

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	3,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmt.spe, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 55l, podsz.: św, bk na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	90 90	0,9	um um duże	33 26	31 23	IA III	11	392 42 ---	1435 155 ---	20,0 2,9 ---	TP-3,66	
b	18,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Brz, Św 57l, podsz.: św, jał na 10%, OP. Płaty roślinności: nap.pur 31 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	57	0,9	um um prz	25	24	IA	12	353	6690	164,6 8,7	TP-18,95	
c	2,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 75l, podsz.: św na 10%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR II	75 45	0,9 0,1	um um duże	26 17	24 16	I 11	11	367 29	1095 85	20,5 6,9	TP-2,99	
d	5,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. rząd, pjd Db, Md 35l	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	35 35	1,1	um um duże	18 19	16 17	IA I	11	250 22 ---	1445 125 ---	69,1 4,8 ---	TW-5,78	
~a			0,34		RP: DROGI L														
~b			0,18		RP: LINIE														
	31,38 31,38 31,38 31,38 31,38		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 31,90 = 31,90 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 31,90 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 31,90 Powiat nidzicki (11) = 31,90 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11030	281,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	3,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Db 90l, podsz.: św na 30%, OP. Płaty roślinności: nap.pur 13 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW SO PODRII	SO ŚW	90 45	0,9 0,2	um um duże	32 18	31 15	IA 11	12 11	436 50	1605 185	22,3 6,1	TP-3,68
b	20,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Brz, Md 57l, podsz.: św, db, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	SO ŚW	57 40	0,9 0,1	um um duże	26 15	24 14	IA 11	11 11	392 21	7980 430	196,4 9,6	TP-20,36
c	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św 95l, Św 65l, podsz.: św, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	SO ŚW	95 45	0,8 0,1	um um prz	33 15	31 15	IA 22	2 26	424 50	820	10,6 5,5	TP-1,93
d	5,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Św, Md 85l, podsz.: św na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODRII	9 SO 1 ŚW ŚW	85 60 45	1,0 0,1	um um prz	28 23 15	26 21 15	I II 22	11 11 22	365 42 407 24	2100 240 2340 140	33,5 9,0 42,5 7,4	TP-5,75
~a			0,34		RP: DROGI L														
	31,72 31,72 31,72 31,72 31,72		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 32,06 = 32,06 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 32,06 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 32,06 Powiat nidzicki (11) = 32,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												13550	271,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd So, BK, Gb 70l, podsz.: gb, św, kru, lsz na 20%, Info: fragm. LMśw	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 4 ŚW 1 BRZ 1 BRZ	70 60 70 60	0,9	um um prz	28 23 30 26	27 21 26 24	I II I I	12	231 153 31 28 ---	365 245 50 45 ---	9,7 9,0 0,6 0,7 ---	TP-1,59
b	10,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Brz 55l, podsz.: św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	55 45	0,9 0,1	um um duże	24 16	23 15	IA 11	11	372 24	3865 250	99,4 9,6	TP-10,39
c	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Św 95l, Św 65l, podsz.: św, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	34	31	IA	2	424	675	8,7 5,5	TP-1,59
d	2,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmt.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Św 80l, podsz.: św, brz na 20%, w cz. E pol low 0,11 ha, OP. Płaty roślinności: nap.pur 35 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	80 45	0,8 0,1	um um duże	33 18	29 16	IA 11	11	397 29	1000 75	16,2 6,4	TP-2,52
f	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, mek.spe, C. drz szt, D. pjd So 54l, Md, Św 24l, podsz.: św na 50%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	54	0,7	um um duże	21	18	II	12	246	380	17,0 11,0	TP-1,55

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 ~a	14,86				JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, GI: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, GI: RDw, ps/pl, P: zad, R: tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C: drz szt, D: pjd Św, Brz 60l, podsz.: św, brz na 10%, w cz. NE luka 0,10 ha, OP: Płaty roślinności: nap.pur 64 szt. RP: DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	60 20	0,9 0,2	um um duże	27 6	25 IA	11 11	365 5425	125,3 8,4	TP-14,86		
	32,50 32,50 32,50 32,50 32,50		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 33,08 = 33,08 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 33,08 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 33,08 Powiat nidzicki (11) = 33,08 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12375	286,6		
4 a b	13,93 1,43				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, GI: RDw, ps/pl, P: zad, R: tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C: drz szt, D: pjd Św 75l, mjs Św 95l, podsz.: św, jał na 10%, Info: fragm. LMśw RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: LMśw (ś) z1, T: niz rów, GI: RDw, pg/ps//pl, P: zad, R: tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C: drz szt, D: zmiesz. grp, pjd Gb 60l, Brz 40l, podsz.: gb, św, db, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 9 ŚW 1 ŚW	95 40 50	1,0 0,2	um um duże	30 14 17	27 12 16	I 11	2 11	457 22 4 --- 26	6365 305 55 --- 360	87,9 6,3	TP-13,93
						80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODRII	4 BRZ 3 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW ŚW	70 70 70 60 60 35	1,0 0,1	um um duże	32 31 28 26 23 16	26 27 25 24 20 14	I IA II I II	2 2 3 3 3	138 136 55 32 43 --- 404	195 195 80 45 60 --- 575	2,4 3,7 2,2 0,8 2,3 --- 11,4 8,0	IB-95%-1,43 AGROT-1,43 ODN-ZRB-1,43

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4 c	5,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Brz 60l, Św, Brz 45l, mjs Św 60l, podsz.: św, brz na 10%, w cz. C luka 0,11 ha 2 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		60	0,9	um um prz	27	25	IA	11	365	1995	46,1 8,4	TP-5,47
d	11,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Md, Brz, Db.c 34l, mjs Db 34l, Info: wyst. ambona	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	34 34	1,0	peł duże	17 15	15 13	IA I	11	213 40 --- 253	2415 455 --- 2870	120,7 42,5 --- 163,2 14,4	TW-11,33	
f	2,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 58l, podsz.: św, db na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	58 58	0,9	um um duże	26 27	24 23	IA I	11	321 28 --- 349	650 55 --- 705	15,7 1,0 --- 16,7 8,2	TP-2,03	
~a			0,35		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: LINIE														
	34,19 34,19 34,19 34,19 34,19		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 34,65 = 34,65 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 34,65 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 34,65 Powiat nidzicki (11) = 34,65 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12956	325,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
5					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	2,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Brz, Św, Db 51l, podsz.: św, gb na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW SO	SO ŚW	51 35	1,0 0,2	peł duże	24 15	23 14	IA 11	13 11	372 38	935 95	26,5 10,5	TP-2,52
b	29,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Db 60l, mjs Brz 60l, podsz.: św, bk, db, kru na 20%, Info: wyst. ambony	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW 8 ŚW 2 ŚW	60 15 20 35	1,0 0,2 0,3	peł duże	23 4 8 14	22 4 7 13	I 11 11	11 11	337 8 10 18	9815 235 290 525	240,4 8,3	TP-29,13
~a			0,62		RP: DROGI L														
	31,65 31,65 31,65 31,65 31,65		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 32,27 = 32,27 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 32,27 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 32,27 Powiat nidzicki (11) = 32,27 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11370	266,9	
6					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmf.spe, D. pjd Św, Brz, Db 90l, Św 70l, Św 40l, podsz.: św, gb, kru na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	90 15	0,9 0,2	um um duże	32 4	31 4	IA 11	11 11	436 4	2170	30,2 6,1	TP-4,98
b	3,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmf.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Brz 75l, podsz.: św, db na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	75 40	0,9 0,2	um um duże	30 16	28 15	IA 11	11 11	437 48	1415 155	24,9 7,7	TP-3,24

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
6 c	6,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 90l, podszt.: św na 10%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO		90 120	0,9	um um duże	32 35	31 34	IA IA	11	392 46 ---	2565 300 ---	35,7 2,8 ---	TP-6,54
d	3,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, pfn.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., w cz. C kępa 0,19 ha So 120l. 2 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 ŚW 1 BRZ		6 6 6	0,6	peł duże		1 1 2	II II II	21				PIEL-3,57 CW-3,57 POPR-1,43
f	4,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Brz 78l, Św 50l, podszt.: św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII ŚW		78 35	0,9 0,1	um um prz	32 14	29 13	IA 11	11	443 18	1800 75	30,1 7,4	TP-4,06
g	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Brz 90l, podszt.: św na 10%, w cz. SW luka 0,22 ha, Info: wyst. bud. lęg.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII ŚW		90 45	0,7 0,1	um um prz	32 16	31 15	IA 11	11	339 25	700 50	9,8 4,7	TP-2,07
h	4,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Db 130l, Św, Brz, Db 62l, So, Brz, Db 45l, podszt.: św na 10%, w cz. W kępa 0,24 ha Ol 5l. w cz. C kępa 0,09 ha Bk,Lp 5l. w cz. SE kępa 0,12 ha Św 35l. Św 45l., OP. Płaty roślinności: wst.blę, Info: fragm. LMw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII ŚW		62 30	0,8 0,1	um um prz	27 13	26 11	IA 11	11	337 12	1470 50	32,6 7,5	TP-3,91 TW-0,12 CW-0,33

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
6 ~a			0,92		RP: DROGI L														
	28,82 28,82 28,82 28,82 28,82		0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 29,74 = 29,74 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 29,74 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,74 Powiat nidzicki (11) = 29,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11101	166,7		
7 a b c	1,40 9,74 2,14				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/ps//pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Db, Brz 90l, Św 50l, podsz.: gb, bk, lsz, św na 80%, Info: fragm. BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Db 100l, Św, Brz, Lp 70l, podsz.: gb, bk, lsz, św, jrz, db na 40%, w cz. C kępa 0,15 ha So, Św 34l. w cz. S kępa 0,45 ha Św 40l., Info: fragm. BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, pln.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Db 25l, Md 17l, Lp 15l, mjs Brz 13l, podsz.: jrz, kru, jw, brz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW SO	SO	90	0,9	um um duże	33	31	IA	13	436	610	8,5 6,1	TP-1,40
						120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO 7 BK 3 BK	70 15 4	0,9 0,2	um um prz	30	27 5 1	IA 11	406	3955	75,6 7,8	TP-9,74	
						120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 JW 1 SO	17 15 15 13	1,0	peł duże	6 4 5 4	I III I I	11			8,0 1,3 --- 9,3 4,3	CP-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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 d	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, pln.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Jw, Lp, Brz 13l, podsz.: jrz, jw, brz na 10%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 ŚW 1 MD	13 13 13	0,7	prz prz um		5 1 3 9	IA IV II I	21		6	5	3,7 --- 4,5 4,6	CP-P-0,98
f		1,91			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, pok.zwy	DB-SO	PRZES	ŚW SO KL	75 60 60			40 29 42	20 17 15	3 3 3			1 2 1 4			
g	2,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, mło złoż, D. w cz. W kępa 0,15 ha So 125l., Info: fragm. BMśw, wyst. ambony	140/140 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PRZES	DB SO	15 125	0,3	um um duże		5 34	II 32	12		2		0,8 0,4	ODN-ZŁOŻ-1,53 PIEL-1,53 CW-1,53 CP-0,49
h	4,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Św 100l, Db 140l, Db, Św 80l, podsz.: św, db na 10%, w cz. NW kępa 0,10 ha So,Św 22l. w cz. NW luka 0,09 ha, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	100 45	0,9 0,1	um um duże	32 18	28 16	I 11	2	418 30	1870 135	24,1 5,4		
i	6,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Db 140l, Św 90l, podsz.: św, db na 20%, w cz. S kępa 0,20 ha Św,So 23l. 2 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	90 45	0,9 0,1	um um prz	30 16	27 14	I 11	11	373 21	2385 135	35,4 5,5		
j		1,59			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. trz.spe, sit.spe, trawy, Info: fragm. LMśw, BMśw, wyst. ambona	SO-DB	PRZES	SO	90			33	27	2			3			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
7 k ~a ~b	6,05				JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	90 35	0,9 0,2	um um prz	30 15	27 13	I I	11 11	373 38	2255 230	33,4 5,5	TP-6,05
	33,20 33,20 33,20 33,20 33,20	3,50 3,50 3,50 3,50 3,50	0,98 0,98 0,98 0,98 0,98		= 37,68 = 37,68 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 37,68 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 37,68 Powiat nidzicki (11) = 37,68 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11633	191,6		
8 a b c		0,80 0,41 2,97			Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	OL OL													
					RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trawy														
					RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trawy														
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. trawy, szc.zaj, poz.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Św 35l, w cz. SE kępa 0,08 ha Św 22l. w cz. N kępa 0,13 ha Ak 60l. Ak 40l. Kl 30l. w cz. SE bagno 0,25 ha, Info: fragm. LMw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	35 35	0,9	um um duże	18 16	17 17	IA I	12	200 40 ---	595 120 ---	28,4 4,5 ---	TW-2,97 11,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8 d	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, poz.spe, szcz.zaj, C. porol, D. mjs Db 88l, podsz.: św, db na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,8	prz prz um	36	28	I	12	329	275	4,2 5,1	TP-0,83
f				0,45	RP. BAGNO (N)														
g				3,76	Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	OL ŚW	40 30			16 11	24 12	I I	4 4		10 5 ---		
h	6,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pl, P. szch, R. trawy, mal.wiś, pok.zwy, D. zmiesz. kęp., podsz.: św, brz na 20%, w cz. C bagny 0,25 ha	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 OL	35 35 35	1,0	peł duże	17 16 17	14 18 19	I I II	12	119 40 49 ---	765 255 315 ---	38,9 9,7 11,3 ---	TP-6,42
i	2,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. śmił.spe, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz 110l, Św 60l, Św 40l, podsz.: św, brz, gb na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	prz prz um	35	29	I	1	418	1235	15,9 5,4	
j	0,92				Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, pzm.spe, D. zmiesz. grp., podsz.: św na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	130 100 130	0,8	prz prz luź	42 44 46	31 33 30	I I II	1 3 2	294 61 44 ---	270 55 40 ---	2,3 0,7 0,3 ---	
							PODR	8 ŚW 2 ŚW	10 15	0,3			3 5		11		399 365	3,3 3,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 k	2,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, sdm.leś, D. mjs Db, Św, Brz, Md 63l, podsz.: św, jrz na 40%, w cz. E bagno 0,45 ha 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	um um prz	29	26	IA	11	341	895	19,5 7,4	TP-2,63
l	3,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, szc.zaj, D. zmiesz. dkep,, podsz.: brz, jrz na 10%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	32 32 40	0,9	um um duże	14 16 22	15 13 17	IA I I	12	176 15 26 ---	570 50 85 ---	31,6 5,2 5,7 ---	TW-3,25
m	2,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, D. mjs Md, Brz, Św 60l, podsz.: św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	prz prz um	32	26	IA	12	365	945	21,8 8,4	TP-2,59
n	3,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. dkep,, podsz.: brz, św na 10%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	35 45 35	1,1	peł duże	16 22 16	16 19 15	IA I I	12	223 38 21 ---	790 135 75 ---	37,7 7,4 6,6 ---	TW-3,54
~a			0,10		RP: LINIE														
~b			0,15		Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP: DROGI L														
~c			0,33		RP: LINIE														
~d			0,46		RP: L ENERG														
~f			0,08		RP: ROWY														
	26,10	1,21	1,12	4,21	= 32,64														
	26,10	1,21	1,12	4,21	= 32,64 Obr. ew. Napiwoda (0016)														
	26,10	1,21	1,12	4,21	= 32,64 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	26,10	1,21	1,12	4,21	= 32,64 Powiat nidzicki (11)														
	26,10	1,21	1,12	4,21	= 32,64 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
																7486 (15)	251,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
9					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, wrz.pos, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Brz 15l, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 3 DB	15 15 15	1,0	um um duże	6 4 1	IA I III	31			3,1 0,7 --- 3,8 4,4	CP-0,86	
b	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Db 100l, Brz, Św, Lp, Db 50l, podsz.: św, kl, gb na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	100 140	0,7	luż	37 43	28 32	I I	1 1	227 102 --- 329	120 55 --- 175	1,5 0,5 --- 2,0 3,8	
c	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRm, ms//pl, P. szad, R. trawy, orl.pos, szcz.zaj, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Lp 28l, w cz. C luka 0,20 ha 2 szt., OP. Płaty roślinności: waw.wil	100/100 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 SO	28 28	1,1	um um prz	14 15	12 14	I IA	22	67 79 --- 146	100 115 --- 215	14,5 8,1 --- 22,6 15,4	TW-1,47
d	6,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 120l, Db 97l, Brz 95l, Lp 50l, podsz.: św, brz, db na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	97 60	0,9	prz prz um	37 18	28 20	I II	2 4	373 41 --- 414	2315 255 --- 2570	31,1 9,5 --- 40,6 6,5	TP-6,21
f	4,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Db 75l, podsz.: bk, św, gb, db, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um prz	29	28	IA	12	485	1990	34,9 8,5	TP-4,10

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
9 g ~a	7,68		0,27		JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	63	1,0	um um prz	27	26	IA	12	426	3270	71,2 9,3	TP-7,68
	20,84 20,84 20,84 20,84 20,84		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 21,11 = 21,11 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 21,11 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,11 Powiat nidzicki (11) = 21,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8240	175,1		
10 a b c	5,90 7,28 1,57				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	um um prz	33	28	I	2	418	2465	31,7 5,4	
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDb, ps//pl, porol, P: zad, R: bor.czr, śml.spe, rkt.spe, U: 20% klimat, C: drz szt, porol, D: mjs Db 100l, Św, Brz 55l, podsz.: św, db na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	SO	100	0,8	prz prz um	42	32	IA	2	429	3125	37,6 5,2	Działka nr 1: IIIA-30%-3,56 AGROT-1,07 ODN-ZŁOŻ-1,07 Działka nr 2: IIIA-30%-3,72 AGROT-1,12 ODN-ZŁOŻ-1,12
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz fal, Gl: RDb, ps//pl, porol, P: szad, R: trawy, bor.czr, jeż.spe, U: 20% klimat, C: drz szt, porol, D: zmiesz. wkęp, mjs Św, Db 17l, podsz.: jrz, lsz na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	27 27 27	1,5	um um duże	14 13 9	13 14 11	IA I II	22	212 24 9 ---	335 40 15 ---	25,0 2,0 1,7 ---	TW-1,57
																245	390	28,7 18,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
10 d ~a	3,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, D. zmiesz. grp., podszyt.: św na 30%, w cz. NW luka 0,15 ha, Info: fragm. LMśw RP: DROGI L	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	85 120 60	0,9	um um prz	40 45 19	30 29 16	IA II III	12	300 91 27 ---	995 300 90 ---	14,9 3,0 3,6 ---	TP-3,32
	18,07 18,07 18,07 18,07 18,07		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 18,39 = 18,39 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 18,39 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 18,39 Powiat nidzicki (11) = 18,39 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7365	119,5	
11 a b c	0,74 1,83 1,93				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, sał.leś, szc.zaj, D. zmiesz. grp, pjd Db, Brz 60l, mjs Db 100l, Św, Jw 60l, podszyt.: św, lsz, gb na 60% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, wtl.sam, D. zmiesz. grp, mjs Brz 100l, Os 80l, Św, Kl, Gb 60l, podszyt.: gb, lsz, św na 60% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, szc.zaj, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 100l, podszyt.: lsz, gb na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	100 100	0,9	prz prz um	36 38	32 29	IA I	2 2	434 38 ---	320 30 ---	3,9 0,2 ---	
						140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 SO	120 100	1,0	prz prz um	43 40	29 32	II IA	1 1	414 101 ---	760 185 ---	7,4 2,2 ---	TP-1,83
						120/120 SO-DB (cz zg) 15	DRZEW	9 SO 1 DB	100 120	0,9	prz prz um	36 42	28 29	I II	1 1	376 49 ---	725 95 ---	9,3 0,9 ---	IIIA-30%-1,93 AGROT-0,58 ODN-ZŁOŻ-0,58

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
11 d	1,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pg/ps///pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, wtl.spe, C. porol, D. mjs Brz, Św, Db 50l, podsz.: św, db, brz na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	24	22	IA	11	318	555	16,2 9,3	TP-1,75
f		2,35			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pg/ps///pl, P. szad, R. trawy, mał.wś, pzm.spe, Info: fragm. BMśw	SO	NAL	8 SO 2 BRZ	3 3	0,5					11				ODN-ZRB-2,35 PIEL-2,35 CW-2,35
g	2,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/ps///pl, porol, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 75l, podsz.: gb, db, lsz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um prz	35	28	IA	12	485	980	17,2 8,5	TP-2,02
h	0,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, plżk//pl, porol, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 40l, podsz.: św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	40 40	0,8	um um prz	18 17	18 20	IA I	11	154 79 ---	75 40 ---	3,0 1,2 ---	TP-0,49
i	1,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/ps///pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 60l, podsz.: db, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	60 60	0,9	um um prz	28 20	26 20	IA II	11	329 24 ---	380 30 ---	8,7 0,8 ---	TP-1,15
~a			0,16		RP: DROGI L														
	9,91 9,91 9,91 9,91 9,91	2,35 2,35 2,35 2,35 2,35	0,16 0,16 0,16 0,16 0,16		= 12,42 = 12,42 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 12,42 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 12,42 Powiat nidzicki (11) = 12,42 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4175	71		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	3,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. szad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: brz, lsz, św, gb na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW SO PODRII	4 LP 4 LP 2 GB	70 40 25 40	0,9 0,2	um um prz	33 13 9 12	27 15 12 14	IA 22	22	406 14 2 6 --- 22	1505 50 5 20 --- 75	28,8 7,8	TP-3,71
b	3,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, wtl.sam, C. porol, D. mjs Św 115l, Św, Db, Brz, Os 70l, podsz.: św, db, brz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	7 ŚW 2 DB 1 BRZ	115 50 50 50	0,9 0,3	prz prz um	38 18 15 20	31 17 14 19	I 22	2	408 65 9 7 --- 81	1495 240 35 25 --- 300	15,7 4,3	
c	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: św, db na 50%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW SO PODRII	8 BRZ 2 SO ŚW	73 73 40	1,0 0,6	um um prz	26 31	26 28	I IA	3 2	293 97 --- 390	270 90 --- 360	3,1 1,6 --- 4,7 5,1	
d	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/ps//pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz, Św 85l, podsz.: św, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	7 ŚW 3 ŚW	85 45 30	0,9 0,2	um um prz	34 12 9	27 15 8	I 22	12	365 33 4 --- 37	425 40 5 --- 45	6,8 5,8	TP-1,17
f	3,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, db, lp na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	5 SO 5 BRZ ŚW	85 85 45	0,7 0,3	prz prz luź	38 34 12	27 27 15	I I	22	142 128 --- 270	435 395 --- 830	7,0 3,1 --- 10,1 3,3	TP-3,07

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
12 g h ~a	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, sał.leś, gjn.lśn, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Gb 25l, podsz.: św, gb, kl, lp na 70% RP: L ENERG RP: LINIE	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 SO 2 LP 1 DB	55 55 30 40	0,8	prz prz um	25 23 12 11	20 20 15 15	II I I II	3 3 4 4	95 51 10 11 ---	45 25 5 5 ---	0,8 0,6 1,0 0,3 ---	TP-0,45	
	13,00 13,00 13,00 13,00 13,00		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 13,45 = 13,45 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 13,45 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 13,45 Powiat nidzicki (11) = 13,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5410	68,8			
13 a b c	5,55				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, pln.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Md, Św 55l, Św 35l, podsz.: św, bk na 10%, OP. Platy roślinności: nap.pur RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, pln.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Md, Brz, Jd 37l, podsz.: jrz, św, brz na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Św 60l, podsz.: św, jrz, bk na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	55 20	0,9 0,3	um um duże	25 7	24 7	IA 11	11 11	382 296	2120 1130	54,5 9,8	49,7 13,0	TP-5,55 TW-3,82
	7,38					120/120 SO (zg)	DRZEW PODR II	SO ŚW	60 45	0,9 0,1	um um duże	26 16	25 15	IA 11	11 11	365 24	2695 175	62,2 8,4	TP-7,38	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
13 d	5,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Św, Md 35l, podsz.: św, kru, jrz, brz na 10%, w cz. S luka 0,02 ha	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	35 35	1,0	um um duże	18 12	16 10	IA III	11	213 10 ---	1120 55 ---	53,5 4,9 ---	TW-5,26
f	4,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św 85l, podsz.: św, jrz na 10%, OP. Płaty roślinności: nap.pur	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	85 45	0,9 0,1	um um duże	32 19	30 17	IA 11	11	428 28	1935 125	29,0 6,4	TP-4,52
g				0,11	RP. T PRZEM (Ba)														
h			0,07		RP: LINIE, Info: gazociąg	SO													
~a			0,60		RP: DROGI L														
	26,53 26,53 26,53 26,53 26,53		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67	0,11 0,11 0,11 0,11 0,11	= 27,31 = 27,31 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 27,31 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,31 Powiat nidzicki (11) = 27,31 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9355	253,8		
14 a	13,26				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um duże	24	23	IA	11	348	4615	116,1 8,8	TP-13,26

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 b	2,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz 28l, podsz.: św, brz, jrz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	28 28	1,5	um um duże	16 15	13 11	IA I	11	226 33 ---	455 65 ---	31,9 9,8 ---	TW-2,02
c	7,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Św 55l, podsz.: św, jrz, db na 30%, Info: wyst. ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	24	23	IA	11	344	2685	69,1 8,8	TP-7,81
d	4,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. msz, R. pln.spe, rkt.spe, mek.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Db 27l, podsz.: jrz, św, db, kru na 10%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	27 27	1,5	peł duże	14 13	13 10	IA I	11	186 43 ---	800 185 ---	59,9 29,8 ---	TW-4,29
f				0,11	RP: T PRZEM (Ba)														
g			0,07		RP: LINIE, Info: gazociąg														
~a			0,53		RP: DROGI L														
	27,38 27,38 27,38 27,38 27,38		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60	0,11 0,11 0,11 0,11 0,11	= 28,09 = 28,09 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 28,09 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,09 Powiat nidzicki (11) = 28,09 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8805	316,6		
15 a	1,70				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	1,0	um um duże	27	26	IA	11	434	740	15,5 9,1	TP-1,70

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
15 b	5,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Św 55l, podsz.: św, jrz, kru na 10%, Info: wyst. ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		55	0,9	um um duże	25	24	IA	11	382	2235	57,5 9,8	TP-5,85
c	3,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Md, Db 32l, podsz.: św, jrz, db na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 1 ŚW		32 32	0,9	um um duże	16 14	15 13	IA I	11	198 15 ---	645 50 ---	35,6 5,2 ---	TW-3,26
d	6,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Brz 75l, podsz.: św, db, jrz na 10%, Info: wyst. ambona, bud. łęg.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII ŚW		75 35	0,9 0,1	um um duże	30 15	28 13	IA 11	11	437 18	2690 110	47,3 7,7	TP-6,16
f	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Brz 60l, podsz.: św, jrz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		60	0,9	um um duże	28	25	IA	11	406	620	14,3 9,3	TP-1,53
g	2,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz 6l	120/120 SW-SO (zg)	DRZEW SW-SO 2 ŚW		5 7	0,6	peł duże		1 1	I III	21				CW-2,94 POPR-1,24
h	5,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, Info: fragm. LMśw	50/100 SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW SO PODRII SO		35 30	1,0 0,4	prz prz um	21 15	19 13	I 4	4	237 93	1220 480	56,1 10,9	Działka nr 1: IB-100%-3,14 AGROT-3,14 ODN-ZRB-3,14 Działka nr 2: IB-100%-2,00 AGROT-2,00 ODN-ZRB-2,00

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
15 i j k ~a ~b		0,74		0,11	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	DB-ŚW-SO	PRZES	MD	35				24	15		3		13		PRZEST-100%
	26,58 26,58 26,58 26,58	0,74 0,74 0,74 0,74	0,84 0,84 0,84 0,84	0,11 0,11 0,11 0,11	= 28,27 = 28,27 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 28,27 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,27 Powiat nidzicki (11) = 28,27 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8803	231,5			
16 a b	10,00 2,36				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	58 37	0,9 0,1	um um duże	26 17	24 15	IA I	11 11	397 23	3970 230	95,6 9,6	TP-10,00	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Św 58l, podsz.: św, brz, db na 10%, Info: wyst. bud. leg.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	32 32 32	1,0	peł duże	18 15 14	15 13 12	IA I II	11 11	171 33 9 213	405 80 20 505	22,3 8,3 1,7 32,3 13,7	TW-2,36	

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 c	4,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Św 55l, mjs Św 75l, w cz. C luka 0,52 ha 4 szt. w cz. W kępa 0,33 ha Św 45l., OP. Płaty roślinności: nap.pur, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	115 115	0,7	prz prz um	36 32	30 27	I III	1 2	286 36 ---	1335 170 ---	14,0 2,0 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,31 AGROT-2,31 ODN-ZRB-2,31 Działka nr 2: IB-95%-2,35 AGROT-2,35 ODN-ZRB-2,35
d		1,53			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, P. szad, R. trz.spe, trawy, tnk.spe, Info: fragm. BMśw, wyst. ambona	DB-ŚW- SO	PRZES	MD	38			23	20		3		20		
f	6,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 38l, podsz.: św, so na 20%, Info: fragm. LMśw	100/100 SO (cz zg)	DRZEW	9 MD 1 SO	38 38	1,1	um um duże	23 18	21 15	I I	12	254 25 ---	1695 165 ---	69,5 7,5 ---	TP-6,68
g	2,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Db 57l, podsz.: św na 10%, Info: wyst. ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um duże	26	24	IA	11	353	820	20,2 8,7	TP-2,32
h				0,11	RP: T PRZEM (Ba)														
i			0,10		RP: LINIE, Info: gazociąg														
~a			0,58		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: LINIE														
	26,02	1,53	0,80	0,11	= 28,46												8985	241,1	
	26,02	1,53	0,80	0,11	= 28,46 Obr. ew. Napiwoda (0016)														
	26,02	1,53	0,80	0,11	= 28,46 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	26,02	1,53	0,80	0,11	= 28,46 Powiat nidzicki (11)														
	26,02	1,53	0,80	0,11	= 28,46 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
17					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	2,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Brz 65l, podsz.: św na 10%, Info: wyst. ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	65 35	1,0 0,2	um duże	28 15	26 12	IA II	11 11	434 34	1005 80	21,1 9,1	TP-2,32
b	3,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, pln.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: św, jrz na 10%, w cz. C kępa 0,25 ha Św 33l.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 ŚW	17 14 17	1,0	peł duże	8	7 6 6	IA IA I	11	34	135	24,9 7,1 1,0 --- 33,0 8,4	CP-P-3,92
c	2,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 35l, podsz.: św, kru, os, glg na 10%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	35 35 35	1,1	peł duże	18 15 13	16 13 11	IA II II	11	195 24 14 --- 233	530 65 40 --- 635	25,3 4,4 4,2 --- 33,9 12,5	TW-2,71
d	1,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, C. upr złoż, D. zmiesz. dkęp, pjd Bk 17l, mjs Św 17l, w cz. NE bagno 0,06 ha w cz. NE kępa 0,08 ha So 130l., OP. Płaty roślinności: nap.pur	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 BK 1 DB	5 5 5 17	0,9	peł duże		1 1 1 5	I III I III	11			0,2 --- 0,2 0,1	CW-1,78 CP-0,44
							PRZES	SO	130			33	27		2	10			
							PRZES	SO	130			35	32		2	35			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
17 f	15,87					120/120 SO (zg)	DRZEW SO	90	0,9	um um duże	29	27	I	11	373	5920	87,7 5,5	TP-15,87	
g				0,11	RP: T PRZEM (Ba)		PODRII	8 ŚW 2 ŚW	30 45	0,1		13 18	11 16		11	14 8 ---	220 125 ---		
h			0,09		RP: LINIE, Info: gazociąg														
~a			1,08		RP: DROGI L														
	26,60 26,60 26,60 26,60 26,60		1,17 1,17 1,17 1,17 1,17	0,11 0,11 0,11 0,11 0,11	= 27,88 = 27,88 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 27,88 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,88 Powiat nidzicki (11) = 27,88 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8165	175,9		
18 a	7,33				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	22 22	1,5	um um prz	16 10	14 8	IA I	11	155 6 ---	1135 45 ---	135,8 13,4 ---	TW-7,01 ODN-LUK-0,32
b	3,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz, Db, Md, Kl, Ol 22l, podsz.: brz, kru, db na 10%, w cz. C luka 0,32 ha 2 szt., Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	17 17	1,0	peł duże	13 14	11 12	IA I	11	128 13 ---	510 50 ---	32,5 4,7 ---	TW-3,99
																141	560	37,2 9,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
18 c	3,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Md, Db 12l, podsz.: kru, db, jrj na 20%, w cz. C kępa 0,35 ha So 132l. 5 szt., Info: wyst. bud. lęg.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	12 12 12	0,9	peł duże	10 11	9 10 4	IA I I	11	25 8	85 30	22,6 4,0 0,8 ---	CP-P-3,46
d	3,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, tnk.spe, pln.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Bk 6l, mjs Św 6l, w cz. C kępa 0,10 ha So 132l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	6 6 6	1,0	peł duże		1 3 1	IA I III	11			1,4 ---	CW-3,43
f	3,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, pln.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Db, Św 3l, w cz. C kępa 0,10 ha So 140l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	3 140	1,0				IA	11		41		CW-3,34
g		2,84			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. naga, D. w cz. S kępa 0,18 ha So 132l.	SO	PRZES	SO	132			35	31		1		50		ODN-ZRB-2,84 PIEL-2,84 CW-2,84
h				0,10	RP: T PRZEM (Ba)														
i			0,09		RP: LINIE, Info: gazociąg														
~a			0,77		RP: DROGI L														
	21,55	2,84	0,86	0,10	= 25,35														
	21,55	2,84	0,86	0,10	= 25,35 Obr. ew. Napiwoda (0016)														
	21,55	2,84	0,86	0,10	= 25,35 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	21,55	2,84	0,86	0,10	= 25,35 Powiat nidzicki (11)														
	21,55	2,84	0,86	0,10	= 25,35 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
																2036	215,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
19					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św 35l, podsz.: św, db, jr, kru na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,8	um um duże	32	28	I	2	371	490	6,3 4,8	
b	3,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św 77l, Św 45l, podsz.: św, jr, kru na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	77	0,8	um um prz	32	29	IA	11	391	1455	24,7 6,6	TP-3,72
c	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św 92l, podsz.: św na 10%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	92	0,8	um um duże	34	31	IA	2	420	585	7,9 5,7	TP-1,39
d		0,35			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, tnk.spe, śmł.spe	SO	PRZES	JB	15			7	7		4		1		
f	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.wś, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Md, Brz 20l, podsz.: św, kru na 10%, w cz. NW luka 0,13 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	20 20 20	0,9	um um duże	16 16 10	14 13 9	IA I I	11	65 2 4 ---	115 5 5 ---	18,0 1,6 1,9 ---	TW-1,63 ODN-LUK-0,13
g	3,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, U. 60% klimat, C. drz szt, D. podsz.: św na 10%	100/120 ŚW-SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	SO	92	0,4	prz prz luź	34	27	I	2	180	595	8,6 2,6	IB-95%-3,30 AGROT-3,30 ODN-ZRB-3,30

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
19 h	4,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. pjd Brz, Św 53l, podsz.: św, db, jrż na 20%, w cz. NW luka 0,29 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um prz	25	23	IA	11	372	1640	44,2 10,0	TP-4,41 ODN-IIP-0,50
i	8,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Brz 43l, podsz.: św, db, jrż, jał na 20%, w cz. E luka 0,21 ha, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	43	0,9	um um prz	24	19	IA	11	311	2505	88,7 11,0	TP-7,84 ODN-LUK-0,21
j	5,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św 57l, mjs Św 77l, podsz.: św, bk, db na 20%, Info: wyst. ambony	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	77	0,9	um um duże	33	29	IA	11	441	2605	44,3 7,5	TP-5,91
k				0,12	RP: T PRZEM (Ba)														
l			0,11		RP: LINIE, Info: gazociąg														
~a			0,71		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: LINIE														
	29,86	0,35	0,90	0,12	= 31,23														
	29,86	0,35	0,90	0,12	= 31,23 Obr. ew. Napiwoda (0016)														
	29,86	0,35	0,90	0,12	= 31,23 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	29,86	0,35	0,90	0,12	= 31,23 Powiat nidzicki (11)														
	29,86	0,35	0,90	0,12	= 31,23 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
																10081		246,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
20					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	1,67				Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pl, P. zad, R. trawy, orl.pos, bor.czr, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 95l, podsz.: św na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	95 50	0,8	um um prz	38 16	27 14	I III	2 4	302 36 ---	505 60 ---	7,0 3,6 ---	
b				0,60	Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. E)	SO ŚW	95 50			39 18	27 14		2 4		20 2 ---		
c	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. trawy, jeż.spe, pok.zwy, U. 40% klimat, D. zmiesz. kęp., Info: fragm. BMśw	60/100 DB-SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	50 25	0,3	luż	21 7	22 9	I I	4 4	75 8 ---	75 10 ---	3,5 1,6 ---	IB-100%-1,01 AGROT-1,01 ODN-ZRB-1,01
d	3,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Db 150l, Św 95l, Św 45l, podsz.: św, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	35	31	IA	2	424	1395	18,1 5,5	
f	3,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 115l, Db 170l, podsz.: św, db na 60%, w cz. NE kępa 0,40 ha So, Św 25l. 1 szt. w cz. SE pol łow 0,30 ha, Info: fragm. LMw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	115 75 50	0,6	prz prz luż	44 29 19	30 29 17	I I II	2 3 4	190 80 18 ---	585 245 55 ---	6,2 5,8 2,8 ---	TP-3,09
															288	885	14,8 4,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 g	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, szc.zaj, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 26l, podsz.: brz, św na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 MD	26 26 26 26	1,5	peł duże	12 13 9 18	13 12 12 15	IA I I I	21	123 36 13 27 ---	125 35 15 25 ---	10,0 6,4 1,4 2,0 ---	19,8 19,8	TW-1,00
h				0,58	Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP. R (R VI)															
i				1,00	Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	DB ŚW	170 50			70 18	25 19	3 4		15 10 ---	25			
j	5,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Db 100l, podsz.: bk, db, jrj na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	100 40	0,8 0,3	um um prz	40 17	32 14	IA 22	2	429 57	2290 305	27,6 5,2	TP-5,34	
k	8,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, D. podsz.: św, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	1,0	um um prz	22	26	IA 11		434	3485	73,0 9,1	TP-8,03	
l	5,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, D. mjs Db, Brz 90l, Św 40l, podsz.: św, bk, brz na 60%, w cz. SW luka 0,15 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	um um prz	38	31	IA 22		388	2245	31,3 5,4	TP-5,79	
m	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, D. mjs Brz 65l, Św 45l, podsz.: św, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	27	26	IA 11		391	280	5,8 8,2	TP-0,71	
n				0,08	Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP. ROWY-R (W)															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 o ~a ~b ~c ~d			0,12 0,45 0,07 0,06 0,15		RP: LINIE, Info: gazociąg RP: DROGI L RP: LINIE Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP: ROWY Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP: DROGI L															
	29,93 29,93 29,93 29,93 29,93		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85	2,26 2,26 2,26 2,26 2,26	= 33,04 = 33,04 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 33,04 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 33,04 Powiat nidzicki (11) = 33,04 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11735 (47)	206,1		
21 a b c d		5,49	0,50		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: L ENERG RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, porol, P. szad, R. trawy, bor.czr, sdm.leś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 105l, podsz.: św na 30% Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP: PS (Ps V) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz, Św 60l, Św 30l, podsz.: św, bk, db na 40%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	105 70 50	0,7	prz prz um	38 27 20	28 27 17	I I II	2 3 4	248 44 21 ---	1360 240 115 ---	16,4 6,4 5,9 ---		
				1,29				PODR	6 ŚW 4 BK	10 10	0,2			5 3	22		313 1715	28,7 5,2		
								ZADRZEW (w cz. C)	DB	180			90	26		3		10		
	2,43					120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	29	25	IA	11	365	885	20,5 8,4	TP-2,43	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21 f	2,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, mał.wiś, bor.czr, D. mjs Św 50l, podsz.: św, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	50 30	0,7 0,2	um um prz	24 11	22 11	IA 22	11 22	282 14	580 30	16,9 8,2	TP-2,06
g	2,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, rkt.spe, jeż.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 60l, podsz.: św, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um duże	29	25	IA	12	406	1180	27,3 9,4	TP-2,91
h	2,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, jeż.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Md 50l, Św 30l, podsz.: św na 30%, w cz. N luka 0,10 ha 1 szt.	120/120 SW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	50 50	0,7	um um prz	24 28	22 21	IA I	11	225 67 ---	575 170 ---	16,7 7,9 ---	TP-2,55
i	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, D. mjs Brz 53l, podsz.: św, db, brz na 30%, w cz. W luka 0,15 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,7	prz prz luź	27	25	IA	22	268	225	6,1 7,3	TP-0,69 ODN-LUK-0,15
j	5,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, D. podsz.: św, db na 20%, w cz. C luka 0,50 ha 2 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	38	30	IA	22	381	1965	29,5 5,7	TP-4,66 ODN-LUK-0,50
k				0,10	Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP: ROWY-R (W)														
l			0,05		RP: LINIE, Info: gazociąg														
m			0,02		Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP: LINIE														
~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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																				
	21,44		1,13	1,39	= 23,96												7325	153,6		
	21,44		1,13	1,39	= 23,96 Obr. ew. Napiwoda (0016)												(10)			
	21,44		1,13	1,39	= 23,96 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)															
	21,44		1,13	1,39	= 23,96 Powiat nidzicki (11)															
	21,44		1,13	1,39	= 23,96 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															
22					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a			0,47		RP: L ENERG, Info: fragm. BMśw															
b	1,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. szad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św 60l, Db 90l, podsz.: św, db na 20%, w cz. N kępa 0,27 ha So,Św,Brz 23l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	60	0,9	um um prz	30	25	IA	12	365	635	14,7 8,4	TP-1,74	
c	3,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. szad, R. trawy, wtl.sam, psz.spe, U. 10% klimat, C. porol, D. mjs Db 120l, podsz.: db, św, czm, bk na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	70	0,9	prz prz um	33	25	I	13	339	1235	25,0 6,9	TP-3,64	
d				0,24	RP. PS (Ps V)		SAMOS (w cz. N)	SO	10	0,2										
f	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, wtl.sam, szcz.zaj, U. 10% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkep., podsz.: św, db na 10%, w cz. S pol low 0,20 ha	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	35 35	0,9	um um prz	16 15	18 14	IA I	12	150 76 ---	150 75 ---	7,2 6,7 ---	TW-1,00	
g			0,53		Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP: POL ŁOW, F. REZ, G. S, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy	SO-DB	PRZES	SO ŚW	110 50				35 24	24 17		3 3		7 2 ---		
																	9			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	2	3	4													5	6	7	
22																			
h				0,63	Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP. BAGNO (N)														
i				0,43	RP. PS (Ps V)														
j	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. pjd Brz 70l, Św 40l, podsz.: św, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		70	0,8	prz prz um	33	27	IA	12	361	245	4,7 6,9	TP-0,68
k				0,17	Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO ŚW	70 40			33 14	27 13		3		10 1 ---		
l	2,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, jeż.spe, D. mjs Św 115l, So 80l, Św 60l, podsz.: św na 20%, w cz. C kępa 0,27 ha Św 25l. 3 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	115 25	0,8 0,4	prz prz um	42 8	30 9	I	1 12	363 27	975 75	10,3 3,8	IB-95%-2,69 AGROT-2,69 ODN-ZRB-2,69
m	15,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, szc.zaj, D. zmiesz. grp, mjs Św 105l, Db, Brz 60l, podsz.: św, db na 50%, w cz. S kępa 0,15 ha Św,So,Brz 25l. 1 szt. w cz. SE luka 0,20 ha	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	105 60	0,9	um um prz	42 25	33 26	IA I	2 4	413 49 ---	6245 740 ---	70,2 25,4 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,30 AGROT-1,30 ODN-ZRB-1,30 Działka nr 2: IB-95%-3,88 AGROT-3,88 ODN-ZRB-3,88
n				0,02	Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP. ROWY-R (W V)														
o			0,05		RP: LINIE, Info: gazociąg														
~a			0,67		RP: DROGI L														
~b			0,04		Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
22 ~c			0,02		Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP: DROGI L															
	24,87 24,87 24,87 24,87 24,87	0,53 0,53 0,53 0,53 0,53	1,25 1,25 1,25 1,25 1,25	1,49 1,49 1,49 1,49 1,49	= 28,14 = 28,14 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 28,14 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,14 Powiat nidzicki (11) = 28,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10424 (11)	164,2		
23 a b c d	1,80 2,26 3,73		0,35		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, lsz, gb na 10%, w cz. C kępa 0,10 ha So 135l., Info: fragm. BMśw RP: L ENERG RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plżk/pl, porol, P. szad, R. trawy, bor.czr, szc.zaj, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 80l, podsz.: św, db na 50%, OP. Płaty roślinności: waw.wil RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. szad, R. trawy, nar.spe, pzm.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Kl, Lp 70l, podsz.: św, glg na 20%, w cz. SW kępa 0,20 ha Św 35l. 1 szt. w cz. NE kępa 0,20 ha So 3l. Brz 30l. 1 szt. w cz. E kępa 0,15 ha Św,Brz 5l. w cz. C luka 0,18 ha 2 szt., Info: fragm. BMśw	140/140 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PRZES	DB SO DB	16 135 90	0,3	peł duże		4 30 28	III II	22 2 4				0,6 0,3	ODN-ZŁOŻ-1,34 PIEL-1,34 CW-1,34 CP-0,46
						120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	80 50	1,0	um um duże	35 17	30 17	IA II	12	447 32 479	1010 70 1080	16,4 3,7 20,1 8,9	TP-2,26	
						120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	32	28	IA	22	361	1345	25,8 6,9	TP-3,58 PIEL-0,15 CW-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			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
23 f	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rzęd., podsz.: bk, brz na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	27 27	1,2	prz prz luź	17 16	16 12	IA I	22	192 12 ---	105 5 ---	7,9 1,1 ---	TW-0,55
g		2,60			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.wś	DB-SO	PRZES	KL	60			25	14		3		5		
h	16,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db, Brz 110l, podsz.: św na 30%, w cz. W kępa 0,30 ha So 65l. 1 szt. w cz. NE kępa 0,35 ha So,Brz 65l. 1 szt. w cz. NW kępa 0,40 ha So,Brz 20l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 60	0,9	prz prz um	40 24	29 22	I II	2 4	364 39 ---	5925 635 ---	66,6 23,6 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,77 AGROT-3,77 ODN-ZRB-3,77
i	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, podsz.: św na 20%, w cz. C luka 0,08 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	75 60	0,7	um um prz	30 27	28 25	IA IA	12	242 103 ---	250 105 ---	4,4 2,5 ---	Działka nr 2: IB-95%-3,70 AGROT-3,70 ODN-ZRB-3,70 Działka nr 3: IB-95%-3,80 AGROT-3,80 ODN-ZRB-3,80
j			0,04		RP: LINIE, Info: gazociąg														
~a			0,49		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: LINIE														
~c			0,12		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																			
	25,65 25,65 25,65 25,65	2,60 2,60 2,60 2,60	1,22 1,22 1,22 1,22		= 29,47 = 29,47 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 29,47 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,47 Powiat nidzicki (11) = 29,47 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10372	152,6	
24					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a			0,67		RP: L ENERG, Info: fragm. LMśw														
b	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plżk//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 80l, podsz.: św, db na 40%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	80 45	1,0	um um prz	31 17	25 15	I II	11	337 51 ---	280 40 ---	4,8 2,6 ---	TP-0,83
c	1,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plżk//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 43l, podsz.: św, db, brz na 20%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 SO	43 43	0,8	um um prz	20 24	18 20	I IA	22	175 75 ---	275 120 ---	16,4 4,2 ---	TP-1,57
d	5,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, szcz.zaj, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Św 110l, Św 70l, podsz.: św, bk na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW PODRII	SO 6 BK 4 ŚW	110 40 40	0,9 0,3	prz prz um	44 12 14	28 12 13	I 12	2	404 17 21 ---	2065 85 105 ---	23,2 4,5	IIIA-30%-5,11 AGROT-1,53 ODN-ZŁOZ-1,53
f	2,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. szad, R. mal.włś, trawy, bor.czr, U. 10% klimat, C. porol, D. mjs Brz, Św, Db 70l, podsz.: św, db, czm na 50%, w cz. NW kępa 0,16 ha So 90l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	34	27	IA	12	406	845	16,1 7,7	TP-2,08

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
24 g	1,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. mjs Brz 72l, Brz 45l, podsz.: brz, św na 20%, w cz. SE bagno 0,18 ha, OP. Płaty roślinności: gżk.kar, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,8	prz prz um	35	28	IA	23	381	700	12,9 7,0	TP-1,84
h	2,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, sdm.leś, C. drz szt, porol, D. mjs Brz 60l, podsz.: db, brz, św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	prz prz um	29	26	IA	12	365	805	18,5 8,4	TP-2,20
i		0,95			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pl///ps, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.wiś	DB-SO													
j	2,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. podsz.: św na 40%, Info: fragm. BMśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	115 40	0,9 0,3	prz prz um	42 13	30 12	I 12	2 12	408 54	1210 160	12,7 4,3	
k	3,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz 100l, podsz.: św, db, brz na 40%, w cz. N kępa 0,37 ha So 80l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	prz prz um	40	28	I	2	418	1445	18,6 5,4	TP-3,46
l	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Ol, Md 30l, podsz.: db, jrj na 20%, Info: fragm. Bśw,LMw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	30 30	1,5	peł duże	12 10	14 12	IA I	11	190 79 --- 269	255 105 --- 360	15,7 13,1 --- 28,8 21,5	TW-1,34

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
24 m n o ~a ~b ~c		1,39			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wo) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, P. szad, R. trawy, wtl.sam, bor.czr	SO-DB	PRZES	SO BRZ	50 40			20 14	13 17		3 4		15 10 ---		
	3,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wtl.sam, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db, Ol, Md 30l, podsz.: db, jrj na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	30	1,5	peł duże	12	14	IA	11	318	1240	76,5 19,6	TW-3,90
			0,13		RP: LINIE, Info: gazociąg														
			0,71		RP: DROGI L														
			0,07		RP: LINIE														
			0,17		RP: ROWY														
	25,30 25,30 25,30 25,30 25,30	2,34 2,34 2,34 2,34 2,34	1,75 1,75 1,75 1,75 1,75		= 29,39 = 29,39 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 29,39 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,39 Powiat nidzicki (11) = 29,39 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9760	235,3		
25 a b			0,14		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
	1,87				RP: L ENERG														
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/ps///pl, porol, P. zad, R. śmi.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz, Lp 60l, podsz.: św, db, brz, lp na 30%, w cz. C kępa 0,25 ha Brz 30l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	90 90	0,8	um um prz	40 34	30 26	IA II	12	349 25 ---	655 45 ---	9,1 0,3 ---	
							PODRII	ŚW	35	0,4		11	12	12	48	90		9,4 5,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
25 c	5,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, jeż.spe, szcz.zaj, U. 30% klimat, C. porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: brz, lsz, św na 40%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	36	27	IA	21	406	2325	44,5 7,8	TP-5,73
d	5,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: brz, db, lsz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	36	27	IA	22	361	1990	38,0 6,9	TP-5,51
f		1,41			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, jeż.spe, szcz.zaj	SO	PRZES	SO	90			30	30		3		17		ODN-ZRB-1,41 PIEL-1,41 CW-1,41
g	2,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. mjs Db, Brz 110l, podsz.: jrz, db na 40%, w cz. SW luka 0,20 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO	110 50 30	0,9 0,3	prz prz um	42 18 11	29 17 10	I I I	2 12	404 65 12 --- 77	1135 185 35 --- 220	12,8 4,6	IB-95%-2,81 AGROT-2,81 ODN-ZRB-2,81
h	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz, Św 35l, podsz.: brz, jrz, db na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,8	um um duże	17	16	IA	11	221	340	16,2 10,6	TW-1,53
i	4,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db 18l, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	18 18 18	1,0	peł duże	8 10 7	8 10 7	IA I I	11	52 10 1 --- 63	210 40 5 --- 255	29,1 3,4 1,0 --- 33,5 8,3	TW-4,02
							PRZES	SO	130			42	30		2		50		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
25 j	4,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db 12l, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	12 12 12	1,0	peł duże		4 3 5	IA I II	11			30,1 1,1 1,3 --- 32,5 7,8	CP-4,15
k			0,11		RP: LINIE, Info: gazociąg		PRZES	SO ŚW	130 60			42 20	29 17		2 4		45 6 --- 51		
~a			0,59		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: LINIE														
~c			0,05		RP: LINIE														
	25,62 25,62 25,62 25,62 25,62	1,41 1,41 1,41 1,41 1,41	1,08 1,08 1,08 1,08 1,08		= 28,11 = 28,11 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 28,11 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,11 Powiat nidzicki (11) = 28,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7173	186,9		
26 a	1,79				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,7	prz prz luź	28	24	IA	22	271	485	12,2 6,8	TP-1,79

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 b	15,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: bk, lp, db, jrjz na 60%, w cz. N kępa 0,25 ha So,Brz,Db.c 25l. 1 szt. w cz. NW kępa 0,35 ha So 55l. 1 szt. w cz. S luka 0,10 ha, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	33	27	IA	21	406	6100	116,6 7,8	TP-15,02
c	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Jw, Lp 24l, podsz.: czm, lp, db.c na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	24 24	1,5	peł nadm	11 11	12 13	IA I	11	190 21 ---	200 20 ---	19,1 1,3 ---	TW-1,04
d	1,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. podsz.: db, czm, brz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um prz	33	26	I	12	421	810	13,9 7,2	TP-1,92
f	2,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, pln.spe, psz.spe, D. zmiesz. kęp., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	4 6	1,0				I I	11			2,4 ---	CW-2,93
g	3,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. trawy, pzm.spe, sdm.leś, C. wyżyw, D. zmiesz. grp, mjs Św 60l, podsz.: św, jrjz, db, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: szm.spe 5 szt., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	130 60	0,6	prz prz luź	40 26	27 24	II I	3 3	200 19 ---	615 60 ---	4,9 1,0 ---	IB-95%-3,07 AGROT-3,07 ODN-ZRB-3,07
h			0,12		RP: LINIE, Info: gazociąg														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
26 ~a			0,66		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: LINIE														
	25,77 25,77 25,77 25,77 25,77		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 26,61 = 26,61 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 26,61 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,61 Powiat nidzicki (11) = 26,61 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8292	171,4		
27 a	16,09				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pzm.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Św, Brz 56l, podszt.: db, bk, lp, św na 70%, w cz. N kępa 0,40 ha So 37l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um duże	26	24	IA	21	348	5600	140,9 8,8	TP-16,09
b	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Św 28l, podszt.: kl, czm, jrjz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	28 28	1,3	um um prz	13 16	13 15	IA I	12	229 22 251	125 10 135	8,8 0,6 9,4 17,1	TW-0,55
c	4,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 10% klimat, C. porol, D. mjs Brz 70l, Kl 90l, podszt.: db, bk, czm, lp na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	30	27	IA	12	406	1745	33,4 7,8	TP-4,30
d	3,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, szc.zaj, jeż.spe, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 56l, podszt.: db, kl, jrjz, czm, brz na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um duże	27	24	IA	12	348	1365	34,3 8,8	TP-3,92

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	0,66				JK jednostki kontrolne, FR faza rozwojowa, OC obszary chronione, RP rodzaj powierzchni, F funkcja lasu, O kategoria ochronności, G gospodarstwo, S siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T teren: nachylenie, wystawa, Gl podtyp gleby, gat. gleby, ZR zespół roślinny, SP siedlisko przyrodnicze, P pokrywa, R runo, U uszkodzenia, C cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP osobliwości przyrodnicze, Info informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	28 28	1,5	um um duże	13 14	14 15	IA I	22	254 25 ---	170 15 ---	11,7 0,8 ---	TW-0,66	
~a			0,23		RP: DROGI L															
~b			0,24		RP: LINIE															
~c			0,15		RP: L ENERG															
	25,52 25,52 25,52 25,52 25,52		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 26,14 = 26,14 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 26,14 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,14 Powiat nidzicki (11) = 26,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9030	230,5			
28 a	24,40				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	105 40	0,9 0,2	um um prz	34 16	29 14	I 11	2	399 40	9735 975	117,0 4,8	Działka nr 1: IB-95%-3,60 AGROT-3,60 ODN-ZRB-3,60 Działka nr 2: IB-95%-3,70 AGROT-3,70 ODN-ZRB-3,70	
b	2,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św 105l, Św 95l, Św 65l, podsz.: św, brz, db na 20%, Info: fragm. LMśw, wyst. ambona, bud. leg.	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	46 41	0,8	peł duże	21 20	19 18	I IA	12	258 54 ---	705 150 ---	37,6 5,6 ---	TP-2,74	
~a			0,40		RP: DROGI L															
~b			0,11		RP: DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
28																			
	27,14 27,14 27,14 27,14		0,51 0,51 0,51 0,51		= 27,65 = 27,65 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 27,65 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,65 Powiat nidzicki (11) = 27,65 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11565	160,2	
29					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: św, brz, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	41 41	0,9	um um duże	20 19	18 17	IA I	11 11	268 28 --- 296	1180 125 --- 1305	44,6 8,0 --- 52,6 12,0	TP-4,40
b	3,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, pln.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 35l, podsz.: św, kru, jrz na 20%, w cz. S kępa 0,14 ha Św 17l. 2 szt., Info: wyst. ambona	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 ŚW	35 35	1,0	peł duże	18 16	16 14	IA I	11 11	140 106 --- 246	440 330 --- 770	20,9 29,3 --- 50,2 16,0	TW-3,13
c	11,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, pjd So 58l, Md, Brz 38l, podsz.: św na 20%, w cz. S kępa 0,38 ha So 17l., Info: wyst. ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	38 38	1,1	peł duże	16 18	15 16	I I	11 11	196 52 --- 248	2215 590 --- 2805	99,4 44,0 --- 143,4 12,7	TP-11,30
d	3,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Św 90l, Św 70l, podsz.: św, brz, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,0	um um duże	35	29	I	1	449	1565	17,6 5,1	IB-95%-3,48 AGROT-3,48 ODN-ZRB-3,48

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
29 f	6,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp,, podsz.: św, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 75	0,9	um um duże	34 25	30 23	IA II	11	386 44 ---	2335 265 ---	35,0 6,7 ---	TP-6,05
~a			0,38		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: LINIE														
~c			0,09		RP: DROGI L														
	28,36 28,36 28,36 28,36 28,36		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 28,99 = 28,99 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 28,99 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,99 Powiat nidzicki (11) = 28,99 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9065	305,5		
30 a	1,87				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 SO	46 41	0,9	peł duże	17 18	15 16	II I	12	149 96 ---	280 180 ---	16,7 7,2 ---	TP-1,87
b	10,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Db 37l, podsz.: św, brz, db na 10%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	37 37	1,0	um um duże	19 13	17 11	IA II	11	237 31 ---	2425 315 ---	106,6 30,6 ---	TP-10,24
c	3,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, pln.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Kl, Db.c, Brz 26l, OP. Płaty roślinności: lil.złt, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 ŚW 1 MD	26 26 26 26	1,5	peł duże	12 9 7 16	10 8 7 14	I III II I	11	74 7 10 27 ---	265 25 35 95 ---	23,4 8,0 12,3 7,0 ---	TW-3,57
																118	420	50,7 14,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
30 d	4,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, pln.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd KI 18l, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 2 ŚW 1 MD 1 BRZ	18 18 18 18 18	0,9	peł duże	12 12 13	10 4 4 9 10	IA IV II I I	11	37 8 9 ---	160 35 40 ---	14,2 1,9 4,5 3,3 ---	CP-P-4,34
f	3,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Db 12l, Bk 11l, w cz. C kępa 0,27 ha So 135l. 2 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	11 12 10	0,9	um um duże	4 2 6	IA II I	11	54 54	235 50 4 54	23,9 5,5	14,7 1,1 ---	CP-3,00
g	2,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Md, Św 26l, podsz.: kru na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	26 26	1,5	peł duże	14 16	12 14	IA I	11	223 24 ---	475 50 ---	38,5 2,8 ---	TW-2,13

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
30 h	3,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp,, w cz. N kępa 0,10 ha So 50l. So 150l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 DB 1 BRZ	15 15 15 15	1,0	peł duże	8	6 4 4 8	IA I III I	11	8	25	19,7 0,8 2,6 --- 23,1 7,5	CP-3,10
~a			0,46		RP: DROGI L		PRZES	SO DB SO	150 50 50			40 29 25	29 16 22	2 3 2		8 8 7 --- 23			
~b			0,11		RP: DROGI L														
	28,25 28,25 28,25 28,25 28,25		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 28,82 = 28,82 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 28,82 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,82 Powiat nidzicki (11) = 28,82 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4581	315,9		
31 a	26,44				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um duże	25	24	IA	11	397	10495	252,8 9,6	TP-26,44
b	1,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Św 50l, Db 58l, podsz.: św, gb, brz na 10%, Info: wyst. ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	31	1,0	um um duże	16	14	IA	11	235	305	17,7 13,7	TW-1,29
~a			0,94		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
31 ~b			0,10		RP: DROGI L														
	27,73 27,73 27,73 27,73 27,73		1,04 1,04 1,04 1,04 1,04		= 28,77 = 28,77 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 28,77 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,77 Powiat nidzicki (11) = 28,77 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10800	270,5	
32					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	3,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św 110l, podsz.: św, brz na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	110 25 50	1,0 0,1 0,2	um um duże	33 29 19	29 8 17	I I I	2 11 11	449 61 190	1400	15,7 5,0	IB-95%-3,12 AGROT-3,12 ODN-ZRB-3,12
b	3,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 95l, podsz.: św, brz na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	9 SO 1 SO 5 ŚW 5 ŚW	95 60 45 35	1,0 1,0 0,2	um um duże	30 27 20 16	27 25 18 14	I IA I I	2 2 11 11	411 44 --- 455 35 22 57	1410 150 --- 1560 120 75 195	19,5 3,5 --- 23,0 6,7	TP-3,43
c	15,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Św 61l, podsz.: św, bk, db, brz na 10%, Info: wyst. ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	61	1,0	um um duże	27	25	IA	11	418	6285	142,3 9,5	TP-15,04
d	4,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, pln.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd So 43l	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	43 35	0,8	um um duże	20 16	18 14	I I	13	225 36 --- 261	970 155 --- 1125	58,0 7,9 --- 65,9 15,3	TP-4,32

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
32 f	2,20				JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	43	0,8	um um duże	20	18	I	13	281	620	36,9 16,8	TP-2,20
~a			0,54		RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: LINIE														
~c			0,10		RP: DROGI L														
	28,11 28,11 28,11 28,11 28,11		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 28,85 = 28,85 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 28,85 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,85 Powiat nidzicki (11) = 28,85 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11375	283,8		
33 a	4,49				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um duże	25	22	I	11	303	1360	33,3 7,4	TP-4,49
b	7,11				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDb, ps/pl, P: mszc, R: bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C: drz szt, D: pjd Brz, Św 60l, podsz.: św, bk, db, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	1,0	um um duże	28	26	IA	11	434	3085	64,6 9,1	TP-7,11
c	3,07				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDb, ps/pl, P: mszc, R: bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C: drz szt, D: zmiesz. grp, pjd Brz 43l, podsz.: św, brz, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	43 43	0,9	peł duże	19 19	17 17	I I	11	202 56 ---	620 170 ---	23,3 10,3 ---	TP-3,07
																258	790	33,6 10,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
33 d	3,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Db, Os 50l, podsz.: św, bk, db, brz, jrz na 10%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	24	22	IA	11	353	1365	39,5 10,2	TP-3,86
f	3,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Db 38l, podsz.: bk, św, db, czm na 10%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	38 38	1,0	peł duże	19 19	17 16	IA I	12	274 26 ---	1015 95 ---	42,8 7,2 ---	TW-3,70
g	3,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Lp 28l, podsz.: gb, kru, lsz na 30%, Info: fragm. LMśw, wyst. ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB.C 1 ŚW 1 DB	28 28 28 28	1,5	um um duże	16 17 13 14	13 14 11 11	IA I I II	11	198 18 16 9 ---	710 65 55 30 ---	49,7 5,7 8,4 3,5 ---	TW-3,59
~a			0,47		RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: DROGI L														
	25,82 25,82 25,82 25,82 25,82		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 26,39 = 26,39 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 26,39 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,39 Powiat nidzicki (11) = 26,39 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8570	288,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
34					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	3,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, pln.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 17l, podsz.: db, św, jrz na 30%, OP. Płaty roślinności: szm.spe	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 DB	17 17	0,9	um um duże	8 5	7 III	IA III	11	42	145	25,2 0,3 --- 25,5 7,4	CP-P-3,43	
b	1,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 50l, So 35l, mjs Św 50l, podsz.: św, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	50 35	1,0	um um duże	25 18	22 15	IA I	11	282 42 --- 324	445 65 --- 510	12,9 5,8 --- 18,7 11,9	TP-1,57	
c	2,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Brz 60l, podsz.: św, db, brz, bk na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	60	0,9	peł duże	27	25	IA	11	365	865	20,0 8,4	TP-2,37	
d	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, pln.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 13l, podsz.: brz, jrz, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 DB	13 13 13	1,0	peł duże	5 4 4	IA I III	11				8,3 0,3 --- 8,6 7,5	CP-1,14	

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
34 f	2,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, upr złoż, D. mieszc. wkęp, pjd Św 15l, Bk 3l, w cz. C kępa 0,21 ha So 130l. Bk 80l. 2 szt., OP. Płaty roślinności: nap.pur	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 1 DB 1 BRZ 1 BK	3 3 15 3 15	0,9	um um duże		1 5 1 5	IA I I I	11			0,3 1,0 --- 1,3 0,5	CW-2,59 CP-2,59
g	14,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Db 120l, Brz, Św 90l, Św 60l, podsz.: św, lsz, brz na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	um um duże	35	32	IA	1	484	6975	84,1 5,8	Działka nr 1: IB-95%-2,15 AGROT-2,15 ODN-ZRB-2,15
h	5,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, LMP. nas gosp SO MP/1/10971/05 , D. pjd Db 120l, Św 80l, podsz.: św, brz, db na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,9	um um prz	38	34	IA	1	466	2520	23,1 4,3	Działka nr 1: IB-95%-3,35 AGROT-3,35 ODN-ZRB-3,35 Działka nr 2: IB-95%-1,56 AGROT-1,56 ODN-ZRB-1,56
~a			0,36		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: LINIE														
~c			0,12		RP: DROGI L														
	30,92 30,92 30,92 30,92 30,92		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 31,51 = 31,51 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 31,51 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 31,51 Powiat nidzicki (11) = 31,51 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11133	181,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
35					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a				0,15	RP. T PRZEM (Ba)														
b	1,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Św 95l, podsz.: św, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 55	0,7	prz prz um	44 22	33 20	IA II	2 4	323 26 ---	565 45 ---	5,9 2,0 ---	IB-95%-1,75 AGROT-1,75 ODN-ZRB-1,75
c	10,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, trawy, mal.wś, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 97l, podsz.: św, db na 40%, w cz. C luka 0,42 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	97 55	0,9	um um prz	42 24	31 20	IA II	1 3	429 35 ---	4410 360 ---	55,5 15,5 ---	TP-9,86 ODN-LUK-0,42
d	13,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal. Gl. RDb, ps/pl, P. szad, R. mal.wś, trawy, bor.czr, D. mjs Brz, Md, Św 60l, Bk, Św 30l, podsz.: św, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	30	25	IA	12	406	5435	125,6 9,4	TP-13,39
f	7,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz pag, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św, Db 85l, podsz.: św, db, brz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	85 105 60	0,9	um um prz	40 42 23	30 27 21	IA II II	12	343 42 38 ---	2670 325 295 ---	40,0 4,1 11,0 ---	TP-7,78
~a			0,90		RP: DROGI L														
	33,20 33,20 33,20 33,20 33,20		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90	0,15 0,15 0,15 0,15 0,15	= 34,25 = 34,25 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 34,25 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 34,25 Powiat nidzicki (11) = 34,25 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												14105	259,6	
36					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a				0,16	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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
36 b	3,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, D. zmiesz. grp, pjd Db 55l, mjs Św 85l, Brz 55l, podsz.: św na 40%, w cz. S luka 0,10 ha, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 55	0,9	prz prz um	40 20	30 19	IA II	12	386 32 ---	1190 100 ---	17,8 4,2 ---	TP-3,08
c		0,83			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, D. w cz. NE kępa 0,10 ha So 65l., Info: fragm. LMśw	SO	PRZES	SO	65			30	24		2		50		ODN-ZRB-0,83 PIEL-0,83 CW-0,83
d	4,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, U. 20% klimat, D. mjs Db, Brz 63l, Db 120l, podsz.: db, lsz, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,7	um um prz	29	25	IA	22	287	1270	27,6 6,2	TP-4,42
f	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. drz szt, D. mjs Św, Db, Brz 30l, podsz.: lsz, jrz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	30	1,5	peł duże	15	14	IA	11	316	330	20,3 19,5	TW-1,04
g	9,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDb, pl/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Db 120l, Md 63l, podsz.: św, lsz, db na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	63 63 63	1,0	um um prz	28 26 20	23 21 21	I II II	12	248 57 26 ---	2310 530 240 ---	53,3 14,6 3,6 ---	TP-9,31
h	2,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz pag, GI. RDb, pl/ps//pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, D. zmiesz. grp, pjd Św, Db 53l, mjs Brz 53l, podsz.: św, gb, db na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	53 53	0,9	um um prz	26 30	24 25	IA I	11	335 34 ---	960 95 ---	25,8 2,5 ---	TP-2,86

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
36 ~a ~b ~c			0,51 0,14 0,09		RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE														
	20,71 20,71 20,71 20,71 20,71	0,83 0,83 0,83 0,83 0,83	0,74 0,74 0,74 0,74 0,74	0,16 0,16 0,16 0,16 0,16	= 22,44 = 22,44 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 22,44 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,44 Powiat nidzicki (11) = 22,44 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7075	169,7	
37 a b c d		3,43 1,56 4,41		0,23	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: T PRZEM (Ba) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, mał.wiś, orl.pos, U. 30% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Db, Św 29l, podsz.: św, brz, jrz na 10%, w cz. C luka 0,40 ha, Info: fragm. LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.wiś, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 30l, podsz.: db, brz, lsz na 20%, w cz. C luka 0,15 ha, Info: fragm. BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, szcz.zaj, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Md 32l, podsz.: lsz, jrz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	29	1,3	peł duże	15	14	IA	22	270	925	60,7 17,7	TW-3,03 ODN-LUK-0,40
						100/100 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 SO 2 MD	40 30 30	0,8	prz prz um	21 15 28	18 14 17	I IA I	22	141 35 35 ---	220 55 55 ---	15,0 3,4 3,2 ---	TP-1,41 ODN-LUK-0,15
						120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	32 32	1,0	peł duże	18 13	17 12	IA II	12	196 19 ---	865 85 ---	47,7 6,7 ---	TW-4,41
																211 330	21,6 13,8		
																196 19 ---	865 85 ---	47,7 6,7 ---	TW-4,41
																215 950	54,4 12,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
37 f	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, mał.wiś, pzm.spe, D. zmiesz. grp., podsz.: św na 20%, Info: fragm. LMśw	80/80 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 ŚW 1 SO 1 MD	43 43 43 43	0,9	um um duże	23 15 22 30	22 13 20 22	I II IA I	13	143 42 31 28 ---	175 50 40 35 ---	5,0 3,5 1,4 1,2 ---	TP-1,23
g	2,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, sdm.leś, U. 10% klimat, D. zmiesz. kęp, pjd Św 37l, podsz.: św na 30%, Info: fragm. BMśw	80/80 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 MD 1 SO	37 37 37	1,0	peł duże	19 28 19	18 21 17	I I IA	13	162 55 29 ---	365 125 65 ---	12,8 5,3 2,9 ---	TW-2,26
h	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl//ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, D. mjs Db 120l, Św 110l, Św 60l, podsz.: lsz, db, św na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	160	0,7	prz prz luź	48	32	I	2	321	540	4,1 2,4	Działka nr 1: IB-95%-0,64 AGROT-0,64 ODN-ZRB-0,64 Działka nr 2: IB-95%-1,05 AGROT-1,05 ODN-ZRB-1,05
i	2,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz pag, GI. RDb, pl//ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.wiś, LMP. nas gosp SO MP/1/10972/05 , D. pjd Db 120l, Brz 90l, mjs Św 90l, Lp 110l, podsz.: lsz, db, brz na 70%. w cz. SW kępa 0,10 ha Brz 15l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	160	0,7	prz prz luź	48	32	I	2	321	845	6,3 2,4	Działka nr 1: IB-95%-1,32 AGROT-1,32 ODN-ZRB-1,32 Działka nr 2: IB-95%-1,31 AGROT-1,31 ODN-ZRB-1,31
j	4,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl//ps//pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 58l, Db 120l, podsz.: bk, db, św na 30%, w cz. SW kępa 0,12 ha So,Brz 22l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	58 58	0,9	um um duże	28 30	25 27	IA I	12	357 36 ---	1555 155 ---	37,4 3,5 ---	TP-4,35

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
37 k	1,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl//ps//pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, nar.spe, D. zmiesz. grp, pjd So 55l, podsz.: św na 10%	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 MD 4 BRZ	55 55	0,8	prz prz um	33 26	25 23	I I	11	189 105 ---	355 195 ---	8,6 3,8 ---	TP-1,87
I	4,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, pl//ps//pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, orl.pos, D. zmiesz. rzęd, mjs Św 43l, podsz.: brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	43 43	0,9	um um duże	22 23	20 20	IA I	11	280 24 ---	1205 105 ---	42,8 2,9 ---	TP-4,31
~a			0,55		RP: DROGI L														
~b			0,18		RP: LINIE														
~c			0,09		RP: LINIE														
	27,74 27,74 27,74 27,74 27,74		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82	0,23 0,23 0,23 0,23 0,23	= 28,79 = 28,79 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 28,79 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,79 Powiat nidzicki (11) = 28,79 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8015	278,2		
38 a b	2,17			0,22	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP. T PRZEM (Ba)	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	35 70	1,1	peł duże	18 32	16 18	IA 3	11	278	605 3	28,8 13,3	TW-2,17

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
38 c	4,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. trawy, szc.zaj, mał.wś, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 35l, podsz.: lsz, św, db na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	35 35	0,9	peł duże	18 20	16 17	IA I	22	200 40 ---	920 185 ---	44,1 6,9 ---	TW-4,61
d	4,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. szch, R. trawy, pok.zwy, mał.wś, C. upr złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Md 16l, w cz. C kępa 0,27 ha So 160l. Gb 50l. 3 szt., OP. Płaty roślinności: waw.wil	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 1 BK 1 ŚW 1 MD	5 16 16 6 6	1,0				IA III III I I	11			0,9 ---	PIEL-2,93 CW-2,93 CP-1,26
f	4,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDw, ps//pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db 35l, podsz.: św, brz na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 ŚW	35 35 35	1,0	peł duże	18 20 15	16 17 14	IA I I	21	139 65 43 ---	670 315 210 ---	32,1 11,8 18,3 ---	TW-4,83
g	3,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz pag, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.wś, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Lp, Kl, Bk, Md 23l, podsz.: brz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 DB	23 23 23	1,4	peł nadm	12 11 10	13 9 12	IA I I	21	95 22 18 ---	360 85 70 ---	38,4 21,8 10,1 ---	TW-3,79
h	4,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz pag, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, szc.zaj, U. 20% klimat, LMP. nas gosp SO MP/1/10973/05, D. zmiesz. grp, mjs Lp 150l, Św 110l, podsz.: lsz, gb, db na 40%	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 1 DB 1 DB	150 110 70	0,9	prz prz um	48 44 25	32 29 26	I II I	2 2 3	329 43 37 ---	1440 190 160 ---	11,5 2,2 3,5 ---	IIIA-30%-4,37 AGROT-1,30 ODN-ZŁOŻ-1,30

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
38 i	2,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, D. mjs Db, Brz, Św, Md 65l, podsz.: św, bk, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	1,0	um um prz	30	26	IA	12	434	1145	24,0 9,1	TP-2,64
j	1,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Db 90l, Db 60l, podsz.: św na 40%, Info: fragm. LMśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 MD	60 60 60	0,9	um um prz	30 28 30	24 25 27	I IA I	2 3 3	155 162 37 ---	165 170 40 ---	2,7 3,9 0,8 ---	TP-1,05
~a			0,55		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: LINIE														
	27,65 27,65 27,65 27,65 27,65		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78	0,22 0,22 0,22 0,22 0,22	= 28,65 = 28,65 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 28,65 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,65 Powiat nidzicki (11) = 28,65 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6818	261,8		
39 a b	1,36			0,13	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: T PRZEM (Ba)	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 MD 1 ŚW	5 16 6 6	1,0	um um prz		1 4 2 1	I III I II	11			0,4 ---	PIEL-0,95 CW-0,95 CP-0,41
																		0,4 0,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
39 c	11,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 115l, Db 60l, podszt.: św, lsz, brz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	9 SO 1 ŚW	115 60	0,8	um um prz	40 24	30 22	I II	2 4	326 34 ---	3760 390 ---	39,6 14,6 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-5,72 AGROT-1,72 Działka nr 2: IIIA-30%-5,82 AGROT-1,75 ODN-ZŁOŻ-1,75
d	2,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol 26l, Md, Brz, Db, Kl 18l	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 ŚW	18 26 18	1,0	peł nadm	12 14 9	9 12 8	IA IA I	12	46 33 1 ---	130 95 5 ---	18,0 7,6 0,7 ---	CP-P-2,84
f		0,59			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. w cz. W bagno 0,36 ha, Info: fragm. BMśw	SO-DB- ŚW	PRZES	OL ŚW	26 26			11 12	13 9	4 4		5 2 ---			
g	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. szcz.zaj, mal.włś, sat.leś, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 27l, So, Brz, Św 40l	100/100 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	ŚW SO BRZ	27 130 80	1,2	peł duże	13 37 30	10 28 27	I 3 4	22	114	60 10 6 ---	9,4 18,4	TW-0,51

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
39 h	5,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz pag, Gl. RDw, ps///pl, P. szad, R. trawy, mał.wś, bor.czr, C. upr złoż, D. zmiesz. kęp., w cz. C kępa 0,14 ha So 130l. Db,Lp 105l. w cz. S kępa 0,14 ha So 130l. Db 70l., OP. Płaty roślinności: nap.pur 7 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 ŚW 3 DB 1 MD	2 5 14 5	1,0				IA I II I	11			2,1 --- 2,1 0,4	PIEL-3,93 CW-3,93 CP-1,68
i	5,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDw, ps///pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, szc.zaj, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św 105l, Db 70l, Św 50l, podsz.: lsz, św, db na 30%, 1-od gnia 1,67 ha Db,Lp 3l. 4 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	SO	130	0,7	prz prz um	46	31	I	2	343	1945	16,8 3,0	IIIAU-95%-5,67 AGROT-4,00 ODN-ZŁOŻ-4,00 PIEL-1,67 CW-1,67
~a			0,88		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: LINIE														
~c			0,04		RP: ROWY														
	27,53 27,53 27,53 27,53 27,53	0,59 0,59 0,59 0,59 0,59	1,04 1,04 1,04 1,04 1,04	0,13 0,13 0,13 0,13 0,13	= 29,29 = 29,29 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 29,29 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,29 Powiat nidzicki (11) = 29,29 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6572	109,2		
40 a				0,13	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
40 b	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Ol 30l, podsz.: brz, św na 10%, Info: fragm. LMw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 SO 1 BRZ	30 30 25 30	1,5	peł duże	16 14 13 12 13 12 15 15	14 13 12 12 15 15	IA I IA IA I	12	128 59 46 27 ---	85 40 30 20 ---	5,2 4,8 2,7 0,8 ---	TW-0,66	
c	1,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Kl, Db, Brz 20l, podsz.: jrz na 10%, Info: fragm. LMw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 MD	20 20 20	1,0	peł nadm	11 10 11 11	9 11 11 11	IA I I I	11	63 5 11 ---	95 10 15 ---	15,0 3,4 1,9 ---	TW-1,51	
d	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, mał.wiś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 10l, w cz. N kępa 0,04 ha So 130l, Db 85l, 1 szt., Info: fragm. LMw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ	10 10 10 9	1,0	um um prz		2 2 2 5	II II II I	11					CP-1,68
f	4,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md 40l, podsz.: brz, św na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	40 40 40	1,0	peł duże	18 20 20	18 17 19	IA I I	12	225 58 25 ---	990 255 110 ---	38,9 17,4 3,5 ---	TP-4,41	
g	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Md 23l, podsz.: brz na 10%, Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	23 23 23	1,5	peł nadm	12 12 9	11 12 8	IA I I	11	153 19 7 ---	180 20 10 ---	19,1 1,4 2,1 ---	TW-1,17	
																179	210	22,6 19,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
40 h	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., podsz.: brz, jrz na 10%, Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	19 19 19	1,0	peł nadm	10 11 8	10 11 7	IA I I	11	62 11 2 ---	95 15 5 ---	11,2 1,3 0,4 ---	CP-P-1,55
i		1,60			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, P. szad, R. trawy, jeż.spe, pok.zwy	SO-DB- ŚW	PRZES	SO	140			40	28		3		35		
j	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Ol 30l, podsz.: brz, jrz, św na 10%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 SO 1 BRZ	30 30 25 30	1,5	peł duże	16 14 13 16	14 13 12 15	IA I IA I	12	128 59 46 27 ---	105 50 35 20 ---	6,4 5,9 3,3 1,0 ---	TW-0,81
k	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Kl, Db, Brz 20l, podsz.: jrz na 10%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 MD	20 20 20	1,0	peł nadm	11 10 11	9 11 11	IA I I	11	63 5 11 ---	45 5 10 ---	7,4 1,7 0,9 ---	TW-0,74
l	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 10l	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ	10 10 10 10	1,0	um um duże		2 2 2 5	II II II II	11				0,3 ---
							PRZES	SO DB	130 85			40 35	29 22		2 3		25 3 ---	0,3 0,4	
																	28		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
40 m	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 30l, podsz.: brz, db na 10%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BRZ 1 SO	30 30 30	1,5	peł duże	17 16 14	14 15 14	I I IA	12	119 80 31 ---	105 70 25 ---	13,0 3,2 1,7 ---	TW-0,88
n	1,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Md 23l, podsz.: brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	23 23 23	1,5	peł nadm	12 12 9	11 12 8	IA I I	11	153 19 7 ---	290 35 15 ---	30,7 2,2 3,4 ---	TW-1,88
o	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., podsz.: brz, jrj na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	19 19 19	1,0	peł nadm	10 11 8	10 11 7	IA I I	11	62 11 2 ---	95 15 5 ---	10,9 1,3 0,4 ---	CP-P-1,50
p	6,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz pag, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, U. 20% klimat, D. mjs Św, Brz 100l, Św, Db 60l, podsz.: św, db, brz na 80%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	prz prz um	37	28	I	3	418	2550	32,8 5,4	TP-6,10
~a			0,57		RP: DROGI L														
~b			0,28		RP: LINIE														
~c			0,14		RP: ROWY														
	23,74	1,60	0,99	0,13	= 26,46												5609	256,3	
	23,74	1,60	0,99	0,13	= 26,46 Obr. ew. Napiwoda (0016)														
	23,74	1,60	0,99	0,13	= 26,46 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	23,74	1,60	0,99	0,13	= 26,46 Powiat nidzicki (11)														
	23,74	1,60	0,99	0,13	= 26,46 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a				0,12	RP. T PRZEM (Ba)														
b	2,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp., podsz.: db, brz, św na 30%, w cz. S luka 0,12 ha	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	35 35 35	1,0	peł duże	18 21 17	16 18 15	IA I I	11	195 44 21 ---	395 90 45 ---	18,9 3,4 3,8 ---	TW-2,03
c	3,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Db, Ol, Md 25l, podsz.: brz, db, jrz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	25 25	1,5	peł nadm	12 13	12 14	IA I	11	207 21 ---	690 70 ---	60,7 4,0 ---	TW-3,33
d	2,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Db, Lp, Md 21l, podsz.: db, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO ŚW	21 135 135	1,5	peł nadm	11 40 36	10 25 29	IA I I	11	153 40 36 ---	400 8 6 ---	54,1 20,8 6 14	TW-2,60
f	2,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, pln.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 15l	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 KL	15 15 15 15	1,0	peł nadm	7 5 2 3	7 5 II II	IA I II II	22	11 5 2 3 ---	35 8 2 ---	13,4 2,3 0,4 ---	CP-2,97
g		3,41			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, dzi.spe, D. w cz. C kępa 0,15 ha So 134l. 1 szt. w cz. S kępa 0,12 ha Js 134l., OP. Płaty roślinności: szm.spe 4 szt.	SO	PRZES	SO JS BRZ	134 134 45			35 30 13	30 25 14	2 2 4		90 8 2 ---	100	16,1 5,4	ODN-ZRB-3,41 PIEL-3,41 CW-3,41

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
41 h			0,02		RP: LINIE, Info: gazociąg															
i	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 MD 2 ŚW 1 BRZ 1 DB	22 22 22 22 22	1,0	peł duże	10 14 10 11	10 12 8 12	IA I I I	12	52 59 13 19	40 45 10 15	4,8 4,4 3,1 1,0 0,1 ---	13,4 17,4	TW-0,77
j k	1,48			1,50	RP: PS (Ps V) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. kęp., podsz.: lsz, brz, lp na 20%, w cz. N luka 0,13 ha	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BRZ 2 MD 1 SO 1 ŚW	40 40 40 40 25	1,0	um um duże	18 22 23 21 11	17 19 21 18 9	I I I IA I	12	89 75 59 32 7	130 110 85 45 10	9,0 3,5 3,3 1,9 2,1 ---	19,8 13,4	TP-1,48
l	2,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, psz.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Lp 17l, podsz.: brz, lp na 40%, w cz. C kępa 0,18 ha So 130l. Bk 60l. 2 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 DB	17 17 17	1,0	peł nadm	7 7 5	7 7 5	IA I III	11	19 5	55 15	16,0 1,5 0,6 ---	18,1 6,2	CP-P-2,94
							PRZES	SO BK	130 60			38 19	30 20	2 4		24 45 13 58				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
41 m	3,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, psz.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Gr 12l, w cz. C kępa 0,16 ha So 130l. Bk 60l. 2 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 ŚW 3 DB 1 MD	12 12 12 12	1,0	um um duże		5 4 2 6	IA II III I	21			8,4 3,5 11,9 3,9	CP-3,09
n	0,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. zmiesz. grp,, podsz.: św na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	115 70	0,8	prz prz um	34 28	30 28	I I	3 3	326 51 ---	155 25 ---	1,6 0,6 ---	
o	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, D. mjs Brz, Db 95l, Św 55l, podsz.: św, lp na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	35	27	I	2	366	370	5,1 5,0	TP-1,01
p ~a			0,68	0,15	RP. ROWY-R (W) RP: DROGI L														
	20,69 20,69 20,69 20,69 20,69	3,41 3,41 3,41 3,41 3,41	0,70 0,70 0,70 0,70 0,70	1,77 1,77 1,77 1,77 1,77	= 26,57 = 26,57 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 26,57 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,57 Powiat nidzicki (11) = 26,57 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3117	231,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
42					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	1,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Md 40l, podsz.: db, św na 20%	80/80 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 ŚW	40 40 40	1,0	um um duże	23 20 21	20 19 17	I IA I	13	199 32 29 ---	310 50 45 ---	9,8 2,0 3,1 ---	TP-1,56
b	2,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp,, podsz.: db, lp na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	35 35 35	1,0	um um duże	19 17 19	17 17 14	IA I I	11	167 66 21 ---	460 180 60 ---	21,9 6,8 5,1 ---	TW-2,74
c				0,91	RP. PS (Ps V)														
d	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db, Lp 45l, podsz.: db, lp, św na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	45 45	0,9	um um duże	16 18	17 18	I II	11	158 81 ---	160 85 ---	5,7 2,2 ---	TP-1,02
f	2,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, wtl.sam, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 50l, So, Św 35l, podsz.: db, lp, brz, św na 70%, Info: fragm. BMśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 1 DB 1 DB 1 LP	35 35 25 35	0,7	um um prz	20 12 9 9	18 13 10 10	I II II II	13	88 11 4 6 ---	240 30 10 15 ---	8,9 2,0 1,7 3,1 ---	TW-2,70
																109	295	15,7 5,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
42 g h ~a	6,61				JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 ŚW 1 MD	4 17 6 4	1,0					6 II I I	11			2,5 --- 2,5 0,4	POPR-0,42 PIEL-5,05 CW-5,05 CP-1,56
			0,25	0,10	RP: ROWY-R (W) RP: LINIE	PRZES	SO BRZ	130 60				40 28	31 24	2 3			30 3 --- 33			
	14,63 14,63 14,63 14,63 14,63		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25	1,01 1,01 1,01 1,01 1,01	= 15,89 = 15,89 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 15,89 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 15,89 Powiat nidzicki (11) = 15,89 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												1678	74,8		
43 a b c	3,70				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	29 33	24 24	I I	23	271 27 --- 298	1005 100 --- 1105	20,4 1,2 --- 21,6 5,8	TP-3,70	
			0,07		RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDw, ps/pl, porol, P: szad, R: trawy, bor.czr, psz.spe, U: 20% klimat, C: porol, D: zmiesz. grp, mjs Kl 90l, Brz 30l, podsz.: db, kl, czm, św na 70%, w cz. NW luka 0,13 ha, Info: fragm. BMśw															
				0,12	RP: LINIE, Info: gazociąg RP: T PRZEM (Ba)															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
43 d	7,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.wiś, C. porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: czm, kl, bez.k na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	32	27	IA	13	406	3035	58,1 7,8	TP-7,48
f				1,02	RP. PS (Ps VI)														
g				1,15	RP. Ł (Ł IV)														
h				0,01	RP. PS (Ps VI), Info: gazociąg														
i				0,00	RP. ROWY-R (W IV), Info: gazociąg														
j				0,02	RP. R (R V), Info: gazociąg														
k				9,34	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. N)	JS	80			40	20		3		1		
l				0,19	RP. ROWY-R (W VI) ROWY-R (W IV)														
m	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, wtl.sam, pzm.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 70l, podsz.: kl, jr, db na 60%, w cz. N kępa 0,20 ha Brz,So 30l. 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	70 70	0,7	prz prz luź	37 30	27 25	IA I	12	253 49 ---	260 50 ---	5,0 0,6 ---	5,6 5,4
n				0,01	RP. PS (Ps VI), Info: gazociąg														
o				0,13	RP. PS (Ps VI)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	2	3	4													5	6	7	
43 p r ~a ~b	0,88			0,15	JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,5	luź	28	24	IA	33	191	170	4,3 4,9	
	13,09 13,09 13,09 13,09 13,09		0,95 0,95 0,95 0,95 0,95	12,14 12,14 12,14 12,14 12,14	= 26,18 = 26,18 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 26,18 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,18 Powiat nidzicki (11) = 26,18 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4620 (1)	89,6		
43A a b c ~a ~b ~c	2,65			0,41 0,62 0,05 0,09 0,06	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	24	1,4	peł nadm	12	9	I	22	83	220	50,0 18,9	TW-2,65
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDw, ps/pl, porol, P: msz, R: rkt.spe, sał.leś, szc.zaj, U: 20% klimat, C: porol, drz szt, D: mjs So, Brz 24l, podsz.: czm na 10%, w cz. C luka 0,22 ha 2 szt.														
					RP: L-CTWO														
					RP: POL ŁOW, F: GOSP, G: GPZ, S: LMw (ww) z1, T: niz rów, Gl: Gw, ps/pl, porol, P: szad, R: trawy, pok.zwy, mal.wś	SO-DB- ŚW													
					RP: DROGI L														
					RP: LINIE														
					RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
43A																				
	2,65 2,65 2,65 2,65 2,65	0,62 0,62 0,62 0,62 0,62	0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 3,88 = 3,88 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 3,88 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 3,88 Powiat nidzicki (11) = 3,88 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												220	50		
44					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	6,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Md, Db.c, Js, Bk 26l, podsz.: jrz, brz, kru na 30%, w cz. C luka 0,07 ha, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 ŚW 1 BRZ	26 26 26 26	1,5	peł duże	16 10 12 16	15 9 10 14	IA II I I	11	174 7 12 24 ---	1145 45 80 160 ---	92,6 6,2 14,1 8,6 ---	18,5	TW-6,57
b	14,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św 110l, Św 70l, podsz.: św, so, bk, db, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	110 45	0,9 0,1	um um prz	36 19	33 17	IA I	1 11	462 29	6525 410	68,5 4,9		Działka nr 1: IB-95%-3,05 AGROT-3,05 ODN-ZRB-3,05 Działka nr 2: IB-95%-3,85 AGROT-3,85 ODN-ZRB-3,85
c		2,20			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, śml.spe, D. w cz. C kępa 0,10 ha So 120l.	ŚW-SO	PRZES	SO	125			35	30		2		39			ODN-ZRB-2,20 PIEL-2,20 CW-2,20
d	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 32l, podsz.: jrz, kru, brz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 MD	32 32 32	1,0	peł duże	16 16 19	15 15 17	IA I I	11	123 45 48 ---	225 80 85 ---	12,3 5,5 4,6 ---	12,4	TW-1,81

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 100l, podsz.: św, bk na 40%, Info: wyst. bud. lęg.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	100 85	0,7	prz prz um	35 29	28 26	I II	2 2	292 43 ---	455 65 ---	5,8 1,3 ---	TP-1,55
~a			0,54		RP: DROGI L		PODRII	ŚW	50	0,1		20	18		11	36	55		
	24,05 24,05 24,05 24,05 24,05	2,20 2,20 2,20 2,20 2,20	0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 26,79 = 26,79 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 26,79 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,79 Powiat nidzicki (11) = 26,79 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9369	219,5	
45 a	15,79				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um duże	33 30	30 IA	11 11	436 6885	6885	95,8 6,1	TP-15,79	
b	2,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Św 70l, Info: wyst. ambony	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um duże	30 28	IA IA	11 11	437 900	900	15,8 7,7	TP-2,06	
c	4,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Db 120l, Św, Md, Brz 60l, Św 45l, podsz.: św, brz, db na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um duże	27 25	IA IA	11 11	406 1825	1825	42,1 9,4	TP-4,49	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 ~a	5,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Db 120l, Brz, Św 80l, Św 65l, podsz.: św, brz, db na 10%, Info: fragm. LMśw RP: DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 5 ŚW 5 ŚW	90 50 35	0,9 0,3	um um duże	31 19 16	30 17 14	IA 11	11	436 44 30 ---	2355 240 160 ---	32,8 6,1	TP-5,40
	27,74 27,74 27,74 27,74 27,74		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 28,24 = 28,24 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 28,24 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,24 Powiat nidzicki (11) = 28,24 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											13245	186,5		
46 a b	7,56 3,19				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, pln.spe, C. drz szt, D. podsz.: św, bk na 30%, Info: wyst. bud. lęg. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, pln.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., w cz. C kępa 0,20 ha So 135l. Św 90l. 2 szt., Info: wyst. bud. lęg.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	7 ŚW 3 ŚW	85 40 50	0,9 0,4	um um duże	32 18 20	30 16 18	IA 11	11	428 73 39 ---	3235 550 295 ---	48,5 6,4	TP-7,56
						120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 2 ŚW 1 DB 1 BRZ	6 6 4 6	0,9	peł duże		1 1 2	II III III II	11	112	845	0,9 --- 0,9 0,3	CW-3,19
								SO ŚW DB DB DB	135 90 60 90 135			34 23 24 42 46	32 19 19 22 25	2 3 4 2 2		94 4 5 8 4 ---	115		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	3,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd KI, Lp 171, podsz.: brz, kru, jrz na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ	17 17 17 17	1,0	peł duże	7 5 5 11	7 5 5 10	IA I III I	11	26 9 35	80 30 110	14,3 2,4 0,3 2,6 ---	TW-3,15	
d	9,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Db.c 38l, podsz.: lsz, gb, św, kru na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	38 38 38	1,1	peł duże	19 17 16	17 16 14	IA I II	11	213 52 15 280	1955 480 140 2575	82,6 35,8 8,0 126,4 13,8	TP-9,19	
f	4,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, gp, P. naga, C. drz szt, upr złoż, LMP. zr nas LP MP/1/47402/07 , D. zmiesz. wkęp, pjd Gb, Lp 20l, w cz. C kępa 0,37 ha So,Db,Lp 140l. Db 120l. Lp 100l. 2 szt., OP. Płaty roślinności: szm.spe 2 szt., Info: fragm. LMśw	100/100 ŚW-DB (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 DB.C 1 DB 1 DB 1 MD 1 GB 1 LP	20 20 15 2 2 2	2 0,9			12 10 10	11 9 4	I I III I II I	11	10 4 ---	40 15 ---	10,6 4,2 ---	PIEL-2,40 CW-2,40 CP-P-1,60
~a			1,01		RP: DROGI L		PRZES	SO DB LP DB LP	140 140 140 120 100			36 42 42 40 39	30 31 31 25 27	1 1 1 2 2	14 ---	55 ---	14,8 3,7			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
	27,09 27,09 27,09 27,09 27,09		1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 28,10 = 28,10 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 28,10 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,10 Powiat nidzicki (11) = 28,10 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7156	210,2	
47					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, pjd Db 120l, podsz.: św, brz, bk na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75	1,0	um um duże	28 29	25 26	I I	11	367 37 ---	1705 170 ---	31,8 1,8 ---	TP-4,64
b	12,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Md, Św, Gb, Brz 60l, Św 45l, podsz.: gb, św, bk na 60%, w cz. C luka 0,06 ha, Info: fragm. BMśw, Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODR PODRII PRZES	SO BK GB DB	60 15 45 170	0,9 0,1 0,1	um um duże	28 15 15	25 4 13	IA I I	13 11 12	365 ---	4530 ---	104,6 8,4 ---	TP-12,41
c	3,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 40l, podsz.: gb, bk, lsz, św na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 MD	47 47 47	0,8	um um duże	23 18 26	21 16 23	IA II I	12	151 71 55 ---	490 230 180 ---	15,5 13,3 5,4 ---	TP-3,26
d	2,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, mek.spe, C. drz szt, D. pjd So 40l	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	44	0,9	peł duże	20	19	I	12	328	660	37,8 18,8	TP-2,01

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
47 f	1,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Md, Św 36l, Gb 28l, podsz.: św, bk, gb, db, jrj na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 MD 1 BRZ	28 28 28 28	1,5	peł duże	15 13 18 17	13 11 16 15	IA II I I	11	141 18 58 24 ---	215 25 90 35 ---	14,9 3,0 5,6 1,8 ---	TW-1,51
g	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Pbr, gp, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db 120l, Św, Brz, Bk 90l, podsz.: św, gb, brz na 30%	120/120 BK-DB (cz zg) 20	DRZEW	4 SO 3 DB.C 2 GB 1 BK	120 120 90 120	1,0	um um duże	40 46 25 32	30 32 II 29	I I III II	1 1 3 2	183 180 66 46 ---	290 285 105 75 ---	2,8 2,6 2,0 0,9 ---	IVD-40%-1,58 AGROT-0,63 ODN-ZŁOZ-0,63
h	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Pbr, gp, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd So 125l, podsz.: bk, gb, brz na 30%, Info: fragm. LMśw	140/140 BK-DB (zg) 20	DRZEW	3 DB 3 DB.C 2 BK 1 DB 1 GB	125 125 120 55 95	0,9	um um duże	42 36 40 24 29	33 32 I 22 26	I I III I II	1 2 1 4 3	188 170 81 29 43 ---	220 200 95 35 50 ---	1,9 1,7 1,3 1,0 0,8 ---	IVD-40%-1,17 AGROT-0,47 ODN-ZŁOZ-0,47
~a			0,65		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: LINIE														
	26,58 26,58 26,58 26,58 26,58		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 27,37 = 27,37 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 27,37 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,37 Powiat nidzicki (11) = 27,37 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9820	250,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
48					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	6,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Db 120l, Św 90l, Św 70l, podsz.: bk, św, lsz, db na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	90 45	0,9 0,1	um um duże	33 15	29 15	IA II	11 22	453 24	2825 150	39,3 6,3	TP-6,24
b	7,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Db 120l, Św 90l, Św 70l, Db 55l, podsz.: św, bk na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	9 SO 1 DB BK ŚW	90 90 15 45	0,9 0,1 0,1	um um duże	32 29	27 25	I II	11 11	373 38 411	2835 290 3125	42,0 4,7 46,7 6,1	TP-7,60
c	4,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db, Św 70l, Gb 45l, podsz.: bk, św, db, kru na 20%, Info: fragm. BMśw, wyst. ambona	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODR PODRII	8 SO 2 BRZ BK ŚW	70 70 15 40	1,0 0,5 0,1	um um duże	30 26	27 25	IA I	13 11	361 69 430	1545 295 1840	29,5 3,7 33,2 7,8	TP-4,28
d	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Db 35l, podsz.: gb, bk, św, brz na 40%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	35 25 35	0,9	um um prz	18 12 20	16 9 17	IA I I	11	198 6 20 ---	155 5 15 ---	7,5 1,0 0,6 ---	TW-0,79

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
48 f	7,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz 60l, mjs Db, Md 60l, podsz.: gb, św, bk, db, brz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODRII	SO GB	60 45	0,9 0,2	um um duże	27 16	25 15	IA I	12 12	365 31	2710 230	62,6 8,4	TP-7,43
g	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd So 65l, podsz.: lsz, gb, bk, św na 50%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODRII	BRZ GB	65 40	1,0 0,1	um um duże	30 14	25 12	I II	2 11	330 8	205 5	2,9 4,7	TP-0,62
~a			0,53		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: LINIE														
~c			0,11		RP: LINIE														
	26,96 26,96 26,96 26,96 26,96		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 27,63 = 27,63 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 27,63 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,63 Powiat nidzicki (11) = 27,63 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11680	193,8		
49 a	4,00				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW PODRII	6 SO 3 DB 1 ŚW ŚW	110 110 90 25	0,8 0,2	um um duże	38 42 30 10	33 28 28 8	IA II II II	2 1 2 11	246 117 48 411 1645 45	985 470 190 --- 1645 45	10,3 5,4 3,4 --- 19,1 4,8	IIIA-30%-4,00 AGROT-1,20 ODN-ZŁOŻ-1,20

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
49 b	3,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. trz.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Db, Brz, Bk 17I, Św 23I, podsz.: brz, kru, gb na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW		17 17	1,0	peł duże		6 6	I I	12			19,2 1,9 --- 21,1 5,5	CP-3,83
c	3,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. trz.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Gb, Bk 11I, w cz. C kępa 0,21 ha So 135I. 3 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 ŚW 2 DB		11 11 11	0,9	peł duże		3 2 3	I II III	11			8,9 --- 8,9 2,8	CP-3,17
d	13,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św, Gb, Db, Brz, Jd 90I, podsz.: św, bk, db na 50%, Info: fragm. BMśw, Lśw, wyst. ambony	120/120 BK-DB-SO (zg) 20	DRZEW 5 SO 2 DB 2 BK 1 ŚW		110 125 125 110	1,0	um um prz	35 44 39 33	29 30 31 29	I II II II	1 1 2 2	224 107 102 56 --- 489	2930 1400 1335 735 --- 6400	33,0 12,6 15,2 8,0 --- 68,8 5,3	IVD-40%-13,09 AGROT-5,24 ODN-ZŁOZ-5,24
~a			0,55		RP: DROGI L														
~b			0,13		RP: LINIE														
	24,09 24,09 24,09 24,09 24,09		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 24,77 = 24,77 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 24,77 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,77 Powiat nidzicki (11) = 24,77 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8893	117,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
50					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	11,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db 90l, Św, Gb 70l, Brz 55l, podsz.: gb, św, bk, lsz na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	97 125	0,9	um um duże	34 40	32 30	IA II	2 1	431 51 ---	5015 595 ---	63,1 5,4 ---	TP-11,64	
b	5,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 90l, Św, So, Db 70l, Św 60l, podsz.: bk, św, db na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	110 110 110	1,0	um um duże	37 42 30	31 32 27	I I III	1 1 2	382 58 50 ---	2290 345 300 ---	25,7 3,8 3,6 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,11 AGROT-3,11 ODN-ZRB-3,11	
c	10,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, szc.zaj, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz, Św, Gb, Db 80l, podsz.: bk, św, lsz na 20%, Info: fragm. BMśw, Lśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 BK	95 115 115	1,0	um um prz	34 35 39	31 29 34	IA II I	2 2 2	318 107 121 ---	3455 1160 1315 ---	44,7 12,4 15,1 ---		
d	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, pln.spe, C. upr złoż, D. zmiesz. wkęp,	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 ŚW	3 14 3	0,8	peł duże		1 5 1	IA II I	21				0,3 ---	CW-0,72 CP-0,26
~a			0,87		RP: DROGI L															
~b			0,09		RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
50																			
	29,47		0,96		= 30,43												14790	174,1	
	29,47		0,96		= 30,43 Obr. ew. Napiwoda (0016)														
	29,47		0,96		= 30,43 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	29,47		0,96		= 30,43 Powiat nidzicki (11)														
	29,47		0,96		= 30,43 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
51					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	3,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 58l, podszyt.: lsz, św, bk, gb, brz na 70%, OP. Płaty roślinności: nap.pur 5 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	65 65	0,8	um um prz	28 23	26 20	IA II	11	278 48 ---	990 170 ---	20,7 4,5 ---	TP-3,56
b	5,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 57l, podszyt.: lsz, św, bk, brz na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	57 57	0,8	um um prz	26 19	23 19	IA II	11	282 20 ---	1570 110 ---	38,7 3,5 ---	TP-5,57
c	4,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl//ps///pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, D. zmiesz. grp, pjd Brz 60l, Św 77l, podszyt.: św, lsz, bk, brz na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 ŚW 1 DB	77 77 60 110	0,8	um um prz	33 26 20 32	28 24 21 25	IA II II III	11	274 29 35 32 ---	1150 120 145 135 ---	19,6 2,5 5,5 1,8 ---	TP-4,20
d	2,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp., podszyt.: św, lsz, bk, brz na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	61 61 61	0,7	prz prz um	27 26 21	25 24 20	IA I II	11	176 67 19 ---	520 200 55 ---	11,8 3,2 1,6 ---	TP-2,96
																262	775	16,6 5,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
51 f	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, D. IP pjd So 60l, Db 110l, IIP zmiesz. grp, mjs Db, Gb 60l, Os 40l, So, Św 30l, podsz.: lsz, gb, bk, św, brz na 70%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	2 PIĘTR IP IIP	BRZ 7 DB 3 GB	60 50 50	0,6 0,3	prz prz um prz prz luź	28 15 15	24 15 14	I III III	3 4 4	187 29 12 ---	155 25 10 ---	2,6 3,1 1,1 0,5 ---	TP-0,84
g	2,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz, Db 40l, podsz.: brz, gb, jrż na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	40 40	0,8	um um prz	15 15	16 15	I I	11	167 47 ---	490 140 ---	20,4 9,4 ---	TP-2,94
h	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Gb, Św 30l, podsz.: gb, jrż, brz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 BRZ	30 30 30	1,3	um um prz	12 11 14	13 12 14	I II II	11	132 30 24 ---	120 25 20 ---	7,9 2,5 1,0 ---	TW-0,90
i	2,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl//ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Md, Św 20l, podsz.: lsz, jrż, bk, brz na 30%, w cz. S kępa 0,10 ha Db,Db.c 15l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	20	0,9	um um prz	7	8	I	11	57	115	21,5 10,6	TW-2,02
j	6,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fál, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, pjd Db, Gb 50l, podsz.: gb, św, brz, jrż na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	57 57 57	0,7	prz prz um	25 24 21	24 24 22	IA I I	11	219 21 35 ---	1510 145 240 ---	37,2 2,6 9,0 ---	TP-6,90
							PRZES	DB	130			62	22	3		3		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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
51 k	2,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. tnk.spe, sit.spe, mał.wś, U. 20% zwierz, C. upr złoż, D. zmiesz. kęp, pjd Gb, Brz 4l, podsz.: brz, gb, jrj na 20%, w cz. C kępa 0,08 ha So 133l. Db 103l., OP. Płaty roślinności: pdk.bia	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 ŚW 1 MD SO DB	4 14 6 4 135 105	1,0			4 1 I I	11						CW-1,71 CP-0,70
l	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, pjd So 50l, podsz.: brz, gb, bk, św na 30%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 ŚW	50 50	0,7	prz prz um	21 17	21 17	I II	12	114 84 198	65 50 115	1,5 2,4 3,9 6,8	TP-0,57	
~a			0,30		RP: LINIE															
~b			0,72		RP: DROGI L															
	32,87 32,87 32,87 32,87 32,87		1,02 1,02 1,02 1,02 1,02		= 33,89 = 33,89 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 33,89 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 33,89 Powiat nidzicki (11) = 33,89 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8315	233		
52					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, pl//ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. mjs Md, Db, Brz 51l, podsz.: db, bk, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,8	um um prz	24	22	IA	11	325	465	13,2 9,2	TP-1,43	
b	2,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, pl//ps//pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Db 48l, podsz.: db, brz, bk na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	48 48 48	0,7	prz prz um	23 22 20	21 21 19	IA I I	11	167 37 27 231	450 100 75 625	13,8 2,4 3,6 19,8 7,3	TP-2,70	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
52 c	3,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db, Bk 19l, podsz.: św, brz, bk na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 MD	19 19 19	1,0	um um duże	8 7 10	8 7 10	IA I I	11	62 2 10 74	230 5 35 270	26,6 0,9 4,2 ---	TW-3,67
d	4,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 6l, podsz.: brz, św na 20%, w cz. N kępa 0,08 ha So 140l. Św 85l. 1 szt. w cz. C kępa 0,12 ha So 140l. Db 50l. 1 szt. w cz. S kępa 0,08 ha So 140l. 1 szt.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 BRZ	6 6 6	1,0				IA II I	11			3,4 ---	CW-4,07
f		2,77			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. naga, D. w cz. C kępa 0,20 ha So 140l. Db 70l.	SO	PRZES	SO DB	140 70			42 28	30 25	1 3		45 5 50		5,0 ---	ODN-ZRB-2,77 PIEL-2,77 CW-2,77
g	2,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. wyżyw, LMP. nas gosp SO MP/1/10976/05 , D. zmiesz. jdn, mjs Db, Św 50l, Św 90l, podsz.: db, jał, św, bk na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	140 70	0,8	um um prz	42 28	30 25	I I	2 3	329 33 362	865 85 950	7,4 1,9 ---	IB-95%-2,63 AGROT-2,63 ODN-ZRB-2,63
h	2,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db, Md 71l, Brz, Db, Gb 40l, podsz.: św, lsz, brz, bk na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 ŚW 1 ŚW	71 71 40 71	0,7	prz prz um	31 29 17 28	27 26 17 26	IA I I I	11	166 51 39 48 304	370 115 85 105 675	6,9 1,4 5,9 2,8 ---	TP-2,22

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
52 ~a			0,64		RP: DROGI L															
	16,72 16,72 16,72 16,72 16,72	2,77 2,77 2,77 2,77 2,77	0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 20,13 = 20,13 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 20,13 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 20,13 Powiat nidzicki (11) = 20,13 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3131	94,4		
53					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	5,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md, Db 61l, podsz.: św, db, bk, brz na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	61 61	0,9	um um prz	27 26	25 25	IA I	11 I	338 29 ---	1755 150 ---	39,7 2,4 ---	TP-5,19		
b	5,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Db, Md 42l, podsz.: św, db, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	42 42 42	0,8	um um prz	19 16 18	18 16 19	IA I I	11 I I	195 24 19 ---	995 120 95 ---	36,4 7,6 2,9 ---	TP-5,10		
c	4,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. mjs Md, Brz, Db 51l, podsz.: db, brz, bk na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	51	0,8	um um prz	23	20	I	11	237	1075	32,3 7,1	TP-4,54		
d	2,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. mjs Brz, Db 60l, Brz 95l, Db 40l, podsz.: db, bk, jrz, św na 70%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	95	0,8	um um prz	34	28	I	2	366	1070	14,7 5,0	TP-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
53 f	7,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. mjs Db, Św, Brz 37l, podsz.: św, db, brz na 20%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,9	um um prz	13	14	I	11	213	1700	79,3 9,9	TP-7,97
g	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl//plż, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. IP mjs Św 120l, IIP zmiesz. grp, mjs So, Brz 65l, podsz.: db, św, lsz, brz na 50%	120/120 ŚW-SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	120	0,8	um um prz	45	31	I	2	366	380	3,7 3,6	
~a			0,58		RP: DROGI L		IIP	9 ŚW 1 DB	65 65	0,3	prz prz luż	21 22	20 20	II II	4 4	126 9 ---	130 10 ---	4,2 0,2 ---	4,4 4,2
	26,76 26,76 26,76 26,76 26,76		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 27,34 = 27,34 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 27,34 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,34 Powiat nidzicki (11) = 27,34 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7480	223,4	
54 a	6,65				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 ŚW-SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	85	0,8	um um prz	31	25	I	11	325	2160	34,5 5,2	TP-6,65
b	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pl/ps//pl, P. zad, R. tnk.spe, mał.wś, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 13l, podsz.: brz, db, św na 20%	100/100 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 DB 2 MD 2 SO	13 13 13 13	0,8	um um prz	4 3 7 5	I IV I IA	11				0,4 1,1 0,8 ---	CP-0,58
											prz prz luż	18	17	II	11	109	725	31,3 4,7	
																		2,3 4,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
54 c	11,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. mjs Św, Db, Brz 35l, podsz.: db, św, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	35 15	1,0 0,2	um um prz	15 4	14 4	I II	11 22	199 51 8 59	2195 170 25 195	111,9 10,1 32,0 2,1 --- 34,1 10,1	TW-11,04 TW-3,36
d	3,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db, Md 20l, So 35l, podsz.: brz, św, jał, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ SO	20 20 130	0,9	um um prz	8 8 40	8 9 27	I II	11 11 2	51 8 ---	170 25 ---	32,0 2,1 ---	TW-3,36
f	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, D. mjs Brz 50l, podsz.: db, brz, bk na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	19	19	I	11	259	295	9,0 8,0	TP-1,13
g	2,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db 12l, podsz.: brz, św, so na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BRZ SO	12 12 140	0,9	um um prz	4 6 40	4 6 27	I II	22 22 2	12,6 1,5 ---	14,1 5,0 20	12,6 1,5 ---	CP-2,80
h	1,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. podsz.: db, brz, so, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	140	0,7	um um prz	37	26	II	3	291	555	4,4 2,3	IB-95%-1,90 AGROT-1,90 ODN-ZRB-1,90
~a			0,58		RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: LINIE														
~c			0,07		RP: LINIE														
	27,46 27,46 27,46 27,46 27,46		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 28,18 = 28,18 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 28,18 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,18 Powiat nidzicki (11) = 28,18 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6165	241,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
55					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	3,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bmśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl/ps//pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 85l, podsz.: św, db, brz na 20%, w cz. N d przez 0,25 ha Bk,Brz,Św 23l., Info: fragm. Bśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	85 85 55	0,8	um um prz	32 30 19	26 25 19	I II II	11	259 30 29 ---	990 115 110 ---	15,8 2,0 4,8 ---	TP-3,82
b	5,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bmśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl/ps//pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. mjs Db, Św 64l, podsz.: db, św, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,9	um um prz	29	26	IA	11	388	2035	43,5 8,3	TP-5,25
c	2,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Św, Db 14l, podsz.: brz, db, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	14 14	0,9	um um prz	5 7	I II	21				14,7 0,8 ---	CP-2,89
d	2,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, U. 10% grzyby, C. wyżyw, D. mjs So, Db, Brz 70l, podsz.: db, jał, brz, bk na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	140	0,8	um um prz	37	24	III	3	254	725	6,0 2,1	IB-95%-2,85 AGROT-2,85 ODN-ZRB-2,85
f	7,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. mjs Św, Brz 80l, Św, Db 50l, podsz.: db, brz, św na 30%, w cz. SE kępa 0,32 ha So 55l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	um um prz	30	24	I	11	337	2615	45,0 5,8	TP-7,76

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
55 g ~a ~b	3,13				JK: jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,8	um um prz	20	19	IA	11	292	915	30,5 9,7	TP-3,13
	25,70 25,70 25,70 25,70 25,70		0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 26,62 = 26,62 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 26,62 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,62 Powiat nidzicki (11) = 26,62 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7525	163,1		
56 a b c	3,60 7,34 3,61				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	62 62 62	0,8	um um prz	27 26 22	26 25 21	IA I II	11	236 51 36 ---	850 185 130 ---	18,9 2,9 4,5 ---	TP-3,60
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db, Md 62l, podsz.: lsz, św, brz na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	um um prz	35	27	I	2	366	2685	37,1 5,1	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, D. mjs Św, Db, Brz 95l, podsz.: św, db, brz, bk na 30%, w cz. NW d przez 0,08 ha Bk,Św,Brz 15l., OP. Płaty roślinności: nap.pur, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	21	20	I	11	253	915	24,9 6,9	TP-3,61

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
56 d	3,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: db, brz, św, bk, lp na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40	0,8	um um prz	17 17	16 18	I I	11	188 20 --- 208	685 75 --- 760	28,6 2,3 --- 30,9 8,5	TP-3,65
f	6,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz, Md 37l, podsz.: św, bk, lp, db na 50%, w cz. N d przez 0,07 ha Bk,Św 5l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO SO	37 100 55	0,7	prz prz um	16 30 26	15 26 23	I I I	11	166 5 3 ---	1115 5 3 8	52,2 7,8	TP-6,73
~a			0,63		RP: DROGI L														
~b			0,20		RP: LINIE														
	24,93 24,93 24,93 24,93 24,93		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 25,76 = 25,76 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 25,76 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,76 Powiat nidzicki (11) = 25,76 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6648	171,4		
57 a	12,52				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	100 100	0,9	um um prz	37 37	28 27	I II	2 3	376 43 --- 419	4710 540 --- 5250	60,6 7,4 --- 68,0 5,4	Działka nr 1: IB-95%-2,06 AGROT-2,06 ODN-ZRB-2,06 Działka nr 2: IB-95%-3,88 AGROT-3,88 ODN-ZRB-3,88

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
57 b	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, wrz.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 19l, podsz.: db, brz, św na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 MD	19 19 19	0,9	um um prz	7 7 7	7 5 8	I II II	11	38 5 43	25 5 30	2,9 0,1 0,4 --- 3,4 5,3	TW-0,64
c	6,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Św, Brz 55l, podsz.: św, db, brz na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	26	23	IA	11	306	1905	49,0 7,9	TP-6,22
d	6,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. mjs Św, Brz 36l, podsz.: św, brz, jrz na 30%, w cz. N luka 0,10 ha, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	36 15	0,9 0,2	um um prz	15	16	IA	11	259	1660	75,9 11,9	TW-6,40
f	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 20l, podsz.: db, brz na 10%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	20 20 20	0,9	um um prz	8 7 10	9 8 11	IA I I	11	49 4 21 --- 74	45 5 20 --- 70	6,8 1,6 1,4 --- 9,8 11,1	CP-P-0,88
~a			0,63		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
57																				
	26,66 26,66 26,66 26,66 26,66		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 27,44 = 27,44 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 27,44 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,44 Powiat nidzicki (11) = 27,44 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8940	206,1		
58					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	10,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Św, Md 25l, Db 20l, podsz.: lsz, brz, św, db, jrż na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	25 25	1,2	um um prz	11 13	10 13	I I	11	123 18 ---	1310 190 ---	126,5 10,9 ---	TW-10,64	
b	4,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 95l, Św, Db 85l, podsz.: jrż, db, brz, św na 40%. w cz. NW kępa 0,30 ha Brz,Św,Db 40l., Info: fragm. BMśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	95 60	0,7	prz prz um	34 20	27 20	I II	2 3	288 32 ---	1370 150 ---	18,9 5,7 ---	24,6 5,2	
c	2,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz pag st str N, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. kęp., podsz.: jał, brz, św na 20%, w cz. C kępa 0,22 ha So 130l. 2 szt., OP. Płaty roślinności: kkr.pus, Info: fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 BRZ 1 DB	11 11 11 11	1,0	um um duże	3 2 5 2	I II II IV	11				8,8 0,8 ---	9,6 3,4	CP-2,80
d	1,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 36l, podsz.: jrż, św, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	36 36	0,8	um um prz	15 13	16 14	IA I	11	206 19 ---	225 20 ---	10,4 1,7 ---	12,1 11,0	TW-1,10

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
58 f	4,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, wrz.pos, ptn.spe, U. 20% zwierz, D. mieszk. kępa, mjs Db 6l, podsz.: db, brz, jrz na 20%, w cz. C kępa 0,20 ha So 120l. 3 szt., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	6 6 2	0,8				I II I	21			2,0	CW-4,18
g	9,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Św 100l, So, Św, Brz, Db 50l, podsz.: db, jał, brz, św, jrz na 30%, Info: fragm. Bśw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW NAL	SO SO	120 5	0,8 0,2	um um prz	37	26	II	2	298	2790	25,9 2,8	Działka nr 1: IB-95%-3,78 AGROT-3,78 ODN-ZRB-3,78 Działka nr 2: IB-95%-2,36 AGROT-2,36 ODN-ZRB-2,36
~a			0,85		RP: DROGI L														
~b			0,25		RP: LINIE														
	32,84 32,84 32,84 32,84 32,84		1,10 1,10 1,10 1,10 1,10		= 33,94 = 33,94 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 33,94 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 33,94 Powiat nidzicki (11) = 33,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6120	211,6		
59 a	1,88				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	30	1,3	um um prz	12	14	IA	11	287	540	33,3 17,7	TW-1,88

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
59 b	11,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, mal.wś, tnk.spe, C. porol, D. mjs Os, Brz 68l, Brz, Kl, Jw 38l, podsz.: db, jrz, brz, kl na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,7	prz prz um	32	27	IA	11	312	3595	71,2 6,2	TP-11,52
c	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: glg, śl.a, jrz na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 DB	5 5 5	1,0				IA I II	11			1,2 --- 1,2 0,9	CW-1,40
d			0,04		RP: LINIE, Info: gazociąg														
f			0,02		RP: LINIE, Info: gazociąg														
g	7,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 30l, Db, Db.c 25l, podsz.: czm.p, jrz, brz, db, jał na 70%, w cz. SE luka 0,10 ha, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 MD 1 DB 1 SO 1 BRZ	30 30 30 35 35	1,2	um um prz	13 16 11 16 17	14 16 13 15 17	IA I I I I	11	153 25 15 25 25 25 243	1180 195 115 195 195 195 1880	72,9 11,2 8,8 9,8 7,3 --- 110,0 14,2	TW-7,72
h		1,90			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. naga, D. w cz. NW kępa 0,10 ha So 120l.	SO	PRZES	SO	120						2		15		ODN-ZRB-1,90 PIEL-1,90 CW-1,90
i	6,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Św, Brz, Os 40l, podsz.: db, brz, jał, jrz na 30%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,9	um um prz	37	26	II	2	335	2270	21,1 3,1	Działka nr 1: IB-95%-3,54 AGROT-3,54 ODN-ZRB-3,54

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
59 j ~a ~b	2,54				JK : jednostki kontrolne, FR : faza rozwojowa, OC : obszary chronione, RP : rodzaj powierzchni, F : funkcja lasu, O : kategoria ochronności, G : gospodarstwo, S : siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T : teren: nachylenie, wystawa, Gl : podtyp gleby, gat. gleby, ZR : zespół roślinny, SP : siedlisko przyrodnicze, P : pokrywa, R : runo, U : uszkodzenia, C : cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D : drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP : osobliwości przyrodnicze, Info : informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ	27 27	1,2	um um prz	10 12	11 13	I II	11	144 15 ---	365 40 ---	29,8 2,0 ---	29,8 2,0 ---	29,8 2,0 ---
			0,54		RP : D-STAN, F . GOSP, G . GZ, S . BMśw (ś) n2, T . niz fal, Gl . RDb, ps/pl, P . zad, R . śml.spe, bor.czr, rkt.spe, C . drz szt. D . zmiesz. pas, mjs Db, Db.c, Św, Os, Md 27l, podsz.: brz, św, jrz na 20%, w cz. C luka 0,15 ha, Info : fragm. LMśw															
			0,27		RP : DROGI L RP : LINIE															
	31,83 31,83 31,83 31,83 31,83	1,90 1,90 1,90 1,90 1,90	0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 34,60 = 34,60 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 34,60 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 34,60 Powiat nidzicki (11) = 34,60 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8710	268,6			
60 a b	15,88 2,29				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 7 ŚW 3 ŚW	85 45 60	0,9 0,3	um um duże	32 19 23	30 17 20	IA 11	11	428 61 35 ---	6795 970 555 ---	101,9 6,4	101,9 6,4	TP-15,88
					RP : D-STAN, F . GOSP, G . GZ, S . BMśw (ś) z1, T . niz rów, Gl . RDb, pl, P . mszc, R . rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, C . drz szt. D . zmiesz. jdn, pjd Św, Db 85l, podsz.: św, bk na 20%, Info : fragm. LMśw, wyst. bud. lęg.															
					RP : D-STAN, F . GOSP, G . GPZ, S . LMśw (ś) z1, T . niz rów, Gl . RDw, ps/pl, P . mszc, R . bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C . drz szt, D . pjd Db 100l, Gb 61l, podsz.: gb, bk, św, brz na 40%, Info : fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	61	1,0	um um duże	27	25	IA 13	418	955		21,7 9,5	21,7 9,5	TP-2,29

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
60 c	1,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, mek.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	36 36	1,1	peł duże	17 16	15 15	I I	11	171 69 ---	330 130 ---	16,0 11,0 ---	TP-1,92
d	2,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Brz 61I, podsz.: św, bk, db, kru na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	61	0,9	peł duże	27	25	IA	11	404	855	19,4 9,2	TP-2,12
f	3,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg//ps///pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Gb 55I, mjs Md 50I, podsz.: gb, św, jrz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	55 50	0,9	um um duże	26 20	24 17	IA II	12	344 31 ---	1120 100 ---	28,9 5,2 ---	TP-3,26
~a			0,55		RP: DROGI L														
	25,47 25,47 25,47 25,47 25,47		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 26,02 = 26,02 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 26,02 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,02 Powiat nidzicki (11) = 26,02 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11811	204,1	
61 a	4,76				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO 8 BK 2 BK	71 13 20	0,9 0,2	um um duże	29	28 4 6	IA 11	13	426	2030	38,1 8,0	TP-4,76

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
61 b	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//ps///pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db 110l, Św 70l, podsz.: gb, św, lsz na 80%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 20	DRZEW 8 BRZ 2 SO		70 70	0,9	um um prz	28 26	26 20	I II	3 2	249 55 ---	495 110 ---	6,1 2,3 ---	IVD-40%-1,98 AGROT-0,79 ODN-ZŁOŻ-0,79
c	3,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//ps///pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Db 100l, Brz 55l, podsz.: św, bk na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW SO PODRII ŚW		65 35	1,0 0,2	um um duże	28 14	26 12	IA 11	13 11	434 29	1420 95	29,7 9,1	TP-3,27
d	10,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//ps///pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: gb, bk, św, brz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 MD		48 48 48 48	0,9	peł duże	24 19 23 24	21 16 21 20	IA II I II	12	239 27 26 25 ---	2625 295 285 275 ---	80,4 16,4 6,9 8,3 ---	TP-10,99
f	2,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//ps///pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd,, podsz.: gb, św, brz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW		48 48	0,9	um um duże	23 21	21 19	IA I	12	308 35 ---	615 70 ---	18,8 3,5 ---	TP-2,00
g	3,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//ps///pl, P. msz, R. mek.spe, rkt.spe, pln.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Md, Brz 50l, So 40l, podsz.: św, gb, brz na 30%	100/100 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW 9 ŚW 1 ŚW		40 50	0,9	um um duże	20 23	17 21	I I	13	238 42 ---	845 150 ---	57,5 6,9 ---	TP-3,55
~a			0,72		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
61																			
	26,55 26,55 26,55 26,55 26,55		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 27,27 = 27,27 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 27,27 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,27 Powiat nidzicki (11) = 27,27 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9321	274,9	
62					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	11,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, pg//ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Db, Dg, Jd, Lp 110l, Gb 90l, Św, Brz 70l, mjs Db.c 130l, Św 110l, podsz.: gb, bk, św na 30%, Info: fragm. Lśw	120/120 BK-DB-SO (zg) 20	DRZEW 6 SO 3 DB 1 BK	110 130 110	0,9	um um prz	38 41 35	33 26 29	IA III II	1 1 2	277 123 42	3245 1440 490	34,1 13,3 6,8	IVD-60%-11,72 AGROT-7,03 ODN-ZŁOŻ-7,03	
b	8,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Pbr, pg//gp, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Gb, Św, Bk, Dg 130l, Brz, Św 70l, podsz.: gb, bk, św na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg) 20	DRZEW 5 SO 2 DB 2 BK 1 GB	115 130 110 90	0,9	um um prz	38 41 35 24	30 26 29 21	I III II III	1 1 2 4	205 82 85 29	1690 675 700 240	17,8 6,2 9,7 4,5	IVD-60%-8,25 AGROT-4,95 ODN-ZŁOŻ-4,95	
c	5,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Pbr, gp, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Gb, Lp 110l, Brz 90l, mjs Bk 60l, podsz.: bk, gb, św na 20%, w cz. E kępa 0,15 ha Św, BK 25l., Info: wyst. bud. lęg.	140/140 BK-DB (zg) 20	DRZEW 5 DB 2 BK 1 DB.C 1 ŚW 1 SO	130 130 130 130 130	0,9	um um prz	44 38 42 39 41	30 32 30 28 31	II II II III I	1 2 2 2 1	248 95 49 45 42	1355 520 270 245 230	11,2 5,6 2,2 2,7 2,0	IVD-60%-5,46 AGROT-3,27 ODN-ZŁOŻ-3,27	
							PODR	BK	7	0,4			2	11	479	2620	23,7 4,3		
							PODRII	7 DB 2 GB 1 GB	60 60 45	0,1		22 18 13	19 18 15	11	19 4 1	105 20 5			
															24	130			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
62 ~a			0,90		RP: DROGI L														
	25,43 25,43 25,43 25,43 25,43		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 26,33 = 26,33 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 26,33 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,33 Powiat nidzicki (11) = 26,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11620	116,1		
63 a	3,10				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Pbr, gp, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Db.c, Św, Dg 135l, podsz.: gb, św, bk na 30%, w cz. NW luka 0,09 ha w cz. E kępa 0,13 ha Św 25l.	140/140 BK-DB (zg) 20	DRZEW	4 DB 3 BK 2 SO 1 GB	135 135 135 110	0,9	um um prz	46 38 38 28	31 31 27 24	II II II III	2 2 2 3	204 138 67 35 ---	630 430 210 110 ---	4,8 4,5 1,6 1,4 ---	IVD-40%-3,10 AGROT-1,24 ODN-ZŁOŻ-1,24
b	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Db, Dg 120l, Brz, Gb 90l, mjs Św 90l, podsz.: gb, db, brz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	90 90	0,9	um um duże	32 29	27 26	I II	12	373 40 ---	595 65 ---	8,8 1,0 ---	TP-1,59
c	10,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Pbr, gp, P. ziel, R. szc.zaj, śmł.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd So, Dg 135l, Gb, Brz 90l, podsz.: gb, bk, db na 30%, w cz. SE kępa 0,20 ha Św 26l. w cz. SE kępa 0,10 ha Jd 26l. w cz. E kępa 0,12 ha Dg 70l., OP. Płaty roślinności: nap.pur, zch.osz, łus.róż, Info: fragm. LMśw, wyst. ambona	140/140 BK-DB (zg) 20	DRZEW	6 DB 2 BK 1 JD 1 ŚW	135 135 135 90	0,7	um um prz	43 40 42 30	30 31 30 28	II II II II	1 1 1 2	263 81 71 48 ---	2845 875 770 520 ---	21,8 9,2 2,2 9,2 ---	IVD-40%-10,81 AGROT-4,32 ODN-ZŁOŻ-4,32
							PODR	BK	10	0,3			3		11				
							PODRII	GB	65	0,1		20	18		11	20	215		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
63 d	3,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Pbr, gp, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Św, So, Jd 135l, Św, Brz 85l, podsz.: bk, gb na 90%, Info: wyst. ambona	140/140 BK-DB (zg) 20	DRZEW	8 DB 2 BK	135 135	0,9	um um prz	46 37	31 31	II II	1 2	408 92 ---	1445 325 ---	11,1 3,4 ---	IVD-40%-3,54 AGROT-1,41 ODN-ZŁOŻ-1,41
f	4,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Jd 110l, Brz, Lp 100l, Św, Db 75l, podsz.: gb, lsz, brz na 50%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 20	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 DB 1 GB	110 110 110 110	1,0	um um duże	45 38 43 26	33 30 32 24	IA II I III	1 2 2 3	359 64 58 39 ---	1730 310 280 190 ---	18,2 3,4 3,0 2,5 ---	IVD-40%-4,82 AGROT-1,92 ODN-ZŁOŻ-1,92
~a			0,79		RP: DROGI L														
~b			0,09		RP: LINIE														
	23,86 23,86 23,86 23,86 23,86		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 24,74 = 24,74 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 24,74 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,74 Powiat nidzicki (11) = 24,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11745	106,1	
64 a	20,12				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	63 63 63	1,0	um um duże	28 26 28	26 21 24	IA II I	12	341 29 32 ---	6860 585 645 ---	149,3 16,0 9,8 ---	TP-20,12
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Md, Gb, Św 63l, Db 40l, Gb, Db 110l, mjs Brz, Gb 40l, podsz.: bk, lsz, gb, św na 50%, w cz. N kępa 0,15 ha Św,Bk,Db 14l., Info: fragm. BMśw		PRZES	DB	130				50	20	2	402 8090	5	175,1 8,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
64 b	3,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św, So 45l, Św, Md 40l, podsz.: gb, lsz, brz na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 MD 2 ŚW 1 DB	28 28 28 28	1,5	um um duże	15 19 19 13	13 16 11 11	IA I I II	11	113 88 31 9 ---	445 350 125 35 ---	31,3 22,4 18,0 3,9 ---	75,6 19,1	TW-3,96
~a			0,38		RP: DROGI L															
~b			0,26		RP: LINIE															
	24,08 24,08 24,08 24,08 24,08		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 24,72 = 24,72 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 24,72 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,72 Powiat nidzicki (11) = 24,72 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9050	250,7			
65 a	18,05				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	105 105 105	1,0	um um prz	35 31 35	33 26 27	IA III II	2 2 2	408 50 48 506	7365 900 865 9130	82,8 12,1 10,9 ---	5,9	Działka nr 1: IB-95%-3,80 AGROT-3,80 ODN-ZRB-3,80 Działka nr 2: IB-95%-3,80 AGROT-3,80 ODN-ZRB-3,80
b	2,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Św 80l, Św, Db 55l, podsz.: św, lsz, bk, db, gb na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	105 105 80 60	0,9	um um prz	35 34 26 24	33 30 24 20	IA II II II	2 2 2 3	276 114 47 39 ---	680 280 115 95 ---	7,6 3,5 2,6 3,6 ---	17,3 7,0	TP-2,46
~a			0,39		RP: DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
	20,51 20,51 20,51 20,51 20,51		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 20,90 = 20,90 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 20,90 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 20,90 Powiat nidzicki (11) = 20,90 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10300	123,1	
66					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	11,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, D. pjd Św 61l, mjs Brz 61l, Brz 41l, pods.: lsz, św, bk, brz, gb na 50%, Info: fragm. BMśw, wyst. ambona	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW SO PODRII ŚW	61 41	0,9 0,1	um um duże	26 13	25 13	IA I	12 22	376 18	4255 205	96,3 8,5	TP-11,31	
b	3,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 19l, pods.: jrz, brz na 30%, w cz. C kępa 0,20 ha So 140l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 2 DB 1 ŚW 1 MD 1 TP	19 19 19 19 19	1,0	peł duże	10 9 11 13 14	9 8 9 10 12	IA II I I I	11 11 11 11 11	38 2 2 10 17 69	150 10 10 40 65 275	17,6 1,0 1,0 4,5 5,3 29,4 7,6	TW-3,89	
c		3,75			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. naga, D. w cz. C kępa 0,15 ha So 132l.	SO	PRZES SO	132			35	31		2	45		45	ODN-ZRB-3,75 PIEL-3,75 CW-3,75	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
66 d	6,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, mal.wiś, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Db 105l, Brz, Db 47l, podsz.: św, brz, lsz na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 ŚW 1 BRZ	55 55 47 55	0,8	um um duże	25 27 18 26	23 26 16 23	I I II I	12	235 31 24 27 ---	1605 210 165 185 ---	41,4 5,1 9,4 3,6 ---	TP-6,84
~a			0,67		RP: DROGI L		PODRII	ŚW	37	0,1		16	14		11	20	135		
~b			0,05		RP: LINIE		PRZES	LP	120			40	26		3	2			
	22,04 22,04 22,04 22,04 22,04	3,75 3,75 3,75 3,75 3,75	0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 26,51 = 26,51 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 26,51 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,51 Powiat nidzicki (11) = 26,51 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7127	185,2	
67 a	0,90				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 ŚW 1 MD	45 45 45	0,6	prz prz um	20 16 24	20 15 23	I II I	12	104 28 18 ---	95 25 15 ---	2,5 1,6 0,5 ---	TP-0,90
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, orl.pos, rkt.spe, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: św, brz, bk na 30%, OP. Płaty roślinności: waw.wil, Info: fragm. BMśw		PODR	ŚW	25	0,2			4		21		150	135	4,6 5,1
							PODS	ŚW	10	0,3					11				
67 b	3,29				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	5 SO 3 DB 1 DB 1 ŚW	95 95 110 75	0,6	prz prz um	32 31 35 26	24 23 24 24	II III III II	2 2 2 3	115 65 25 35 ---	380 215 80 115 ---	5,2 3,7 1,1 2,9 ---	IIIA-30%-3,29 AGROT-0,99 ODN-ZŁOŻ-0,99
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, śle.skr, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 95l, Gb, Św, Db, Brz 50l, podsz.: lsz, gb, bk, brz, św na 40%, Info: fragm. BMśw											240	790	12,9 3,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
67 c	9,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, D. pjd Brz, Db 60l, Św 70l, podsz.: św, gb, bk, brz na 40%, w cz. C luka 0,06 ha w cz. C bagno 0,07 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 BK 3 ŚW	70 20 20	0,9 0,3	um um prz	30 6 6	27 6 6	IA I III	11 2 2	406 30 349	3935 80 940	75,2 7,8 10,3 1,2 11,5 4,3	TP-9,69 AGROT-0,81 ODN-ZŁOZ-0,81
d	2,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śml.spe, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Św 70l, mjs Św 105l, podsz.: św, brz, bk, db na 40%, w cz. SE luka 0,10 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 DB	105 105	0,8	um um prz	37 33	28 24	I III	2 2	319 30 349	860 80 940	10,3 1,2 11,5 4,3	IIIA-30%-2,69 AGROT-0,81 ODN-ZŁOZ-0,81
f	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św 25l, mjs Brz 25l, podsz.: lsz, jrz, św, bk, brz na 30%, w cz. N luka 0,06 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	25 25	1,1	um um prz	10 8	10 8	I III	11 11	123 1 124	140 1 124	13,3 0,5 13,8 12,3	TW-1,12
g		1,16			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy	DB-SO													
h	4,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fól, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Św 80l, Św 50l, podsz.: lsz, jrz, bk, brz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	90 110	0,9	um um prz	38 39	30 28	IA II	11 11	392 43 435	1825 200 2025	25,4 2,3 27,7 6,0	TP-4,65
i	2,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śml.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 65l, Bk, Św 40l, podsz.: św, gb, bk, lsz na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	95 85 110	0,8	um um prz	33 30 40	27 26 28	I II II	2 2 2	292 50 41 383	725 125 100 950	10,0 2,5 1,2 13,7 5,5	TP-2,48

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
67 j ~a ~b	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: lsz, jrz, św, brz na 30%, w cz. C kępa 0,15 ha So 130l. 3 szt.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 MD 1 BRZ	18 18 18 18	0,9	um um prz	8 7 9 9	9 7 10 10	IA I I I	11	41 1 8 9 ---	75 15 15 ---	10,4 0,4 1,9 1,4 ---	TW-1,83
			0,06		RP: LINIE														
			0,75		RP: DROGI L														
	26,65 26,65 26,65 26,65	1,16 1,16 1,16 1,16	0,81 0,81 0,81 0,81		= 28,62 = 28,62 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 28,62 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,62 Powiat nidzicki (11) = 28,62 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9040	173,5	
68 a b	2,33 4,20				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 2 ŚW	110 70	0,8	um um prz	44 29	33 27	IA I	2 3	328 102 ---	765 240 ---	8,0 6,3 ---	IIIA-30%-2,33 AGROT-0,70 ODN-ZŁOZ-0,70
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Św 110l, Db 70l, Św 90l, Św 40l, podsz.: św, brz, bk na 20%		PODR	ŚW	15	0,2			2		11				
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db 110l, Brz 70l, podsz.: św, brz, bk, db na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	95 95 70	0,8	um um prz	39 36 25	31 30 23	IA II II	2 3 3	339 52 43 ---	1425 220 180 ---	18,4 3,4 5,1 ---	
							PODR	ŚW	15	0,2			2		11	434	1825	26,9 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
68 c	4,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 110l, Db, Brz 70l, podsz.: św, brz, db, lsz na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	135 70	0,8	um um prz	43 25	31 23	I II	2 3	331 41 ---	1425 175 ---	12,3 5,0 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,29 AGROT-1,29 ODN-ZRB-1,29
d	2,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 20l, podsz.: brz, św na 30%, w cz. C kępa 0,08 ha So 130l. 1 szt.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 MD 1 BRZ	20 20 20 20	0,9	um um prz	8 8 8 8	9 8 10 10	IA I II II	11	57 6 8 71	125 15 15 155	19,3 0,5 2,0 1,3 ---	TW-2,15
f	2,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 13l, Św, Brz 20l, w cz. C kępa 0,08 ha So 130l. Św 70l. 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 ŚW	13 13 13	0,9	um um prz		4 1 4	IA IV I	22			10,1 1,1 ---	CP-2,48
~a			0,36		RP: DROGI L		PRZES	SO ŚW	130 70			42 28	28 25		2 3		10 1 ---	11,2 4,5	
	15,47 15,47 15,47 15,47 15,47		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 15,83 = 15,83 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 15,83 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 15,83 Powiat nidzicki (11) = 15,83 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4611	92,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
69					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	4,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl//plż, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 16l, podsz.: brz, jrż, św na 20%, w cz. N kępa 0,10 ha Św,So 42l. w cz. C kępa 0,08 ha So 130l.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 MD 1 BRZ	16 16 16 16	1,0	um um prz	7 7 8	7 4 8 9	IA I I I	11	24 7 8 ---	95 30 30 ---	21,7 2,0 4,6 3,1 ---	CP-P-4,00	
b	3,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl//plż, P. zad, R. tnk.spe, mal.włś, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs lwa 7l, w cz. C kępa 0,15 ha So 125l. 3 szt., OP. Płaty roślinności: wid.jał	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 DB 1 BRZ	7 7 7 7	1,0	prz prz um	2 1 1 3	IA I III I	11	---	---	---	---	---	CW-3,17
c		3,64			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//plż, P. naga, D. w cz. C kępa 0,12 ha So 125l. 1 szt.	DB-ŚW- SO	PRZES	SO	125			42	31	2	75					ODN-ZRB-3,64 PIEL-3,64 CW-3,64
d	8,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl//plż, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. porol, LMP. nas gosp SO MP/1/10978/05 , D. mjs Św 65l, Św 125l, Db, Brz 70l, Św 80l, podsz.: św, brz, db, jał na 30%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	125	0,8	um um prz	43	33	IA	2	415	3675	31,5 3,6	Działka nr 1: IB-95%-3,13 AGROT-3,13 ODN-ZRB-3,13	
f	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl//plż, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 26l, podsz.: św, db, brz na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	26 26 26	0,9	um um prz	9 7	10 6 8	I IV II	11	117 4 ---	110 5 ---	9,6 0,2 1,3 ---	TW-0,93	
																				11,1 11,9

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
69 ~a ~b			0,60 0,19		RP: DROGI L RP: LINIE																
	16,95 16,95 16,95 16,95 16,95	3,64 3,64 3,64 3,64 3,64	0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 21,38 = 21,38 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 21,38 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,38 Powiat nidzicki (11) = 21,38 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4075	75,3			
70 a b c	2,27 1,48 4,04				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fał, Gl. RDb, ps//pl//plż, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp,, podsz.: db, brz, św na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fał, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 50l, podsz.: brz, lp, jr, bez.k na 60% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fał, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db, Md 20l, podsz.: brz, jr, św, db na 20%, w cz. E kępa 0,30 ha So 130l. Db,Brz 65l. 1 szt., Info: fragm. Bśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 ŚW 1 BRZ	26 26 26 26	0,9	um um prz	9 7 11	10 5 8 13	I IV II I	11	117 4 21 ---	265 10 50 ---	23,5 0,3 3,1 2,6 ---			TW-2,27
						120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	20	19	I	11	259 142	385 325	11,8 29,5 13,0	8,0	TP-1,48	
						120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20	0,9	um um prz	7 9	8 11	I I	11	51 10 ---	205 40 ---	38,4 3,0 ---	10,2	TW-4,04	
							PRZES	SO	130			41	28	2	61	245	41,4	35			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
70 d	4,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 15l, podsz.: jrz, brz, db, św na 20%, w cz. C kępa 0,12 ha So 125l. 2 szt., Info: fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	15 15 15	0,9	prz prz um		5 4 4	I I III	11			17,5 2,0 ---	CP-4,42
f	1,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Św 95l, Brz 70l, podsz.: jrz, db, brz na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	95 70	0,8	um um prz	39 25	31 23	IA II	2 3	381 43 ---	745 85 ---	9,7 2,4 ---	
g		4,00			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, P. naga, D. w cz. C kępa 0,15 ha So 125l. 2 szt., Info: fragm. Bśw	ŚW-SO	PRZES	SO	125			42	31		2		40		ODN-ZRB-4,00 PIEL-4,00 CW-4,00
h	2,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 70l, podsz.: db, jrz, św na 40%, w cz. C luka 0,15 ha 2 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	72 72 105	0,7	um um prz	29 28 42	27 26 31	IA I IA	11	267 25 37 ---	570 55 80 ---	10,6 0,6 0,9 ---	TP-2,14
i	2,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 90l, Św, Brz 70l, podsz.: db, jrz, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	90 105	0,8	um um prz	39 45	30 32	IA IA	11	233 161 ---	525 365 ---	7,3 4,1 ---	
~a			0,39		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
70 ~c			0,22		RP: LINIE														
	18,57 18,57 18,57 18,57 18,57	4,00 4,00 4,00 4,00 4,00	0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 23,40 = 23,40 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 23,40 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,40 Powiat nidzicki (11) = 23,40 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3490	137,8	
71					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	2,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, D. mjs Brz 50l, Św 70l, podsz.: db, brz, jrz, św na 50%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	105 0,8	um um prz	39 29	I I	2	354	755	9,1 4,3				
b	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, D. mjs Brz 55l, Św 45l, podsz.: db, brz, jrz, św na 30%, w cz. S luka 0,12 ha 1 szt., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	55 0,8	um um prz	25 24	IA IA	11	306	525	13,5 7,9	TP-1,71			
c	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Db 30l, podsz.: brz, db na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	33 0,8 30	um um prz	14 15 11	IA IA II	11	123 49 ---	90 35 ---	4,6 1,6 ---	TW-0,72			
d	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. mjs Brz 60l, podsz.: db, brz, jrz, św na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	72 0,6	prz prz luź	31 28	IA IA	11	286	255	4,7 5,3	TP-0,89 ODN-IIP-0,89			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
71 f	12,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, D. mjs Brz 72l, podsz.: jrz, db, lsz, św, brz na 50%, w cz. NE kępa 0,40 ha So,Św,Brz 55l. w cz. NW kępa 0,30 ha So,Św 115l. Św 75l., Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	72	0,9	um um prz	30	28	IA	12	429	5330	98,4 7,9	TP-12,42
g	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, D. zmiesz. dkep., podsz.: brz, jrz, db, św na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	105 60	0,8	um um prz	42 28	32 24	IA I	3 3	368 25 ---	385 25 ---	4,3 0,4 ---	
~a			0,36		RP: DROGI L														
~b			0,41		RP: LINIE														
~c			0,01		RP: LINIE														
	18,91 18,91 18,91 18,91 18,91		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 19,69 = 19,69 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 19,69 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,69 Powiat nidzicki (11) = 19,69 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7400	136,6	
72					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	1,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, D. mjs Brz 53l, Św 35l, podsz.: db, brz, św, bk, jrz na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,8	um um prz	26	23	IA	11	298	385	10,4 8,0	TP-1,30
b	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, D. zmiesz. rzęd, mjs Św 50l, podsz.: db, brz, św na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40	0,7	prz prz um	17 18	16 18	I I	11	165 18 ---	300 35 ---	12,6 1,0 ---	TP-1,83
																183	335	13,6 7,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 c	2,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. mjs Db, Św, Md, Brz 33l, podsz.: brz, db, jał, św na 20%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	33	0,8	um um prz	14	15	IA	11	205	500	26,3 10,8	TW-2,44	
d	4,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 115l, Brz, So 60l, podsz.: db, św, lsz, brz na 50%, Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	115 75 60	1,0	um um prz	43 27 20	32 25 20	IA II II	2 3 3	413 54 42 ---	2010 265 205 ---	19,7 6,6 7,6 ---	IIIA-30%-4,87 AGROT-1,46 ODN-ZŁOŻ-1,46	
f	2,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Brz 14l, podsz.: brz, db, jał na 20%, w cz. C kępa 0,17 ha So 130l. 3 szt., Info: fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 DB	14 14 14	0,9	um um prz		6 3 2	IA I IV	22			10,5 2,4 ---	CP-2,58	
g	3,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, D. podsz.: db, jał, brz, jrz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	130	0,9	um um prz	42	29		2		25		12,9 5,0	IB-95%-3,39 AGROT-3,39 ODN-ZRB-3,39
h	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, D. podsz.: bk, db, jał, brz na 40%, w cz. SW kępa 0,40 ha So 75l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	um um prz	33	25	II	3	305	605	8,3 4,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
72 i	5,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, D. mjs Św, Db, Wz 110l, Brz 60l, Brz, Db, So, Św 40l, podsz.: db, św, brz, jrz, lp, bk na 40%, w cz. S kępa 0,20 ha Brz,So 15l. So 40l. 1 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,0	um um prz	42	31	I	2	449	2260	25,4 5,0	Działka nr 1: IB-95%-2,20 AGROT-2,20 ODN-ZRB-2,20
j	2,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 77l, podsz.: db, brz, św, lsz, jrz na 40%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	77	0,7	prz prz um	33	29	IA	11	343	700	11,9 5,8	TP-2,04
k	1,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 57l, So 45l, podsz.: db, brz, jrz na 40%, w cz. S kępa 0,20 ha So,Brz 30l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	um um prz	27	23	IA	11	314	545	13,4 7,7	TP-1,74
~a			0,39		RP: DROGI L														
~b			0,21		RP: LINIE														
~c			0,18		RP: LINIE														
	27,20 27,20 27,20 27,20 27,20		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 27,98 = 27,98 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 27,98 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,98 Powiat nidzicki (11) = 27,98 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8965	165,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
73					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	1,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz, Db 51l, podsz.: db, brz, św, jał na 20%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,8	um um prz	24	21	IA	11	289	505	14,3 8,2	TP-1,75
b	4,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs So, Db, Brz 75l, So, Db, Brz, Św 55l, podsz.: jrz, db, brz, św, jał na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,9	um um prz	42	30	I	2	408	1900	20,0 4,3	Działka nr 1: IB-95%-0,76 AGROT-0,76 ODN-ZRB-0,76 Działka nr 2: IB-95%-0,74 AGROT-0,74 ODN-ZRB-0,74
c	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. mjs Św, Md, Brz 33l, podsz.: św, jał, brz, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	33	0,9	um um prz	12	13	I	11	181	175	9,9 10,1	TW-0,98
d	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, D. podsz.: jał, brz, db na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,8	um um prz	38	26	II	3	298	410	3,8 2,8	Działka nr 1: IB-95%-1,36 AGROT-1,36 ODN-ZRB-1,36 Działka nr 2: IB-95%-0,02 AGROT-0,02 ODN-ZRB-0,02
f	2,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Św, Os 55l, Os, Brz 35l, podsz.: jrz, brz, db, czm.p, glg na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	110 55	0,8	um um prz	38 25	29 23	I I	2 3	288 47 ---	730 120 ---	8,2 2,3 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,42 AGROT-0,42 ODN-ZRB-0,42 Działka nr 2: IB-95%-0,70 AGROT-0,70 ODN-ZRB-0,70

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
73 g	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Md, Ak, Db 37l	80/80 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW BRZ		37	0,7	prz prz um	19	18	I	12	162	160	5,6 5,7	TW-0,99
h	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Św 33l, podsz.: św, brz, jrz, os, czm.p, wb na 30%, Info: fragm. BMśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 8 BRZ 2 SO		33 33	0,8	um um prz	17 16	17 15	I IA	12	132 41 ---	95 30 ---	3,8 1,5 ---	TW-0,71
i	1,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. śml.spe, wrz.pos, pln.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kępa, w cz. C kępa 0,15 ha So 120l. 1 szt., Info: fragm. BMśw, LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 BRZ 2 SO		6 6 2	0,9				I I I	11			2,2 ---	CW-1,94
j	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, mał.wś, D. mjs So 30l, podsz.: brz, jrz, db, jał, czm.p na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		120	0,9	um um prz	42	30	I	2	412	460	4,5 4,0	IB-95%-1,12 AGROT-1,12 ODN-ZRB-1,12
k	2,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. tnk.spe, mał.wś, śml.spe, D. mjs Brz 72l, podsz.: czm.p, jrz, db, brz na 70%, w cz. SE kępa 0,15 ha So,Brz 30l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW SO		72	0,8	um um prz	31	27	IA	12	381	1035	19,1 7,0	TP-2,71
~a			0,76		RP: DROGI L														
~b			0,09		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
73 ~c			0,12		RP: DROGI L														
	18,77 18,77 18,77 18,77 18,77		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 19,74 = 19,74 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 19,74 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,74 Powiat nidzicki (11) = 19,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5655	95,2		
74					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	3,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św 95l, Db 75l, Św 60l, podszt.: db, lsz, kru, św, bk na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	95 56	1,0 0,2	um um duże	29 22	28 19	I II	2 11	457 81	1695 300	23,4 6,3	TP-3,71
b	8,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db, Brz, Św 85l, podszt.: św, bk, so na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	8 SO 2 ŚW ŚW	85 60 40	1,0 0,2	um um duże	28 20 16	27 19 14	I II II	11 11 11	346 71 40	2850 585 3435 330	45,5 21,7 67,2 8,2	TP-8,24
c	2,42				Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 18l, podszt.: brz, kru na 10%, Info: fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 2 ŚW 1 MD 1 DB SO	18 18 18 18 140	1,0	peł duże	11 8 12 11	9 7 9 6	IA I I II	11 11 11 3	39 3 9 51	95 5 20 120 28	13,2 1,2 2,8 0,3 17,5 7,2	TW-2,42

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
74 d	4,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp,, w cz. C kępa 0,33 ha So 120l. 3 szt., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	10 11 10	1,0	peł duże		3 2 5	I II II	11			1,2 --- 1,2 0,3	CP-4,01
f		3,52			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. naga, D. w cz. N kępa 0,14 ha So 119l., Info: fragm. BMśw	SO	PRZES	SO	119			40	29		2		61	ODN-ZRB-3,52 PIEL-3,52 CW-3,52	
g	5,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Św 80l, mjs Brz 50l, podsz.: św, brz, so, bk, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,0	um um duże	35	30	I	2	457	2515	24,8 4,5	Działka nr 1: IB-95%-3,20 AGROT-3,20 ODN-ZRB-3,20
~a			0,30		Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) RP: DROGI L														
~b			0,14		Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) RP: DROGI L														
	23,88 11,93 11,93 11,95 11,95 23,88 23,88	3,52 3,52 3,52	0,44 0,14 0,14 0,30 0,30 0,44 0,44		= 27,84 = 15,59 Obr. ew. Więckowo (0014) = 15,59 Gmina Janowo (022) = 12,25 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 12,25 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,84 Powiat nidzicki (11) = 27,84 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8602	134,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
75					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	7,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg//ps//pl, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Św 95l, Db, Św 55l, podsz.: gb, św, bk, lsz na 30%, OP. Mogiła: w cz. NE, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODRII	SO 5 ŚW 5 GB	95 70 55	0,9 0,2	um um prz	32 19 16	27 17 14	I II III	2 11	411 35 15 50	2935 250 105 355	40,5 5,7	TP-7,14
b	0,95				Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Md, Gb 45l, Gb, Brz 20l, mjs Św 6l, podsz.: brz, gb, jrj na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 3 ŚW 1 DB	20 20 20	0,9	um um prz	8 8 5	8 4 5	I II III	11	34	30	6,0 0,6 0,1 --- 6,7 7,1	TW-0,95
c	1,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Brz 52l, podsz.: św, bk, brz na 20%, Info: wyst. ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	peł duże	24	23	IA	11	330	530	14,7 9,1	TP-1,61
d	2,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 3l, w cz. NW kępa 0,14 ha So 115l. Św 110l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 2 ŚW 2 DB SO ŚW	3 3 3 115 110	0,9		36 34	30 29	I II III	11 2 2	45 1 --- 46		CW-2,68	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
75																			
f	0,92				Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. trnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Db, Gb, Św, Brz 90l, Św, Db, Gb 60l, podsz.: lsz, gb, św na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um duże	34	31	IA	11	436	400	5,6 6,1	TP-0,92
g	4,10				Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, LMP. nas gosp SO MP/1/10980/05 , D. pjd Św 115l, Św, Brz 60l, podsz.: św, brz, so na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	1,0	um um duże	33	30	I	2	454	1860	19,6 4,8	Działka nr 1: IB-95%-2,20 AGROT-2,20 ODN-ZRB-2,20 Działka nr 2: IB-95%-1,90 AGROT-1,90 ODN-ZRB-1,90
h	2,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db 20l, w cz. C kępa 0,24 ha So 140l. 4 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 DB.C	20 20 20 20	0,9	peł duże	9 11 9	8 4 9	I II II	11	40 8 1 ---	105 20 5 ---	19,7 0,6 1,6 1,4 ---	TW-2,64
i	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., w cz. C kępa 0,11 ha So 135l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ	14 14 14 14	1,0	peł duże	8	6 4 3 8	IA I IV I	11	6 15	15	13,0 2,2 2,0 ---	CP-P-2,87
							PRZES	SO	140			39	27		2	75		8,8	
							PRZES	SO	135			39	27		2	44		6,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
75 j	3,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Bk, Gb 11l, w cz. C kępa 0,22 ha So 135l. 2 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ	11 12 12 10	0,9	peł duże		3 2 2 3	I II IV III	11				8,5	CP-3,02
k	1,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, LMP. nas gosp SO MP/1/10981/05 , D. pjd Św, Brz, Db 60l, Db 45l, podsz.: św, brz, db na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	135	0,9	um um prz	44	31	I	1	414	690	5,9 3,5	Działka nr 1: IB-95%-1,40 AGROT-1,40 ODN-ZRB-1,40 Działka nr 2: IB-95%-0,27 AGROT-0,27 ODN-ZRB-0,27	
l	2,47				Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, wyżyw, D. pjd Db, Gb, Św 80l, Db 45l, Św 30l, podsz.: św, brz, gb na 40%, OP. Płaty roślinności: szm.spe 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	145 50	0,7 0,1	prz prz um	34 20	27 18	II 11	3 11	291 33	720 80	5,5 2,2	Działka nr 1: IB-95%-0,79 AGROT-0,79 ODN-ZRB-0,79 Działka nr 2: IB-95%-1,68 AGROT-1,68 ODN-ZRB-1,68	
~a			0,31		RP: DROGI L															
~b			0,31		Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) RP: DROGI L															
	30,07 19,54 19,54 10,53 10,53 30,07 30,07		0,62 0,31 0,31 0,31 0,31 0,62 0,62		= 30,69 = 19,85 Obr. ew. Więckowo (0014) = 19,85 Gmina Janowo (022) = 10,84 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 10,84 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 30,69 Powiat nidzicki (11) = 30,69 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7975		148		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarce (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	6,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Db, Lp 130l, Św, Db 85l, Gb 50l, mjs Św 70l, podsz.: gb, ls, św na 40%, w cz. NW kępa 0,20 ha So 115l. w cz. S kępa 0,20 ha Św 15l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODRII	SO 8 GB 2 ŚW	85 65 50	0,9 0,3	um um duże	33 20 15	30 17 16	IA I I	13 12 12	428 50 18 68	2660 310 110 420	39,9 6,4	TP-6,21
b	2,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Pbr, gp, P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp, Brz 20l, mjs Db.c 20l, podsz.: db, św, kl, gb na 20%, Info: fragm. BMśw	140/140 BK-DB (zg)	DRZEW PRZES	4 DB 2 BK 2 MD 1 GB 1 ŚW SO DB	20 20 20 20 15 140 140	1,0	peł duże	8 12 13 11	7 11 11 10 4	II I I I I	11 11 11 4 2 2	6 12 22 4 44	15 25 50 10 100	7,2 5,6 2,3 0,6 15,7 7,1	CP-P-2,21
c	11,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, bor.czr, zaw.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Św, Md 65l, podsz.: gb, ls, św, bk, brz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODRII	SO GB	65 45	0,9 0,2	um um duże	28 19	26 17	IA I	13 12	391 39	4375 435	91,6 8,2	TP-11,19
d	3,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. ziel, R. zaw.spe, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, LMP. nas gosp SO MP/1/10982/05 , D. zmiesz. jdn, mjs Gb 90l, Św 50l, podsz.: gb, św na 20%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW PODRII	8 SO 2 ŚW 8 GB 2 ŚW	115 115 70 70	0,8 0,4	prz prz um	38 39 20 24	34 31 18 21	IA II I I	2 2 11	330 102 432 68 35 103	1280 395 1675 265 135 400	12,6 4,3 16,9 4,4	Działka nr 1: IIIA-30%-3,22 AGROT-0,97 ODN-ZŁOŻ-0,97 Działka nr 2: IIIA-30%-0,66 AGROT-0,20 ODN-ZŁOŻ-0,20

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
76 f ~a	7,55				JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, GI: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	2 PIĘTR IP IIP	SO GB	115 75	0,8 0,5	prz prz um um prz	36 25	34 23	IA II	2 3	413 172	3120 1300	30,6 4,1 27,9 3,7	Dziąłka nr 1: IIIA-30%-2,39 AGROT-0,72 ODN-ZŁOŻ-0,72 Dziąłka nr 2: IIIA-30%-5,16 AGROT-1,55 ODN-ZŁOŻ-1,55
	31,04 31,04 31,04 31,04 31,04		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 31,89 = 31,89 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 31,89 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 31,89 Powiat nidzicki (11) = 31,89 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											14502	222,6		
77 a b	1,21 9,37				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	100/100 BK-DB (cz zg) 20	DRZEW	4 BK 3 SO 1 DB 1 GB 1 GB	145 105 105 105 75	0,6	prz prz um	45 40 37 30 22	33 29 24 23 19	II I III III III	1 2 2 3 4	131 80 22 22 15 --- 270	160 95 25 25 20 --- 325	1,6 1,2 0,4 0,4 0,5 --- 4,1 3,4	IVD-40%-1,21 AGROT-0,48 ODN-ZŁOŻ-0,48
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: Lśw (ś) n1, T: niz rów, GI: Pbr, gp, P: ziel, R: szc.zaj, zaw.spe, rkt.spe, C: drz szt, D: zmiesz. grp, pjd Db 130l, Św 105l, Db 85l, Św, Brz 70l, podsz.: gb, bk na 90%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	90 90 60	0,9	um um duże	40 36 22	31 28 20	IA II II	12	349 53 38 --- 440	3270 495 355 --- 4120	45,5 8,8 13,2 --- 67,5 7,2	TP-9,37
					Info: fragm. Lśw, wyst. ambona		PODRII	9 GB 1 ŚW	45 45	0,1		14 16	15 15	22	16 3 --- 19	150 30 --- 180			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
77 c	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Db 75l, podsz.: gb, lsz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 GB 2 BRZ 1 GB	75 75 75 60	0,9	um prz	34 23 28 19	28 19 26 16	IA III I III	13	175 73 67 18 ---	315 130 120 30 ---	5,5 3,3 1,3 1,1 ---	TP-1,79
d	17,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fál, Gl. RDbr, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Św, Os 60l, podsz.: gb, lsz, św, bk, brz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 DB 1 MD 1 GB	60 60 60 60 60	1,0	um duże	27 27 24 30 24	25 24 20 27 20	IA I II I II	12	203 62 27 37 27 ---	3520 1075 470 640 470 ---	81,3 17,9 13,8 13,7 13,8 ---	TP-17,33
~a			0,72		RP: DROGI L														
~b			0,27		RP: LINIE														
	29,70 29,70 29,70 29,70 29,70		0,99 0,99 0,99 0,99 0,99		= 30,69 = 30,69 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 30,69 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 30,69 Powiat nidzicki (11) = 30,69 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11620	223,3		
78 a	23,00				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 3 DB 1 ŚW	110 110 110	1,0	um prz	46 43 41	33 28 30	IA II II	2 1 2	308 146 64 ---	7085 3360 1470 ---	74,3 38,8 16,0 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-6,00 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80 Działka nr 2: IIIA-30%-6,00 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
78 b	2,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, bor.czr, C. drz szt, LMP. nas gosp SO MP/1/10984/05 , D. zmiesz. wkęp., podsz.: bk, lsz, gb na 40%	140/140 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	5 DB 4 SO 1 BK	110 110 110	0,9	um um prz	43 38 43	28 29 32	II I I	11	219 161 46 ---	510 375 105 ---	5,9 4,2 1,3 ---	TP-2,33
c	4,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Św 80l, Db 60l, mjs Św 45l, podsz.: bk, św, lsz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	95 95 60	1,0	um um prz	32 33 24	27 26 20	I II II	2 2 3	366 46 44 ---	1480 185 180 ---	20,5 2,8 6,6 ---	TP-4,05
d	1,21				Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Md, Św, Brz 55l, podsz.: św, db, brz na 20%, w cz. NW kępa 0,12 ha So 110l. So,Db 95l., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	55 55	0,9	um um prz	26 21	24 19	IA II	11	276 44 ---	335 55 ---	8,6 1,8 ---	TP-1,21
f	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, mek.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn,	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 ŚW	110 80 95	0,9	um um prz	41 26 40	29 24 29	I II II	2 2 1	224 157 124 ---	155 110 85 ---	1,8 2,5 1,4 ---	TP-0,70
~a			0,62		Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) RP: DROGI L														
~b			0,33		RP: LINIE														
~c			0,07		Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
78 ~d			0,06		RP: DROGI L														
	31,29 1,91 1,91 29,38 29,38 31,29 31,29		1,08 0,13 0,13 0,95 0,95 1,08 1,08		= 32,37 = 2,04 Obr. ew. Więckowo (0014) = 2,04 Gmina Janowo (022) = 30,33 Obr. ew. Napiwodza (0016) = 30,33 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 32,37 Powiat nidzicki (11) = 32,37 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												15514	186,5	
79					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwodza (0016) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 115l, Brz 85l, Św 55l, podsz.: lsz, św, db na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	85 115 85	0,9	um um prz	32 42 35	26 25 30	I III I	11	284 80 70 ---	1385 390 340 ---	22,1 4,7 6,2 ---	TP-4,87
b	4,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Md, Brz, Św 60l, podsz.: bk, św, db, lsz na 30%, Info: wyst. ambona	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	60 60	0,9	um um duże	26 24	22 20	I II	12	302 27 ---	1440 130 ---	35,2 3,8 ---	TP-4,76
c	6,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 95l, Bk 60l, podsz.: św, gb, lsz na 30%, w cz. SE luka 0,03 ha	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 MD 1 BRZ 1 DB 1 GB	60 60 60 60 60	1,0	um um duże	28 30 26 27 20	25 27 24 24 16	IA I I I III	12	162 112 31 34 19 ---	1125 775 215 235 130 ---	26,0 16,7 3,6 6,3 4,6 ---	TP-6,94
																358	2480	57,2 8,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
79 d	1,59				Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. rzęd, pjd Db 95l, podsz.: bk, db, św na 10%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	95 80	1,0	um um prz	30 29	27 24	I II	2 3	411 39 ---	655 60 ---	9,0 1,2 ---	TP-1,59
f	3,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Db, Św 115l, Św 70l, mjs Db 95l, podsz.: db, lsz, św na 20%, w cz. W kępa 0,25 ha So 6l., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,8	um um duże	35 16	30 14	I 11	2 11	363 19 15 ---	1100 60 45 ---	11,6 3,8	IB-95%-3,03 AGROT-3,03 ODN-ZRB-3,03
g		1,53			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. naga, D. w cz. C kępa 0,08 ha So 115l., Info: fragm. LMśw	ŚW-SO	PRZES	SO ŚW	115 59			32 24	30 20	2 3		26 1 ---			ODN-ZRB-1,53 PIEL-1,53 CW-1,53
h	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 80l, podsz.: św na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	110 110	1,0	um um duże	32 37	29 31	I II	2 1	359 128 ---	745 265 ---	8,4 2,9 ---	
i	1,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św, Md 55l, podsz.: św, bk na 30%, w cz. SW kępą 0,06 ha So 6l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	prz prz um	26	24	IA	11	344	395	10,2 8,9	TP-1,15
~a			0,41		Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
79 ~c ~d			0,11 0,09		Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) RP: ROWY RP: DROGI L														
	24,41 7,84 7,84 16,57 16,57 24,41 24,41	1,53 1,53 1,53	0,72 0,20 0,20 0,52 0,52 0,72 0,72		= 26,66 = 9,57 Obr. ew. Więckowo (0014) = 9,57 Gmina Janowo (022) = 17,09 Obr. ew. Napiwodą (0016) = 17,09 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,66 Powiat nidzicki (11) = 26,66 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9772	172,5		
80 a b c	6,48 6,11 1,87				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwodą (0016) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl////plż, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db 120l, Św 85l, Db 55l, Db, Św 50l, Brz, Św, Gb 35l, podsz.: db, bk, św, jrz na 30%, Info: fragm. BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl////plż, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, D. mjs Db 85l, Db, Brz, Gb 60l, podsz.: db, św, bk, brz, gb na 30% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 35l, podsz.: św, db, brz, bk na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 DB 1 ŚW	85 85 70	0,9	um um prz	32 30 26	26 24 24	I II II	12	256 68 45 ---	1660 440 290 ---	26,5 7,8 8,3 ---	TP-6,48	
						120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODRII DB	60 45	0,9 0,1	um um prz	28 15	25 13	IA I	12 22	406 10	2480 60	57,3 9,4	TP-6,11	
						120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 MD	35 35 35	1,1	peł duże	16 16 19	16 14 18	IA I I	12	223 21 26 ---	415 40 50 ---	19,9 3,5 2,2 ---	TP-1,87	
															270	505	25,6 13,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zgęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
80 d	1,75				Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl////plż, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. pjd Db 95l, Db 70l, podsz.: db, jał, bk, brz na 20%, Info: fragm. BMśw, w cz. E ambona	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO DB	95 40	0,9 0,1	um um prz	33 13	25 12	II I	3 22	344 8	600 15	8,3 4,7	
f	3,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 35l, podsz.: db, św, brz, bk na 30%, w cz. C kępa 0,35 ha So,Brz,Św 50l.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 MD	35 35 35	1,1	peł duże	16 16 19	16 14 18	IA I I	12	223 21 26 ---	850 80 100 ---	40,6 7,1 4,6 ---	TW-3,81	
g	3,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp., podsz.: brz, jał, jrz na 10%, w cz. C kępą 0,17 ha So 115l. Db 70l. Db 40l. 2 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 DB	6 6 6 6	0,9	prz prz um		1 1 2 1	I II II III	12				1,0 ---	CW-3,52 CP-3,52
h		3,47			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pls, P. naga, D. w cz. C kępą 0,19 ha So 115l.	ŚW-SO	PRZES	SO DB DB	115 70 40			35 30 15	25 21 13	3 3 4		25 2 1 ---		0,3	
i	6,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pls, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Św 115l, Brz, Db, Bk 60l, Św, Db, Brz 40l, podsz.: św, db, brz, bk, jrz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	115 60	1,0	prz prz um	37 22	27 20	II II	3 4	335 42 ---	2030 255 ---	20,4 9,4 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,70 AGROT-3,70 ODN-ZRB-3,70	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
80 j	2,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl//plsz, P. ziel, R. szc.zaj, trawy, bor.czr, D. IP mjs Św 115l, IIP zmiesz. grp, mjs Św 70l, So, Brz, Db 50l, podsz.: bk, jrz, brz, św na 10%	120/120 BK-DB-SO (zg) 15	2 PIĘTR IP IIP	SO 5 BK 3 BK 2 BK	115 50 70 35	0,9 0,3	prz prz um prz prz um	43 15 22 13	30 16 21 12	I II II I	2 4 4 4	408 27 28 7 ---	885 60 60 15 ---	9,3 4,3 3,2 1,7 1,7 ---	III A-30%-2,17 AGROT-0,65 ODN-ZŁOŻ-0,65
~a			0,18		Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) RP: DROGI L														
~b			0,17		RP: LINIE														
~c			0,21		Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) RP: DROGI L														
~d			0,16		RP: LINIE														
	31,77 17,31 17,31 14,46 14,46 31,77 31,77	3,47 3,47 3,47 3,47 3,47 3,47 3,47	0,72 0,37 0,37 0,35 0,35 0,72 0,72		= 35,96 = 21,15 Obr. ew. Więckowo (0014) = 21,15 Gmina Janowo (022) = 14,81 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 14,81 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 35,96 Powiat nidzicki (11) = 35,96 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10483	232,8	
81					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	1,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl////plz, P. zad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św, Db 75l, Db, Św 40l, podsz.: db, brz, św na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	75 95	0,9	prz prz um	32 38	28 26	IA II	12	393 40 ---	585 60 ---	10,3 0,9 ---	
b	2,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl////plz, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 95l, Brz, Db 60l, Db, Św, Brz 40l, podsz.: św, db, brz, lsz na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	115 95 60	0,9	prz prz um	41 36 20	29 28 20	I II II	2 3 4	326 56 39 ---	755 130 90 ---	8,0 2,0 3,4 ---	III A-30%-2,32 AGROT-0,70 ODN-ZŁOŻ-0,70

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
81 c	12,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl////plż, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, C. porol, LMP. nas gosp SO MP/1/10985/05 , D. zmiesz. jdn, mjs Św 95l, Db, Brz 70l, So, Św 45l, Db, Brz, Bk 40l, Św 30l, Brz 25l, Brz 15l, podsz.: św, db, brz, bk, jr, jał na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	130 70	1,0	prz prz um	43 23	28 22	II II	2 3	334 51 ---	4205 640 ---	33,4 18,3 ---	18,3 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,47 AGROT-3,47 ODN-ZRB-3,47 Działka nr 2: IB-95%-3,83 AGROT-3,83 ODN-ZRB-3,83
d	2,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, D. mjs Brz, Db, Św 31l, podsz.: db, brz, bk, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	31	1,0	peł duże	16	15	IA	12	235	510	29,7 13,7		TW-2,17
f	3,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl////plż, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 18l, podsz.: brz, jał, db, jr, lsz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ	18 18 18 18	1,0	peł duże	7 7 7 9	8 7 7 11	IA I III I	21	32 4 1 10 ---	115 15 5 35 ---	16,5 2,8 0,4 3,1 ---	CP-P-3,65	
g	2,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl////plż, P. zad, R. trawy, mał.włś, bor.czr, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, podsz.: brz, jr na 10%, w cz. C kępa 0,20 ha So 130l. Db 70l. 2 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 ŚW 1 BRZ	3 3 3 3	1,0					I II I I	11				PIEL-2,74 CW-2,74
							PRZES	SO ŚW DB	130 70 70			39 26 24	28 23 20	3 3 4		40 2 1 ---	43			
							PRZES	SO DB BRZ	130 70 70			39 19 29	27 18 25	2 4 3		70 3 2 ---	75			1,1 ---
																				1,1 0,4

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
81 h	1,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl////plż, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, D. zmiesz. dkęp, mjs Gr 111, podsz.: brz, jrz na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 1 BRZ	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ	11 11 11 11	1,0	peł duże		3 3 2 6	I I IV I	12			5,9 1,4 0,8 --- 8,1 4,3	CP-1,89
i	2,80				Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, D. pjd Brz 45l, mjs Brz, Db, Św, Bk, Db.c 31l, podsz.: db, brz, bk, lsz, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	31	1,0	peł duże	16	15	IA	12	235	660	38,3 13,7	TW-2,80
j	1,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 115l, Db, Brz 70l, Db, Św, Brz 40l, podsz.: św, brz, lsz, so na 40%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 ŚW 1 ŚW	115 95 95 70	0,9	prz prz um	40 32 30 8	27 25 24 19	II II III III	2 3 3 4	201 65 43 34 ---	310 100 65 50 ---	3,1 1,4 1,1 1,6 ---	7,2 4,7
k	1,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps, P. zad, R. trawy, mal.wś, bor.czr, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: brz, jrz na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ	11 11 11 11	1,0	peł duże		3 3 2 6	I I IV I	12			6,2 1,5 0,8 --- 8,5 4,3	CP-1,99
							PRZES	SO DB	110 40			37 18	26 17	3 4		18 2 ---	20		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
81 l	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl////plż, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 3l, podsz.: jał, brz, jrz na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	3 3	0,9				I I	11			0,4 --- 0,4 0,4	PIEL-0,95 CW-0,95
m	0,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl////plż, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.włś, C. porol, LMP. nas gosp SO MP/1/10986/05 , D. mjs Db, Brz 50l, podsz.: db, brz, św, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	130	0,9	prz prz um	42	27	II	2	334	130	1,0 2,6	IB-95%-0,39 AGROT-0,39 ODN-ZRB-0,39
n	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl////plż, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Św 60l, Św, Brz, Db 30l, podsz.: db, bk, św, brz na 30%, w cz. W kępa 0,05 ha So 130l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,9	um um prz	26 23	25 23	IA I	12	329 28 --- 357	265 25 --- 290	6,2 0,4 --- 6,6 8,1	TP-0,81
~a			0,74		Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: LINIE														
~c			0,20		Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: LINIE														
	35,33 8,48 8,48 26,85 26,85 35,33 35,33		1,12 0,35 0,35 0,77 0,77 1,12 1,12		= 36,45 = 8,83 Obr. ew. Więckowo (0014) = 8,83 Gmina Janowo (022) = 27,62 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 27,62 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 36,45 Powiat nidzicki (11) = 36,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8914	200		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarce (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
82					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, pl/plż, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz, Db.c 29l, podsz.: brz, db, bk, św, jrz, jał na 30%, 1-d luka 0,30 ha Św,Brz,Db 7l. 3 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 ŚW	29 29 29	1,3	um um prz	14 18 13	13 16 11	IA I I	22	215 28 16 ---	940 125 70 ---	61,7 7,5 9,4 ---	TW-4,38
b	5,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, pl/plż, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz, Db 80l, Db, So, Św 65l, Św, Db, Brz 40l, podsz.: brz, św, db, czm, jrz, lsz na 40%, 1-od gnia 1,76 ha Db 6l. 9 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 BRZ	120 65	0,8	prz prz um	42 28	30 24	I I	2 3	358 29 ---	2145 175 ---	21,1 2,5 ---	IIIAU-95%-5,99 AGROT-4,23 ODN-ZŁOŻ-4,23 CW-1,76 CP-1,76
c	11,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. mjs Św, Brz, Db 51l, podsz.: db, brz, św, bk, jrz na 30%, w cz. C kępa 0,17 ha Św 85l. So 140l. w cz. C kępa 0,14 ha Św,Brz 85l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO ŚW BRZ SO	51 85 85 140	0,9	um um prz	22 30 32 44	21 25 26 27	IA 3 3 3	12	361 30 5 ---	4255 30 5 ---	120,4 10,2	TP-11,79
d	3,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, LMP. nas gosp SO MP/1/10987/05, D. mjs Św 80l, Św, Brz, Db, Gb 60l, Św, Db, Bk, Gb 40l, podsz.: św, brz, db, bk na 30%	120/120 SO (zg) 15	DRZEW	SO	125	1,0	prz prz um	42	28	II	2	373	1430	12,3 3,2	Działka nr 1: IIIA-30%-0,94 AGROT-0,29 ODN-ZŁOŻ-0,29 Działka nr 2: IIIA-30%-1,29 AGROT-0,39 ODN-ZŁOŻ-0,39
f	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl////plż, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. mjs Św 35l, So, Brz 50l, podsz.: db, bk, brz, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	35	1,0	peł duże	16	16	IA	12	276	340	16,2 13,2	TW-1,23

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
82 g h ~a ~b	8,87				JK : jednostki kontrolne, FR . faza rozwojowa, OC . obszary chronione, RP . rodzaj powierzchni, F . funkcja lasu, O . kategoria ochronności, G . gospodarstwo, S . siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T . teren: nachylenie, wystawa, Gl . podtyp gleby, gat. gleby, ZR . zespół roślinny, SP . siedlisko przyrodnicze, P . pokrywa, R . runo, U . uszkodzenia, C . cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D . drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP . osobliwości przyrodnicze, Info . informacje dodatkowe	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	SO	120	1,0	prz prz um	42	30	I	2	458	4060	40,0 4,5	Działka nr 1: IIIA-30%-3,30 AGROT-0,99 ODN-ZŁOŻ-0,99 Działka nr 2: IIIA-30%-3,04 AGROT-0,92 ODN-ZŁOŻ-0,92
		1,05			RP : POL ŁOW, F . GOSP, G . GPZ, S . LMśw (ś) z1, T . niz rów, Gl . RDBr, plm, porol, P . zad, R . tnk.spe, śmi.spe, mal.wś, D . podsz.: brz na 30%	DB-ŚW- SO	PRZES	DB SO BRZ ŚW	80 60 60 60			40 28 30 28	21 22 22 18	I I III I	3 3 3 3		2 2 1 --- 6		
	36,10 36,10 36,10 36,10 36,10	1,05 1,05 1,05 1,05 1,05	1,03 1,03 1,03 1,03 1,03		= 38,18 = 38,18 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 38,18 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 38,18 Powiat nidzicki (11) = 38,18 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											13586	291,1		
83 a	0,89				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ	15 15 15 15	1,0	peł duże		5 4 4 8	I I III I	22		2,8 0,7 0,4 --- 3,9 4,4	CP-P-0,89	
							PRZES	SO	120			42	27		2	4			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
83 b	6,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 50l, Db, Bk, Brz, Św 40l, Brz 15l, podszt.: db, brz, św, bk na 40%, w cz. NW kępa 0,33 ha So,Św,Db 15l.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	110 110 75	1,0	prz prz um	43 38 26	29 30 24	I II II	2 2 3	359 64 54 ---	2405 430 360 ---	27,0 4,7 9,1 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,65 AGROT-3,65 ODN-ZRB-3,65 Działka nr 2: CP-P-0,33
c	4,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. mjs So 105l, Brz, Bk 75l, Św, Db, Bk 40l, Brz 25l, podszt.: db, brz, bk, św na 40%, Info: fragm. LMśw,Lśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	33	27	IA	12	437	1995	35,0 7,7	TP-4,56
d	4,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wfś, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Db 75l, Bk, Św 55l, Db, Brz, Bk, Św 30l, podszt.: lsz, czm, św, db, brz, jrz, gfg na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	120 55 55	1,0	prz prz um	44 19 24	31 19 23	I II I	2 4 4	366 24 30 ---	1800 120 150 ---	17,7 3,9 2,9 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-3,27 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98
f	2,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wfś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 85l, Db, Brz 65l, Św, Db, Brz 40l, Brz 20l, podszt.: św, brz, db, jrz, czm na 40%, OP. Mogiła: w cz. SW, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	110 110 65	0,8	prz prz um	42 37 23	30 30 22	I II II	2 2 4	288 51 38 ---	580 105 75 ---	6,5 1,1 2,5 ---	
g	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wfś, orl.pos, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 55l, Św, Db 30l, podszt.: św, lsz, jrz, brz na 30%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 2 ŚW	55 55 45	0,8	prz prz um	25 27 19	23 24 18	I IA I	3 3 4	140 61 55 ---	115 50 45 ---	2,2 1,3 2,5 ---	TP-0,81
							PODR	ŚW	18	0,2			3		22			10,1 5,0	
							PODR	8 DB 2 BK	5 15	0,5			1 2		12			6,0 7,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
83 h	1,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg/ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, ncp.spe, C. porol, D. mjs Db, Brz 85l, Brz, Św, Db 60l, Św, Db, Brz, Md 35l, podsz.: lsz, jrz, św, db, brz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	SO	120	0,9	prz prz um	45	31	I	2	412	555	5,5 4,1	IIIA-30%-1,35 AGROT-0,40 ODN-ZŁOŻ-0,40
i	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg/ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, orl.pos, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 75l, Św 50l, Md, Db, Św 30l, podsz.: czm, jrz, lsz, db, brz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	75 75	0,9	um um prz	33 30	28 26	IA I	12	350 67 417	540 105 645	9,5 1,1 10,6 6,8	TP-1,55
j		0,77			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg/ps//pl, P. zad, R. trawy, mal.wś, orl.pos	DB-ŚW- SO	PRZES	DB	30			11	9		4		1		ODN-ZRB-0,77 PIEL-0,77 CW-0,77
~a			0,58		RP: DROGI L														
~b			0,44		RP: LINIE														
	22,79 22,79 22,79 22,79 22,79	0,77 0,77 0,77 0,77 0,77	1,02 1,02 1,02 1,02 1,02		= 24,58 = 24,58 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 24,58 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,58 Powiat nidzicki (11) = 24,58 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9435	136,4		
84 a	7,50				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 MD	36 36 36	0,9	um um prz	15 16 20	16 15 19	IA I I	22	180 41 24 245	1350 310 180 1840	61,8 25,6 8,0 95,4 12,7	TW-7,50

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
84 b	2,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.wiś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 5l, w cz. C kępa 0,15 ha So 120l. Brz 30l., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	3 3 3	0,9				I II I	11			1,1 --- 1,1 0,4	PIEL-2,96 CW-2,96
c		2,58			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. naga, D. w cz. C kępa 0,16 ha So 120l. 2 szt., Info: fragm. LMśw	ŚW-SO	PRZES	SO	120			40	27		3		25 1 --- 26	60	ODN-ZRB-2,58 PIEL-2,58 CW-2,58
d	5,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.wiś, C. porol, LMP. nas gosp SO MP/1/10989/05, D. zmiesz. jdn, mjs Św 120l, Brz 80l, Os, Db 60l, Św, Brz, Db 40l, podsz.: św, brz, db, jr, bk na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	120 80 60	1,0	prz prz um	41 28 19	29 25 19	I II II	2 3 4	366 57 42 ---	2105 330 240 ---	20,7 7,3 9,0 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,18 AGROT-2,18 ODN-ZRB-2,18
f	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 65l, podsz.: św, brz, db, jr, bk na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	28	24	I	12	289	300	6,6 6,4	TP-1,03
g	3,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz, Db 35l, podsz.: św, db, jał, brz, bk, jr na 40%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,0	prz prz um	38	27	II	3	373	1120	10,4 3,5	Działka nr 1: IB-95%-0,72 AGROT-0,72 ODN-ZRB-0,72
~a			0,08		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
84																			
	20,24 20,24 20,24 20,24 20,24	2,58 2,58 2,58 2,58 2,58	0,08 0,08 0,08 0,08 0,08		= 22,90 = 22,90 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 22,90 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,90 Powiat nidzicki (11) = 22,90 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6025	150,5	
85					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, orl.pos, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db, Brz 70l, Md, Db 50l, podszyt.: św, brz, jrz, lsz, glg, czm na 30%, w cz. N luka 0,08 ha	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BRZ 1 ŚW	50 50 40	0,8	prz prz um	25 24 16	22 23 16	I I I	22	200 65 22 ---	165 55 20 ---	7,6 1,2 1,2 ---	TP-0,82
b	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, orl.pos, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs So, Os 73l, podszyt.: św, brz, jrz, czm, kru, bk, glg na 50%, w cz. NW kępa 0,34 ha Św,Brz 18l. Św,Bk 25l. Lp 140l. Md 85l.	80/80 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 BRZ	42 73	0,8	prz prz um	20 33	23 27	I I	13	113 109 ---	175 170 ---	5,2 1,9 ---	TP-1,55
c		0,28			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, kst.spe, nwl.spe	DB-SO- ŚW	PRZES	BRZ ŚW BRZ	70 25 50			33 7 20	26 8 21	3 4 4	4 2 1 ---	4 2 1 ---	7		
d				2,27	RP. R (R V)														
f				0,05	RP. ZADRZEW (Lz)	ZADRZEW (w cz. C)	BRZ WB	35 35				16 18	16 16	4 4	4 4	1 1 ---	2		
						ZAKRZEW (w cz. C)	GŁG JRZ			0,8									

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
85 g h i ~a	3,49 8,62			1,03	RP. PS (Ps V) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Db 3l, podsz.: jrz, brz na 10%, w cz. C kępa 0,17 ha So 115l. Św 45l., Info: fragm. LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, LMP. nas gosp SO MP/1/10990/05 , D. mjs Św 115l, Św, Brz 75l, Św, Brz, Db, Bk 35l, podsz.: db, św, brz, jał, jrz na 30%, Info: fragm. Bśw,LMśw, w cz. N ambona RP: DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	3 3 3	0,9				1 1 1	11				1,3 --- 1,3 0,4	PIEL-3,49 CW-3,49
	14,48 14,48 14,48 14,48 14,48	0,28 0,28 0,28 0,28 0,28	0,35 0,35 0,35 0,35 0,35	3,35 3,35 3,35 3,35 3,35	= 18,46 = 18,46 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 18,46 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 18,46 Powiat nidzicki (11) = 18,46 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4569 (2)	59,6		
86 a	3,96				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, C. porol, D. mjs Św 120l, Św, Db, Brz, Os 60l, Db, Brz, Św 40l, Db 20l, podsz.: jrz, kru, brz, czm, db, św na 50%, 1- od gnia 1,08 ha Db 12l. 7 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW	SO	120 0,7	0,3	prz prz um	43	30 3	1 12	2	340	1345	13,3 3,4	IIIAU-95%-3,96 AGROT-2,88 ODN-ZŁOŻ-2,88 CP-1,08	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
86 b	7,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, gp/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wiś, C. porol, D. mjs So 120l, Brz 77l, Db, Brz, Św, Bk 30l, podsz.: czm, jrj, brz, db, bk, św, lsz na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	77	0,8	prz prz um	33	28	IA	13	391	3085	52,4 6,6	TP-7,89
c	1,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, gp/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, bor.czr, C. porol, D. mjs Św, Brz 30l, podsz.: jrj, db, brz, czm, kru, głg na 60%, w cz. N luka 0,08 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	SO	110	1,0	prz prz um	42	28	I	3	449	495	5,6 5,1	IIIA-30%-1,10 AGROT-0,33 ODN-ZŁOZ-0,33
d	3,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, mal.wiś, orl.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp., w cz. S kępa 0,19 ha So 115l., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	3 3 3	1,0				I II I	11			1,5 --- 1,5 0,4	PIEL-3,54 CW-3,54
f	3,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. mjs So, Brz 70l, Db, Brz, Bk 30l, podsz.: db, brz, jrj, jał, bk na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	1,0	prz prz um	40	29	I	3	454	1445	15,2 4,8	IB-95%-3,18 AGROT-3,18 ODN-ZRB-3,18
g	0,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 36l, podsz.: jrj, db, brz, czm na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	36 36	0,8	prz prz um	16 14	16 14	IA I	22	161 55 --- 216	120 40 --- 160	5,5 3,4 --- 8,9 11,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	2	3	4													5	6		
86 h	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 80l, Św, Brz, Bk 30l, podsz.: brz, db, bk, św, jrz, jał na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	80 120	0,9	prz prz um	32 43	26 29	I I	12	341 43 ---	575 70 ---	9,9 0,7 ---	TP-1,68
i	6,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, gp/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So 75l, podsz.: jrz, czm, brz, db, bk, kru, św na 40%, w cz. E luka 0,47 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	55 55 55	0,8	prz prz um	25 22 22	23 23 22	IA I I	22	245 39 23 ---	1570 250 145 ---	40,3 9,9 2,9 ---	TP-5,93 ODN-LUK-0,47
j	2,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, gp/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. mjs So 115l, Brz 72l, Św, Brz 30l, podsz.: brz, jrz, czm, db, bk na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,8	prz prz um	33	27	IA	13	381	855	15,8 7,1	TP-2,24
k			0,04		Obr. ew. Bartoszeki (0001) RP: DROGI L														
~a			0,76		Obr. ew. Napiwoda (0016) RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: LINIE														
~c			0,04		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	80			32	26		3		8		DRZEW-100%-0,04
	30,74		0,94		= 31,68														
			0,04		= 0,04 Obr. ew. Bartoszeki (0001)														
	30,74		0,90		= 31,64 Obr. ew. Napiwoda (0016)														
	30,74		0,94		= 31,68 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	30,74		0,94		= 31,68 Powiat nidzicki (11)														
	30,74		0,94		= 31,68 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
																10050 [8]	176,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
87					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej															
a	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, P. szad, R. śml.spe, mal.wś, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, jrj, brz, św na 60%, Info: fragm. BMśw	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 DB 2 SO 1 BK 1 BRZ	29 29 35 29 45	0,7	prz prz um	8 8 15 20	9 10 16 20	II II IA I	11	27 15 55 27 ---	35 20 75 35 ---	7,6 2,1 3,6 0,6 1,0 ---	14,9 10,8	TW-1,38
b	2,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 60l, podsz.: jrj, czm.p, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	prz prz um	29	25	IA	11	284	770	17,8 6,6	TP-2,71	
c	1,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, D. zmiesz. kęp., mjs Św 50l, podsz.: brz, czm.p, jrj na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	50 50	0,8	um um prz	20 22	20 21	I I	11	189 43 ---	200 45 ---	6,1 1,0 ---	7,1 6,8	TP-1,05
d	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pg/ps/pl, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Św, Brz 50l, podsz.: jrj, db, jał, czm.p na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,7	prz prz um	35	28	I	2	325	455	5,9 4,2		
f	3,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.wś, bor.czr, U. 10% owady, C. porol, D. zmiesz. kęp., mjs So 70l, So 100l, Db 50l, Św 60l, podsz.: jrj, czm.p, jał, db, św na 40%, Info: fragm. LMśw	80/120 DB-ŚW- SO (zg) 30 Przeb. B	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 BRZ	55 70 50	0,6	prz prz um	27 29 22	24 26 22	IA I I	2 3 4	114 81 16 ---	435 310 60 ---	11,1 3,8 1,4 ---	16,3 4,3	IVD-30%-3,80 AGROT-1,14 ODN-ZŁOŻ-1,14

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
87 g	1,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz 54l, Św 40l, podsz.: jrz, św, brz, czm.p, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	um um prz	25	23	IA	11	302	470	12,4 7,9	TP-1,56
h	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. śmł.spe, rkt.spe, żar.m, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Db 25l, podsz.: brz, wb na 10%	100/100 SW-SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BRZ 1 SO	37 37 25	0,6	prz prz luź	14 17 11	14 17 11	I I IA	22	118 14 9 ---	80 10 5 ---	6,1 0,3 0,5 ---	TW-0,66
i	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, tnk.spe, C. porol, D. mjs Brz 68l, Św 45l, podsz.: jrz, db, czm.p, lsz, brz na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	um um prz	31	27	IA	11	356	400	7,9 7,1	TP-1,12
j	2,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, D. mjs Św, Brz 45l, podsz.: db, jrz, św na 30%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,8	um um prz	35	27	I	3	371	795	10,2 4,8	
k	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.wiś, żar.m, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs So, Md, Brz 35l, Info: fragm. BMśw	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	35 50 25	0,5	prz prz luź	14 22 10	14 21 9	I I I	22	74 46 4 ---	45 30 75	4,0 1,3 0,5 ---	TW-0,62
							PODS	BK	10	0,5					22			5,8 9,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
87 l m n o ~a	1,13	1,70			<p>JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe</p> <p>RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDw, ps/pl, porol, P: zad, R: śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C: porol, D: mjs Brz 72l, podsz.: jrz, db, brz, czm.p, lsz na 50%, Info: fragm. LMśw</p> <p>RP: ZRĄB, F: GOSP, G: GZ, S: Bśw (ś) z1, T: niz fal, Gl: RDw, ps/pl, P: zad, R: śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, D: w cz. C kępa 0,15 ha So 120l. 1 szt., Info: fragm. BMśw</p> <p>RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz fal, Gl: RDw, ps/pl, porol, P: zad, R: śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C: porol, D: mjs Brz 72l, podsz.: brz, jrz, db, św, bk na 70%, Info: fragm. LMśw</p> <p>RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMśw (ś) z1, T: niz fal, Gl: RDbr, ps/pl, porol, P: szad, R: trawy, mal.włś, nar.spe, C: porol, D: mjs Brz, Św 60l, Św 110l, Brz 80l, Św 50l, podsz.: jrz, św, czm.p, brz na 60%, Info: fragm. BMśw,Lśw</p> <p>RP: DROGI L</p>	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,8	um um prz	32	28	IA	11	381	430	8,0 7,1	TP-1,13
						SO	PRZES	SO	120			40	28		3		30		ODN-ZRB-1,70 PIEL-1,70 CW-1,70
	1,01					120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,8	um um prz	32	28	IA	11	381	385	7,1 7,0	TP-1,01
	2,62					120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,8	um um prz	40	29	I	2	359	940	10,6 4,0	
			0,23																
	21,20 21,20 21,20 21,20 21,20	1,70 1,70 1,70 1,70 1,70	0,23 0,23 0,23 0,23 0,23														6060	130,9	

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		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
88					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	5,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pg/ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Md 39l, podsz.: db, jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	39 39 39	0,9	um um prz	16 16 18	16 15 18	I I I	11	181 25 22 ---	975 135 120 ---	42,2 9,6 3,9 ---	TW-5,40
b	11,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. mjs Św, Brz, So 70l, Brz 40l, podsz.: db, jał, brz na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,9	um um prz	39	29	I	3	404	4830	54,3 4,5	Działka nr 1: IB-95%-3,90 AGROT-3,90 ODN-ZRB-3,90 Działka nr 2: IB-95%-3,90 AGROT-3,90 ODN-ZRB-3,90
c	7,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps, porol, P. szad, R. tnk.spe, mał.wiś, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 100l, Św, Brz, Db 50l, podsz.: db, jrz, głg na 20%, Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	SO	110	0,9	um um prz	42	32	IA	2	462	3520	36,9 4,8	Działka nr 1: IIIA-30%-3,71 AGROT-1,11 ODN-ZŁOŻ-1,11
d	13,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, D. mjs Św 110l, Db, Św, Brz, So 65l, Brz, Db 50l, podsz.: jrz, brz, db na 40%, Info: fragm. BMśw,Bśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	110	0,9	um um prz	42	30	I	2	406	5670	63,8 4,6	Działka nr 1: IIIA-30%-6,00 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80 Działka nr 2: IIIA-30%-4,27 AGROT-1,28 ODN-ZŁOŻ-1,28
~a			0,63		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
88																			
	38,95 38,95 38,95 38,95 38,95		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 39,66 = 39,66 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 39,66 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 39,66 Powiat nidzicki (11) = 39,66 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												15250	210,7	
89					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	9,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps, porol, P. zad, R. śml.spe, mał.wiś, szcz.zaj, C. porol, D. mjs Św 110l, Brz 80l, Bk 70l, Bk, Św, Brz, So, Db, Wz 50l, podsz.: jrz, db, czm.p na 30%, Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	SO	110	0,9	um um prz	40	30	I	2	406	3990	44,9 4,6	Działka nr 1: IIIA-30%-6,00 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80 Działka nr 2: IIIA-30%-3,83 AGROT-1,15 ODN-ZŁOŻ-1,15
b	12,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. śml.spe, mał.wiś, szcz.zaj, C. porol, D. mjs Brz 71l, Bk, Św, Brz 45l, podsz.: db, św, czm.p, jrz, glg na 40%, w cz. NW kępa 0,15 ha Db,So,Brz 85l. w cz. SE kępa 0,45 ha So,Brz,Św 50l, Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	71	0,9	um um prz	31	28	IA	11	426	5425	101,9 8,0	TP-12,73
c	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. trawy, mał.wiś, pzm.spe, C. porol, D. mjs Brz 56l, podsz.: jrz, jw, brz, czm.p na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um prz	26	24	IA	11	348	625	15,7 8,8	TP-1,79
~a			0,12		RP: DROGI L														
~b			0,33		RP: LINIE														
	24,35 24,35 24,35 24,35 24,35		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 24,80 = 24,80 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 24,80 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,80 Powiat nidzicki (11) = 24,80 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10040	162,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
90					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.wś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 110l, So, Bk 70l, Ol.s 50l, podsz.: czm.p, jrż, glg na 50%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 DB 1 ŚW	70 70 70	0,7	prz prz um	30 28 30	26 24 26	I II I	2 3 3	120 90 45 ---	105 80 40 ---	1,3 1,9 1,0 ---	IB-95%-0,87 AGROT-0,87 ODN-ZRB-0,87
b	7,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, D. mjs Św, Brz 50l, podsz.: jrż, św, czm.p na 30%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	24	22	IA	11	318	2230	64,7 9,2	TP-7,01
c	6,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, mał.wś, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Św 80l, podsz.: jrż, glg, czm.p na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 BRZ	110 55	0,9	um um prz	43 25	32 23	IA I	2 3	416 29 ---	2610 180 ---	27,4 3,5 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-3,89 AGROT-1,17 ODN-ZŁOŻ-1,17 Działka nr 2: IIIA-30%-2,38 AGROT-0,71 ODN-ZŁOŻ-0,71
d	3,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 13l, podsz.: brz, db, jrż, jał na 20%, Info: fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	13 13 13	0,9	um um prz		5 3 1	IA II IV	11			17,3 ---	CP-3,03
							PRZES	SO	130			32	27		2		25	17,3 5,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
90 f	3,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps, porol, P. szad, R. trawy, mał.wś, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 23l, Db 18l, podsz.: czm.p, jr, śl.t, jw na 80%, w cz. N luka 0,18 ha 4 szt., Info: fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 3 CZM.P 2 SO 1 JW 1 DB	23 23 23 23	0,6	prz prz um	14 10 12 11 9	12 8 11 11 9	I III IA I II	12	36 15 22 15 3 ---	115 50 70 50 10 ---	7,4 3,3 7,7 1,2 2,1 ---	21,7 6,7	TP-3,26
g	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, mał.wś, nar.spe, C. porol, D. mjs Brz 72l, podsz.: jr, czm.p, glg na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,9	um um prz	32	27	IA	11	429	475	8,8 7,9	TP-1,11	
~a			0,28		RP: DROGI L															
~b			0,03		RP: LINIE															
	21,55 21,55 21,55 21,55 21,55		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 21,86 = 21,86 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 21,86 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,86 Powiat nidzicki (11) = 21,86 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6040	147,6			
91 a	5,46				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md 45l, podsz.: jr, os, św na 10%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	0,8	um um prz	21 21	20 21	IA I	11	263 23 ---	1435 125 ---	47,8 3,3 ---	51,1 9,4	TP-5,46

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
91 b	5,36					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs KI 35l, Brz 72l, podsz.: czm.p, jr, brz, glg na 60%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,7	prz prz um	32	27	IA	11	334	1790	33,1 6,2	TP-5,36
c	0,61					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, P. naga, U. 10% zwierz	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	3	1,0				I	12				PIEL-0,61 CW-0,61
d				0,58		RP. PS (Ps V)														
f	2,49					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os 45l, podsz.: św, jr, glg na 40%, Info: fragm. LMśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 ŚW	45 45 45	0,6	prz prz um	20 20 19	20 20 18	I IA I	12	104 58 24 ---	260 145 60 ---	6,9 4,8 3,3 ---	TP-2,49
g	1,79					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, Brz 35l, podsz.: jr, db, św na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 4 SO	100 120	0,8	um um prz	35 43	27 27	I II	3 3	222 127 ---	395 225 ---	5,1 2,1 ---	IIIA-30%-1,79 AGROT-0,54 ODN-ZŁOŻ-0,54
h				3,68		RP. R (R V) R (R VI)														
i	1,70					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. szad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 72l, Św 50l, podsz.: jr, czm.p, glg na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	72 50	0,8	um um prz	31 24	27 22	IA IA	11	267 91 ---	455 155 ---	8,4 4,5 ---	TP-1,70

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 j	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, D. mjs So, Brz 30l, podsz.: jrz, czm.p, glg na 10%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,8	um um prz	15	14	I	11	177	210	10,6 9,0	TW-1,18
k	5,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Ol, Św, Lp 24l, podsz.: czm.p, jrz, brz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	24 24	1,2	um um prz	12 12	11 13	IA I	11	152 16 ---	835 90 ---	80,5 5,3 ---	TW-5,49
l	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So 35l, podsz.: jrz, db, czm.p na 30%, Info: fragm. BMśw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 ŚW 1 SO 1 DB 1 BRZ	57 35 57 35 35	0,9	um um prz	26 14 26 13 17	23 13 23 12 17	I I IA II I	3 4 3 4 4	134 35 35 10 18 ---	155 40 40 10 20 ---	2,9 3,6 1,0 0,8 0,8 ---	TP-1,17
~a			0,11		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: LINIE														
~c			0,14		RP: L ENERG														
~d			0,24		RP: LINIE														
	25,25 25,25 25,25 25,25 25,25		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55	4,26 4,26 4,26 4,26 4,26	= 30,06 = 30,06 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 30,06 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 30,06 Powiat nidzicki (11) = 30,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6445	224,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
91A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	0,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, mał.wś, psz.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. podsz.: jrz, czm, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,9	um um prz	32	24	I	22	359	240	4,7 7,0	TP-0,67
b	14,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs So 80l, Brz, Św 56l, w cz. SE kępa 0,10 ha Św,Db 18l. w cz. S bagno 0,10 ha, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,8	prz prz um	23	21	I	22	256	3825	102,0 6,8	TP-14,94
c	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, mał.wś, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db.c, Lp 26l, podsz.: czm na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	26 26	1,5	peł duże	13 13	12 13	IA I	12	223 24 ---	355 40 ---	28,7 2,1 ---	TW-1,59
d	2,00				Obr. ew. Bartoszeki (0001) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. ziel, R. wtl.sam, szcz.zaj, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 23l	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 DB.C 1 BRZ	23 23 23 23	1,4	peł nadm	10 7 7 12	11 8 8 12	IA II II I	12	95 13 4 19 ---	190 25 10 40 ---	20,3 5,5 1,7 2,4 ---	TW-2,00
f	2,21				Obr. ew. Napiwoda (0016) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, wtl.sam, psz.spe, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 26l, Św, Db.c 30l, podsz.: czm, jrz na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	26 26 24	1,5	peł nadm	12 12 8	13 15 9	IA I II	12	174 49 7 ---	385 110 15 ---	31,2 5,9 2,7 ---	TW-2,21
~a			0,09		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
91A																			
	21,41 2,00 19,41 21,41 21,41 21,41		0,09 0,09 0,09 0,09 0,09		= 21,50 = 2,00 Obr. ew. Bartoszeki (0001) = 19,50 Obr. ew. Napiwodza (0016) = 21,50 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,50 Powiat nidzicki (11) = 21,50 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5235	207,2	
92					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	3,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, LMP. nas gosp SO MP/1/10991/05 , D. pjd Brz 80l, Brz 60l, podsz.: św, bk, brz, so na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	120	1,0	um um duże	34	30	I	2	458	1395	13,8 4,5	IB-95%-3,05 AGROT-3,05 ODN-ZRB-3,05
b	19,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Św 90l, Brz 55l, podsz.: św, bk, so, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 8 ŚW 2 ŚW	90 40 55	0,9 0,2	um um prz	28 15 19	26 13 17	I	11 11	391 28 11 39	7560 540 215 755	112,0 5,8	TP-19,33
~a			0,39		RP: DROGI L														
	22,38 22,38 22,38 22,38 22,38		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 22,77 = 22,77 Obr. ew. Więckowo (0014) = 22,77 Gmina Janowo (022) = 22,77 Powiat nidzicki (11) = 22,77 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9710	125,8	
93					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	17,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Św 90l, Brz 55l, podsz.: św, bk, so na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 8 ŚW 2 ŚW	90 35 55	0,9 0,2	um um duże	29 14 17	27 13 15	I	11 11	373 27 9 36	6370 460 155 615	94,4 5,5	TP-17,08

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 ~a	5,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. mjs Św, Brz 40l, podsz.: św, brz na 10% RP: DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	40 110	1,0	peł duże	20 33	18 20	IA 3	11	322	1735 2	68,0 12,6	TP-5,39
	22,47 22,47 22,47 22,47 22,47		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 23,10 = 23,10 Obr. ew. Więckowo (0014) = 23,10 Gmina Janowo (022) = 23,10 Powiat nidzicki (11) = 23,10 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8722	162,4		
94 a b	11,56 3,81				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 70l, Brz 35l, podsz.: św, bk, so, jał, db na 20%, OP. Płaty roślinności: pom.bał, Info: fragm. BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. trnk.spe, śmł.spe, jeź.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 15l, podsz.: brz, kru na 20%, w cz. C kępa 0,24 ha So 135l. 3 szt., Info: fragm. BMśw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	1,0	um um duże	26 28	24 26	I I	11	339 35 ---	3920 405 ---	79,5 5,0 ---	TP-11,56
						120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	15 15 15	0,9	peł duże	9	8 5 3	IA I IV	11	19	70	24,8 0,9 ---	CP-P-3,81
							PRZES	SO BRZ	135 65			34 26	30 23		2 3		52 3 ---	6,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
94 c	3,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. msz, R. ptn.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt. D. zmiesz. dkęp., w cz. C kępa 0,45 ha So 125l. Db,Gb 90l. 2 szt., Info: fragm. BMśw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	7 9 8	0,9	peł duże		1 2 2	IA II III	11					CW-3,42
d		4,00			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. naga, D. w cz. C kępa 0,44 ha So 120l. Db 80l. Gb 55l.	ŚW-SO	PRZES	SO DB DB GB	120 120 80 55			35 35 29 17	32 23 24 15		2 2 3 4		119 4 5 --- 128		ODN-ZRB-4,00 PIEL-4,00 CW-4,00	
f	3,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmf.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. pjd Db, Bk, Gb, Brz 60l, Bk 45l, podsz.: św, bk, gb na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,9	um um prz	39	30	I	2	408	1240	13,0 4,3	IB-95%-3,04 AGROT-3,04 ODN-ZRB-3,04	
~a			0,71		RP: DROGI L															
~b			0,16		RP: LINIE															
	21,83 21,83 21,83 21,83 21,83	4,00 4,00 4,00 4,00 4,00	0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 26,70 = 26,70 Obr. ew. Więckowo (0014) = 26,70 Gmina Janowo (022) = 26,70 Powiat nidzicki (11) = 26,70 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5984	123,2			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
95					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	5,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Db, Md, Bk, Św 34l, podsz.: db, jrz, bk, św, gb, brz na 40%, w cz. C luka 0,66 ha 4 szt., Info: fragm. LMśw, wyst. ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		34	0,7	prz prz um	18	16	IA	21	179	900	45,0 8,9	TW-4,37 ODN-LUK-0,66
b	3,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, pln.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp., w cz. C kępa 0,15 ha So 120l. Brz 60l.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO-SO 1 DB 1 BRZ		2 2 2	0,9				IA I III I	11			1,2 --- 1,2 0,4	CW-3,23
c	5,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, wyżyw, porol, LMP. nas gosp SO MP/1/10994/05 , D. pjd Brz, Db, Św 65l, Brz 45l, mjs Db 45l, podsz.: św, bk, brz, db na 30%, Info: fragm. Bśw, wyst. ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR ŚW		120 18	0,9 0,5	um um duże	34	30	I	3	412	2255	22,2 4,1	Działka nr 1: IB-95%-2,96 AGROT-2,96 ODN-ZRB-2,96
d	3,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Św 64l, Św 40l, podsz.: bk, św na 20%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR BK		64 12	1,0 0,1	peł duże	25	23	I	11	357	1240	28,1 8,1	TP-3,48

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
95 f	4,20				JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 90	0,9	um um duże	29 30	27 27	I II	11	373 58 ---	1565 245 ---	23,2 4,3 ---	TP-4,20
~a			0,39		RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 90l, Św 65l, Św 35l, podsz.: św, bk, brz, kru na 10%		PODR	5 BK 5 ŚW	8 10	0,3		2 3		11				27,5 6,5	
~b			0,37		RP: LINIE RP: DROGI L		PODRII	5 ŚW ŚW	50	0,1		20	18	11	32	135			
	21,41 21,41 21,41 21,41 21,41		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 22,17 = 22,17 Obr. ew. Więckowo (0014) = 22,17 Gmina Janowo (022) = 22,17 Powiat nidzicki (11) = 22,17 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6379	124		
96 a	3,27				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW SO	10 9 120	0,9	peł duże	34	2 1 32	II III	11 2		75		CP-3,27
b		2,65			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. naga, D. w cz. N kępa 0,23 ha So 115l., Info: fragm. Bśw	SO	PRZES	SO ŚW	115 50			34 19	31 17	2 4		77 1 ---	78		ODN-ZRB-2,65 PIEL-2,65 CW-2,65
c	8,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, pln.spe, C. drz szt, porol, LMP. nas gosp SO MP/1/10995/05 , D. pjd Brz 80l, podsz.: św, db, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,1	um um duże	35	26	II	2	410	3495	32,5 3,8	Działka nr 1: IB-95%-3,40 AGROT-3,40 ODN-ZRB-3,40

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
96 d	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, mjs Św 90l, podsz.: św na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	110 70	0,8	um um prz	38 25	29 23	I II	1 2	294 83 ---	440 125 ---	5,0 3,5 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,37 AGROT-0,37 ODN-ZRB-0,37			
f	7,67			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 90l, Św 45l, mjs Brz 70l, podsz.: św, brz, db, bk, lsz na 20%		120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	90 120	0,9	um um duże	30 35	27 27	I II	11 11	336 33 ---	2575 255 ---	38,2 2,4 ---		TP-7,67		
~a			0,31	RP: LINIE			PODR ŚW	17	0,2				5	11							
~b			0,24	RP: DROGI L			PODR PODR II	55	0,2			22	19	11	54	415					
	20,96 20,96 20,96 20,96 20,96	2,65 2,65 2,65 2,65 2,65	0,55 0,55 0,55 0,55 0,55			= 24,16 = 24,16 Obr. ew. Więckowo (0014) = 24,16 Gmina Janowo (022) = 24,16 Powiat nidzicki (11) = 24,16 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7558		81,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
97																				
a	3,38				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 BRZ	7 6 7 5	0,9	um um duże		1 1 2 1	III III II III	11					CW-3,38 0,9 0,6 --- 1,5 0,4
b		2,94			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. naga	ŚW-SO	PRZES	SO LP ŚW	120 100 60				34 32 19	30 28 17	2 2 4		65 3 3 --- 71		ODN-ZRB-2,94 PIEL-2,94 CW-2,94	
c	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, pln.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd So 55l, Brz, Db.c 35l, podsz.: św, db.c, bk, brz na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	35 45	1,1	um um duże	19 22	16 19	IA I	11	195 114 --- 309	330 195 --- 525	15,8 10,7 --- 26,5 15,6	TW-1,70	
d	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Db, Św 115l, Lp 90l, Brz 80l, Św 45l, podsz.: św, bk na 20%, Info: fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	115 90	0,9	um um prz	36 26	33 23	IA III	2 2	418 42 --- 460	500 50 --- 550	4,9 0,9 --- 5,8 4,8		
							PODRII	ŚW	55	0,2		22	18	11		66	80			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	2,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, LMP. nas gosp SO MP/1/10996/05 , D. zmiesz. jdn, pjd Db, Św 115l, Lp 90l, Brz 80l, Św 45l, podsz.: św, bk na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	115 90	0,9	um prz	36 26	33 23	IA III	2 2	418 42 ---	1090 110 ---	10,7 2,1 ---	
g	2,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, pln.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 6l, w cz. C kępa 0,05 ha So 120l. Św 60l. w cz. SW kępa 0,07 ha So 120l., Info: fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 ŚW SO ŚW	5 5 120 60	0,9	um duże	30 20	28 16	I III	11 2 3	28 4 ---	32		CW-2,59
h	2,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Db, Św, Brz 115l, Db, Św, Brz 55l, podsz.: św, brz, db, bk na 20%, OP. Płaty roślinności: wid.spe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,9	um prz	33	28	I	2	434	1200	12,6 4,6	IB-95%-2,76 AGROT-2,76 ODN-ZRB-2,76
i	1,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Św 90l, Brz, Św 55l, mjs Brz 70l, podsz.: św, brz na 10%, Info: fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 70	0,9	um duże	29 19	27 17	I IV	11	336 24 ---	385 30 ---	5,7 0,9 ---	TP-1,15
j	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 70l, podsz.: św, bk, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,0	um duże	26	24	I	11	377	200	4,1 7,7	TP-0,53
~a			0,12		RP: LINIE														
~b			0,48		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
97 ~c			0,11		RP: LINIE														
	15,92 15,92 15,92 15,92	2,94 2,94 2,94 2,94	0,71 0,71 0,71 0,71		= 19,57 = 19,57 Obr. ew. Więckowo (0014) = 19,57 Gmina Janowo (022) = 19,57 Powiat nidzicki (11) = 19,57 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4502	69,9	
98					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	26,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pls, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. zmiesz. jdn, mjs Św 105l, Brz 80l, Św 55l, Św, Brz, Bk 40l, podsz.: św, brz, db, bk, jrz na 30%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	105 80 60	1,0	prz prz um	37 23 17	28 22 17	I III III	2 4 4	310 86 30 ---	8135 2255 785 ---	97,8 53,6 32,0 ---	
b	2,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl////plż, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 70l, Św, Db, Bk 40l, podsz.: św, brz, db, jał, so na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,9	prz prz um	42	27	II	3	335	945	8,8 3,1	Działka nr 1: IB-95%-1,23 AGROT-1,23 ODN-ZRB-1,23 Działka nr 2: IB-95%-1,59 AGROT-1,59 ODN-ZRB-1,59
c	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl////plż, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: św, bk, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	24	23	I	12	339	170	3,4 6,8	TP-0,50
d	3,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz, Św 70l, Św, Db, Brz 40l, podsz.: św, brz, jał, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,9	prz prz um	38	28	I	2	408	1315	13,8 4,3	Działka nr 1: IB-95%-2,14 AGROT-2,14 ODN-ZRB-2,14 Działka nr 2: IB-95%-1,08 AGROT-1,08 ODN-ZRB-1,08

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
98 ~a			0,39		RP: DROGI L														
~b			0,28		RP: LINIE														
	32,78 32,78 32,78 32,78 32,78		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 33,45 = 33,45 Obr. ew. Więckowo (0014) = 33,45 Gmina Janowo (022) = 33,45 Powiat nidzicki (11) = 33,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												13605	209,4	
99 a	1,68				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl////plż, porol, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Św 110l, Brz 60l, Św, Brz, So 35l, podsz.: św, brz, db, bk na 40%	120/120 SW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	110 80 60	1,0	prz prz um	39 23 18	27 21 17	II III III	3 4 4	297 43 30 ---	500 70 50 ---	5,4 1,7 2,1 ---	IB-95%-1,68 AGROT-1,68 ODN-ZRB-1,68
b	2,76				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl////plż, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, U. 20% klimat, D. mjs Św, Md, Db, Brz, Kl 31l, podsz.: brz, jrz, bk, db, św, lsz na 30%, w cz. C kępa 0,13 ha Brz 4l. 3 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	31	0,9	um um duże	13	14	IA	22	211	580	33,9 12,3	TW-2,76
c		3,66			Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl////plż, P. naga, D. w cz. C kępa 0,23 ha So, Św 120l. Brz 60l. 2 szt.	DB-SO	PRZES	SO ŚW BRZ	120 120 60				44 40 22	28 28 23		2 2 4	55 2 2 ---	59	ODN-ZRB-3,66 PIEL-3,66 CW-3,66

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
99 d	12,26				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl/////plż, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.wiś, C. porol, LMP. nas gosp SO MP/1/10997/05 , D. mjs Db 80l, Db, Brz, Św 60l, Db, Brz, Św, Bk 40l, podsz.: db, brz, bk, św, lsz, czm na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,0	prz prz um	41	29	I	2	458	5615	55,3 4,5	Działka nr 1: IB-95%-3,85 AGROT-3,85 ODN-ZRB-3,85	
f	0,71				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl/////plż, porol, P. zad, R. trawy, mał.wiś, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 60l, Św, Db, Brz 40l, podsz.: db, bk, św, brz, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	27 22	24 23	IA I	12	195 99 ---	140 70 ---	3,2 1,2 ---	4,4 6,2	
g	0,65				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl/////plż, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. pjd Brz, Św, Bk 30l, podsz.: św, db, brz, bk, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	prz prz um	30	25	I	12	378	245	4,2 6,5		
h	4,21				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl/////plż, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md 5l, podsz.: brz, jrż, jał na 10%, w cz. C kępa 0,14 ha So 120l. Brz 50l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 ŚW 1 BRZ	5 5 5 5	0,9					II III II II	12			1,1 ---	CW-4,21 1,1 0,3
							PRZES	SO BRZ	120 50			38 18	28 18		2 4	45 1 ---	46			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
99																			
i	2,17				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg//pl//pg, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, LMP. nas gosp SO MP/1/10998/05 , D. mjs Db 80l, Św, Brz 60l, Św, Brz, Db 40l, podsz.: db, brz, lsz, kru, św, bk na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	SO	120	0,9	prz prz um	42	29	I	2	412	895	8,8 4,1	IIIA-30%-2,17 AGROT-0,65 ODN-ZŁOŻ-0,65
j	3,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.włś, C. porol, LMP. nas gosp SO MP/1/10999/05 , D. mjs Db, Brz, Św 70l, Db, Brz, Św 40l, Św 25l, Db 20l, podsz.: czm, kru, db, św, brz, lsz na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	SO	120	1,0	prz prz um	43	28	II	2	373	1345	12,5 3,5	IIIA-30%-3,60 AGROT-1,08 ODN-ZŁOŻ-1,08
k	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Md, Św 28l, podsz.: czm, kru, brz, db, św, bk na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	32 28	0,8	um um prz	15 15	15 15	IA I	22	118 56 ---	65 30 ---	3,5 1,5 ---	TW-0,53
l	3,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. mjs Db, Brz 70l, Db, Brz, So 40l, podsz.: brz, db, św, kru, jał na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,0	prz prz um	38	27	II	3	373	1355	12,6 3,5	IB-95%-3,63 AGROT-3,63 ODN-ZRB-3,63
~a			0,96		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: LINIE														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
99																			
	32,20	3,66	1,40		= 37,26												11065	147	
	32,20	3,66	1,40		= 37,26 Obr. ew. Więckowo (0014)														
	32,20	3,66	1,40		= 37,26 Gmina Janowo (022)														
	32,20	3,66	1,40		= 37,26 Powiat nidzicki (11)														
	32,20	3,66	1,40		= 37,26 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
100					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módlki (0015) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	3,72				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl////plż, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wś, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 3l, w cz. W kępa 0,16 ha So 120l. Brz 50l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	3 3 3	1,0			I II I	11				1,5 --- 1,5 0,4	PIEL-3,72 CW-3,72
b	0,68				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl////plż, P. zad, R. trawy, mał.wś, rkt.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 35l, podsz.: db, brz, bk na 40%, w cz. S luka 0,12 ha	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	35 35	0,7	prz prz luż	15 13	14 11	I II	32	108 28 ---	75 20 ---	3,7 2,1 ---	ODN-IIP-0,68
c		0,55			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pls, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe	DB-ŚW- SO													ODN-ZRB-0,55 PIEL-0,55 CW-0,55
d	2,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.wś, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Brz 80l, So 75l, Db 55l, podsz.: db, bk, św, czm, kru, jrj na 30%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 BRZ 2 SO	55 55 55	0,8	um um prz	24 23 24	23 22 23	I I IA	22	156 93 61 ---	355 210 140 ---	14,1 4,1 3,6 ---	TP-2,28
																310	705	21,8 9,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
100 f	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św, Bk 30l, podsz.: db, św, brz, bk na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	29 28	24 25	I I	12	241 55 ---	275 65 ---	5,6 0,8 ---	TP-1,14
g	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz, Św 55l, Św 30l, podsz.: db, bk, św, brz, jrz, czm na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	24	23	IA	12	382	670	17,3 9,8	TP-1,76
h	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. pjd Brz 55l, podsz.: bk, db, brz, św na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	21	21	I	12	316	355	9,7 8,7	TP-1,12
i	7,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz, Św 90l, Brz 60l, Św, Db, Db.c, Bk 40l, podsz.: db, bk, brz, św, jrz, kru na 40%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	1,0	prz prz um	35	27	II	2	373	2815	28,3 3,7	Działka nr 1: IB-95%-3,75 AGROT-3,75 ODN-ZRB-3,75
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,27		RP: DROGI L														
	18,25	0,55	0,50		= 19,30												5021	90,8	
	18,25	0,55	0,50		= 19,30 Obr. ew. Módłki (0015)														
	18,25	0,55	0,50		= 19,30 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	18,25	0,55	0,50		= 19,30 Powiat nidzicki (11)														
	18,25	0,55	0,50		= 19,30 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módlki (0015) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	3,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Md, Św, Db 37l, Db 25l, podsz.: db, brz, św, bk, czm, kru na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	37 37	1,1	um um duże	18 17	17 18	IA I	12	267 23 ---	925 80 ---	40,7 2,8 ---	TW-3,47
b	5,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Św, Db 30l, podsz.: db, bk, św, brz, kru, czm na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30	1,5	um um duże	15 13	14 13	IA II	12	287 22 ---	1480 115 ---	91,2 5,2 ---	TW-5,15
c	2,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz, Db, Bk 40l, podsz.: db, bk, brz, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	70 70	0,8	um um prz	28 28	24 25	I I	12	241 55 ---	615 140 ---	12,5 1,7 ---	TP-2,56
d	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz, Św 50l, podsz.: db, bk, gb, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	21	22	IA	12	353	605	17,5 10,2	TP-1,71
f	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. zmiesz. pas., podsz.: bk, db, brz, św na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,9	um um prz	20 19	19 19	I II	12	259 22 ---	325 30 ---	10,0 0,6 ---	TP-1,25
																281	355	10,6 8,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
101 g ~a	4,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 90l, Brz 30l, podsz.: św, brz, db, bk, jał na 50%, Info: fragm. Bśw RP: DROGI L	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEWE PODRII	SO 8 ŚW 2 ŚW	115 45 35	0,9 0,3	prz prz um	38 15 11	27 15 11	II 22	2	335 58 8 66	1620 280 40 320	16,3 3,4	Działka nr 1: IB-95%-1,84 AGROT-1,84 ODN-ZRB-1,84 Działka nr 2: IB-95%-3,00 AGROT-3,00 ODN-ZRB-3,00
	18,98 18,98 18,98 18,98 18,98		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 19,44 = 19,44 Obr. ew. Módlki (0015) = 19,44 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,44 Powiat nidzicki (11) = 19,44 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6255	198,5		
102 a b	3,99 3,85				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módlki (0015) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 18l, podsz.: brz, jał, db, kru na 20%, Info: fragm. Bśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, podsz.: brz, jał na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEWE PRZES	5 SO 3 ŚW 1 BRZ 1 DB	18 18 18 18	0,9	peł duże	7 8 10 3	8 6 1 IV	IA I II IV	22	29 9 --- 38	115 35 --- 150	16,3 2,7 3,0 --- 22,0 5,5	CP-P-3,99 TW-3,99
						120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEWE PRZES	5 SO 2 DB 2 ŚW 1 BRZ	10 10 10 10	1,0	um um prz	3 2 2 5	I III II II	11				1,2 --- 1,2 0,3	CW-3,85 CP-3,85

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
102 c		4,00			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. w cz. C kępa 0,18 ha So 125l. 2 szt., Info: fragm. Bśw	SO	NAL	SO	2	0,3					22				ODN-ZRB-4,00 PIEL-4,00 CW-4,00
d	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pls, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 75l, Św 30l, podsz.: db, św, brz, jał na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	26	22	II	12	300	415	8,0 5,8	TP-1,38
f	7,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Brz, Db 30l, podsz.: św, brz, db, jr, bk na 30%, w cz. C kępa 0,65 ha Św,Brz 10l. Św,Brz 5l. 4 szt., Info: fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	110 80 110 60	0,8	prz prz um	36 27 36 20	29 25 27 20	I II III II	2 3 2 3	215 91 41 34 ---	1605 680 305 255 ---	18,0 15,2 3,6 9,4 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,97 AGROT-3,97 ODN-ZRB-3,97 Działka nr 2: IB-95%-3,49 AGROT-3,49 ODN-ZRB-3,49
g	2,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 75l, Św, Brz 45l, Bk, Brz, Św, Db 30l, podsz.: db, bk, brz, św, jał na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	29	26	I	12	326	790	14,7 6,1	TP-2,42
h	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Św 110l, Brz, Św 60l, Św, Brz, Db 35l, podsz.: brz, db, św, bk, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,0	prz prz um	38	27	II	2	372	570	6,2 4,1	
~a		0,75			RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
102																			
	20,63 20,63 20,63 20,63 20,63	4,00 4,00 4,00 4,00 4,00	0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 25,38 = 25,38 Obr. ew. Módlki (0015) = 25,38 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,38 Powiat nidzicki (11) = 25,38 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4910	98,3	
103					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módlki (0015) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	18,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, LMP. nas gosp SO MP/1/11001/05 , D. mjs Św 110l, Brz, Św 60l, Brz, Św, Db 40l, Db 20l, podsz.: brz, db, św, bk, jał na 60%, w cz. C luka 0,08 ha, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	110	1,0	prz prz um	38	27	II	2	372	6925	75,3 4,0		
b	1,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, gp/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Brz 65l, Brz, Bk 55l, Św, Brz 35l, podsz.: św, db, bk, brz, łsz, kru na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	55 65 55	0,9	um um prz	26 32 20	24 26 20	IA IA II	12	172 154 32 ---	260 235 50 ---	6,7 4,9 2,1 ---	TP-1,51	
c	2,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.włś, C. porol, D. mjs Brz 75l, Bk 35l, Św, Db, Brz 30l, Db 20l, podsz.: db, bk, brz, św, jrż na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	75	0,9	um um prz	29	26	I	12	367	965	18,0 6,8	TP-2,63	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
103 d	2,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDbr, gp/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wiś, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Md 33l, podsz.: db, kru, jrz, św, brz na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 DB 1 BRZ	33 33 33 33	1,0	peł duże	15 12 10 16	15 13 11 16	IA I II I	12	179 19 10 21 ---	520 55 30 60 ---	27,3 5,5 2,2 2,5 ---	TW-2,91
f		1,37			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmf.spe, kst.spe	DB-ŚW- SO	PRZES (w cz. E)	BRZ BRZ	35 15			13 7	13 8	4 4		2 1 3			
g	1,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, gp/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 55l, podsz.: db, brz, jał na 40%, Info: w cz. N ambona	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	80 55	0,8	prz prz um	33 20	25 21	I I	13	202 107 309	235 125 360	4,0 3,4 7,4 6,4	
~a			0,80		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: LINIE														
	26,82 26,82 26,82 26,82 26,82	1,37 1,37 1,37 1,37 1,37	0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 29,11 = 29,11 Obr. ew. Módlki (0015) = 29,11 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,11 Powiat nidzicki (11) = 29,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9463	151,9		
104 a	0,71				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módlki (0015) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	36	0,9	um um prz	16 16	IA I	12	259	185	8,4 11,8	TW-0,71	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
104 b	5,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, U. 10% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 75l, Brz 55l, Św, Brz 35l, podsz.: brz, jrz, db, bk, św, kru na 30%, w cz. NW kępą 0,28 ha So 75l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	55 55	0,9	um um prz	26 24	25 23	IA I	12	310 44 ---	1820 260 ---	46,8 10,2 ---	TP-5,87
c	2,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So 55l, podsz.: brz, jrz, db, bk, głg na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	75 75	0,8	prz prz um	30 29	25 26	I I	22	195 118 ---	415 255 ---	7,8 2,7 ---	
d	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fał, GI. RDbr, gp/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 30l, podsz.: jrz, brz, db, bk na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	115 80 80	0,8	prz prz um	40 34 30	26 25 25	II I II	3 3 3	209 65 29 ---	195 60 25 ---	2,0 1,0 0,2 ---	
f	2,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, gp/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: db, brz, jrz, św, kru na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75	0,8	prz prz um	34 29	27 26	IA I	12	350 29 ---	975 80 ---	17,2 0,9 ---	TP-2,79
g	10,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, gp/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 75l, Md 55l, Św, Brz 30l, podsz.: bk, db, brz, jrz, św, lsz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	55 55 55	1,0	um um prz	25 24 25	23 23 23	IA I I	12	268 97 30 ---	2765 1000 310 ---	71,2 39,6 6,0 ---	TP-10,32
							PODR	8 BK 2 DB	15 15	0,1			3 2		22			116,8 11,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
104 h	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.wiś, C. porol, D. mjs Brz 55l, podsz.: db, bk, gb, brz, jrz, św na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	21	21	I	12	284	485	13,2 7,7	TP-1,71
i	3,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDbr, gp/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.wiś, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db 3l, podsz.: brz, jrz na 20%, w cz. C kępa 0,14 ha So 120l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	3 3 3	1,0				I I I	11			1,3 --- 1,3 0,4	PIEL-3,03 CW-3,03
j	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, gp/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.wiś, C. porol, D. mjs Brz 75l, Brz 30l, podsz.: brz, bk, db, czm, jrz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	31	26	I	12	326	370	6,9 6,1	TP-1,14
~a			0,32		RP: DROGI L														
~b			0,28		RP: LINIE														
~c			0,08		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO	75 55			34 26	27 25	I I	3 3		8 2 --- 10		DRZEW-100%-0,08
	28,64 28,64 28,64 28,64 28,64		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 29,32 = 29,32 Obr. ew. Módlki (0015) = 29,32 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,32 Powiat nidzicki (11) = 29,32 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9235 [10]	235,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
105					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módlki (0015) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	12,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, gp/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ol.s, Kl 55l, podsz.: jrz, brz, db, św, bk na 50%, w cz. NE kępa 0,14 ha So,Brz 75l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	55 55 55	0,9		um um prz	25 24 24	23 23 23	IA I I	22	276 44 27 ---	3360 535 330 ---	86,4 21,2 6,4 ---	TP-12,17
b			0,12		Obr. ew. Bartoszeki (0001) RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. N)	BRZ	70			33	25		3		8		
c	3,73				Obr. ew. Módlki (0015) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, pg//gl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 75l, Brz, Św, Db 35l, Brz 20l, podsz.: jrz, brz, db, św na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	75 75	0,8	prz prz um	31 28	26 25	I I	12	293 29 ---	1095 110 ---	20,4 1,2 ---	TP-3,73	
d	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, pg//gl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.włś, C. porol, D. mjs Św 100l, Brz, Św 60l, Św, Brz 30l, podsz.: brz, jrz, db, św na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	100	0,8	prz prz um	34	25	II	3	310	265	3,4 4,0		
f	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDBr, pg//gl, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.włś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp., podsz.: db, brz, jrz, bk, św na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	37 37 37	1,0	um um duże	16 16 16	16 15 18	IA I I	22	237 25 23 ---	225 25 20 ---	9,8 1,9 0,8 ---	TP-0,94	
																285	270	12,5 13,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
105 g	0,70				Obr. ew. Bartoszeki (0001) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, db, bk, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	0,8	prz prz um	23 20	20 20	IA I	22	234 20 254	165 15 180	5,5 0,4 5,9 8,4	
h	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, Brz 50l, Brz 30l, podsz.: jrz, brz, db, bk na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	70 50	0,9	um um prz	30 23	24 21	I IA	22	204 131 335	230 145 375	4,6 4,3 8,9 7,9	
~a			0,12		Obr. ew. Módlki (0015) RP: DROGI L														
~b			0,27		RP: LINIE														
~c			0,23		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO ŚW BRZ	55 55 55			25 25 24	23 23 23	I IA IA	3 3 4	35 5 3 43		DRZEW-100%-0,23	
	19,52 1,82 17,70 19,52 19,52 19,52		0,74 0,12 0,62 0,74 0,74 0,74		= 20,26 = 1,94 Obr. ew. Bartoszeki (0001) = 18,32 Obr. ew. Módlki (0015) = 20,26 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 20,26 Powiat nidzicki (11) = 20,26 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6520 [51]	166,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
106					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	16,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. pjd So 120l, Brz 90l, Św, Brz 70l, podsz.: św, bk, db na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.spł, pom.bał	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	90 55	1,0 0,1	um um duże	29 17	27 14	I I	11 11	415 24	6950 400	103,0 6,1	TP-16,75
b	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Św 100l, Brz, Św 70l, podsz.: św, db, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	100 130	0,9	prz prz um	34 37	28 31	I I	2 2	376 44 420	390 45 435	5,0 0,4 5,4 5,2	TP-1,04
c	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. śmł.spe, pln.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 3l, w cz. C kępa 0,13 ha So 120l. 2 szt.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 ŚW SO	3 3 120	0,8		32	29	I II	21 2		28		CW-0,68
~a			0,58		RP: DROGI L														
	18,47 18,47 18,47 18,47 18,47		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 19,05 = 19,05 Obr. ew. Więckowo (0014) = 19,05 Gmina Janowo (022) = 19,05 Powiat nidzicki (11) = 19,05 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7813	108,4	
107					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	20,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św, Brz, Os 90l, Św, Brz 70l, podsz.: św, bk, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 7 ŚW 3 ŚW	90 50 40	1,0 0,2	um um duże	30 19 16	27 17 13	I I	11 11	415 43 11 54	8495 880 225 1105	125,9 6,2	TP-20,47

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
107 b	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św 60l, mjs Brz 60l, podsz.: św, db, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	peł duże	26	25	IA	11	365	435	10,0 8,4	TP-1,19
c	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, pln.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Md 38l	100/100 SO (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 SO 1 BRZ	38 38 33	1,0	um um duże	18 19 19	16 17 17	I IA I	12	182 60 21 ---	95 30 10 ---	7,2 1,3 0,5 ---	TP-0,53
~a			0,89		RP: DROGI L		PRZES	BRZ	90			43	23		3		135 1	9,0 17,0	
	22,19 22,19 22,19 22,19 22,19		0,89 0,89 0,89 0,89 0,89		= 23,08 = 23,08 Obr. ew. Więckowo (0014) = 23,08 Gmina Janowo (022) = 23,08 Powiat nidzicki (11) = 23,08 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10171	144,9	
108 a	0,82				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 65	0,8	um um prz	28 19	26 17	I III	11	336 28 ---	275 25 ---	4,1 0,8 ---	TP-0,82
b	15,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. pjd So 100l, Brz, Os 70l, Św, Brz 35l, podsz.: bk, św, db, so, jał na 30%, w cz. C kępa 0,33 ha Brz 28l. So,Md 38l., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO BK	70 13	1,0 0,3	um um duże	26 3	24 3	I 11	11	377 11	5845	118,6 7,7	TP-15,50

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
108 c	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 33l, podsz.: św, brz, db.c na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 ŚW 2 MD	38 38 38	1,0	peł duże	19 19 23	17 16 20	IA I I	11	122 104 56 --- 282	155 130 70 --- 355	6,5 9,9 2,9 --- 19,3 15,2	TP-1,27
d	6,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Św, Brz 90l, mjs Św 70l, podsz.: św, db na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	33 37	31 23	IA I I	11	436	2945	41,0 6,1	TP-6,76
f	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Św, So 38l, mjs Brz 38l, podsz.: bk, św, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	55 55	0,7	prz prz um	25 24	24 23	IA I I	11	215 41 --- 256	190 35 --- 225	4,9 0,7 --- 5,6 6,4	TP-0,88
~a			0,40		RP: LINIE														
~b			0,51		RP: DROGI L														
	25,23 25,23 25,23 25,23 25,23		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 26,14 = 26,14 Obr. ew. Więckowo (0014) = 26,14 Gmina Janowo (022) = 26,14 Powiat nidzicki (11) = 26,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9706	189,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
109					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Św 65l, Św 45l, podsz.: bk, db.c, db na 10%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO BK	65 15	0,9 0,4	um um duże	28 4	26 11	IA II	11 11	391 203 34 20 ---	1760 675 115 65 ---	36,8 8,2 26,5 9,1 2,5 ---	TP-4,50
b	3,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 40l, mjs Św 35l, podsz.: św, bk, brz na 40%, w cz. N kępa 0,25 ha Brz,Św,So 28l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 ŚW 1 BRZ BRZ	40 40 35 90	0,9 0,9 1,0	peł duże um um duże	19 15 19 29	18 13 17 22	IA II I	11 11 3	203 34 20 ---	675 115 65 ---	26,5 9,1 2,5 ---	TP-3,33
c	1,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 95l, podsz.: bk, brz, św, kru na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	95 55	1,0	um um duże	30 21	27 18	I II	2 3	411 37 ---	800 70 ---	11,1 3,1 ---	TP-1,95
d	6,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 85l, Św 45l, mjs So 77l, podsz.: bk, db, św, brz na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um duże	27	26	I	11	406	2475	39,5 6,5	TP-6,10
f	2,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 37l, podsz.: brz, jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,8	um um prz	16	15	I	11	190	430	20,1 8,9	TP-2,26

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
109 g	2,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, pln.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: św, bk, db, jał, so na 40%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 ŚW	58 58 58	0,9	um um duże	24 26 24	21 21 20	I II II	11	148 67 72 ---	370 165 180 ---	9,4 2,9 7,1 ---	TP-2,49
~a			0,63		RP: DROGI L														
~b			0,13		RP: LINIE														
~c			0,06		RP: LINIE														
	20,63 20,63 20,63 20,63 20,63		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 21,45 = 21,45 Obr. ew. Więckowo (0014) = 21,45 Gmina Janowo (022) = 21,45 Powiat nidzicki (11) = 21,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7107	168,1	
110 a	13,45				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 9 ŚW 1 ŚW	95 40 30	1,0 0,2	um um duże	34 16 10	24 13 8	II 11	2	382 37 1 ---	5140 500 15 ---	70,8 5,3	TP-13,45
b	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz, Bk 40l, podsz.: św, brz, db na 10%, Info: fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	40 40	1,1	um um duże	18 18	16 17	I I	11	182 89 ---	120 60 ---	5,0 4,0 ---	TP-0,66
																271	180	9,0 13,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
110 c	5,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Db 83l, podsz.: św, brz, db, bk, jał na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	83 35	0,9 0,2	um um duże	28 12	26 10	I II	11 11	402 24	2185 130	36,0 6,6	TP-5,44
d	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, pln.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Md 40l, podsz.: św, bk na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	40 40 40	1,0	peł duże	17 14 16	16 13 14	I II III	11 11 11	188 18 14 ---	170 15 15 ---	7,0 1,3 0,4 ---	TP-0,90
f	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 83l, So, Brz 60l, podsz.: db, brz, bk, św na 20%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO BK ŚW	83 9 30	0,9 0,2 0,2	um um duże	28 2 8	25 2 7	I II 11	11 11 11	362 8 10	465 10	7,6 5,9	TP-1,28
g	2,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. rzęd, pjd Św 39l, podsz.: św, bk, jał, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	39 39	1,1	peł duże	16 17	15 16	I II	11 11	227 20 ---	495 45 ---	21,3 1,4 ---	TP-2,17
h	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. rzęd,, podsz.: bk na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	51 51	0,9	um um duże	20 23	19 19	I II	11 11	267 23 ---	340 30 ---	10,2 0,6 ---	TP-1,27
~a			0,72		RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
110																			
	25,17 25,17 25,17 25,17		0,79 0,79 0,79 0,79		= 25,96 = 25,96 Obr. ew. Więckowo (0014) = 25,96 Gmina Janowo (022) = 25,96 Powiat nidzicki (11) = 25,96 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9735	165,6	
111					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	2,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Św, Db 95l, Św 70l, pods.: św, bk, brz, db na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	SO ŚW	95 40	1,0 0,1	um um duże	29 15	27 13	I II	2 11	457 18	1040 40	14,4 6,3	TP-2,28
b	6,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 62l, pods.: db, db.c, bk, brz, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	62	1,0	um um prz	24	22	I	11	350	2400	56,4 8,2	TP-6,85
c	5,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św 40l, pods.: brz, db, św, czm na 70%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	83	0,9	um um duże	28	26	I	11	402	2140	35,2 6,6	TP-5,32
d	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. rzęd., pods.: św, brz, jał, bk, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	39 39 39	0,8	um um prz	17 14 18	15 12 16	I II II	11	142 29 16 ---	85 20 10 ---	3,7 1,5 0,3 ---	TP-0,61
																187	115	5,5 9,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
111 f ~a ~b	0,74				JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,7	prz prz um	34	29	I	2	315	235	2,6 3,5	IB-100%-0,74 AGROT-0,74 ODN-ZRB-0,74
	15,80 15,80 15,80 15,80 15,80		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 16,41 = 16,41 Obr. ew. Więckowo (0014) = 16,41 Gmina Janowo (022) = 16,41 Powiat nidzicki (11) = 16,41 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5970	114,1		
112 a b	7,40 2,31				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDb, pl////plż, porol, P: zad, R: trawy, bor.czr, rkt.spe, C: porol, D: mjs Brz, Md 64l, Św, Brz 30l, podsz.: db, bk, św, brz, jrz na 80%, w cz. C kępa 0,44 ha Md 50l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,8	prz prz um	27	25	IA	12	344	2545	54,3 7,3	TP-7,40
					Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) n2, T: niz rów, Gl: RDb, pl////plż, P: zad, R: trawy, mał.wś, rkt.spe, U: 20% zwierz, C: drz nat, D: zmiesz. dkęp., w cz. C kępa 0,12 ha So 115l. Św 90l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	3 3 3	0,9				I II II	11			0,6 --- 0,6 0,3	PIEL-2,31 CW-2,31
						PRZES	SO ŚW	115 90				33 27	27 23		2 3	45 2 --- 47			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
112 c	2,74				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl////plż, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Św 95l, Św, Brz, Db 60l, Św, Brz 40l, podsz.: św, bk, db, brz, lsz na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	1,0	prz prz um	34	26	II	2	373	1020	10,3 3,8	
d	0,77				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl////plż, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św 50l, podsz.: św, brz, glg, jrz, bk na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,7	prz prz luż	40	26	II	3	259	200	2,3 3,0	
f	0,67				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl////plż, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 68l, Św, Brz, Db 53l, Św, Brz, So 30l, podsz.: jrz, glg, brz, db, św na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	68 53	0,8	prz prz um	32 25	27 23	IA IA	13	249 91 ---	165 60 ---	3,3 1,6 ---	
g	0,61				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg//pl//pg, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Brz 38l, podsz.: bk, św, jrz, brz, czm na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 MD 2 ŚW	38 38 38	0,9	um um prz	17 22 15	17 21 15	IA I I	12	137 76 47 ---	85 45 30 ---	3,5 1,9 2,1 ---	TP-0,61
h	2,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 90l, Os, Św, Db 60l, Św, Brz, Db 40l, podsz.: św, bk, db, brz na 60%, w cz. E kępa 0,13 ha So, Brz 75l., Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	125 125 90	0,8	prz prz um	38 35 25	27 27 23	II III III	2 2 3	209 81 38 ---	425 165 75 ---	3,6 1,8 1,5 ---	IB-95%-2,03 AGROT-2,03 ODN-ZRB-2,03
																328	665	6,9 3,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
112																			
i	2,43				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl////plż, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Św 83l, Św, Brz 40l, podsz.: św, brz, db, jrz, czm na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,9	prz prz um	30	26	I	12	362	880	14,5 6,0	TP-2,43
j	0,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. pas., podsz.: czm, bk, św, brz, db na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35	0,9	um um prz	16 16	16 16	IA II	12	225 13 238	110 5 115	5,2 0,2 5,4 11,3	TW-0,48
k	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So, Brz 70l, Md, Db, Os, Św, Brz, Jw 52l, podsz.: bk, św, jrz, db, brz, czm na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	52 100 40	0,9	um um prz	23 34 18	23 27 18	IA I IA	12	232 78 27 337	295 100 35 430	8,2 1,3 1,4 10,9 8,5	TP-1,28
l	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. zad, R. trawy, szc.zaj, nwl.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Kl, Gb, Wb 15l, Db, Jw, Bk 4l, podsz.: bez.c, czm, lsz, kru, śl.a na 40%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 SO 1 MD 1 BRZ 1 LP	4 4 4 4 15	0,7	prz prz um		1 1 1 2 8	II I II II I	21			0,2 --- 0,2 0,2	PIEL-0,91 CW-0,91 PRZEST-30%
							PRZES	ŚW SO BRZ KSZ KL DB LP BRZ	90 90 90 90 90 90 60			40 37 37 70 75 60 65 28	26 25 26 23 23 20 26 24		2 2 3 3 3 3 3	4 4 4 2 2 2 2 2 22			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
112 ~a ~b ~c			0,52 0,18 0,17		RP: DROGI L RP: LINIE RP: DROGI L																
	21,63 21,63 21,63 21,63 21,63		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 22,50 = 22,50 Obr. ew. Więckowo (0014) = 22,50 Gmina Janowo (022) = 22,50 Powiat nidzicki (11) = 22,50 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6309	117,8			
113 a b c	2,69 6,40 1,63				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep,, w cz. C kępa 0,12 ha So 115l. Św l, Info: fragm. LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Md 42l, Św, Brz, Md 30l, So, Brz 70l, podsz.: św, brz, jrz, jał, db, bk na 40%, Info: fragm. Bśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz, Św 54l, Św, Brz, Db 30l, Brz 90l, podsz.: św, brz, bk, db, jał na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ	3 3 3 3	1,0				I II I	11					1,1 --- 1,1 0,4	PIEL-2,69 CW-2,69 CP-2,69
							PRZES	SO ŚW	115 80			34 22	26 20	2 4		40 1 --- 41					
						120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	42 42 42	0,9	um um prz	17 16 15	18 18 17	IA II I	12	213 38 30 ---	1365 245 190 ---	49,9 7,1 12,0 ---	TP-6,40		
						120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,9	um um prz	21	21	I	12	311	505	14,1 8,7	TP-1,63		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
113 d		3,18			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, P. naga, D. w cz. N kępa 0,17 ha So,Św 115l. Św 30l.	ŚW-SO	PRZES	SO ŚW ŚW	115 115 30				35 36 12	26 26 11	2 2 4		50 1 1 ---		ODN-ZRB-3,18 PIEL-3,18 CW-3,18
f	8,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os 80l, Św, Db, Brz 60l, Brz, So, Db, Św 35l, podsz.: św, brz, db, bk, jrz na 50%, w cz. C kępa 0,26 ha Brz,Św 49l. 2 szt. w cz. NW kępa 0,14 ha Brz,Św,So 15l., Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	115 80 115	0,9	prz prz um	35 22 34	27 21 26	II III III	2 3 3	235 77 45 ---	1915 625 365 ---	19,2 14,9 4,3 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,77 AGROT-3,77 ODN-ZRB-3,77
g	2,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Os 70l, Św, Db, Brz, Bk 40l, podsz.: św, brz, db, bk, kru, jrz na 50%, w cz. N kępa 0,35 ha So,Md,Św 50l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,9	um um prz	29 28	27 26	IA I	13	366 31 397	1030 85 1115	19,7 1,1 ---	TP-2,82
h		0,83			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, pls, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, Info: fragm. BMśw	DB-ŚW- SO	NAL	SO	2	0,2					22				ODN-ZRB-0,83 PIEL-0,83 CW-0,83
i				1,13	RP. PS (Ps V), Info: w cz. E ambona														
j	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. pjd Brz 70l, podsz.: bk, św, db, brz, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	23	21	II	12	276	500	10,5 5,8	TP-1,81
~a			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	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
113 ~b			0,64		RP: DROGI L														
	23,49 23,49 23,49 23,49	4,01 4,01 4,01 4,01	0,94 0,94 0,94 0,94	1,13 1,13 1,13 1,13	= 29,57 = 29,57 Obr. ew. Więckowo (0014) = 29,57 Gmina Janowo (022) = 29,57 Powiat nidzicki (11) = 29,57 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6918	153,9	
114					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módlki (0015) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	2,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Św 7l, podsz.: brz, jał na 10%, w cz. C kępa 0,08 ha So 120l. Św 90l. Brz 50l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	7 7	1,0	prz prz um		1 2	I II	11			0,8 --- 0,8 0,3	CW-2,50
b		3,73			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. naga, D. w cz. C kępa 0,18 ha So 120l. Brz,Św 40l. 2 szt., Info: fragm. BMśw	SO	NAL	SO	2	0,1					22		15 4 1 --- 20	ODN-ZRB-3,73 PIEL-3,73 CW-3,73	
c	3,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, LMP. nas gosp SO MP/1/11002/05 , D. mjs Św, So 90l, Św, Brz 70l, Brz, Św 50l, Brz, Św 35l, podsz.: so, brz, św, jał, bk, db na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,0	prz prz um	36 26	II	2		373	1320	12,3 3,5	IB-95%-3,54 AGROT-3,54 ODN-ZRB-3,54

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
114 d	2,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 75l, Św, Brz 40l, podsz.: św, brz, db, bk, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 60	0,8	prz prz um	29 22	24 23	I I	12	293 26 ---	825 75 ---	15,4 1,2 ---	TP-2,81	
f	3,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Św 7l, w cz. C kępa 0,15 ha So 120l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	7 7	0,9	prz prz um		1 2	I II	11			1,8 ---	CW-3,30	
g	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz, Św 70l, Św, Brz 35l, podsz.: bk, db, jał, brz, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	23	21	II	12	276	405	8,6 5,9	TP-1,47	
~a			0,63		RP: DROGI L															
	13,62	3,73	0,63		= 17,98												2722	40,1		
	13,62	3,73	0,63		= 17,98 Obr. ew. Módłki (0015)															
	13,62	3,73	0,63		= 17,98 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)															
	13,62	3,73	0,63		= 17,98 Powiat nidzicki (11)															
	13,62	3,73	0,63		= 17,98 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															
115 a	2,28				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módłki (0015) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	3 3 3	0,9				I II I	12			0,8 ---	PIEL-2,28 CW-2,28	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 3l, w cz. C kępa 0,12 ha So 120l. Brz 70l., Info: fragm. Bśw		PRZES	SO BRZ	120 70				37 26	27 23		2 3		40 1 ---	0,4	
																41				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
115 b		2,95			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. naga, D. w cz. C kępa 0,15 ha So 120l.	SO	PRZES	SO	120			36	27		2		40		ODN-ZRB-2,95 PIEL-2,95 CW-2,95
c	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 75l, podsz.: bk, brz, db, jał, św na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	75 60	0,9	um um prz	28 24	24 23	I I	12	293 60 ---	370 75 445	6,9 1,3 8,2 6,5	TP-1,27
d	9,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. zmiesz. pas, mjs Św, Db, Brz 30l, podsz.: bk, św, db, jał, brz na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	47 47 47	0,9	peł duże	19 19 16	20 19 18	IA I II	12	269 38 21 ---	2475 350 195 3020	77,8 17,9 4,8 100,5 10,9	TP-9,20
f	1,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 30% klimat, C. porol, D. mjs Brz 45l, Brz, Św 25l, podsz.: brz, db, św, jrz, czm, jał na 60%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,7	prz prz luź	32	25	I	22	285	465	8,7 5,3	
~a			0,63		RP: DROGI L														
	14,39 14,39 14,39 14,39 14,39	2,95 2,95 2,95 2,95 2,95	0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 17,97 = 17,97 Obr. ew. Módłki (0015) = 17,97 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 17,97 Powiat nidzicki (11) = 17,97 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4011	118,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
116					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módlki (0015) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	2,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. mjs Św, Brz 55l, podsz.: bk, db, jał, św, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	21	22	IA	12	381	1035	26,7 9,8	TP-2,72
b	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. zmiesz. pas, mjs Św 45l, Św, Db 30l, podsz.: db, bk, św, brz, jał, jrz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	0,9	peł duże	19 18	20 19	IA II	12	292 20 ---	430 30 ---	14,3 0,8 ---	TP-1,47
c	2,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. mjs So, Brz 110l, Brz 75l, Brz, Św, Db, Bk 30l, podsz.: db, bk, brz, św, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	29	25	I	12	326	820	15,3 6,1	TP-2,52
d	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp,, podsz.: św, brz, db, bk, jrz, jał na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	35 35 35	0,9	um um prz	16 17 15	16 17 15	IA I I	22	150 59 19 ---	185 75 25 ---	8,9 2,8 2,1 ---	TW-1,24
f	2,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Db 5l, podsz.: jał, kru, brz na 10%, w cz. N kępa 0,08 ha So 115l., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	5 5	1,0	prz prz um		1 2	I II	12			1,6 ---	PIEL-2,69 CW-2,69
g	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Św 30l, podsz.: św, db, bk na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	45 45	0,8	um um prz	20 20	20 19	IA I	12	208 55 ---	150 40 ---	5,1 2,2 ---	TP-0,73
																263	190	7,3 10,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
116 h		3,24			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. naga, D. w cz. C kępa 0,20 ha So 115l. Brz 40l.	SO	PRZES	SO BRZ	115 40			42 16	29 16		2 4		70 1 --- 71		ODN-ZRB-3,24 PIEL-3,24 CW-3,24
i	4,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, LMP. nas gosp SO MP/1/11003/05, D. mjs Św 90l, Brz, Św, Db 70l, Św, Db, Bk 45l, Brz, Św 30l, podsz.: brz, jał, db, kru, św, bk na 50%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,9	prz prz um	40	29	I	2	408	1800	18,9 4,3	Działka nr 1: IB-95%-1,24 AGROT-1,24 ODN-ZRB-1,24
j	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 35l, podsz.: db, brz, jał, bk, czm na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	27	24	I	12	326	555	10,4 6,1	TP-1,71
k	2,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. podsz.: brz, jał, czm, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	26	22	II	12	267	610	11,7 5,1	TP-2,28
l	10,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs So 90l, Brz, Św 70l, Św, Brz, So 40l, podsz.: św, brz, jał, so, db, bk na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	1,0	prz prz um	35	26	II	2	373	3760	37,8 3,7	Działka nr 1: IB-95%-2,58 AGROT-2,58 ODN-ZRB-2,58
~a			1,23		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: LINIE														
~c			0,13		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	35 35			16 16	17 16		4 4		3 2 --- 5		DRZEW-100%-0,13

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
116																			
	29,85	3,24	1,50		= 34,59												9611	158,6	
	29,85	3,24	1,50		= 34,59 Obr. ew. Módlki (0015)												[5]		
	29,85	3,24	1,50		= 34,59 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	29,85	3,24	1,50		= 34,59 Powiat nidzicki (11)														
	29,85	3,24	1,50		= 34,59 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
117					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módlki (0015) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	7,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.wiś, C. porol, LMP. nas gosp SO MP/1/11005/05 , D. mjs Brz 55l, Brz, Św 30l, podsz.: jał, brz, so, db, jr, czm na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	115	0,9	prz prz um	42	27	II	2	335	2370	23,9 3,4	Działka nr 1: IB-95%-3,82 AGROT-3,82 ODN-ZRB-3,82 Działka nr 2: IB-95%-3,26 AGROT-3,26 ODN-ZRB-3,26	
b	2,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, gp/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Db.c 34l, podsz.: św, czm, db, brz, jał, jr na 30%, Info: fragm. BMśw,Bśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	34 34	1,1	peł duże	16 15	16 15	IA I	12	214 40 ---	540 100 ---	27,1 9,5 ---	TW-2,53	
c	3,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, pls, P. zad, R. trawy, bor.czr, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db 7l, podsz.: jał na 10%, w cz. N kępa 0,12 ha So 120l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	7 7	1,0	prz prz um		1 2	I II	12			1,9 ---	CW-3,10	
d		2,60			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, pls, P. naga, D. w cz. C kępa 0,12 ha So 120l., Info: fragm. LMśw	SO	PRZES SO	120			34	25		2	45	45	0,6	ODN-ZRB-2,60 PIEL-2,60 CW-2,60	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
117 f	3,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. miesz. grp, mjs Brz 50l, Św 30l, podsz.: św, brz, bk, jał, jrż na 30%, Info: fragm. BMśw,Bśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	50 50	0,9	peł duże	20 18	21 20	IA I	12	282 83 ---	870 255 ---	25,2 11,8 ---	TP-3,08	
g	4,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, gp/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.włś, C. porol, D. mjs Brz 75l, Db, Bk, Św, Brz 30l, podsz.: db, brz, bk, czm, jrż, kru na 50%, w cz. C kępa 0,08 ha Db,Brz 20l., Info: fragm. Bśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	75	0,9	um um prz	29	27	IA	12	437	2000	35,2 7,7	TP-4,58	
~a			0,67		RP: DROGI L														
~b			0,13		RP: LINIE														
	20,37 20,37 20,37 20,37 20,37	2,60 2,60 2,60 2,60 2,60	0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 23,77 = 23,77 Obr. ew. Módlki (0015) = 23,77 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,77 Powiat nidzicki (11) = 23,77 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6225	134,6		
118 a	5,64				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grzegórzki (0006) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW SO	115	1,0	prz prz um	42	27	II	2	373	2105	21,2 3,8	IIIA-30%-5,64 AGROT-1,70 ODN-ZŁOŻ-1,70	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
118 b	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, gp/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.wś, C. porol, D. mjs Brz 75l, Brz, Db, Bk 30l, podsz.: brz, db, jrz, jał, św, czm na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	32	27	IA	12	388	510	8,9 6,8	TP-1,31
c	4,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, gp/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.wś, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: jrz, brz, db, bk, św, glg na 30%, w cz. W kępa 0,40 ha So, Brz 75l. w cz. E luka 0,05 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	55 55 55	0,9	um um prz	25 24 25	24 23 23	IA I I	12	276 44 27 ---	1105 175 110 ---	28,5 7,0 2,1 ---	TP-4,01
d	3,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDB, pls, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 19l, podsz.: brz, jał, jrz na 20%, w cz. C kępa 0,19 ha So 115l. 2 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ	19 19 19 19	1,0	peł duże	7 6 3 7	8 6 3 11	IA I IV I	22	38 11 49	130 35 165	15,2 2,9 20,7 6,2	CP-P-3,36
f	5,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, gp/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.wś, C. porol, D. mjs Brz 75l, Brz 55l, Św, Db, Bk 35l, Brz 20l, podsz.: brz, jał, jrz, db, bk na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	95	1,0	prz prz um	36	27	I	2	457	2495	34,4 6,3	
g	5,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, gp/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, Św 30l, podsz.: jrz, brz, św, bk, czm na 40%, w cz. SW kępa 0,15 ha So 115l. w cz. S kępa 0,08 ha So 75l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	55 55	0,9	um um prz	25 24	24 23	IA I	22	310 44 ---	1675 240 ---	43,1 9,4 ---	TP-5,41
							PRZES	SO BRZ	115 70			42 30	27 23	2 3		55 1 ---	56		
							PRZES	SO	115			40	27	2		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	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
118 h	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDBr, pg//gl, P. szad, R. trawy, mał.włś, bor.czr, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: jrz, brz, kru na 20%	140/140 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 DB 3 ŚW 3 SO 1 BRZ	10 10 10 10	1,0	um um prz		1 1 1 2	IV III I IV	12					CW-0,92 CP-0,92
i	2,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, pg//gl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.włś, C. porol, D. podsz.: jrz, brz, db, czm na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 ŚW 4 BK	75 15 15	0,9 0,5	um um prz	32	28 3 3	IA	12 22	437	990	17,4 7,7	TP-2,27	
~a			0,46		RP: DROGI L															
~b			0,44		RP: LINIE															
	28,38 28,38 28,38 28,38 28,38		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 29,28 = 29,28 Obr. ew. Grzegórzki (0006) = 29,28 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,28 Powiat nidzicki (11) = 29,28 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9688	192,8			
119 a	6,04				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grzegórzki (0006) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	55 55 55	0,9	um um prz	25 23 26	24 23 23	IA I I	12	276 44 27 ---	1665 265 165 ---	42,9 10,5 3,2 ---	TP-6,04	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//gl, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. pas,, podsz.: jrz, brz, kru, czm, db na 40%		PRZES	SO ŚW	130 90				45 33	27 25	2 2	276 44 27 ---	1665 265 165 ---	42,9 10,5 3,2 ---	TP-6,04	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	2	3	4													5	6	7	
119 b	1,75				JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	32	27	IA	12	388	680	11,9 6,8	TP-1,75
c	0,29				Obr. ew. Bartoszeki (0001) RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDbr, pg//gl, porol, P: zad, R: bor.czr, mal.włś, trawy, C: porol, D: pjd So, Brz 70l, So 30l, podsz.: jrz, jał, db na 20%, w cz. N kępa 0,04 ha Brz,So 12l.	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	40	0,9	um um prz	20	20	I	13	224	65	2,0 6,9	TP-0,29
d	5,58				Obr. ew. Grzegórzki (0006) RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMśw (ś) z1, T: niz fal, Gl: RDbr, pg//gl, porol, P: zad, R: bor.czr, mal.włś, trawy, C: porol, D: mjs Brz, So, Św 75l, Św, Brz 30l, podsz.: brz, jrz, jał, db, św na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	SO	115	0,9	prz prz um	42	29	I	2	408	2275	23,9 4,3	IIIA-30%-5,58 AGROT-1,67 ODN-ZŁOŻ-1,67
f	0,72				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDbr, pg//gl, porol, P: zad, R: bor.czr, mal.włś, trawy, C: porol, D: mjs Brz 75l, Brz 35l, podsz.: jrz, brz, db, kru na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	32	27	IA	12	388	280	4,9 6,8	TP-0,72
g	1,98				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDbr, pl, porol, P: mszc, R: bor.czr, rkt.spe, trawy, C: porol, D: podsz.: jał, brz, jrz na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	prz prz um	35	27	I	2	418	830	10,7 5,4	
h		3,70			RP: ZRĄB, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) n2, T: niz fal, Gl: RDbr, pl, P: zad, R: trawy, mal.włś, bor.czr, D: w cz. C kępa 0,18 ha So 115l. 2 szt.	SO	NAL PRZES	SO SO	2 115	0,2		40	27		2		50		ODN-ZRB-3,70 PIEL-3,70 CW-3,70

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
119 i	2,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 75l, Db, Brz 55l, Brz, Św 30l, podsz.: brz, jrz, jał, db na 60%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	1,0	prz prz um	40	27	II	2	373	1010	10,2 3,8	
j	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. pjd Db, Św, Brz 30l, podsz.: jał, brz, db, jrz, so na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	1,0	prz prz um	34	25	II	2	382	555	7,6 5,2	
~a			0,24		RP: DROGI L														
~b			0,39		RP: LINIE														
	20,52 0,29 20,23 20,52 20,52 20,52	3,70 3,70 3,70 3,70 3,70	0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 24,85 = 0,29 Obr. ew. Bartoszkki (0001) = 24,56 Obr. ew. Grzegórzki (0006) = 24,85 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,85 Powiat nidzicki (11) = 24,85 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7847	127,8		
120 a	0,13				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bartoszkki (0001) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	29	25	I	12	326	40	0,8 6,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 b		2,99			Obr. ew. Grzegórzki (0006) RP: ZRAŁ, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. zad, R. trawy, mal.wiś, bor.czr, D. w cz. S kępa 0,12 ha So 120l. Brz 50l., Info: fragm. Bśw	SO NAL PRZES	SO BRZ	2 120 50	0,2			42 20	27 20		22 2 4		45 2 47		ODN-ZRB-2,99 PIEL-2,99 CW-2,99
c	14,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wiś, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs So 95l, Brz, Św 75l, Św, Brz 50l, Db, Brz, Św 30l, podsz.: jrz, brz, db, św, jał, lsz na 50%, Info: w cz. N ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	75	0,9	prz prz um	29	27	IA	22	435	6140	107,8 7,6	TP-14,11	
d	8,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wiś, C. porol, D. mjs Brz, Św 55l, Św, Db, Brz 30l, podsz.: jrz, brz, bk, db, jał, czm, bez.k na 40%, w cz. N d luka 0,08 ha So,Brz,Śl.a 6l., Info: fragm. LMśw, w cz. N i S ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,9	um um prz	23	23	IA	12	382	3125	80,4 9,8	TP-8,18	
f	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. podsz.: jrz, brz, gb, jał, db, lsz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	105	0,9	prz prz um	34	26	II	3	333	400	4,7 3,9		
g	1,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. pjd Brz 45l, Db, Św 30l, podsz.: jał, brz, db, św na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	95	1,0	prz prz um	32	25	II	2	382	760	10,5 5,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 h	2,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 75l, Św, Brz, Db 35l, podsz.: brz, jał, gb, db, jrj na 60%, w cz. E kępa 0,14 ha So,Brz 50l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,0	prz prz um	35	26	II	2	370	860	10,1 4,3	
i	2,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. szad, R. mał.włś, trawy, dąb.roz, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os, Ol.s 55l, podsz.: bez.k, jrj, kru, lsz, czm na 50%, w cz. W bagno 0,06 ha	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 OL 1 DB 1 SO	55 55 55 55	0,7	prz prz um	25 22 23 26	23 22 20 23	I II II IA	22	171 75 17 27 ---	370 160 35 60 ---	14,6 3,2 1,2 1,5 ---	TP-2,16
j	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. ziel, R. dąb.roz, szc.zaj, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 60l, podsz.: brz, jrj, bez.k, czm, kru, gfg na 50%	80/80 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	60 60	0,9	um um prz	30 32	25 25	I IA	3 3	252 36 ---	350 50 ---	5,8 1,2 ---	TP-1,39
k	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 60l, Db, Św, Brz 30l, podsz.: jał, św, brz, db na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	47 47 47	0,9	um um prz	19 18 20	19 19 20	I I I	22	197 34 24 ---	170 30 20 ---	5,6 1,5 0,5 ---	TP-0,86
l	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św, Brz, Db 17l, podsz.: jał, brz, jrj na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	17 40	1,0	peł duże	7 17	7 13	IA	22 4	52	50 1	8,5 9,0	TW-0,94

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
120 m n o ~a ~b	0,69 0,60 1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Db 17l, podsz.: jał, brz, jrz na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Db 50l, podsz.: jał, brz, db, jrz na 10%, Info: fragm. Bśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pls, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. pjd Brz 50l, podsz.: jał, bk, brz, jrz, db na 40%, Info: w cz. SW ambona RP: DROGI L RP: LINIE	120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	SO 8 SO 2 SO SO	17 35 40 50	1,0 1,1 0,9	peł duże um um prz um um prz	7 15 18 21	7 16 18 20	IA IA IA I	22 12 12	52 223 65 --- 288	35 135 40 --- 175	6,2 9,0 6,4 1,5 --- 7,9 13,2 10,1 8,9	TW-0,69 TW-0,60 TP-1,14
	35,72 35,59 0,13 35,72 35,72 35,72	2,99 2,99 2,99 2,99 2,99	0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 39,10 = 38,97 Obr. ew. Grzegórzki (0006) = 0,13 Obr. ew. Bartoszkki (0001) = 39,10 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 39,10 Powiat nidzicki (11) = 39,10 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											13208	282,1		
121 a	8,45				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Św 90l, podsz.: św, brz na 10%, Info: fragm. BMśw, wyst. bud. lęg.	120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 5 ŚW 5 ŚW	90 65 50	0,8 0,4	um um duże	29 19 15	27 17 13	I I	11 11	332 62 38 --- 100	2805 525 320 --- 845	41,6 4,9	TP-8,45

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 b	0,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. podsz.: św, db, so na 40%, Info: fragm. Bśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW BRZ PODR DB PODRII 7 ŚW 3 ŚW		70 20 20 30	0,9 0,1 0,2	um prz	28 6 7 8	26 6 7 8	I 11 11	3 11	311 3 4 7	235 5	2,9 3,8	TP-0,76
c	7,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. pas, pjd So, Brz 90l, Św 57l, podsz.: św, brz, bk, kru na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		57 57	0,9	um um duże	26 25	24 23	IA I	11	318 27 345	2420 205 2625	59,6 3,8 63,4 8,3	TP-7,61
d	18,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd So, Św 90l, Brz 57l, podsz.: bk, db, db.c, św, brz na 80%, w cz. E d luka 0,16 ha Brz 15l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW PODR DB.C		57 57 12	0,9 0,2	um um duże	26 24	24 24	IA I	11	318 46 364	5875 850 6725	144,5 31,7 176,2 9,5	TP-18,47
f	4,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp., podsz.: czm, kru, lp, db na 70%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 4 BRZ 3 SO 2 DB.C 1 DB PRZES LP BRZ		25 25 25 25 85 55	1,4	peł duże	16 14 14 7	13 12 12 7	I IA I III	13	88 68 22 1 179	370 285 90 5 750	20,9 25,0 10,6 1,9 58,4 14,0	TW-4,18

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
121 g ~a ~b ~c	2,64				JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	43	0,8	um um duże	20	19	IA	13	249	655	23,3 8,8	TP-2,64
	42,11 42,11 42,11 42,11 42,11		1,47 1,47 1,47 1,47 1,47		= 43,58 = 43,58 Obr. ew. Więckowo (0014) = 43,58 Gmina Janowo (022) = 43,58 Powiat nidzicki (11) = 43,58 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											14649	365,8		
122 a b	0,79 19,70				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	90 70	1,0	um um prz	32 19	27 17	I IV	11	332 64 --- 396	260 50 --- 310	3,9 1,7 --- 5,6 7,1	TP-0,79
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: Bśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDb, ps/pl, porol, P: mszc, R: rkt.spe, bor.czr, pln.spe, C: drz szt, porol, D: zmiesz. grp, pjd Św, Brz 90l, podsz.: św, bk na 50%, Info: fragm. BMśw, wyst. bud. lęg.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	57 57 57	0,7	prz prz um	24 20 23	21 18 23	I II I	21	181 24 21 --- 226	3565 475 415 --- 4455	93,0 19,2 7,6 --- 119,8 6,1	TP-19,70

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
122 c	7,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 57l, podsz.: brz, db, bk, św na 40%, Info: fragm. LMśw, wyst. bud. lęg., paśnik	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	57 57	0,8	prz prz um	26 24	24 23	IA I	21	282 24 ---	2080 175 ---	51,2 3,2 ---	TP-7,38
d	0,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, mek.spe, pln.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: św na 40%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 ŚW	39 39 50	1,0	um um duże	20 19 23	18 16 21	IA I I	11	156 83 92 ---	115 60 70 ---	4,8 4,4 3,2 ---	TP-0,75
f	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. pas,, podsz.: św, brz, db, bk na 20%, w cz. SW luka 0,03 ha	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	43 43	0,8	um um duże	21 20	20 19	I IA	12	150 84 ---	250 140 ---	7,2 5,0 ---	TP-1,68
~a			0,48		RP: LINIE														
~b			0,45		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: LINIE														
	30,30 30,30 30,30 30,30 30,30		1,04 1,04 1,04 1,04 1,04		= 31,34 = 31,34 Obr. ew. Więckowo (0014) = 31,34 Gmina Janowo (022) = 31,34 Powiat nidzicki (11) = 31,34 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7655	204,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
123					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	3,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, db, św, bk na 20%, Info: fragm. BMśw, wyst. okopy	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	57 57 57	0,7	um um prz	25 26 23	24 23 20	IA I II	21	192 42 27 ---	710 155 100 ---	17,5 2,8 4,0 ---	TP-3,70
b	7,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 57l, podsz.: db, bk, św, brz na 20%, w cz. NW kępa 0,09 ha So 85l. w cz. SW kępa 0,06 ha So 28l., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	57 57	0,8	prz prz um	24 25	21 23	I I	21	234 24 ---	1860 190 ---	48,5 3,5 ---	TP-7,94
c	2,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św 45l, podsz.: św, db, brz, bk na 10%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	85 25	0,9 0,3	um um duże	29	26 6	I I	11 12	365	820	13,0 5,8	TP-2,24
d	2,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. pas., podsz.: brz, bk, db, św na 20%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	44 44	0,9	um um duże	23 22	20 20	IA I	11	286 25 ---	650 55 ---	22,4 1,6 ---	TP-2,28
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,27		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
123																			
	16,16 16,16 16,16 16,16 16,16		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 16,70 = 16,70 Obr. ew. Więckowo (0014) = 16,70 Gmina Janowo (022) = 16,70 Powiat nidzicki (11) = 16,70 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4540	113,3	
124					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Więckowo (15) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 83l, podszyt.: św, db, brz na 10%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	83 15	0,9 0,3	um um duże	28 4	26 I	I 11	11 11	402 320	320	5,2 6,6	TP-0,79
b	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 57l, podszyt.: db, brz, św, bk, db.c na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um duże	24	21 I	I 11	11 11	324	225	5,8 8,4	TP-0,69
c	4,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Św 90l, podszyt.: św, brz, bk, jał, db.c na 10%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR II	SO 8 ŚW 2 ŚW	90 55 30	1,0 0,1	um um duże	29 19 9	27 17 8	I 11	11 11	415 23 1	1945 110 5	28,9 6,2	TP-4,69
d	4,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, szc.zaj, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd So 110l, Brz, Lp 85l, Brz, Kl, Św 45l, Brz 35l, podszyt.: db, brz, bk, kl, św, jał na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	85 100	0,9	um um prz	32 35	30 28	IA I	13	386 39 ---	1580 160 ---	23,7 2,1 ---	TP-4,09

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. podsz.: bk, db na 10%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO BK	85 15	0,9 0,4	um um duże	28 4	26 12	I I	11 11	365 450	450	7,2 5,9	TP-1,23
g	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. podsz.: bk, db na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO BK	105 17	0,8 0,5	um um prz	31 5	29 11	I I	2 11	354 215	215	2,6 4,3	TP-0,61
h	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp., podsz.: bk, jał, db, so, brz, św na 10%, Info: wyst. okopy	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO BK	68 15	0,9 0,8	um um prz	25 5	23 11	I I	11 11	333 235	235	4,9 7,0	TP-0,70
i	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 105l, Brz 75l, Brz 50l, podsz.: brz, św, db, bk na 40%, Info: wyst. okopy	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,8	prz prz um	33	29	I	2	354	515	6,2 4,3	TP-1,45
j	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. pln.spe, rkt.spe, mek.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Md 38l, podsz.: św, brz, bk na 10%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	38 38 38	1,0	um um duże	18 19 20	17 16 18	IA I I	11	182 78 24 ---	150 65 20 ---	6,4 4,9 0,7 ---	TP-0,83
k	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. pas,	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	44 44	0,9	um um duże	23 24	20 20	IA I	11	248 47 ---	215 40 ---	7,4 1,1 ---	TP-0,87
~a			0,44		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 ~b ~c			0,18 0,12		RP: LINIE RP: LINIE														
	15,95 15,95 15,95 15,95 15,95		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 16,69 = 16,69 Obr. ew. Więckowo (0014) = 16,69 Gmina Janowo (022) = 16,69 Powiat nidzicki (11) = 16,69 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6250	107,1	
125 a b	0,78 0,98				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, dąb.roz, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Kl 19l, podsz.: brz, jrz, św, kru, czm na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, dąb.roz, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Kl, Db 31l, podsz.: kl, wb, brz, św, bk, db.c na 50%, w cz. N luka 0,12 ha w cz. C d luka 0,06 ha Św 5l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 BRZ 2 DB 1 ŚW	19 19 19 19	1,0	peł duże	9 9 2 8	11 13 2 8	IA I IV I	22	31 32 2 ---	25 25 ---	2,8 2,0 0,2 ---	CP-P-0,78 TW-0,78	
						120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 MD	31 31 31	0,8	prz prz um	16 16 19	16 17 18	IA I I	22	113 47 19 ---	110 45 20 ---	6,5 2,0 1,0 ---	TW-0,92 PIEL-0,06	
							PRZES KL SO OS KL SO	115 90 75 75 50			75 32 38 36 26	23 24 26 18 16	3 3 3 3 3	4 2 2 1 1 ---	9,7				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
125 c	0,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pls, P. zad, R. pok.zwy, tnk.spe, dąb.roz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Wb, Jw 30l, podsz.: bez.k, wb na 20%, w cz. E bagno 0,07 ha	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BRZ 1 OS 1 OS	5 30 30 15	0,8	prz prz luź	15 19 7	15 16 10	I I I	21	14 20 10 ---	5 10 5 ---	0,3 0,4 0,4 ---	CW-0,40
d	1,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Św, Jw 31l, podsz.: czm, św, brz, db, bk na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	31 31	1,0	um um prz	15 15	15 17	IA I	12	141 78 ---	220 120 ---	12,8 5,3 ---	TW-1,56
f	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Św, Jw 70l, Jw, Db, Brz, Św 40l, podsz.: jw, jr, db, św, brz, bk na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	31	27	IA	12	361	200	3,8 6,9	TP-0,55
g	3,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 5l, w cz. C kępa 0,16 ha So 115l. 2 szt., Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 BRZ	5 5 5	1,0	prz prz um	1 1 2	I II II	12			2,1 ---	CW-3,46 CP-3,46	
h	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp., podsz.: św, jr, czm, bk na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	55 55	0,8	um um prz	24 24	23 23	IA I	12	245 78 ---	260 85 ---	6,7 3,3 ---	TP-1,06

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
125 i	3,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Os, Brz 80l, Św, Brz 60l, Św, Brz 35l, podsz.: św, jrz, brz, db, bk na 70%, Info: fragm. BMśw,Bśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	115 115 80	0,9	prz prz um	36 34 24	28 27 22	I III III	2 3 4	286 91 39 ---	985 315 135 ---	10,4 3,7 3,2 ---	IIIa-30%-3,45 AGROT-1,04 ODN-ZŁOŻ-1,04
j	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. mjs Brz, Św, Ol 35l, podsz.: bk, czm, św, db, brz na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	35	1,1	um um prz	16	16	IA	12	278	255	12,1 13,3	TW-0,91
k	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Św 61l, Św 35l, podsz.: db, bk, św, jw, jał na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	61	0,8	um um prz	27	25	IA	12	334	235	5,4 7,6	TP-0,71
l	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Św, Brz 40l, podsz.: św, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	110 95	0,9	prz prz um	38 30	26 25	II II	2 3	235 98 ---	130 55 ---	1,4 0,8 ---	
m	3,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, orl.pos, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Św 68l, Św 55l, Brz, Db, Św, Lp 35l, podsz.: db, brz, św, bk, jał na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	68 55 55	0,8	prz prz um	31 24 22	26 23 23	IA IA I	12	249 62 27 ---	905 225 100 ---	17,9 5,8 1,9 ---	TP-3,63
																338	1230	25,6 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
125 n	2,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz, Św 30l, podsz.: brz, db, św, bk, jał na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	29	25	I	12	326	820	15,3 6,1	TP-2,52
o	3,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, So 55l, Św 35l, podsz.: św, brz, jał, so, db, bk na 30%, w cz. S kępa 0,09 ha So,Brz 65l.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	115 115 80	0,9	prz prz um	32 32 22	26 26 22	II III III	2 3 4	268 45 39 ---	830 140 120 ---	8,3 1,6 2,9 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,81 AGROT-1,81 ODN-ZRB-1,81
p	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Św 67l, Św, Brz 30l, podsz.: św, brz, jał, db, bk na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	67 67	0,9	um um prz	24 22	23 22	I II	12	297 24 ---	375 30 ---	8,0 0,4 ---	TP-1,26
r	1,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Św, Brz 35l, podsz.: św, brz, jał, db na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	115 100 80 60	0,7	prz prz luź	34 30 22 17	25 25 22 16	II III III III	2 3 4 4	182 35 30 21 ---	260 50 45 30 ---	2,6 0,8 1,0 1,2 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,49 AGROT-0,49 ODN-ZRB-0,49
s	1,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wiś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas., podsz.: św, bk, brz, kl na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 BRZ 1 MD	30 30 17 17	1,0	peł duże	15 16 8 14	15 16 11 12	IA I I I	12	190 53 13 12 ---	315 85 20 20 ---	19,3 4,0 1,9 1,9 ---	TW-1,65
																268	440	27,1 16,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
125 t	6,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Św, Bk, Kl 30l, podsz.: db, bk, św, brz, jał na 30%, w cz. C kępa 0,27 ha Brz 70l. w cz. S kępa 0,30 ha Db,Bk,Śl.t,Jb 5l. w cz. SE kępa 0,15 ha Wb,Lp,Jb,Bez.c 10l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ		30 30	1,5	peł duże	15 16	15 16	IA I	12	223 80 ---	1445 520 ---	89,3 23,7 ---	TW-6,49	
w	2,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 95l, Św 70l, Św, Brz 30l, podsz.: brz, db, św, jał, so, bk na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 SO 1 BRZ 1 SO		95 115 70 70	0,9	prz prz um	32 42 28 27	26 26 25 24	I II I I	3 2 3 3	247 71 33 36 ---	585 170 80 85 ---	8,1 1,7 1,0 1,7 ---	TP-2,37	
x	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 68l, Brz, Bk, Św, So 30l, podsz.: db, brz, bk, św, jał, jrz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		68	0,8	prz prz um	32	27	IA	12	356	525	10,4 7,1	TP-1,47	
y	4,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. mjs Db.c, Db, Brz, Bk, Lp, Md, Św 35l, podsz.: db, bk, brz, św, jał, jrz na 20%, Info: fragm. BMśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		35	1,1	peł duże	14	14	I	12	221	990	50,3 11,3	TW-4,47	
z	1,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 100l, Św 60l, Św 40l, podsz.: św, jał, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 ŚW		115 80 115	0,9	prz prz um	36 24 37	27 23 28	II III III	2 4 2	235 77 45 ---	445 145 85 ---	4,5 3,5 1,0 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,31 AGROT-1,31 ODN-ZRB-1,31	
~a			0,43		RP: DROGI L															
~b			0,13		RP: L ENERG															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																			
	44,71 44,71 44,71 44,71 44,71		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 45,27 = 45,27 Obr. ew. Więckowo (0014) = 45,27 Gmina Janowo (022) = 45,27 Powiat nidzicki (11) = 45,27 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12800	376,6	
126					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	2,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bmśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. N kępa 0,14 ha So, Św 120l. w cz. C kępa 0,17 ha Św 15l. 2 szt., Info: fragm. Bśw, LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ	3 3 3 3	1,0				I I II I	11				PIEL-2,81 CW-2,81
b	2,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 30l, podsz.: św, brz, jał na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.goż, Info: fragm. Bmśw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	115 80 115 60	0,7	prz prz luż	35 23 32 18	26 22 26 16	II III III III	2 4 3 4	156 61 36 21 ---	380 150 85 50 ---	1,2 --- 1,2 0,4	Działka nr 1: IB-95%-1,55 AGROT-1,55 ODN-ZRB-1,55
c	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz, Św 67l, Św, Brz 40l, podsz.: św, bk, db, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,9	um um prz	24	23	I	12	330	170	3,7 7,1	TP-0,52

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
126 d	7,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. IP zmiesz. grp, pjd Brz 100l, IIP zmiesz. grp, mjs Św 40l, podsz.: św, brz, jał na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	2 PIĘTR IP	9 SO 1 ŚW	115 115	0,8	prz prz um	35 30	26 26	II III	2 3	268 41 ---	1885 290 ---	19,0 3,4 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,03 AGROT-1,03 ODN-ZRB-1,03
f	2,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. pjd Brz 70l, podsz.: św, db, bk, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	22	21	II	12	276	610	12,9 5,8	TP-2,21
g	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 17l, podsz.: brz, jał, db, bk na 20%, w cz. C kępa 0,08 ha So 120l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	17 17 17	1,0	peł duże	6 8 4	I II II	22				7,6 0,5 0,4 ---	CP-P-1,52
h	2,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Św 60l, Brz, Św 40l, podsz.: św, brz, jał, so na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	110 80 110	0,9	prz prz um	35 20 31	26 21 26	II III III	2 4 3	235 77 45 ---	470 155 90 ---	5,1 3,7 1,1 ---	
i	4,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 19l, podsz.: brz, jał, św na 20%, w cz. C kępa 0,16 ha So 120l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	19 19 19	1,0	peł duże	7	7 9 5	I II II	22	8	30	20,4 2,6 1,0 ---	CP-P-4,06
							PRZES	SO	120			42	26		2	45	5,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
126 j	3,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. naga, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp., w cz. C kępa 0,13 ha So 120l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	5 5	1,0	prz prz um		1 2	I II	11			1,8 --- 1,8 0,6	CW-3,02
k	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. zmiesz. pas, mjs Brz 51l, Św, Brz 30l, podsz.: św, jał, db, bk na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.spl	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	51 51	0,9	um um prz	19 15	18 16	I II	12	240 29 --- 269	120 15 --- 135	3,6 0,7 --- 4,3 8,6	TP-0,50
l		2,27			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. naga, D. w cz. S kępa 0,09 ha So 120l., OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.spl, Info: fragm. Bśw	SO	PRZES	SO	120			40	25		2		30		ODN-ZRB-2,27 PIEL-2,27 CW-2,27
~a			0,62		RP: DROGI L														
~b			0,21		RP: LINIE														
~c			0,04		RP: L ENERG														
	26,10 26,10 26,10 26,10 26,10	2,27 2,27 2,27 2,27 2,27	0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 29,24 = 29,24 Obr. ew. Więckowo (0014) = 29,24 Gmina Janowo (022) = 29,24 Powiat nidzicki (11) = 29,24 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5750	129,6		
127 a	2,08				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módlki (0015) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	24	23	I	12	339	705	14,3 6,9	TP-2,08

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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	
127 b	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep,, podsz.: brz, jał na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 BRZ 1 DB	16 16 16 16	0,9	peł duże	7	5 4 8 2	I I II IV	21		8	20	7,2 1,7 2,1 --- 11,0 4,3	CP-P-2,54
c	5,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 85l, Św, Brz 55l, Św, Brz, Bk 35l, podsz.: brz, św, bk, db, jał na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	130	0,9	um um prz	29	26	I	12	365	1965	31,4 5,8	TP-5,39	
d	1,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Md, Db 16l, podsz.: brz, jał na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	16 16	1,0	peł duże	20	5 7	I II	22		1	6,8 0,8 --- 7,6 5,6	CP-P-1,35	
f	2,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 17l, podsz.: brz, jał na 30%, w cz. S kępa 0,12 ha So 130l.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 DB	17 17 17	1,0	peł duże	43	7 5 3	IA I IV	22	26	60	10,4 1,7 --- 12,1 5,3	CP-P-2,29	
g	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, trawy, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Św 40l, podsz.: św na 10%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	110 110 80 60	1,0	um um prz	20	38 37 27 20	29 30 26 20	I II II II	1 2 3 4	224 128 113 42 --- 507	410 235 205 75 --- 925	4,6 2,5 4,6 2,9 --- 14,6 8,0	IB-95%-1,83 AGROT-1,83 ODN-ZRB-1,83

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
127 h	2,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. pjd Brz, Jw 70l, podsz.: brz, św, jrz, db, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 3 ŚW 3 BRZ 2 ŚW 2 BRZ	70 30 30 40 40	0,8 0,2	prz prz um	29 9 12 15 16	27 9 13 13 16	IA 	12 22	361 4 9 7 8 --- 28	755 10 20 15 15 --- 60	14,4 6,9	TP-2,09
i	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, szc.zaj, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 34l, Db, Wz, Gb, Brz 50l, podsz.: brz, jrz, czm, db, św, bk na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	34 34	0,8	prz prz um	17 16	16 17	IA I	22	149 51 --- 200	175 60 --- 235	8,7 2,3 --- 11,0 9,4	TW-1,17
j	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 70l, Brz, Św, Db 40l, podsz.: brz, św, db, czm na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	85 70	0,9	prz prz um	34 28	27 25	I I	12	219 133 --- 352	340 205 --- 545	5,4 4,2 --- 9,6 6,2	TP-1,55
~a			0,64		RP: DROGI L														
~b			0,13		RP: LINIE														
	20,29 20,29 20,29 20,29 20,29		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 21,06 = 21,06 Obr. ew. Módłki (0015) = 21,06 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,06 Powiat nidzicki (11) = 21,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5321		126	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
128					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módlki (0015) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	3,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 70l, Brz, Św, Bk, Db 35l, Brz 20l, podsz.: db, brz, czm, św, jr, bk, lsz na 70%, w cz. NE kępa 0,40 ha So,Św,Brz 50l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	70	0,9	um um prz	31	27	IA	12	406	1560	29,8 7,8	TP-3,84	
b	6,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 80l, Św, Brz, Bk 35l, podsz.: brz, bk, db, św, jr, czm na 50%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	80	0,9	um um prz	30	25	I	12	378	2290	39,4 6,5	TP-6,06	
c	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, szc.zaj, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz, Bk 35l, podsz.: brz, jr, bk, czm, św, db, jał na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	60 60 60	0,9	um um prz	28 25 17	25 23 17	IA I III	12	293 28 27 ---	640 60 60 ---	14,8 1,0 2,4 ---	TP-2,19	
d	2,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: jał, brz, db, bk na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	80 100	0,9	um um prz	22 28	22 24	II II	12	250 69 ---	670 185 ---	11,8 2,4 ---	TP-2,68	
f	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, jał, bk, db, lsz na 20%, Info: fragm. Bśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	22 20	21 20	I II	22	242 20 ---	300 25 ---	7,4 0,4 ---	TP-1,25	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
128 ~a ~b ~c			0,25 0,34 0,17		RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO	85 70			31 27	25 24		3 3		25 5 --- 30		DRZEW-100%-0,17
	16,02 16,02 16,02 16,02 16,02		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 16,78 = 16,78 Obr. ew. Módlki (0015) = 16,78 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 16,78 Powiat nidzicki (11) = 16,78 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5790 [30]	109,4		
129 a b c	19,62 2,58 2,71				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módlki (0015) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs So 100l, So, Kl 90l, Brz, Św, Kl 75l, Św, Brz, Ak 55l, Brz, Św, Ak 35l, podsz.: brz, jał, św, db, bk, jr, lsz na 50%, Info: fragm. Bśw,LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs So 90l, Brz 60l, So, Brz, Bk 30l, podsz.: so, bk, brz, jał, św na 60% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 20l, podsz.: brz, jał, św, bk, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	75 55	0,9	um um prz	30 24	25 23	I IA	12	330 36 ---	6475 705 ---	120,8 18,2 ---	TP-19,62
						120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,0	prz prz um	35	24	II	2	372	960	10,4 4,0	IB-95%-2,58 AGROT-2,58 ODN-ZRB-2,58
						120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	35 35 35	1,0	peł duże	15 15 16	16 15 16	IA I II	22	189 43 18 ---	510 115 50 ---	24,5 10,3 1,8 ---	TW-2,71
							PRZES	OS	75			42	26		3		8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 d	2,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 60l, podsz.: brz, db, bk, jał, jrz, św na 30%, Info: fragm. BMśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	23 23	23 23	I I	12	242 25 ---	515 55 ---	12,6 0,9 ---	TP-2,12
f	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 85l, Św, Brz 30l, podsz.: bk, brz, db, lp, jał, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um prz	29	26	I	12	365	410	6,6 5,8	TP-1,13
g	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs So 90l, podsz.: brz, jał, so na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,9	prz prz um	36	25	II	3	335	150	1,4 3,1	IB-100%-0,45 AGROT-0,45 ODN-ZRB-0,45
~a			0,54		RP: DROGI L														
~b			0,31		RP: LINIE														
	28,61 28,61 28,61 28,61 28,61		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 29,46 = 29,46 Obr. ew. Módlki (0015) = 29,46 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,46 Powiat nidzicki (11) = 29,46 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9953	207,5		
130 a	1,72				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módlki (0015) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	35 35 35	1,0	peł duże	14 12 17	14 11 17	I II I	22	154 26 22 ---	265 45 40 ---	13,5 5,0 1,4 ---	TW-1,72
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, jał, św na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	PRZES	SO	70			30	24	3		202	350	19,9 11,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
130 b	5,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. pjd So 40l, Brz, Św, Db 30l, podsz.: so, jał, brz, db na 40%, Info: fragm. BMśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	1,0	prz prz um	33	24	II	2	373	1865	18,8 3,8	Działka nr 1: IB-95%-2,61 AGROT-2,61 ODN-ZRB-2,61 Działka nr 2: IB-95%-2,39 AGROT-2,39 ODN-ZRB-2,39
c	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pg/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, jrz, czm, jał na 40%, Info: fragm. LMśw,Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 BRZ 1 DB	15 15 15 15	1,0	peł duże		6 5 8 4	IA I I III	32			6,0 1,0 0,5 --- 7,5 5,7	CP-1,32
d	5,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Św 75l, Św, Bk, Brz, Db 35l, podsz.: db, brz, bk, lsz, jrz, św na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	29	25	I	12	326	1875	35,0 6,1	TP-5,75
f	6,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/gp, porol, P. zad, R. trawy, mał.wiś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Św 60l, Św 45l, Brz, Db, Św, Bk 30l, podsz.: brz, bk, db, jał, lsz, św, glg na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	um um prz	27 25	25 24	IA I	12	293 25 ---	2045 175 ---	47,2 2,9 ---	TP-6,98
g	0,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 70l, Św, Brz, Bk 35l, podsz.: brz, jał, db, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,8	prz prz luź	42	27	II	2	298	145	1,3 2,7	IB-100%-0,48 AGROT-0,48 ODN-ZRB-0,48

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 h ~a ~b	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/gp, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wiś, C. porol, D. pjd Brz, Os 75l, Brz, Db, Bk 35l, podsz.: brz, db, św, jrz, jał na 30% RP: DROGI L RP: LINIE	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO		75	0,8	prz prz um	33	27	IA	12	388	460	8,1 6,8	TP-1,19	
	22,44 22,44 22,44 22,44 22,44		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 23,10 = 23,10 Obr. ew. Módlki (0015) = 23,10 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,10 Powiat nidzicki (11) = 23,10 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6927	140,7			
131 a b c	5,19 0,68 1,52				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grzegórzki (0006) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pg//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. mjs So 110l, Brz, Św 80l, Brz, Św, Db 35l, podsz.: brz, jrz, jał, św, db, bk na 40%, w cz. NE kępa 0,18 ha Św 55l, Info: fragm. LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 60l, Brz, Św 45l, podsz.: db, jrz, jał, brz, św, bk na 30% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 40l, Brz 55l, So 85l, podsz.: św, brz, bk, db, jał na 50%, w cz. S kępa 0,05 ha So,Brz,Św 6l.	120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW 6 SO 2 SO 2 SO DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 SO 1 ŚW		80 60 110 45 42 65 55 55	0,8 0,8 0,9	prz prz um prz prz um um um prz	33 28 44 19 15 24 22 19	26 23 26 18 15 21 21 17	I I II I II II I II	12 12 22	337 161 59 43 --- 263 121 42 28 32 ---	1750 110 40 30 ---	30,1 5,8 2,7 0,4 1,0 ---	TP-5,19 4,1 6,0 7,9 2,1 1,2 2,1 ---	TP-1,52 13,3 8,8

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
131 d	1,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, Św, Brz 45l, podsz.: św, brz, jał, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 ŚW	45 55 55	0,8	prz prz um	17 23 19	17 21 18	I I II	22	106 100 29 --- 235	145 135 40 --- 320	5,1 3,7 1,7 --- 10,5 7,8	TP-1,35
f	2,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, gp/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, D. zmiesz. grp, mjs Db.c, Md, Kl 34l, podsz.: jrz, św, db, brz, czm, lsz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 ŚW 1 DB	34 34 34 34	1,0	um um duże	16 17 15 9	16 17 13 11	IA I I III	12	133 64 20 5 --- 222	390 185 60 15 --- 650	19,4 7,3 5,5 1,5 --- 33,7 11,5	TW-2,92
g	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, gp/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Db 29l, podsz.: jrz, brz, czm, lsz, db, kru na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB.C	29 29 29	1,5	peł duże	14 12 9	13 14 11	IA II II	12	241 21 10 --- 272	230 20 10 --- 260	15,0 1,0 1,0 --- 17,0 17,9	TW-0,95
h	5,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, gp/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. mjs Brz, Św 75l, Brz, Db, Db.c 35l, podsz.: jrz, brz, db, lsz, bk na 50%, w cz. C kępa 0,30 ha So 110l. w cz. SW kępa 0,38 ha Czm,Gl 20l. Brz,Św 35l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	75 110	0,9	prz prz um	32 42	26 26	I 2	12	367 80	2005 80	37,4 6,8	TP-5,47
i	1,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, gp/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. mjs So 75l, Św, Brz 55l, podsz.: jrz, czm, brz, db, bk na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	24	23	IA	12	344	640	16,5 8,9	TP-1,86

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
131 j	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, gp/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.włś, C. porol, D. mjs Brz, Św 45l, podsz.: brz, jał, db, św, jrz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	32	26	I	12	326	205	3,8 6,0	TP-0,63
k	10,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, C. porol, D. mjs Św, Brz 60l, Św, Db, Brz 35l, podsz.: brz, jrz, lsz, db, bk, św, głąg na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	27	25	IA	12	365	3705	85,6 8,4	TP-10,15
l	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pg//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Św 65l, Św, Brz, Db 30l, podsz.: brz, św, jał, db na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	80 65	0,8	prz prz um	32 27	26 24	I I	12	236 90 ---	360 140 ---	6,2 3,1 ---	TP-1,53
m	3,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, gp/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Os 45l, Św, So 75l, podsz.: czm, kru, jrz, brz, so, db, bk na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	45 55	0,9	um um prz	19 25	20 23	IA IA	12	259 75 ---	905 260 ---	30,2 6,8 ---	TP-3,50
n	4,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Św, Os, Wb 23l, So, Brz 35l, podsz.: czm, kru, brz, św, db na 20%, w cz. N kępą 0,10 ha Wb,Czm,Brz,So,Db 15l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 DB.C	23 23 23	1,4	peł duże	12 13 7	12 14 8	IA I II	22	95 80 4 ---	465 390 20 ---	49,6 24,6 4,2 ---	TW-4,89
o			0,30		RP: L ENERG		PRZES	BRZ	80			36	25	3			2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
131 p			0,69		RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	SO	75 55			32 23	25 23		3 3		29 3 ---		
~a			0,27		RP: DROGI L												---		
~b			0,02		RP: DROGI L												32		
~c			0,40		RP: LINIE														
	40,64 40,64 40,64 40,64 40,64		1,68 1,68 1,68 1,68 1,68		= 42,32 = 42,32 Obr. ew. Grzegórzki (0006) = 42,32 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 42,32 Powiat nidzicki (11) = 42,32 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12682 [32]	376,7	
131A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grzegórzki (0006) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs So 65l, Os 55l, podsz.: jrz, jał, św, brz, db, lsz, kru na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	45 55	0,9	um um prz	19 25	20 23	IA IA	12	259 75 ---	335 95 ---	11,1 2,5 ---	TP-1,29
b	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So, Brz 75l, Św 45l, podsz.: jrz, brz, św, kru na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 55	0,8	um um prz	23 24	21 23	IA I	12	263 26 ---	195 20 ---	6,5 0,4 ---	TP-0,74
c			0,16		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ	8	0,3							289	215	6,9 9,3

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
131A d	1,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, dąb.roz, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Jw, Św 23l	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 BRZ	23 23 23	1,0	peł duże	11 13	12 8 13	IA II I	22	114 21 ---	180 35 ---	19,1 0,6 2,1 ---	19,1 0,6 2,1 ---	TW-1,57
f	2,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 38l, Os 25l, podsz.: jrz, jał, os, lp, db, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 OS	38 38 38	1,0	peł duże	17 20 20	18 19 19	IA I I	12	213 47 33 ---	455 100 70 ---	19,2 3,4 2,6 ---	19,2 3,4 2,6 ---	TP-2,14
g	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 75l, Db, Kl, Lp, Os, Brz 30l, podsz.: brz, jrz, jał, lp, os, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	prz prz um	33	25	I	13	367	255	4,7 6,8	4,7 6,8	TP-0,69
h	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 65l, Lp, Os, Db 55l, Kl, Lp, Os, Brz 30l, podsz.: jał, os, jrz, brz, db na 60%, w cz. C luka 0,06 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	50 50 65	0,7	prz prz um	25 25 32	18 21 23	I I I	13	161 43 28 ---	155 40 25 ---	4,8 0,9 0,6 ---	4,8 0,9 0,6 ---	TP-0,97
i	1,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, D. mjs Brz, Św, Lp 37l, podsz.: św, jrz, jał, db, bez.k na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	37	1,1	peł duże	17	17	IA	12	296	485	21,3 13,0	21,3 13,0	TP-1,64

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny							
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha									
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
131A j	3,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. mieszk. kęp, mjs Bk, Lp 23l, podsz.: jrz, lp, kru, bez.k, jał na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 1 DB 1 DB.C	23 23 23 23	1,0	peł duże	12 13	12 14	IA I	12	77 80	305 320	32,7 20,0	0,5	5,3	---	---	166	660	58,5 14,7	TP-3,98
k	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, U. 20% grzyby, C. porol, D. mieszk. wkęp, mjs Brz 70l, Brz, Lp, Kl, Os 50l, So, Lp, Brz 30l, podsz.: lp, jrz, kl, os, brz na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	50 70	0,8	prz prz um	25 35	18 23	I I	22	182 99 281	200 110 310	6,1 2,2 8,3 7,6							TP-1,09	
l			0,27		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ LP	6 6	0,4																
m	4,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Os 60l, Lp, Kl, Db, Brz 30l, podsz.: jrz, jał, brz, db, czm, kru, lp na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	28	24	IA	12	363	1465	33,8 8,4								TP-4,03
n	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. mieszk. grp, mjs Kl, Db, Lp, Os 30l, podsz.: jrz, lp, os, db, brz, jał na 60%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 3 OS	60 60 60	0,8	prz prz um	30 30 30	24 24 24	I IA II	3 3 3	99 97 89 285	70 70 60 200	1,2 1,6 1,0 3,8 5,4							TP-0,70	
o	1,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 80l, So, Os, Brz 50l, Kl, Db, Brz 30l, podsz.: jał, jrz, lp, brz, kru na 60%, w cz. W kępa 0,06 ha Os,So,Db 20l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	29	22	II	13	277	490	8,6 4,9								TP-1,77

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
131A p	0,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wiś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So 65l, podszt.: jrz, brz, jał, db na 50%, w cz. E kępa 0,10 ha Md,Brz 28l.	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	65 55	0,8	prz prz um	28 27	22 19	II I	4 4	172 51 ---	50 15 ---	0,7 0,4 ---	TP-0,75			
r	0,75			120/120 SO (zg)		DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 SO	100 55 55	0,9	prz prz um	34 20 22	23 20 20	II II I	3 4 3	175 92 31 ---	130 70 25 ---	1,7 1,3 0,6 ---	TW-2,21				
s	2,21			120/120 SO (zg)		DRZEW	9 SO 1 BRZ	24 24	1,5	peł duże	12 10	12 13	IA I	12	190 21 ---	420 45 ---	40,5 2,8 ---			TW-2,21		
~a			0,10	RP: DROGI L		PRZES	LP LP	65 50			34 24	19 16		4 4		2 2 ---	4 4					
~b			0,06	RP: LINIE																		
	23,86 23,86 23,86 23,86 23,86		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 24,45 = 24,45 Obr. ew. Grzegórzki (0006) = 24,45 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,45 Powiat nidzicki (11) = 24,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6329	260,8					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
132					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Md, Lp, Św 37l, podsz.: bk, db, św, lp, brz na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO		37	0,9	um um prz	18	17	IA	12	267	215	9,4 11,8	TW-0,80
b	2,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. rzęd., podsz.: bk, db, brz, jał, jrz na 40%, w cz. W kępa 0,11 ha So 35l.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	50 50	0,8	prz prz um	20 21	21 21	IA I	22	254 22 ---	705 60 ---	20,5 1,4 ---	TP-2,78	
c	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, U. 30% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: bk, jrz, db, kl na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	30 30	1,2	um um prz	16 15	15 16	IA I	23	153 86 ---	115 65 ---	7,0 2,9 ---	TW-0,74	
d	5,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Lp, Wz 50l, Brz, So 80l, podsz.: db, bk, brz, lp, św na 30%, w cz. S kępa 0,30 ha So,Brz 30l., OP. Płaty roślinności: gżk.krp 6 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 1 SO 1 BRZ	60 60 50 50	0,8	prz prz um	26 25 21 20	23 23 22 21	I I IA I	22	189 25 29 22 ---	1030 135 160 120 ---	25,2 2,3 4,6 2,7 ---	TP-5,44	
f	19,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 50l, Db, Lp, Kl, Św 35l, podsz.: db, bk, brz, jał, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 BRZ 2 SO 1 BRZ	60 60 50 50	0,9	um um prz	24 25 20 19	23 23 22 21	I I IA I	22	152 56 64 25 ---	2960 1090 1245 485 ---	72,4 18,2 36,1 11,0 ---	TP-19,46	
																297	5780	137,7 7,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
132 g	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, Db, Św, Brz, So 30l, podsz.: brz, db, św, bk na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	70 85 85	0,8	prz prz um	30 36 34	26 26 27	IA I I	12	253 66 30 ---	335 85 40 ---	6,4 1,4 0,3 ---	TP-1,32
h	2,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 30l, Db, Brz, Św 21l, podsz.: jrz, kru, czm, jał, brz na 20%	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB.C 2 SO 2 MD 1 LP 1 SO	21 21 21 21 30	1,0	peł duże	7 11 14 8 16	9 10 13 8 14	I IA I I IA	12	28 31 36 31 ---	60 65 75 65 ---	12,3 8,8 7,9 1,3 4,0 ---	TW-2,10
i	0,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp,, podsz.: jrz, brz, bk na 20%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 BRZ 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW 1 SO	30 25 35 35 30 25	1,3	um um prz	15 12 17 18 13 12	16 14 15 17 14 12	I I I I I IA	12	97 40 27 28 18 21 ---	65 25 20 20 10 15 ---	3,0 1,5 1,6 0,7 1,5 1,2 ---	TW-0,67
j k	0,90		0,94		RP: L ENERG RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 30l, Lp, Os 16l	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 2 BRZ 1 ŚW 1 SO	16 16 16 16 30	0,9	um um duże	8 9 16	8 12 6 14	IA III I IA	22	14 16 19 ---	15 15 15 ---	2,9 0,2 1,4 0,2 1,1 ---	CP-P-0,90
l	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. mjs So 60l, Św, Lp, Kl 30l, podsz.: lp, kl, bk, db, św, jał, lsz na 20%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	60	0,8	prz prz um	23	24	I	4	249	175	2,9 4,1	TP-0,70

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
132 m n ~a ~b ~c		0,38			JK : jednostki kontrolne, FR : faza rozwojowa, OC : obszary chronione, RP : rodzaj powierzchni, F : funkcja lasu, O : kategoria ochronności, G : gospodarstwo, S : siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T : teren: nachylenie, wystawa, Gl : podtyp gleby, gat. gleby, ZR : zespół roślinny, SP : siedlisko przyrodnicze, P : pokrywa, R : runo, U : uszkodzenia, C : cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D : drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP : osobliwości przyrodnicze, Info : informacje dodatkowe														
					RP : SUKCESJA, F . GOSP, G . GPZ, S . LMśw (ś) z1, T . niz fal, Gl . RDb, ps/pl, porol, P . zad, R . tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, D . podsz.: brz, so, os, jrz na 30%	DB-ŚW- SO	PRZES		35 70 60 35			17 44 24 13	15 19 20 14		4 4 4 4		6 2 2 1 ---		
	0,98				RP : D-STAN, F . GOSP, G . GPZ, S . LMśw (ś) z1, T . niz rów, Gl . RDb, pls, porol, P . zad, R . bor.czr, trawy, rkt.spe, U . 20% grzyby, C . porol, D . zmiesz. grp, mjs Św, Md 53l, So 65l, podsz.: db, lp, bk, brz, kl na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	53 53	0,7	prz prz um	23 21	23 22	IA I	22	208 40 ---	205 40 ---	5,5 0,8 ---	6,3 6,4
			0,09		RP : LINIE														
			0,32		RP : DROGI L														
			0,02		RP : L ENERG														
	35,89 35,89 35,89 35,89 35,89	0,38 0,38 0,38 0,38 0,38	1,37 1,37 1,37 1,37 1,37		= 37,64 = 37,64 Obr. ew. Więckowo (0014) = 37,64 Gmina Janowo (022) = 37,64 Powiat nidzicki (11) = 37,64 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9741	280,6		
133 a	5,05				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 80	1,0	prz prz um	35 24	27 22	II III	2 3	334 43 ---	1685 215 ---	18,4 5,2 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,90 AGROT-3,90 ODN-ZRB-3,90
					RP : D-STAN, F . GOSP, G . GZ, S . BMśw (ś) z1, T . niz rów, Gl . RDb, ps/pl, porol, P . mszc, R . bor.czr, rkt.spe, trawy, C . porol, D . zmiesz. grp, mjs Św 110l, So, Brz 80l, Brz, Św 45l, podsz.: brz, św, jał, db, bk na 40%, OP . Płaty roślinności: w cz. C wid,jał, Info : fragm. LMśw, Bśw, w cz. N paśnik											377 1900	23,6 4,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
133 b	4,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.włś, C. porol, D. mjs Brz, Os, Św, Bk 72l, Św, Db, Brz, Bk 35l, podsz.: db, bk, św, brz na 40%, w cz. W bagno 0,07 ha w cz. W kępa 0,22 ha Brz,Św,Jw 40l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,9	prz prz um	32	27	IA	12	429	1890	34,9 7,9	TP-4,41
c	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, pls, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Db 29l, podsz.: db, bk, brz, jał, św na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	29 29	1,2	um um prz	9 10	11 11	I III	22	166 13 179	150 10 160	10,6 0,6 11,2 12,4	TW-0,90
d	1,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz 60l, Św, Brz, Db 30l, podsz.: brz, św, bk, db, lsz, jrz na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	28	24	IA	12	325	610	14,0 7,5	TP-1,87
f			0,51		RP: L ENERG, Info: fragm. BMśw														
g	2,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 100l, Św, Brz 80l, Brz, Św, Db 35l, podsz.: św, brz, jał na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	100 100	0,9	prz prz um	35 37	28 28	I II	2 2	376 60 436	895 145 1040	11,5 2,0 13,5 5,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
133 h	5,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.wiś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Lp 58l, Lp, Kl, Św 35l, podsz.: lp, kl, db, brz, św, bk na 50%, Info: w cz. N ambona	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	58 58	0,9	um um prz	27 25	24 24	IA I	12	286 54 ---	1505 285 ---	36,2 5,0 ---	TP-5,26
i	2,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wiś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Św 58l, Św, Lp 30l, podsz.: św, brz, lp, bk, jał na 20%, Info: fragm. BMśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	58 58	0,9	prz prz um	24 27	24 24	I IA	4 3	246 35 ---	665 95 ---	11,8 2,3 ---	TP-2,71
j	6,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.wiś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 72l, Lp, Bk 45l, Kl, Bk, Brz, Św, Lp 30l, podsz.: lp, kl, brz, św, jał, jrz na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	72 72	0,9	prz prz um	32 27	27 25	IA I	12	343 66 ---	2215 425 ---	40,9 5,0 ---	TP-6,46
~a			0,25		RP: LINIE														
~b			0,31		RP: DROGI L														
	29,04 29,04 29,04 29,04 29,04		1,07 1,07 1,07 1,07 1,07		= 30,11 = 30,11 Obr. ew. Więckowo (0014) = 30,11 Gmina Janowo (022) = 30,11 Powiat nidzicki (11) = 30,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10790	198,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
134					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	2,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Św, Db 27l, podsz.: brz, św, db, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	27 27	1,5	peł duże	10 9	11 12	I II	22	181 19 ---	370 40 ---	30,2 2,1 ---	2,05	TW-2,05
b	2,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 110l, Brz 90l, Brz 70l, Św, Brz 45l, podsz.: św, brz, jał, so na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 ŚW	110 70 90	1,0	um um prz	37 20 28	26 20 24	II III III	2 4 3	261 74 47 ---	775 220 140 ---	8,4 6,7 2,6 ---	2,97	IB-95%-2,97 AGROT-2,97 ODN-ZRB-2,97
c	2,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Św 27l, podsz.: brz, św, jał, db na 20%, w cz. NW luka 0,10 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	27 27	1,3	peł duże	10 9	11 12	I II	22	162 18 ---	385 45 ---	31,4 2,3 ---	2,38	TW-2,28 ODN-LUK-0,10
d	6,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 95l, Brz 70l, Św, Kl, Brz, Lp 45l, podsz.: św, brz, jał, lp, kl, bk na 30%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 SO	115 70 115 95	0,9	prz prz um	37 22 36 32	29 23 28 26	I II III I	2 4 2 3	245 92 45 39 ---	1600 600 295 255 ---	16,9 17,1 3,5 3,5 ---	6,54	Działka nr 1: IB-95%-3,84 AGROT-3,84 ODN-ZRB-3,84 Działka nr 2: IB-95%-2,70 AGROT-2,70 ODN-ZRB-2,70
							PODRII	ŚW	35	0,1		10	11		22	13	85		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
134 f	3,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. porol, D. mjs Św 100l, Św, Brz 60l, Św 40l, podsz.: św, brz, jał, so, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	prz prz um	34	25	II	2	349	1115	14,2 4,5		
g			0,79		RP: L ENERG		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ SO	50 50 35			19 17 14	16 16 12	II II II	4 4 4		4 1 1 ---	6		
h	4,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, chr.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Św, Db 28l, So, Św, Brz 40l, podsz.: brz, jał, św, so na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	28 28	1,5	peł duże	10 10	11 12	I II	12	193 21 ---	890 95 ---	67,3 4,9 ---	72,2 15,7	TW-4,61
i	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Os 60l, Lp 30l, podsz.: św, brz, lp, db, jał na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	70 70 60	0,8	prz prz um	30 27 20	27 25 20	IA I II	12	290 27 34 ---	240 20 30 ---	4,6 0,3 1,0 ---	5,9 7,1	TP-0,83
j	3,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. AKrs, pg/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Lp 70l, Św 50l, podsz.: św, brz, jał na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 ŚW	115 115 70	1,0	prz prz um	38 36 23	30 30 23	I II II	2 2 3	272 128 101 ---	1085 510 405 ---	11,4 5,5 11,5 ---	28,4 7,1	IIIA-30%-3,99 AGROT-1,20 ODN-ZŁOŻ-1,20

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
134 k	0,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. AKrs, pg/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. rzęd, mjs So 50l, Św, Brz, Bk, Db 30l, podsz.: db, bk, św, jał, brz na 50%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 ŚW	50 50	0,8	um um prz	19 17	20 16	II II	13	179 27 ---	70 10 ---	1,5 0,5 ---	TP-0,38
l m		0,42		0,26	RP. PS (Ps V)	DB-ŚW- SO	PRZES	BRZ	55			20	18	4			2		
n o				0,14	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. N)	BRZ LP ŚW BRZ	70 70 70 50			29 39 35 20	20 16 18 18	3 4 3 4		2 1 1 1 ---	5		
p	2,11			1,07	RP. R (R V)	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 ŚW 1 BRZ	19 19 19 19	1,0	peł duże	9 7 8	9 5 7 11	IA II I I	11	38 2 11 ---	80 5 25 ---	9,6 0,8 0,5 1,8 ---	TW-2,11
r	2,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, dąb.roz, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Św, Lp, Gb 50l, podsz.: lp, kl, lsz, brz, św na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	34 30	27 26	IA I	12	325 27 ---	655 55 ---	12,6 0,7 ---	TP-2,02
							PODRII	8 LP 2 KL	35 35	0,2		10 10	13 13	22	18 5 ---	35 10 ---	6,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
135 c	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wiś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Kl 40l, Św, Brz 60l, podsz.: św, db, bk na 10%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	40	0,9	40	0,9	um um prz	19 18	19 18	IA I	12	231 53 ---	340 80 ---	13,4 5,3 ---	TP-1,48
d	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Os, Św 68l, Brz, Św 50l, podsz.: św, brz, jrz, db, bk na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO PODRII	68	0,9	40	0,1	prz prz um	30 13	27 12	IA I	12	400 18	320 15	6,3 7,9	TP-0,80
f	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mał.wiś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Brz, Md 52l, Św 30l, podsz.: jrz, św, bk, brz, db, bez.k na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	52	0,9	52	0,9	um um prz	24 20	24 22	IA I	12	330 45 ---	205 30 ---	5,6 1,2 ---	TP-0,62
g			0,22		RP: SKŁAD DR		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	40 40				18 25	16 16		4 4		1 1 ---		
h			0,49		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ OS WB			0,3									
i				1,61	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. E)	BRZ BRZ SO OS SO	50 70 70 70 110				20 33 36 35 39	20 25 24 24 26		4 3 3 3 3		5 2 2 2 2 ---		
																		13		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			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	
135 j	0,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mał.wś, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 27l, podsz.: św, wb, brz, kru na 10%, w cz. S kępa 0,10 ha Brz,Os,Jw,Św 60l.	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 MD 1 ŚW 1 OL 1 JS	27 27 27 27	1,4	um um duże	18 12 14 11	16 11 14 13	I I III I	23	175 13 19 13 ---	80 5 10 5 ---	5,5 1,0 0,4 0,6 ---	16,3	TW-0,46
k	5,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 110l, Św, Lp, Kl, Wb 45l, podsz.: św, brz, jał, bk na 30%, w cz. E kępa 0,15 ha Lp 80l. w cz. NW kępa 0,15 ha Brz 80l. Św,Brz 60l., Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	110 110 80	1,0	prz prz um	39 42 23	30 31 22	I II III	2 2 4	359 64 43 ---	1910 340 230 ---	21,5 3,7 5,4 ---	5,8	Działka nr 1: IB-95%-2,60 AGROT-2,60 ODN-ZRB-2,60 Działka nr 2: IB-95%-2,72 AGROT-2,72 ODN-ZRB-2,72
l		0,47			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmi.spe, kst.spe	DB-ŚW- SO														
m			0,42		RP: L-CTWO															
n				0,66	RP. PS (Ps V), Info: w cz. SE miejsce postoju	ZADRZEW (w cz. S)	BRZ LP BRZ ŚW	70 70 50 50				35 37 23 20	22 17 22 20	3 3 4 4		4 3 3 2 ---	12			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
135 o	3,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Brz, Lp, Św 45l, podsz.: św, brz, jał na 30%, w cz. SW kępa 0,15 ha Św,Brz,Lp 30l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 ŚW	115 115 80	1,0	prz prz um	40 42 24	31 31 22	I II III	2 2 3	272 128 86 ---	1035 490 330 ---	10,9 5,3 7,8 ---	IIIA-30%-3,81 AGROT-1,14 ODN-ZŁOŻ-1,14
p	2,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. pas, pjd Brz 15l, mjs Db, Lp, Os, Wb 44l, Św, Brz, Db, Lp 30l, Db 20l, podsz.: św, db, brz, lp, bk na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	44 44 44	0,9	um um prz	19 17 19	20 18 20	IA I I	12	223 66 25 ---	590 175 65 ---	20,3 10,0 1,8 ---	TP-2,65
r	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Gb, Bk, Lp, Jw 20l, podsz.: św, jrz, brz, lp, wb na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 BRZ 1 ŚW	20 20 20 20	0,9	um um duże	11 10 8	10 7 12 9	IA II I I	22	40 21 2 ---	25 10 35 ---	3,6 0,1 0,9 0,5 ---	TW-0,57
s	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, dąb.roz, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 75l, Kl 65l, podsz.: lp, św, brz, lsz na 20%, Info: fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 LP	75 75 65	0,9	um um prz	31 34 20	26 28 21	I IA II	3 3 4	167 175 27 ---	150 160 25 ---	1,6 2,8 0,8 ---	TP-0,90
~a			0,25		RP: LINIE		PODRII	LP	45	0,2		15	15		22	30	25		
~b			0,52		RP: DROGI L														
	21,10	0,47	1,90	2,27	= 25,74												8587	170,3	
	21,10	0,47	1,90	2,27	= 25,74 Obr. ew. Módłki (0015)												[2]		
	21,10	0,47	1,90	2,27	= 25,74 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)												(25)		
	21,10	0,47	1,90	2,27	= 25,74 Powiat nidzicki (11)														
	21,10	0,47	1,90	2,27	= 25,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
136																			
a	5,74				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módlki (0015) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,8	prz prz um	28	26	IA	12	337	1935	42,9 7,5	TP-5,74
b			0,28																
c	3,99				RP: L ENERG	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,0	um um prz	28	24	I	12	377	1505	30,5 7,6	TP-3,99
d	3,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs So 95l, Brz, Św 70l, podsz.: jał, św, db, lp, kru na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	95 70	0,9	prz prz um	33 30	25 25	II I	2 3	309 33 ---	1080 115 ---	14,9 1,4 ---	
f	3,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 95l, So, Lp, Bk, Św, Db, Kl, Brz 35l, podsz.: jał, brz, db, bk, lp, czm, św na 60%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 DB.C 1 MD	29 29 29 29	1,5	peł duże	12 12 7 17	12 15 10 15	I I II I	22	138 52 10 31 ---	500 190 35 115 ---	35,4 9,0 3,6 6,9 ---	TW-3,63

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
136 g ~a ~b	1,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, dąb.roz, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Kl 65l, podsz.: lp, kl, lsz, kru, św na 30%, OP. Platy roślinności: w cz. C waw.wil, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 LP	70 70 65	0,9	um prz	32 28 20	27 25 21	IA I II	12	203 93 51 ---	270 125 70 ---	5,2 1,5 2,2 ---	TP-1,33
	18,19 18,19 18,19 18,19 18,19		0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 19,11 = 19,11 Obr. ew. Módlki (0015) = 19,11 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,11 Powiat nidzicki (11) = 19,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5980	153,5		
137 a b c	9,28 1,30 1,18				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módlki (0015) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	29 27	25 23	IA I	22	293 25 ---	2720 230 ---	62,8 3,9 ---	TP-9,28
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 95l, Św 60l, Db, Brz, Św 35l, podsz.: db, bk, św, brz, jrz, jał na 70%, w cz. SW kępa 0,37 ha So 50l. 2 szt., Info: fragm. BMśw,Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	30	27	IA	12	361	470	9,0 6,9	TP-1,30
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Św 36l, podsz.: brz, db, jał, św, jrz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	36 36	1,1	peł duże	15 14	14 16	I II	12	206 19 ---	245 20 ---	11,8 0,8 ---	TW-1,18
																225	265	12,6 10,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
137 d			0,54		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ	5	0,1									
f	9,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. mjs Brz 80l, Brz, Św, Db, Bk 30l, podsz.: jał, brz, db, so na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um prz	27	24	I	12	421	3970	68,4 7,3	TP-9,43
g	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 60l, podsz.: bk, św, jał, brz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	20	19	II	12	218	180	4,7 5,7	TP-0,83
h	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 105l, Brz 70l, Lp, Db, Brz 40l, podsz.: jał, so, brz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,9	prz prz um	34	24	II	3	333	690	8,1 3,9	
i	2,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Lp 19l, podsz.: brz, jał, lp, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	19 19 19	1,0	peł duże	7 8	7 11 5	I I II	22	37 22 59	80 45 125	9,4 3,7 0,5 13,6 6,3	CP-P-2,15 TW-2,15
j		1,37			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. w cz. S kępa 0,06 ha So 120l.	SO	NAL PRZES	SO SO	2 120	0,1					22 3				ODN-ZRB-1,37 PIEL-1,37 CW-1,37

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
137 k	5,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Kl 75l, Lp, Brz, Św, Kl 45l, podsz.: lp, db, kl, brz, jał, jrz na 40%, w cz. NW kępa 0,10 ha So 45l., Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	75 75	0,9	prz prz um	29 27	25 25	I I	13	293 67 ---	1645 375 ---	30,7 4,0 ---	TP-5,61
l	2,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, śml.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, jrz na 10%, w cz. N kępa 0,33 ha So,Brz 23l., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 BRZ 1 BK	14 14 14 14	1,0	um um duże		6 2 8 2	IA IV I III	22	9 2 ---	50 10 ---	11,0 0,8 ---	CP-P-2,02
m	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Lp, Jw 22l, podsz.: brz, jał, db, lp, jrz na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 DB.C	22 22 22	1,4	peł duże	11 9 7	11 13 8	IA I II	12	86 76 3 ---	75 70 5 ---	9,3 4,5 0,7 ---	TW-0,90
n	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, mał.wś, U. 30% grzyby, C. drz nat, porol, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, db, jał, lp, bk na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	24 24	1,2	um um prz	15 13	12 14	IA I	23	152 16 ---	120 15 ---	11,7 0,8 ---	TW-0,80
																165 150 ---	150 150 ---	14,5 16,1 ---	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
137 o				0,20	Wpisane do rejestru zabytków: Cmentarz z okresu I wojny światowej RP. CEMENT NCZ (Lz)	Modłki ZADRZEW (w cz. C) ŚW SO LP			70 70 70				30 34 36	21 25 25	3 3 3		6 5 2 --- 13		
~a			0,38		RP: LINIE														
~b			0,83		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: LINIE	ZADRZEW (w cz. C)	BRZ	20				8	12		4		2		DRZEW-100%-0,10
	35,57 35,57 35,57 35,57 35,57	1,37 1,37 1,37 1,37 1,37	1,85 1,85 1,85 1,85 1,85	0,20 0,20 0,20 0,20 0,20	= 38,99 = 38,99 Obr. ew. Modłki (0015) = 38,99 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 38,99 Powiat nidzicki (11) = 38,99 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11095 [2] (13)	256,6		
138 a	3,50				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Modłki (0015) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Md 36l, podsz.: brz, db, św, jr, jał na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 DRZEW SO (zg)	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	36 36 36	1,1	peł duże	15 14 15	16 16 14	IA II I	22	229 19 23 --- 271	800 65 80 --- 945	36,7 2,4 6,7 --- 45,8 13,1		TW-3,50
b	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 30l, podsz.: jał, brz, db, so na 20%	120/120 DRZEW SO (zg)	SO ŚW	70 70	0,8	prz prz um	32 40	25 25	I	12	325 190	3,0 5,2			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
138 c	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 70l, Św, Brz, Db 35l, podsz.: brz, jał, db, jrż, św na 30%, w cz. C kępa 0,10 ha So 120l., Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	70 120	0,9	prz prz um	26 42	25 25	I 3	12	339	975 35	19,7 6,9	TP-2,87
d	10,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 61l, Db, Św, Lp, Kl, Brz 35l, podsz.: jrż, brz, db, św, jał na 40%, w cz. SE kępa 0,30 ha So 50l. w cz. SW luka 0,10 ha, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	61 61	0,9	um um prz	25 25	23 24	I I	12	281 29 ---	3050 315 ---	73,2 5,1 ---	TP-10,85
f	3,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg/pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 10% klimat, C. porol, D. mjs Św, Brz 55l, Św 35l, podsz.: db, bk, św, jrż, bez.k, lsz, brz, czm na 80%, Info: fragm. BMśw, w cz. W ambona	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	24	23	IA	12	344	1140	29,3 8,9	TP-3,31
g	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Św 35l, podsz.: jrż, jał, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75	0,8	prz prz um	34 33	26 26	I I	12	293 29 ---	180 20 ---	3,4 0,2 ---	TP-0,62
h			0,46		RP: L ENERG														
i	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Św, Lp 40l, Brz 60l, podsz.: jał, św, brz, db, lp na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40	1,0	um um prz	17 18	16 18	I I	12	211 23 ---	295 30 ---	12,3 1,0 ---	TP-1,40
																234	325	13,3 9,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			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	
138 j ~a ~b	0,61				JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 130	0,8	prz prz um	32 44	25 26	I II	13	241 59 ---	145 35 ---	3,0 0,3 ---	3,3 5,4	
	23,74 23,74 23,74 23,74 23,74		1,46 1,46 1,46 1,46 1,46		= 25,20 = 25,20 Obr. ew. Módłki (0015) = 25,20 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,20 Powiat nidzicki (11) = 25,20 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7358	196,3			
139 a b	4,45 1,73				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 2 SO 1 MD 1 BRZ	17 17 25 17 25	1,0	peł duże	10 5 13 13 11	10 II IA I I	12	21 31 8 15 ---	95 140 35 65 ---	16,1 1,1 12,1 5,1 3,8 ---	8,6	CP-P-4,45	
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (śś) z1, T: niz fał, Gl: RDb, ps/pl, porol, P: zad, R: trawy, rkt.spe, orl.pos, C: drz szt, porol, D: zmiesz. kęp, mjs Lp, Brz, Bk 15l, Db.c 25l, podszyt.: brz, jrz, lp na 10%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	50 50 40	0,8	um um prz	23 24 20	22 23 IA	12	254 25 26 ---	440 45 45 ---	12,8 1,0 1,8 ---	15,6 9,0	TP-1,73	
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDb, ps/pl, porol, P: zad, R: trawy, bor.czr, szc.zaj, C: porol, D: zmiesz. kęp, mjs Lp 50l, podszyt.: lp, kl, db, jał na 40%, w cz. NW bagno 0,06 ha w cz. E kępa 0,25 ha Brz,So 25l., Info: fragm. LMśw, budki łęgowe	120/120 SO (zg)	PODRII	4 KL 4 LP 2 BRZ	30 30 30	0,1		10 10 11	13 13 13	22	3 3 1 ---	5 5 ---	5 5 ---	10		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
139 c	3,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. mjs Brz 80l, Lp, Os, Kl 40l, Brz 25l, podsz.: lp, brz, jał, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	prz prz um	29	25	I	12	421	1490	25,7 7,3	TP-3,54
d	7,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Lp 60l, podsz.: jał, db, brz, lp na 30%, w cz. S kępa 0,22 ha So,Brz,Św 40l., Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60	0,9	prz prz um	23 23	22 23	I I	12	242 56 --- 298	1830 425 --- 2255	44,9 7,1 --- 52,0 6,9	TP-7,57
f	3,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Bk, Db 3l, podsz.: brz, jał, lp na 20%, w cz. C kępa 0,16 ha So 118l. Brz 93l., Info: fragm. BMśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	3 3	0,9				I I	11			2,6 --- 2,6 0,7	PIEL-3,52 CW-3,52
g	3,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Lp, Bk, Db 5l, Brz 7l, podsz.: brz, db, jał na 20%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	5 7 5	1,0	um um prz		1 2 2	IA IA I	11			1,3 --- 1,3 0,4	CP-3,03
							PRZES	SO	120			35	26		3	25			
							PRZES	SO BRZ SO	50 50 120			24 25 40	22 22 25		3 3 3	2 1 5 --- 8			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
139 h	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 80l, Brz 70l, podsz.: jał, brz, św, db, bk na 30%, Info: fragm. LMśw,Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 80	0,9	prz prz um	28 30	27 25	IA I	12	285 109 ---	725 275 ---	13,8 4,8 ---	TP-2,54
i	4,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Św, Brz, So 75l, Brz, Św 40l, podsz.: jał, brz, db, so na 40%, w cz. NW bagno 0,11 ha, Info: fragm. BMśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,9	prz prz um	34	27	II	3	335	1465	13,6 3,1	Działka nr 1: IB-95%-2,58 AGROT-2,58 ODN-ZRB-2,58
j	1,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 70l, Brz, Db 50l, podsz.: jał, brz, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 SO	70 80	0,9	prz prz um	30 33	27 27	IA I	12	203 182 ---	335 300 ---	6,4 5,2 ---	TP-1,65
k	3,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Św, Db, Lp 30l, podsz.: jał, brz, db na 30%, w cz. NE luka 0,15 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	70 70 85	0,8	prz prz luź	27 27 30	25 25 26	I I I	13	185 56 66 ---	735 220 260 ---	14,9 2,7 4,2 ---	TP-3,81 ODN-LUK-0,15
l		4,00			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. naga, D. w cz. C kępa 0,10 ha So 120l. 2 szt.	SO	PRZES	SO	120			34	27		3		60		ODN-ZRB-4,00 PIEL-4,00 CW-4,00

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
139 m	2,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jw 20l, podsz.: brz, bk na 100%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 DB.C 1 ŚW	20 20 20 20	1,0	peł duże	10 13 9 10	11 14 8 10	IA I II I	12	45 23 2 ---	95 50 5 ---	15,0 3,6 0,5 1,9 ---	TW-2,11
n	1,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 17l, Św 27l, podsz.: brz, kru, jał, bk na 30%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 DB.C	27 27 17	1,0	um um duże	13 13 8	16 14 8	I IA I	12	212 27 ---	300 40 ---	15,6 2,9 0,5 ---	TW-1,42
o	4,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jał, db, brz na 40%, Info: fragm. Bśw, budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	53 53	0,8	prz prz um	22 23	24 22	IA I	22	267 23 290	1090 95 1185	29,4 1,9 31,3 7,7	TP-4,08
p	1,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 70l, podsz.: jał, brz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	30	27	IA	13	361	390	7,5 6,9	TP-1,08
r	2,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 85l, Brz 50l, podsz.: jał, brz, db na 50%, w cz. NW kępa 0,07 ha So 70l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	100 85	0,9	prz prz um	33 30	28 27	I I	2 3	251 158 409	565 355 920	7,3 5,7 13,0 5,8	TP-2,25
~a			0,77		RP: DROGI L														
	47,31	4,00	0,77		= 52,08														
	47,31	4,00	0,77		= 52,08 Obr. ew. Więckowo (0014)														
	47,31	4,00	0,77		= 52,08 Gmina Janowo (022)														
	47,31	4,00	0,77		= 52,08 Powiat nidzicki (11)														
	47,31	4,00	0,77		= 52,08 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
																12128	292,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
139A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej															
a	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, lwa, Os, Kl, Jw 18l, Kl, Brz 28l, podsz.: brz, bez.k na 10%, Info: fragm.LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 DB	18 28 18	1,0		um um duże	8 13 4	9 13 4	IA IA III	11	52 19 ---	40 15 ---	5,4 1,0 0,1 ---	CP-P-0,74
b	3,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Kl 18l, Brz, Os 30l, podsz.: brz, db, kl na 20%, Info: fragm.LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 DB	18 30 18	1,0		peł duże	9 14 5	9 14 5	IA IA II	11	46 43 ---	165 155 ---	22,5 9,4 0,4 ---	CP-P-3,55
c	3,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. mal.wiś, trawy, bor.czr, U. 30% grzyby, C. porol, D. mjs Brz, Os 60l, Kl 30l, podsz.: brz, jał, db na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8		prz prz um	25 25	25 25	IA IA	22	325	1060	24,5 7,5	TP-3,26
~a			0,04		RP: L TELEK															
~b			0,05		RP: LINIE															
	7,55 7,55 7,55 7,55 7,55		0,09 0,09 0,09 0,09 0,09		= 7,64 = 7,64 Obr. ew. Więckowo (0014) = 7,64 Gmina Janowo (022) = 7,64 Powiat nidzicki (11) = 7,64 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												1435	63,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
140					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	4,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, LMP. nas gosp SO MP/1/11006/05 , D. zmiesz. grp, mjs So 100l, Os, Lp, Brz 65l, Św 40l, podsz.: lp, brz, jał na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	120 95	1,0	prz prz um	42 33	29 27	I I	2 3	412 39 ---	1720 165 ---	17,0 1,1 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,45 AGROT-2,45 ODN-ZRB-2,45	
						PODRII	5 LP 3 LP 2 BRZ	25 40 25	0,2		10 15 10	13 18 12		22	5 10 5 ---	20 40 20 ---	4,3		
b	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 50l, Lp, Os 75l, podsz.: lp, kl, św na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 LP	75 75 50	0,9	prz prz um	32 29 25 15	27 26 25 15	IA I II II	12	263 67 51 17 ---	445 115 85 30 ---	7,9 1,2 2,2 1,6 ---	TP-1,70	
						PODRII	LP	25	0,1		10	13		22	1		12,9 7,6		
c	4,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, mal.wiś, U. 10% owady, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Lp 57l, Brz, Lp, Św 30l, podsz.: lp, brz, kru na 30%, w cz. E luka 0,15 ha, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 ŚW	57 57 57	0,9	prz prz um	24 23 23	25 23 23	IA I I	12	275 60 51 ---	1115 245 205 ---	27,5 4,5 7,7 ---	TP-3,91 ODN-LUK-0,15	
															386	1565	39,7 9,8		
d	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmi.spe, C. porol, D. mjs Brz 80l, podsz.: jał, brz, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	80	0,9	prz prz um	27	25	I	12	378	505	8,7 6,5	TP-1,34	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
140 f	3,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. bor.czr, rkt.spe, mał.wś, C. porol, D. mjs Brz 75l, Brz, Bk, Lp, Św 60l, podsz.: brz, lp, kru na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 5 LP 4 BRZ 1 BK	75 25 25 25	0,9 0,2	prz prz um	32 11 10 10	28 13 13 12	IA II	13 22	437 3 10 1 ---	1625 10 35 5 ---	28,6 7,7	TP-3,72
g	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, gjn.lśn, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 115l, podsz.: jał, brz, db na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,9	prz prz um	34	26	II	3	335	295	3,0 3,4	
h	3,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. szad, R. mał.wś, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 60l, podsz.: brz, św, db, lp na 40%, w cz. N bagno 0,12 ha w cz. S kępa 0,15 ha Św,Brz 17l., OP. Płaty roślinności: pom.bal, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	60 60 70	0,9	prz prz um	26 25 32	26 25 28	IA I IA	13	293 28 40 ---	1095 105 150 ---	25,2 1,7 2,9 ---	TP-3,73
							PODRII	5 BRZ 3 ŚW 2 ŚW	25 25 20	0,2		12 12 9	12 13 9		22	11 10 3 ---	40 35 10 ---		
							PRZES	LP	120			55	24		3	24 3	85 3		
i	3,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db.c 33l, podsz.: brz, św, czm, kru na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	33 33 33	1,0	um um duże	14 14 10	15 16 10	IA I III	12	154 62 5 ---	580 235 20 ---	30,5 9,5 2,1 ---	TW-3,77
															221	835	42,1 11,2		
j	2,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk 60l, Św 40l, podsz.: brz, św, lp na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60	0,9	prz prz um	25 25	24 24	IA I	12	293 57 ---	735 145 ---	17,0 2,4 ---	TP-2,51
															350	880	19,4 7,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
140 k	4,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So 100l, podsz.: brz, db, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	60 70 60	0,9	prz prz um	25 31 23	25 26 23	IA IA I	13	219 120 28 --- 367	900 495 115 --- 1510	20,8 9,4 1,9 --- 32,1 7,8	TP-4,11
							PODR	ŚW	15	0,1			6		22				
							PODRII	8 ŚW 1 LP 1 BRZ	30 20 20	0,1		13 10 10	13 11 11		22	10 1 1 --- 12	40 5 5 --- 50		
l	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 115l, podsz.: jał, db, brz, jrz na 50%, Info: fragm. Bśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	115	1,0	prz prz um	38	27	II	3	373	170	1,7 3,8	
m	5,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. AKrs, ps//pl, porol, P. szad, R. bar.spe, mal.włś, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 55l, podsz.: jrz, db, brz, kru, lp na 40%, w cz. SW kępa 0,11 ha Św,OI,Db,So 18l. w cz. S kępa 0,25 ha So 45l. Św,Md 35l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	55 55	0,9	prz prz um	24 18	25 19	IA II	13	344 24 --- 368	1965 135 --- 2100	50,5 4,6 --- 55,1 9,6	TP-5,71
n		0,48			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. AKrs, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, D. w cz. W kępa 0,10 ha Brz 38l.	DB-SO													
~a			0,18		RP: LINIE														
~b			0,81		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
140																			
	36,16 36,16 36,16 36,16 36,16	0,48 0,48 0,48 0,48 0,48	0,99 0,99 0,99 0,99 0,99		= 37,63 = 37,63 Obr. ew. Więckowo (0014) = 37,63 Gmina Janowo (022) = 37,63 Powiat nidzicki (11) = 37,63 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												13663	291,2	
141					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	1,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. rzęd, mjs Św, Lp 58l, podsz.: brz, lp, jał, św na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	58 58 50	1,0	um um prz	25 23 16	25 23 17	IA I II	13	318 31 31 ---	545 55 55 ---	13,2 0,9 2,7 ---	TP-1,72
b	4,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. rzęd, mjs Lp, Md, Bk, Db.c, Św 33l, podsz.: brz, db, lp na 10%, w cz. SW bagno 0,10 ha, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	33 33 33	1,0	um um duże	15 15 11	15 16 13	IA I II	12	154 62 10 ---	710 285 45 ---	37,2 11,6 3,5 ---	TW-4,60
c				3,33	RP. R (R V)		PRZES	BRZ OL DB	55 55 55			24 25 17	20 19 15	4 3 4		2 1 3 ---	6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
141 d	8,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Lp 62l, Db 65l, Gb, Lp, So, Brz 40l, podsz.: brz, lp, db na 40%, w cz. NW kępa 0,40 ha So 80l. w cz. SE kępa 0,05 ha Brz,Św,Db 28l. w cz. SE kępa 0,21 ha Os,Brz,Db,So 30l. w cz. C kępa 0,13 ha Db,c,lwa 28l. w cz. S luka 0,22 ha, Info: fragm. Bśw,LMśw	100/120 DB-ŚW- SO (zg) 40 Przeb. B	DRZEW	6 SO 1 BRZ	62 62	0,7	prz prz um	26 26	25 24	IA I	2 3	177 22	1535 190	34,1 3,0	IVD-30%-8,68 AGROT-2,60 ODN-ZŁOŻ-2,60
f	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Os, Lp 50l, Db 80l, podsz.: lp, św, bk, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	80 80	0,8	prz prz um	33 33	26 26	I I	13	303 30	180 20	3,1 0,2	TP-0,60
g				1,46	RP. PS (Ps V), Info: ambona		PODRII	LP	25	0,1		10	13		22	1		5,5	
h	3,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 62l, podsz.: jał, db, brz na 20%, w cz. N kępa 0,28 ha So,Brz 40l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	62	1,0	um um prz	24	24	IA	12	422	1680	37,3 9,4	TP-3,98
i				0,34	RP. BAGNO (N)														
j	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, rkt.spe, mal.włś, U. 10% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Ol 18l, podsz.: św, kru, db na 10%, w cz. C bagno 0,07 ha, Info: fragm. BMśw	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 BRZ 2 SO	18 18 18	0,9	um um duże	8 10 9	8 12 9	I I IA	11	5 36 12 ---	5 45 15 ---	1,2 3,9 2,1 ---	CP-P-1,27
																53	65	7,2 5,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
141 k		1,10			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. AKrs, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy	DB-SO													
l	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. AKrs, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. rzęd, mjs Św 55l, podsz.: jrz, brz, św, db na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	prz prz um	25 24	25 23	IA I	13	276 23 ---	380 30 ---	9,8 0,6 ---	TP-1,38
m	2,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, jał, bk, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,9	um um prz	21 21	22 22	IA I	12	318 27 ---	820 70 ---	23,8 1,6 ---	TP-2,58
~a			0,21		RP: LINIE	ZADRZEW (w cz. C)	SO SO DB ŚW		58 80 33 33			25 33 12 13	25 26 13 13		3 3 4 4		10 5 1 1 ---		DRZEW-100%-0,21
~b			0,17		RP: LINIE												17		
~c			0,58		RP: DROGI L														
	24,81 24,81 24,81 24,81 24,81	1,10 1,10 1,10 1,10 1,10	0,96 0,96 0,96 0,96 0,96	5,13 5,13 5,13 5,13 5,13	= 32,00 = 32,00 Obr. ew. Więckowo (0014) = 32,00 Gmina Janowo (022) = 32,00 Powiat nidzicki (11) = 32,00 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7456 [17]	208,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
142					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módlki (0015) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	17,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mał.wś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 62l, Db.c, Lp, Db 52l, podsz.: lp, jr, db, brz na 50%, w cz. SE kępa 0,35 ha So,Brz,Św 45l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	62 62	1,0	prz prz um	26 26	26 25	IA I	12	337 64 ---	6005 1140 ---	133,3 17,9 ---	TP-17,82	
							PODRII	5 LP 2 KL 2 LP 1 ŚW	30 30 20 20	0,1		13 13 8 10 11	13 13 10 11		12	4 2 1 1 ---	70 35 20 20 ---	8,5	
b	2,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Lp 50l, podsz.: lp, brz, jr na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	75 75	1,0	prz prz um	32 30	28 27	IA I	12	340 111 ---	780 255 ---	13,7 2,7 ---	TP-2,29	
							PODRII	7 LP 3 BRZ	30 30	0,2		13 12	13 14		22	10 9 ---	25 20 ---	7,2	
c	2,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Md, Lp, Os 40l, podsz.: lp, brz, jał na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 ŚW	40 40 40	1,0	um um duże	17 18 15	18 19 17	IA I I	11	225 50 29 ---	455 100 60 ---	17,9 3,2 4,0 ---	TP-2,03	
							PRZES	LP	95			34	25		3	5	12,4		
d	0,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs So 80l, Św, Lp 40l, podsz.: lp, jr na 50%, Info: fragm.BMśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW BRZ PODRII LP	80 25	0,9 0,2	prz prz um	30 11	27 13	I 22	3	344 10	165 5	1,5 3,1	IB-100%-0,48 AGROT-0,48 ODN-ZRB-0,48	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
142 f	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 65l, Św 40l, podsz.: jał, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	100 65 100	0,8	prz prz um	33 22 29	25 23 25	II I II	3 3 3	217 60 27 ---	200 55 25 ---	2,6 1,2 0,2 ---	
g	2,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, szcz.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Kl, Os 22l, podsz.: św, brz, db na 10%, Info: fragm.BMśw	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 2 BRZ 1 JW	22 22 22 22	1,0	um um duże	10 12 12 11	11 13 14 13	I IA I I	11	33 52 39 7 ---	80 130 95 15 ---	14,2 15,5 6,4 1,5 ---	TW-2,49
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,27		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
	26,04 26,04 26,04 26,04 26,04		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 26,65 = 26,65 Obr. ew. Módlki (0015) = 26,65 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,65 Powiat nidzicki (11) = 26,65 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9760	235,8		
142A a	6,52				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módlki (0015) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,9	prz prz um	23 21	23 21	IA I	12	318 27 ---	2075 175 ---	60,2 4,0 ---	TP-6,52
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mał.wś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Kl, lwa, Lp 50l, podsz.: lp, św, jrz na 50%, OP. Płaty roślinności: waw.wil, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	PODRII	8 LP 2 KL	25 25	0,1		10 11	12 14	22		2 1 ---	15 5 ---	64,2 9,8 ---	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
142A b	17,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. ścio, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Bk, Kl, Lp 22l, podsz.: lp, brz, db na 10%, w cz. E kępa 0,08 ha Lp,Brz 80l. w cz. C kępa 0,12 ha Brz 5l. 2 szt. w cz. S luka 0,35 ha 2 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 BRZ 1 JW	22 22 22 22	1,0	um um duże	13 9 12 13	13 11 14 13	IA I I I	11	86 24 19 7 ---	1500 420 330 120 ---	179,5 72,4 22,0 10,8 ---	TW-16,99 ODN-LUK-0,35 PIEL-0,12 CW-0,12
~a			0,08		RP: LINIE		PRZES	LP BRZ SO	80 80 55			45 30 25	25 24 20	2 3 3		10 3 3 16			
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO DB	22 22			13 10	13 11	4 4		1 1 2			DRZEW-100%-0,03
~d			0,07		RP: LINIE														
	23,98 23,98 23,98 23,98 23,98		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 24,47 = 24,47 Obr. ew. Módlki (0015) = 24,47 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,47 Powiat nidzicki (11) = 24,47 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4656 [2]	348,9		
143 a	2,33				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	53 53	0,9	prz prz um	24 23	24 22	IA I	22	301 26 ---	700 60 ---	18,9 1,3 ---	TP-2,33
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 53l, podsz.: jrz, brz, bk, db, jał na 50%, w cz. E kępa 0,10 ha So 15l., Info: fragm. BMśw,LMw											327 760	20,2 8,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
143 b		0,61			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wo) z1, T. niz rów, Gl. MRw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy	SO-DB													
c	1,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, rkt.spe, U. 20% wodne, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, So 20l, podsz.: brz, wb na 10%, w cz. W bagno 0,30 ha	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BRZ 2 MD	20 20 20	0,8	um um duże	9 10 12	10 12 12	I I I	22	10 28 17 ---	20 55 35 ---	9,0 4,1 3,9 ---	TW-1,97
d				3,32	RP. Ł (Ł V)														
f				0,84	RP. BAGNO (N)														
g				0,32	RP. BAGNO (N)														
h	9,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, bk, jał na 30%	100/120 DB-SO (zg) 40 Przeb. B	DRZEW	8 SO 2 BRZ	53 53	0,7	prz prz luź	23 22	23 22	IA I	3 4	208 40 ---	1880 360 ---	50,7 7,5 ---	IVD-30%-9,05 AGROT-2,72 ODN-ZŁOŻ-2,72
i	3,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Św, Brz 85l, Św, Brz, So 50l, podsz.: brz, db, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	prz prz um	28	26	I	12	406	1460	23,3 6,5	TP-3,60
j	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. mjs Brz, So 70l, Św 50l, podsz.: jał, brz, so na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,9	prz prz um	40	27	II	3	335	470	4,4 3,1	IB-95%-1,40 AGROT-1,40 ODN-ZRB-1,40
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,49		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
143																			
	18,35	0,61	0,66	4,48	= 24,10												5080	123,1	
	18,35	0,61	0,66	4,48	= 24,10 Obr. ew. Więckowo (0014)														
	18,35	0,61	0,66	4,48	= 24,10 Gmina Janowo (022)														
	18,35	0,61	0,66	4,48	= 24,10 Powiat nidzicki (11)														
	18,35	0,61	0,66	4,48	= 24,10 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
144					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, brz, db, jał na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEWE	9 SO 1 BRZ	53 53	0,9	prz prz um	24 26	24 24	IA I	12	301 26 ---	205 20 ---	5,5 0,4 ---	TP-0,68
b	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. AKrs, ps//pl, porol, P. szad, R. bor.czr, trawy, mal.wiś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Bk 30l, podsz.: jrz, kru, bk, db na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEWE	9 SO 1 BRZ	53 53	0,9	um um prz	24 24	24 23	IA I	12	335 29 ---	200 15 ---	5,4 0,4 ---	TP-0,60
c				1,42	RP. Ł (Ł V)														
d		3,06			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. AKrs, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy	DB-SO													
f				1,73	RP. BAGNO (N)														
g	4,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. AKrs, ps//pl, porol, P. szad, R. mal.wiś, pok.zwy, bor.czr, U. 20% owady, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ol.s 53l, podsz.: kru, św, db, jrz na 50%, w cz. NE kępa 0,10 ha Św 35l., Info: fragm. BMśw,LMw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEWE	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	53 53 53	0,9	um um prz	25 24 24	25 24 24	IA I I	22	260 92 29 ---	1185 420 130 ---	31,9 17,6 2,7 ---	TP-4,55
																381	1735	52,2 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
144 h	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, podsz.: jał, db, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	50 70	0,9	um um prz	22 27	22 27	IA IA	12	318 43 ---	280 40 ---	8,1 0,7 ---	TP-0,88
i	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 65l, podsz.: brz, db, jał, kru na 40%, w cz. S luka 0,30 ha 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	65 50	0,7	prz prz luź	28 20	26 21	IA IA	22	243 51 ---	505 105 ---	10,5 3,1 ---	TP-1,77 ODN-LUK-0,30
j	1,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. rzęd., podsz.: jał, jr, db, kru na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	50 50	0,9	um um prz	24 23	24 23	IA I	12	283 54 ---	400 75 ---	11,6 1,7 ---	TP-1,41
k		0,73			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, Gl. MRw, ps//pl, P. zad, R. trawy, mal.wś, sit.roz, D. podsz.: wb, św, kru na 30%, Info: teren zabagniony	JS-DB	PRZES (w cz. S)	OL DB BRZ	25 25 55			14 10 23	15 10 25	4 4 4		20 3 18 ---	41		
l	4,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. mjs Brz 85l, Brz 40l, Brz 30l, podsz.: kru, brz, jał na 40%, w cz. SW kępa 0,35 ha So 110l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	prz prz um	31	27	I	13	406	1630	26,0 6,5	TP-4,01
m	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 70l, Brz 30l, podsz.: brz, jał, kru, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	30	27	IA	13	361	290	5,6 6,9	TP-0,81

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
144 n	1,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. podsz.: jał, brz, db, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	prz prz um	31	25	I	13	321	370	7,1 6,2	TP-1,15
o	2,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 80l, Św, Brz 30l, podsz.: brz, jał, kru, db na 40%, w cz. NE kępa 0,10 ha Brz 26l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um prz	32	29	IA	12	496	1365	22,1 8,0	TP-2,75
~a			0,40		RP: LINIE														
~b			0,19		RP: DROGI L														
	18,91 18,91 18,91 18,91 18,91	3,79 3,79 3,79 3,79 3,79	0,59 0,59 0,59 0,59 0,59	3,15 3,15 3,15 3,15 3,15	= 26,44 = 26,44 Obr. ew. Więckowo (0014) = 26,44 Gmina Janowo (022) = 26,44 Powiat nidzicki (11) = 26,44 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7306	160,4	
145 a	1,34				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	55 55 55	1,0	um um prz	24 25 24	25 24 22	IA I I	13	306 49 30 ---	410 65 40 ---	10,5 2,6 0,8 ---	TP-1,34
b	3,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Św, Brz 60l, Św 40l, Brz 30l, podsz.: brz, so, św, kru, jrz na 40%, 1-od gnia 1,14 ha Db 8l. 6 szt.	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	SO	60	0,6	luż	26	25	IA	3	255	930	21,4 5,9	IIIAU-95%-3,64 AGROT-2,50 ODN-ZŁOŻ-2,50 CW-1,14 CP-1,14

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		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
145 c	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 85l, Św, Brz 55l, podsz.: jał, brz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 6 BRZ 2 BRZ 2 DB	85 25 40 25	0,9 0,1	prz prz um	32 9 14 9	26 10 16 10	I 22	12	365 5 4 1 --- 10	590 10 5	9,4 5,8	TP-1,62
d	2,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 95l, Brz, Os 50l, podsz.: jał, brz, jrz, db na 50%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	1,0	prz prz um	35	27	I	2	457	1135	15,6 6,3	TP-2,48
f	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, U. 50% owady, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: św, brz, kru, jrz na 40%, w cz. C kępa 0,10 ha Brz 10l. Św 5l., Info: fragm.LMśw	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 SO 1 BRZ	65 65 65	0,8	prz prz um	25 27 28	26 26 26	I IA I	32	291 104 26 --- 421	470 170 40 --- 680	14,2 3,5 0,6 --- 18,3 11,3	TP-1,62
g	6,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. bor.czr, rkt.spe, mal.wś, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 60l, Lp, Brz 30l, Św 45l, Brz 72l, podsz.: brz, jał, db, jrz na 40%, w cz. SE luka 0,35 ha 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 60	0,7	prz prz luź	27 23	27 22	IA I	22	253 48 --- 301	1620 305 --- 1925	31,0 7,5 --- 38,5 6,0	TP-6,05 ODN-LUK-0,35
h	6,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fał, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. mjs Brz, Św 85l, Brz, Św, Db 55l, podsz.: jrz, jał, kru na 40%, w cz. NE luka 0,10 ha, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO BRZ	85 30	0,9 0,1	prz prz um	30 12	26 13	I 22	12	406 14	2685 95	42,8 6,5	TP-6,61
~a			0,34		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
145 ~b			0,36		RP: DROGI L														
	23,71 23,71 23,71 23,71 23,71		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 24,41 = 24,41 Obr. ew. Grabowo (0002) = 24,41 Gmina Janowo (022) = 24,41 Powiat nidzicki (11) = 24,41 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8600	159,9	
146					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	8,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz, Os, Św, Lp 85l, Św, Lp 55l, podsz.: jał, brz, kru, bk na 30%, OP. Głazy narzutowe: w cz. S	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO BK 5 BRZ 5 BK	85 20 30 30	0,9 0,2 0,1	prz prz um	30 26 13 11	26 5 15 13	I I I	12 11 12	365 9 3 12	3265 80 25 105	52,1 5,8	TP-8,95
b	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. mał.włś, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 65l, Db, Brz 52l, podsz.: jrz, kru, jał, db na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	52 65 65	0,9	um um prz	24 30 30	24 26 25	IA IA I	12	257 85 32 ---	470 155 60 ---	13,0 3,3 0,8 ---	TP-1,83
c	2,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 60l, podsz.: bk, jał, św, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	25	25	IA	11	406	860	19,9 9,4	TP-2,12
d	4,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 60l, podsz.: brz, kru, lsz, św na 40%, w cz. SE kępa 0,50 ha So,Brz,Św 80l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	9 SO 1 SO 5 BRZ 5 ŚW	60 80 30 30	0,9 0,1	prz prz um	27 31 12 11	26 27 13 13	IA I I	12 22	329 35 ---	1610 170 ---	37,2 3,0 ---	TP-4,90

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
146 f	3,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. mjs Brz 90l, Brz 25l, podsz.: jał, brz, db, kru na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	prz prz um	30	27	I	12	373	1165	17,3 5,5	TP-3,13
g	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz 95l, Św, Lp 60l, Św 120l, podsz.: brz, kru, jrz, św na 40%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 ŚW	95 120 95	1,0	prz prz um	34 42 27	28 30 26	I I III	3 2 3	320 97 51 ---	520 160 85 ---	7,2 1,6 1,4 ---	TP-1,63
h	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 55l, podsz.: jał, bk, lp, św na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 ŚW	55 50 50	0,9	um um prz	25 20 20	25 22 22	IA IA I	12	229 107 35 ---	275 125 40 ---	7,0 3,7 1,9 ---	TP-1,19
i	2,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. rząd, mjs Db, Lp 30l, So, Brz 55l, podsz.: jał, brz, św na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	40 40 40 30	1,0	um um prz	18 18 15 10	19 19 17 12	IA I I I	12	193 50 29 14 ---	525 135 80 40 ---	20,7 4,3 5,4 4,7 ---	TP-2,73
~a			0,35		RP: LINIE														
~b			0,70		RP: DROGI L														
	26,48 26,48 26,48 26,48 26,48		1,05 1,05 1,05 1,05 1,05		= 27,53 = 27,53 Obr. ew. Grabowo (0002) = 27,53 Gmina Janowo (022) = 27,53 Powiat nidzicki (11) = 27,53 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9940	204,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny					
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha						
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
147					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej																		
a	4,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Md, Św, Kl 25l, podsz.: brz, św, lp, bez.k na 30%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 DB.C 1 DB 1 BK	25 25 25 25 25	1,0	um um duże	13 12 10 10 7	13 14 12 11 9	IA I I I I	11	116 45 12 12 3 ---	540 210 55 55 15 ---	47,4 11,9 6,4 6,4 2,9 ---	188 875 75,0 16,2	TP-4,64			
b	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. rząd,, podsz.: brz, jał na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,9	um um prz	22 21	22 22	IA I	12	330 29 ---	190 15 ---	5,3 0,4 ---	359 205 5,7 9,8	TP-0,58			
c	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 60l, podsz.: jał, św, brz, jrz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 BRZ	60 90 60	0,9	um um prz	24 30 23	23 27 24	I I I	12	202 83 62 ---	240 100 75 ---	5,9 1,5 1,2 ---	347 415 8,6 7,2	TP-1,19			
d				3,90	RP. R (R V), Info: ambona																		
f	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. bor.czr, rkt.spe, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. rząd, mjs Db 52l, podsz.: db, brz, św na 20%, w cz. NE kępa 0,12 ha So 40l. 1 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,9	prz prz um	24 24	24 23	IA I	12	330 29 ---	565 50 ---	15,6 1,1 ---	359 615 16,7 9,8	TP-1,71			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, GI: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
147 g	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, nar.sam, bor.czr, U. 20% owady, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os, Lp, Gb 62l, podsz.: św, lp na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	62 62	0,9	prz prz um	27 23	25 22	IA II	22	303 80 ---	240 65 ---	5,4 2,2 ---	TP-0,80	
h	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, C. porol, D. mjs Brz 85l, Św, Lp 40l, podsz.: brz, jał, jr, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	85	0,9	prz prz um	30	27	I	12	406	325	5,2 6,5	TP-0,80	
i	3,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 72l, Św 100l, Lp, Db, Św, Brz 40l, podsz.: brz, jał, db, św na 50%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	72 100	1,0	prz prz um	28 34	25 26	I II	12	318 77 ---	1185 285 ---	23,3 3,7 ---	TP-3,73	
j	5,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, U. 10% klimat, D. zmiesz. rzęd, mjs Brz, Św 37l, podsz.: św, jał, kru na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW SO PODR	37 15	1,1 0,2	um um duże	18	18	IA 3	12	296	1605	70,5 13,0	TP-5,42	
k	2,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 10% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 37l, podsz.: św, brz, jał na 20%, Info: fragm.LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	37 37	1,1	um um duże	17 17	17 18	IA I	12	267 23 ---	700 60 ---	30,8 2,1 ---	TP-2,63	
							PODR	ŚW	15	0,2		3	12		290	760	32,9 12,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
147 l m ~a ~b	3,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Kl 4l, podsz.: brz, jrz, bez.k na 10%, w cz. S kępa 0,15 ha So 120l. 2 szt., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 ŚW 1 MD SO BRZ ŚW	4 4 4 4 120 50 50	1,0	um um prz		1 1 1 1	IA II II I	11					PIEL-3,09 CW-3,09
		3,35			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. naga, D. w cz. C kępa 0,10 ha So 120l., Info: fragm. BMśw	SO	PRZES	SO ŚW	120 100				36 35	26 26	2 2			40 5 1 --- 46 40 5 --- 45	ODN-ZRB-3,35 PIEL-3,35 CW-3,35	
			0,32		RP: LINIE															
			0,48		RP: DROGI L															
	24,59 24,59 24,59 24,59 24,59	3,35 3,35 3,35 3,35 3,35	0,80 0,80 0,80 0,80 0,80	3,90 3,90 3,90 3,90 3,90	= 32,64 = 32,64 Obr. ew. Grabowo (0002) = 32,64 Gmina Janowo (022) = 32,64 Powiat nidzicki (11) = 32,64 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6726	249,2		
148 a b	0,72				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,9	um um prz	22 21	22 21	IA I	12	330 29 --- 359	240 20 --- 260	6,6 0,4 --- 7,0 9,7	TP-0,72	
	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pzm.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Lp 52l, podsz.: jał, brz, jrz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 DB.C 1 ŚW	24 24 24 24	1,3	um um duże	10 12 10 10	12 13 12 10	IA I I I	21	76 56 18 9 --- 159	95 70 25 10 --- 200	9,2 4,2 2,9 2,6 --- 18,9 15,0	TW-1,14 ODN-LUK-0,12	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
148																			
c	0,54				Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módlki (0015) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep., podsz.: brz na 10%, w cz. E kępa 0,10 ha So 50l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 SO 1 MD 1 BRZ 1 DB	3 5 3 3 3	0,8	prz prz um	1 1 1 1	I I II III	21				0,1 --- 0,1 0,2	POPR-0,15 PIEL-0,54 CW-0,54
d				0,21	RP. R (R V)		PRZES	SO	50			21	22		3		10		
f	1,99				Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 80l, Św, Lp 30l, podsz.: jał, św, brz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	80 110	1,0	prz prz um	30 37	25 26	I II	12	337 78 ---	670 155 ---	11,5 1,7 ---	TP-1,99
g	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, U. 10% grzyby, C. porol, D. mjs Os 43l, podsz.: brz, jał, lsz, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,8	um um prz	22	23	IA	12	334	375	10,1 9,0	TP-1,12
h	4,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św, Os 70l, Lp 50l, So 100l, podsz.: jał, brz, db, św na 50%, w cz. NW kępa 0,38 ha So,Db,Db.c 30l. 1 szt. w cz. S kępa 0,22 ha Brz,So 50l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	70 80	1,0	prz prz um	26 32	25 27	I I	12	340 41 ---	1545 185 ---	31,4 3,2 ---	TP-4,55
							PODRII	4 ŚW 4 BRZ 2 KL	30 30 30	0,1		11 11 13	13 13 13		22	5 6 1 ---	25 25 5 ---	7,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
148 i	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: jał, db na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	44 44	1,0	um um prz	15 18	15 18	II II	12	183 20 ---	230 25 ---	9,2 0,7 ---	TP-1,25
j	1,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Św, Brz 52l, Kl, Lp 30l, podsz.: lp, kl, św, jał na 30%, w cz. NW kępa 0,23 ha So 40l. 1 szt., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	52 70	0,9	um um prz	19 25	18 25	I I	12	271 37 ---	510 70 ---	14,9 1,4 ---	TP-1,88
k	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 50l, podsz.: jał, św, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	19	20	I	11	289	170	5,2 8,8	TP-0,59
l	4,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Jw 34l, podsz.: brz, db, św na 30%, w cz. NW kępa 0,07 ha Brz,Bk 10l., Info: fragm. Bśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 DB	34 34 34 34	1,0	um um duże	15 16 14 8	16 17 15 10	IA I I III	12	161 43 20 5 ---	725 195 90 20 ---	36,2 7,6 8,4 2,3 ---	TW-4,50
m	2,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 5l, Brz, Św 10l, podsz.: kru, brz na 20%, w cz. S kępa 0,14 ha So 120l. Św 105l. Brz 35l., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 ŚW 1 DB SO ŚW BRZ	5 5 5 5 120 105 35	1,0	um um prz	1 1 1 1 35 27 13	1 1 1 1 26 24 15	I II I I III 2 3 4	11	8 5 1 ---	14	54,5 12,1	CW-2,91

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
148 n	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Św, Brz 105I, Św 120I, Św 55I, podsz.: brz, św, jał, so na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 6 BRZ 3 ŚW 1 SO	120 35 35 35	1,0 0,1	prz prz um	39 13 13 10	26 15 13 12	II 22	2	373 10 6 2 ---	720 20 10 5 ---	6,7 3,5	IB-95%-1,93 AGROT-1,93 ODN-ZRB-1,93
o	3,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 120I, Brz 105I, Brz 55I, podsz.: jał, so, brz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	8 SO 1 ŚW 1 ŚW 8 ŚW 2 ŚW 7 BRZ 2 SO 1 ŚW	120 105 75 10 15 35 35 35	0,9 0,2 0,1	prz prz luź	37 33 21	23 26 20	III III III	2 3 3	212 45 37 ---	700 150 120 ---	6,8 2,0 3,3 ---	IB-95%-3,31 AGROT-3,31 ODN-ZRB-3,31
p	3,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 80I, podsz.: św, jał, brz, db na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 7 ŚW 3 BRZ	80 35 35	1,0 0,1	um um prz	25 11 10	23 13 11	II 22	12	347 14 3 ---	1210 50 10 ---	21,4 6,1	TP-3,49
~a			0,40		RP: LINIE														
~b			0,63		RP: DROGI L														
	30,04 0,54 0,54 29,50 29,50 30,04 30,04		1,03 1,03 1,03 1,03 1,03	0,21 0,21 0,21	= 31,28 = 0,75 Obr. ew. Módlki (0015) = 0,75 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 30,53 Obr. ew. Grabowo (0002) = 30,53 Gmina Janowo (022) = 31,28 Powiat nidzicki (11) = 31,28 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8554	210		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
149					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Módlki (0015) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a				1,73	RP. PS (Ps IV)														
b	0,51				Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs lwa, Os 16l, podsz.: lp, bk na 10%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 BRZ 1 BK	16 16 16 16	1,0	um um duże	10 10	10 5 12 5	IA II I II	11	20 8 ---	10 5 ---	2,3 0,2 0,4 ---	CP-P-0,51
c	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Lp 52l, podsz.: jał, św, kl na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,9	um um duże	21 23	22 23	IA I	12	330 29 ---	265 25 ---	7,4 0,5 ---	TP-0,81
d	1,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Lp, Kl 40l, Św, Brz 70l, Kl, Lp 60l, podsz.: jał, bk, św, db na 40%, Info: fragm.BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	70 60 40	1,0	prz prz um	30 25 19	27 25 19	IA IA IA	12	272 124 30 ---	540 245 60 ---	10,4 5,7 2,3 ---	TP-1,99
f	1,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Lp 70l, Brz, Św, Lp 50l, Kl, Lp 40l, podsz.: jał, lp, brz, kl na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	95 70 50	0,9	prz prz um	34 29 23	25 27 23	II IA IA	3 3 3	174 171 35 ---	280 275 55 ---	3,8 5,2 1,6 ---	TP-1,60
							PODRII	ŚW	30	0,1		10	10		22	13	20	10,6 6,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
149 g	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os 17l, podsz.: brz, św, os na 20%, Info: fragm.LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 DB 2 BRZ 2 ŚW	17 17 17 17	1,0	peł duże	10 6 8 8	10 6 12 9	IA II I I	11	16 19 1 ---	10 10 ---	1,6 0,2 1,0 0,3 ---	CP-P-0,60
h		3,99			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, D. podsz.: brz, jał na 30%, w cz. C kępa 0,18 ha So 120l. 2 szt., Info: fragm. Bśw	DB-ŚW- SO	NAL PRZES	8 SO 2 BRZ SO ŚW	3 3 120 50	0,3		34 14	24 14	3 4	22	50 2 52		ODN-ZRB-3,99 PIEL-3,99 CW-3,99	
i	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. mjs Św, Lp, Brz, Os 49l, podsz.: św, lp, jrj na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	49	0,9	um um duże	23	22	IA	12	347	255	7,6 10,3	TP-0,74
j	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs lwa, Ol, Db.c, Os 20l, Św 30l, podsz.: św, brz, jał na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 2 DB 1 BRZ 1 ŚW	20 20 20 30 20	1,0	um um prz	9 9 14 10	9 11 5 15 10	IA I III I I	12	36 23 18 2 79	105 65 50 5 225	16,3 4,9 0,6 2,4 2,6 ---	TW-2,87
k	3,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ak, Db 12l, podsz.: brz, jał na 20%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	12 12 12	1,0	um um duże		4 4 7	I I I	11			19,8 1,0 1,6 ---	CP-3,95
																		22,4 5,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
149 l	5,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Św 28l, podsz.: brz, św, czm, jrz, db na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB.C	28 28 28	1,5	um um duże	14 13 8	15 15 11	IA I II	11	198 51 9 --- 258	1125 290 50 --- 1465	78,7 14,4 5,6 --- 98,7 17,4	TW-5,68
m	4,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. mjs Św, Brz 80l, podsz.: św, jrz, jał na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 5 ŚW 5 ŚW	80 40 30	1,0 0,1	prz prz um	24 13 10	25 15 10	I II	12 22	421 14 7 --- 21	2090 70 35 --- 105	36,0 7,2	TP-4,97
n	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, wrz.pos, D. zmiesz. grp, mjs Kl 5l, podsz.: jał, brz na 20%, w cz. W kępa 0,11 ha So 120l. Św 100l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	5 2 5	1,0	um um prz		1 1	I I II	11			0,6 --- 0,6 0,3	PIEL-2,07 CW-2,07
o	2,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. mjs Św 100l, Św, Brz 70l, podsz.: jał, so, św na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 5 BRZ 3 BRZ 1 SO 1 ŚW	120 25 40 25 25	0,9 0,2	prz prz um	40 10 13 9 11	26 12 15 13 13	II II	2 22	335 10 10 3 1 --- 24	800 25 25 5 5 --- 55	7,4 3,1	
~a			0,75		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
149																			
	28,18 28,18 28,18	3,99 3,99 3,99	0,75 0,75 0,75	1,73	= 34,65 = 32,92 Obr. ew. Grabowo (0002) = 32,92 Gmina Janowo (022) = 1,73 Obr. ew. Módlki (0015) = 1,73 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 34,65 Powiat nidzicki (11) = 34,65 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6912	242,4	
150					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	2,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, szc.zaj, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So 35l, Os, lwa 22l, podsz.: brz, św, lp na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 DB	22 22 35 22 22	1,0	um um duże	12 11 17 11	12 13 18 10	IA I I I	11 I I III	68 39 62 6	175 100 160 15	20,9 6,6 6,0 4,7 0,3 ---	TW-2,57
b	3,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Św 65l, Brz, So 90l, Kl 45l, Lp, Św 40l, Wz 35l, Brz 25l, Wb 20l, podsz.: św, jał, jrz, brz na 50%, w cz. W kępa 0,10 ha Brz,Św 45l. 1 szt. w cz. NW kępa 0,08 ha So,Św 45l. 1 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	1,0	prz prz um	29 25	26 25	IA I	12 I	391 33 ---	1240 105 ---	26,0 1,5 ---	TP-3,17
c	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 90l, So 100l, Św 50l, Lp 40l, podsz.: jał, brz, św, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	1,0	prz prz um	32	27	I	12	415	260	3,9 6,2	
d	6,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. zmiesz. rzęd, mjs Św, Db, Md, Kl 32l, podsz.: św, brz, jał, db na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB.C	32 32 32	1,0	um um duże	14 16 10	13 16 12	I I II	12 I II	153 20 9 ---	975 130 55 ---	57,7 5,4 4,6 ---	TW-6,38
																182	1160	67,7 10,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			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
150 f	4,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, trawy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św 10l, podsz.: brz, jał na 20%, w cz. E kępa 0,10 ha So 120l. 1 szt. w cz. W kępa 0,10 ha So 120l. Św 70l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 SO 1 DB 1 ŚW 1 MD	6 4 4 4 4	1,0	um prz		1 I III II	11					CW-4,32
g	7,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So, Św 70l, Św 105l, Lp 50l, podsz.: św, brz, jrz, jał na 40%, w cz. NW luka 0,06 ha, Info: fragm. Bśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	120 120 70	0,9	prz prz luź	38 35 25	26 28 24	II III I	3 3 3	268 45 31 ---	2090 350 240 ---	19,4 4,1 3,0 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,72 AGROT-1,72 ODN-ZRB-1,72 Działka nr 2: IB-95%-1,45 AGROT-1,45 ODN-ZRB-1,45
h	0,18				Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Magdaleniec (0014) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 55l, podsz.: brz, jał, jrz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	prz prz um	23	23	IA	12	344	60	1,6 8,9	TP-0,18
i	1,22				Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: św, jrz, brz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	62 62 62	1,0	prz prz um	28 27 25	27 25 25	IA I I	12	295 64 57 ---	360 80 70 ---	8,0 1,2 2,3 ---	TP-1,22
							PODRII	ŚW	30	0,1		13	13	22	13	15	11,5 9,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
150 j	14,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Brz 90l, Brz 60l, podsz.: brz, jrz, jał na 30%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	120 120 90	1,0	prz prz um	37 40 27	30 30 26	I II II	2 3 3	367 50 61 ---	5275 720 875 ---	51,9 7,7 15,5 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,03 AGROT-2,03 ODN-ZRB-2,03 Działka nr 2: IB-95%-2,38 AGROT-2,38 ODN-ZRB-2,38
k	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 62l, Brz 100l, podsz.: św, jrz, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	62 62	1,0	um um prz	26 24	27 24	IA I	12	380 32 ---	350 30 ---	7,8 0,5 ---	TP-0,92
~a			0,55		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: LINIE														
	41,55 0,18 0,18 41,37 41,37 41,55 41,55		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 42,29 = 0,18 Obr. ew. Magdaleniec (0014) = 0,18 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 42,11 Obr. ew. Grabowo (0002) = 42,11 Gmina Janowo (022) = 42,29 Powiat nidzicki (11) = 42,29 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											14315	260,6		
151 a	1,72				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	70 70	0,9	prz prz um	29 29	25 26	I I	12	237 93 ---	410 160 ---	8,3 2,0 ---	TP-1,72
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 50l, Os 70l, podsz.: jał, bez.k, jrz na 50%											330	570	10,3 6,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
151 b	9,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Św, Db, Brz 52l, Św 35l, podsz.: brz, jrj, jał, db, lsz na 30%, Info: fragm.LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,9	um um prz	24	24	IA	11	367	3470	95,9 10,1	TP-9,46
c	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, U. 40% owady, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, św, bez.k na 10%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 ŚW 2 BRZ	53 53 53	0,8	prz prz um	25 19 25	24 19 24	IA II I	32	119 109 46 ---	125 115 50 ---	3,3 5,2 1,0 ---	TP-1,04
d	3,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, mal.wiś, U. 30% owady, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 46l, podsz.: św, jrj, brz, bez.k na 40%, w cz. SE luka 0,30 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 ŚW	46 46	0,8	um um prz	22 20	22 20	IA I	22	132 143 ---	460 500 ---	14,9 26,4 ---	TP-3,18 ODN-LUK-0,30
f	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, U. 10% grzyby, C. porol, D. mjs Brz 54l, podsz.: jrj, brz, db, lsz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,9	prz prz um	22	22	IA	12	377	745	19,7 9,9	TP-1,98
g	1,33				Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Magdaleniec (0014) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 15l, podsz.: brz, db, so na 20%, w cz. W kępa 0,10 ha Śl.a,Bk,Ol 15l.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 DB 1 BRZ 1 BK	15 15 15 15 15	1,0	um um duże	8 7 3 8	8 7 3 9 4	IA I III I I	11	11 2 8 ---	15 5 10 ---	4,8 0,7 1,1 ---	CP-P-1,33
																21	30	6,6 5,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
151																			
h	2,38				Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: św, db, brz, lsz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	70 30	0,9 0,1	prz prz um	29 10	26 12	IA I	12 22	406 10	965 25	18,5 7,8	TP-2,38
i	1,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Md 37l, podsz.: św, jrz, bez.k, brz na 30%, w cz. NW kępa 0,08 ha Brz 5l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	37 37 37	0,8	um um prz	16 13 18	17 14 19	IA I I	22	190 20 19 ---	210 20 20 ---	9,2 1,7 0,7 ---	TW-1,10
j	1,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 95l, podsz.: brz, św, jrz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	95 80	0,9	prz prz um	36 33	27 25	I I	3 3	247 154 ---	405 255 ---	5,6 4,3 ---	TP-1,64
						PODRII		5 ŚW 5 ŚW	40 30	0,1		14 10	15 10		22	14 7 ---	25 10 ---	9,9 6,0	
k	1,20				Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Magdaleniec (0014) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz 52l, podsz.: jał, brz, db na 30%, w cz. SE kępa 0,06 ha So 5l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	prz prz um	22	22	IA	12	330	395	10,9 9,1	TP-1,20
~a			0,47		Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
151																			
	25,33 2,53 2,53 22,80 22,80 25,33 25,33		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 25,80 = 2,53 Obr. ew. Magdaleniec (0014) = 2,53 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,27 Obr. ew. Grabowo (0002) = 23,27 Gmina Janowo (022) = 25,80 Powiat nidzicki (11) = 25,80 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8420	234,2	
152					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Muszaki (0006) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a				0,59	RP: R (R V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO	17			10	10		4		1		
b			0,30		RP: L-CTWO		ZADRZEW (w cz. C)	JD	20			12	13		4		1		
c	4,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Bk, Db 25l, Os, Db, Db.c, So 17l, podsz.: brz, db, śl.a na 30%, w cz. C luka 0,20 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 BRZ	25 25 25 17	1,3	um um duże	13 10 12 8	12 10 13 10	IA I I I	12	125 19 19 12 ---	510 80 80 50 ---	44,9 15,5 4,4 4,4 ---	TW-4,08
d			0,56		RP: L-CTWO														
f	1,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.wś, trawy, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Os, Lp 55l, podsz.: lp, kl, św na 30%	80/80 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	55 55	0,9	prz prz um	23 21	23 21	I I	4 3	234 63 ---	365 100 ---	7,1 2,7 ---	TP-1,56
							PODR	ŚW	20	0,3			5		22				
							PODRII	4 LP 3 ŚW 3 KL	30 30 30	0,2		12 10 10	11 11 11		22	5 8 4 ---	10 10 5 ---	7,1 2,7 9,8 6,3	
																17	25		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
152 g	2,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Db, Os 35l, podsz.: czm, św, os na 40%, Info: fragm. Bśw	80/80 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 ŚW	35 35	0,9	um um prz	14 13	15 14	II I	12	112 57 ---	270 140 ---	10,3 12,2 ---	TW-2,43
							PODR	ŚW	20	0,2			6	22				9,3	
							PRZES	SO ŚW	80 80			30 27	23 23	3 3		10 2 ---	12		
h		1,68			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. AKrs, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, D. podsz.: brz, jrz, lp na 40%	SO	PRZES	SO BRZ SO BRZ SO BRZ	17 65 65 17 50 50			8 28 30 7	7 22 24 9	4 3 3 4		30 10 10 4	10 3 2 ---	59	
i	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 80l, Brz 60l, podsz.: św, jał, brz na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	80 60	1,0	um um prz	22 17	22 17	II III	12	313 31 ---	225 20 ---	4,0 0,9 ---	TP-0,72
							PODRII	ŚW	40	0,1		11	13	22	19	15		6,8	
~a			0,24		RP: L ENERG														
~b			0,20		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: LINIE														
	8,79	1,68	1,39	0,59	= 12,45														
	8,79	1,68	1,39	0,59	= 12,45 Obr. ew. Muszaki (0006)														
	8,79	1,68	1,39	0,59	= 12,45 Gmina Janowo (022)														
	8,79	1,68	1,39	0,59	= 12,45 Powiat nidzicki (11)														
	8,79	1,68	1,39	0,59	= 12,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
																1951 [1] (1)	106,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
153					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	8,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Lp, Św, Os, Kl 58l, Os, Kl, Św 38l, podsz.: brz, jrz, so, db, św na 50%, w cz. C kępa 0,12 ha Db, Brz 22l. w cz. NE luka 0,14 ha w cz. S kępa 0,10 ha Db 22l., Info: fragm.LMśw, Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	58 58	0,8	prz prz luź	22 24	21 23	I I	22	210 49 ---	1685 395 ---	43,0 7,0 ---	TP-8,02
b			0,18		RP: L ENERG														
c	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, U. 30% owady, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: bez.k, brz na 10%, w cz. E kępa 0,15 ha Św, Db 10l. Brz 5l. 2-luka 0,05 ha	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 ŚW 1 BRZ	55 55 40 55	0,8	prz prz um	25 22 15 24	24 22 17 22	I I I I	22	122 117 44 23 ---	125 120 45 25 ---	3,2 4,8 3,1 0,5 ---	TP-1,03
d	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Os 55l, Św, Os, Db 35l, podsz.: jał, so, db, brz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	83 83	0,9	prz prz um	25 24	23 24	II II	13	209 81 ---	400 155 ---	6,7 1,2 ---	TP-1,91
f			0,21		RP: L ENERG														
g	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kępa, mjs Brz, Św 60l, Brz, Św, Db, Os 50l, podsz.: jał, db, św, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	50 60	0,9	um um prz	21 24	22 23	IA I	13	211 133 ---	145 90 ---	4,2 2,2 ---	TP-0,68
																344	235	6,4 9,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
153 h	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Os, Md 28l, podsz.: brz, jrz, kru na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB.C	28 28 28	1,0	um um duże	13 10	14 13 8	IA II III	11	226 21 ---	285 25 ---	20,1 1,3 0,1 ---	TW-1,27
i		3,17			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, D. podsz.: brz, os, so na 20%	SO	PRZES	SO OS BRZ	20 20 20			14 13 13	10 13 12	4 4 4			5 3 2 ---	10	
j			0,33		RP: L ENERG														
k	3,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Kl, Lp 75l, lwa, Os, Lp, Kl 35l, podsz.: jał, db, brz, jrz, bk na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	75 75	1,0	um um prz	21 27	21 24	II II	12	267 61 ---	805 185 ---	15,5 1,8 ---	TP-3,01
l	3,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Kl, Db, Os 47l, podsz.: brz, jrz, db, bk, św na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	47 75 47	0,9	um um prz	19 28 19	19 20 18	I II II	12	192 61 21 ---	615 195 65 ---	20,5 3,8 1,7 ---	TP-3,20
m	2,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 17l, Brz 30l, podsz.: jał, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	17 30	1,0	um um duże	7 13	7 14	IA IA	11	36 64 ---	90 160 ---	15,8 9,9 ---	CP-P-2,50

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa 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
153 n	4,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Ak, Św, Lp, Db, Os 42l, podsz.: jrz, db, św na 20%, Info: fragm. Bśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 SO 1 SO	42 42 50	0,8	um um prz	16 20 22	17 21 22	II IA IA	12	120 55 32 --- 207	560 255 150 --- 965	16,4 9,4 4,3 --- 30,1 6,5	TP-4,66
o	3,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 38l, podsz.: brz, św, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	38 38	1,1	um um duże	15 14	16 16	I II	12	196 39 --- 235	670 135 --- 805	30,2 4,5 --- 34,7 10,1	TW-3,43
p	3,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db, Db.c, Św 28l, podsz.: brz, jał, kru na 20%, w cz. E bagno 0,10 ha, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	28 28	1,5	um um duże	13 11	13 13	IA II	12	254 21 --- 275	890 75 --- 965	62,4 3,7 --- 66,1 18,8	TW-3,51
r	5,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 90l, Brz 50l, podsz.: brz, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N plu.isl	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	90 50 90	1,0	um um prz	25 17 22	24 17 22	II II III	12	243 60 47 --- 350	1245 310 240 --- 1795	18,6 15,7 4,5 --- 38,8 7,6	TP-5,13
s	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, U. 30% owady, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Os 50l, podsz.: bk, św, jał na 50%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 SO 2 BRZ	50 50 50	0,9	um um prz	22 22 21	22 22 21	I IA I	22	208 106 54 --- 368	145 75 40 --- 260	6,7 2,2 0,9 --- 9,8 14,0	TP-0,70
~a			0,16		RP: DROGI L														
~b			0,52		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
153 ~c			0,05		RP: LINIE														
	39,05 39,05 39,05 39,05	3,17 3,17 3,17 3,17	1,45 1,45 1,45 1,45		= 43,67 = 43,67 Obr. ew. Więckowo (0014) = 43,67 Gmina Janowo (022) = 43,67 Powiat nidzicki (11) = 43,67 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10582	345,9		
154					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	3,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Kl, Gb, Js 18l, podszyt.: brz, db na 10%, w cz. SE remiza 0,12 ha Der.b,Śl.t,Kru,Głg 18l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	18 18	1,0	peł duże	9 5	9 II	IA II	11	46	140	19,5 1,1 ---	CP-P-3,08
b	2,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db.c 35l, podszyt.: bez.k, db na 10%, w cz. N kępa 0,34 ha So 18l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35	0,8	um um prz	15 11	16 15	IA II	23	200 15 ---	500 40 ---	24,0 1,4 ---	TW-2,51
c	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Brz 18l, Brz 35l, podszyt.: jrz, brz na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 DB	18 35 18	1,0	um um duże	9 15	9 16 5	IA IA II	12	39 53 ---	60 85 ---	8,6 4,0 0,4	CP-P-1,59
d	2,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp,, podszyt.: db, bk, św, brz na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	52 52	0,9	um um prz	23 22	22 21	IA I	12	264 51 ---	610 120 ---	16,9 2,5 ---	TP-2,32
																92	145	13,0 8,2	
							PRZES	KL	90			43	18		3	2			
																315	730	19,4 8,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
154 f			0,36		RP: L ENERG, Info: fragm. BMśw														
g	2,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, mał.włś, U. 30% klimat, C. porol, D. mjs Brz, Św 50l, podsz.: jrz, jał, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO 5 DB 5 BRZ	50 15 10	0,8 0,2	prz prz um	22 22	IA 4 3	22 22	283 283	720 720	20,9 8,2	TP-2,55	
h	2,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.c 25l, Brz, Św 40l, Brz 35l, podsz.: jrz, db, kru na 30%, Info: fragm.BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW DRZEW PODR PRZES	7 SO 2 ŚW 1 SO ŚW SO BRZ	40 35 35 15 80 80	0,9 0,1	um um prz	18 15 15	19 15 16	IA I IA	22 22 22	203 39 25 --- 267	410 80 50 --- 540	16,2 7,0 2,4 --- 25,6 12,6	TP-2,03
i	2,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz, Św 57l, Św 35l, podsz.: brz, so, jrz, db na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	57	0,7	prz prz luź	22	21	I	22	229	625	16,4 6,0	TP-2,74
j	7,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 70l, podsz.: brz, db, jał na 20%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW SO BRZ	9 SO 1 BRZ	70 70	0,9	prz prz um	23 24	21 23	II II	12 12	249 25 --- 274	1955 195 --- 2150	41,3 2,3 --- 43,6 5,5	TP-7,86

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
k	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Lp, Brz, Md 9l, podsz.: brz, jał, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 DB SO DB	9 9 120 90	1,0	um um prz		2 2 37 23	II III	11 3 4			20 5 ---	25	CP-1,50	
l		2,34			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, mal.wiś, bor.czr	SO	NAL PRZES	SO SO LP ŚW BRZ	2 120 50 50 50	0,1			37 20 17 17	25 17 17 18	II III 4 4 4	22		15 1 1 1 ---	18	ODN-ZRB-2,34 PIEL-2,34 CW-2,34	
m	9,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmf.spe, D. mjs Św 120l, Brz, Św 90l, Os, Brz, Św 60l, podsz.: jał, so, brz, św na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 5 BRZ 2 BRZ 2 ŚW 1 SO	120 35 25 35 35	1,0	prz prz um	38	26 14 15 10 11 13 13 10 11	II 22	2	373	3415	31,8 3,5	8 75 20 35 10 1 ---	140	Działka nr 1: IB-95%-0,80 AGROT-0,80 ODN-ZRB-0,80 Działka nr 2: IB-95%-0,90 AGROT-0,90 ODN-ZRB-0,90
n	3,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmf.spe, D. zmiesz. pas, mjs Db 32l, podsz.: brz, jał, db na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	32 32	1,1	um um duże	13 12	14 14	IA II	11	221 17 ---	770 60 ---	42,5 2,5 ---	238 830	45,0 12,9	TW-3,48
o	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp,, podsz.: jał, św, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	47 47	0,9	um um prz	23 22	22 22	IA I	12	302 25 ---	185 15 ---	5,9 0,4 ---	327 200	6,3 10,2	TP-0,62
p			0,46		RP: L ENERG																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
154 r s t ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. drz nat, D. mjs Jw, Brz, Św, Db, Lp 9l, podsz.: brz, kru, db, jał na 20%, w cz. N kępa 0,08 ha So 120l. 1 szt., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	9 120	1,0	um um prz		2 37	II 26	11 2			30		CP-1,76
		2,18			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. naga, D. w cz. C kępa 0,09 ha So 120l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	SO	PRZES	SO	120			35	25		3		30		ODN-ZRB-2,18 PIEL-2,18 CW-2,18	
	4,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, D. mjs Św, Brz, Os 90l, Brz, Os 60l, podsz.: brz, św, so, db na 30%, w cz. SW kępa 0,10 ha So 90l., OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał, w cz. C plu.isl	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 8 BRZ 1 SO 1 ŚW	120 40 35 35	1,0 0,2	prz prz um	35 13 13	26 14 13	II 22	2 22	373 23 4 4 ---	1855 115 20 20 ---	17,2 3,5	Działka nr 1: IB-95%-1,50 AGROT-1,50 ODN-ZRB-1,50	
			0,10		RP: DROGI L															
			0,10		RP: LINIE															
			0,41		RP: DROGI L															
			0,22		RP: LINIE															
			0,17		RP: ROWY															
			0,02		RP: DROGI L															
			0,02		RP: LINIE															
	46,17 46,17 46,17 46,17 46,17	4,52 4,52 4,52 4,52 4,52	1,86 1,86 1,86 1,86 1,86		= 52,55 = 52,55 Obr. ew. Więckowo (0014) = 52,55 Gmina Janowo (022) = 52,55 Powiat nidzicki (11) = 52,55 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12292	285,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
155					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	7,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 56l, Św 36l, podsz.: brz, jał, jrz, so na 30%, w cz. NE kępa 0,20 ha So 50l. So 30l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 DB 4 BRZ	56 15 10	0,8 0,1	prz prz um	23 3 3	IA 22	22	310	2435	61,2 7,8	TP-7,85	
b	15,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 80l, Brz, Św 50l, podsz.: brz, św, so, db na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 5 ŚW 5 BRZ	80 35 35	1,0 0,1	prz prz um	28 13 10	26 13 12	I 22	12 10 6 --- 16	421 150 90 --- 240	6380	109,8 7,2	TP-15,15
c	4,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. mjs Św, Brz 42l, podsz.: brz, św, jał, bk, śl.a, db, kru na 40%, w cz. E luka 0,35 ha 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	42	1,0	um um duże	16 16	I 12	12	247	1195	46,3 9,6	TP-4,48 ODN-LUK-0,35	
d	2,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 42l, podsz.: brz, św, db, bk na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. E plu.isl	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	42 42	1,0	um um duże	16 16	I II	12	223 19 --- 242	450 40 --- 490	17,5 1,1 --- 18,6 9,2	TP-2,02	
~a			0,62		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: LINIE														
~c			0,05		RP: DROGI L														
	29,85 29,85 29,85 29,85 29,85		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 30,63 = 30,63 Obr. ew. Więckowo (0014) = 30,63 Gmina Janowo (022) = 30,63 Powiat nidzicki (11) = 30,63 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10740	235,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
156					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	3,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 50l, So 20l, So, Brz, Św 35l, podsz.: db, brz, so na 40%, w cz. NW kępa 0,41 ha So,Brz 55l, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	80 80	0,8	prz prz um	28 31	25 25	I II	12	303 28 ---	1055 95 ---	18,2 0,8 ---	
b	8,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db 40l, podsz.: św, jał, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40	1,1	um um duże	15 17	16 17	I II	12	235 20 ---	1890 160 ---	78,7 5,1 ---	TP-8,05
c	0,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. mjs Brz 80l, Św, Brz 50l, podsz.: brz, św, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um prz	31	25	I	12	421	195	3,3 7,2	TP-0,46
d	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. mjs Brz 70l, So 85l, Św 60l, Św 40l, podsz.: św, db, jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,0	prz prz um	23	23	I	12	377	515	10,4 7,6	TP-1,36
f	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. mjs Brz, Św 85l, Brz, Św 55l, podsz.: św, jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	85 40	0,9 0,2	prz prz um	27 14	26 14	I	12 22	406 33	245 20	3,9 6,5	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	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
156 ~a ~b			0,39 0,13		RP: LINIE RP: DROGI L														
	13,95 13,95 13,95 13,95 13,95		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 14,47 = 14,47 Obr. ew. Więckowo (0014) = 14,47 Gmina Janowo (022) = 14,47 Powiat nidzicki (11) = 14,47 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4181	120,4	
157 a b c	3,67 4,63 5,47				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 73l, Św, Db, Brz, So 40l, podsz.: brz, jał, so, db na 30%, Info: fragm. BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Kl, Os, lwa 40l, podsz.: brz, jał, db, św na 30%, Info: fragm. BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Db.c 30l, podsz.: brz, db, jał na 20%	120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII DRZEW PRZES DRZEW	SO BRZ 6 SO 2 ŚW 2 BRZ BRZ ŚW 7 SO 3 BRZ	73 25 40 40 40 75 75 30 30	0,9 0,1 1,0 1,5	prz prz um um um prz um prz	27 10 15 16 18 33 30 13 13	25 12 16 16 19 24 24 14 14	I I I I I 3 3 IA II	13 22 12 12 12 3 3 12	361 10 156 58 50 --- 264 223 65 ---	1325 35 720 270 230 --- 1220 1220 355 ---	25,5 6,9 30,1 18,3 7,3 --- 55,7 12,0 75,2 16,5 ---	TP-3,67 TP-4,63 TW-5,47

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
157 d	3,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db 7l, podsz.: brz, jał na 10%, w cz. C kępa 0,12 ha So 120l. 1 szt. w cz. C kępa 0,10 ha So 120l. Brz 60l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	7 7	0,9	um um prz		1 3	II II	11			1,8 --- 1,8 0,5	CW-3,31
f		1,38			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. naga, D. w cz. S kępa 0,12 ha So 120l. Brz 60l., Info: fragm. Bśw	DB-SO	PRZES	SO BRZ	120 60	60		34 22 13	26 20 12	3 4 4		50 2 1 --- 53	30 1 --- 31	ODN-ZRB-1,38 PIEL-1,38 CW-1,38	
g	0,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz 63l, podsz.: brz, bk, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,9	prz prz um	20	20	II	12	258	125	3,0 6,2	TP-0,48
h		1,29			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. naga	SO												ODN-ZRB-1,29 PIEL-1,29 CW-1,29	
~a			0,53		RP: DROGI L														
	17,56 17,56 17,56 17,56 17,56	2,67 2,67 2,67 2,67 2,67	0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 20,76 = 20,76 Obr. ew. Więckowo (0014) = 20,76 Gmina Janowo (022) = 20,76 Powiat nidzicki (11) = 20,76 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4372	177,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
158					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Więckowo (0014) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	7,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 42l, podsz.: jał, brz, św, bk na 40%, Info: fragm. BMśw, budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	42 42	1,0	um um duże	16 16	16 17	I II	12	223 19 ---	1695 145 ---	65,9 4,2 ---	TP-7,61
b	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz, Św 55l, podsz.: jał, bk, św na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	prz prz um	19	20	I	12	316	905	24,7 8,6	TP-2,87
c	2,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz, Św 50l, podsz.: brz, db, św, jał na 20%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	20	21	IA	12	353	870	25,2 10,2	TP-2,46
d	4,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs lwa, Os, Db, Św 37l, podsz.: brz, jał, kru na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	37 37	1,1	um um duże	16 17	17 18	IA I	12	267 23 ---	1260 110 ---	55,3 3,8 ---	TW-4,72
f	4,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Md 6l, podsz.: brz, jał, kru na 20%, w cz. N kępa 0,20 ha So 120l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	6 6 6	0,9	um um prz	1 2	I II II	11	290	1370	59,1 12,5		CW-4,14
							PRZES	SO	120			34	24		3		1		
							PRZES	SO	120			36	26		3		50		1,1 --- 1,1 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. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
158 g		3,11			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. w cz. C kępa 0,16 ha So 120l. 2 szt.	SO	PRZES	SO	120			36	27		3		55		ODN-ZRB-3,11 PIEL-3,11 CW-3,11
h	2,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, LMP. nas gosp SO MP/1/11009/05, D. zmiesz. grp, mjs Os 80l, Kl 50l, podsz.: jał, kru, brz, db na 40%. Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	120 80 80	0,9	prz prz um	36 28 27	26 26 26	II I I	3 3 3	235 66 36 ---	685 195 105 ---	6,4 1,8 1,8 ---	IB-95%-2,92 AGROT-2,92 ODN-ZRB-2,92
i	1,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. mjs Brz 80l, podsz.: jał, brz, so na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	prz prz um	24	23	II	12	344	535	9,5 6,1	TP-1,56
j	2,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 40l, podsz.: jał, bk, św na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	73 73	0,9	prz prz um	25 25	25 24	I II	12	326 27 ---	865 70 ---	16,7 0,8 ---	TP-2,65
~a			0,54		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: LINIE														
	28,93 28,93 28,93 28,93 28,93	3,11 3,11 3,11 3,11 3,11	0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 32,88 = 32,88 Obr. ew. Więckowo (0014) = 32,88 Gmina Janowo (022) = 32,88 Powiat nidzicki (11) = 32,88 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7591	217,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
159					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	7,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz, Św 53l, Św 30l, podsz.: św, jał, db, kru na 20%, Info: budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		53	0,9	um um prz	21	23	IA	12	372	2700	72,8 10,0	TP-7,26
b	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 43l, podsz.: jał, św, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		43	0,9	um um prz	20	20	IA	12	249 48 ---	445 85 ---	15,8 2,4 ---	TP-1,79
c	7,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 105l, Św, Os 85l, Brz, Św, Os, Kl 50l, podsz.: brz, kru, jał, św na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 SO		120 85 85	1,0	prz prz um	40 27 28	26 25 26	II II I	2 3 3	261 61 42 ---	1935 455 310 ---	18,0 3,3 5,0 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,85 AGROT-3,85 ODN-ZRB-3,85
d	5,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: db, jał, św na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ		43 43 43	0,9	um um duże	20 20 20	21 20 20	IA I I	12	249 31 24 ---	1250 155 120 ---	44,3 9,3 3,4 ---	TP-5,02
							PODRII	7 BRZ 3 ŚW	40 40	0,2		14 13	14 14		22	19 10 ---	140 75 ---	26,3 3,5	
							PODRII	ŚW	20	0,1		9	9		22	2	10	57,0 11,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
159 f	3,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat. D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 7l, podsz.: brz, kru na 20%, w cz. C kępa 0,20 ha So 120l. 2 szt., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 ŚW 1 MD SO	7 7 7 7	1,0	um um prz		1 1 1	I II II	11					CW-3,69
g		3,63		RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. w cz. W kępa 0,17 ha So 120l. 2 szt., Info: fragm.LMśw		DB-ŚW- SO	PRZES	SO	120				38 26			2		60		ODN-ZRB-3,63 PIEL-3,63 CW-3,63
~a			0,62	RP: DROGI L																
~b			0,12	RP: LINIE																
	25,18 25,18 25,18 25,18 25,18	3,63 3,63 3,63 3,63 3,63	0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 29,55 = 29,55 Obr. ew. Grabowo (0002) = 29,55 Gmina Janowo (022) = 29,55 Powiat nidzicki (11) = 29,55 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7801	174,3		
160 a	2,86				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Brz 55l, podsz.: św, db, brz, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	55 55	0,9	um um prz	25 21	25 23	IA I	12	344 49 ---	985 140 ---	25,3 5,5 ---		TP-2,86
b	1,40			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. zmiesz. grp., podsz.: św, brz, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	48 48	0,8	prz prz um	21 21	21 20	IA I	12	276 35 ---	385 50 ---	11,8 2,4 ---		TP-1,40	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
160 c		3,41			JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	DB-SO	NAL	SO	3	0,3						12				ODN-ZRB-3,41 PIEL-3,41 CW-3,41
d	3,57				RP: ZRĄB, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz fal, Gl: RDb, ps/pl, P: zad, R: trawy, bor.czr, wrz.pos, D: podsz.: kru, jał, brz na 30%, w cz. C kępa 0,08 ha So 120l. w cz. S kępa 0,08 ha So,Św 120l., Info: fragm. Bśw		PRZES	SO ŚW	120 120			35 31	26 27		2 3		40 5 ---	45		
f	6,50				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDb, ps/pl, porol, P: zad, R: trawy, rkt.spe, bor.czr, C: porol, D: zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 95l, Św, So, Brz 60l, podsz.: św, brz, jał na 30%, w cz. C kępa 0,20 ha Brz,Św 10l. So 5l. w cz. C kępa 0,25 ha Bk,Db,Św,Brz 20l. Brz 10l., Info: fragm.Bśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 ŚW	115 95 115	0,8	prz prz um	36 35 36	26 28 28	II I III	3 2 3	179 106 41 ---	640 380 145 ---	6,4 5,2 1,7 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,23 AGROT-1,23 ODN-ZRB-1,23	
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDb, ps/pl, porol, P: zad, R: trawy, rkt.spe, bor.czr, C: porol, D: zmiesz. grp, mjs Św 115l, Os, Db.c, Św 60l, podsz.: jał, św, brz, kru na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 BRZ	120 85 60	1,0	prz prz um	35 25 22	26 25 22	II II II	2 3 4	299 31 25 ---	1945 200 160 ---	18,1 1,5 2,6 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,40 AGROT-2,40 ODN-ZRB-2,40	
							PODR	ŚW	10	0,2			3		12					
							PODRII	3 ŚW 3 BRZ 3 BRZ 1 SO	30 30 40 30	0,1		10 10 15 13	11 13 16 13		22	4 4 6 2 ---	15 15 20 5 ---	55		
							PODRII	5 ŚW 3 BRZ 2 ŚW	40 40 30	0,2		13 13 10	13 15 10		12	18 9 5 ---	115 60 30 ---	3,4	Działka nr 2: IB-95%-2,55 AGROT-2,55 ODN-ZRB-2,55	
																32	205			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
160 g	6,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, KI 60I, Św 120I, Os 40I, pods.: kru, czm, św, brz na 60%, Info: ambona, fragm.BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	120 85 60	1,0	prz prz um	40 30 22	26 24 22	II II II	3 3 4	261 61 25 ---	1605 375 155 ---	14,9 2,8 2,5 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-2,69 AGROT-0,81 ODN-ZŁOŻ-0,81 Działka nr 2: IIIA-30%-3,46 AGROT-1,04 ODN-ZŁOŻ-1,04
~a			0,16		RP: LINIE		PODRII	4 ŚW 3 ŚW 2 BRZ 1 KL	40 30 30 30	0,1		13 10 13 14	13 11 15 13		12	7 4 4 1 ---	45 25 25 5 ---	20,2 3,3	
~b			0,46		RP: DROGI L											16	100		
	20,48 20,48 20,48 20,48 20,48	3,41 3,41 3,41 3,41 3,41	0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 24,51 = 24,51 Obr. ew. Grabowo (0002) = 24,51 Gmina Janowo (022) = 24,51 Powiat nidzicki (11) = 24,51 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7570	100,7	
161 a	5,35				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 50I, Db.c, Md, Św, Db 38I, pods.: św, jał, kru na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	38 38 50	1,0	um um prz	17 20 22	17 20 21	IA I IA	12	182 47 78 ---	975 250 415 ---	41,1 8,5 12,1 ---	TP-5,35
b	3,67				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mscz, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 27I, pods.: kru, jał, db na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 DB	27 27 27 27	1,5	um um duże	13 12 13 7	14 13 14 8	IA I I III	21	159 28 24 3 ---	585 105 90 10 ---	43,8 16,6 4,6 2,7 ---	TW-3,67
																214	790	67,7 18,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
161 c	0,69				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Db.c, Brz, Lp, Św 37l, Brz 50l, podsz.: św, db, brz na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 SO	37 37 50	1,1	um um prz	18 12 21	18 14 22	IA II IA	12	148 41 78 ---	100 30 55 ---	4,5 1,7 1,6 ---	TP-0,69
d	6,16				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. zmiesz. rzęd, mjs Md, Św, Os 42l, podsz.: św, brz, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	42 42	0,9	um um prz	18 17	19 18	IA II	11	274 19 ---	1690 115 ---	61,8 3,4 ---	TP-6,16
f		4,00			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, D. podsz.: kru, brz na 20%, w cz. N kępa 0,10 ha So 120l, Św 100l, w cz. S kępa 0,10 ha So 120l., Info: fragm. LMśw	DB-ŚW- SO	NAL PRZES	SO SO ŚW	2 120 100	0,2				22 2 3			50 5 ---	ODN-ZRB-4,00 PIEL-4,00 CW-4,00	
g	1,30				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Os, Db 80l, Lp, Os, Db, Św 40l, Db, Św 60l, Św 120l, podsz.: św, jał, kru, db na 50%, Info: fragm. BMśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	7 BRZ 1 SO 1 SO 1 BRZ	80 120 80 60	1,0	prz prz um	33 43 30 24	27 30 26 24	I I I I	3 2 3 4	268 48 42 33 ---	350 60 55 45 ---	3,2 0,6 0,9 0,7 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,80 AGROT-0,80 ODN-ZRB-0,80
h	5,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. mjs Św, Brz 100l, Brz, Os, Św, Lp 50l, podsz.: św, jał, so, kru na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODRII	SO 7 ŚW 3 BRZ	120 30 30	1,0 0,1	prz prz um	43 10 14	27 10 14	II 22	2	377 9 4 ---	1890 45 20 ---	17,6 3,5	Działka nr 1: IB-95%-2,06 AGROT-2,06 ODN-ZRB-2,06

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
161 i	1,56				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: św, brz, jrz, jał na 40%	120/120 DRZEW 6 SO 1 ŚW 1 SO 1 BRZ 1 ŚW ŚW-SO (zg)			95 95 120 95 60	1,0	prz prz um	34 34 40 36 20	28 29 30 28 20	I II I I II	2 2 2 3 3	275 66 48 41 45 --- 475	430 105 75 65 70 --- 745	5,9 1,6 0,7 0,4 2,6 --- 11,2 7,2	TP-1,56
j	2,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db, Brz 40l, podsz.: brz, kru, jał, św na 40%	120/120 DRZEW 7 SO 3 BRZ SO (zg)		75 75	0,9	prz prz um	28 30	26 26	I I	12 1	257 101 --- 358	635 250 --- 885	11,8 2,7 --- 14,5 5,9	TP-2,47	
k	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Db.c, lwa 23l, podsz.: kru, jał, bez.c na 20%	120/120 DRZEW 5 SO 2 BRZ 2 DB 1 JW DB-ŚW-SO (zg)		23 23 23 23	1,0	um um duże	12 12 8 9	13 13 10 12	IA I I I	11	95 40 18 7 --- 160	140 60 25 10 --- 235	14,9 3,7 3,9 0,9 --- 23,4 15,9	TW-1,47	
l	1,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Św 40l, podsz.: jał, św, os, brz na 40%	80/80 DRZEW 7 BRZ 3 SO SO (cz zg)		60 60	1,0	prz prz um	26 29	25 25	I IA	3 3	256 110 --- 366	420 180 --- 600	7,0 4,2 --- 11,2 6,8	TP-1,64	
m	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs KI, Lp, lwa, Db.c 30l, podsz.: czm, kru, lwa na 40%	80/80 DRZEW 8 BRZ 2 SO DB-SO (cz zg)		30 30	1,5	um um duże	14 15	16 15	I IA	12	215 64 --- 279	285 85 --- 370	13,0 5,2 --- 18,2 13,8	TW-1,32	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
161 n	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, D. mjs Brz 43l, podsz.: kru, św, db, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	43	0,8	prz prz um	20	19	IA	12	280	330	11,7 9,9	TP-1,18
o	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Lp, Md 26l, podsz.: db, kru, czm na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 DB.C 1 BRZ	26 26 26 26	1,4	peł duże	13 10 12 12	13 12 13 14	IA I I I	11	125 25 25 24 ---	65 15 15 10 ---	5,2 1,3 1,3 0,7 ---	TW-0,51
p	2,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Jw, Bk 23l, podsz.: bez.c, kru, czm na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 DB 1 MD	23 23 23 23	1,4	um um duże	13 11 9 14	13 13 11 15	IA I I I	11	95 40 18 21 ---	265 110 50 60 ---	28,1 7,0 7,4 5,2 ---	TW-2,77
r	2,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Os, Kl 55l, Os 40l, So 65l, Brz, So 80l, podsz.: jał, os, brz, św na 40%, w cz. N luka 0,04 ha 2 szt. w cz. E kępa 0,20 ha So, Św, Brz 17l.	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	55 55	0,8	prz prz um	24 25	24 24	I IA	4 3	157 137 ---	375 325 ---	7,3 8,4 ---	TP-2,34 ODN-LUK-0,04
~a			0,21		RP: LINIE														
~b			0,07		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO		38		15	15		4		7		DRZEW-100%-0,07
~c			0,80		RP: DROGI L														
~d			0,25		RP: L ENERG														
~f			0,30		RP: L ENERG														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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	
161 ~g			0,06		RP: LINIE															
	37,48 37,48 37,48 37,48 37,48	4,00 4,00 4,00 4,00 4,00	1,69 1,69 1,69 1,69 1,69		= 43,17 = 43,17 Obr. ew. Grabowo (0002) = 43,17 Gmina Janowo (022) = 43,17 Powiat nidzicki (11) = 43,17 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11420 [7]	387,5		
162					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)															
a	2,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, D. zmiesz. rzęd., podsz.: brz, św, db na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 DB 1 ŚW 1 BRZ	35 35 35 35	1,0	um um duże	17 13 16 16	18 13 16 17	IA II I I	11	167 24 21 22 ---	470 65 60 60 ---	22,4 4,5 5,2 2,3 ---		TW-2,81	
b	4,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw, Os 25l, podsz.: brz, kru, db, św na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 ŚW 2 DB 1 MD 1 BRZ	25 25 25 25 25	1,0	um um duże	13 9 7 13 12	13 10 7 14 13	IA I III I I	11	92 21 25 22 ---	400 90 110 95 ---	35,3 18,4 0,9 8,4 5,5 ---		TW-4,36	
c	4,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, wrz.pos, rkt.spe, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db, Jw, Św, Lp 8l, podsz.: brz, jał, kru na 20%, w cz. C kępa 0,20 ha So 120l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	8 8	1,0	um um duże	2 4	I II	11							CP-4,00
							PRZES SO ŚW ŚW	120 120 90			42 35 30	26 26 25		2 3 3	30 30 5 ---	65				
							PRZES SO	120			35	27		2	50					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
162 d		4,00			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. naga, D. w cz. N kępa 0,03 ha Św, Brz 10l. w cz. C kępa 0,10 ha So 120l.	DB-ŚW- SO	PRZES	SO BRZ	120 60			35 25	26 25		2 3		45 5 ---		ODN-ZRB-4,00 PIEL-4,00 CW-4,00
f	3,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, LMP. nas gosp SO MP/1/11010/05, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 100l, Św, Brz 60l, podsz.: brz, św, db, jał, kru na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 5 BRZ 5 ŚW	120 35 35	0,9 0,1	prz prz um	35 13 13	26 14 14	II 22	2	335 8 10 ---	1240 30 35 ---	11,5 3,1	IB-95%-3,70 AGROT-3,70 ODN-ZRB-3,70
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
	14,87 14,87 14,87 14,87 14,87	4,00 4,00 4,00 4,00 4,00	0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 19,40 = 19,40 Obr. ew. Grabowo (0002) = 19,40 Gmina Janowo (022) = 19,40 Powiat nidzicki (11) = 19,40 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2825	115,6	
163 a	4,93				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	29 29 29	1,5	um um duże	14 14 7	15 16 9	IA I III	11	180 77 4 ---	885 380 20 ---	58,2 18,1 3,4 ---	TW-4,93
b		2,40			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, śml.spe, D. w cz. NE kępa 0,14 ha So 120l.	DB-ŚW- SO	PRZES	SO	120			35	26	2		45			ODN-ZRB-2,40 PIEL-2,40 CW-2,40

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarce (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
163 c	2,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 80l, podsz.: brz, kru, jr, św na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	120 120 80	1,0	prz prz um	39 33 24	27 28 25	II III II	2 3 3	299 50 57 --- 406	675 115 130 --- 920	6,3 1,3 2,9 --- 10,5 4,6	IB-95%-2,26 AGROT-2,26 ODN-ZRB-2,26
d	2,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% owady, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db.c, Lp, Db 43l, podsz.: brz, św na 20%, w cz. E luka 0,16 ha 2 szt., Info: budki lęgowe	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	43 43 43	0,9	um um duże	20 16 18	20 18 19	IA I I	22 22 22	196 57 22 --- 275	560 160 65 --- 785	19,8 9,7 1,8 --- 31,3 11,0	TP-2,69 ODN-LUK-0,16
f	6,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% owady, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Db.c 35l, Os 50l, podsz.: kru, św, db na 30%, Info: fragm. Bśw, budki lęgowe	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 DB 1 ŚW	35 35 35 35 25	1,1	um um prz	17 15 18 13 11	17 16 19 14 11	IA I I II I	22 22 22 22 22	140 43 22 11 8 --- 224	940 290 150 75 55 --- 1510	45,0 25,5 5,6 5,0 10,8 --- 91,9 13,7	TW-6,73
g	4,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Św 120l, Brz 80l, Brz 60l, podsz.: brz, św, so, jał na 50%, Info: fragm.BMśw, budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	120 100	0,9	prz prz luź	34 30	23 25	III III	3 3	238 44 --- 282	1110 205 --- 1315	10,7 3,1 --- 13,8 3,0	Działka nr 1: IB-95%-2,38 AGROT-2,38 ODN-ZRB-2,38 Działka nr 2: IB-95%-2,28 AGROT-2,28 ODN-ZRB-2,28
							PODR	ŚW	10	0,2					22				
							PODRII	6 BRZ 4 ŚW	30 30	0,1		11 13	13 14		22	9 5 --- 14	40 25 --- 65		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
163 h		2,66			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, D. podsz.: brz, kru na 30%, w cz. C kępa 0,14 ha So 120l.	SO	NAL	SO	2	0,2					21				ODN-ZRB-2,66 PIEL-2,66 CW-2,66
i	2,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Św 72l, podsz.: brz, jał, św, db, kru na 50%, w cz. NW kępa 0,10 ha Brz,Św,So,Os 45l., Info: fragm.Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	72 90	1,0	um um prz	28 32	26 27	IA I	12	381 88 ---	1010 235 ---	18,7 3,5 ---	TP-2,65
j	0,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 15l, podsz.: brz, kru, św na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 3 ŚW	15 15 15	1,0	peł duże		7 5 7	IA II I	21			1,5 0,2 0,3 ---	CP-0,42
k	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, D. mjs Brz 72l, Os, Św 50l, podsz.: brz, db, Isz, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 4 ŚW 4 ŚW 2 BRZ	72 30 40 40	1,0 0,1	prz prz um	33 10 13 14	27 10 13 15	IA 22	12	476 5 7 3 ---	450 5 5 5 ---	8,4 8,8	TP-0,95
l	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, C. porol, D. mjs So 60l, podsz.: św, jał, jrz na 40%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	60	1,0	um um prz	26	26	I	3	311	160	2,7 5,2	TP-0,52
~a		0,10			RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
163 ~b			0,08		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO BRZ	120 43 43				35 20 18	25 20 19		3 4 4		10 2 2 ---	DRZEW-100%-0,08
~c			0,75		RP: DROGI L													14	
	25,97 25,97 25,97 25,97	5,06 5,06 5,06 5,06	0,93 0,93 0,93 0,93		= 31,96 = 31,96 Obr. ew. Grabowo (0002) = 31,96 Gmina Janowo (022) = 31,96 Powiat nidzicki (11) = 31,96 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7956 [14]	262,5	
164 a	3,29				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 105l, Brz, Os 75l, Os, Brz, Św 50l, podsz.: św, jrz, brz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 5 SO 2 ŚW 2 SO 1 BRZ	120 120 105 65	1,0	prz prz um	42 40 34 25	30 28 28 25	I III I I	2 2 2 3	229 101 89 33 ---	755 330 295 110 ---	7,4 3,9 3,5 1,6 ---	16,4 5,0	Działka nr 1: IB-100%-0,75 AGROT-0,75 ODN-ZRB-0,75
b	2,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os 65l, Św 120l, podsz.: św, brz, jrz, lsz na 50%, Info: fragm.BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	65 65	1,0	prz prz um	27 27	27 26	IA I	12	391 60 ---	960 150 ---	20,1 4,4 ---	24,5 10,0	TP-2,46
							PODRII	5 ŚW 5 ŚW	30 40	0,2		10 14	10 15		22	10 24 ---	35 80 ---	115	
							PODRII	ŚW	35	0,1		13	13		22	19	45		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
164 c	3,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, wrz.pos, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Św, Db 10l, Db 25l, podsz.: brz, jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	10 10	1,0	um um prz		2 4	II II	11					1,1 --- 1,1 0,3	CP-3,63
d	2,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Os 65l, So, Św 120l, podsz.: św, jrz, brz na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	65 65	1,0	prz prz um	26 23	27 25	IA I	12	348 66 ---	730 140 ---	15,3 2,0 ---	TP-2,10		
f	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, mal.włś, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Md 15l, podsz.: brz, św, db na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 2 DB	15 15 15	1,0	peł duże	8 7	8 7	IA I II	12	16 1 ---	30 1 ---	10,4 1,0 0,5 ---	CP-P-1,91		
g	10,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 120l, Brz 105l, Brz, Św 70l, podsz.: św, so, brz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	120 105	0,9	prz prz luź	37 26	23 22	III IV	3 3	238 35 ---	2445 360 ---	23,7 5,1 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,90 AGROT-3,90 ODN-ZRB-3,90 Działka nr 2: IB-95%-3,86 AGROT-3,86 ODN-ZRB-3,86		
h	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 65l, podsz.: św, jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	65 65	1,0	prz prz um	22 23	23 22	I II	12	253 81 ---	220 70 ---	4,9 1,0 ---	TP-0,87		
							PODRII	ŚW	30	0,1		11	13		22	13	10	6,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
164 i	7,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, U. 20% owady, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Kl 40l, podsz.: św, brz, jrz na 20%, w cz. E luka 0,10 ha	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 BRZ 1 DB	40 40 40 40	1,0	um prz	17 17 19 16	19 18 19 17	IA I I I	21	161 58 50 23 ---	1215 435 375 175 ---	47,6 29,8 11,9 8,0 ---	TP-7,44 ODN-LUK-0,10
j	2,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Św 75l, Os, Kl 50l, podsz.: św, kru, bez.c, jrz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	75 75	0,9	prz prz um	33 26	28 26	IA I	13	350 67 ---	750 145 ---	13,2 1,5 ---	TP-2,15
k	1,56				Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Nowa Wieś Dmochy (0019) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. podsz.: gb, brz, jrz, db na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	prz prz um	33 12	27 13	I I	12	365 19 3 ---	570 30 5 ---	9,1 5,8	
l	1,76				Obr. ew. Górowo Trząski (0006) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 75l, podsz.: brz, św, db, jał na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um prz	30 12	28 13	IA I	12	485 10 1 ---	855 20	15,0 8,5	TP-1,76
							PODRII	7 BRZ 2 ŚW 1 DB	25 25 25	0,1		12 12 11	13 12 11	22	1 1 12				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
164 m	4,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 55l, podsz.: db, jr, jał, czm na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	55 65	0,9	prz prz um	26 31	25 27	IA IA	13	268 128 ---	1140 545 ---	29,4 11,4 ---	TP-4,26
n	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. ścio, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm, św, brz, jał na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 DB.C	25 25 25	1,4	um um duże	12 13 9	13 14 11	IA I I	11	116 65 22 ---	130 70 25 ---	11,3 4,1 2,8 ---	TW-1,11
~a			0,16		Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) RP: LINIE														
~b			0,60		RP: DROGI L														
~c			0,26		Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Górowo Trząski (0006) RP: DROGI L														
	42,91 7,13 1,56 8,69 34,22 34,22 42,91 42,91		1,02 0,26 0,26 0,76 0,76 1,02 1,02		= 43,93 = 7,39 Obr. ew. Górowo Trząski (0006) = 1,56 Obr. ew. Nowa Wieś Dmochy (0019) = 8,95 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 34,98 Obr. ew. Grabowo (0002) = 34,98 Gmina Janowo (022) = 43,93 Powiat nidzicki (11) = 43,93 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											13602	301		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
165					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)															
a	4,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Brz 5l, Św 20l, Brz 15l, pods.: brz, db, bez.k na 20%, w cz. N kępa 0,15 ha So 120l. Św 105l. w cz. C kępa 0,13 ha So 120l. Brz 30l., Info: , fragm. Bśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 1 ŚW 1 SO 1 ŚW	5 5 5 2 15	0,9	um prz		1 0 II I I	IA III II I I	11			1,1 --- 1,1 0,2	PIEL-4,65 CW-4,65	
b	0,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.włś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Md 34l, pods.: jrz, św, jał na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	34 34	1,0	um um duże	15 10 15	15 13 16	IA II	12	187 33 ---	140 25 ---	7,0 1,8 ---	TW-0,75	
c	5,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 55l, Brz 65l, Św 35l, pods.: św, db, brz, jrz na 50%, w cz. NE kępa 0,10 ha Św 15l. Brz 10l. 1 szt.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 SO 1 ŚW	65 65 55 55	1,0	prz prz um	27 30 22 22	26 26 23 22	IA I IA I	12	304 60 39 50 ---	1670 330 215 275 ---	35,0 9,9 5,5 10,9 ---	TP-5,49	
d	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 52l, Św 30l, pods.: bez.k, św, jał, jrz na 30%, w cz. NW pol low 0,05 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	52 52	0,9	um um prz	22 23	23 21	IA I	12	257 84 ---	185 60 ---	5,1 1,3 ---	TP-0,72	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
165 f		2,45			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, wrz.pos, D. podsz.: jał, brz, db na 20%, w cz. C kępa 0,14 ha So 120l. 2 szt., Info: fragm. BMśw	SO	NAL	8 SO 2 BRZ SO	2 2 120	0,3					11				ODN-ZRB-2,45 PIEL-2,45 CW-2,45
g	5,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Św 105l, Brz, Św 50l, podsz.: św, jał, brz, so na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	120 125	1,0	prz prz um	37 35	23 26	III II	3 2	237 74 ---	1410 440 ---	13,7 3,8 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,40 AGROT-3,40 ODN-ZRB-3,40
h	3,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. mjs Św 105l, Św 120l, Brz, Św 75l, Św, Brz 55l, podsz.: jał, brz, so, jrz na 40%, w cz. S kępa 0,15 ha So 55l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,0	prz prz um	36	22	III	3	294	1100	10,7 2,9	IB-95%-3,74 AGROT-3,74 ODN-ZRB-3,74
i	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Św 34l, podsz.: jał, db na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 DB.C	34 34 34	1,0	um um prz	14 10 10	14 12 13	I II II	12	148 22 11 ---	200 30 15 ---	10,6 2,1 1,0 ---	TW-1,34
j		1,92			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, D. podsz.: brz na 30%, w cz. C kępa 0,10 ha So,Św 120l., Info: fragm. BMśw	SO	NAL	8 SO 2 BRZ SO ŚW	2 2 120 120	0,4					11				ODN-ZRB-1,92 PIEL-1,92 CW-1,92

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
165 k	5,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md 65l, podsz.: św, jał, kru, db na 30%, Info: fragm. Bśw, budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 SO	65 65 55	0,9	prz prz um	28 25 22	26 25 23	IA I IA	12	195 89 70 ---	1110 505 400 ---	23,2 7,3 10,2 ---	TP-5,69
l	3,59				Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Górowo Trzaski (0006) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 75l, podsz.: brz, jrż, jał, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 6 DB 2 BRZ 2 BRZ	75 25 25 35	0,9 0,2	prz prz um	28 8 9 13	26 10 11 15	I I I	12 22	369 5 5 7 ---	1325 20 20 25 ---	24,7 6,9	TP-3,59
m	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 90l, podsz.: jał, brz, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	1,0	prz prz um	29	27	I	12	415	705	10,5 6,2	TP-1,70
n	5,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 55l, Brz 65l, Kl 30l, podsz.: jał, brz, jrż, db na 40%, w cz. W luka 0,08 ha, Info: fragm.LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	55 65	0,9	um um prz	24 30	24 26	IA IA	13	268 128 ---	1405 670 ---	36,2 14,1 ---	TP-5,17 ODN-LUK-0,08
o	0,93				Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 40l, podsz.: św, brz, jał na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	40 40	1,0	um um prz	18 20	19 20	IA I	12	258 50 ---	240 45 ---	9,4 1,5 ---	TP-0,93

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
165 p	1,10				Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Górowo Trząski (0006) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 60l, podsz.: jał, brz, św, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	prz prz um	27	25	IA	12	406	445	10,3 9,4	TP-1,10
r	0,71				Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Magdaleniec (0014) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz 75l, podsz.: jał, db, bez.k na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	prz prz um	28	26	I	12	407	290	5,4 7,6	TP-0,71
~a			0,51		Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) RP: LINIE														
~b			0,40		RP: DROGI L														
~c			0,17		Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Górowo Trząski (0006) RP: DROGI L														
	41,61 0,71 0,71 11,64 11,64 29,26 29,26 41,61 41,61	4,37 4,37 4,37	1,08 0,17 0,17 0,91 0,91 1,08 1,08		= 47,06 = 0,71 Obr. ew. Magdaleniec (0014) = 0,71 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 11,81 Obr. ew. Górowo Trząski (0006) = 11,81 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 34,54 Obr. ew. Grabowo (0002) = 34,54 Gmina Janowo (022) = 47,06 Powiat nidzicki (11) = 47,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											13618	272,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
166					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Jagarzewo (0003) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	2,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg/ps//pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 85l, Lp 60l, So 105l, Os 40l, podsz.: św, lp, kl, jrz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	85 85 60	0,8	prz prz um	33 33 20	27 27 20	I II II	12	261 47 33 ---	690 125 85 ---	11,0 2,5 3,2 ---		
b	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDbr, pg/ps//pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św 7l, podsz.: brz, kru, jrz na 20%, w cz. N kępa 0,08 ha So 120l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 1 JW 1 DB	7 7 7 7	1,0	um um duże		2 4 2 1	IA I I III	11	9 5 ---	25 15 ---	16,7 6,3 ---		
c		2,72			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pzm.spe, D. w cz. S kępa 0,08 ha So 120l., Info: fragm. LMśw	DB-ŚW- SO	PRZES SO SO	120 95			34 38 30	26 26 25		3	30 20 10 ---	30 30	1,0 0,8 ---		ODN-ZRB-2,72 PIEL-2,72 CW-2,72
d	3,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 85l, So 105l, Brz, Os, Lp 40l, podsz.: św, brz, jrz, db na 40%, w cz. C kępa 0,20 ha Brz,Os 40l. Św 25l.	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	85 85 60 50	0,8	prz prz um	33 31 20 16	27 27 20 16	I II II II	12	228 47 33 24 ---	860 175 125 90 ---	13,7 3,5 4,6 4,6 ---		
						PODRII	ŚW	40	0,1		12	14		22	19	70	26,4 7,0		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
166 f	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Kl 35l, Brz, Db, So, Lp 55l, podsz.: lp, jrz, kru na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 LP 1 OS	35 45 35 35 35 35	0,9	prz prz um	18 21 15 15 15 16	18 21 15 16 15 17	IA IA I II I II	12	100 65 19 16 10 23 ---	80 50 15 15 10 20 ---	3,8 1,7 1,3 0,5 0,9 0,7 ---	8,9 11,3	TW-0,79	
g	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 7l, podsz.: brz, jrz, db, kru na 30%, w cz. N kępa 0,08 ha So 120l. 1 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	7 7 7	1,0	um um duże	2 4	IA I III	11	---	---	---	---	---	1,5 0,8	CP-1,85
h	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. smug, mjs Brz 70l, Os, So, Lp, Kl, Brz 50l, podsz.: lp, lsz, brz, jrz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 90	0,8	um um prz	29 38	27 24	IA II	12	253 85 ---	175 60 ---	3,4 0,9 ---	4,3 6,1		
	10,94 10,94 10,94 10,94 10,94	2,72 2,72 2,72 2,72 2,72			= 13,66 = 13,66 Obr. ew. Jagorzewo (0003) = 13,66 Gmina Janowo (022) = 13,66 Powiat nidzicki (11) = 13,66 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2775	58,8				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
167					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Jagarzewo (0003) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	2,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bmśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, psz.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Os 52l, podsz.: św, db, lp, czm.p, brz na 40%, w cz. N kępa 0,10 ha Db.c,So,Lp,Kl 20l.	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	52 52	0,8	prz prz um	24 23	23 24	IA I	12	176 90 ---	450 230 ---	12,4 4,9 ---	TP-2,55	
						PODR 7 ŚW 3 DB.C	15 15	0,4				6 6	12						
						PODRII 7 ŚW 3 DB.C	30 30	0,1			8 7	10 8	12	9 1 ---	25 5 ---	680 30	17,3 6,8		
b	12,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 20% owady, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz, Os 50l, Brz 90l, Św 105l, Db 30l, podsz.: św, brz, db na 20%, w cz. S kępa 0,15 ha Brz 5l. So 3l., Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 SO 1 ŚW 1 ŚW	90 105 90 50	1,0	prz prz um	24 32 25 17	24 26 23 16	II II III II	22	243 36 47 30 ---	2950 435 570 365 ---	44,0 5,1 10,7 18,6 ---	TP-12,13	
						PODRII ŚW	35	0,1			12	13	22	19	230	6,5			
c	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bmśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, U. 20% owady, C. porol, drz nat, D. IP zmiesz. grp, mjs Brz 85l, Brz 55l, IIP, podsz.: św, kru, jrz, brz na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	2 PIĘTR IP 8 SO 2 SO	85 105	1,0	um um prz	31 37	26 28	I I	22	325 87 ---	215 55 ---	3,4 0,7 ---	TP-0,66	
						IIP ŚW	55	0,2	prz prz luź	18	18	II	22	72	50	6,2 2,0 3,0			
d	3,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 95l, Brz, Os 75l, Św 55l, Św 115l, Lp, Db, Os 30l, podsz.: św, so, brz, kru na 40%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 SO 1 ŚW 1 ŚW	115 95 95 75	0,8	prz prz um	40 30 30 21	26 24 25 21	II II III III	3 3 3 3	179 58 130 33 ---	590 190 130 110 ---	6,0 2,6 2,2 2,9 ---	IB-95%-3,31 AGROT-3,31 ODN-ZRB-3,31	
						PODRII ŚW	45	0,1			14	15	22	24	80	13,7 4,1			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
167 f	0,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os, Św 35l, podsz.: św, db, jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	45 35	0,9	um um prz	20 15	20 18	IA I	12	236 36 ---	100 15 ---	3,4 0,6 ---	TP-0,43
g	1,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 75l, Db 35l, podsz.: brz, jał, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	105 105	0,9	prz prz um	32 31	26 26	II III	3 3	299 45 ---	405 60 ---	4,8 0,8 ---	
							PODR	ŚW	15	0,2			4	12				4,0 9,3	
							PODR	ŚW	15	0,2			4	12				5,6 4,1	
							PODR II	3 ŚW 3 BRZ 2 ŚW 2 BRZ	40 40 25 25	0,1		14 12 9 10	14 16 10 10	22		6 6 1 2 ---	10 10 5 ---	4,1	
~a			0,27		RP: LINIE														
~b			0,59		RP: DROGI L														
	20,43 20,43 20,43 20,43 20,43		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 21,29 = 21,29 Obr. ew. Jagarzewo (0003) = 21,29 Gmina Janowo (022) = 21,29 Powiat nidzicki (11) = 21,29 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7285	125,1		
168 a	9,82				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Jagarzewo (0003) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	85 85 50	0,9	prz prz um	25 22 15	24 21 16	II III II	12	269 45 29 ---	2640 440 285 ---	42,8 9,3 14,6 ---	TP-9,82
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 85l, Os 50l, podsz.: św, so, brz, db na 20%, w cz. N kępa 0,15 ha So 55l., Info: fragm. BMśw.,budki lęgowe	120/120 SO (zg)	PODR II	ŚW	35	0,1		11	12	22		343 120	3365 120	66,7 6,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
168 b	2,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Db.c, Db, Św, Md 33l, podsz.: brz, db, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	33 33	0,9	um um prz	14 14	16 16	IA I	12	185 38 ---	390 80 ---	20,4 3,2 ---	20,4 3,2 ---	TW-2,10
c	4,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Św, Brz 95l, Brz, So 55l, Bk, Lp 30l, podsz.: brz, św, db, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII 4 ŚW 4 BRZ 2 DB	95 30 30 30	1,0 0,1	prz prz um	31 10 10 9	27 10 10 9	I I I	3 22	457 3 3 1 ---	1870 10 10 5 ---	25,8 6,3	25,8 6,3	TP-4,09
d	3,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Kl, Os, Brz, Św 35l, Db, Św 58l, podsz.: brz, jał, bk, db, jr, so, kru na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	58 58	0,9	prz prz um	20 20	21 23	I I	12	267 28 ---	860 90 ---	22,0 1,6 ---	22,0 1,6 ---	TP-3,22
f	9,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 95l, Os 75l, So, Św 50l, So, Os 35l, podsz.: brz, jał, św na 40%, OP. Płaty roślinności: pom.bal 11 szt., Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO PODRII 5 BRZ 3 BRZ 1 DB 1 ŚW	115 95	1,0	prz prz um	39 31	26 24	II II	3 3	299 72 ---	2890 695 ---	29,1 9,6 ---	29,1 9,6 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,40 AGROT-3,40 ODN-ZRB-3,40 Działka nr 2: IB-95%-2,86 AGROT-2,86 ODN-ZRB-2,86
~a			0,58		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
168																			
	28,89 28,89 28,89 28,89 28,89		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 29,62 = 29,62 Obr. ew. Jagarzewo (0003) = 29,62 Gmina Janowo (022) = 29,62 Powiat nidzicki (11) = 29,62 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10513	178,4	
169					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	4,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 90l, Brz, Św, Os 60l, Db, Os 35l, podsz.: św, brz na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 90	1,0	um um prz	26 24	24 24	II III	12	312 47 ---	1250 190 ---	18,6 3,5 ---	TP-4,00
b	4,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kępa, mjs Brz, Db.c, Św, Lp, Os 42l, podsz.: św, brz, kru, bk, śl.a, db na 40%, w cz. NW kępa 0,40 ha Św,So,Brz 50l. w cz. E kępa 0,12 ha Os,Brz 30l. w cz. SW bagno 0,12 ha, Info: fragm. BMśw,LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	42 50	0,9	um um duże	19 22	19 22	IA I	12	275 24 ---	1230 110 ---	45,1 2,4 ---	TP-4,48
c	3,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Św 58l, podsz.: św, brz, kru na 30%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58	1,0	um um prz	21 22	21 23	I I	11	296 31 ---	1180 125 ---	30,2 2,2 ---	TP-3,99
d	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: brz, św, jał na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 5 BRZ 5 ŚW	70 40 40	0,9 0,1	prz prz um	30 15 14	25 16 14	I 22	12	340 10 9 ---	330 10 10 ---	6,7 6,9	TP-0,97

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
169 f	1,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. mjs Brz 115l, Brz, Os, Św 55l, Db 35l, podsz.: jał, brz, kru na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO BRZ	115 35	1,0 0,1	prz prz um	35 14	26 15	II 22	3 16	373 16	585 25	5,9 3,8	
g	3,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 58l, Brz 30l, podsz.: brz, jał, kru na 30%, w cz. NW kępa 0,20 ha So,Md 40l., Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	58 58	0,9	prz prz um	25 23	25 23	IA I	12	286 54 ---	1110 210 ---	26,7 3,7 ---	TP-3,88
h	5,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, mał.wś, U. 20% wodne, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Kl, Db, Os, Js 21l, podsz.: wb, kru, brz, jał na 10%, w cz. C luka 0,68 ha 3 szt. w cz. C kępa 0,20 ha Ol 80l., Info: fragm. BMśw,LMśw	120/120 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	21 21 21	1,0	um um prz	9 12 9	11 13 11	IA I I	22	64 39 3 ---	335 205 15 ---	45,3 14,3 5,7 ---	
i			0,10		RP: L ENERG		PRZES	OL BRZ	80 80			35 34	23 23	3 3		30 5 ---	35		
j	3,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. mał.wś, trawy, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol 58l, podsz.: kru, jr, św, jał na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	58 58	0,8	prz prz um	24 25	25 25	IA I	12	222 72 ---	760 245 ---	18,3 4,4 ---	TP-3,43

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
169 k	1,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os 50l, Os 70l, podsz.: kru, jał, brz, bk na 70%, OP. Płaty roślinności: wid.spe, Info: fragm.BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	50 70 50	0,9	um um prz	22 27 23	22 25 23	IA I I	12	211 109 27 ---	375 195 50 ---	10,8 3,9 1,1 ---	TP-1,77
l	1,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. mjs Brz 120l, Brz, Św, So 60l, Brz, Św, Os 40l, podsz.: jał, brz, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,9	prz prz um	35	26	II	3	335	635	5,9 3,1	IB-95%-1,90 AGROT-1,90 ODN-ZRB-1,90
m	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRw, ps/pl, P. szch, R. pok.zwy, mal.wiś, gjn.lśn, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Św, So 45l, Brz 80l, podsz.: św, kru, czm, wb na 40%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 4 OL 2 OL	45 80 45	0,8	prz prz um	18 31 18	20 23 20	I III II	12	79 116 48 ---	90 130 55 ---	2,4 1,7 1,4 ---	
~a			0,24		RP: LINIE														
~b			0,51		RP: DROGI L														
	32,34 32,34 32,34 32,34 32,34		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 33,19 = 33,19 Obr. ew. Grabowo (0002) = 33,19 Gmina Janowo (022) = 33,19 Powiat nidzicki (11) = 33,19 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9585	260,2		
170 a			0,38		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
b	2,37				RP: L ENERG RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Brz 50l, Brz 40l, podsz.: bk, kru, brz, śl.a na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 SO	50 40	0,9	um um prz	20 17	20 16	I I	11	144 118 ---	340 280 ---	10,5 11,6 ---	TP-2,37
															262	620	22,1 9,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
170 c	5,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.bru, D. zmiesz. dkęp., podsz.: św, brz, jał na 20%, w cz. E kępa 0,39 ha So,Brz 48l., OP. Płaty roślinności: w cz. C plu.isl, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	37 37 37	1,1	um um duże	14 14 14	15 15 16	I I II	11	190 25 19 --- 234	990 130 100 --- 1220	46,3 10,3 3,5 --- 60,1 11,5	TP-5,22
d	8,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 50l, Św 60l, podsz.: jał, kru, brz na 30%, Info: fragm.Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	60 50 60	0,9	prz prz um	25 22 24	25 22 24	IA IA I	12	256 64 28 --- 348	2155 540 235 --- 2930	49,7 15,6 3,9 --- 69,2 8,2	TP-8,41
f	2,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Lp 3l, podsz.: jał, brz, kru na 10%, w cz. C kępa 0,08 ha So 120l. Brz 30l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	3 3 3	1,0				I I II	11			0,9 --- 0,9 0,4	PIEL-2,22 CW-2,22
g	4,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. mjs Brz, Św, So 60l, podsz.: brz, so, jał na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 7 BRZ 3 ŚW	120 35 35	1,0 0,2	prz prz um	38 12 13	23 13 13	III I I	3 22	294 17 10 --- 27	1355 80 45 --- 125	13,1 2,8 --- --- --- 13,2	Działka nr 1: IB-95%-2,44 AGROT-2,44 ODN-ZRB-2,44
h	2,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 37l, podsz.: św, jrż, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	37 37 37	1,0	um um duże	16 14 17	17 16 18	IA I I	11	237 25 23 --- 285	605 65 60 --- 730	26,6 5,1 2,1 --- 33,8 13,2	TP-2,56
i			0,61		RP: L ENERG														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
170 j	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, żar.m, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp 3l, podsz.: brz, kru, jał na 10%, w cz. C kępa 0,08 ha So 120l. Św 60l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 1 BRZ 1 DB	3 3 3 3	1,0				I I I II	11			0,4 --- 0,4 0,4	PIEL-1,02 CW-1,02
k	3,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, rkt.spe, mal.wtś, C. porol, D. mjs Św, Brz 100l, Brz, So, Św 60l, podsz.: brz, kru, św, jał na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW PODRII	SO 6 BRZ 2 ŚW 2 ŚW	100 30 30 40	1,0 0,2	prz prz um	35 13 12 15	29 13 12 16	I II	2 12	464 18 5 10 --- 33	1770 70 20 40 --- 130	22,8 6,0	IIIA-30%-3,82 AGROT-1,15 ODN-ZŁOŻ-1,15
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,40		RP: DROGI L														
	30,23 30,23 30,23 30,23 30,23		1,61 1,61 1,61 1,61 1,61		= 31,84 = 31,84 Obr. ew. Grabowo (0002) = 31,84 Gmina Janowo (022) = 31,84 Powiat nidzicki (11) = 31,84 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8924	222,4		
171 a	4,96				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	30 30	1,5	um um duże	12 11	14 14	IA II	11	223 65 --- 288	1105 320 --- 1425	68,2 14,9 --- 83,1 16,8	TW-4,96

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
171 b		4,00			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, wrz.pos, D. podsz.: jał, brz, kru na 20%, w cz. C kępa 0,19 ha So 120l. 2 szt.	SO NAL PRZES	8 SO 2 BRZ SO	3 3 120	0,6						22 3			60	ODN-ZRB-4,00 PIEL-4,00 CW-4,00
c	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs lwa, Św 50l, podsz.: jał, brz, bk, lp na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	9 SO 50 50	0,9	um um prz		20 18	21 20	IA II	12 12	318 22 ---	160 10 ---	4,7 0,3 ---	TP-0,51
d	3,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. mjs Brz, Św 120l, podsz.: brz, jał, so na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII BRZ	120 40 40	1,0 0,1	prz prz um		35 11	26 13	II 22	2 2	377 14	1345 50	12,5 3,5	IB-95%-3,57 AGROT-3,57 ODN-ZRB-3,57
f	7,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz, Św 105l, So, Brz, Św 60l, podsz.: jał, brz, św na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII 6 BRZ 4 ŚW	105 40 40	1,0 0,1	prz prz um		36 13 13	29 13 14	I 22	2 2	444 9 7 ---	3240 65 50 ---	39,0 5,3	TP-7,30
g	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jał, św, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	9 SO 47 47	0,8	prz prz um		20 15	20 17	IA II	12 12	272 19 ---	190 15 ---	6,0 0,3 ---	6,3 9,0
~a			0,33		RP: LINIE														
~b			0,29		RP: DROGI L														
	17,04 17,04 17,04 17,04 17,04	4,00 4,00 4,00 4,00 4,00	0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 21,66 = 21,66 Obr. ew. Grabowo (0002) = 21,66 Gmina Janowo (022) = 21,66 Powiat nidzicki (11) = 21,66 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6610	145,9	

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
172					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	1,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, śmt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 50l, Św, Brz 85l, podsz.: db, jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 85	1,0	um prz	23 30	24 26	I I	12	301 83 ---	425 115 ---	8,6 1,9 ---	TP-1,41
b		2,70			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. podsz.: jał, brz na 20%, w cz. C kępa 0,15 ha So 120l. Brz 30l. 2 szt.	SO	NAL PRZES	8 SO 2 BRZ SO BRZ	2 2 120 30	0,2		35 14	23 14		22 2 4	20 1 ---	21		ODN-ZRB-2,70 PIEL-2,70 CW-2,70
c		2,59			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeż.spe, D. podsz.: jał, brz, kru na 10%, w cz. C kępa 0,13 ha So 120l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	SO	NAL PRZES	7 SO 3 SO SO	3 1 120	0,3		35	22		22 3	35			ODN-ZRB-2,59 PIEL-2,59 CW-2,59
d	2,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Os, Brz 70l, podsz.: brz, jał, so, kru na 50%, Info: fragm. BMśw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 8 BRZ 2 LP	120 30 30	0,9 0,1	prz prz um	38 10	25 11 13	II	3 22	335 10 3 ---	800 25 5 ---	7,4 3,1	IB-95%-2,39 AGROT-2,39 ODN-ZRB-2,39
f	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Św 105l, Św 50l, podsz.: św, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 SO	105 70 70	0,9	prz prz um	37 25 27	29 25 26	I I IA	2 3 3	239 93 41 ---	130 50 20 ---	1,6 0,6 0,4 ---	2,6 4,8

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
172 g	2,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Św 48l, podsz.: jał, kru, św, brz na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,9	um um prz	21 21	23 21	IA I	12	308 26 ---	765 65 ---	23,5 1,6 ---	TP-2,49
h	3,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Lp, Brz 105l, Os 65l, podsz.: jał, brz, św na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	105 65 65	0,9	prz prz um	36 22 22	28 22 22	I II II	2 4 3	319 24 42 ---	1220 90 160 ---	14,7 1,3 5,2 ---	TP-3,82
i	2,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Os 50l, Lp 105l, podsz.: kru, jrz, jał na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 2 BRZ	105 65	0,9	prz prz um	27 22	26 22	II II	2 4	266 48 ---	760 135 ---	9,0 1,9 ---	IIIA-30%-2,86 AGROT-0,86 ODN-ZŁOŻ-0,86
j	0,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Lp 48l, podsz.: kru, jał, jrz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,9	um um prz	22 21	22 22	IA I	12	308 26 ---	230 20 ---	7,1 0,5 ---	TP-0,75
k	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 48l, podsz.: jał, św, brz na 20%, Info: fragm.Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,9	um um prz	20 20	21 21	IA I	12	308 26 ---	420 35 ---	12,9 0,9 ---	TP-1,37
~a			0,18		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
172 ~b ~c			0,24 0,13		RP: DROGI L RP: LINIE															
	15,63 15,63 15,63 15,63 15,63	5,29 5,29 5,29 5,29 5,29	0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 21,47 = 21,47 Obr. ew. Grabowo (0002) = 21,47 Gmina Janowo (022) = 21,47 Powiat nidzicki (11) = 21,47 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5696	99,1		
173 a b c	1,88 2,48 2,05				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs So 100l, Brz, Lp, Św 75l, Św, Os 50l, podsz.: brz, kru, jał, św na 40% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 100l, Lp, Św 55l, podsz.: brz, św, jał, kru na 50%, Info: fragm. Bśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, Brz 80l, podsz.: brz, jał, św, kru na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW PODRII DRZEW	SO SO 8 SO 2 SO	75 115 40 40 80 70	0,8 1,0 0,1 0,9	prz prz um prz prz um prz prz um	33 40 14 14 28 27	28 29 13 14 26 27	IA I I IA	12 2 22 12	388 454 7 9 16 303 85 388	730 1125 15 20 35 620 175 795	12,8 6,8 11,8 4,8 10,7 3,3 14,0 6,8		IB-95%-2,48 AGROT-2,48 ODN-ZRB-2,48 TP-2,05

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
173 d	2,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Db, Gb, Św 52l, Brz, Lp 80l, podsz.: kru, jrz, lp, db na 30%, w cz. S luka 0,10 ha, Info: fragm. LMśw, naruszenie granic	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	52 52	0,9	um prz	24 24	24 24	IA I	12	294 56 ---	700 135 ---	19,3 2,8 ---	TP-2,38
f	2,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. mal.wiś, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Brz, Św, Db, Lp, Gb 52l, Db, Brz 70l, Św, Lp 30l, podsz.: jrz, bez.k, kru na 40%, w cz. N kępa 0,20 ha So 100l. w cz. N kępa 0,10 ha Db.c 18l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,9	prz prz um	24	24	IA	11	367	820	22,6 10,1	TP-2,23
g	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, jrz, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	60 60	0,9	prz prz um	24 24	25 24	IA I	12	256 84 ---	150 50 ---	3,5 0,8 ---	TP-0,59
h	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Os 70l, Lp, Gb 35l, podsz.: jrz, gb, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	31	27	IA	12	361	355	6,8 6,9	
i	0,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jał, gb, brz na 30%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 BRZ	60 60 70	0,8	prz prz um	25 27 37	24 25 26	I IA I	3 3 3	124 97 54 ---	85 65 35 ---	1,4 1,5 0,4 ---	
j	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. podsz.: jał, brz, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,9	prz prz um	35	26	II	3	333	310	3,6 3,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
173 ~a ~b ~c			0,13 0,10 0,12		RP: LINIE RP: DROGI L RP: LINIE																	
	14,19 14,19 14,19 14,19 14,19		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 14,54 = 14,54 Obr. ew. Grabowo (0002) = 14,54 Gmina Janowo (022) = 14,54 Powiat nidzicki (11) = 14,54 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5390	101,3				
174 a b c	2,89 1,61 6,60				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 85l, podsz.: lsz, brz, kru na 60% 120/120 SO (zg) DRZEW 8 SO 2 SO 105 85 1,0 prz prz um 35 29 26 22 II II 3 3 295 69 --- 364 855 200 --- 1055 13,2 4,6 10,0 3,2 --- 13,2 4,6																TP-2,89	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 90l, podsz.: jał, brz, kru na 50%, Info: fragm. BMśw 120/120 SO (zg) DRZEW 9 SO 1 SO 120 90 0,9 prz prz um 41 30 27 24 II II 3 3 302 32 --- 334 485 50 --- 535 15 15 4,5 0,8 --- 5,3 3,3																	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Św, Os 70l, Św 30l, podsz.: jał, kru, brz, db na 50%, w cz. C kępa 0,08 ha Brz 25l. w cz. S kępa 0,20 ha Brz,Os 25l., Info: fragm. Bśw,LMśw 120/120 SO (zg) DRZEW SO 70 0,9 prz prz um 30 26 IA 23 406 2680 51,2 7,8 TP-6,60																	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
174 d	3,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pg/pl, porol, P. szad, R. trawy, mał.wś, bor.czr, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Św 50l, podsz.: kru, jr, św, jał na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	50 50	0,8	prz prz um	20 22	21 23	IA I	22	142 108 ---	440 335 ---	12,8 7,6 ---	TP-3,11
f	0,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Db 33l, podsz.: jał, brz, św, db na 20%	80/80 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 ŚW	33 33 33	1,0	um um duże	15 14 11	16 15 12	I IA I	12	103 77 36 ---	45 35 15 ---	1,9 1,9 1,7 ---	TW-0,46
~a			0,21		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: LINIE														
	14,67 14,67 14,67 14,67 14,67		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 14,92 = 14,92 Obr. ew. Grabowo (0002) = 14,92 Gmina Janowo (022) = 14,92 Powiat nidzicki (11) = 14,92 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5155	95,6	
175 a	0,79				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	18 18 30	0,9	um um duże	11 10 15	11 10 15	IA I I	13	41 18 16 ---	30 15 15 ---	4,5 1,2 0,6 ---	CP-P-0,79
																75	60	6,3 8,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
175 b	12,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 10% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs KI 50l, podsz.: jał, jrz, kru na 30%, Info: fragm. Bśw, magazyno-paśnik	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 BRZ	70 100 70	0,9	prz prz um	30 38 29	27 28 25	IA I I	13	325 40 31 ---	4165 510 395 ---	79,6 6,6 4,9 ---	TP-12,81
							PODR	7 ŚW 3 ŚW	10 15	0,5			3 5		22				
							PODRII	BRZ	30	0,1		13	14		22	15	190		
c	2,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 55l, podsz.: jał, św, kru na 20%, w cz. E kępa 0,30 ha Brz,So 30l. 1 szt.	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	55 55	0,9	um um prz	25 24	24 24	I IA	3 3	262 38 ---	705 100 ---	13,7 2,6 ---	
d	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. rzęd, mjs Brz 55l, podsz.: św, kru, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	40 40 40	1,0	um um duże	20 19 14	20 18 14	IA I II	12	225 50 20 ---	185 40 15 ---	7,3 1,3 1,3 ---	TP-0,83
																295	240	9,9 11,9	
f	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: św, db, brz, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	52 52	0,9	prz prz um	23 22	24 22	IA I	12	264 51 ---	330 65 ---	9,1 1,4 ---	
																315	395	10,5 8,4	
g	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 53l, KI, Św 30l, podsz.: jał, św, kl na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	53 53 70	0,8	prz prz um	23 25 30	23 24 26	IA I I	13	208 46 27 ---	155 35 20 ---	4,1 0,7 0,2 ---	
																281	210	5,0 6,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
175 h	2,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. mieszk. kęp, mjs So 70l, Św 50l, podsz.: jał, db, kru na 40%, w cz. E kępa 0,35 ha So,Brz,So.c 30l. 1 szt.	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 BRZ 1 SO	50 50 70 30	0,8	prz prz um	24 24 30 13	22 22 23 14	I IA II IA	13	87 85 43 16 ---	180 175 90 35 ---	4,0 5,1 1,0 2,0 ---	
i	1,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, U. 10% klimat, C. porol, D. mieszk. kęp, mjs Db.c, Lp, Św 40l, podsz.: św, jał, brz, db na 30%, w cz. W kępa 0,17 ha Db.c,So,Db 25l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	40 40 60	1,0	um um duże	20 20 25	20 20 24	IA I I	13	225 50 34 ---	355 80 55 ---	13,8 2,5 0,9 ---	TP-1,57
~a			0,26		RP: DROGI L														
~b			0,13		RP: LINIE														
~c			0,19		RP: L ENERG														
	22,73 22,73 22,73 22,73 22,73		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 23,31 = 23,31 Obr. ew. Grabowo (0002) = 23,31 Gmina Janowo (022) = 23,31 Powiat nidzicki (11) = 23,31 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7950	168,4		
176 a	2,76				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Jagorzewo (0003) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58	0,9	prz prz um	23 23	24 24	IA I	12	357 31 ---	985 85 ---	23,7 1,5 ---	TP-2,76
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. mieszk. smug, mjs Św 30l, Lp, Db, So, Kl, Św 20l, podsz.: jrz, lp, brz, św, db na 50%, Info: budki łęgowe											388	1070	25,2 9,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszycie, 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
176 b	3,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 58l, Brz, Lp, Wz, So, Św, Db 30l, podsz.: brz, jrz, so, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	prz prz um	21	21	I	12	296	990	25,2 7,5	TP-3,34
c	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 45l, Brz 55l, Os 20l, podsz.: jrz, czm.p, brz, kru na 40%, w cz. NE kępa 0,05 ha Brz 17l. w cz. SE kępa 0,05 ha Bk 5l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	45 55	0,9	um um prz	22 26	23 25	IA IA	12	259 75 ---	455 130 ---	15,2 3,4 ---	TP-1,76
d	4,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, Św, Kl 30l, podsz.: jrz, brz, kru, db na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	55 45	0,9	prz prz um	23 19	24 20	IA IA	12	277 59 ---	1140 245 ---	29,4 8,1 ---	TP-4,12
f	2,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Os, Brz 55l, Św 40l, Lp, Kl 20l, podsz.: brz, db, bk, so, jw na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 4 BK 3 ŚW 2 DB 1 BRZ	55 15 10 10 10	0,8 0,2	prz prz um	21	21	I	22	253	660	18,0 6,9	TP-2,61
g	3,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 65l, Brz, Św, Os, Db 30l, podsz.: brz, św, kru, db, jał na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	85 65	0,9	prz prz um	30 23	26 23	I I	12	292 64 ---	1045 230 ---	16,7 5,1 ---	21,8 6,1

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
176 h	3,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 90l, Brz, Db, So 65l, So 40l, Św 30l, podsz.: brz, so, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	105 90	0,9	prz prz um	36 30	25 24	II II	3 3	233 97 ---	730 305 ---	8,6 4,5 ---	
~a			0,21		RP: DROGI L		PODR	5 BK 3 SO 2 BK	15 10 10	0,1			5 3 2		22				
~b			0,08		RP: DROGI L		PODRII	8 BRZ 2 SO	30 30	0,1		10 10	13 12		22	12 3 ---	40 10 ---	13,1 4,2	
~c			0,30		RP: DROGI L											15	50		
	21,30 21,30 21,30 21,30 21,30		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 21,89 = 21,89 Obr. ew. Jagorzewo (0003) = 21,89 Gmina Janowo (022) = 21,89 Powiat nidzicki (11) = 21,89 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7050	159,4	
177 a	1,36				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Jagorzewo (0003) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 BRZ	2 2 2	1,0				IA II I	11			1,1 ---	PIEL-1,36 CW-1,36
																		1,1 1,1 0,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
177 b	6,75				JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 60	0,8	prz prz um	31 21	27 21	I II	12	299 33 ---	2020 225 ---	29,9 8,3 ---	TP-6,75
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: Bśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDb, pl, porol, P: msz, R: rkt.spe, bor.czr, trawy, C: porol, drz nat, D: zmiesz. grp, mjs Św, Brz 90l, Św 45l, podsz.: brz, db, św, jrz na 30%, Info: fragm. BMśw		PODR	6 ŚW 2 DB 2 ŚW	15 15 10	0,3		4 3 2		12					
							PODRII	9 ŚW 1 SO	35 35	0,1		13 9	14 11	22	17 2 ---	115 15 ---	38,2 5,7		
c	0,40				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: Bśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDb, pl, porol, P: szad, R: trawy, rkt.spe, mał.wś, C: porol, drz szt, D: zmiesz. grp, mjs Os 35l, podsz.: św, brz, os na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 BRZ	45 45 35	0,9	um um prz	19 19 16	21 20 17	IA I I	12	259 25 20 ---	105 10 10 ---	3,5 0,3 0,3 ---	TP-0,40
							PODR	ŚW	15	0,3		4		22					
d	1,71				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDb, pl, porol, P: msz, R: rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C: porol, drz szt, D: mjs Św, Brz 47l, podsz.: brz, db, jrz na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um prz	20	22	IA	12	336	575	18,1 10,6	TP-1,71
							PODR	ŚW	5	0,1		1		22					
f	1,89				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDb, pl, porol, P: zad, R: trawy, bor.czr, rkt.spe, C: porol, drz nat, D: mjs Brz, Św, Db 75l, Kl, lwa 30l, So 35l, podsz.: brz, św, kru, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	30	25	I	12	326	615	11,5 6,1	
							PODRII	5 BRZ 3 DB 2 ŚW	25 25 25	0,1		10 9 9	12 9 10	22	6 1 1 ---	10			
															8				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
177 g	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św, Db 75l, Św 100l, Db 50l, Św, So 35l, So, Kl, Os, Brz 25l, podsz.: brz, św, db, so, jrj na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	100 75	0,9	prz prz um	36 25	25 25	II I	3 3	315 37 ---	355 40 ---	4,5 0,8 ---	
h	2,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, Św, Brz 90l, podsz.: św, brz, kru na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 ŚW	90 110 60	1,0	prz prz um	28 37 17	26 25 18	I II III	12	294 73 29 ---	690 170 70 ---	10,2 1,9 2,8 ---	
~a			0,45		RP: LINIE		PODRII	7 ŚW 3 ŚW	40 30	0,2		13 10	13 10		22	24 8 ---	55 20 ---	14,9 6,4	
~b			0,20		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: LINIE														
~d			0,04		RP: DROGI L														
	15,57 15,57 15,57 15,57 15,57		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 16,36 = 16,36 Obr. ew. Jagarzewo (0003) = 16,36 Gmina Janowo (022) = 16,36 Powiat nidzicki (11) = 16,36 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5100	93,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
178					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Jagarzewo (0003) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	3,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 90l, Brz 60l, podsz.: św, brz, db, jał, so na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 ŚW	90 105 60	1,0	prz prz um	28 37 17	24 25 18	II II III	12	209 109 29 ---	780 405 110 ---	11,6 4,8 4,4 ---	TP-3,73
						PODRII	6 ŚW 3 BRZ 1 SO	30 30 30	0,1			13 12 10	13 13 10		22	8 4 1 ---	30 15 5 ---	20,8 5,6	
b	8,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 45l, Św, Db, Brz 25l, podsz.: brz, db, św, bk, jw, jr, kru na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um prz	19	21	IA	12	325	2685	89,4 10,8	TP-8,26
c	3,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 70l, So 110l, Brz 40l, podsz.: brz, św, so, jał na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	100 70	1,0	prz prz um	31 23	24 20	II II	3 3	310 65 ---	935 195 ---	11,9 4,1 ---	
						PODRII	8 BRZ 2 ŚW	30 30	0,1			11 10	12 11		22	9 3 ---	25 10 ---	16,0 5,3	
d	2,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz, Db.c, Db 65l, Db, Kl, Db.c, Św 30l, podsz.: brz, kru, so, db, jał na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	prz prz um	23	25	IA	12	389	1100	23,1 8,2	TP-2,83

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
178 f	1,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 75l, Db, Brz, Lp 40l, Db, Brz, lwa, Św, So 25l, podsz.: db, kru, jw, jał, so na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	31	26	I	13	326	595	11,1 6,1	TP-1,82
g	0,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 115l, Lp, Db 40l, podsz.: brz, jał na 50%, OP. Płaty roślinności: szm.spe	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 8 BRZ 2 SO	115 30 30	1,0 0,1	prz prz um	37 10 11	27 12 12	II	2 22	373 9 3 12	110 5	1,1 3,8	
~a			0,39		RP: LINIE														
~b			0,02		RP: DROGI L														
~c			0,01		RP: DROGI L														
	19,94 19,94 19,94 19,94 19,94		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 20,36 = 20,36 Obr. ew. Jagarzewo (0003) = 20,36 Gmina Janowo (022) = 20,36 Powiat nidzicki (11) = 20,36 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7005	161,5		
179 a	5,79				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Jagarzewo (0003) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	105 85 85	1,0	prz prz um	40 29 30	25 25 25	II I II	3 3 3	261 82 31 --- 374	1510 475 180 --- 2165	17,8 7,6 1,3 --- 26,7 4,6	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, So, Db 45l, Db 30l, podsz.: brz, jał, db, so na 50%, OP. Płaty roślinności: pom.bal 13 szt.	120/120 SO (zg)	PODRII	7 BRZ 3 SO	30 30	0,1		10 10	12 10		22	8 3 11	45 15 60		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
179 b	14,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 60l, So 95l, Św 30l, podsz.: brz, db, jał, kru, so na 30%, OP. Płaty roślinności: nap.zwy	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		60	0,8	prz prz um	22	22	I	22	269	3900	95,5 6,6	TP-14,50
c	14,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. mieszm. smug, mjs Lp 60l, Kl, So 40l, So 95l, podsz.: kru, brz, jrz, so na 30%, w cz. W kępa 0,20 ha So,Brz,Db.c 20l. 1 szt.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	24 24	25 25	IA I	12	293 25 ---	4185 355 ---	96,7 6,0 ---	TP-14,28	
d	3,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. mjs Db, Brz 95l, Os 60l, Brz, Lp, Kl, Db, Os, Św 40l, podsz.: brz, kl, db, jał na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	95	1,0	prz prz um	34	27	I	3	456	1780	24,5 6,3		
~a			0,65		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: L ENERG														
	38,47 38,47 38,47 38,47 38,47		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 39,18 = 39,18 Obr. ew. Jagorzewo (0003) = 39,18 Gmina Janowo (022) = 39,18 Powiat nidzicki (11) = 39,18 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12735	249,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
180					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Jagarzewo (0003) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	2,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 60l, Brz 30l, podsz.: brz, jrz, bk, db, kru na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	60	0,8	prz prz um	24	25	IA	12	325	805	18,5 7,5	TP-2,47	
b	4,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. bor.czr, trawy, mal.wś, C. porol, D. mjs Brz 60l, podsz.: jrz, kru na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	60	0,9	prz prz um	26	25	IA	12	365	1700	39,3 8,4	TP-4,66	
c	5,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRw, ps/pl, porol, P. zad, R. pok.zwy, mal.wś, trawy, U. 10% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, lwa 20l, podsz.: wb, kru, brz na 20%, w cz. C luka 0,20 ha 2 szt. w cz. C kępa 0,75 ha Ol 50l. Ol 70l. 2 szt., Info: fragm. Lw,Ol, ambona	120/120 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW 5 SO 3 BRZ 1 OL 1 ŚW	20 20 20 20	0,9	um um prz	9 10 10 10	10 12 13 11	IA I II I	12	40 31 13 2 ---	220 170 70 10 ---	35,0 12,8 5,1 5,1 ---		
d	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, gjn.lśn, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 60l, Db 40l, podsz.: kru, św na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 ŚW 2 BRZ	60 60 60	0,9	prz prz um	26 24 24	25 25 24	IA I I	12	183 147 56 ---	175 140 55 ---	4,1 4,8 0,9 ---	TP-0,96	
f	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 35l, podsz.: db, kru, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	35 35	1,0	um um duże	14 14	16 16	IA II	12	195 53 ---	110 30 ---	5,3 1,1 ---	TW-0,57	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
180 g	2,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn//pl, P. szch, R. pok.zwy, mal.wiś, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Kl 100l, Brz 70l, Ol 50l, Kl 40l, podsz.: kru, bez.c, czm, jrz na 60%, Info: fragm. LMw	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	70 100	1,0	prz prz um	26 34	25 26	II II	3 3	305 146 ---	730 350 ---	9,8 3,4 ---	
h	0,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, moz.trz, C. porol, D. zmiesz. dkep,, podsz.: św, os, kru na 30%, Info: fragm.LMw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	41 41	0,9	um um prz	18 20	19 21	I IA	12	184 59 ---	75 25 ---	2,4 0,9 ---	TP-0,42
i	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Kl 23l, podsz.: brz, bk, kl na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	23 23	1,5	um um duże	12 10	13 13	IA I	11	95 101 ---	100 105 ---	10,7 6,7 ---	TW-1,06
j	2,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.wiś, gjn.lśn, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Os, Bk 23l, podsz.: kru, kl, wb na 20%, Info: fragm.Ol	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 OL	23 23 23	1,5	um um duże	12 13 13	13 15 15	IA I II	12	95 80 25 ---	250 210 65 ---	26,7 13,2 3,9 ---	TW-2,63
k	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. jdn,, podsz.: brz, db, czm, jrz na 30%, Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	60 60 60	0,9	prz prz um	25 24 21	24 23 19	IA I II	12	293 28 24 ---	345 35 30 ---	8,0 0,6 0,8 ---	TP-1,18
																345	410	9,4 8,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
180 l	2,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, orl.pos, D. mieszc. pas, mjs Db.c 32l, podsz.: db.c, kru, jrz, czm na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	32 32	1,0	um um prz	17 17	17 17	IA I	12	147 80 ---	300 165 ---	16,6 6,9 ---	TW-2,04	
m	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRw, ps//pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, trf.spe, C. porol, drz szt, D. mieszc. dkęp., podsz.: bez.c, kru na 30%	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 ŚW	17 17	1,0	peł duże	10 9	12 11	II I	12	95 5 ---	60 5 65	4,9 0,3 ---		
n	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, C. porol, D. mieszc. dkęp., podsz.: brz na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 MD 1 DB 1 BRZ 1 KL	3 3 3 3	1,0					I II II I I	11			0,3 ---	PIEL-0,61 CW-0,61
o		0,64			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, rkt.spe, D. podsz.: bez.k, śl.a na 10%	DB-ŚW- SO	NAL (w cz. C) PRZES	SO BRZ	5 70	0,1						22 3		4		0,5
~a			0,18		RP: LINIE															
~b			0,09		RP: DROGI L															
~c			0,25		RP: ROWY															
	25,15 25,15 25,15 25,15 25,15	0,64 0,64 0,64 0,64 0,64	0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 26,31 = 26,31 Obr. ew. Jagarzewo (0003) = 26,31 Gmina Janowo (022) = 26,31 Powiat nidzicki (11) = 26,31 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6430	248,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
181					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Jagarzewo (0003) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	20,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 60l, Db, Św 40l, podsz.: brz, jał, św, kru na 40%, w cz. NE luka 0,15 ha w cz. C kępa 0,30 ha Brz 5l. Brz 10l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	26 25	25 24	IA I	12	293 25 ---	5890 505 ---	136,1 8,4 ---	TP-19,96 ODN-LUK-0,15
b			0,71		RP: L ENERG		PODRII	BRZ	30	0,1		13	13		22	14	280		
c	2,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Św, Db, Brz 47l, So 60l, podsz.: kru, jał, św na 20%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um prz	21	22	IA	11	336	715	22,5 10,6	TP-2,13
d	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 80l, Brz, Św 40l, podsz.: św, brz, jrz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,0	prz prz um	38	27	II	2	372	215	2,3 4,0	
f	2,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. rzęd, mjs Db 37l, podsz.: kru, jał, brz na 40%, w cz. S kępa 0,25 ha So,Brz,Db 60l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	37 37	1,1	um um duże	15 13	17 16	IA II	11	267 19 ---	600 45 ---	26,3 1,5 ---	TP-2,24
							PRZES	SO BRZ DB	60 60 60			25 24 22	22 22 20		3 4 4	20 2 8 ---	30		
~a			0,12		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
181 ~b			0,30		RP: LINIE														
	25,06 25,06 25,06 25,06 25,06		1,13 1,13 1,13 1,13 1,13		= 26,19 = 26,19 Obr. ew. Jagarzewo (0003) = 26,19 Gmina Janowo (022) = 26,19 Powiat nidzicki (11) = 26,19 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8280	197,1	
182					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Os 60l, Św, Kl 40l, podsz.: kru, jał, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	26 26	25 24	IA I	12	260 50 ---	360 70 ---	8,3 1,2 ---		
b	4,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. mło złoż, D. w cz. C kępa 0,24 ha So 120l. 2 szt.	140/140 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PRZES SO	DB SO	14 120	0,3	um um prz		3 27	II 3	12		50	1,9 0,4	ODN-ZŁOŻ-3,21 PIEL-3,21 CW-3,21 CP-1,78
c	0,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jał, św, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	50 50 50	0,8	um um prz	22 14 21	22 16 21	IA II I	12	254 27 25 ---	110 10 10 ---	3,2 0,6 0,2 ---		TP-0,44
d	4,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Św, Brz 50l, Brz 105l, podsz.: brz, kru, jał na 40%, w cz. C kępa 0,35 ha So,Brz,Św 50l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII 8 BRZ 1 LP 1 ŚW	SO 30 30 30	105 0,9 0,1	prz prz um	33 12 12 12	28 14 14 14	I I I	3	399 10 1 1 ---	1750 45 5 5 ---	21,0 4,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
182 f	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Św 50l, podsz.: czm, jrj, św na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,9	um um prz	24 23	24 23	IA I	12	318 27 ---	230 20 ---	6,6 0,4 ---	TP-0,72
g	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.c, Bk 25l, Bk 20l, podsz.: św, czm, kru na 20%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 SO 1 ŚW 1 OL 1 ŚW	25 25 25 25 20	1,4	um um duże	12 13 10 13 7	14 13 12 15 8	I IA I II I	22	110 46 10 28 3 ---	130 55 10 35 5 ---	7,5 4,9 2,4 1,8 1,6 ---	TW-1,20
h	3,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol, Os 60l, podsz.: św, kru, brz, jrj na 60%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	110 110 60	0,9	prz prz um	35 36 20	29 32 21	I II II	2 2 3	323 58 39 ---	1180 210 140 ---	13,3 2,3 5,3 ---	IB-95%-3,65 AGROT-3,65 ODN-ZRB-3,65
i	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Kl 40l, Kl, Brz, Św 50l, Brz 25l, podsz.: św, czm, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 ŚW	40 50 40	1,0	um um duże	19 22 14	20 23 16	IA IA I	12	193 117 29 ---	280 170 40 ---	11,0 4,9 2,9 ---	TP-1,45
j	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 58l, Św 30l, podsz.: jrj, bez.k, czm na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	58 58	0,9	prz prz um	26 24	26 24	IA I	11	286 54 ---	380 70 ---	9,1 1,3 ---	TP-1,32
k			0,43		RP: L ENERG														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
182 ~a			0,39		RP: DROGI L														
	19,54 19,54 19,54 19,54 19,54		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 20,36 = 20,36 Obr. ew. Zawady (0016) = 20,36 Gmina Janowo (022) = 20,36 Powiat nidzicki (11) = 20,36 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5500	111,7		
183					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Os, lwa, Brz 40l, podsz.: św, jał, brz, czm na 30%, w cz. NW bagno 0,10 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	45 45 40	0,9	um um prz	20 19 14	21 19 14	IA II II	11	227 41 19 ---	495 90 40 ---	16,6 2,4 3,3 ---	TP-2,19
b	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 50l, Św 70l, podsz.: św, jał, kru, czm na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	prz prz um	22	22	IA	12	318	300	8,7 9,3	TP-0,94
c	8,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, D. mjs Brz, Św 105l, Os, So, Brz, Św 55l, Kl, Św 40l, Lp, Os 35l, Brz 25l, podsz.: brz, jał, kru na 40%, Info: fragm.LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,9	prz prz um	37	29	I	2	401	3260	39,2 4,8	
d	4,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 55l, podsz.: brz, jrz, jał na 30%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	55 55	0,9	prz prz um	22 23	23 23	IA I	12	276 52 ---	1125 210 ---	29,0 4,1 ---	TP-4,08
																328	1335	33,1 8,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
183 f	0,04				Obr. ew. Grabowo (0002) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db 65l, podsz.: jał na 10%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 SO 1 SO	65 35 65	0,7	prz prz luż	26 14 27	22 16 22	II IA I	3 4 3	132 36 25 ---	5	0,1 0,1 ---	5,0	
g	0,62				Obr. ew. Zawady (0016) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Md, Bk, OI 25l, podsz.: czm, jr, db na 40%, Info: fragm.LMw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 4 ŚW 2 SO	25 25 25	1,4	um um duże	13 10 13	15 10 13	I I IA	22	79 39 42 ---	50 25 25 ---	2,8 4,8 2,3 ---	9,9 16,0	TW-0,62
h	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: czm, kru, jr na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,9	prz prz um	25 24	26 24	IA I	12	329 28 ---	195 15 ---	4,5 0,3 ---	4,8 8,1	TP-0,59
i	3,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. mal.wś, trawy, nar.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Św, Os, Wb, Lp, Wz 50l, podsz.: brz, kru, lsz, jr na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	9 SO 1 BRZ	105 50	0,8	prz prz luż	35 20	28 22	I I	2 4	319 22 ---	1255 85 ---	15,1 2,0 ---	17,1 4,3	IIIA-30%-3,94 AGROT-1,19 ODN-ZŁOŻ-1,19
j			0,57		RP: L ENERG															
~a			0,36		RP: LINIE															
~b			0,20		RP: DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
183 ~c			0,07		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ ŚW	25 25			13 10	14 10		4 4		2 2 ---		DRZEW-100%-0,07	
~d			0,02		Obr. ew. Grabowo (0002) RP: LINIE															
	20,53 0,04 20,49 20,53 20,53 20,53		1,22 0,02 1,20 1,22 1,22 1,22		= 21,75 = 0,06 Obr. ew. Grabowo (0002) = 21,69 Obr. ew. Zawady (0016) = 21,75 Gmina Janowo (022) = 21,75 Powiat nidzicki (11) = 21,75 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7270 [4]	135,3		
184 a	3,04				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Jagarzewo (0003) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 55l, Św, Brz, So 45l, podsz.: brz, kru, jrz, db na 40%, w cz. NE kępa 0,13 ha Bk 5l, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	55 0,8	0,8	um um prz	22 24	IA 22	306	930	23,9 7,9					
b	3,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 70l, Brz 90l, podsz.: brz, jał, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 SO 2 SO	90 1,0 120 70	1,0	prz prz um	30 40 21	24 26 21	II II II	12	209 660 230 190 ---	342	1080	9,8 2,1 4,0 ---	TP-3,15	
c	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Os, Brz 55l, podsz.: brz, db, bk, lp na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	55 0,9	0,9	um um prz	20 21	I 12	286	295	8,1 7,8				TP-1,04	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
184 d	4,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, Brz, Św 55l, Św 65l, Św 30l, podsz.: brz, św, db, czm.p, jrz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	55 60	0,9	prz prz um	21 24	21 25	I IA	12	199 110 ---	875 485 ---	23,8 11,2 ---	TP-4,39
f	5,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Os 50l, Brz 75l, podsz.: brz, św, db, jał na 20%, w cz. SW kępa 0,25 ha So,Brz 50l., OP. Płaty roślinności: wid.spł, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	75 110 60	1,0	prz prz um	24 35 21	24 25 22	I II I	12	245 78 72 ---	1430 455 420 ---	26,7 5,0 10,3 ---	TP-5,84
g	10,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. mjs Brz, Św, Db 38l, Db, So, Brz 50l, podsz.: św, jał, db, brz, bk na 30%, w cz. C kępa 0,60 ha So,Brz 50l. So 90l., OP. Płaty roślinności: pom.bal	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO DB	38 90 70	1,1	um um prz	14 31 30	15 22 20	I 3 3	12	245 8 2 ---	2535 8 2 10	113,8 11,0	TP-10,35
h	1,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św 95l, Św, So 55l, podsz.: św, jał, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	95 115	1,0	prz prz um	30 37	25 26	II II	3 3	307 79 ---	320 85 ---	4,4 0,8 ---	
						PODRII	5 ŚW 5 ŚW	40 30	0,1			13 10	14 11		22	9 7 ---	10 5 ---	5,2 5,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
184 i ~a ~b	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 95l, Św, So 55l, Os 35l, podsz.: brz, św, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEWE PODRII	7 SO 3 SO	95 115	0,9	prz prz um	28 38	25 26	II II	3 2	241 107 ---	250 110 ---	3,5 1,1 ---	4,4	
			0,16		RP: LINIE			8 ŚW 2 BRZ	40 30	0,1		13 12	13 13		22	15 3 ---	15 5 ---	4,4		
			0,41		RP: DROGI L											18	20			
	29,90 29,90 29,90 29,90 29,90		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 30,47 = 30,47 Obr. ew. Jagarzewo (0003) = 30,47 Gmina Janowo (022) = 30,47 Powiat nidzicki (11) = 30,47 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9315	248,5		
185 a b	4,02 1,05				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Jagarzewo (0003) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEWE PODRII	8 SO 2 SO	115 90	1,0	prz prz um	34 26	26 23	II II	3 3	299 70 ---	1200 280 ---	12,1 4,2 ---	4,1	Działka nr 1: IB-95%-2,33 AGROT-2,33 ODN-ZRB-2,33
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 90l, Brz 50l, So 20l, podsz.: brz, so, św, jał, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEWE PODRII	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	90 90 60	1,0	prz prz um	30 22 15	24 23 16	II III III	13	275 47 32 ---	290 50 35 ---	4,3 0,9 1,4 ---	6,6 6,3	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 90l, So 60l, podsz.: św, brz, db na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEWE PODRII	9 ŚW 1 BRZ	40 40	0,1		13 13	13 14		22	16 1 ---	15	6,6 6,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
185 c	9,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 50l, Św 25l, podsz.: św, db, jał, brz na 30%, w cz. C kępa 0,05 ha Brz,So 5l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	19	20	I	12	289	2755	84,8 8,9	TP-9,54
d	2,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 115l, So, Brz 65l, Św 45l, podsz.: jał, brz, db, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 9 BRZ 1 SO	115 35 35	1,0 0,1	prz prz um	35 12 11	26 14 12	II 22	3	373 14 2 16	995 35 5 40	10,0 3,7	
~a			0,44		RP: DROGI L														
	17,28 17,28 17,28 17,28 17,28		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 17,72 = 17,72 Obr. ew. Jagarzewo (0003) = 17,72 Gmina Janowo (022) = 17,72 Powiat nidzicki (11) = 17,72 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5725	117,7	
186 a	0,71				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Jagarzewo (0003) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP PODRII	SO ŚW ŚW	90 60 40	1,0 0,2 0,1	prz prz um prz prz luź	30 16 13	24 17 13	II III 22	22	347 59 18	245 40 15	3,7 5,2 1,7 2,4	
b	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bar.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 48l, podsz.: brz, jał, bk, db, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	um um prz	19	21	IA	13	342	340	10,5 10,5	TP-1,00

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
186 c	7,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 90l, So, Brz, Św, Os 60l, podsz.: brz, jał, db, so na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	115 90	1,0	prz prz um	36 30	26 24	II II	3 3	299 70 ---	2295 540 ---	23,1 8,0 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,16 AGROT-1,16 ODN-ZRB-1,16 Działka nr 2: IB-95%-2,78 AGROT-2,78 ODN-ZRB-2,78 Działka nr 3: IB-95%-3,74 AGROT-3,74 ODN-ZRB-3,74
d	2,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. drz szt, porol, D. mjs Brz 37l, podsz.: św, db, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	37 10	1,1 0,3	um um duże	14 3	15 3	I 22	12 22	237 ---	670 ---	31,3 11,1	TW-2,83
f	3,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Św 40l, Db 50l, Św, Db, KI 20l, podsz.: jał, brz, jrz, bez.k, db na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,8	prz prz um	21 22	22 22	IA I	12 12	286 25 ---	1105 95 ---	32,1 2,2 ---	TP-3,87
g	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. mjs Brz 45l, podsz.: brz, db, jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO BRZ	45 80	0,9	prz prz um	17 40	17 22	I 3	12 3	238 ---	145 1	5,0 8,3	TW-0,60
h	3,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Św, So, Brz 60l, Brz, Św 30l, Św 40l, podsz.: jał, brz, db, św na 30%, OP. Płaty roślinności: pom.bal 17 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	80 90	0,9	prz prz um	27 31	25 25	I I	12 12	265 119 ---	925 415 ---	15,9 6,2 ---	TP-3,49

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
186 i ~a ~b	4,77				JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, GI: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	38 38	1,1	um um duże	15 17	16 17	I II	12	221 19 ---	1055 90 ---	47,3 3,1 ---	TP-4,77
			0,80		RP: DROGI L		PODR	ŚW	10	0,2			3	22					
			0,24		RP: LINIE														
	24,95 24,95 24,95 24,95 24,95		1,04 1,04 1,04 1,04 1,04		= 25,99 = 25,99 Obr. ew. Jagarzewo (0003) = 25,99 Gmina Janowo (022) = 25,99 Powiat nidzicki (11) = 25,99 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8091	190,1		
187 a b	4,10 2,74				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Jagarzewo (0003) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	105 80	1,0	prz prz um	34 29	28 24	I I	2 3	309 121 ---	1265 495 ---	15,2 8,5 ---	
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: Bśw (ś) z1, T: niz rów, GI: RDb, pl, porol, P: mszc, R: bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C: porol, drz nat, D: zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os 80l, Brz, Os, Db 50l, Lp, Kl 20l, podszyt.: brz, jał, db, so na 40%, Info: budki lęgowe		PODR II	5 BRZ 4 ŚW 1 DB	35 35 35	0,1		12 13 12	13 12 12		22	6 5 1 ---	25 20 5 ---	23,7 5,8	
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: Bśw (ś) z1, T: niz rów, GI: RDb, pl, porol, P: msz, R: rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C: drz szt, porol, D: zmiesz. grp, mjs Db 15l, podszyt.: jał, brz, kru na 20%, OP: Płaty roślinności: pom.bal 9 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	15 15	1,0	um um duże	7 7	7 9	IA I	11	22 16 ---	60 45 ---	19,9 4,7 ---	CP-P-2,74
							PRZES	SO BRZ	105 45			31 20	25 18		3 4	15 1 ---	24,6 9,0		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
187 c	3,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pgż, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, jrz, brz, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58	0,8	prz prz um	24 23	25 23	IA I	12	286 24 ---	1060 90 ---	25,6 1,6 ---	TP-3,71
d	8,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. smug, mjs Os, Kl 58l, Os, Kl 35l, Os, Db, Wz, So, Lp, Kl 25l, podsz.: jrz, brz, kru, db, lp, lsz na 70%, OP. Płaty roślinności: gżk.krp, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	58 58	0,9	prz prz um	27 25	26 25	IA I	12	286 54 ---	2310 435 ---	55,6 7,7 ---	TP-8,07
f		0,63			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.wiś, D. podsz.: kl, brz, glg, lp, śng.b na 30%	DB-SO	PRZES	KL BRZ LP LP BRZ KL SO	140 90 90 70 40 40 40				85 40 60 30 18 18 21	22 25 20 20 18 17 15		3 3 3 3 4 4 4	5 8 5 4 3 3 1 ---	29	
g	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRms, ps/pl, porol, P. szch, R. nar.spe, mal.wiś, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Ol 30l, Lp 20l, podsz.: bez.c, kl, lp, śl.a na 50%, Info: fragm. LMśw,Lw	120/120 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 BRZ 1 ŚW	25 30 25 20	1,5	um um duże	14 14 12 7	15 17 13 7	IA I I I	12	116 80 22 3 ---	225 155 40 5 ---	19,7 7,1 2,4 2,6 ---	TW-1,93
							PRZES	OL KL BRZ	70 40 40			26 22 21	21 17 20		3 4 4	7 5 3 ---	15		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
187 h i ~a ~b	 0,39	0,68	 0,24 0,21		JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	JS-DB 80/80 OL (zg)	PRZES DRZEW	OL ŚW 8 OL 2 OL	90 110 45 90	 0,8	 prz prz um	 44 70 21 40	 24 26 22 25	 II II	 2 2	 20 4 --- 24 193 75 --- 268	 75 30 --- 105	 2,0 0,3 --- 2,3 5,9	
	20,94 20,94 20,94 20,94 20,94	1,31 1,31 1,31 1,31 1,31	0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 22,70 = 22,70 Obr. ew. Jagorzewo (0003) = 22,70 Gmina Janowo (022) = 22,70 Powiat nidzicki (11) = 22,70 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6424	172,9	
188 a b c	 9,83 1,95		 0,36		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60	0,9	prz prz um	25 25	26 24	IA I	12	293 56 --- 349	2880 550 --- 3430	66,5 9,2 --- 75,7 7,7	TP-9,83
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDb, ps/pl, porol, P: zad, R: trawy, rkt.spe, mał.włś, C: porol, D: zmiesz. kępa, mjs Św, Db.c 60l, podsz.: czm, brz, so, jał na 40%, w cz. E kępa 0,13 ha Brz 5l. Db 10l. w cz. SW kępa 0,05 ha Brz 20l. w cz. S kępa 0,08 ha Św,Brz 45l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO BRZ	115 30	0,9 0,1	prz prz um	40 11	29 13	I 22	2	408 14	795 25	8,4 4,3	
					RP: L ENERG														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
188 d	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db.c, Lp, Św 41l, podsz.: brz, jrj, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	41 41	0,9	um um duże	19 19	19 19	IA I	11	268 23 ---	235 20 ---	8,9 0,6 ---	TP-0,88
f	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św 30l, podsz.: św, jał, brz, czm na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	30 30	1,5	um um prz	13 14	14 16	IA I	11	254 53 ---	305 65 ---	18,8 2,9 ---	TW-1,20
~a			0,11		RP: L TELEK														
~b			0,08		RP: DROGI L														
	13,86 13,86 13,86 13,86 13,86		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 14,41 = 14,41 Obr. ew. Zawady (0016) = 14,41 Gmina Janowo (022) = 14,41 Powiat nidzicki (11) = 14,41 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4875	115,3		
189					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	2,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Św 41l, podsz.: św, brz, bk na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	41 41	0,9	um um duże	19 19	19 18	IA II	11	268 19 ---	775 55 ---	29,3 1,7 ---	TP-2,89
b	3,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz, Św 45l, podsz.: brz, jał, jrj na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 6 BRZ 3 ŚW 1 SO	105 30 30 30	1,0 0,1	prz prz um	34 12 12 13	28 13 13	I 22	2	443 9 6 2 ---	1535 30 20 5 ---	18,5 5,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
189 c	1,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, lwa 41l, podsz.: brz, św, jrz na 20%, Info: fragm. LMśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 ŚW	41 41 41	0,9	um um duże	17 18 13	19 20 14	I IA II	12	115 90 38 ---	200 155 65 ---	6,1 5,9 5,0 ---	TP-1,73
d	1,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: św, brz, kru na 20%, w cz. C luka 0,07 ha, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	47 47 47 35	0,9	um um prz	21 18 18 14	22 20 18 14	IA I II I	12	235 38 21 19 ---	455 75 40 35 ---	14,3 3,8 1,0 3,3 ---	TP-1,94
~a			0,11		RP: DROGI L		PODRII	ŚW	20	0,1		10	10		22	2	5		
	10,03 10,03 10,03 10,03 10,03		0,11 0,11 0,11 0,11 0,11		= 10,14 = 10,14 Obr. ew. Zawady (0016) = 10,14 Gmina Janowo (022) = 10,14 Powiat nidzicki (11) = 10,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3450	88,9	
190 a	5,62				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 SO 2 BRZ	41 41 41	0,9	um um prz	15 18 18	17 18 18	I IA II	22	169 59 38 ---	950 330 215 ---	61,8 12,6 6,5 ---	TW-5,62
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, U. 30% owady, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Db 41l, podsz.: kru, jał, św na 20%											266	1495	80,9 14,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
190 b	4,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz, Os, Św 70l, Św 110l, Kl, lwa, Gb, Js 40l, podsz.: kru, brz, so, jał na 50%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	SO 7 BRZ 1 SO 1 ŚW 1 OS	110 40 40 40 30	1,0 0,2	prz prz um	37 14 13 14 14	28 14 13 13 14	I I I I I	2 12	449 19 4 4 4 ---	1865 80 15 15 15 ---	20,9 5,0	Działka nr 1: IB-95%-2,02 AGROT-2,02 ODN-ZRB-2,02
c	2,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Św 105l, podsz.: brz, św, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	SO 7 BRZ 2 ŚW 1 SO	105 40 40 40	1,0 0,2	prz prz um	37 12 13 12	29 13 13 12	I I I I	2 22	444 19 7 4 ---	1160 50 20 10 ---	13,9 5,3	
d	3,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mał.wś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 30l, podsz.: św, kru, jał, brz na 30%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO SO ŚW BRZ	4 MD 3 SO 2 ŚW 1 BRZ	45 45 45 45	0,9	um um prz	20 22 20 20	21 22 20 21	I IA I I	12	107 88 62 23 ---	425 350 245 90 ---	13,7 11,6 13,6 2,4 ---	TP-3,97
~a			0,24		RP: DROGI L		PODS	BK	5	0,3					22	280	1110	41,3 10,4	
	16,35 16,35 16,35 16,35 16,35		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 16,59 = 16,59 Obr. ew. Zawady (0016) = 16,59 Gmina Janowo (022) = 16,59 Powiat nidzicki (11) = 16,59 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5835	157		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
191					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4)														
a	2,91				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Lp, Os, lwa, Db.c, Kl 33l, podsz.: kru, jał, db na 20%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 MD	33 33 33	1,0	um um duże	14 13 17	16 15 18	IA II I	12	154 50 25 ---	450 145 75 ---	23,5 6,0 3,7 ---	TW-2,91
b	0,92				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Kl 70l, podsz.: kru, jał, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 7 KL 3 BRZ	70 30 20	1,0 0,1	prz prz um	27 12 10	27 13 11	IA II II	12 22	452 4 3 ---	415 5 5 10	8,0 8,7	TP-0,92
c	1,03				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Kl 40l, podsz.: jał, kru, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,9	um um prz	22 20	22 20	IA II	12	318 22 ---	330 25 ---	9,5 0,5 ---	TP-1,03
d	2,80				Obr. ew. Grabowo (0002) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Jw, lwa, Lp, Os 23l, podsz.: brz, jał, kl na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	4 SO 4 BRZ 2 DB	23 23 23	1,5	um um duże	12 11 8	13 14 11	IA I I	11	77 80 18 ---	215 225 50 ---	23,0 14,1 7,5 ---	TW-2,80

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
191																			
f	1,51				Obr. ew. Zawady (0016) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, D. mjs Db, Św, Brz 33l, podsz.: brz, jał, kru na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		33	1,1	um um prz	12	12	II	12	146	220	14,4 9,5	TW-1,51
g	1,00				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. mjs Brz 80l, So 40l, podsz.: jał, brz, so na 50%, Info: fragm. Bśw, budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO	105 30	0,9 0,1	prz prz um	34 13	25 13	II	3 12	333 14	335 15	3,9 3,9	TP-1,00
h	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, orl.pos, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Św 40l, Św, Kl, Os 50l, podsz.: jał, św, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	50 50	0,9	um um prz	23 23	23 24	IA I	11	283 54 ---	275 55 ---	8,0 1,2 ---	TP-0,98
i	2,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, D. mjs So 130l, Brz 80l, Brz, Os, Kl 50l, podsz.: brz, kru, św na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO	105 30 30	0,8	prz prz um	37 13 12	29 13 13	I	2	354 5 5 10	730 10 10 20	8,8 4,3	
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: DROGI L														
	13,21 2,80 10,41 13,21 13,21 13,21		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 13,52 = 2,80 Obr. ew. Grabowo (0002) = 10,72 Obr. ew. Zawady (0016) = 13,52 Gmina Janowo (022) = 13,52 Powiat nidzicki (11) = 13,52 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3596	132,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
192					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Siemno (0011) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	2,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. szad, R. mal.włś, rkt.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 55l, Kl, Brz, Db 20l, podsz.: czm.p, kru, jrz, bez.k na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	55 10	0,9 0,1	prz prz um	24 2	25 2	IA 12	12 12	344 700	700	18,0 8,9	TP-2,03
b	8,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 55l, Św 45l, Św 30l, podsz.: kru, brz, db, czm.p, jrz na 40%, w cz. N kępa 0,10 ha Brz 7l. Db 12l., Info: fragm. LMśw, Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	prz prz um	23	24	IA	12	344	3090	79,5 8,9	TP-8,98
c	4,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 55l, podsz.: jał, kru, brz, db na 30%, w cz. E luka 0,17 ha, Info: fragm.BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	prz prz um	20	21	I	22	253	1060	28,8 6,9	TP-4,18
d	5,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 95l, Brz 60l, Brz, So 30l, podsz.: jał, brz, db na 30%, Info: budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	95 120 60	1,0	prz prz um	30 40 21	25 26 21	II II I	3 3 3	231 119 36 ---	1360 700 210 ---	18,7 6,5 5,2 ---	TP-5,88
f	2,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db 40l, Db 55l, podsz.: kru, jał, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,1	um um prz	15	16	I	13	261	525	21,9 10,8	TP-2,02

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
192 ~a			0,45		RP: DROGI L														
	23,09 23,09 23,09 23,09		0,45 0,45 0,45 0,45		= 23,54 = 23,54 Obr. ew. Siemno (0011) = 23,54 Gmina Janowo (022) = 23,54 Powiat nidzicki (11) = 23,54 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7645	178,6		
193					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Siemno (0011) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 55l, podsz.: db, bk, brz, kru, jrj na 50%, w cz. S kępa 0,10 ha Bk, Brz 10l.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	55 0,9	prz prz um	23 24	IA 12	344	635	16,4 8,9	TP-1,85				
b	2,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 80l, So 50l, Św 40l, podsz.: kru, db, św na 10%, w cz. NW kępa 0,35 ha So 55l.	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	80 1,0 95	prz prz um	25 23 31	II 26 I	12	243 136 ---	570 320 ---	10,1 4,4 ---	TP-2,35			
c	4,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Brz 55l, Db, Św 40l, Św, Brz 30l, podsz.: jał, brz, db, św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	80 0,9 95	prz prz um	25 23 31	II 25 II	12	250 68 ---	1140 310 ---	20,1 4,3 ---	TP-4,55			
d	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 20% owady, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os 55l, Brz 80l, podsz.: kru, św, jał, bk, jrj na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	55 0,9 55 55 45	um um prz	23 27 24 15	24 24 25 18	IA I I I	22	268 49 30 34 ---	490 90 55 60 ---	12,6 3,5 1,1 3,4 ---	TP-1,83		
																381	695	20,6 11,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
193 f	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 45l, podsz.: św, jał, db, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um prz	16	17	I	12	264	185	6,6 9,3	TP-0,71
g	2,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Św, Brz 45l, podsz.: św, db, jał, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um prz	15	17	I	12	264	635	22,4 9,3	TP-2,40
~a			0,14		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: DROGI L														
	13,69 13,69 13,69 13,69 13,69		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 14,07 = 14,07 Obr. ew. Siemno (0011) = 14,07 Gmina Janowo (022) = 14,07 Powiat nidzicki (11) = 14,07 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4490	104,9	
194 a	3,83				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Siemno (0011) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. smug,, podsz.: jał, db, brz, so, bk, lp, kru na 50%, w cz. SE kępa 0,15 ha So 75l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	1,0	um um prz	18 19	20 20	I II	12	286 24 ---	1095 90 ---	29,9 1,7 ---	TP-3,83
b	8,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Db, Św 45l, podsz.: św, brz, jał, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 BRZ	45 55 45	0,9	um um prz	17 22 16	18 21 18	I I II	12	212 31 20 ---	1790 260 170 ---	63,3 7,1 4,5 ---	TP-8,45

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
194 c	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 95l, podsz.: brz, so, jał, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	95 115	0,8	prz prz um	30 36	24 26	II II	3 3	215 95 ---	150 65 ---	2,0 0,7 ---	
d	2,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Os 55l, Db, Św 35l, podsz.: so, jał, kru, brz na 40%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	115 55	1,0	prz prz um	36 22	26 22	II I	2 4	335 30 ---	815 75 ---	8,2 1,4 ---	IB-95%-2,44 AGROT-2,44 ODN-ZRB-2,44
f	3,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 55l, Brz 75l, podsz.: czm.p, brz, jał, so na 40%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	75 95 55	0,8	prz prz um	25 31 21	25 27 21	I I I	13	263 36 25 ---	835 115 80 ---	15,6 1,6 2,2 ---	TP-3,17
~a			0,33		RP: DROGI L			5 SO 5 BRZ	35 35	0,1		13 12	13 13		22	10 6 ---	30 20 ---	19,4 6,1	
	18,58 18,58 18,58 18,58 18,58		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 18,91 = 18,91 Obr. ew. Siemno (0011) = 18,91 Gmina Janowo (022) = 18,91 Powiat nidzicki (11) = 18,91 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5635	138,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
195					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Siemno (0011) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	6,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 40l, Św 25l, podsz.: św, jał, db, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	40	0,9	um um prz	15	16	I	12	221	1350	56,1 9,2	TP-6,10	
b	2,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 45l, Brz, Św 55l, podsz.: brz, jał, kru na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	45 55	0,8	prz prz um	19 23	20 23	IA IA	12	234 57 ---	615 150 ---	20,4 3,8 ---	TP-2,62	
c	4,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Db 35l, podsz.: jał, kru, brz, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	35	1,1	um um duże	14	14	I	12	221	1025	52,1 11,3	TW-4,63	
d	2,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 75l, Brz 55l, podsz.: czm.p, db, brz, jał, so na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	75 55	0,8	prz prz um	30 21	25 21	I I	13	263 54 ---	690 140 ---	12,9 3,9 ---	TP-2,62	
			0,57		RP: DROGI L		PODRII 4 BRZ 4 SO 2 DB	30 30 30	0,1		9 9 9	11 11 10		22	4 4 2 ---	10 10 5 ---	16,8 6,4		
~a			0,57		RP: DROGI L														
	15,97		0,57		= 16,54											3995	149,2		
	15,97		0,57		= 16,54 Obr. ew. Siemno (0011)														
	15,97		0,57		= 16,54 Gmina Janowo (022)														
	15,97		0,57		= 16,54 Powiat nidzicki (11)														
	15,97		0,57		= 16,54 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny					
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha						
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
196					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Siemno (0011) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej																		
a	5,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 40l, podsz.: brz, jał, kru, św, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 SO 1 BRZ	40 50 40	1,0	um um duże	18 21 19	18 20 19	IA I I	12	224 64 25 ---	1170 335 130 ---	45,9 10,3 4,1 ---	TP-5,23					
b	3,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. mjs Św, Brz 50l, podsz.: św, brz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII ŚW	50 30	0,9 0,1	um um duże	22 11	22 12	IA I I	12	354 12	1135 40	33,0 10,3	TP-3,21					
c	5,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Os, Db 35l, Św 25l, Brz, Db 50l, podsz.: brz, jał, db, św na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	35 35	1,1	um um duże	16 18	17 18	IA I I	12	250 22 ---	1350 120 ---	64,5 4,5 ---	TW-5,40					
d	0,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, mjs So, Brz, Md 17l, podsz.: brz, jał, kru na 10%, Info: fragm.Bśw	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 5 BK	17 17	1,0	um um duże	7 7	7 4	I II	12	10		0,3	CP-P-0,24					
							PRZES SO BRZ	55 75			23 36	19 22		3 3		2 2 ---	4	1,2					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
196 f	2,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 75l, Brz 50l, podsz.: db, kru, brz, so na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 7 BRZ 2 SO 1 DB	75 30 30 30	0,8 0,1	prz prz um	30 11 11 10	25 12 12 10	I I I	13 22	326 8 3 1 ---	725 20 5 ---	13,6 6,1	
~a			0,61		RP: DROGI L														
~b			0,20		RP: LINIE														
	16,31 16,31 16,31 16,31 16,31		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 17,12 = 17,12 Obr. ew. Siemno (0011) = 17,12 Gmina Janowo (022) = 17,12 Powiat nidzicki (11) = 17,12 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5044	176,2		
197 a	3,05				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Siemno (0011) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pgż, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os, Św, Db 45l, podsz.: brz, jał, kru, db na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	9 SO 1 BRZ ŚW	45 45 30	0,9 0,2	um um prz	21 20 11	21 21 11	IA I I	12 12	264 23 ---	805 70 ---	26,8 1,9 ---	TP-3,05
b	7,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pgż, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Os 60l, Db, Św, Lp, Kl 30l, Brz, Kl, Św 40l, podsz.: kru, brz, db, jr, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,9	prz prz um	25 24	26 24	IA I	12	329 29 ---	2620 230 ---	60,6 3,9 ---	TP-7,97
c	5,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Św, Kl 60l, Db, Wz, Św, Kl 30l, podsz.: kru, db, jr, kl na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60	0,9	prz prz um	26 26	27 26	IA I	12	296 57 ---	1535 295 ---	35,5 4,9 ---	TP-5,19

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
197 d	1,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRms, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Jw 25l, So 40l, podsz.: jrj, kru, jw, głg na 30%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW 5 SO 5 BRZ	25 25	1,5	um um duże	14 14	14 16	IA I	12	116 110 ---	220 210 ---	19,5 12,0 ---	TW-1,91	
f	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn/plż, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, ncp.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Md 25l, Brz 45l, podsz.: czm, prz.c, bez.c, kru na 50%, Info: fragm. Lw	80/80 OL (zg)	DRZEW 6 OL 4 OL	25 45	1,3	um um prz	16 23	17 21	I II	11	208 171 ---	240 195 ---	12,7 5,1 ---	TW-1,15	
g	5,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn/plż, P. szch, R. pok.zwy, ncp.spe, mal.włś, D. mjs Ol, Tp, Brz, Kl, Wb 60l, podsz.: kru, czm, prz.c, jrj, bez.c na 40%	80/80 OL (zg)	DRZEW OL	80	1,0	um um prz	30	26	II	3	505	2820	34,6 6,2		
h		2,06			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pgż, P. naga, D. podsz.: brz, so, kru na 10%, w cz. N kępa 0,11 ha So 125l.	SO	PRZES SO	125			40	26		2		45		ODN-ZRB-2,06 PIEL-2,06 CW-2,06	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
197 i	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRms, ps/pl, porol, P. ziel, R. gls.jas, ncp.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Ol, Db.c 30l, Bk 20l, Św, Lp 15l, Os 45l, podsz.: kru, jrz, bez.c na 30%, Info: fragm. LMśw	80/80 BRZ-ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 JW 3 JW 2 BRZ 1 SO	30 45 30 30	1,5	um um prz	16 21 14 15	17 20 17 16	I I I IA	12	37 95 53 31 ---	35 95 50 30 ---	7,7 5,2 2,4 1,9 ---	TW-0,98
j	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Ol 60l, Kl 30l, podsz.: jrz, św, bez.k, jał na 40%, Info: fragm.LMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	60 60	0,9	prz prz um	25 25	24 25	IA I	13	257 84 ---	370 120 ---	8,5 2,0 ---	TP-1,44
~a			0,52		RP: DROGI L			5 BK 3 ŚW 2 DB	10 10 10	0,3		4 3 3		12					
~b			0,08		RP: LINIE														
~c			0,12		RP: ROWY														
	27,27 27,27 27,27 27,27 27,27	2,06 2,06 2,06 2,06 2,06	0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 30,05 = 30,05 Obr. ew. Siemno (0011) = 30,05 Gmina Janowo (022) = 30,05 Powiat nidzicki (11) = 30,05 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10178	245,2		
198 a	5,33				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60	0,9	prz prz um	25 26	23 24	I I	12	242 56 ---	1290 300 ---	31,6 5,0 ---	TP-5,33
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Kl, Św 60l, Kl 30l, podsz.: kru, brz, jrz, so na 60%		PODR II	BRZ	25	0,1		13	13		22	14	75	36,6 6,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
198 b	1,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Tp, Św 60l, podsz.: czm, kru, so na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	24 23	24 23	IA I	12	260 50 ---	485 95 ---	11,2 1,6 ---	TP-1,86	
c			0,62		RP: L ENERG		PRZES SO	115			40	27		3		20			
d	2,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Db.c 45l, podsz.: db, so, bk, jał na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	60 60	0,9	um um prz	21 22	22 22	I II	11	303 25 ---	665 55 ---	16,3 0,9 ---	TP-2,20	
f			2,66		RP: TURYST, Info: Ośrodek w ypczynkowy Leśny Poranek		ZADRZEW (w cz. S) SO BRZ	105 60			36 25	25 21		3 3		120 10 ---			
g	2,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 60l, Wb 20l, podsz.: brz, jał, so, czm na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII 7 BRZ 3 ŚW	105 30 30	0,8 0,1	prz prz um	31 13 12	25 14 13	II 22	3	295 10 4 ---	685 25 10 ---	8,1 3,5	TP-2,32	
h	8,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Św 105l, Brz, Św 60l, podsz.: brz, db, so, jrż na 50%, w cz. SE kępa 0,20 ha So,Brz,Os 35l.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII 7 BRZ 3 ŚW	105 30 30	1,0 0,1	prz prz um	35 14 13	28 14 13	I 22	2	444 10 4 ---	3630 80 35 ---	43,7 5,3	TP-8,18	
~a			0,20		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C) SO	60			23	23		3		35		DRZEW-100%-0,20	
~b			0,47		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
198 ~c			0,22		RP: L TELEK														
	19,89 19,89 19,89 19,89 19,89		4,17 4,17 4,17 4,17 4,17		= 24,06 = 24,06 Obr. ew. Zawady (0016) = 24,06 Gmina Janowo (022) = 24,06 Powiat nidzicki (11) = 24,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7450 [165]	118,4	
199 a	4,58				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Wz 55l, Kl 35l, Brz 105l, podsz.: brz, jał, so, jrz na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 BRZ	105 55	1,0	prz prz um	36 20	28 21	I II	2 4	399 24 ---	1825 110 ---	22,0 2,1 ---	IIIA-30%-4,58 AGROT-1,37 ODN-ZŁOŻ-1,37
b	3,15				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Kl, Św 40l, Kl, Św, Bk, Brz 30l, podsz.: jał, kru, czm, jrz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	40 40 30	1,0	um um prz	17 18 13	18 19 14	IA I IA	12	258 25 22 ---	815 80 70 ---	31,9 2,5 4,3 ---	TP-3,15
c	2,11				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Kl 60l, podsz.: czm, kru, brz, św na 40%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,9	um um prz	25 27	25 25	IA I	11	329 28 ---	695 60 ---	16,0 1,0 ---	TP-2,11

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
199 d ~a ~b	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm, brz, jał, kru na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	7 SO 3 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	25 25	25 24	IA I	12	229 76 ---	580 195 ---	13,4 3,2 ---	
	12,38 12,38 12,38 12,38 12,38		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 13,02 = 13,02 Obr. ew. Zawady (0016) = 13,02 Gmina Janowo (022) = 13,02 Powiat nidzicki (11) = 13,02 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4595	96,4		
200 a b c	5,56 0,79 7,98				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Db.c, Czr.p, Os 28l, podsz.: św, jał, jrz, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	28 28	1,5	um um duże	14 13	15 15	IA I	11	198 74 ---	1100 410 ---	77,0 20,4 ---	TW-5,56
					Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, sít.leś, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 30l, podsz.: kru, brz, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,9	prz prz um	26 24	25 24	IA I	11	365 31 ---	290 25 ---	6,7 0,4 ---	TP-0,79
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Św, Brz 105l, Św, Brz 70l, podsz.: jał, kru, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 5 ŚW 5 BRZ	105 40 40	1,0 0,1	prz prz um	36 13 12	28 13 13	I 12	2 2	444 9 7 ---	3545 70 55 ---	42,6 5,3 ---	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
200 d	3,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRwy, gp, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 105l, Brz, Św 65l, podsz.: brz, kru, św na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 ŚW	105 105	0,9	prz prz um	40 37	30 30	I II	2 2	359 57 ---	1115 175 ---	13,4 2,2 ---	III A-30%-3,11 AGROT-0,93 ODN-ZŁOŻ-0,93
f	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, Kl 30l, podsz.: kru, brz, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 3 BRZ	70 60 60	0,8	prz prz um	29 26 24	28 25 24	IA IA I	12 12	145 99 76 ---	150 100 80 ---	2,9 2,4 1,3 ---	
g	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. BRwy, gp, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs lwa, Db.c 35l, podsz.: bez.k, św, kru na 30%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 ŚW 1 SO 1 DB	35 35 35 35	1,1	um um prz	14 14 14 12	18 16 16 14	I I IA II	22	109 63 28 16 ---	170 100 45 25 ---	6,5 8,8 2,1 1,7 ---	TW-1,58
~a			0,55		RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: LINIE														
	20,05 20,05 20,05 20,05 20,05		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 20,65 = 20,65 Obr. ew. Zawady (0016) = 20,65 Gmina Janowo (022) = 20,65 Powiat nidzicki (11) = 20,65 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7500	188,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
201					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	4,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. mjs Św 105l, Św, Brz 80l, Brz, Os, Kl, Św, lwa 50l, podsz.: kru na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,0	prz prz um	35	30	I	2	444	2010	24,2 5,3	
b	5,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp, porol, P. szch, R. jeż.spe, rkt.spe, mal.wś, C. porol, D. mjs Św, Brz 105l, Św 70l, Wz, Gb, Kl, Brz 50l, Brz 30l, podsz.: kru, gb, brz na 50%	120/120 BK-DB (cz zg) 15	DRZEW	SO	105	0,9	prz prz um	38	30	I	2	399	2045	24,6 4,8	Działka nr 1: IIIA-30%-4,90 AGROT-1,47 ODN-ZŁOŻ-1,47 Działka nr 2: IIIA-30%-0,23 AGROT-0,07 ODN-ZŁOŻ-0,07
c	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//gp, porol, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db.c, Db, Lp 50l, podsz.: bez.k, bez.c, kru na 30%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	50 50	0,9	prz prz um	25 20	25 21	IA I	12	226 113 ---	265 135 ---	7,7 6,2 ---	TP-1,18
d	0,30				Obr. ew. Grabowo (0002) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//gp, porol, P. szch, R. pok.zwy, rkt.spe, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 50l, Św 35l, Św 20l, podsz.: św, bez.c, kru na 30%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 BRZ 2 SO	35 50 35	0,8	prz prz um	17 24 18	19 24 18	I I IA	12	105 48 45 ---	30 15 15 ---	1,2 0,3 0,6 ---	TW-0,30
f	0,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, U. 40% klimat, C. porol, D. mjs Brz 55l, podsz.: bez.c, jał, kru na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODR	SO 5 DB 5 BRZ	55 5 5	0,6 0,3	prz prz luź	21	21 1 2	I I 22	31	190	70	1,9 5,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
201 g	2,23				Obr. ew. Zawady (0016) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. mał.włś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św, Kl 55l, podsz.: kru, bez.k, db, jał na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	prz prz um	24 24	24 24	IA I	12	277 23 300	620 50 670	15,9 1,0 16,9 7,6	TP-2,23
h	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jał, kru, jrz na 20%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	55 55	0,8	prz prz um	25 24	24 24	I IA	3 3	210 31 241	235 35 270	4,6 0,9 5,5 4,9	
i	2,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, porol, P. szad, R. mał.włś, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 55l, podsz.: kru, bez.k na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	55 55	0,9	prz prz um	24 25	25 25	IA I	12	306 58 364	810 155 965	20,8 3,0 23,8 9,0	TP-2,64
j	3,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. szad, R. trawy, mał.włś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Kl 35l, Os 55l, podsz.: kru, jrz, czm na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	55 55 55	0,8	prz prz um	24 20 23	25 22 23	IA I I	12	215 51 23 289	690 165 75 930	17,8 4,9 1,4 24,1 7,5	
k	4,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, gp, porol, P. szch, R. jeż.spe, trawy, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św 105l, Św, Brz 80l, Os, Św, Brz 60l, Wz 45l, Brz 30l, podsz.: kru, św, jał na 50%, Info: fragm. BMśw,Bśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	SO	105	1,0	prz prz um	38	30	I	2	444	2015	24,2 5,3	Działka nr 1: IIIA-30%-1,10 AGROT-0,33 ODN-ZŁOŻ-0,33 Działka nr 2: IIIA-30%-3,44 AGROT-1,03 ODN-ZŁOŻ-1,03

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
201 I	2,24				Obr. ew. Grabowo (0002) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps///pl, P. zad, R. trawy, jeź.spe, orl.pos, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm, jał, kru na 40%, w cz. S luka 0,10 ha, Info: ambona	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB.C	27 27 27	1,5	um um duże	13 14 14	14 14 15	IA I I	12	186 48 15 ---	415 110 35 ---	31,3 5,6 3,2 ---	TW-2,14 ODN-LUK-0,10
~a			0,28		Obr. ew. Zawady (0016) RP: LINIE														
~b			0,11		Obr. ew. Grabowo (0002) RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: LINIE														
	27,51 2,91 24,60 27,51 27,51 27,51		0,42 0,14 0,28 0,42 0,42 0,42		= 27,93 = 3,05 Obr. ew. Grabowo (0002) = 24,88 Obr. ew. Zawady (0016) = 27,93 Gmina Janowo (022) = 27,93 Powiat nidzicki (11) = 27,93 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9995	201,3		
202 a	1,39				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps///pl, porol, P. zad, R. trawy, jeź.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Os 60l, podsz.: kru, jał, św na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	105 60	1,0	prz prz um	36 22	29 23	I I	2 4	399 32 ---	555 45 ---	6,7 0,7 ---	
						PODRII	BRZ	40	0,1		15	15		22	14	20		7,4 5,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
202 b	3,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 40% owady, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So, Os, Kl 45l, podsz.: kru, jał, św na 20%, w cz. SE luka 0,10 ha, Info: fragm. BMśw	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 2 DB.C 1 DB	45 45 45 45	0,8	um prz	20 20 19 18	20 20 20 17	I I I II	32	155 44 43 16 ---	540 155 150 55 ---	29,8 4,1 5,8 2,5 ---	TP-3,38 ODN-LUK-0,10
c	2,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 50l, podsz.: kru, św, jał na 40%, w cz. W luka 0,20 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	50 50 50	0,8	um prz	23 20 19	23 20 21	IA I I	12	254 38 25 ---	705 105 70 ---	20,5 4,9 1,6 ---	TP-2,58 ODN-LUK-0,20
d	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz, Św 105l, Św, Brz 60l, podsz.: jał, św, db na 40%, Info: fragm.BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	105 40	0,9 0,1	prz prz um	34 13	25 14	II I	3 22	333 18	355 20	4,2 3,9	
f	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 28l, podsz.: kru, jał, brz na 50%, w cz. N luka 0,10 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB.C	28 28 28	1,3	um um duże	13 14 10	13 15 13	IA I I	12	204 22 15 ---	275 30 20 ---	19,4 1,5 1,8 ---	TW-1,26 ODN-LUK-0,10
g	2,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, orl.pos, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Św, lwa 45l, Gb, Św 30l, podsz.: kru, św, brz na 60%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	45 45	0,9	um um prz	19 20	20 21	I IA	12	224 32 ---	555 80 ---	14,8 2,6 ---	TP-2,48
~a			0,08		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
202																				
	12,56 12,56 12,56 12,56 12,56		0,08 0,08 0,08 0,08 0,08		= 12,64 = 12,64 Obr. ew. Zawady (0016) = 12,64 Gmina Janowo (022) = 12,64 Powiat nidzicki (11) = 12,64 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3735	120,9		
202A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)															
a	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 10l	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 MD 2 KL 1 DB 1 BRZ	10 3 3 3 3	1,0 um prz		4 1 2 III I	IA I I I I	11					0,3 --- 0,3 0,5	PIEL-0,62 CW-0,62
b	2,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db.c 38l, podsz.: jał, św, kl na 20%, w cz. C luka 0,15 ha	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 DB	38 38 38 38	0,9 prz prz um	20 17 22 14	20 17 20 14	IA I I II	22	192 23 21 13 --- 249	520 65 55 35 --- 675	22,0 4,7 1,9 2,1 --- 30,7 11,3	TP-2,57 ODN-LUK-0,15		
c	4,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Św, Kl 38l, So 50l, podsz.: jał, db.c, brz na 40%, w cz. SE kępa 0,18 ha Bk,So,Św,Brz 18l. w cz. S kępa 0,10 ha Św 18l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB.C	38 38 38	1,0 um prz	20 21 15	20 21 17	IA I I	12	213 47 21 --- 281	905 200 90 --- 1195	38,2 6,7 4,5 --- 49,4 11,6	TP-4,25		
							PODR	DB	10	0,2		2		12						
							PODRII	DB	20	0,1		7	9	22	4	15				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
202A d	5,45				JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, GI: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	80/80 SO (cz zg)	DRZEW 7 BRZ 3 MD	38 38	1,0	um um prz	22 23	22 22	I I	12	166 84 ---	905 460 ---	30,5 18,7 ---	TP-5,45	
f	1,46				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, GI: RDb, ps/pl, porol, P: zad, R: trawy, rkt.spe, orl.pos, C: porol, D: zmiesz. dkep, mjs Kl 45l, podsz.: jał, brz, kru na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 SO 1 BRZ	45 55 45	0,9	um um prz	22 25 23	21 23 21	IA IA I	12	259 38 25 ---	380 55 35 ---	12,6 1,4 1,0 ---	TP-1,46	
g	0,79				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, GI: RDb, ps/pl, porol, P: zad, R: trawy, rkt.spe, mał.wiś, C: porol, D: zmiesz. dkep, mjs Db, Os 70l, Kl, Db, So 50l, podsz.: jał, kru, os na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	70 70	0,8	prz prz luź	30 25	27 25	IA I	12	253 83 ---	200 65 ---	3,8 0,8 ---		
~a			0,14		RP: DROGI L														
	15,29 15,29 15,29 15,29 15,29		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 15,43 = 15,43 Obr. ew. Grabowo (0002) = 15,43 Gmina Janowo (022) = 15,43 Powiat nidzicki (11) = 15,43 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3997	149,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
203					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Siemno (0011) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	3,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pok.zwy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz, Gb, Bk, Jw 17l, podsz.: brz, db, kru, czm.p, śl.a na 20%, w cz. C bagno 0,03 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 DB 1 ŚW	17 17 10 17	0,9	um um prz	8 3 1 7	8 3 1 7	IA III IV I	22	19 1 ---	60 5 ---	10,4 0,9 0,7 ---	CP-P-3,18
b	2,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 55l, podsz.: kru, czm.p, jr, db na 70%, w cz. W kępa 0,10 ha Brz,Db 5l. 1 szt., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	23 24	IA	12	344	735	18,9 8,9	TP-2,13	
c	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Db, Św 35l, podsz.: kru, brz, czm.p, db na 50%, Info: fragm. BMśw, budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	prz prz um	29 26	I	12	367	395	7,3 6,8	TP-1,07	
d	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Św 45l, podsz.: kru, db, os, bez.k na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	0,9	um um prz	23 23	23 22	IA I	12	292 25 ---	350 30 ---	11,7 0,8 ---	TP-1,20

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
203 f	3,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, Brz 40l, podsz.: kru, brz, jrz, czm.p, db na 70%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	80 70	0,9	prz prz um	33 28	29 27	IA IA	12	313 126 ---	1160 465 ---	18,8 8,9 ---	TP-3,70
						PODRII	5 BRZ 3 DB 2 BRZ	30 30 20	0,1		13 13 7	13 12 8		22	7 2 1 ---	25 5 5 ---	27,7 7,5		
g	5,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. smug, mjs Db 47l, Db 65l, podsz.: jał, czm.p, db na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	47 47	0,9	um um prz	19 19	21 21	IA I	12	269 52 ---	1390 270 ---	43,7 6,7 ---	TP-5,16
h	5,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 110l, So, Brz 60l, podsz.: db, jał, brz, so na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,0	prz prz um	32	26	II	3	372	2085	22,7 4,1	Działka nr 1: IB-95%-3,90 AGROT-3,90 ODN-ZRB-3,90 Działka nr 2: IB-95%-1,70 AGROT-1,70 ODN-ZRB-1,70
i	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 20l, Brz, Md 30l, podsz.: św, kru, db, czm.p na 30%, w cz. SE luka 0,04 ha	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 5 SO	30 30	1,5	um um prz	13 15	13 16	I IA	13	98 159 ---	70 115 ---	8,6 7,0 ---	TW-0,67 ODN-LUK-0,04
j	1,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, pok.zwy, nar.spe, U. 30% owady, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, So, Os 50l, podsz.: kru, św, bez.c, jrj na 30%	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 BRZ	50 50	0,9	um um prz	22 22	23 22	I I	22	292 81 ---	465 130 ---	21,6 2,9 ---	TP-1,60
															373	595	24,5 15,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
203 k	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wiś, U. 30% owady, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Lp, Os, Db, Md, So 50l, Lp, Os 30l, podsz.: db, kru, jrz na 40%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 ŚW 1 ŚW	50 50 40	0,8	prz prz um	25 22 15	24 21 17	I I I	23	130 100 22 ---	165 125 30 ---	3,7 5,8 1,9 ---	TP-1,26	
l	3,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db 47l, podsz.: db, brz, jał, bk, lp, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um prz	14	15	II	22	198	690	25,1 7,2	TP-3,49	
~a			0,40		RP: DROGI L															
	29,10 29,10 29,10 29,10 29,10		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 29,50 = 29,50 Obr. ew. Siemno (0011) = 29,50 Gmina Janowo (022) = 29,50 Powiat nidzicki (11) = 29,50 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8770	228,1		
204 a	5,23				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Siemno (0011) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um prz	16	17	I	12	264	1380	48,8 9,3	TP-5,23	
b	6,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Md 30l, podsz.: jał, czm.p, kru, brz, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	30 30	1,5	um um prz	12 12	12 13	I II	12	196 43 ---	1235 270 ---	82,0 12,6 ---	TW-6,31	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
204 c	2,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 12l, podsz.: brz, db, kru na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	12 12	1,0	peł b duże		4 6	I II	12				13,6 0,7 --- 14,3 5,9	CP-2,42
d	2,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, wrz.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 50l, lwa 30l, podsz.: brz, db, kru, jał, czm.p na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	19	20	I	12	289	725	22,3 8,9	TP-2,51	
f	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Brz, Św 85l, Św 45l, So 35l, podsz.: db, św, brz, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	prz prz um	28	23	II	12	304	185	3,0 4,9		
g	5,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 95l, Db 40l, Św 55l, podsz.: db, brz, jał, bk na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	95 105 75	1,0	prz prz um	30 34 25	24 25 24	II II I	3 3 3	230 79 83 ---	1310 450 475 ---	18,1 5,3 8,8 ---		
h	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.bru, U. 10% grzyby, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 35l, podsz.: brz, db, jał, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	um um prz	13	14	I	12	198	305	15,4 10,1	TW-1,53	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zgęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
204 i	1,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz, Db 35l, Db 65l, podsz.: św, kru, db, jał, brz na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	35	1,1	um um duże	16	17	IA	12	278	300	14,3 13,2	TW-1,08
j	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, bor.czr, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Lp 70l, podsz.: kru, db, jrz, jał na 70%, Info: fragm. BMśw, budki łęgowe	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	70 70 70 50	0,8	prz prz luź	31 28 32 20	27 27 27 20	IA I I I	12	222 55 51 34 ---	305 75 70 45 ---	5,8 0,9 1,8 2,2 ---	TP-1,37
~a			0,62		RP: DROGI L		PODRII	5 BRZ 4 DB 1 ŚW	40 40 40	0,1		13 12 12	14 13 13		22	7 2 2 ---	10 5 5 ---	10,7 7,8	
~b			0,22		RP: LINIE											11	20		
	26,76 26,76 26,76 26,76 26,76		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 27,60 = 27,60 Obr. ew. Siemno (0011) = 27,60 Gmina Janowo (022) = 27,60 Powiat nidzicki (11) = 27,60 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7248	255,6	
205 a		1,68			Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Siemno (0011) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	SO	NAL PRZES	8 SO 2 BRZ SO SO	4 4 120 90	0,6					11				ODN-ZRB-1,68 PIEL-1,68 CW-1,68

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
205 b	1,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 50l, podsz.: brz, jał, db, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	50 40 40	0,8	prz prz um	18 14 17	19 16 17	I I II	12	156 64 16 ---	250 100 25 ---	7,7 4,3 0,8 ---	TP-1,60
c	4,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 40l, podsz.: św, jał, brz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,1	um um prz	15	16	I	12	261	1205	50,2 10,9	TP-4,62
d	3,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, wrz.pos, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 10l, podsz.: brz, kru, db na 20%, w cz. C kępa 0,15 ha So 120l. 2 szt., OP. Płaty roślinności: pom.bal 11 szt., Info: fragm. BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	10 10	1,0	um um prz		2 4	II II	11			1,2 ---	CP-3,95
f		3,22			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. naga, D. w cz. C kępa 0,15 ha So 120l. 2 szt.	SO	PRZES	SO	120			35	25		3		60		ODN-ZRB-3,22 PIEL-3,22 CW-3,22
g	3,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św 30l, Brz 90l, So 80l, Brz, So, Św 50l, podsz.: brz, so, db, jał na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	120 90	1,0	prz prz um	33 27	26 23	II II	3 3	299 70 ---	1175 275 ---	10,9 4,1 ---	IB-95%-3,93 AGROT-3,93 ODN-ZRB-3,93
						PODRII		7 BRZ 3 SO	35 35	0,1		13 12	14 12		22	12 5 ---	45 20 ---	3,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
205 h	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, jeź.spe, U. 20% owady, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Os 40l, Św 25l, podsz.: kru, św na 60%, Info: fragm. BMw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 ŚW 2 SO	40 40 40	1,0	um um prz	17 16 17	19 17 19	I I IA	22	149 58 65 ---	150 60 65 ---	4,8 4,0 2,6 ---	TP-1,02
i	2,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 50l, podsz.: brz, jał, św, db, kru na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	50 25	0,9 0,1	um um prz	18 7	19 7	I I	12 22	289 2	790 5	24,4 8,9	TP-2,74
j	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 30l, podsz.: kru, czm.p, brz, db na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	30 30 30	1,5	peł duże	12 10 13	14 12 15	IA I I	12	190 59 27 ---	260 80 35 ---	16,1 10,0 1,7 ---	TW-1,37
~a			0,51		RP: DROGI L														
	19,23 19,23 19,23 19,23 19,23	4,90 4,90 4,90 4,90 4,90	0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 24,64 = 24,64 Obr. ew. Siemno (0011) = 24,64 Gmina Janowo (022) = 24,64 Powiat nidzicki (11) = 24,64 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4703	142,8	
206 a	4,27				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Siemno (0011) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	38	1,1	um um prz	15	16	I	12	245	1045	47,0 11,0	TP-4,27

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
206 b	4,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Db 8l, podsz.: brz, kru na 20%, w cz. N kępa 0,21 ha So 120l. 3 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	8 8	1,0	um um prz		2 4	I II	11			2,5 --- 2,5 0,6	CP-4,17
c		3,48			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, D. podsz.: brz, kru na 30%, w cz. C kępa 0,20 ha So 120l. 3 szt., OP. Płaty roślinności: wid.spł	SO	NAL	SO	3	0,3					21				ODN-ZRB-3,48 PIEL-3,48 CW-3,48
d	8,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 90l, Db 35l, Db, Brz, Św, So 50l, podsz.: brz, jał, św, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	120 90	1,0	prz prz um	38 26	27 23	II II	2 3	335 35 ---	2970 310 ---	27,6 4,6 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,86 AGROT-3,86 ODN-ZRB-3,86
f	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, So, Os 60l, podsz.: św, db na 20%, Info: budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	80 60 80	0,9	prz prz um	35 20 30	26 20 26	I II II	12	265 80 54 ---	315 95 65 ---	5,4 3,5 1,4 ---	TP-1,18
							PODRII	3 ŚW 2 SO 2 BRZ 2 ŚW 1 BRZ	35 35 35 25 25	0,1		13 14 13 10 9	14 14 15 10 10		22	6 4 3 1 1 ---	55 35 25 10 10 ---		
							PODRII	ŚW	40	0,1		14	15		22	28	35	10,3 8,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
206 g	2,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Db 38l, Św 30l, podsz.: św, db, kru na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	38 38 38	1,1	um um prz	17 16 18	18 16 18	IA I I	12	245 26 24 --- 295	595 65 60 --- 720	25,0 4,7 2,0 --- 31,7 13,1	TP-2,42
h	1,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 65l, So 85l, Św, Db 30l, podsz.: kru, jał, db na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,9	prz prz um	26 25	25 25	IA I	12	352 30 --- 382	455 40 --- 495	9,5 0,6 --- 10,1 7,8	TP-1,29
i	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 65l, podsz.: brz, jał, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	prz prz um	23	23	I	12	324	250	5,5 7,1	TP-0,77
j	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db 65l, Św, So 110l, Brz 90l, Db, Św 40l, podsz.: kru, brz, czm.p, db, bez.k na 60%, w cz. C bagno 0,10 ha, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	65 65 65	0,9	prz prz um	27 29 25	27 27 26	IA I I	12	313 54 30 --- 397	505 85 50 --- 640	10,6 2,6 0,7 --- 13,9 8,6	TP-1,62
~a			0,56		RP: DROGI L														
	24,58 24,58 24,58 24,58 24,58	3,48 3,48 3,48 3,48 3,48	0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 28,62 = 28,62 Obr. ew. Siemno (0011) = 28,62 Gmina Janowo (022) = 28,62 Powiat nidzicki (11) = 28,62 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7195	153,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
207					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Siemno (0011) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	6,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Db 55l, Św, Db 30l, podsz.: brz, kru, jał, św, db, bk na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO BK	55 15	0,9 0,2	um um prz	21 4	21 I 4	I 11 22	316 2020	55,2 8,6	TP-6,40		
b	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. mjs Św, Db, Brz 40l, podsz.: db, św, kru, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,0	um um prz	17	16 I 12	235 320	13,3 9,8	TP-1,36			
c	4,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Db, Jw 25l, podsz.: kru, jrz, os, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	25 25	1,4	um um duże	11 11	12 13 I 12	156 65 221	780 325 1105	68,5 18,5 87,0 17,4	TW-4,99		
d	4,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 85l, Db, Brz 50l, Św, Db 30l, podsz.: brz, so, jał, kru, db na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	110 85	1,0	prz prz um	36 26	26 26 I 2 3	334 42 376	1365 170 1535	14,8 2,7 17,5 4,3	Działka nr 1: IB-95%-2,08 AGROT-2,08 ODN-ZRB-2,08		
						PODRII	5 BRZ 5 SO	30 30	0,1			13 12	13 13	22	7 10 17	30 40 70			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
207 f	1,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeź.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 80l, Db 55l, Św 50l, podsz.: kru, jał, św, db na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 2 SO 1 BRZ 1 BRZ	110 80 80 55	1,0	prz prz um	40 30 32 20	30 27 28 23	I I I I	2 3 3 4	270 80 37 30 ---	525 155 70 60 ---	5,9 2,7 0,7 1,1 ---	III A-30%-1,95 AGROT-0,59 ODN-ZŁOŻ-0,59
g	2,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db 60l, Brz, Db 80l, podsz.: kru, brz, db, bk, gb, śl.a, jał na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,0	um um prz	23	22	I	12	337	795	19,5 8,3	TP-2,36
~a			0,57		RP: DROGI L														
	21,14 21,14 21,14 21,14 21,14		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 21,71 = 21,71 Obr. ew. Siemno (0011) = 21,71 Gmina Janowo (022) = 21,71 Powiat nidzicki (11) = 21,71 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6670	202,9		
208 a	3,54				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Siemno (0011) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 6 BRZ 3 DB 1 ŚW	110 35 35 35	0,8 0,1	prz prz luź	36 13 12 13	25 14 13 13	II II II II	2 22	299 10 3 2 ---	1060 35 10 5 ---	11,5 3,2	IB-95%-3,54 AGROT-3,54 ODN-ZRB-3,54

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
208 b	7,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pgż, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. mjs So, Brz, Św 90l, Db, So, Brz, Os 50l, Św, Kl, Czr 30l, podsz.: brz, jrz, kru, db, jał, so na 70%, Info: fragm. Bśw,LMśw, budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 5 BRZ 5 DB	110 35 35	1,0 0,1	prz prz um	40 14 13	28 14 13	I II	2 22	449 8 6 ---	3310 60 45 ---	37,2 5,0	Działka nr 1: IB-95%-3,52 AGROT-3,52 ODN-ZRB-3,52
c	4,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 65l, Db 40l, podsz.: św, jał, db, kru, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	9 SO 1 ŚW ŚW	65 50 30	1,0 0,1	prz prz um	23 15	23 16	I II	12 12	325 31 ---	1330 125 ---	29,5 6,5 ---	TP-4,09
d	4,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Jw, Św 45l, lwa, Db, Lp 65l, podsz.: brz, db, bk, jrz, jał, gb, kru na 50%, w cz. SW kępa 0,22 ha So,Kl,Brz,Lp 20l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	0,9	um um prz	20 20	21 21	IA I	12	292 25 ---	1205 105 ---	40,1 2,7 ---	TP-4,12
f	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 65l, Brz 85l, podsz.: brz, kru, so, db, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	9 SO 1 SO 5 BRZ 3 SO 2 ŚW	115 65 35 35 35	0,9 0,1	prz prz um	36 24 12 13 10	26 24 14 14 13	II I	2 3 22	302 32 ---	360 40 ---	3,6 0,8 ---	4,4 3,7
~a			0,56		RP: DROGI L														
~b			0,35		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
208																			
	20,31 20,31 20,31 20,31 20,31		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 21,22 = 21,22 Obr. ew. Siemno (0011) = 21,22 Gmina Janowo (022) = 21,22 Powiat nidzicki (11) = 21,22 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7765	131,9	
209					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Siemno (0011) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	2,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pgż, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. mjs Brz, Św, Db 75l, So 70l, Brz 50l, Św 40l, podsz.: brz, so, bez.k, jrj na 30%, w cz. SE kępa 0,30 ha So 50l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	105	0,8	prz prz luż	34	25	II	3	295	725	8,5 3,5		
b	2,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Kl, Db, So, Brz 40l, podsz.: kru, jrj, bez.k, lp na 40%	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW 9 SO 1 BRZ	105 70	0,9	prz prz um	40 25	26 25	II I	2 3	299 31 ---	675 70 745	8,0 0,9 8,9 3,9	IIIA-30%-2,26 AGROT-0,68 ODN-ZŁOŻ-0,68	
c	2,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Czr.p, Brz 40l, Brz, Ol 105l, Ol, Św, Lp 65l, podsz.: bez.k, jrj, kru, lp na 40%	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 BRZ	105 65 50	0,9	prz prz um	40 31 23	26 26 23	II I I	2 3 4	233 59 25 ---	525 135 55 ---	6,2 1,9 1,3 ---	IIIA-30%-2,25 AGROT-0,68 ODN-ZŁOŻ-0,68	
							PODR LP	10	0,1				4	12	317	715	9,4 4,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
209 d	7,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl/pgż, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. mjs Brz, Św 105l, So, Brz, Db, Św 70l, Św, Db, Brz 40l, So, Brz 20l, podsz.: brz, kru, jrz, so na 30%, w cz. NE kępa 0,15 ha So 35l., Info: fragm. LMśw, obóz harcerski, budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,9	prz prz um	36	25	II	3	333	2505	29,5 3,9	
f	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl/pgż, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Db, Os 50l, Św 20l, podsz.: św, db, kru, jrz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	22	23	IA	12	354	520	15,1 10,3	TP-1,47
g	1,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Brz, Św, Ol 50l, Św 20l, podsz.: kru, jrz, św, db na 50%, Info: fragm. BMśw, LMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 LP	50 50	0,8	prz prz um	22 23	23 21	IA I	12	286 22 308	290 20 310	8,4 1,0 --- 9,4 9,3	TP-1,01
h			0,19		RP: TURYST														
i	3,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, psz.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 105l, Brz, Db, Św 65l, Kl, So 25l, Brz 40l, podsz.: kru, jrz, db, brz na 50%, Info: fragm. BMśw, obóz harcerski	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW PODRII	SO DB	105 30	1,0 0,1	prz prz um	36 10	26 10	II 22	3	372 8	1385 30	16,3 4,4	IIIA-30%-3,72 AGROT-1,12 ODN-ZŁOŻ-1,12

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
209 j	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. mal.wiś, trawy, pok.zwy, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol, Db 70l, Os, Ol 40l, podsz.: kru, jrż, bez.c, db na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 100	0,8	prz prz luź	31 40	27 28	IA I	12	291 70 ---	360 85 ---	6,8 1,1 ---	
k	1,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (tn) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn/pl, P. szch, R. pok.zwy, mal.wiś, ncp.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: kru, czm, bez.c na 70%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	50 70	0,9	um um prz	21 30	22 25	II II	12	262 85 ---	265 85 ---	6,0 1,2 ---	
~a			0,53		RP: DROGI L														
~b			0,21		RP: LINIE														
	22,92 22,92 22,92 22,92 22,92		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 23,85 = 23,85 Obr. ew. Siemno (0011) = 23,85 Gmina Janowo (022) = 23,85 Powiat nidzicki (11) = 23,85 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7745	112,2		
210					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Kl 60l, podsz.: czm, kru, jrż na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	60 60	0,9	um um prz	26 25	26 25	IA I	12	284 93 ---	310 100 ---	7,2 1,7 ---	TP-1,09
a	1,09				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: L ENERG														
b			0,24																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
210																			
c	2,43				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Db, Św, Brz 70l, Brz 105l, podsz.: czm, so, brz, jał na 40%, w cz. NE kępa 0,20 ha So,Brz,Os 35l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 9 BRZ 1 ŚW	105 40 40	0,9 0,1	prz prz um	35 14 13	29 15 13	I I	2 22	399 13 2 15 35	970 30 5 35	11,7 4,8	TP-2,43
d	4,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Kl 60l, Kl 35l, podsz.: czm, jał, kl, kru na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,9	prz prz um	26 25	26 25	IA I	12	365 31 396	1465 125 1590	33,9 2,1 36,0 9,0	TP-4,02
f	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os 60l, podsz.: czm, kru, brz na 40%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	60 60	0,9	prz prz um	25 26	25 25	I IA	3 3	168 146 314	425 370 795	7,1 8,6 15,7 6,2	TP-2,54
g	1,38				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 55l, Brz, Św 45l, podsz.: czm, jrz, kru na 80%, w cz. W kępa 0,25 ha Tp,Lp 60l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	45 55	0,8	um um duże	20 24	21 24	IA IA	11	175 137 312	240 190 430	8,0 4,9 12,9 9,3	TP-1,38
h				2,68	RP: R (R V)														
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,36		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: L TELEK														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
210																			
	11,46		0,91	2,68	= 15,05												4230	85,2	
	11,46		0,91	2,68	= 15,05 Obr. ew. Zawady (0016)														
	11,46		0,91	2,68	= 15,05 Gmina Janowo (022)														
	11,46		0,91	2,68	= 15,05 Powiat nidzicki (11)														
	11,46		0,91	2,68	= 15,05 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
211					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	6,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 60l, Św, Brz, Db.c 40l, pods.: kru, św, brz, jał na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	60 60 75	0,9	prz prz um	24 24 28	25 25 28	IA I IA	12	256 56 41 ---	1680 365 270 ---	38,8 6,1 4,7 ---	TP-6,56
b	1,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, gp, porol, P. szad, R. jeź.spe, rkt.spe, mał.wś, C. porol, D. mjs Św 105l, Św, Brz 80l, Św, Brz, Os 40l, pods.: kru, św, brz, bez.k na 50%, Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,0	prz prz um	36	30	I	2	444	590	7,1 5,3	
c	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, jeź.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Brz 38l, pods.: kru, jał, bez.k na 20%, Info: fragm.LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 MD 1 DB.C	38 38 38	1,0	um um prz	18 22 15	19 22 17	IA I I	22	182 84 21 ---	185 85 20 ---	7,8 3,5 1,1 ---	TP-1,01
d	2,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. jdn., pods.: kru, jał, brz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	23 24	23 24	I I	22	242 25 ---	505 50 ---	12,4 0,9 ---	TP-2,09
							PODR	5 BK 5 ŚW	15 15	0,3			3 2		22			12,4 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	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
211 f	2,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. mjs Brz 80l, podsz.: kru, brz, jał na 30%, OP. Płaty roślinności: szm.spe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	prz prz um	26	23	II	12	347	750	13,2 6,1	TP-2,16
g	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 50l, Db.c, Db, Os 30l, podsz.: jał, brz, kru, czm na 30%, w cz. E luka 0,20 ha, Info: ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 SO 3 BRZ 1 SO	30 50 30 40	1,5	um um prz	14 20 14 18	14 20 16 18	IA I I IA	11	95 137 80 46 ---	135 190 110 65 ---	8,2 5,9 5,1 2,5 ---	TW-1,40
h	7,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz, Os 55l, Św, Brz 70l, Lp, Os 35l, podsz.: jał, brz, kru na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	70 85 55	0,9	prz prz um	27 30 22	25 26 24	I I IA	13	204 112 35 ---	1520 835 260 ---	30,8 13,3 6,7 ---	TP-7,45
i	2,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 100l, podsz.: jał, kru, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO 9 BRZ 1 ŚW	100 35 35	0,9	prz prz um	33 13 12	25 13 13	II	3 22	349 10 2 ---	1025 30 5 ---	13,0 4,4	
j	2,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 38l, podsz.: jał, św, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	38 38	1,1	um um duże	14 14	16 17	I II	11	196 39 ---	520 105 ---	23,3 3,5 ---	TP-2,65
																235	625	26,8 10,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
211 k	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt. D. zmiesz. dkep, mjs Św, Kl 15l, podsz.: brz, kru, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	15 15	1,0	um um duże	7 7	7 9	IA I	11	22 16 ---	35 25 ---	11,4 2,7 ---	CP-P-1,58
~a			0,44		RP: LINIE														
~b			0,27		RP: DROGI L														
	29,16 29,16 29,16 29,16 29,16		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 29,87 = 29,87 Obr. ew. Zawady (0016) = 29,87 Gmina Janowo (022) = 29,87 Powiat nidzicki (11) = 29,87 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9370	222		
212 a	4,19				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.wś, rkt.spe, C. porol, D. mjs Gb, Brz, Św 105l, Św, Brz 80l, Brz, Os, Gb, Wz, Św, Kl 50l, Brz 30l, podsz.: kru, jrz, bez.c na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg) 15	DRZEW	SO	105	1,0	prz prz um	40	32	IA	2	512	2145	24,1 5,8	IIIA-30%-4,19 AGROT-1,26 ODN-ZŁOZ-1,26
b	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep,, podsz.: jał, kru, brz, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	43 43 43	0,9	um um prz	20 15 18	20 19 18	IA I II	11	249 31 20 ---	270 35 20 ---	9,6 2,0 0,6 ---	TP-1,09
c	4,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, D. mjs Św 105l, Św, Brz, So 70l, Św 50l, podsz.: kru, brz, św, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,9	prz prz um	36	29	I	2	401	1750	21,0 4,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
212 d	10,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, gp, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 20l, mjs Św 58l, podsz.: kru, św, brz na 40%, w cz. SE kępa 0,12 ha Bk,So 15l. 1 szt. w cz. SE kępa 0,15 ha Bk,Brz 15l., Info: fragm. BMśw,Bśw, budki łęgowe	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	58 58	0,8	prz prz um	24 24	24 24	IA I	22	222 72 ---	2395 775 ---	57,6 13,8 ---	TP-4,38
f	4,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 70l, podsz.: jał, kru, św, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	28 24	25 23	I II	13	241 45 ---	1055 195 ---	21,4 2,3 ---	
~a			0,44		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
	24,80 24,80 24,80 24,80 24,80		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 25,39 = 25,39 Obr. ew. Zawady (0016) = 25,39 Gmina Janowo (022) = 25,39 Powiat nidzicki (11) = 25,39 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8640	152,4		
213 a	3,70				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,0	prz prz um	37	30	I	2	444	1645	19,8 5,4	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Brz, Os 70l, Brz, Św 105l, Db, Os 50l, podsz.: kru, brz, św na 50%	120/120 DB-SO (zg)	PODR	9 ŚW 1 BRZ	30 30	0,1		13 13	13 13		22	12 1 ---	45 5 ---		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
213 b	9,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, jeź.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 70l, Brz 105l, Lp, Brz 50l, Os 35l, podsz.: kru, św, brz na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	105 105 70	0,9	prz prz um	37 35 25	30 30 25	I II I	2 3 3	319 58 35 ---	3130 570 345 ---	37,6 7,0 4,2 ---	
							PODR	ŚW	10	0,2			4	12					
							PODRII	6 ŚW 4 BRZ	35 35	0,1		13 13	13 13		22	12 5 ---	120 50 ---		
															17	170			
c	3,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, jeź.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Os 70l, Brz 80l, Św 50l, podsz.: kru, św, brz na 50%, w cz. N kępa 0,12 ha Brz,lwa,Św 10l. Św 5l., Info: fragm. Bśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	105 80 105	0,9	prz prz um	36 25 35	30 26 29	I II II	2 3 2	280 102 58 ---	1055 385 220 ---	12,7 8,6 2,7 ---	
							PODR	ŚW	10	0,2			3	12					
d	1,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 75l, podsz.: jał, kru, brz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	prz prz um	26	25	I	12	407	795	14,8 7,6	TP-1,95
f	1,72				Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Smolany Żardawy (0027) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps///pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, szc.zaj, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 35l, mjs Os 50l, podsz.: kru, św, czm, jrz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 SO 2 BRZ 2 BRZ 1 BRZ	50 70 50 35 70	0,9	um um prz	21 26 21 14 27	22 26 21 17 26	IA IA I I I	12	106 88 54 40 34 ---	180 150 95 70 60 ---	5,3 2,9 2,1 2,6 0,7 ---	TP-1,72
															322	555	13,6 7,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
213 g	1,57				JK jednostki kontrolne, FR faza rozwojowa, OC obszary chronione, RP rodzaj powierzchni, F funkcja lasu, O kategoria ochronności, G gospodarstwo, S siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T teren: nachylenie, wystawa, GI podtyp gleby, gat. gleby, ZR zespół roślinny, SP siedlisko przyrodnicze, P pokrywa, R runo, U uszkodzenia, C cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP osobliwości przyrodnicze, Info informacje dodatkowe	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	63 25 25	1,0		um um prz	26 13 12	26 13 14	IA IA I	12	304 30 15 ---	475 45 25 ---	10,4 4,1 1,3 ---	TP-1,57
~a			0,17		Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) RP: LINIE															
~b			0,23		RP: DROGI L															
	22,52 3,29 3,29 19,23 19,23 22,52 22,52		0,40 0,40 0,40 0,40		= 22,92 = 3,29 Obr. ew. Smolany Żardawy (0027) = 3,29 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 19,63 Obr. ew. Zawady (0016) = 19,63 Gmina Janowo (022) = 22,92 Powiat nidzicki (11) = 22,92 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9465	136,8			
214 a	6,93				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,0	prz prz um	37	29	I	2	444	3075	37,0 5,3		
b	3,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Św 105l, Os, Św, Brz 80l, Brz, Os, Św, Kl 50l, podsz.: kru, jał, św, brz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 BRZ	105 70	1,0	prz prz um	37 27	30 26	I I	2 3	399 35 ---	1310 115 ---	15,7 1,4 ---	IIIA-30%-3,28 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98	
~a			0,25		RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
214																			
	10,21 10,21 10,21 10,21 10,21		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 10,46 = 10,46 Obr. ew. Zawady (0016) = 10,46 Gmina Janowo (022) = 10,46 Powiat nidzicki (11) = 10,46 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4500	54,1	
214A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. miesz. kęp., podsz.: jał, so, św, glg na 40%, w cz. N kępa 0,14 ha Św 40l., Info: fragm. BMśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	9 BRZ 1 SO	70 60	0,9	prz prz um	25 24	25 23	I I	3 3	280 31 ---	505 55 ---	6,2 1,4 ---	IB-95%-1,80 AGROT-1,80 ODN-ZRB-1,80
b	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, orl.pos, C. porol, D. miesz. dkęp, mjs Db 40l, Św 30l, podsz.: jał, św, jrj na 30%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 MD 2 SO 1 ŚW	40 40 45 40	1,0	um um prz	19 23 22 20	20 24 22 20	I I IA I	12 3 3 3	100 89 72 29 ---	55 45 40 15 ---	1,7 1,8 1,3 1,0 ---	TP-0,53
c	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg, porol, P. zad, R. orl.pos, rkt.spe, mal.włś, U. 10% owady, C. porol, D. miesz. grp, mjs So 40l, podsz.: kru, jrj, brz na 20%, w cz. E luka 0,15 ha, Info: fragm. BMśw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 4 MD 2 ŚW	40 40 40	1,0	um um prz	22 23 18	22 24 18	I I I	12 3 3	100 119 58 ---	210 250 120 ---	6,6 9,5 8,2 ---	TP-1,63 ODN-LUK-0,15
d	2,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. miesz. kęp, mjs So, Db 70l, Db 52l, podsz.: kru, jrj, św, jał na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	52 52 70	0,9	um um prz	23 23 26	24 23 26	IA I I	12 3 3	257 56 34 ---	755 165 100 ---	20,9 3,5 1,2 ---	TP-2,94

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
214A f	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, orl.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Św 30l, podsz.: kru, czm, jrz na 70%, w cz. E luka 0,06 ha	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 DB.C	30 30 30	1,5	um um prz	14 14 9	15 14 11	I IA II	12	162 95 12 ---	85 50 5 ---	3,9 3,1 0,6 ---	TW-0,47 ODN-LUK-0,06
g	4,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm, jał, kru, jrz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 DB.C	27 27 27	1,5	um um duże	13 13 13	14 15 14	IA I I	11	134 71 28 ---	535 285 110 ---	40,3 14,8 10,7 ---	TW-4,01
h	3,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rkt.spe, U. 20% owady, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Md 40l, podsz.: kru, św, jrz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	40 40 40	1,0	prz prz um	21 19 21	21 20 20	IA I I	22	193 58 50 ---	755 225 195 ---	29,7 15,5 6,2 ---	TP-3,92
i	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, U. 20% owady, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Os 45l, podsz.: jał, św na 40%	80/80 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 ŚW 1 ŚW	45 45 45 35	0,8	um um prz	18 23 17 13	19 21 18 14	II IA I I	22	73 88 62 17 ---	65 80 55 15 ---	1,8 2,7 3,1 1,4 ---	TP-0,92
j	2,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs So 60l, So 100l, Kl 50l, podsz.: kru, jał, jrz na 30%, w cz. SW kępa 0,30 ha Św 40l., Info: fragm. BMśw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 BRZ	60 50	1,0	um um prz	24 20	25 23	I I	4 4	248 57 ---	725 165 ---	12,1 3,8 ---	TP-2,92

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
214A k	2,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. mjs Brz, Os 70l, podsz.: brz, jał, kru na 60%, w cz. SW kępa 0,15 ha So 70l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	1,0	prz prz um	34	28	I	3	464	1380	17,7 6,0	TP-2,97
l	1,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os 70l, Db 40l, podsz.: brz, św, jał na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	70 100 70	1,0	prz prz um	32 40 26	27 28 25	IA I I	11	317 88 35 ---	620 170 70 ---	11,9 2,2 0,8 ---	TP-1,96
~a			0,11		RP: LINIE		PODRII	BRZ	25	0,1		12	13		22	15	30	14,9 7,6	
~b			0,16		RP: DROGI L														
	24,59 24,59 24,59 24,59 24,59		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 24,86 = 24,86 Obr. ew. Grabowo (0002) = 24,86 Gmina Janowo (022) = 24,86 Powiat nidzicki (11) = 24,86 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7943	245,6	
215 a	0,84				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Wichrowiec (0015) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	20 20	1,0	um um duże	13 12	14 12	I IA	12	80 27 ---	65 25 ---	5,0 3,6 ---	TW-0,84
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 10l, Gb, Db 20l, podsz.: prz.c, brz, czm.p, bez.c, db na 30%											107	90	8,6 10,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215 b	3,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 45l, Db 25l, podsz.: jrz, czm, db, brz, kru na 30%, w cz. NE kępa 0,15 ha So,Brz 35l., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um prz	22	22	IA	12	325	1140	38,0 10,8	TP-3,51
c	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. trawy, mal.wś, pok.zwy, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Kl, Św, Db 65l, Brz, Os, Ol 40l, Db, Ol 30l, podsz.: czm, db, bez.c, lsz na 80%, Info: fragm. LMw	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 OL 1 OS	65 65 65	0,8	prz prz um	28 28 27	25 24 24	I II II	3 3 3	158 99 32 ---	210 130 40 ---	3,0 2,0 0,6 ---	
d	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 20l, podsz.: kru, czm, bez.c na 20%, OP. Platy roślinności: str.spe, Info: fragm. LMw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 DB 1 ŚW	20 20 20 20	1,0	um um duże	12 13 11	12 14 12	IA I I	11	45 23 2 ---	50 25 75 ---	8,0 1,9 0,2 1,0 ---	TW-1,13
f	14,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, sit.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Św, Os, Md, Jw, Db 20l, podsz.: db, bez.k, brz, św na 20%, Info: fragm. LMśw,LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	20 20	1,0	um um duże	12 13	11 14	IA I	11	72 23 ---	1020 325 ---	161,2 24,3 ---	TW-14,19
g	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 45l, Db 30l, podsz.: kru, db, jrz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,8	um um prz	22	23	IA	12	292	345	11,6 9,7	TP-1,19

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
215 h	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, nar.sam, C. porol, drz nat, D. zmiesz. smug, mjs Ol 80l, So, Brz, Db 60l, So, Kl, Os, Db, Ol 45l, Brz 30l, podsz.: czm, kru, jrz, brz, db na 50%, w cz. NE kępa 0,10 ha Bk 5l., Info: fragm. BMśw,LMw	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW 2 OL	45 60	0,8	prz prz um	23 31	23 22	I II	12	178 68 ---	320 125 ---	8,6 2,1 ---			
i	3,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db 45l, Brz, Db 30l, podsz.: jrz, brz, db, czm.p, kru na 40%, OP. Płaty roślinności: str.spe, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	45	0,8	prz prz um	22	22	IA	12	292 1040	34,6 9,7		TP-3,56		
j	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 100l, Db 50l, Brz, Db 80l, podsz.: kru, jał, db, jrz na 50%, Info: fragm.LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	100 80	0,9	prz prz um	40 31	28 26	I I	3 3	292 115 ---	400 160 ---	5,1 2,7 ---			
							PODRII 5 DB 5 BRZ	30 30	0,1		8 10	10 13		22	4 7 ---	5 10 ---				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
215 k	2,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Os, Db 25l, Wz, Brz 20l, podsz.: db, jrz, kru, czm, brz na 30%, w cz. NW bagno 0,05 ha w cz. SE kępa 0,28 ha Ol,Brz 65l. Os,Ol 45l., OP. Płaty roślinności: str.spe, Info: fragm. LMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 2 DB 1 BRZ	25 20 20 25	1,0	um um duże	14 12 6 13	14 12 6 13	IA IA III I	12	92 40 22 ---	270 115 65 ---	23,7 18,5 0,6 3,7 ---		TW-2,93
l	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, P. szad, R. trawy, ptu.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Kl 20l, podsz.: brz, db, bez.k na 20%, w cz. W bagno 0,05 ha, OP. Płaty roślinności: str.spe, Info: fragm. BMśw	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 SO	10 20 20	1,0	um um prz	13 11	2 13 11	III I IA	12	23 9 ---	35 15 ---	2,4 2,0 ---		CP-1,43
m	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, P. szad, R. trawy, mał.wś, pok.zwy, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, czm, kru, jrz na 30%	140/140 BRZ-ŚW- DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 OL 1 BRZ	5 5 3	0,9	um um prz		1 4 1	III II II	13			0,7 0,2 ---		CW-0,60 CP-0,60
~a			0,45		RP: DROGI L															
	33,88 33,88 33,88 33,88 33,88		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 34,33 = 34,33 Obr. ew. Wichrowiec (0015) = 34,33 Gmina Janowo (022) = 34,33 Powiat nidzicki (11) = 34,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5979	365,3			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Wichrowiec (0015) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	1,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, orl.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, so na 10%, Info: fragm. LMw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	20 20	1,0	um prz	12 11	13 11	I IA	12	92 18 ---	160 30 ---	11,9 4,9 ---	TW-1,74
b	3,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, pok.zwy, trz.spe, U. 20% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, So 35l, podsz.: bez.k, wb, kru na 30%, Info: fragm.LMśw	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BRZ 2 ŚW 1 SO 1 BRZ	20 20 15 20 35	0,9	um um duże	9 13	9 14 7 12 17	I I I IA I	22	7 31 8 19 ---	25 105 25 65 ---	10,7 7,7 1,5 4,2 2,4 ---	TW-3,36
c		1,72			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bbm) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn//pl, porol, P. szch, R. trz.leś, pok.zwy, trf.spe, D. podsz.: wb, brz, kru na 20%, Info: fragm. LMw	OL	PRZES	BRZ OL	35 50			13 18	14 15		4 4		1 1 ---	2	
d	2,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 20l, Md 35l, Brz 45l, podsz.: św, jrz, bez.k na 10%, Info: fragm. LMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 SO	20 35 35	1,0	um um duże	12 13 15	12 14 18	IA II IA	12	54 34 27 ---	130 80 65 ---	20,3 5,4 3,1 ---	TW-2,38
f	3,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 53l, Js, Brz, Kl, Db 20l, Ol 40l, podsz.: brz, jrz, kl, kru na 30%, w cz. NW kępa 0,16 ha Św,Brz 45l. Św 25l. w cz. W kępa 0,34 ha Db,Brz 25l. w cz. S kępa 0,15 ha Bk 5l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	prz prz um	23	24	IA	12	335	1265	34,0 9,0	TP-3,77

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
215A g	2,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. szch, R. trz.spe, pok.zwy, trf.spe, U. 20% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Ol, lwa, So 20l, Św 15l, Św, Gr 35l, podsz.: wb, św, bez.c na 30%, Info: fragm. BMśw	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BRZ 2 BRZ 1 DB	20 20 35 35	0,8	prz prz um	10 13 18 13	9 14 17 13	I I I II	23	8 28 34 9 ---	20 65 80 20 ---	8,7 5,0 3,1 1,4 ---		
h		1,67			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. trz.spe, trf.spe, pok.zwy, D. podsz.: wb na 10%, w cz. SE bagno 0,05 ha, Info: fragm. Ol	SO-DB- ŚW	PRZES	BRZ	35			14	14		4		1			
i	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. mjs Db, So 20l, podsz.: św, brz, so na 10%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	BRZ	20	1,0	um um prz	11 13	I I	12	115	85	6,2 8,6	TW-0,72		
j	2,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: bez.k, brz, so na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	20 20	1,0	um um duże	10 12	11 14	IA I	11	54 46 ---	130 110 ---	20,6 8,3 ---	CP-P-2,42	
k	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 52l, Db, So 25l, podsz.: brz, kru, db, so na 20%, w cz. S kępa 0,12 ha Brz, So 7l. Db 15l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	prz prz um	21	22	IA	22	294	745	20,6 8,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215A l	3,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db 52l, podsz.: brz, kru, jrz, db na 30%, w cz. N kępa 0,20 ha So,Brz 20l. w cz. W kępa 0,25 ha So,Św 45l. w cz. S kępa 0,10 ha Brz,Db 7l. w cz. C luka 0,10 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	prz prz um	23	23	IA	12	294	1100	30,4 8,1	
m	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, orl.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 33l, podsz.: kru, bez.k na 20%, w cz. W kępa 0,20 ha Bk 5l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	33 33	0,8	um um prz	18 16	17 16	IA I	13	144 50 ---	220 75 ---	11,5 3,1 ---	TW-1,52
n	0,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Os, Św, Brz 45l, podsz.: jrz, db, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,8	prz prz um	17	17	I	12	211	40	1,5 7,5	TP-0,20
o		0,37			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. AKrs, pl, porol, P. naga	SO	PRZES (w cz. W)	SO SO	50 30			30 18	18 17		4 4		1 2 ---		
p	3,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 75l, Św, So, Db 35l, podsz.: jał, so, db na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	110 75	0,9	prz prz um	34 27	26 24	II I	3 3	267 70 ---	830 215 ---	9,0 4,0 ---	IB-95%-3,10 AGROT-3,10 ODN-ZRB-3,10

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215A r	1,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db 45l, podsz.: jrz, jał, brz, db na 20%, w cz. SW kępa 0,10 ha Brz,Db 5l. w cz. SW kępa 0,06 ha So 60l. So 30l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	prz prz um	18	18	I	22	238	455	16,1 8,4	
s	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 85l, Db, Brz, So 35l, podsz.: jał, db, so na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	105 85	1,0	prz prz um	34 22	25 22	II II	3 3	333 35 ---	455 50 ---	5,4 0,8 ---	
t	3,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Os, Db, So 25l, Brz 55l, podsz.: brz, jał, kru na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	18	18	II	12	256	875	25,4 7,4	TP-3,42
w	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs So, Brz, Db 50l, Brz 85l, podsz.: jał, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	105 85	1,0	prz prz um	37 30	25 24	II II	3 3	259 102 ---	420 165 ---	4,9 2,7 ---	
x	2,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, podsz.: kru, jał, db, jrz na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	55 65	0,9	um um prz	18 22	18 23	II I	12	204 71 ---	490 170 ---	14,2 3,8 ---	TP-2,40

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215A y	3,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, podsz.: jrz, kru, brz na 30%, Info: fragm.Bśw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	55 50	0,9	um um prz	23 20	23 20	IA I	12	241 79 ---	955 315 ---	24,6 9,6 ---	TP-3,97
z	2,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os 50l, Db 55l, Db 30l, podsz.: jrz, kru, bez.k na 40%, w cz. S luka 0,20 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	55 50 55	0,8	prz prz um	23 21 26	23 21 23	IA IA I	22	215 57 23 ---	515 135 55 ---	13,3 4,0 1,1 ---	TP-2,20 ODN-LUK-0,20
ax	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 70l, podsz.: kru, jrz, db, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	29	25	I	13	340	550	11,2 6,9	
bx	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Os 48l, Db 30l, podsz.: bez.k, kru na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	um um prz	22	23	IA	11	342	480	14,7 10,5	TP-1,40
cx	3,53				Obr. ew. Jagarzewo (0003) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Bk, Jw, Lp 20l, Os, Ol 30l, Ol, Brz 45l, podsz.: bez.k, db, kru, brz, jrz na 10%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 20 1 BRZ 1 BRZ	20 20 25 30	1,0	um um duże	11 15 14 16	11 14 14 17	IA I I I	12	63 11 15 18 ---	220 40 55 65 ---	35,1 4,5 3,0 2,9 ---	TW-3,53

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215A dx	0,82				JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 DB	20 10	0,9	um um prz	12	13 2	I III	12	83	70	5,1 --- 5,1 6,2	
~a			0,05		Obr. ew. Wichrowiec (0015) RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: ROWY														
~c			0,04		RP: ROWY														
~d			0,09		RP: LINIE														
~f			0,13		RP: DROGI L														
~g			0,18		RP: DROGI L														
~h			0,03		Obr. ew. Jagarzewo (0003) RP: DROGI L														
~i			0,06		RP: ROWY														
~j			0,07		Obr. ew. Wichrowiec (0015) RP: LINIE														
	52,36 4,35 48,01 52,36 52,36 52,36	3,76 3,76 3,76 3,76 3,76	0,69 0,09 0,60 0,69 0,69 0,69		= 56,81 = 4,44 Obr. ew. Jagarzewo (0003) = 52,37 Obr. ew. Wichrowiec (0015) = 56,81 Gmina Janowo (022) = 56,81 Powiat nidzicki (11) = 56,81 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12236	441,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215B					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Wichrowiec (0015) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	3,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, sit.spe, szw.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Ol, Ak, Db 22l, podsz.: jrz, brz, czm, kru, db na 30%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	22	1,3	um um duże	13	14	I	12	171	625	41,5 11,3	TW-3,66
b	12,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Św, Ol, Wz, Gr 20l, Db 10l, podsz.: jrz, db, brz na 10%, w cz. SE kępa 0,30 ha Db 5l. 2 szt., Info: fragm. LMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 DB	20 20 20	1,0	um um duże	12 12 8	12 14 8	I I II	12	54 23 3 ---	695 295 40 ---	109,3 21,9 20,8 ---	TW-12,83
c	5,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. ścio, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Db, Os, So 20l, podsz.: św, bez.c, kru na 10%, Info: fragm. Lw	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 OL 1 BRZ	20 20 20	1,0	peł duże	12 13 13	12 14 14	I II I	11	15 43 12 ---	85 240 65 ---	38,4 16,9 5,0 ---	TW-5,61
d	7,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol 20l, podsz.: św, brz, kru, db na 20%, w cz. C luka 0,70 ha 2 szt., Info: fragm. BMśw	140/140 BRZ-ŚW- DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 BRZ 1 SO	20 20 20	1,0	um um prz	8 13 13	8 15 13	II I IA	22	10 10 8 ---	75 75 60 ---	40,2 5,5 9,4 ---	CP-P-6,73 ODN-LUK-0,70
f		0,53			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. trz.leś, pok.zwy, trf.spe	SO-DB- ŚW													
g				4,23	RP. Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. S)	OL	50			24	20		4		5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215B h ~a			0,70	0,03	RP. ROWY-R (W) RP: DROGI L														
	29,53	0,53	0,70	4,26	= 35,02												2258 (5)	308,9	
	29,53	0,53	0,70	4,26	= 35,02 Obr. ew. Wichrowiec (0015)														
	29,53	0,53	0,70	4,26	= 35,02 Gmina Janowo (022)														
	29,53	0,53	0,70	4,26	= 35,02 Powiat nidzicki (11)														
	29,53	0,53	0,70	4,26	= 35,02 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
215C a b c d f				0,44 4,10	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Wichrowiec (0015) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP. ROWY-R (W) RP. Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. N)	OL	50			24	20		4			5	
	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. trz.spe, jeż.spe, pok.zwy, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Os, Brz 40l, Ol, Db 70l, podsz.: czm, kru, bez.c na 50%	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 3 OL 1 OS	40 30 30	0,7	prz prz luź	20 15 19	20 17 20	II II I	12	128 49 19 ---	175 65 25 ---	5,3 2,9 1,3 ---	
	5,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 20l, podsz.: brz, św, db, czm na 30%, w cz. W kępa 0,20 ha Ol 10l. 1 szt.	140/140 BRZ-ŚW- DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 ŚW 2 BRZ	20 20 20	1,0	um um prz	7 10 12	8 11 14	II I I	22	8 5 23 36	45 30 125 200	23,9 12,6 9,4 ---	CP-P-5,52
	1,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. szch, R. mal.włś, trz.spe, pok.zwy, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, So 75l, Ol, Db 50l, Os, Brz, Db 30l, podsz.: kru, czm, jrz na 50%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	8 OL 1 BRZ 1 OS	75 75 50	0,8	prz prz luź	33 32 24	23 25 24	III I I	2 2 4	235 29 32 ---	345 40 45 ---	4,7 0,5 1,1 ---	
																296	430	6,3 4,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
215C g	3,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Ol, So 40l, Db 30l, podsz.: kru, czm, jrz na 40%	50/50 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 OS 2 BRZ 1 OS 1 BRZ 1 DB 1 OS	40 30 50 40 40 30	0,9	prz prz um	20 14 25 20 14 15	21 17 22 20 16 17	I I II I II I	4 4 3 4 4 4	124 34 31 23 15 24	395 110 100 75 50 75	13,2 4,9 2,3 2,3 2,5 3,7		
h	5,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os 20l, podsz.: św, brz, db na 30%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 2 BRZ 1 ŚW	20 20 20 20	1,0	um um prz	12 12 12 10	12 12 14 10	III IA I I	22	27 23 2 ---	160 135 10 ---	25,0 10,0 5,4 ---	2,4 25,0 10,0 5,4 ---	CP-P-5,87
i	3,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps//pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.leś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Lp, Db, Bk, Ol 20l, podsz.: św, gr, kru na 20%, Info: fragm. LMw	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 ŚW	20 20	1,0	um um duże	13 10	14 11	I I	12	80 8 ---	290 30 ---	21,4 13,1 ---	21,4 13,1 ---	TW-3,60
j	2,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, zaw.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db 25l, Gb, Db 40l, Db 90l, podsz.: kru, os, czm, jrz na 60%	50/50 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 OS 2 OS 2 OS 1 BRZ 1 DB	40 55 25 40 70	0,8	prz prz um	21 30 14 19 31	21 25 17 19 22	I I I I II	4 3 4 4 3	111 73 35 20 28 ---	250 165 80 45 60 ---	8,3 3,2 4,7 1,4 1,5 ---	8,3 3,2 4,7 1,4 1,5 ---	
																267	600	19,1 8,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215C k	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Os, So, Md 25l, podsz.: czm, kru, brz na 20%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 OL 1 JW	25 25 25	1,0	um um prz	13 10 10	14 14 12	I III I	12	155 40 12 ---	150 40 10 ---	8,6 2,1 0,6 ---	TW-0,97
l	2,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. ścio, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Lp 20l, podsz.: św, lp, kru na 10%	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 5 BRZ	20 20	1,0	um um duże	10 13	11 14	I I	12	12 58 ---	30 145 ---	13,6 10,7 ---	TW-2,48
m	2,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Św 20l, podsz.: db, św, brz na 20%, Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	20 20 20	1,0	peł duże	10 11	11 5 12	IA III I	12	63 12 ---	145 30 ---	23,1 0,5 2,1 ---	TW-2,32
n	0,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, zaw.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs KI 40l, Db 50l, podsz.: czm, kru na 50%	50/50 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 OS 2 DB 1 BRZ	40 40 40	0,9	prz prz um	22 16 18	22 17 19	I I I	4 4 4	218 41 23 ---	85 15 10 ---	2,9 0,7 0,3 ---	
							PRZES	BRZ OL SO	70 70 90			30 31 42	22 22 21	3 3 3		6 10 1 ---		3,9 10,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zgęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
215C o	2,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Ol, So, Wb 40l, Lp 30l, Brz, Db 70l, podsz.: kru, jrz, czm na 40%	50/50 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 OS 2 BRZ 2 OS 1 DB 1 OS	40 30 50 40 30	0,9	prz prz um	20 14 29 17 14	20 16 25 15 16	I I I II I	4 4 3 4 4	124 34 76 15 24 ---	300 80 185 35 60 ---	10,1 3,7 4,3 1,9 2,8 ---		
p	5,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol 20l, podsz.: brz, db, św na 30%, Info: fragm. Lw	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 SO 1 BRZ	20 20 20	1,0	um um prz	13 11 12	12 12 I	III IA I	22	27 12 ---	160 70 ---	3,7 25,4 5,3 ---	TW-5,96	
r	7,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwiy, trz.spe, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Lp, So 20l, podsz.: czm, kru, św na 20%, Info: fragm. Lw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 3 ŚW 2 OL 1 OL 1 DB	20 20 20 35 20	1,0	um um duże	13 10 13 18	14 11 14 18 6	I I II II III	12	34 8 29 78 ---	255 60 220 585 ---	19,0 27,4 15,3 21,0 0,8 ---	TW-7,51	
							PRZES	DB	140			100	25		2		273 660	10 9,5		
							PRZES	OL BRZ SO	70 70 70			30 30 30	20 21 20	3 3 3		17 3 2 ---	230 5,8	34,4 5,8		
							PRZES	OL BRZ	70 70			27 30	21 24	3 3		149 1120	50 5 ---	11,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215C s	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, pok.zwy, mal.włś, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Ol, Os, Bk, So 20l, podsz.: brz, bk, św na 20%, Info: fragm.Lw	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 BRZ	20 20 20	1,0	peł duże	10 12 12	11 12 13	I I I	22	18 22 12	15 20 10	7,4 2,3 0,8	TW-0,90
t	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, trz.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 40l, Os 55l, Db 30l, podsz.: czm, kru, bez.c na 50%, w cz. S d luka 0,15 ha Bk,Ol 3l. 2 szt.	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 OL 1 OS 1 BRZ 1 OS	40 55 40 40 30	0,8	prz prz um	20 25 19 20 14	20 23 21 21 17	II II I I I	12	122 63 27 20 21	140 70 30 25 25	4,2 1,4 1,0 0,7 1,2	
w	1,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. ścio, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Db 20l, podsz.: brz, jrz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20	1,0	peł duże	10 12	10 13	IA I	11	81 12	105 15	16,5 1,2	TW-1,29
x	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, pok.zwy, ptu.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Ol, Bk, So, Św, Os 20l, podsz.: kru, db, św na 30%. w cz. E kępa 0,35 ha Brz,Ol,Os 45l. Brz 70l., Info: fragm. BMśw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 BRZ 1 DB	20 25 20	1,0	um um prz	12 15	13 15 5	I I III	12	69 44	130 80	9,5 4,6 0,2	TW-1,85
							PRZES	BRZ BRZ OL OS	45 70 45 45			24 40 20 25	24 26 20 24	4 3 4 3		30 15 5 5	7,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
215C y ~a ~b	0,74					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mał.wś, sit.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Ol 45l, podsz.: kru, db, czm na 20%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 BRZ 1 OS 1 OL	55 45 45 55	0,7	prz prz um	33 19 25 26	25 20 23 23	I I I II	3 4 3 3	124 35 25 25 ---	90 25 20 20 ---	1,8 0,7 0,5 0,4 ---	
			0,20		RP: ROWY			PODR	ŚW	15	0,5				5	11	209	155	3,4 4,6	
	51,16 51,16 51,16 51,16 51,16		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45	4,54 4,54 4,54 4,54 4,54	= 56,15 = 56,15 Obr. ew. Wichrowiec (0015) = 56,15 Gmina Janowo (022) = 56,15 Powiat nidzicki (11) = 56,15 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6624 (5)	447,3		
215D a b c				3,67	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Wichrowiec (0015) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej			ZADRZEW (w cz. NW)	OL	80			20	18		4		3		
	0,48				RP: Ł (Ł V), Info: ambona			DRZEW	6 OL 3 OL 1 BRZ	40 50 40	0,8	prz prz luź	20 23 20	20 22 19	II II I	12	147 88 20 ---	70 40 10 ---	2,1 1,0 0,3 ---	
	3,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.leś, trf.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Ol, Brz 70l, podsz.: kru, czm na 30%	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 OL 2 ŚW 1 ŚW	20 20 20 10	1,0	um um duże	14 14 10	14 14 10 3	I II I II	12	58 29 5 ---	205 100 20 ---	15,2 7,2 8,0 ---	TW-3,53	
																92	325	30,4 8,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215D d			1,05			BRZ-ŚW- DB	PRZES	OL	20			10	10		4		20		
f	5,51				RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. trz.leś, pok.zwy, trf.spe, D. podsz.: ol na 20%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 DB 2 ŚW	20 20 20	1,0	um um duże	13 10	14 10	I I	12	58 6 64	320 35 355	23,8 1,7 15,1 ---	TW-5,51
g	3,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Lp, Bk, Os, Md, Ol, So 20l, So, Os, Db 35l, podsz.: św, lp, db, kru na 20%, w cz. W kępa 0,23 ha Brz 50l. Brz 70l., Info: fragm. Lw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 DB	50 50 50	0,8	prz prz um	22 21 20	22 22 21	IA I I	12	158 73 50 ---	475 220 150 ---	13,8 5,0 5,1 ---	
h	10,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ścio, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Os, Bk 20l, podsz.: czm, brz, kru, jrz na 10%, Info: fragm.LMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 BRZ	20 20 20	1,0	um um duże	11 11	11 6 14	IA III I	11	45 23 68	465 240 705	73,7 3,2 17,8 ---	TW-10,38
i	5,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. ścio, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Bk, Ol 20l, podsz.: brz, db, św, jrz na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	20 20	1,0	peł duże	11 11	11 5	IA III	11	63	375	59,1 1,9 ---	TW-5,95
																		61,0 10,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215D j	2,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. ścio, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Bk 18l, podsz.: jał, brz na 10%, Info: fragm. LMśw,LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	18 18	1,0	peł duże	10 10	11 12	IA I	11	52 20 ---	155 60 ---	21,5 5,0 ---	TW-2,97
k	4,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, trz.leś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Os 18l, Os 35l, podsz.: db, brz, czm, kru na 30%, Info: fragm.Lw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 ŚW 2 DB 1 BRZ	18 18 18 35	1,0	um um duże	10 9 3 17	13 10 3 19	I I III I	12	50 3 21 ---	205 10 85 ---	17,2 2,1 0,8 3,2 ---	TW-4,07
l		1,31			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, P. szad, R. trz.leś, pok.zwy, trf.spe, D. podsz.: wb, ol na 30%, Info: fragm. LMw	JS-DB	PRZES	OS OL	50 30			30 11	26 11	3 4		20 20			
m	1,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Bk, Db 20l, podsz.: czm, brz, czm.p, jał na 10%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	20 20 20	1,0	peł duże	12 10 10	11 13 10	IA I I	12	54 34 2 ---	75 50 5 ---	12,1 3,6 1,3 ---	TW-1,42
n	0,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. trz.leś, pok.zwy, zaw.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Wb, Db 55l, Ol 35l, Św, Os 30l, podsz.: czm, wb na 50%	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 BRZ 1 BRZ	55 55 35	0,8	prz prz um	28 22 17	23 22 18	II I I	3 4 4	199 47 16 ---	90 20 5 ---	1,8 0,4 0,3 ---	
							PRZES	DB	110			50	27	2		262 115	10	2,5 5,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
215D o	1,34				JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 BRZ 1 DB 1 OS 1 OL	40 50 50 50 70	0,8	prz prz um	19 23 20 25 24	19 22 19 24 22	II I II I III	12	98 72 19 33 28 ---	130 95 25 45 40 ---	4,0 2,2 1,0 1,0 0,5 ---	8,7 6,5	
~a			0,20		RP: ROWY															
~b			0,25		RP: DROGI L															
~c			0,12		RP: DROGI L															
~d			0,07		RP: LINIE															
~f			0,07		RP: DROGI L															
~g			0,01		RP: LINIE															
	39,13 39,13 39,13 39,13 39,13	2,36 2,36 2,36 2,36 2,36	0,72 0,72 0,72 0,72 0,72	3,67 3,67 3,67 3,67 3,67	= 45,88 = 45,88 Obr. ew. Wichrowiec (0015) = 45,88 Gmina Janowo (022) = 45,88 Powiat nidzicki (11) = 45,88 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3927 (3)	332			
215F a	0,91				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Łomno (0005) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 OL 1 DB 1 OS 1 OS	60 35 110 60 35	0,8	prz prz um	27 16 48 30 16	24 18 26 25 17	II II III II II	3 4 3 3 4	153 40 31 30 18 ---	140 35 30 25 15 ---	2,4 1,3 0,4 0,4 0,7 ---	5,2 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			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
215F b	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 15l, podsz.: brz, kru, db na 20%, w cz. C kępa 0,52 ha OI 45l. OI 75l. 3 szt., Info: fragm. LMw	140/140 JS-DB (zg)	DRZEW 5 DB 3 DB 1 BRZ 1 OL		10 15 10 15	0,8	prz prz um		1 2 7 9	III III I III	23		7	10	0,6 1,2 --- 1,8 1,1	CP-1,70
c	3,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 25l, podsz.: jał, brz, db na 20%, Info: fragm. LMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 DB	17 17 10	1,0	um um duże		9 10 1	10 13 1	IA I IV	12	36 19 ---	135 70 ---	23,9 6,5 ---	CP-P-3,77	
d	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, pok.zwy, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs OI 15l, podsz.: brz, db na 20%, Info: fragm. LMw	140/140 JS-DB (zg)	DRZEW 5 DB 3 DB 1 BRZ 1 BRZ	15 10 25 10	0,9	um um prz		3 1 15 4	III III I II	22		13	20	1,0 0,4 --- 1,4 1,0	CP-1,39	
							PRZES OL OL BRZ	45 75 45				20 25 22	18 24 23	4 3 4		40 25 5 ---	70			
							PRZES OL DB BRZ	50 90 70				20 40 30	21 18 25	4 3 3		2 2 1 ---	5			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
215F f	3,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. trawy, mał.wś, pok.zwy, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db 45l, Brz, Ol 65l, podsz.: kru, wb, lsz na 30%, w cz. W d luka 0,45 ha Św,Ol 7l., Info: ambona	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 2 OL 2 BRZ 2 OL 1 OS	30 30 45 45 45	1,2	prz prz luź	15 17 23 20 22	17 18 21 18 22	I II I III I	12	64 53 62 56 43 ---	205 170 195 180 135 ---	9,3 7,3 5,2 4,7 3,8 ---		
g	2,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, mał.wś, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz, Gb 17l, podsz.: czm, kru, db na 20%, w cz. S luka 0,10 ha, Info: fragm. Lw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 2 BRZ 2 DB	17 17 30 10	0,8	prz prz um	9 5 15 1	9 5 17 1	IA III I IV	22	17 29 ---	45 75 ---	7,4 0,4 ---	CP-P-2,45 ODN-LUK-0,10	
h		1,85			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Grd, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, trf.spe, D. podsz.: wb, ol, czm na 10%, Info: fragm. Ol	SO-DB	PRZES	OL OL DB	70 45 110			34 20 45	20 18 23	3 4 3		30 30 6 66				
i	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, porol, P. szch, R. pok.zwy, trf.spe, trz.leś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 50l, podsz.: kru, czm, wb na 20%	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 OL 2 OL	50 70 30	0,9	um um prz	20 29 16	21 24 17	II II II	12	148 114 41 ---	155 120 45 ---	3,5 1,6 1,8 ---		
																303	320	6,9 6,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215F j	3,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, Gl. Tn, tn/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.leś, trf.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 55l, Brz 25l, podsz.: kru, prz.c, czm na 20%, w cz. S luka 0,60 ha	80/80 OL (zg)	DRZEW	4 OL 3 OL 2 OL 1 OL	25 35 55 70	1,2	prz prz um	16 19 23 30	16 19 23 24	II II II II	12	89 94 89 53 ---	305 320 305 180 ---	16,3 11,5 6,0 2,4 ---	
k	2,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, Gl. Tn, tn/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.leś, trf.spe, U. 30% wodne, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 35l, Brz 70l, podsz.: kru, czm, prz.c na 20%	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 BRZ 1 OL	50 50 70	0,7	prz prz um	23 24 30	22 20 23	II II II	22	184 15 29 ---	515 40 80 ---	11,6 0,9 1,1 ---	
l				1,52	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. E)	OL	50			23	20		4		2		
m				1,35	RP. Ł (Ł V) Ł (Ł VI)														
n			0,80		RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn/pl, P. zad, R. trz.leś, pok.zwy, trf.spe	OL	PRZES (w cz. C)	OL	50			23	20		4		2		
o			0,66		RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. zad, R. trz.leś, trf.spe, pok.zwy, D. podsz.: wb na 10%	OL													
p			0,04		RP: ROWY														
~a			0,02		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: DROGI L														
~c			0,08		RP: ROWY														
	20,74 20,74 20,74 20,74 20,74	3,31 3,31 3,31 3,31 3,31	0,38 0,38 0,38 0,38 0,38	2,87 2,87 2,87 2,87 2,87	= 27,30 = 27,30 Obr. ew. Łomno (0005) = 27,30 Gmina Janowo (022) = 27,30 Powiat nidzicki (11) = 27,30 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3738 (2)	137	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
215G					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Łomno (0005) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	3,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, ptu.sch, trf.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 50l, Brz, Db 65l, Brz, Db 40l, Ol 30l, podsz.: czm, kru, prz.c, lsz, jrz na 70%, w cz. W bagno 0,10 ha, Info: fragm. OL, LMw	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	3 OL 2 OL 2 OS 1 DB 1 OL 1 DB	50 65 50 50 40 100	0,8	prz prz luź	22 30 25 25 18 18 55	22 25 24 18 18 24	II II I II III III	12	79 64 61 17 16 27 ---	255 205 195 55 50 85 ---	5,7 3,1 4,6 2,1 1,6 1,4 ---	18,5 5,8
b	2,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, porol, P. szch, R. pok.zwy, trf.spe, trz.leś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 30l, podsz.: kru, czm, prz.c na 30%, w cz. W bagno 0,12 ha, Info: fragm. Lw	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	30 50	1,4	um um prz	17 21	18 21	II II	11	242 94 ---	520 200 ---	22,4 4,5 ---	26,9 12,6
c				1,24	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	OL	45			20	17		4		3		
d	6,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.leś, ptu.sch, C. porol, drz nat, D. zmiesz. smug, mjs Ol, Brz 90l, Brz 65l, Brz 50l, Brz 40l, podsz.: kru, prz.c na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 OL 1 OL	50 65 40	0,8	prz prz um	23 30 19	22 24 20	II II II	12	179 108 24 ---	1215 730 165 ---	27,3 11,1 4,9 ---	43,3 6,4
f	5,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. ścio, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Wz, Gb, Bk, Lp, Ol, Św 18l, podsz.: brz, jał, db na 10%, w cz. W kępa 0,20 ha Db 30l., Info: fragm. LMśw	120/120 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 DB	18 18 18	1,0	peł duże	10 11	10 14 5	IA I III	12	39 20 ---	215 110 ---	30,2 9,4 1,2 ---	40,8 7,4

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215G g	2,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mał.wiś, pok.zwy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Bk, Gb 20l, podsz.: db, brz, ol, św na 30%, Info: fragm. LMw	140/140 JS-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 ŚW 1 BRZ 1 DB	20 15 20 10	1,0	um um prz	8 15	8 5 15 3	II I I III	22	8 12 ---	20 35 ---	12,2 1,4 2,5 ---	CP-P-2,81
h	2,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.leś, ptu.sch, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 50l, Ol 75l, Brz 25l, podsz.: kru, czm, ol na 30%, w cz. S luka 0,10 ha, Info: fragm. Lw	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 OL 1 OL	35 50 25	0,8	prz prz um	17 25 14	19 22 16	II II II	12	130 88 16 ---	260 175 30 ---	9,3 4,0 1,7 ---	
i				0,46	RP. PS (Ps V)														
j	3,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.leś, ptu.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. smug, mjs Ol 70l, podsz.: czm, prz.c, kru, wb na 30%, Info: fragm. Ol	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 OL 2 OL	40 50 30	1,0	prz prz um	20 24 15	20 22 17	II II II	12	138 99 43 ---	430 310 135 ---	13,1 7,0 5,8 ---	TP-3,12
k	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wiś, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Brz, Ol 20l, podsz.: czm, kru, db na 20%	140/140 JS-DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 ŚW	20 20	1,1	um um duże	8 10	8 11	II I	21	11 5 ---	10 5 ---	4,9 1,9 ---	CP-P-0,83
							PRZES	OL BRZ	40 40			20 20	20 18		4 4		3 1 ---	6,8 8,2 ---	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215G l m n o ~a ~b ~c ~d				12,10	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)		45 40 40			21 17 20	22 17 17		4 4 4		20 15 1 ---	36	
			0,16	0,10	RP. ROWY-R (W)		ZAKRZEW (w cz. C)	WB		0,2									
			0,16	0,03	RP. ROWY-R (W)														
			0,07	0,03	RP. ROWY-R (W)														
			0,11		RP: LINIE														
					RP: ROWY														
					RP: DROGI L														
					RP: LINIE														
	26,44 26,44 26,44 26,44 26,44		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	13,96 13,96 13,96 13,96 13,96	= 40,90 = 40,90 Obr. ew. Łomno (0005) = 40,90 Gmina Janowo (022) = 40,90 Powiat nidzicki (11) = 40,90 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5499 (39)	193,3	
216 a	4,92				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Wichrowiec (0015) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	53 53 85	0,9	prz prz um	24 23 33	24 23 26	IA I I	12	235 51 36 ---	1155 250 175 ---	31,2 5,2 2,8 ---	TP-4,92 8,0
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów. Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Brz 85l, Db 53l, Db 30l, podsz.: kru, czm, jrż, db, brz na 40%, w cz. N kępa 0,25 ha So 45l., Info: fragm.BMw														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
216 b	6,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 53l, podsz.: kru, brz, db, jr, czm na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um prz	25	25	IA	12	372	2595	70,0 10,0	TP-6,98
c	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmf.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, db, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	27 27 27	1,0	um um duże	13 13	14 14	IA I III	11	186 48	255 65	19,1 3,4 0,1 --- --- 22,6 16,5	TW-1,37
d	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mał.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol, Db 27l, podsz.: bez.c, czm, gr, db na 30%, w cz. NE bagno 0,13 ha	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	27 27	1,3	um um duże	14 14	14 15	IA I	12	120 107 --- 227	80 75 --- 155	6,1 3,8 --- 9,9 14,6	TW-0,68
f	6,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 55l, podsz.: brz, jr, kru, db na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	prz prz um	24	24	IA	22	306	1925	49,5 7,9	
g	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 70l, podsz.: kru, brz, db, so, jał na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO BRZ	70 25	0,9 0,1	prz prz um	30 8	25 10	I	12 22	340 9	285 10	5,8 6,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
216 h	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Db 27l, podsz.: jał, kru, db, jrj na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	27 27	1,5	um um duże	12 13	13 14	IA I	11	212 48 ---	290 65 ---	21,8 3,4 ---	TW-1,37
i	1,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 55l, Brz 35l, podsz.: db, kru, jał, brz na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODS	SO 4 BK 3 LP 3 DB	55 3 3 3	0,9 0,3	prz prz um	20	20	I I	12 22	316	615	16,8 8,6	TP-1,95
j	5,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db, Os 53l, Db, Brz 30l, podsz.: brz, db, jrj, kru, jał na 40%, w cz. SE kępa 0,18 ha So 85l., Info: fragm. BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um prz	24	24	IA	12	372	2095	56,4 10,0	TP-5,63
k	2,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 30l, podsz.: brz, jrj, kru, db na 60%, w cz. SE kępa 0,25 ha So 85l. w cz. SW kępa 0,15 ha Brz,Db 10l. Db 20l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	53 53	0,8	prz prz um	26 23	25 23	IA I	22	268 23 ---	755 65 ---	20,3 1,3 ---	TP-2,81
l	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Ol, Kl, Brz, So 50l, Db, Św 30l, Os 75l, podsz.: kru, jrj, db na 80%	80/80 SO-ŚW- BRZ (zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	75 75	0,8	prz prz um	36 33	27 28	I IA	3 3	238 78 ---	155 50 ---	1,7 0,9 ---	IB-100%-0,66 AGROT-0,66 ODN-ZRB-0,66

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
216 m	0,78				Obr. ew. Jagarzewo (0003) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. trawy, pok.zwy, ptu.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 20l, podsz.: glg, db na 10%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 DB 1 DB	20 20 10	0,9	um um prz	13	14 6 2	I III III	22	83	65	4,8 0,1 --- 4,9 6,3	CP-P-0,78
~a			0,26		Obr. ew. Wichrowiec (0015) RP: LINIE														
~b			0,13		RP: DROGI L														
~c			0,37		RP: DROGI L														
~d			0,05		Obr. ew. Jagarzewo (0003) RP: LINIE														
	34,28 0,78 33,50 34,28 34,28 34,28		0,81 0,05 0,76 0,81 0,81 0,81		= 35,09 = 0,83 Obr. ew. Jagarzewo (0003) = 34,26 Obr. ew. Wichrowiec (0015) = 35,09 Gmina Janowo (022) = 35,09 Powiat nidzicki (11) = 35,09 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11028	324,5		
217 a	2,33				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Wichrowiec (0015) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	prz prz um	24 26	24 24	IA I	22	277 23 --- 300	645 55 --- 700	16,6 1,0 --- 17,6 7,6	TP-2,33
b	8,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, podsz.: jrz, brz, db, kru na 50%, w cz. NE kępa 0,23 ha Brz 10l., Info: fragm. BMw, ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	prz prz um	24 24	24 23	IA I	22	277 24 --- 301	2370 205 --- 2575	60,9 4,0 --- 64,9 7,6	TP-8,55

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
217 c	15,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.dar, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 55l, Św, Brz 30l, podsz.: jrz, brz, kru, db na 40%, w cz. NW kępa 0,15 ha Db,Brz,Św 15l., Info: budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 5 ŚW 5 DB	55 10 10	0,9 0,1	um um prz	23 2 2	24 2 2	IA 22	12	381	5810	149,5 9,8	TP-15,25
d		0,62			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, P. szad, R. trz.leś, pok.zwy, jeż.spe, D. podsz.: wb, brz, db na 20%	BRZ-ŚW- DB	PODR PRZES	DB BRZ ŚW	10 15 15	0,5			1 10 10	1 12 12	22 4 4		1 1 2		
f	2,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, pok.zwy, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Md 30l, Js, Św, Db 20l, podsz.: kru, św, bez.c, db na 20%	120/120 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	30 30 30	1,5	um um duże	15 14 13	15 16 12	IA I I	13	190 80 19 ---	505 210 50 ---	31,1 9,7 6,2 ---	TW-2,65
g				1,22	RP. Ł (Ł V) Ł (Ł VI)														
h	2,15				Obr. ew. Jagarzewo (0003) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 37l, podsz.: kru, jrz, bez.k, jał na 20%, w cz. S kępa 0,10 ha So 55l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	37 55	1,1	um um prz	17 24	18 25	IA 3	12	297	640 20	28,0 13,0	TP-2,15
~a			0,43		Obr. ew. Wichrowiec (0015) RP: DROGI L														
~b			0,02		RP: LINIE														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,07		Obr. ew. Jagarzewo (0003) RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
217																			
	30,93 2,15 28,78 30,93 30,93 30,93	0,62 0,62 0,62 0,62 0,62	0,67 0,07 0,60 0,67 0,67 0,67	1,22 1,22 1,22 1,22 1,22	= 33,44 = 2,22 Obr. ew. Jagarzewo (0003) = 31,22 Obr. ew. Wichrowiec (0015) = 33,44 Gmina Janowo (022) = 33,44 Powiat nidzicki (11) = 33,44 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10512	307	
217A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Łomno (0005) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	11,03				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.wś, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 17l, podsz.: brz, gb, db, kru, św na 20%, w cz. NE kępa 0,27 ha Ol 70l. Ol 90l. w cz. S kępa 0,13 ha Ol,Brz 70l. w cz. SW kępa 0,10 ha Ol 70l., Info: fragm. Lw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 ŚW 2 BRZ 1 DB 1 BK 1 DB	17 17 17 17 17 10	0,9	um um duże	9 8 11	9 8 13	IA I I	22	14 2 17	155 20 190	27,0 5,0 17,0 1,0	
							PRZES	OL BRZ OL DB OS	70 70 90 90 60			28 25 30 30 35	23 24 20 20 25	3 3 3 3 3		33 100 20 10 5 155	365 100 20 10 5 155	50,0 4,5	
b	3,66				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. ziel, R. zaw.spe, gwz.spe, trawy, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Lp 100l, Ol, Gb 60l, podsz.: czm, kru, lsz na 70%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 1 DB 1 SO 1 OS 1 BRZ 1 DB	100 160 100 60 60 70	1,0	prz prz um	31 90 30 30 30 20	26 28 28 25 26 22	II III I II I II	12	241 56 46 40 34 34 451	880 205 170 145 125 125 1650	12,1 1,3 2,2 2,3 2,1 3,0 23,0 6,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
217A c	1,28				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, P. szch, R. trz.spe, pok.zwy, traw, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep., podsz.: wb, db, kru na 20%, Info: fragm. Lw	140/140 BRZ-ŚW- DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 ŚW 2 OL 2 BRZ	10 15 15 10	0,8	um um prz	8 10	1 8 9 7	IV I III I	23		2 12 ---	5 15 ---	0,5 1,5 0,8 2,2
d	2,39				Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps//pl, porol, P. szch, R. trz.spe, pok.zwy, trf.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Os, So 25l, Os, Brz 45l, podsz.: czm, kru, wb na 20%, Info: fragm. LMw	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 OL 2 OL 1 ŚW	45 25 65 45	0,8	prz prz um	23 15 26 20	21 16 23 21	II II II I	12	97 42 64 27 ---	230 100 155 65 ---	6,0 5,4 2,3 3,6 ---	17,3 7,2
f		0,86			Strefa ochrony okresowej: RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps//pl, P. szad, R. trawy, pok.zwy, trf.spe, Info: fragm. LMw	JS-DB	PRZES	OL OL	40 70			18 25	18 20		4 3		20 10 ---	30	
g	0,58				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, P. ziel, R. zaw.spe, gwz.spe, rkt.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Gb 100l, Gb, Db 65l, Gb, Brz 45l, Brz 30l, podsz.: lsz, kru, czm na 40%	140/140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 OS 1 OS 1 DB	210 45 65 100	0,8	prz prz luź	95 27 41 30	28 24 27 23	III I I III	2 3 3 3	213 85 38 28 ---	125 50 20 15 ---	0,6 1,4 0,3 0,3 ---	2,6 4,5

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
217A h	1,07				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. naga, U. 30% owady, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Gb, Db 30l, Ol 40l, podsz.: czm, lsz, kru na 20%, Info: fragm. Lw	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BRZ 1 OS	40 30 30	0,9	um um duże	19 17 17	20 18 18	I I I	22	212 17 24 ---	225 20 25 ---	15,4 0,8 1,3 ---	TP-1,07
i	4,24				St.ochr. całorocznej gniazdo: , Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, P. ziel, R. zaw.spe, gwz.spe, pok.zwy, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Brz, So, Gb, Lp 100l, Brz, Gb, Lp, Os 70l, Os, Ol 50l, podsz.: lsz, czm, kru na 50%, Info: fragm. Lw	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 DB 1 DB	210 100 70	0,9	prz prz luź	95 30 20	27 23 23	III III II	2 3 4	241 127 29 ---	1020 540 125 ---	4,9 8,4 2,9 ---	
j	1,83				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, zaw.spe, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Os 35l, podsz.: db, gb, św, kru na 30%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	35 35	1,0	um um prz	18 19	18 18	I IA	12	197 28 ---	360 50 ---	13,6 2,4 ---	TW-1,83
k	1,90				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Db, Os 40l, podsz.: kru, db, jrz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	40 40 40	1,0	um um prz	20 18 19	21 18 19	IA I I	12	258 29 25 ---	490 55 50 ---	19,2 3,7 1,5 ---	TP-1,90

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
217A																			
l	1,24				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. ziel, R. zaw.spe, gwz.spe, pok.zwy, C. porol, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Gb, Brz 100l, Brz, So, Lp, Ol, Os 70l, podsz.: lsz, czm, jrz, kru na 70%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 DB	100 70	1,0	prz prz luź	34 23	24 22	III II	12	310 68 ---	385 85 ---	6,0 2,0 ---	
							PODRII	5 DB 5 GB	30 30	0,1		12 13	13 14		22	6 6 ---	5 5 ---	8,0 6,5	
m	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. smug, mjs Brz 50l, podsz.: kru, wb, czm na 30%	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 OL 80 1 BRZ	45 50 26 25	0,9	um um prz	20 22 26 14	20 21 23 16	I II III I	11	170 66 73 14 ---	265 100 115 20 ---	14,5 2,3 1,5 1,2 ---	TP-1,55
																323	500	19,5 12,6	
n	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep., podsz.: kru, czm, prz.c, wb na 40%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 3 BRZ 2 ŚW 1 DB 1 OL	27 27 27 27 27	1,5	um um duże	13 14 10 10 16	14 16 12 11 16	IA I I II II	12	80 71 28 9 30 ---	80 70 25 10 30 ---	5,8 3,6 4,4 1,1 1,4 ---	TW-0,97
							PRZES	DB	140			70	24		2		12	16,3 16,8	
o	2,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, U. 30% owady, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os, Ol 40l, podsz.: św, bez.c, jrz, db na 30%, Info: fragm. LMw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 ŚW 2 BRZ	45 45 45	0,9	um um prz	21 20 21	21 21 I	IA I I	22	130 138 50 ---	330 350 125 ---	10,9 19,2 3,4 ---	TP-2,52
							PODRII	ŚW	30	0,1		10	12		22	12	30	33,5 13,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
217A p ~a ~b ~c	6,17				JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	42 42	0,9	um um prz	20 22	20 21	IA I	12	274 24 --- 298	1690 150 --- 1840	61,9 4,4 --- 66,3 10,7	TW-6,17
	40,43 40,43 40,43 40,43	0,86 0,86 0,86 0,86	0,81 0,81 0,81 0,81		= 42,10 = 42,10 Obr. ew. Łomno (0005) = 42,10 Gmina Janowo (022) = 42,10 Powiat nidzicki (11) = 42,10 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9915	313,4		
217B a	3,17				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Wichrowiec (0015) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 BRZ 1 BRZ	37 27 37 27	0,9	um um prz	20 14 18 14	19 14 19 14	IA IA I I	12	160 33 21 15 --- 229	505 105 65 50 --- 725	22,3 7,9 2,3 2,5 --- 35,0 11,0	TP-3,17

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek 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. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
217B b	7,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pok.zwy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Jw 20l, podsz.: db, kru, jrz, czm.p na 20%, w cz. NE kępa 0,15 ha Db 5l., Info: fragm. BMśw,LMśw	120/120 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 1 MD 1 ŚW 1 DB 1 DB	20 20 20 20 20 15	1,0	um um duże	12 13 15 9	12 14 15 9	IA I I II	12	36 23 11 2	250 160 75 15	39,8 12,0 8,9 6,4 0,9	TW-7,00
c	8,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, szw.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Św, Md, Bk, Os, Db, Jw, Ol 20l, podsz.: db, brz, bez.k na 20%, w cz. C kępa 0,10 ha Brz 50l. w cz. SE kępa 0,15 ha Os 50l. Os 40l., Info: fragm.LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	20 20	1,0	um um duże	11 13	11 14	IA I	11	63 34 97	525 285 810	83,1 21,1 104,2 12,5	TW-8,36
d	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Db 50l, Ol, So, Db, Brz 70l, podsz.: czm, kru, os, db na 50%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 BRZ 2 OS	45 50 45	0,8	prz prz um	21 29 23	22 24 22	II I I	12	121 65 56 242	135 75 65 275	3,5 1,7 1,8 7,0 6,2	
							PODRII	3 OL 3 OS 3 BRZ 1 ŚW	25 25 25 25	0,1		13 14 12 10	14 14 14 11		22	4 6 4 1 15	5 5 5 ---		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
217B f	3,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pok.zwy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Jw, Bk 17l, podsz.: kru, db, jrż na 30%, Info: fragm. Lw	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BRZ 1 OL	17 17 17	0,9	um um duże	9 13 12	9 13 12	I I II	22	10 17 11 ---	35 55 35 ---	5,4 5,2 3,2 ---	CP-P-3,38
g		2,12			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Grd, ps/pl, porol, P. szad, R. trz.leś, trawy, pok.zwy, D. podsz.: wb na 20%, Info: fragm. Ol, ambona	SO-DB	PRZES	OL	30			13	14	4	2		6 5 ---	11	
h	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Db 35l, Os 25l, So, Ol 45l, So, Brz 70l, podsz.: jał, db, kru, os na 30%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 OS 2 BRZ 1 BRZ	45 45 35 25	0,7	prz prz luź	25 29 16 13	23 24 17 12	I I I II	13	87 49 27 8 ---	75 45 25 5 ---	2,1 1,2 0,9 0,4 ---	
							PODR	DB	10	0,2			1	22					
							PODRII	5 ŚW 5 OS	20 20	0,2		8 9	10 13		22	2 14 ---	10		
i	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mal.włś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os, Db 45l, Db, Os 75l, podsz.: czm, kru na 50%, Info: fragm. LMw	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 BRZ	45 75 75	0,8	prz prz um	21 31 32	22 23 23	II III II	12	170 55 23 ---	175 55 25 ---	4,6 0,8 0,2 ---	
															248	255	5,6 5,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
217B j	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, sit.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 45l, Db 75l, podsz.: kru, czm, db, jrż na 40%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 DB 1 OL 1 OS 1 BRZ 1 OS	45 45 45 45 35 35	0,8	um prz		22 18 22 30 16 15	21 20 22 24 16 17	I I II I II II	12	90 43 27 31 14 21 --- 226	75 35 25 25 10 20 --- 190	2,1 1,4 0,6 0,7 0,5 0,7 --- 6,0 7,0	CP-1,22		
k	1,22			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, U. 50% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Os, Jw 15l, podsz.: db, kru, brz na 20%		140/140 BRZ-ŚW- DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 DB 2 ŚW	15 10 15	0,8	um prz		5 1 5	III IV II	32							
l				0,79		RP: Ł (Ł V)																
~a			0,03			RP: LINIE																
~b			0,39			RP: DROGI L																
	27,04 27,04 27,04 27,04 27,04	2,12 2,12 2,12 2,12 2,12	0,42 0,42 0,42 0,42 0,42	0,79 0,79 0,79 0,79 0,79	= 30,37 = 30,37 Obr. ew. Wichrowiec (0015) = 30,37 Gmina Janowo (022) = 30,37 Powiat nidzicki (11) = 30,37 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3114	244,2				
218 a	0,92				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	25 35	1,5	um duże	14 13	14 14	IA II	13	184 51 --- 235	170 45 --- 215	14,9 1,8 --- 16,7 18,2	TW-0,92			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
218 b	4,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św, Os, Ol 55l, Brz 35l, pods.: kru, jrz, db, czm na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	55	0,9	prz prz um	23	24	IA	12	382	1820	46,8 9,8	TP-4,76
c	4,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, mał.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Db 55l, Św, Brz 30l, pods.: kru, jrz, brz na 40%, Info: fragm. LMw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	55 55 55	1,0	prz prz um	23 24 23	24 24 23	IA I I	12	306 49 30 ---	1520 245 150 ---	39,1 9,6 2,9 ---	TP-4,96
d	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, ptu.spe, U. 30% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp., pods.: wb, św, czm, db na 30%, w cz. N bagno 0,25 ha, Info: fragm. LW	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	2 ŚW 2 SO 2 OL 1 BRZ 1 DB 1 OL 1 BRZ	25 25 25 25 25 35 35	0,9	prz prz luź	12 14 13 13 8 16 17	13 13 13 14 7 16 17	I IA III I III III I	23	13 28 24 13 1 16 19 ---	20 45 40 20 1 25 30 ---	4,2 4,0 2,1 1,2 0,7 0,9 1,2 ---	TP-1,90
f	1,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. trawy, pok.zwy, mał.wś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Ol 45l, Św 60l, pods.: czm, brz, kru na 20%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 ŚW 1 BRZ	45 45 60	0,9	prz prz um	21 20 25	22 21 25	I I I	12	198 34 31 ---	375 65 60 ---	10,0 3,6 1,0 ---	TP-1,90
g		0,36			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.wś, D. pods.: czm, jrz, lp na 30%	BRZ-ŚW- DB	PRZES	ŚW KL WB	55 55 55				28 28 21	25 18 21	3 3 4		10 1 3 ---	14	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
218 h	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. trawy, pok.zwy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Db 50l, podsz.: czm, kru na 80%	120/120 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 OL 1 ŚW 1 BRZ	50 50 50 50	0,9	prz prz um	24 24 23 23	24 24 23 22	IA I I I	13	247 43 42 27 ---	510 90 85 55 ---	14,8 1,9 4,0 1,3 ---	TP-2,07
i	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, szcz.zaj, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Os, Db 75l, Kl 50l, Db 40l, podsz.: kru, jr, db na 70%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	BRZ	75	0,9	prz prz um	26	26	I	3	334	305	3,3 3,6	IB-100%-0,92 AGROT-0,92 ODN-ZRB-0,92
j	4,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Db, Ol, Os 55l, podsz.: kru, jr, db na 40%, Info: fragm.LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	prz prz um	23	24	IA	12	382	1690	43,5 9,8	TP-4,43
k	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, szcz.zaj, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol, So, Os, Db 70l, Ol, Db 90l, Db, Brz, Św, Os, Kl 35l, podsz.: jr, czm, kru na 70%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg) 15	DRZEW	7 BRZ 3 ŚW	70 45	1,0	prz prz um	28 18	26 18	I I	3 4	241 106 ---	530 230 ---	6,5 12,8 ---	IIIA-30%-2,19 AGROT-0,66 ODN-ZŁOŻ-0,66
l	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, zaw.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 13l, podsz.: kru, brz, db na 30%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 MD 1 DB	13 13 13 5	1,0	um um duże	8	6 4 8 1	IA III I III	22	4	5	5,6 1,4 ---	CP-1,23
																		7,0 5,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
218 m	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, rkt.spe, mal.wś, U. 30% owady, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz, Ol 30l, podsz.: czm, kru na 40%	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 OL 1 SO 1 BRZ	50 50 50 50	0,9	um um prz	21 30 24 28	23 24 23 25	I I IA I	22	250 87 35 27 ---	280 95 40 30 ---	12,8 2,0 1,1 0,7 ---		
~a			0,47		RP: DROGI L															
	26,11 26,11 26,11 26,11 26,11	0,36 0,36 0,36 0,36 0,36	0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 26,94 = 26,94 Obr. ew. Janowo (0004) = 26,94 Gmina Janowo (022) = 26,94 Powiat nidzicki (11) = 26,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8591	255,7		
218A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej															
a	3,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, mal.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Lp, Kl, Db 55l, Lp, Kl, Db, Św 35l, podsz.: kru, jr, db na 50%, Info: fragm. BMśw, LMw, budki lęgowe	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,9	prz prz um	23 23	24 23	IA I	12	310 27 ---	1030 90 ---	26,5 1,7 ---		
b	6,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, mal.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db 55l, Św 40l, podsz.: kru, jr, św, db, lp na 40%, w cz. N kępa 0,15 ha Db,Brz 13l., Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,9	um um prz	23 25	24 24	IA I	12	344 30 ---	2290 200 ---	58,9 3,9 ---	TP-6,65	
c	4,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, szcz.zaj, U. 20% owady, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os, Lp, Ol, Db 45l, Ol 70l, Brz, Św 30l, podsz.: bez.c, św, kru na 20%	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 SO 1 SO 1 ŚW	45 45 40 40	0,9	um um prz	21 24 17 15	21 23 18 16	I IA IA I	22	206 65 29 26 ---	895 280 125 115 ---	49,3 9,4 4,9 7,7 ---	TP-4,34	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
218A d		0,50			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, gls.jas, trawy, D. podsz.: śng.b, lsz, lp na 50%, Info: pasnik, budki łęgowe	BRZ-ŚW- DB	PRZES (w cz. C)		90 90 70 55 90 55			38 34 30 28 28 30	25 25 24 25 26 25		3 3 3 3 3 3		25 15 10 10 5 2 --- 67		
f	6,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db, Os, Ol 55l, Db, Ol 75l, Ol, Brz 30l, podsz.: kru, św, jrz, db na 40%, OP. Płaty roślinności: ppr.zwy 3 szt., Info: fragm. BMw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,9	um um prz	23 24	24 24	IA I	12	344 30 --- 374	2110 185 --- 2295	54,3 3,6 --- 57,9 9,4	TP-6,14
g	0,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, P. szad, R. trawy, mal.włś, zaw.spe, C. drz szt, D. mjs Db.c 10l, So, Brz, Św, Db 5l, podsz.: kru, brz, bez.k na 20%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW PRZES	DB DB	10 140	1,0	um um prz		3 25	III 2	11		6		CP-0,35
h	0,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. ziel, R. gwz.spe, trawy, zaw.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol, Lp 40l, Ol 70l, Db 55l, podsz.: czm, kru, jrz na 30%, w cz. SW kępa 0,13 ha Św,Brz,Lp 25l.	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 OS	55 55	0,8	prz prz um	26 31	25 26	I I	3 3	210 33 --- 243	140 20 --- 160	2,7 0,4 --- 3,1 4,6	TP-0,67
i	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, trawy, C. porol, drz nat, D. zmiesz. smug, mjs Os, Lp, Św 70l, podsz.: czm, kru na 70%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 BRZ	70 70	0,9	prz prz um	28 28	25 26	II I	3 3	275 93 --- 368	500 170 --- 670	6,7 2,1 --- 8,8 4,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
218A j k ~a ~b ~c ~d	3,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. mal.włś, rkt.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Ol, Os 45l, Ol 70l, podsz.: czm, bez.c, kru na 70%, w cz. NW kępa 0,08 ha So,Ol,Brz 25l. w cz. C kępa 0,10 ha So 25l. w cz. C kępa 0,35 ha Św,So 30l. RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, P. szad, R. trawy, rkt.spe, pok.zwy, D. podsz.: ol, św, bez.k na 10%, Info: fragm. LMw RP: DROGI L RP: LINIE RP: DROGI L RP: LINIE	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	45	0,8	prz prz um	23	22	IA	13	292	935	31,2 9,7	TP-3,21
	26,49 26,49 26,49 26,49	2,28 2,28 2,28 2,28	0,58 0,58 0,58 0,58		= 29,35 = 29,35 Obr. ew. Janowo (0004) = 29,35 Gmina Janowo (022) = 29,35 Powiat nidzicki (11) = 29,35 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9180	263,3		
219 a	4,72				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, So, Gb, Os, Db 48l, Ol 60l, Św 38l, Brz, Db 80l, podsz.: kru, czm, św, czm.p, jrj na 40%, Info: fragm. BMśw,LMw	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BRZ 1 MD 1 ŚW 1 BRZ	48 48 48 60 60	0,8	prz prz um	21 21 29 30 29	21 21 25 25 23	I I I I I	12	140 71 28 48 27 ---	660 335 130 225 125 ---	32,7 8,1 3,9 7,8 2,1 ---	TP-4,72

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
219 b	6,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db, Św 48l, Św, Db 38l, Św 30l, podsz.: kru, brz, jał, db na 30%, Info: fragm. Bśw, budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	um um prz	20	21	IA	11	340	2185	66,9 10,4	TP-6,43	
~a			0,03		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW OS	48 48			19 20	19 20		4 4		1 1 ---	2	DRZEW-100%-0,03	
~b			0,27		RP: DROGI L		ZAKRZEW (w cz. C)	KRU ŚW		0,2										
	11,15 11,15 11,15 11,15 11,15		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 11,45 = 11,45 Obr. ew. Janowo (0004) = 11,45 Gmina Janowo (022) = 11,45 Powiat nidzicki (11) = 11,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3660 [2]	121,5			
219A	5,26				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	80/80 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 2 SO 2 ŚW 2 OS 1 DB	30 30 30 30 30	1,3	um um prz	17 18 14 17 14	17 17 14 18 14	I IA I I I	22	73 58 36 68 16 ---	385 305 190 360 85 ---	17,5 18,8 23,5 17,6 6,4 ---	TW-5,26	
a					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Kl, Lp, lwa 30l, podsz.: kru, czm, jr, os na 70%											251	1325	83,8 15,9		
b		3,47			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. trawy, pok.zwy, trz.spe, D. podsz.: czm, wb, ol na 30%	OL	PRZES	OL BRZ ŚW	40 40 40				17 16 14	15 17 13		4 4 4		3 3 1 ---	7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
219A c	2,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db, Os, Brz, Ol 30l, podsz.: kru, lsz, jrz na 50%	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 5 SO	30 30	1,3	um um prz	15 17	15 17	I IA	12	89 143 ---	220 360 ---	27,6 22,1 ---	TW-2,50
d	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, porol, P. szch, R. trz.leś, pok.zwy, ptu.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs lwa 30l, podsz.: wb, bez.c, kru na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 BRZ 1 ŚW	30 30 30	1,2	prz prz um	17 16 13	17 16 12	II I I	12	160 64 16 ---	260 105 25 ---	11,3 4,8 3,2 ---	
f				0,25	RP. Ł (Ł IV)		PRZES	OL BRZ	70 70			28 30	18 25	3 3		7 3 ---	10		
g	2,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wo) n2, T. niz rów, Gl. MRw, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św 110l, Wz 40l, Os 60l, Db 95l, podsz.: kru, jrz, czm, św na 70%, w cz. E kępa 0,18 ha Os 40l., Info: fragm. LMw, budki lęgowe	120/120 SO-DB (cz zg) 15	DRZEW	5 SO 2 OL 1 ŚW 1 OL 1 DB	110 95 80 60 60	0,9	prz prz luź	44 45 33 28 23	29 25 25 24 21	I II II II II	2 2 3 3 4	203 87 51 35 24 ---	530 230 135 90 65 ---	6,0 2,4 3,0 1,6 1,9 ---	IIIA-30%-2,62 AGROT-0,79 ODN-ZŁOZ-0,79
h	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 45l, podsz.: kru, db, czm, jrz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	45 45	0,9	um um prz	20 21	21 20	IA I	12	264 31 ---	150 20 ---	5,0 1,0 ---	TP-0,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
219A i	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Św, Jw 35l, podsz.: kru, db, czm.p, jrj na 70%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 DB	35 35 35	0,9	um um duże	17 17 14	17 17 16	I IA I	12	98 100 16 ---	75 80 10 ---	2,9 3,7 0,7 ---	TW-0,78
j	1,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 48l, podsz.: brz, św, db, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,8	um um prz	18 18	18 18	I II	12	226 19 ---	400 35 ---	13,0 0,8 ---	TP-1,77
k	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRw, ms+p/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.wś, moz.trz, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db 95l, Os, Ol, Db 45l, podsz.: czm, prz.c, kru, wb na 60%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 1 BRZ 1 BRZ 1 OL 1 DB	95 95 60 60 60	0,8	prz prz um	40 42 32 22 29	20 25 24 20 20	IV II I III II	3 3 3 4 3	133 27 27 25 23 ---	65 15 15 10 10 ---	0,7 0,1 0,2 0,2 0,3 ---	
l	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św 110l, Brz 70l, podsz.: brz, so, db, św na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 SO	110 70 70	0,9	prz prz um	34 22 23	25 21 21	II III II	3 3 3	267 34 27 ---	530 65 55 ---	5,8 2,0 1,1 ---	
~a			0,17		RP: ROWY		PODR II	4 ŚW 3 BRZ 3 SO	30 30 30	0,1		10 10 9	12 13 11		22	5 4 3 ---	10 10 5 ---	8,9 4,5	
~b			0,12		RP: DROGI L														
	17,61	3,47	0,29	0,25	= 21,62														
	17,61	3,47	0,29	0,25	= 21,62 Obr. ew. Janowo (0004)														
	17,61	3,47	0,29	0,25	= 21,62 Gmina Janowo (022)														
	17,61	3,47	0,29	0,25	= 21,62 Powiat nidzicki (11)														
	17,61	3,47	0,29	0,25	= 21,62 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
																4977	205,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
220					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	1,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRw, ps/pl, porol, P. szch, R. trz.leś, ptu.sch, pok.zwy, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db 30l, podsz.: kru, czm, bez.c, jrz na 40%, w cz. N kępa 0,16 ha So,Brz 75l.	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW 9 OL 1 ŚW	30 30	1,0	prz prz um	17 7	18 7	II II	12 12	211 4 ---	270 5 ---	11,8 0,9 ---		
							PODR 9 ŚW 1 DB	17 17	0,3					22					9,8
							PRZES SO BRZ DB	75 75 120			36 32 80	25 25 23	3 3 2		40 11 7 ---	275			
b	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. trz.leś, pok.zwy, sit.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 15l, Os 25l, podsz.: wb, czm na 40%	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW 7 OL 2 BRZ 1 OL	25 25 15	1,0	prz prz luź	15 15 8	16 16 9	II I III	13 13	137 31 7 ---	80 20 5 ---	4,3 1,0 0,4 ---		
							PRZES OL	55			23	19	4		5				9,8
c	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, porol, P. szch, R. pok.zwy, moz.trz, trz.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. smug., podsz.: kru, czm, jrz na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW 6 OL 4 OL	65 85	0,8	prz prz um	27 36	25 27	II I	3 2	223 175 ---	155 120 ---	2,4 1,2 ---		
							PRZES OL BRZ	398			398	275			275				5,1
d	1,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. trawy, trz.leś, pok.zwy, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Brz 7l, podsz.: jrz, bez.k, kru, czm, brz na 30%, w cz. N kępa 0,26 ha Ol,Brz 85l., Info: fragm. Lw,Ol,OLj	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW 5 DB 3 OL 2 SO	7 7 7	0,9	um um prz		1 6 1	III II III	13 13					
							PRZES OL BRZ	85 85			35 27	23 23	3 3		15 20 ---				0,9
															35				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
220 f	3,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. OlJ (Iz) z1, T. niz rów, Gl. Tn, tn//pl, porol, P. szch, R. trz.leś, pok.zwy, ptu.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 50l, Św, Brz, So 30l, podsz.: czm, kru, wb na 30%, w cz. NW luka 0,08 ha w cz. W d luka 0,30 ha Ol,Jw 5l. Ol,OI 10l. 1 szt. w cz. C kępa 0,25 ha Ol 15l. 1 szt., Info: fragm. LMw,Lw, ambona	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 OL	30 50 75	1,2	um um prz	16 28 35	17 22 25	II II II	12	189 83 56 ---	735 325 220 ---	31,9 7,3 2,8 ---	
g	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, U. 30% owady, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os, Db 35l, Os, Brz, Db 45l, Św 25l, podsz.: kru, czm, jrz na 30%	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 ŚW 2 BRZ	35 45 35	0,9	um um prz	16 22 18	16 21 18	I I I	22	76 137 40 ---	75 135 40 ---	6,5 7,3 1,5 ---	TW-0,97
h	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Db 105l, Os, Db 55l, podsz.: kru, jał, jrz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	105 105	0,9	prz prz um	40 40	28 28	I I	2 3	359 36 ---	190 20 ---	2,3 0,1 ---	
i	4,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Ol, Os 43l, podsz.: db, kru, brz na 30%, Info: fragm. Bśw,LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	43 43 43	0,9	um um duże	19 18 20	19 19 20	IA I I	12	250 24 31 ---	1230 120 155 ---	43,7 3,4 9,1 ---	TP-4,93
							PRZES	DB	80			35	22		3		20	56,2 11,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
220 j	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 45l, Św, Brz 30l, podsz.: kru, brz, db, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		45	0,9	um um prz	17	17	I	12	264	430	15,2 9,3	TP-1,63
k l	2,58			0,76	RP. PS (Ps V)	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW 6 BRZ 3 BRZ 1 SO		65 55 75	0,8	prz prz um	29 24 33	25 24 28	I I IA	3 4 3	159 71 37 ---	410 185 95 ---	5,9 3,6 1,7 ---	
m	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Md, Brz 25l, podsz.: brz, kru, db, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		25	1,3	um um duże	11	11	IA	12	208	290	25,5 18,3	TW-1,39
n	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz, Db 90l, podsz.: św, kru, db na 20%, Info: budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW		90 50	1,0	prz prz um	28 15	23 16	II II	12	313 30 ---	345 35 ---	5,2 1,7 ---	TP-1,11
o	3,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Ol, Os, Db 27l, podsz.: brz, czm.p, db, jał, kru na 40%, Info: fragm. BMśw, BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		27 27	1,5	um um duże	12 12	12 13	IA II	12	238 19 ---	810 65 ---	60,9 3,4 ---	TW-3,41

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
220 p	2,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, psz.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Md 25l, podsz.: kru, czm, brz, db, jrż na 40%, w cz. W kępa 0,15 ha Brz,Św,Db 10l., Info: fragm. LMw, BMw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	25 25 25	1,5	um um duże	13 13 9	12 10 10	IA I II	12	160 21 6 ---	460 60 15 ---	40,3 12,0 2,6 ---	TW-2,86
r	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 85l, podsz.: św, brz, kru, db na 30%, Info: fragm. BMw, budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	85 85 55	1,0	prz prz um	30 31 18	26 25 18	I II II	12	325 58 36 ---	415 75 45 ---	6,6 1,5 2,0 ---	TP-1,27
~a			0,59		RP: DROGI L		PODRII	8 ŚW 2 BRZ	35 35	0,1		9 18	12 15		22	9 3 ---	10 5 ---	10,1 8,0	
~b			0,08		RP: ROWY														
	28,44 28,44 28,44 28,44 28,44		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67	0,76 0,76 0,76 0,76 0,76	= 29,87 = 29,87 Obr. ew. Janowo (0004) = 29,87 Gmina Janowo (022) = 29,87 Powiat nidzicki (11) = 29,87 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7831	327,2	
220A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a				0,11	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW	OL		60								5	
							(w cz. W)					27	19		3				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
220A b	3,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db, Św, Ol, Os 45l, Db 65l, Św 30l, podsz.: kru, db, jrz, bez.k na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO DB	45 30	0,9 0,1	um prz	23 10	23 11	IA 22	12	325 8	1280 30	42,7 10,8	TP-3,94
c	3,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. szch, R. trawy, mal.wś, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 75l, Św 110l, Brz 90l, Św, Kl, Ol, Os 55l, podsz.: kru, czm.p, jrz, lsz na 60%, w cz. N kępa 0,10 ha Brz 25l. Brz,Db 15l., Info: budki łęgowe	120/120 DB-SO- ŚW (cz zg) 15	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 DB 1 DB	110 90 90 55	1,0	prz prz um	44 36 30 23	29 27 26 24	I II II I	2 3 3 4	315 61 41 32 ---	1050 205 135 105 ---	11,8 3,6 2,2 3,2 ---	IIIA-30%-3,34 AGROT-1,01 ODN-ZŁOZ-1,01
d	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db 30l, podsz.: db, czm.p, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30	1,3	um um prz	12 11	12 13	I II	12	199 19 ---	140 15 ---	9,2 0,6 ---	TW-0,70
f	2,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db, Św 57l, Brz, Db, Św 47l, podsz.: kru, db, brz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	47 57	0,9	um um prz	19 24	19 22	I I	12	165 128 ---	425 330 ---	14,3 8,6 ---	TP-2,59
g	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db 38l, podsz.: db, kru, brz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	38 75	1,0	um um prz	17 34	15 17	I 3	12	221 1	140	6,2 9,8	TP-0,63

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
220A h	1,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 53l, Db, So 75l, podsz.: db, kru, brz, św na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	53 35	0,8 0,1	prz prz um	23 12	23 13	IA 22	12	298 19	495 30	13,3 8,0	TP-4,18	
i	4,18			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db 55l, podsz.: kru, brz, db, jrj na 60%, w cz. NE kępa 0,20 ha Brz,Db 15l. Brz 20l. w cz. SW kępa 0,15 ha Db 5l., Info: fragm. LMśw		120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	prz prz um	24 25	24 24	IA I	12	277 23 ---	1160 95 ---	29,8 1,9 ---		
~a			0,04			RP: DROGI L	PODR	DB	15	0,2				4	22	300	1255	31,7 7,6		
~b			0,03			RP: LINIE														
~c			0,35			RP: DROGI L														
	17,04 17,04 17,04 17,04 17,04		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		0,11 0,11 0,11 0,11 0,11	= 17,57 = 17,57 Obr. ew. Janowo (0004) = 17,57 Gmina Janowo (022) = 17,57 Powiat nidzicki (11) = 17,57 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5676 (5)	147,4		
221 a	5,72				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Siemno (0011) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,1	um um prz	16	16	I	12	261	1495	62,1 10,9	TP-5,72	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
221 b	2,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św 100l, Brz 65l, Brz, So 30l, podsz.: św, db, brz, jał na 30%, Info: budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 ŚW	100 65 65	0,9	prz prz um	32 23 18	25 23 18	II I III	3 3 4	282 34 33 ---	730 90 85 ---	9,3 1,9 3,0 ---	
							PODRII	ŚW	40	0,1		12	13		22	19	50	5,5	
c	6,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św 110l, Ol, Brz, Os, Db 75l, Brz, Św 50l, Os 45l, podsz.: kru, św, brz, jał na 50%, Info: fragm. BMśw, budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 ŚW	110 75 75	0,9	prz prz um	37 26 32	29 25 28	I I I	2 3 3	283 70 60 ---	1875 465 400 ---	21,1 8,7 9,3 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,03 AGROT-2,03 ODN-ZRB-2,03 ---
							PODRII	4 ŚW 4 BRZ 1 SO 1 DB	40 40 40 40	0,1		13 13 13 11	13 14 13 11		22	7 6 2 1 ---	45 40 15 5 ---	5,9	Działka nr 2: IB-95%-1,47 AGROT-1,47 ODN-ZRB-1,47
d		0,47			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, dzi.spe	SO													
f	3,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 80l, Św 90l, Brz 55l, podsz.: św, brz, db na 30%, Info: budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 ŚW	80 90 55	1,0	prz prz um	27 32 17	25 27 18	I I II	12	294 88 38 ---	890 265 115 ---	15,3 3,9 4,9 ---	TP-3,02
							PODRII	ŚW	40	0,1		13	13		22	19	55	8,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
221 g	2,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 75l, Św 95l, podsz.: św, db, jr, jał na 40%, Info: fragm. BMśw, budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	110 95 75	0,9	prz prz um	36 30 22	26 24 21	II II II	3 3 3	167 129 29 --- 325	385 300 65 --- 750	4,2 4,1 1,3 --- 9,6 4,1	
h	2,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Ol 75l, Os, Kl, Ol 55l, Brz, Ol, Db, Kl, Św 30l, podsz.: czm, kru, jr, na 70%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 SO 1 OL 1 ŚW 1 SO 1 BRZ	65 75 65 55 55 55	0,7	prz prz luź	30 31 30 24 27 23	26 28 24 23 24 24	I IA II I IA I	3 3 3 3 3 4	92 65 29 35 27 20 --- 268	195 140 60 75 55 40 --- 565	2,8 2,4 0,9 2,9 1,5 0,8 --- 11,3 5,3	
i	1,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db.c, Db 30l, podsz.: kru, czm.p, db, jr, na 50%, Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	30 30	1,5	um um duże	14 13	16 15	IA I	12	254 53 --- 307	480 100 --- 580	29,6 4,6 --- 34,2 18,1	TW-1,89
~a			0,65		RP: DROGI L														
~b			0,02		RP: LINIE														
	24,28	0,47	0,67		= 25,42												8560	194,6	
	24,28	0,47	0,67		= 25,42 Obr. ew. Siemno (0011)														
	24,28	0,47	0,67		= 25,42 Gmina Janowo (022)														
	24,28	0,47	0,67		= 25,42 Powiat nidzicki (11)														
	24,28	0,47	0,67		= 25,42 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
222					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Siemno (0011) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Db 50l, podsz.: brz, św, jał, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		50	0,8	um um prz	19	20	I	12	259	255	7,9 8,0	TP-0,99
b	6,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, wrz.pos, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 110l, Brz, Św, So, Db 50l, Brz, Św 75l, podsz.: brz, so, św, kru, db na 40%, Info: budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO		110 75	1,0	prz prz um	37 26	25 24	II I	2 3	334 39 ---	2245 260 ---	24,4 4,9 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,79 AGROT-2,79 ODN-ZRB-2,79 Działka nr 2: IB-95%-3,93 AGROT-3,93 ODN-ZRB-3,93
c	4,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Db 40l, podsz.: brz, jrz, db, św na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR ŚW	SO	40	1,1	um um duże	17	18	IA	12	323	1535	60,3 12,7	TP-4,76
d	2,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 50l, podsz.: brz, św, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	50	0,9	um um prz	19	19	I	12	289	785	24,1 8,9	TP-2,71

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
222 f	7,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Św 75l, Brz, Św 110l, Brz, So, Św 50l, Os 35l, podsz.: brz, so, kru, db, jał na 50%, Info: fragm.Bśw, budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	110 75	1,0	prz prz um	38 24	27 24	II I	2 3	338 39 ---	2470 285 ---	26,9 5,3 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,81 AGROT-0,81 ODN-ZRB-0,81 Działka nr 2: IB-95%-3,38 AGROT-3,38 ODN-ZRB-3,38
g	3,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Db 50l, podsz.: brz, db, kru, czm.p, jał na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	20	22	IA	12	353	1145	33,2 10,2	TP-3,24
h	1,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, C. porol, drz nat, D. mjs Św, Db 110l, Brz, Św, So, Db 50l, Db 70l, podsz.: kru, brz, jał, św na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,9	prz prz um	38	27	II	2	334	635	6,9 3,6	
i	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Kl, Os, Brz 45l, Os 20l, Db, Kl 35l, podsz.: kru, czm.p, db na 70%, Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	70 70 45	0,8	prz prz um	31 27 17	27 27 19	IA I I	12	217 83 28 ---	150 60 20 ---	2,9 0,7 1,1 ---	TP-0,70
							PODRII	5 BRZ 5 ŚW	35 35	0,1		12 12	14 13		22	8 10 ---	5 5 ---	4,7 6,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
222 j ~a	0,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db.c, Gb, Brz 15l, podsz.: brz, db, kru na 20% RP: DROGI L	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 WZ 1 JW	15 15 15	1,0	um um duże		6 5 7	II II I	11				0,4 0,1 --- 0,5 1,2	CP-0,41
	28,74 28,74 28,74 28,74 28,74		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 29,20 = 29,20 Obr. ew. Siemno (0011) = 29,20 Gmina Janowo (022) = 29,20 Powiat nidzicki (11) = 29,20 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10075	199,1			
223 a b c	1,64 2,84 1,98				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Siemno (0011) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db 50l, podsz.: brz, kru, db, jrz na 40%, Info: fragm. BMśw, budki lęgowe Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Os, Db 40l, Db 65l, podsz.: brz, kru, jał na 30% Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. mjs Św 105l, Brz 50l, Os 40l, podsz.: brz, db, so, jrz, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	21	21	IA	12	318	520	15,1 9,2	TP-1,64	
						120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,0	um um prz	17	18	IA	12	322	915	35,8 12,6	TP-2,84	
						120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 8 BRZ 2 DB	105 30 30	0,9 0,2	prz prz um	36 13 13	28 14 13	I I I	2 22 5	399 22 5 --- 27	790 45 10 --- 55	9,5 4,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
223 d	4,78				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl/pgż, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db, Św, Os 40l, podsz.: brz, kru, św, jał na 40%, w cz. NE kępa 0,10 ha Brz,So 20l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,1	um um prz	18	18	IA	12	323	1545	60,5 12,7	TP-4,78
f	4,58				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl/pgż, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Brz, Św, Os 50l, Db 65l, Db 30l, podsz.: db, jał, czm.p, kru, jrj na 40%, OP. Płaty roślinności: pom.bal	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	21	22	IA	12	353	1615	46,9 10,2	TP-4,58
g	0,92				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl/pgż, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 95l, Db, Św 60l, Brz 45l, podsz.: kru, db, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	95 60 60	1,0	prz prz um	37 23 22	25 20 22	II I II	3 3 4	267 73 27 ---	245 65 25 ---	3,4 1,6 0,4 ---	5,9
h	1,47				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol 70l, Brz, So 90l, Św, Brz, Db 30l, podsz.: czm.p, kru, db, jrj na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	31 30	27 26	IA I	12	290 55 ---	425 80 ---	8,2 1,0 ---	6,3

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
223 i	1,21				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Db, Os 50l, podsz.: bez.k, brz, jrż na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,8	prz prz um	21 21	22 22	IA I	22	254 22 276	305 25 330	8,9 0,6 9,5 7,9	TP-1,21
j	3,25				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Św, Ol, Db.c, Db 27l, podsz.: czm.p, db, brz na 40%, Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	27 27	1,5	um um duże	14 14	14 15	IA I	11	186 71 257	605 230 835	45,4 12,0 57,4 17,7	TW-3,25
k	1,11				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, skp.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 70l, Św, Ol, So 50l, Św, So, Os, Brz 30l, podsz.: kru, czm, jrż, jał na 40%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	7 BRZ 3 BRZ	70 50	0,4	luż	30 21	26 22	I I	3 4	96 33 129	105 35 140	1,3 0,8 2,1 1,9	IB-95%-1,11 AGROT-1,11 ODN-ZRB-1,11
l	0,93				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Db 25l, podsz.: czm.p, brz, kru na 20%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 SO 2 SO 1 BRZ	25 25 15 15	0,9	um um prz	13 13 9 8	13 13 9 10	I IA IA I	13	100 42 6 10 158	95 40 5 10 150	5,3 3,4 1,5 1,0 11,2 12,0	TW-0,93

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
224 c	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (In) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn/pl, P. szch, R. pok.zwy, ptu.spe, mal.włś, C. drz nat, D. mjs Wb, Brz 45l, podsz.: bez.k, czm na 40%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	45	0,9	prz prz um	22	23	I	12	364	410	10,1 8,9	
d	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (In) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, ncp.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz 75l, Brz 45l, podsz.: bez.k, kru, jrz na 30%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 OL 2 OL 1 ŚW	35 25 45 25	1,0	um um prz	20 17 24 12	21 17 24 12	I I I I	12	184 54 90 7 ---	270 80 130 10 ---	9,4 4,2 3,2 2,0 ---	TP-1,46
f	5,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl/pgż, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db, Św, Os 42l, Db 65l, podsz.: brz, kru, jrz, db na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,9	um um duże	19	20	IA	12	305	1820	66,6 11,2	TP-5,97
g	4,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl/pgż, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 35l, Db 42l, podsz.: brz, jał, jrz na 10%, Info: fragm. LMśw	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 1 SO 1 BRZ	42 35 42 42	0,9	um um prz	17 13 20 18	17 14 20 17	I I IA II	12	179 39 30 19 ---	805 175 135 85 ---	50,2 15,5 4,9 2,5 ---	TP-4,50
h	1,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, ncp.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. smug, mjs Brz, Db 70l, Os, Brz, Db, Kl 35l, Os 45l, podsz.: kru, czm, db, jrz na 70%, Info: fragm. Lw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	70 70	0,9	prz prz um	33 33	28 24	IA II	12	366 39 ---	500 55 ---	9,5 0,7 ---	
																267	1200	73,1 16,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
224 i ~a ~b	1,78				JK jednostki kontrolne, FR faza rozwojowa, OC obszary chronione, RP rodzaj powierzchni, F funkcja lasu, O kategoria ochronności, G gospodarstwo, S siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T teren: nachylenie, wystawa, Gl podtyp gleby, gat. gleby, ZR zespół roślinny, SP siedlisko przyrodnicze, P pokrywa, R runo, U uszkodzenia, C cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP osobliwości przyrodnicze, Info informacje dodatkowe	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	65 75	0,9	prz prz um	27 36	24 26	II II	3 2	223 165 ---	395 295 ---	6,0 3,8 ---		
	26,37 26,37 26,37 26,37 26,37		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 26,98 = 26,98 Obr. ew. Siemno (0011) = 26,98 Gmina Janowo (022) = 26,98 Powiat nidzicki (11) = 26,98 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9100	234,2			
225 a b c				0,61	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc		ZADRZEW (w cz. W)	LP BRZ DB LP	40 40 30 30			20 21 15 15	19 20 13 13		4 4 4 4		3 1 1 1 ---			
	2,42				RP : R (R V)		DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	25 25 25	1,4	um um duże	13 12 7	14 14 7	IA I III	11	138 65 1 ---	335 155 ---	29,4 9,0 1,1 ---	TW-2,42	
	4,65				RP : D-STAN, F . GOSP, G . GPZ, S . LMśw (ś) z1, T . niz rów, Gl . RDw, ps/pl, porol, P . zad, R . trawy, rkt.spe, nar.spe, C . porol, drz szt, D . zmiesz. kęp, mjs Bk, Db.c, lwa 25l, podsz.: czm.p, Jrz, db, bez.k na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	54 54 70	0,8	prz prz um	21 23 30	21 22 24	I I I	22	176 48 30 ---	820 225 140 ---	22,8 4,5 2,8 ---	TP-4,65	
					RP : D-STAN, F . GOSP, G . GZ, S . BMśw (ś) z1, T . niz rów, Gl . RDw, ps/pl, porol, P . msz, R . rkt.spe, trawy, wrz.pos, U . 20% klimat, C . porol, D . zmiesz. kęp, mjs Os 54l, So, Db, Brz, Św 30l, Brz, So 20l, podsz.: jał, kru, czm.p, so na 40%, w cz. C kępa 0,30 ha So,Brz 25l., Info : fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	54 54 70	0,8	prz prz um	21 23 30	21 22 24	I I I	22	176 48 30 ---	820 225 140 ---	22,8 4,5 2,8 ---	TP-4,65	

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	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
225 d			0,14		RP: DROGI L														
f	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os 54l, Kl 40l, podszyt.: db, os, jał, czm.p, jr, brz, śl.a na 50%, w cz. W kępa 0,12 ha So 25l.	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	54 54	0,8	prz prz um	24 20	24 21	I I	4 3	207 25 ---	285 35 ---	5,7 1,0 ---	
g	8,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. szch, R. trawy, mal.włś, nar.spe, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Ol, Kl, Os, Md 22l, podszyt.: bez.k, db, brz, śl.a na 20%, w cz. C bagno 0,10 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 DB 1 BRZ	22 22 15 22	1,0	um um duże	13 8	13 8	IA II II I	12	86 7 19 ---	745 60 165 ---	89,1 16,1 2,2 10,9 ---	TW-8,67
h	3,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Św, Os 30l, podszyt.: jał, czm.p, brz, kru na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	54 54	0,8	prz prz um	23 23	23 23	IA I	13	212 69 ---	690 225 ---	18,1 4,5 ---	TP-3,25
i	3,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 85l, So 30l, podszyt.: kru, brz, jał, śl.a, so na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	53 53	0,9	prz prz um	23 23	20 22	I I	13	220 51 ---	695 160 ---	19,8 3,3 ---	TP-3,15
j		0,44			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, trawy, pzm.spe, D. podszyt.: jał, db, śl.a, brz na 30%	SO	PRZES	SO		25			14	13		4		35	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
225 k	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mieszc. dkęp, mjs Brz 85l, Os, Lp 50l, Db, Brz 30l, podsz.: jał, kru, czm.p, brz na 40%, w cz. C kępa 0,10 ha So,Brz 35l, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 SO 1 BRZ	70 85 95 70	0,9	prz prz um	28 32 37 23	27 26 26 23	IA I I II	12	243 75 39 25 ---	530 165 85 55 ---	10,2 2,6 1,2 0,6 ---	TP-2,19
l	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: kru, jał, czm.p, brz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	30	27	IA	13	361	265	5,0 6,8	
~a			0,45		RP: L ENERG														
~b			0,16		RP: DROGI L														
	26,43 26,43 26,43 26,43 26,43	0,44 0,44 0,44 0,44 0,44	0,75 0,75 0,75 0,75 0,75	0,61 0,61 0,61 0,61 0,61	= 28,23 = 28,23 Obr. ew. Zawady (0016) = 28,23 Gmina Janowo (022) = 28,23 Powiat nidzicki (11) = 28,23 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5871 (6)	259,9		
226 a	8,83				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% klimat, C. porol, D. mieszc. grp, mjs Św 54l, podsz.: kru, so, jał, brz na 30%, w cz. E kępa 0,06 ha So,Brz 26l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	54 54	0,9	prz prz um	20 22	20 22	I I	22	252 26 ---	2225 230 ---	62,1 4,6 ---	TP-8,83
																278	2455	66,7 7,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
226 b	8,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 75l, Św 35l, podsz.: jał, brz, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	90 110 75	1,0	prz prz um	29 34 23	24 26 23	II II I	13	209 73 77 ---	1850 645 680 ---	27,6 7,0 12,7 ---	TP-8,84
c	3,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 60l, Św, Brz 50l, podsz.: kru, jał, brz na 40%, Info: fragm.Bśw,LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 ŚW 1 BRZ	60 50 60 60	0,7	prz prz luź	25 19 20 26	25 20 20 24	IA I II I	22	143 61 30 22 ---	565 240 120 85 ---	13,0 7,4 4,4 1,4 ---	
d	4,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Św, Brz 47l, podsz.: jał, brz, kru, bk na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um prz	17	18	I	11	274	1160	38,7 9,1	TP-4,23
f	2,20				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz 50l, Brz 70l, podsz.: jał, kru, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	70 50	1,0	prz prz um	26 20	24 20	I I	12	340 29 ---	750 65 ---	15,2 2,0 ---	TP-2,20
g			0,42		RP: DROGI L		PODRII	5 ŚW 5 ŚW	30 20	0,1		12 8	13 8		22	7 1 ---	15	17,2 7,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
226																			
h	1,79				Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Smolany Żardawy (0027) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Św, Db 28l, podsz.: kru, jał na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.C 1 MD	28 28 28	1,5	um um duże	13 12 17	14 13 17	IA I I	11	198 31 30 ---	355 55 55 ---	24,8 4,9 3,5 ---	TW-1,79
i	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, wrz.pos, C. porol, D. podsz.: jał, db, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	prz prz um	21	22	IA	12	318	170	5,0 9,3	
~a			0,39		Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: LINIE														
~c			0,20		RP: DROGI L														
	30,37 2,33 2,33 28,04 28,04 30,37 30,37		1,07 1,07 1,07 1,07		= 31,44 = 2,33 Obr. ew. Smolany Żardawy (0027) = 2,33 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 29,11 Obr. ew. Zawady (0016) = 29,11 Gmina Janowo (022) = 31,44 Powiat nidzicki (11) = 31,44 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9315	234,3		
227																			
a	3,61				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zawady (0016) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	51 51	0,8	prz prz um	22 23	22 22	IA I	22	260 22 ---	940 80 ---	26,6 1,7 ---	TP-3,61
							PODR	3 BRZ 3 BRZ 2 DB 2 SO	10 5 10 10	0,1			6 2 4 2		12				
							PODRII	20 BRZ	20	0,1		7	9		12	9	30		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
227 b	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, psz.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.c, Db, Kl 28l, podsz.: kru, jał, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	28 28	1,3	um um prz	13 13	14 14	IA I	12	204 45 ---	155 35 ---	11,0 1,7 ---	TW-0,77
c	7,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Db, Św 41l, podsz.: jał, kru, św, bk, db, śl.a, jrz, jw na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	41 41	1,0	um um prz	17 17	17 17	I II	11	217 28 ---	1520 195 ---	61,0 6,0 ---	TP-7,00
d	2,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 85l, Św 70l, podsz.: kru, jał, brz, db, czm.p na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	70 60 70	0,9	prz prz um	29 23 27	25 22 25	I I I	12	204 92 31 ---	545 245 85 ---	11,1 6,0 1,0 ---	TP-2,68
f		0,48			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeż.spe, D. podsz.: so, os, db, jał na 30%	SO	PRZES	SO KL SO	25 40 50			13 20 24	13 15 21	4 4 3		35 1 5 ---	41		
g	1,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, śmł.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 85l, So 60l, Brz, Kl, Db 30l, podsz.: jał, brz, czm.p, kru na 70%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	105 85 125	0,9	prz prz um	33 30 37	25 26 26	II I II	3 3 2	200 74 68 ---	290 110 100 ---	3,4 1,7 0,9 ---	6,0 4,1

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
227 h	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs lwa 50l, podsz.: kru, brz, czm.p, jał na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,8	prz prz um	22 23	22 22	IA I	22	254 22 ---	345 30 ---	10,0 0,7 ---	TP-1,36
i	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, pzm.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Kl 41l, podsz.: jał, kru, czm.p, brz, św na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	41 41	1,0	um um duże	16 18	17 19	I I	12	193 46 ---	265 65 ---	10,7 1,9 ---	TP-1,38
~a			0,39		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: LINIE														
~c			0,01		RP: L ENERG														
	18,26 18,26 18,26 18,26 18,26	0,48 0,48 0,48 0,48 0,48	0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 19,18 = 19,18 Obr. ew. Zawady (0016) = 19,18 Gmina Janowo (022) = 19,18 Powiat nidzicki (11) = 19,18 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5124	155,4	
227A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Smolany Żardawy (0027) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc														
a	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. porol, D. mjs Brz 55l, Brz, So, Św 30l, podsz.: jał, bk, brz, kru, db, lp na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	prz prz um	25	25	IA	23	268	285	7,3 6,9	
b	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, C. porol, D. mjs So 50l, podsz.: brz, jał, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	um um prz	28	22	II	13	277	225	4,0 4,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
227A c	2,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmi.spe, rkt.spe, bor.bru, C. porol, D. mjs Brz 50l, So 80l, podsz.: bk, jał, brz, db, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	19	19	I	12	289	770	23,7 8,9	TP-2,67
d	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmi.spe, rkt.spe, pzm.spe, C. porol, D. pjd Brz 63l, So, Brz, Db 30l, podsz.: brz, jał, kru, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,9	um um prz	27	22	I	12	319	445	10,2 7,3	TP-1,39
f	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmi.spe, rkt.spe, bor.bru, C. porol, D. pjd Brz, Os 70l, mjs Brz, So 35l, podsz.: jał, brz, kru, db na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	32	23	I	12	301	360	7,3 6,1	
g	3,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz 60l, So, Db, Brz 40l, podsz.: kru, brz, jał, db, kl na 50%, w cz. NW kępa 0,37 ha So,Brz 25l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	28	23	I	12	303	1010	24,7 7,4	TP-3,33
h	2,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmi.spe, rkt.spe, pzm.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 80l, Brz, Os 65l, podsz.: jał, kru, brz, jrz, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	80 65	0,8	um um prz	33 26	23 22	II I	13	250 30 ---	710 85 ---	12,5 1,9 ---	
i	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 60l, podsz.: kru, brz, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	28	24	IA	22	365	370	8,5 8,4	TP-1,01

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
227A j	1,09				Gmina Janowo (022) Obr. ew. Giewarty (0001) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jał, kru, bk, lp, jw, brz, db na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58	0,8	prz prz um	27 23	22 23	I I	12	236 24 ---	255 25 ---	6,6 0,5 ---		
k			0,04		Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Smolany Żardawy (0027) RP: DROGI L															
	15,39 1,09 1,09 14,30 14,30 15,39 15,39		0,04 0,04 0,04 0,04		= 15,43 = 1,09 Obr. ew. Giewarty (0001) = 1,09 Gmina Janowo (022) = 14,34 Obr. ew. Smolany Żardawy (0027) = 14,34 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 15,43 Powiat nidzicki (11) = 15,43 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4540	107,2			
227B a	4,84				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Smolany Żardawy (0027) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: kru, brz, czm, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 SO 2 BRZ 1 DB.C 1 ŚW	20 24 20 20 20	1,0	peł duże	8 11 9	9 11 12	IA IA I	12	36 28 23 ---	175 135 110 ---	27,5 13,1 8,3 0,6 1,2 ---		TW-4,84
b	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. pjd Brz 55l, So 65l, podsz.: kru, brz, jał, czm, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	23	20	I I	12	253 87	150 420	4,1 10,5 ---		6,8

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
227B c	1,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmi.spe, rkt.spe, bor.bru, C. porol, D. pjd Brz 60l, podsz.: kru, jał, brz, czm, db na 20%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	24	22	I	12	303	490	11,9 7,4	TP-1,61
d	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmi.spe, rkt.spe, bor.bru, C. porol, D. pjd Brz 80l, podsz.: jał, brz, kru na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	um um prz	28	22	II	12	277	375	6,6 4,9	
f	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Os 55l, podsz.: kru, czm, jrz, brz, jał na 70%, w cz. E kępa 0,12 ha So,Brz 45l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	prz prz um	27	23	IA	12	306	405	10,4 7,9	TP-1,32
g	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os 60l, podsz.: kru, brz, jał, czm, der.ś na 60%, w cz. E kępa 0,15 ha So,Brz 45l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	90 60	0,8	prz prz um	36 28	24 24	II IA	13	194 97 291	255 130 385	3,8 3,0 --- 6,8 5,2	
h	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, C. porol, D. pjd Brz 55l, podsz.: kru, jrz, brz, czm, Isz na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	26	23	IA	12	306	195	5,0 7,9	TP-0,63

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
227B i	2,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, U. 30% klimat, C. porol, D. pjd Brz 52l, podsz.: kru, jr, czm, brz, jał na 40%, OP. Platy roślinności: ppr.zwy	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,7	prz prz luź	20	20	I	22	211	505	14,8 6,2	
j	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, pl, P. szad, R. trawy, mal.wś, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Jb, BK 7l, podsz.: czm, kru, brz na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 BRZ	7 7 7	1,0	prz prz um		2 1 3	I III II	12			0,2 --- 0,2 0,3	CW-0,70 CP-0,70
k	2,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: jał, kru, czm, jr, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	60 50	0,8	um um prz	26 20	22 20	I I	13	242 23 --- 265	590 55 --- 645	14,5 1,7 --- 16,2 6,6	
l	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, U. 40% klimat, C. porol, D. pjd Brz 30l, podsz.: kru, jr, brz, jał, db na 40%	70/120 SO (zg) 10 Przeb. A	DRZEW	SO	54	0,6	luź	20	20	I	4	187	170	4,7 5,2	IB-100%-0,91 AGROT-0,91 ODN-ZRB-0,91
m	1,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, U. 30% klimat, C. porol, D. podsz.: jr, kru, brz, jał, db na 40%, w cz. SE kępa 0,15 ha So,Db,Db.c 23l. w cz. SW kępa 0,08 ha Db.c,So 23l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	prz prz um	21	20	I	22	249	490	13,7 7,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
227B n	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. dkep,, podsz.: kru, jrz, czm, db na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	78 60	0,8	prz prz um	31 26	25 22	I I	13	233 86 ---	205 75 ---	3,6 1,9 ---		
o	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Brz 27l, podsz.: kru, brz, jrz, db.c, czm na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 2 DB.C 1 SO 1 DB.C	32 32 32 27 27	1,0	um um duże	14 13 12 11 8	15 14 12 12 10	IA II II IA II	22	98 32 19 19 6 ---	115 40 20 20 5 ---	6,4 1,6 1,8 1,7 0,9 ---		TW-1,18
p	1,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Os, Db.c 25l, podsz.: kru, jrz, bez.k na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 DB 1 KL	25 25 25 25	0,9	um um duże	11 9 7 9	11 12 7 10	IA II III I	12	104 31 ---	120 35 ---	10,5 2,1 0,2 0,6 ---		TW-1,15
r	1,76				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.bru, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 50l, podsz.: kru, jał, brz, so, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	90 110 50	0,7	prz prz um	28 36 19	20 22 17	III III II	13	116 61 16 ---	205 105 30 ---	3,2 1,2 0,9 ---		
s	0,49				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.bru, C. porol, D. zmiesz. dkep, pjd So 90l, podsz.: kru, czm, brz, db, jał na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	60 55	0,8	um um prz	28 19	25 18	IA II	13	293 30 ---	145 15 ---	3,3 0,4 ---		
															323	160	3,7 7,6			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
227B t	0,33				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n2, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn/pl, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, mal.włś, C. drz szt, D. pjd Brz, Jw 27l, podsz.: kru, bez.k, ol, jrz na 60%	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	OL	27	1,5	um um duże	15	14	III	12	217	70	3,5 10,6	TW-0,33
w	0,48				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.bru, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 50l, podsz.: jał, kru, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	50 65 40	0,8	um um prz	19 32 16	18 21 16	I I I	13	185 28 19 ---	90 15 10 ---	2,7 0,3 0,4 ---	3,4 7,1
~a			0,07		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: L ENERG														
~c			0,05		RP: L ENERG														
	26,37 26,37 26,37 26,37 26,37		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 26,65 = 26,65 Obr. ew. Smolany Żardawy (0027) = 26,65 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 26,65 Powiat nidzicki (11) = 26,65 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5572	192,3		
228 a	0,74				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 ŚW 3 DB	30 30 30	1,3	um um prz	14 14 12	16 14 14	I I I	12	97 53 51 ---	70 40 40 ---	3,3 4,9 2,9 ---	TW-0,74 11,1 15,0

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
228 b	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Brz 70l, Db, Św, Brz 30l, podsz.: kru, brz, db, jrz na 60%, Info: fragm. Bśw, budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	SO DB	70 35	0,9 0,1	prz prz um	27 12	27 12	IA 22	12	406 8	445 10	8,5 7,8	TP-1,09
c	5,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Md, Św, Os, Db 42l, Brz 50l, podsz.: db, czm.p, kru, brz, jrz na 50%, w cz. SE luka 0,08 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ PRZES	6 SO 3 SO 1 BRZ OL DB	42 50 42 100 100	0,9 0,8 0,2	um um duże	20 24 20	21 24 20	IA IA I	12	184 106 24 ---	990 570 130 ---	36,2 16,5 3,8 ---	TP-5,37
d	1,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 55l, podsz.: kru, brz, db, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 3 SO PODR PODRII	7 SO 3 SO DB 8 ŚW 2 DB	75 55 15 35 35	0,8 0,2 0,1	prz prz um	32 23	26 23	I IA	12	228 97 ---	245 105 ---	4,6 2,7 ---	TP-1,08
																325 350	350	7,3 6,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
228 f	2,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 85l, Db, Św 65l, podsz.: brz, jał, so, db na 50%, w cz. S kępa 0,25 ha Db,So 15l., Info: fragm. Bśw, budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 2 SO 1 BRZ	85 105 65 65	0,8	prz prz luź	26 40 22 24	24 25 23 23	II II I II	12	135 58 56 21 ---	355 155 145 55 ---	5,8 1,8 3,3 0,8 ---	
							PODR	7 DB 3 SO	15 15	0,2			4 3	22					
							PODRII	4 DB 3 ŚW 2 BRZ 1 SO	35 35 35 35	0,1		10 10 11 13	10 11 14 14	22	2 4 3 2 ---	5 10 10 5 ---			
									11						11	30			
g	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Brz 55l, podsz.: kru, brz, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	22	21	I	12	306	250	6,8 8,4	TP-0,81
							PODR	DB	10	0,1			3	22					
							PODRII	DB	30	0,1		11	10	22	8	5			
h	2,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 30l, podsz.: db, kru, jrz, jał na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	30 30 30	1,5	um um duże	13 11 8	14 14 8	IA II III	12	223 43 4 ---	465 90 10 ---	28,7 4,2 1,3 ---	TW-2,09
															270	565	34,2 16,4		
i	1,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 70l, podsz.: db, kru, jał, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 DB 1 DB	115 70 115 70	0,8	prz prz luź	42 25 34 23	27 24 20 18	II I IV III	2 3 3 4	179 60 24 18 ---	195 65 25 20 ---	2,0 1,3 0,4 0,6 ---	IB-95%-1,10 AGROT-1,10 ODN-ZRB-1,10
							PODRII	7 DB 3 BRZ	40 40	0,1		14 14	13 15	22	6 4 ---	5 5 ---	4,3 3,9		
															10	10			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
228 j	1,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 45l, Brz, Db 70l, podsz.: db, kru, jał, jrz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 DB	45 45 35	0,8	um um prz	19 12 10	18 13 10	I III III	12	191 9 5 --- 205	340 15 10 --- 365	12,0 0,9 0,8 --- 13,7 7,7	
k	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmf.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 28l, podsz.: db, kru, jrz na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 DB	28 28 28	1,0	um um duże	13 10	14 12 8	IA I III	12	169 33 --- 202	100 20 --- 120	7,1 2,9 0,1 --- 10,1 16,8	TW-0,60
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: LINIE														
	17,29 17,29 17,29 17,29 17,29		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 17,62 = 17,62 Obr. ew. Janowo (0004) = 17,62 Gmina Janowo (022) = 17,62 Powiat nidzicki (11) = 17,62 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5017	164,2	
229 a	0,50				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmf.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 28l, podsz.: kru, jrz, db na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	28 28 28	1,3	um um duże	14 8 13	14 10 15	IA II I	11	178 16 22 --- 216	90 10 10 --- 110	6,2 0,9 0,5 --- 7,6 15,2	TW-0,50

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
229 b	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Św 110l, Św, Brz 60l, podsz.: brz, so, db, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	110 65	0,8	prz prz um	33 21	25 20	II II	3 3	270 23 --- 293	495 40 --- 535	5,4 1,0 --- 6,4 3,5	IB-95%-1,83 AGROT-1,83 ODN-ZRB-1,83
							PODRII	5 BRZ 3 ŚW 2 SO	35 35 35	0,1		11 12 10	14 13 13		22	8 6 4 --- 18	15 10 5 --- 30		
c	5,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św, Db 70l, Św, Brz 50l, podsz.: db, so, brz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 85	0,9	prz prz um	22 28	21 23	II II	12	194 93 --- 287	975 470 --- 1445	20,6 7,6 --- 28,2 5,6	TP-5,03
d	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db, Św 48l, podsz.: db, kru, brz, jał, jrz na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,9	um um duże	20 20	20 19	IA II	11	307 22 --- 329	780 55 --- 835	23,9 1,3 --- 25,2 9,9	TP-2,54
							PRZES	DB	70			30	21		3		3		
f	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Db 10l, Db 15l, podsz.: brz, jał, db, kru na 30%, w cz. C kępa 0,10 ha So 65l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	5 5	1,0	um um prz		1 2	IA I	12			1,0 --- 1,0 0,8	CW-1,19 CP-1,19
							PRZES	SO	65			27	24		3		20		
g	2,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz, Db 65l, Św, Brz 50l, podsz.: kru, db, brz na 50%, Info: budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	1,0	um um prz	23	24	I	12	359	920	20,4 8,0	TP-2,56
							PODRII	8 ŚW 2 DB	35 35	0,1		10 10	13 11		22	15 1 --- 16	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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
229 h	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs So, Brz, Db 60l, Db, Brz, Św 80l, So 100l, podsz.: jrz, kru, św, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	80 60	0,9	prz prz um	29 21	26 21	I II	12	341 40 ---	405 50 ---	7,0 1,8 ---	TP-1,19	
i	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, jeż.spe, U. 30% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 45l, podsz.: kru, brz, db, bez.k na 50%, w cz. E kępa 0,35 ha Db,Brz 10l., Info: fragm. BMśw, budki lęgowe	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	45 45	0,8	prz prz um	21 20	22 22	IA I	22	208 40 ---	430 85 ---	14,3 2,2 ---	TP-2,07	
j	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 38l, So, Db 48l, podsz.: kru, brz, db, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 DB	38 38	1,1	um um duże	18 14	18 14	IA II	12	274 15 ---	190 10 ---	8,1 0,6 ---	TP-0,70	
k	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Św, Brz, Db 50l, Db, Św 110l, podsz.: św, brz, jał, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII 4 DB 3 BRZ 3 ŚW	110 30 30 30	0,8 0,2	prz prz um	44 12 13 12	27 11 13 12	II II	2	299 6 9 8 ---	315 5 10 10 ---	3,4 3,2	IB-95%-1,06 AGROT-1,06 ODN-ZRB-1,06	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
229 l	0,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 50l, Db 30l, Wz, Md 15l, podsz.: db, brz, kru na 20%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 1 SO 1 SO 1 SO 1 BRZ 1 DB	30 50 30 15 15 15	1,0	um um duże	12 24 12	14 20 12	II I I	12	108 46 24	40 15 10	1,9 0,5 0,6 0,2 0,1	TW-0,38
m	2,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db 52l, podsz.: kru, brz, jał, so, db, jrż na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 4 DB 3 BRZ 3 SO	52 10 10 10	0,8 0,2	prz prz um	22 3 4 2	22 IA	22 22	296	795	22,0 8,2	TP-2,69	
n	5,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św 95l, Brz, Db, Św 85l, Db, Św, Brz, So 55l, podsz.: db, brz, jał, so, kru na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	95 85	0,9	prz prz um	34 23	25 22	II II	2 3	276 66 342	1450 345 1795	20,0 5,6 25,6 4,9	
~a			0,38		RP: LINIE		PODR II	4 DB 3 ŚW 3 BRZ	35 35 35	0,1		10 12 10	10 13 12	22	2 6 4 12	10 30 20 60			
~b			0,36		RP: DROGI L														
	27,00 27,00 27,00 27,00 27,00		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 27,74 = 27,74 Obr. ew. Janowo (0004) = 27,74 Gmina Janowo (022) = 27,74 Powiat nidzicki (11) = 27,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8193	177,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
230					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	0,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db 30l, podsz.: db, brz, czm.p na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30	1,5	um um duże	11 11	12 13	I II	12	220 22 ---	95 10 ---	6,4 0,4 ---	TW-0,44
b	5,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Db 45l, Brz, Św, Db 50l, Brz, Db 30l, podsz.: lp, db, bk, kru, brz, św na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	45 50	0,9	um um prz	17 19	17 20	I I	12	185 87 ---	1005 470 ---	35,4 14,5 ---	TP-5,42
c	2,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db 38l, Brz, Św, So 50l, podsz.: brz, db, św, kru na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	38	1,0	um um prz	16	16	I	12	221	580	26,0 9,9	TP-2,62
d	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 75l, podsz.: brz, so, db, św na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	105 75	1,0	prz prz um	32 23	25 20	II II	3 3	295 64 ---	430 95 ---	5,0 1,8 ---	
							PODRII	6 BRZ 2 ŚW 2 SO	40 40 40	0,1		12 13 10	13 13 10		22	9 4 3 ---	15 5 5 ---	4,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
230 f	4,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. IP zmiesz. grp, mjs Św, Brz 85l, IIP mjs Db 60l, Db 40l, podsz.: św, jrz, kru, db na 20%, Info: fragm. BMśw,budki lęgowe	120/120 SO (zg)	2 PIĘTR IP	7 SO 3 SO	85 95	1,0	prz prz um	26 31	23 25	II II	12	236 106 ---	965 430 ---	15,6 6,0 ---	
							IIP	ŚW	60	0,3	prz prz luź	17	17	III	12	88 ---	360 ---	14,6 ---	
							PODR II	ŚW	40	0,1		13	13		22	19 ---	80 ---	3,6 ---	
g	3,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. smug, mjs Św 110l, Św, Brz, Db 85l, Św, Db 50l, Brz, Db 30l, podsz.: kru, czm.p, brz, św, db na 30%, Info: fragm. Bśw, budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	85 95 110	0,9	prz prz um	28 32 44	26 27 27	I I II	12	182 114 66 ---	605 380 220 ---	9,7 5,2 2,4 ---	TP-3,33
																362	1205	17,3 5,2	
h	6,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Db 40l, Db 50l, podsz.: kru, brz, db, św na 40%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 ŚW	40 50 40	1,0	um um prz	18 22 15	18 22 16	IA I I	22	193 138 29 ---	1195 855 180 ---	46,8 39,5 12,2 ---	TP-6,19
																360	2230	98,5 15,9	
i	2,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, nar.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db, Brz 50l, Db 35l, podsz.: kru, czm, jrz, św na 40%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BRZ 2 SO	35 35 35	1,0	um um prz	16 16 18	16 17 18	I I IA	22	106 66 55 ---	245 150 125 ---	21,5 5,7 6,0 ---	TW-2,30
																227	520	33,2 14,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
230 j ~a ~b	5,40				JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	9 SO 1 SO	100 85	1,0	prz prz um	34 24	26 23	II II	3 3	349 37 --- 386	1885 200 --- 2085	24,0 3,2 --- 27,2 5,0		
	31,23 31,23 31,23 31,23 31,23		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 32,14 = 32,14 Obr. ew. Janowo (0004) = 32,14 Gmina Janowo (022) = 32,14 Powiat nidzicki (11) = 32,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10655	301,9		
231 a	7,61				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDb, ps/pl, porol, P: msz, R: rkt.spe, trawy, bor.czr, C: porol, drz szt, D: mjs Brz, Św, Db 46l, Db, Św 66l, podsz.: kru, db, brz, jrj na 30%, w cz. S kępa 0,40 ha So,Brz 60l. w cz. S kępa 0,20 ha So,Brz 25l., Info: fragm.LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		46	0,8	um um prz	20	21	IA	12	297	2260	73,1 9,6	TP-7,61	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231 b	9,39				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, U. 30% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Św, Db 58l, Db, Kl 30l, podsz.: kru, db, jrz na 60%, w cz. W kępa 0,30 ha So,Db,Kl 10l, Db 20l, Db 15l. w cz. E kępa 0,10 ha Db,Os 15l, Db 10l., Info: fragm. LMśw, budki lęgowe, ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58	0,7	prz prz um	23 23	23 24	IA I	23	250 21 ---	2350 195 ---	56,5 3,5 ---	TP-9,39
c	1,02				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, nar.sam, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Św, Db.c, Db 30l, podsz.: kru, brz, db, jrz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	30 30 20	1,0	um um duże	14 13	15 15 5	IA I III	12	253 27 ---	260 30 ---	15,9 1,3 0,1 ---	TW-1,02
d	1,80				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. szch, R. trawy, pok.zwy, bor.czr, U. 20% zwierz, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Os 35l, Św, Os, Db 50l, podsz.: kru, czm, glg, jrz na 70%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 ŚW 1 SO 1 DB	35 35 35 35	1,0	um um prz	17 16 17 15	18 16 17 16	I I IA I	22	109 64 28 18 ---	195 115 50 30 ---	7,4 10,2 2,4 1,9 ---	TW-1,80
f	1,14				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Kl 30l, Brz, Db, Św 40l, podsz.: kru, db, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	30 40	1,5	um um duże	14 17	14 18	IA IA	12	223 138 ---	255 155 ---	15,7 6,2 ---	TW-1,14
							PRZES	DB	70			35	21	3	361	410	21,9 19,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231 g	1,43				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db, Ol 37l, Brz 50l, podsz.: bez.k, kru, db na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	37 37	1,0	um um prz	18 18	18 18	IA I	12	237 46 283	340 65 405	14,9 2,3 17,2 12,0	TW-1,43
h	1,61				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Św 110l, Brz 75l, Brz 50l, Św 60l, So 40l, podsz.: św, db, so, brz na 30%, w cz. NE kępa 0,20 ha So,Db 30l. Db 45l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 4 BRZ 4 DB 2 ŚW	110 35 35 35	0,9 0,1	prz prz um	34 11 12 13	25 13 13	II 22	2	334 5 5 4 14	540 10 10 5 25	5,9 3,7	IB-95%-1,61 AGROT-1,61 ODN-ZRB-1,61
i	1,73				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db, Os 52l, Brz, Db 30l, podsz.: kru, db, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um prz	21	22	IA	12	329	570	15,7 9,1	TP-1,73
j	1,82				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.sam, U. 30% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Db 52l, Brz, Św, Db 30l, podsz.: kru, jr, db, brz na 50%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 4 DB 3 BRZ 3 DB	52 15 10 10	0,7 0,2	prz prz luz	23	23 4 4 2	IA 22	22	257	470	12,9 7,1	TP-1,82
k				0,85	Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP. R (R V)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
232 c	2,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, rkt.spe, mal.wś, U. 30% zwierz, C. porol, drz nat, D. zmiesz. smug, mjs So, Db, Md, Ol, Ol.s, Os 40l, Db 60l, podsz.: kru, czm.p, jrj na 60%, w cz. W kępa 0,25 ha Św,Brz,Ol 25l., Info: fragm. Bśw,Lw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 ŚW	40 40	0,9	prz prz um	20 19	20 19	I I	22	136 106 ---	385 300 ---	12,2 20,5 ---	TP-2,84
d	2,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Db, Os 45l, Db 65l, podsz.: brz, kru, jał, db na 50%, Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um prz	20	20	IA	12	325	795	26,5 10,8	TP-2,45
f	0,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Św 30l, Brz 45l, podsz.: kru, bk, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30	1,5	um um prz	12 12	12 13	I II	12	223 22 ---	95 10 ---	6,4 0,4 ---	TW-0,43
g	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, ncp.spe, trz.leś, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol, Db, So 40l, Brz, Ol, Db, Św 60l, podsz.: kru, bez.c, czm na 20%, Info: fragm. Lw	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	40	0,9	um um prz	18	18	I	22	265	365	24,9 18,0	TP-1,38
h	1,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md, Db 35l, podsz.: kru, św, db, brz na 40%, Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35	0,9	um um prz	16 16	17 17	IA I	12	224 20 ---	365 35 ---	17,6 1,2 ---	TW-1,64

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
232 i	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. smug, mjs Brz 75l, Brz, Św, Db 65l, Brz, Św, So, Db 30l, podsz.: brz, db, jał na 30%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	65 75	0,9	prz prz um	21 26	20 22	II II	12	185 87 ---	330 155 ---	7,7 3,0 ---	TP-1,79
j	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Św 45l, podsz.: brz, jał, db, bk na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	45 55 45	0,8	prz prz um	17 22 17	17 21 18	I I II	12	166 57 18 ---	300 105 35 ---	10,6 2,8 0,9 ---	TP-1,81
~a			0,11		RP: DROGI L														
	13,97 13,97 13,97 13,97 13,97		0,11 0,11 0,11 0,11 0,11		= 14,08 = 14,08 Obr. ew. Janowo (0004) = 14,08 Gmina Janowo (022) = 14,08 Powiat nidzicki (11) = 14,08 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3973	144,2	
233 a	5,51				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	30 30	1,3	um um duże	14 13	14 14	IA II	12	229 39 ---	1260 215 ---	77,8 10,0 ---	TW-5,51
b	5,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDW, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 40% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 50l, podsz.: kru, db, jał, czm.p na 30%, Info: fragm. Bśw	90/120 SO (zg) 40 Przeb. B	DRZEW PODR	SO 3 BRZ 3 BRZ 2 SO 1 DB 1 SO	50 15 10 10 10 15	0,6 0,5	prz prz luź	22 8 4 3 2 5	22 8 4 3 2 5	IA 22	4	212	1255	36,4 6,1	IVD-20%-5,92 AGROT-1,18 ODN-ZŁOŻ-1,18

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
233 c	3,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wś, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 52l, podsz.: kru, brz, czm.p, jał, bez.k na 60%, w cz. SW luka 0,10 ha, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 DB 3 BRZ	52 10 10	0,8 0,1	prz prz um	23 2 3	23 2 3	IA I I	22 22	296	890	24,6 8,2	TP-3,01
d	1,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 70l, Brz, So, Św 35l, podsz.: kru, jał, bk, db, lp na 50%, Info: budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 50	0,8	prz prz luź	30 21	25 20	I I	12	243 49 292	350 70 420	7,1 2,2 9,3 6,5	
f	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 42l, podsz.: db, brz, jał, św, kru na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,9	um um prz	21	20	IA	12	305	560	20,4 11,1	TW-1,83
g	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Db 10l, podsz.: kru, brz, db, so na 20%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 BRZ	15 15 10	0,9	um um duże	8 7	10 7	I IA I	12	42 7 49	40 5 45	4,5 2,4 0,4 7,3 7,3	CP-P-1,00
h	4,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, U. 30% klimat, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 50l, podsz.: brz, kru, czm.p, jał, jrz na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 3 BRZ 2 BRZ 2 SO 1 DB 1 DB 1 SO	50 10 15 10 15 15	0,7 0,3	prz prz luź	20 4 7 3 2 5 5	20 4 7 3 2 5 5	I I I	22 22	203	825	25,4 6,2	TP-4,07

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
233 ~a ~b			0,72 0,04		RP: DROGI L RP: LINIE																
	22,78 22,78 22,78 22,78 22,78		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 23,54 = 23,54 Obr. ew. Janowo (0004) = 23,54 Gmina Janowo (022) = 23,54 Powiat nidzicki (11) = 23,54 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5486	211,2				
234 a b c	2,02 3,70 0,82				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. mjs Db, Św 95l, Wz 40l, Db, Św, Brz 55l, podsz.: kru, db, św, brz na 60% Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Wz, Md, Db.c, Św 30l, podsz.: db, jr, kru na 40% Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: L-CTWO	120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII DRZEW ZADRZEW (w cz. N) ZAKRZEW (w cz. C)	SO 4 ŚW 3 BRZ 3 DB 7 SO 2 BRZ 1 DB SO ŚW BRZ DB.C	95 40 40 40 30 30 30 30 30	0,9 0,2 1,5 0,2	prz prz um um um duże	34 13 11 14 14 11 14 14 11	25 12 12 14 14 11 14 14 11	II II II II IA II II II II	2 22 12	344 15 9 5 --- 29 223 43 12 --- 278	695 30 20 10 --- 60 825 160 45 --- 1030	9,6 4,8 50,9 7,4 4,1 --- 62,4 16,9 5			TW-3,70

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
234 d	1,47				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Db.c, Św, Os 30l, podsz.: db.c, kru, brz na 30%, w cz. N kępa 0,24 ha So,Brz,Db 50l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	30 30 30	1,3	um um prz	14 13 11	14 14 11	IA II II	12	201 39 10 ---	295 55 15 ---	18,2 2,7 1,4 ---	TW-1,47
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L			SO BRZ DB	50 50 50			23 20 24	20 18 21	3 4 4		10 5 2 ---	17		
	7,19 7,19 7,19 7,19 7,19		1,14 1,14 1,14 1,14 1,14		= 8,33 = 8,33 Obr. ew. Janowo (0004) = 8,33 Gmina Janowo (022) = 8,33 Powiat nidzicki (11) = 8,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2167 [5]	94,3		
235 a	1,30				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 BRZ 1 DB	32 42 32 42	0,9	um um prz	17 21 15 16	17 20 15 16	IA IA II II	12	132 60 15 16 ---	170 80 20 20 ---	9,5 2,9 0,8 1,0 ---	TW-1,30
b	1,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Św 110l, So, Brz 60l, podsz.: św, db, kru, brz, so na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR II	SO 4 BRZ 3 ŚW 3 DB	110 40 40 40	1,0 0,1	prz prz um	35 14 13 14	26 14 13 13	II 22	2	372 6 6 2 ---	615 10 10 5 ---	6,7 4,1	IB-95%-1,65 AGROT-1,65 ODN-ZRB-1,65
																14	25		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
235 c	1,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Św, Brz 52l, Św 32l, podsz.: kru, brz, czm.p, jrz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,9	prz prz um	21	20	I	12	272	365	10,7 7,9	TP-1,35
d	5,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Ol, Os 45l, So 55l, Db 75l, podsz.: db, bk, św, kru, czm.p na 50%, Info: fragm. LMśw,LMw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 BRZ 1 DB 1 SO 1 ŚW 1 DB	45 30 55 45 45 30	0,9	prz prz um	20 13 21 20 18 10	21 15 19 20 18 11	I I II IA I II	12	90 31 22 29 31 7 ---	475 165 115 155 165 35 ---	12,7 7,5 3,9 5,1 9,1 3,4 ---	TP-5,30
f	1,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, nar.spe, ncp.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, So 40l, podsz.: kru, św na 30%, Info: fragm. LMw	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BRZ 1 DB	40 40 40	0,9	um um duże	17 18 16	17 20 16	I I II	22	212 23 15 ---	380 40 25 ---	26,0 1,3 1,4 ---	TP-1,80
g	2,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Os 28l, Db, Brz 50l, podsz.: kru, jrz, db na 30%, w cz. C kępa 0,10 ha Ol,Bk 3l., Info: fragm. LMśw,LMw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 1 MD 1 BRZ 1 DB	28 28 28 28 28	1,3	um um prz	14 13 20 15 8	14 13 20 15 8	IA I I I III	22	128 28 27 22 3 ---	320 70 70 55 10 ---	22,4 10,3 4,3 2,7 1,5 ---	TW-2,50
h	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, drz nat, D. mjs Św, Db, Brz 85l, Brz, Db, Kl, Św 45l, podsz.: kru, św, db, jrz na 60%, Info: fragm. LMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO 4 DB 3 BRZ 3 ŚW	85 30 30 30	0,8 0,2	prz prz um	33 10 13 13	26 11 14 13	I I I I	12	325 6 9 8 ---	550 10 15 15 ---	8,8 5,2	TP-1,69

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
235 i	3,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. nar.spe, trawy, jeż.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Db, Ol 40l, Db, Ol, Kl 70l, podsz.: kru, jrz, db, bez.c na 70%, Info: fragm. LMśw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 ŚW	40 40 40	0,9	um prz	19 20 18	20 20 17	I IA I	12	136 87 26 ---	455 290 85 ---	14,3 11,4 5,9 ---	TP-3,35
j	2,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 75l, podsz.: kru, św, jrz na 40%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	85 75	0,8	prz prz um	33 35	29 28	IA I	12	304 104 ---	680 230 ---	10,2 5,4 ---	
k	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Db 50l, Św, Brz 30l, podsz.: kru, jrz, db, św na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	prz prz um	22	22	IA	12	283	260	7,5 8,2	TP-0,91
l	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. szch, R. nar.spe, rkt.spe, śmi.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Ol 38l, podsz.: kru, jrz, czm.p, bez.k na 50%, Info: fragm. LMśw, LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	38 38 38	1,0	um um prz	19 18 17	18 18 17	I I I	12	213 47 26 ---	200 45 25 ---	8,5 1,5 1,8 ---	TP-0,94
~a			0,12		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
236 g	2,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Os, Jw, Db 35l, Ol, Db 65l, podsz.: kru, św, brz, jrz na 50%, Info: fragm. Bśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 2 ŚW	35 35 35	0,9	um um prz	15 17 15	16 17 15	IA I I	12	100 79 39 ---	260 205 100 ---	12,4 7,7 8,9 ---	TP-2,60
h	3,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Db, Md 38l, Db 65l, podsz.: kru, św, db, jał na 40%, Info: fragm. BMśw,LMśw,Lw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	38 38 38	0,8	prz prz um	16 13 16	16 14 16	I I II	22	118 63 16 ---	455 240 60 ---	20,3 18,1 2,1 ---	
i	5,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św, Db 65l, So, Brz, Św 35l, podsz.: kru, db, brz, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	65 75	0,9	prz prz um	20 26	22 22	I II	12	227 87 ---	1245 480 ---	27,7 9,2 ---	TP-5,49
j	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 50l, podsz.: brz, db, bk, gb, lp na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	50 90	1,0	um um prz	16 42	17 22	II 3	12	236 ---	235 1	7,8 7,8	TP-1,00
k	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 100l, Brz 80l, Brz, Db, Św 40l, Św 30l, podsz.: db, św, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	100 80	0,9	prz prz um	34 25	24 21	II II	3 3	280 64 ---	145 35 ---	1,8 0,6 ---	
																344	180	2,4 4,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
236 l	3,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 85l, Św, So 60l, podsz.: kru, jał, brz, db na 30%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	105 85 60	0,8	prz prz luź	34 25 20	25 22 21	II II II	3 3 4	207 55 20 ---	655 175 65 ---	7,7 2,8 1,0 ---	
m	3,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szch, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Db.c, Ol, Kl 25l, Św, Wz 15l, podsz.: kru, czm, św, jrz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 DB 1 DB	25 25 25 15	1,0	um um duże	13 14 9	13 14 10 6	IA I II II	12	92 65 12 ---	295 210 40 ---	26,2 12,0 5,9 0,4 ---	TW-3,23
n	2,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Db, Brz 65l, Św, Db, Brz 30l, podsz.: kru, db, jał, brz na 40%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	prz prz um	23	23	I	12	324	770	17,1 7,2	TP-2,38
o	0,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. porol, drz nat, D. mjs So 40l, Brz, Db, Św 55l, Św 80l, podsz.: jał, św, kru, db, brz na 60%, Info: fragm.BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO 5 BRZ 3 ŚW 2 DB	110 30 30 30	0,9	prz prz luź	44 13 13 10	26 13 13 10	II	2	338 7 4 2 ---	155 5	1,7 3,7	IB-100%-0,46 AGROT-0,46 ODN-ZRB-0,46
p	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 65l, Db, Brz, Św 30l, podsz.: jał, kru, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	prz prz um	24	23	I	12	324	285	6,3 7,2	TP-0,88

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
237 d	3,16				JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, GI: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	65 75	0,9	prz prz um	22 26	20 22	II II	12	185 87 ---	585 275 ---	13,6 5,3 ---	TP-3,16
~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,31		RP: LINIE														
~c			0,02		RP: LINIE														
	12,25 12,25 12,25 12,25 12,25		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 12,77 = 12,77 Obr. ew. Janowo (0004) = 12,77 Gmina Janowo (022) = 12,77 Powiat nidzicki (11) = 12,77 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3740	69		
237A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Giewarty (0001) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc														
a	0,69				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: Bśw (ś) z1, T: niz rów, GI: RDb, ps/pl, porol, P: msz, R: rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C: porol, drz nat, D: zmiesz. grp, mjs Brz, Db 45l, Brz 55l, podsz.: jał, bk, db, lp na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	55 45	0,9	prz prz um	19 15	20 17	I I	12	229 48 ---	160 35 ---	4,3 1,2 ---	TP-0,69
							PRZES	SO	85			32	21		3		3		
b	0,55				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: Bśw (ś) z1, T: niz rów, GI: RDb, ps/pl, porol, P: msz, R: rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C: porol, drz nat, D: zmiesz. grp, mjs Brz 85l, Db, So, Brz 30l, Brz, Db 50l, podsz.: jał, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	85 50	0,9	prz prz um	32 18	23 19	II I	13	243 52 ---	135 30 ---	2,2 0,9 ---	3,1 5,6

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
237A c	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 75l, Brz, Db 58l, Db, So, Św 30l, podsz.: jał, kru, db, brz na 50%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 SO 2 SO	58 75 95	0,7	prz prz luź	23 28 40	22 23 23	I I II	23	92 108 50 ---	100 120 55 ---	2,6 2,2 0,8 ---	
d	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, Św, Db 30l, podsz.: jał, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	80 55	0,9	prz prz um	28 20	22 18	II II	12	281 24 ---	200 15 ---	3,6 0,5 ---	TP-0,72
f	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp,, podsz.: kru, brz, db, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	35 55	0,9	prz prz um	16 22	16 21	IA I	12	200 63 ---	160 50 ---	7,7 1,4 ---	TW-0,81
g	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 28l, podsz.: brz, kru, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	28 28	1,5	um um duże	13 13	13 13	IA II	11	198 59 ---	250 75 ---	17,3 3,7 ---	TW-1,25
h	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: jał, kru, db, brz na 30%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 SO 2 SO	75 85 65	0,7	prz prz luź	28 35 23	25 24 23	I II I	12	114 101 53 ---	120 110 55 ---	2,3 1,8 1,3 ---	
																268	285	5,4 5,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
237A i	10,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 55l, Św, Db 30l, podsz.: kru, brz, jał, jrz na 40%, w cz. NE kępa 0,07 ha Db,Brz 15l. Db,Brz 20l. w cz. C kępa 0,25 ha Brz,So 10l. Brz,Db 15l. Św,Db 5l. w cz. C kępa 0,12 ha Brz,Db 10l. So,Brz 5l. w cz. SW kępa 0,12 ha So,Brz 30l. So,Db 10l., Info: fragm. Bśw, budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 3 BRZ 3 BRZ 2 DB 1 DB 1 SO	55 10 5 10 15 5	0,7 0,2	prz prz luż	24	24	IA	22	268	2855	73,5 6,9	TP-10,66
j	2,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, U. 30% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Tp, Brz 36l, podsz.: brz, kru, jrz, bez.k na 50%, w cz. E kępa 0,30 ha Brz,Db,Św 10l. Św,So 5l. w cz. S kępa 0,05 ha Brz,So 5l. w cz. W kępa 0,13 ha Brz 10l. Brz 5l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	36	0,7	prz prz um	18	18	IA	22	200	550	25,3 9,2	TW-2,76
~a			0,02		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: DROGI L														
~c			0,01		RP: DROGI L														
~d			0,23		RP: DROGI L														
	19,62 19,62 19,62 19,62 19,62		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 19,91 = 19,91 Obr. ew. Giewarty (0001) = 19,91 Gmina Janowo (022) = 19,91 Powiat nidzicki (11) = 19,91 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5078	152,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
238					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcz Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc														
a	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl/pl, porol, P. szad, R. jeż.spe, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Wb 33l, So, Ol 15l, Kl 20l, Ol 43l, podsz.: db, glg, jrż, kl na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 OS 1 SO 1 BRZ 1 OS 1 BRZ	33 43 43 43 20 33	0,8	um um prz	18 23 23 22 16 18	18 20 22 21 17 19	IA II IA I I I	13	82 49 27 21 15 17	80 50 25 20 15 15	4,2 1,4 0,9 0,6 1,1 0,7	TP-0,98
b	4,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmf.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Św, Ol, Os, Jw, Db.c 33l, podsz.: kru, jrż, db na 50%, Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	33 33 33	1,0	um um duże	16 17 12	16 17 13	IA I II	12	179 42 10	725 170 40	38,0 6,9 3,0	TW-4,04
c	3,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmf.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Db 30l, Db 40l, podsz.: kru, db, św, jrż na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	40 40 40	0,9	um um prz	19 18 17	19 19 17	IA I I	12	203 45 26	765 170 100	30,0 5,3 6,7	TP-3,77
d	3,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmf.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os, Db 35l, Db 25l, podsz.: kru, jrż, db na 50%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	35 35 35	1,1	um um prz	16 13 16	16 14 17	IA I I	12	195 43 22	645 140 75	30,8 12,5 2,7	TW-3,30
																260	860	46,0 13,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
238 f	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os 40l, podsz.: kru, jrj, czm.p na 50%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 1 SO 1 ŚW 1 DB	40 40 40 30	1,0	um um prz	18 18 12 8	19 19 13 8	I IA II III	12	174 32 20 3 ---	180 35 20 5 ---	5,7 1,3 1,7 0,5 ---	TW-1,04
g	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 20% owady, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs So, Brz 35l, podsz.: kru, św, jrj na 20%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 DB	35 35	0,9	um um prz	15 14	16 14	I II	22	171 10 ---	155 10 ---	13,7 0,6 ---	TW-0,91
h	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 40l, podsz.: db, kru, jrj na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	40 40	0,8	um um prz	22 20	18 18	IA I	13	206 36 ---	160 30 ---	6,3 1,3 ---	TP-0,78
i	3,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 30% owady, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 80l, Brz 50l, podsz.: jrj, św, bez.k, kru na 50%, w cz. E kępa 0,20 ha Św 25l. w cz. N luka 0,20 ha 2 szt., Info: fragm. BMśw, budki łęgowe	90/100 SO-DB- ŚW (zg) 10 Przeb. A	DRZEW	9 ŚW 1 SO	80 80	0,7	prz prz luź	35 34	30 29	I IA	2 2	459 34 ---	1665 125 ---	34,3 2,0 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,14 AGROT-2,14 ODN-ZRB-2,14 Działka nr 2: IB-95%-1,49 AGROT-1,49 ODN-ZRB-1,49
j	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Brz, Św, Ol 80l, Ol, Brz, Db, Św 40l, podsz.: kru, jrj, db, św na 40%, Info: budki łęgowe	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	80	0,7	prz prz luź	33	26	I	12	294	255	4,4 5,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
238 k	0,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.wiś, ptu.sch, C. porol, drz nat, D. mjs Ol, Brz 50l, Db 80l, podsz.: czm, kru, bez.c, jrz na 70%	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	OL	80	0,7	prz prz um	31	25	II	3	353	250	3,1 4,4	Działka nr 1: IB-100%-0,31 AGROT-0,31 ODN-ZRB-0,31 Działka nr 2: IB-100%-0,40 AGROT-0,40 ODN-ZRB-0,40	
l	4,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 80l, Brz 70l, Db 60l, Db 40l, podsz.: św, jrz, kru na 50%, Info: fragm. Lw, budki lęgowe	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	80 80 60	0,9	prz prz um	33 36 20	27 30 20	I I II	12	303 66 40 ---	1365 300 180 ---	23,5 6,1 6,7 ---		
m				0,05	RP. BAGNO (N)		PODRII	ŚW	40	0,1		13	14		22	19	85	8,0		
							ZADRZEW (w cz. N)	OL OL WB	40 60 40			18 30 18	18 20 17		4 3 4		5 3 1 ---			
							ZAKRZEW (w cz. C)	GŁG BEZ.C		0,2								9		
n				0,49	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. E)	OL	50			24	16		4		3			
o				0,30	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	OL OL OS OS	40 60 40 60			17 26 20 50	18 19 16 17		4 3 4 3		7 5 3 2 ---	17		
							ZAKRZEW (w cz. C)	GŁG OS KRU		0,3										

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
238 p ~a ~b ~c			0,25 0,14 0,03	0,51	RP: Ł (Ł IV) RP: DROGI L RP: ROWY RP: DROGI L															
	24,53 24,53 24,53 24,53 24,53		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42	1,35 1,35 1,35 1,35 1,35	= 26,30 = 26,30 Obr. ew. Janowo (0004) = 26,30 Gmina Janowo (022) = 26,30 Powiat nidzicki (11) = 26,30 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7861 (29)	256			
239 a b	4,43 0,86				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pok.zwy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 5l, Ol, Jw, Wb, Św 22l, podsz.: brz, db, kru na 20%, w cz. E kępa 0,15 ha Ol 50l. Ol 70l., Info: fragm.LMw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Db 48l, podsz.: db, brz, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	22 22 10	0,9	um um duże	12 12 2	12 12 IV	12	108 34 ---	480 150 ---	57,2 10,0 ---	256	TW-4,43	
					PRZES OL OL BRZ OL DB SO BRZ	50 70 70 80 80 55 55					24 34 43 40 43 22 24	23 20 20 17 22 21 22	4 3 3 3 3 3 4	142 ---	630 ---	67,2 15,2				
						120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	48 75	0,8	prz prz um	18 32	19 24	I I	12	226 34 ---	195 30 ---	6,3 0,5 ---	256	TP-0,86
															260	225	6,8 7,9			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
239 c	3,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Ol 35l, Brz, Db 75l, Brz, Db 50l, Db 105l, podsz.: db, kru, jał, św na 60%, Info: budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	105 75	0,9	prz prz um	40 26	26 25	II I	2 3	266 70 ---	860 225 ---	10,1 4,2 ---	
							PODRII	3 DB 3 BRZ 2 ŚW 2 SO	35 35 35 35	0,1		10 13 12 11	11 13 12 11		22	2 4 3 3 ---	5 15 10 10 ---	4,4	
d	3,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Ol, Db, Jw 25l, Brz 30l, podsz.: brz, kru, db, jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 SO 1 ŚW	25 25 30 25	1,5	um um duże	13 12 15 12	13 13 15 12	IA I IA I	12	116 45 64 10 ---	375 145 205 30 ---	33,1 8,3 12,8 6,5 ---	TW-3,24
f	4,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db, Bk, Jw, Ol, Js 23l, podsz.: brz, kru, db, czm.p, jrż na 10%, Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 MD	23 23 23	1,5	um um duże	12 12 17	12 13 17	IA I I	11	114 59 22 ---	510 265 100 ---	54,5 16,6 8,8 ---	TW-4,48
							PRZES	BRZ	50			27	23		3		3		
g	2,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol, Bk, Jw 25l, podsz.: brz, czm.p, wb, bez.c, jrż na 40%, Info: fragm.BMśw	100/100 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 MD 3 BRZ 2 SO 1 DB	25 25 25 25	1,4	um um duże	18 14 13 8	17 15 13 9	I I IA II	12	97 59 42 6 ---	225 135 95 15 ---	17,3 7,8 8,5 2,1 ---	TW-2,31
							PRZES	OL	50			33	14		4		1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
239 h	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 90l, Św, Db, Brz 50l, podsz.: db, św, kru, jał na 70%, Info: budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	90 90	0,9	prz prz um	32 33	27 25	I II	12	336 36 ---	460 50 ---	6,8 0,8 ---		
						PODRII	6 DB 3 BRZ 1 ŚW	35 35 35	0,1		12 13 12	12 14 12		22	7 5 1 ---	10 5 5 ---	7,6 5,5			
i	2,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Brz, Św 65l, So, Brz, Db 30l, podsz.: kru, jał, jrz, db na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	25	26	IA	12	391	1150	24,1 8,2	TP-2,94	
						PODR	DB	15	0,2			3	22							
j	3,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 85l, Db, So, Brz 35l, podsz.: kru, db, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	85 105	0,9	prz prz um	28 38	26 28	I I	12	292 79 ---	905 245 ---	14,4 2,9 ---		
~a			0,02		RP: ROWY															
~b			0,14		RP: DROGI L															
~c			0,04		RP: ROWY															
~d			0,12		RP: DROGI L															
~f			0,16		RP: DROGI L															
~g			0,03		RP: ROWY															
	25,96 25,96 25,96 25,96 25,96		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 26,47 = 26,47 Obr. ew. Janowo (0004) = 26,47 Gmina Janowo (022) = 26,47 Powiat nidzicki (11) = 26,47 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6974	313,6			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	3,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 30l, podsz.: brz, db, śl.a, kru na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 DB 1 DB	20 20 15 10	0,9	um um prz	13 12	13 2	IA III III	22	49 21	155 65	24,4 4,9	TW-3,15
b	3,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Db 48l, podsz.: db, kru, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	prz prz um	20	22	IA	12	317	1185	36,3 9,7	TP-3,74
c	3,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Db, Brz 85l, Brz, Db 50l, Lp 30l, podsz.: db, kru, jał na 60%, w cz. NW kępa 0,08 ha Brz 30l., Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO DB	85 30	0,9 0,1	prz prz um	30 12	26 12	I 22	12	366 8	1145 25	18,3 5,8	
d	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug,, podsz.: kru, jał, czm.p, db na 60%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	48 48 48	0,9	prz prz um	21 23 14	22 21 17	IA I II	12	274 26 20 ---	405 40 30 ---	12,4 0,9 1,2 ---	
f	2,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Db 105l, Db 70l, Db, Brz, Św, Ol 50l, podsz.: db, jał, kru na 60%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 4 DB 4 ŚW 2 BRZ	105 35 35 35	0,9 0,1	prz prz um	40 10 13 13	28 12 13 14	I 22	2	399 5 8 3 ---	945 10 20 5 ---	11,4 4,8	
																16	35		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240 g	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz, Św 50l, Św 70l, podsz.: kru, czm.p, db, jrj na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 50	1,0	um prz	33 22	28 23	IA IA	12	317 109 ---	540 185 ---	10,3 5,4 ---	TP-1,70
h	1,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Db, Md, Św, Ol 27l, podsz.: czm, brz, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	27 27	1,5	um duże	14 14	15 14	IA I	11	212 48 ---	350 80 ---	26,3 4,1 ---	TW-1,65
i	7,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, nar.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Św, Jw 23l, Ol, Db, So 35l, podsz.: brz, kru, db, czm.p na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 DB 1 DB	23 23 20 10	1,0	um duże	13 12	13 14	IA I III III	12	114 40 ---	905 320 ---	96,7 20,0 ---	TW-7,95
j	2,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 55l, podsz.: jrj, czm.p, kru, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um prz	21	21	I	12	316	680	18,5 8,6	TP-2,15
k	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas,, podsz.: brz, jrj, bez.k na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	23 23 23	1,4	um duże	12 12 11	12 13 11	IA I I	11	114 59 7 ---	170 85 10 ---	18,0 5,5 2,7 ---	TW-1,48
															180	265	26,2 17,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240 l	1,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Św 85l, Św, Brz, Db 50l, podsz.: db, jał, brz, kru na 40%, w cz. NW kępa 0,08 ha So,Brz 50l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	85 100	0,9	prz prz um	28 37	26 25	I II	12	292 65 ---	570 125 ---	9,1 1,6 ---	
							PODRII	3 DB 3 BRZ 2 ŚW 2 SO	35 35 35 35	0,1		10 12 13 13	12 13 12 13		22	3 4 3 4 ---	5 10 5 10 ---	10,7 5,5	
m	4,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Brz, Db 100l, Db, So, Brz, Os 35l, podsz.: db, brz, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	prz prz um	31	26	II	3	349	1510	19,2 4,4	
n	4,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db 85l, Db 50l, podsz.: db, kru, brz, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 8 DB 1 ŚW 1 BRZ	85 35 35 35	0,9 0,1	prz prz um	28 13 12 10	27 13 12 12	I 22	12	366 9 1 1 ---	1680 40 5 5 ---	26,8 5,8	
~a			0,02		RP: LINIE														
~b			0,28		RP: DROGI L														
~c			0,22		RP: ROWY														
~d			0,12		RP: LINIE														
~f			0,06		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	100			30	31		3		20		DRZEW-100%-0,06
~g			0,09		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240																			
	39,67 39,67 39,67 39,67 39,67		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 40,46 = 40,46 Obr. ew. Janowo (0004) = 40,46 Gmina Janowo (022) = 40,46 Powiat nidzicki (11) = 40,46 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11338 [20]	374,8	
240A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,34				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Db 30l, podsz.: jrz, czm.p, db na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	prz prz um	22	20	I	22	231	80	2,4 7,1	
b	4,44				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 50l, So 60l, Kl, Db 30l, podsz.: czm.p, db, jrz, brz na 40%, w cz. W kępa 0,13 ha Brz,Db 20l., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	prz prz um	21	22	IA	22	318	1410	41,0 9,2	TP-4,44
c	2,07				Obr. ew. Ryki Borkowo (0009) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Db, Św 50l, Db 60l, Db, Brz, Św 35l, podsz.: kru, brz, czm.p, db, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	50 60 35	0,8	prz prz um	20 28 16	21 21 16	IA I IA	12	191 60 45 ---	395 125 95 ---	11,5 3,0 4,5 ---	
d	7,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Os, Brz, Db 65l, Os, Db, Św, So, Brz 45l, Brz, Db 30l, podsz.: czm.p, jał, db na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	65 85	1,0	prz prz um	25 32	23 26	I I	13	289 83 ---	2100 605 ---	46,7 9,6 ---	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240A f	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 65l, Brz, Św, Db 30l, podsz.: jał, db, so, św na 30%, w cz. SE kępa 0,25 ha So,Brz,Św 23l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	22	20	II	12	235	330	7,7 5,5	TP-0,71
g	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep,, podsz.: czm.p, brz, jał, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	prz prz um	24 25	21 22	I I	13	229 23 ---	220 20 ---	6,1 0,4 ---	
h	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp,, podsz.: czm.p, db, brz na 40%, Info: fragm.BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 ŚW	40 40 40	1,0	um um prz	18 15 17	18 15 17	IA II I	12	193 32 58 ---	135 25 40 ---	5,4 1,2 2,8 ---	
~a			0,06		RP: DROGI L													9,4	
~b			0,03		RP: DROGI L													13,2	
	17,20 12,42 4,78 17,20 17,20 17,20		0,09 0,09 0,09 0,09 0,09		= 17,29 = 12,51 Obr. ew. Ryki Borkowo (0009) = 4,78 Obr. ew. Janowo (0004) = 17,29 Gmina Janowo (022) = 17,29 Powiat nidzicki (11) = 17,29 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5580	142,3	
240B a	0,57				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 SO 2 BRZ	25 35 25	1,5	um um duże	13 17 10	13 17 13	IA IA I	11	92 156 45 ---	50 90 25 ---	4,6 4,2 1,5 ---	TW-0,57
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, psz.gaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp,, podsz.: jał, db, brz, czm.p na 20%											293	165	10,3 18,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240B b	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 55l, So 65l, podsz.: jał, db, czm.p, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	23	21	I	13	284	255	7,0 7,8	TP-0,90
c	1,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 60l, Db, Brz, Św 30l, podsz.: jał, so, brz, db na 40%, w cz. S kępa 0,15 ha Brz 20l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	21	22	I	12	269	465	11,3 6,6	
d	2,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 70l, Db 35l, podsz.: czm.p, db, brz na 60%, w cz. NE kępa 0,13 ha So 25l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,9	prz prz um	29 25	24 23	I II	13	306 25 ---	665 55 ---	13,5 0,6 ---	
f	4,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. mjs So 45l, Db, Brz 30l, podsz.: db, brz, so, jał, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	29	24	I	13	301	1210	24,6 6,1	
g	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Brz 70l, Brz, So.b 60l, Brz 30l, podsz.: jał, brz, kru, czm.p na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 70	0,9	prz prz um	22 28	22 24	I I	12	242 67 ---	615 170 ---	15,1 3,5 ---	
h	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 20% klimat, C. porol, drz nat, D. mjs Db, Brz 45l, Db, Brz 30l, So 20l, podsz.: jał, so, czm.p, kru, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	30	24	I	23	301	275	5,6 6,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240B i	2,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 50l, Brz 70l, So, Brz 20l, Db, Brz 35l, podsz.: jał, db, brz, kru, czm.p. so na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 50	0,8	prz prz um	30 20	25 22	I IA	13	241 58 ---	655 155 ---	13,3 4,6 ---	
j	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db 15l, podsz.: brz, jał, kru, czm.p na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	15 18	1,0	peł duże	7 8	7 8	IA II	11	22 16 ---	15 15 ---	5,7 1,1 ---	CP-P-0,79
k	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp., podsz.: db, kru, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 1 SO 1 BRZ 1 BRZ	75 25 50 50 25	1,0	prz prz um	33 11 19 18 10	22 12 19 18 12	II IA I II II	13	131 45 31 23 12 ---	90 30 20 15 10 ---	1,7 2,7 0,6 0,3 0,5 ---	
l	2,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db 55l, Db, Brz 30l, Brz 75l, podsz.: kru, bk, lp, db, czm.p, jał na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 BRZ	75 55 55	0,9	prz prz um	31 22 20	25 23 22	I IA I	22	182 147 28 ---	425 345 65 ---	7,9 8,9 1,3 ---	TP-2,34
															242	165	5,8 8,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240B m	4,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Ak, So, Św, Os 40l, podsz.: db, jał, so, kru, lsz, czm.p na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	70 40 70	0,8	prz prz luź	31 20 28	25 20 25	I I I	13	211 27 37 ---	970 125 170 ---	19,7 3,9 2,1 ---	
n	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Os, Brz, Św 50l, podsz.: czm.p, kru, jał, db na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	prz prz um	24	23	IA	12	318	245	7,1 9,2	TP-0,77
~a			0,04		RP: LINIE														
~b			0,04		RP: DROGI L														
	24,72 24,72 24,72 24,72 24,72		0,08 0,08 0,08 0,08 0,08		= 24,80 = 24,80 Obr. ew. Janowo (0004) = 24,80 Gmina Janowo (022) = 24,80 Powiat nidzicki (11) = 24,80 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7325	172,9		
240C a	2,00				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	115 75	1,0	prz prz um	36 25	26 25	II I	3 3	299 78 ---	600 155 ---	6,0 2,9 ---	IB-95%-2,00 AGROT-2,00 ODN-ZRB-2,00
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 75l, Os 30l, Os, Kl, Ak, Db 50l, podsz.: db, jał, kru, brz na 50%, w cz. N kępa 0,12 ha Brz,So,Kl 25l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	35 35	0,1		14 12	12 13		22	10 2 ---	20 5 ---	8,9 4,4	
																12	25		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240C b	1,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 65l, Brz 55l, podsz.: db, jał, brz, kru na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	55 65	0,9	prz prz um	21 27	23 26	IA IA	12	277 76 ---	455 125 ---	11,7 2,6 ---	TP-1,64
c	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 50l, So 60l, Brz 25l, podsz.: kru, czm.p, db, so, jał na 50%, w cz. NE kępa 0,10 ha So,Brz 20l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	prz prz um	19	20	I	12	231	125	3,9 7,1	
d	3,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, So.b 55l, Db, So 30l, Brz 65l, podsz.: jał, so, brz, db, kru na 30%, w cz. W kępa 0,10 ha So 15l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	75 65 55	0,8	prz prz um	32 26 21	24 22 21	I I I	13	163 121 26 ---	580 430 95 ---	10,8 9,6 2,5 ---	
							PODR	SO	10	0,1			4		22				
							PODRII	7 SO 3 BRZ	20 20	0,1		8 9	10 12		22	5 3 ---	20 10 ---		
f	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 30l, Db 40l, podsz.: db, brz, kru, jał na 40%, w cz. SE kępa 0,17 ha So,Md,Brz 20l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 40	0,7	prz prz um	31 17	25 19	I I	13	263 19 ---	265 20 ---	5,0 0,6 ---	
															8	30			
															282	285	5,6 5,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240C g	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 65l, Brz 40l, Brz, So, Db 30l, podsz.: jał, czm.p, brz, so, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	75 65	0,8	prz prz um	29 21	22 20	II II	13	187 73 ---	200 75 ---	3,8 1,8 ---	TP-2,06
h	2,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, Brz 65l, Bk, Db, Brz 30l, podsz.: lp, bk, czm.p, brz, jał, jrz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	65 55	0,8	prz prz um	25 25	23 24	I IA	13	175 124 ---	360 255 ---	8,0 6,6 ---	
i	4,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 65l, So, Os 45l, Db, Brz 25l, podsz.: jał, brz, db na 30%, w cz. W kępa 0,10 ha So 35l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	65 75	0,9	prz prz um	26 32	23 24	I I	13	259 71 ---	1085 295 ---	24,0 5,5 ---	
j	3,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 65l, Św, Brz, So 40l, Db, Św, Brz 30l, podsz.: so.we, czm.p, db, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	27	24	I	23	289	1045	23,2 6,4	
k	4,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 65l, Bk 30l, podsz.: jał, brz, db, kru, czm.p na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	65 50	0,8	prz prz um	27 17	24 18	I I	13	259 23 ---	1275 115 ---	28,4 3,5 ---	
																282	1390	31,9 6,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240C l	1,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: jał, so, brz, db na 30%, w cz. SW kępa 0,08 ha So 15l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	75 60 55	0,8	prz prz um	34 24 20	22 22 20	I I I	13	187 57 26 ---	265 80 35 ---	5,1 2,0 1,0 ---	
m	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, So.b 55l, So 65l, Db, Os 35l, podsz.: db, brz, jał, kru, czm.p na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 SO	55 35 35	0,9	peł duże	22 15 17	20 17 16	I I IA	13	189 59 25 ---	165 50 20 ---	4,4 1,9 1,0 ---	TP-0,86
n	0,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 65l, Brz 45l, podsz.: jał, db, brz, so na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	65 45	0,8	prz prz um	22 14	21 15	I II	13	202 51 ---	150 40 ---	3,4 1,5 ---	
o	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 65l, Brz, So, Db 30l, podsz.: db, brz, so, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 BRZ	65 75 45	0,9	prz prz um	26 30 17	23 25 18	I I II	13	162 141 18 ---	255 225 30 ---	5,7 4,2 0,8 ---	
p	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 55l, Brz 75l, podsz.: jał, db, brz, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 55	0,8	prz prz um	27 20	22 20	II I	12	213 54 ---	390 100 ---	7,5 2,7 ---	
r	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: jrz, db, czm.p na 20%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 2 SO	27 27 30	1,5	um um duże	13 13 15	14 15 15	IA I IA	12	107 95 64 ---	85 75 50 ---	6,3 3,8 3,1 ---	TW-0,78
															266	210	13,2 16,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240C																			
	31,81 31,81 31,81 31,81				= 31,81 = 31,81 Obr. ew. Janowo (0004) = 31,81 Gmina Janowo (022) = 31,81 Powiat nidzicki (11) = 31,81 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9625	214,8	
240D					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db.c, Brz 70l, Db, Brz, Os 45l, podsz.: db.c, jał, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.C	70 45	1,0	prz prz um	31 17	27 17	IA II	12	406 18 ---	380 15 ---	7,3 0,8 ---	
b	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Db.c, Db 30l, So 55l, Db.c 45l, podsz.: db.c, so, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	30	25	I	13	340	430	8,8 6,9	
c	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 52l, Brz 30l, podsz.: db, kru, brz, jał na 50%, Info: ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	52 65	0,9	prz prz um	22 29	23 26	IA IA	22	298 38 ---	855 110 ---	23,6 2,3 ---	TP-2,87
d	2,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Brz 52l, podsz.: db, jał, brz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	52 65	0,8	prz prz um	20 32	20 23	I I	22	193 57 ---	390 115 ---	11,4 2,5 ---	TP-2,01

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240D f	0,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bmśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: jał, kru, db na 20%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 BK	25 25 25	1,0	um um duże	11 12 7	12 13 8	IA I I	11	138 45 7 190	90 30 5 125	7,9 1,7 0,8 10,4 16,0	TW-0,65
g	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 50l, Brz, So 30l, podsz.: jał, db, brz, so na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	60 70	0,8	prz prz um	23 33	22 24	I I	13	210 100 310	105 50 155	2,6 1,0 3,6 7,2	
h	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 50l, So, Brz 30l, podsz.: jał, db, brz, so na 30%, w cz. S kępa 0,10 ha So,Brz 15l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	60 70	0,7	prz prz um	23 33	22 24	I I	13	167 77 244	85 40 125	2,1 0,8 2,9 5,7	
i	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, psz.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 30l, Brz 40l, Brz 65l, So 80l, podsz.: jał, db, so, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	65 55	0,7	prz prz luź	30 22	24 21	I I	23	204 45 249	360 80 440	8,0 2,2 10,2 5,8	
j	1,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, psz.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 45l, So 65l, podsz.: db, jał, bk, lp, kru, bez.k na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,8	um um prz	20	20	IA	12	292	520	17,3 9,7	TP-1,78
k	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. mjs So, Db, Brz 30l, podsz.: db, so, jał, kru, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	25	24	I	12	301	465	9,5 6,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
240D l	3,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Św, So, Brz 30l, podsz.: jał, brz, kru, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz luź	30	25	I	12	301	905	18,4 6,1	CP-P-4,32	
m	2,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. mjs So 50l, podsz.: jał, kru, so, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	30	25	I	13	340	810	16,4 6,9		
n	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 10% grzyby, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, Brz, So, Db 25l, podsz.: jał, db, so na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 55	0,8	prz prz um	32 20	24 20	I I	13	243 51 ---	395 85 ---	8,0 2,3 ---		
o	4,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, So 30l, podsz.: jał, kru, db, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: gżk.kar	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 BRZ 1 DB	15 20 20 20	1,0	um um duże	7 11 8	7 10 10 5	IA IA II III	22	16 18 9 ---	70 80 40 ---	23,5 12,3 3,0 0,5 ---		
p	1,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Db.c 22l, Brz 12l, podsz.: jał, kru, czm.p na 30%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	22 22	1,3	um um prz	12 10	13 10	I IA	12	137 31 ---	235 55 ---	15,7 6,4 ---		
r	2,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. porol, drz nat, D. mjs Brz, So 40l, Brz, Db 25l, podsz.: jał, so, db na 40%, w cz. N kępa 0,18 ha So 20l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz luź	31	21	II	13	248	535	11,3 5,2		TW-1,73

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
240D s ~a ~b ~c ~d	3,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% klimat, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, Db, Św, Brz 30l, podsz.: jał, so, db, brz na 40%, w cz. N kępa 0,25 ha So,Db,Brz 10l. RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	8 SO 2 SO	70 55	0,8	prz prz um	29 20	21 21	II I	23	196 53 ---	680 185 ---	14,4 5,0 ---		
	32,54 32,54 32,54 32,54 32,54		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 32,89 = 32,89 Obr. ew. Janowo (0004) = 32,89 Gmina Janowo (022) = 32,89 Powiat nidzicki (11) = 32,89 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8200	247,8		
240F a b	0,46 2,67				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Brz 50l, Brz 65l, podsz.: jał, brz, db, so, kru na 30%, w cz. S kępa 0,05 ha Brz,So,Db 10l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs So, Brz 35l, Brz 55l, Brz 65l, podsz.: brz, jał, db, lp, bk, trz, bez.k na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	50 65	0,8	prz prz um	20 30	20 23	I I	12	182 94 ---	85 45 ---	2,6 1,0 ---	TP-0,46	
						120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	65 55 45	0,9	prz prz um	29 23 16	23 21 18	I I I	13	194 58 49 ---	520 155 130 ---	11,5 4,2 4,6 ---		
																		301	805	20,3 7,6

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
240F c	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.sam, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db.c 25l, podsz.: db, kru, jał, jrz na 20%, Info: ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	25 25	1,5	peł duże	12 12	14 14	IA I	11	138 89 ---	115 75 ---	10,0 4,2 ---	14,2 17,3	TW-0,82
d	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 45l, Brz 55l, Brz 65l, podsz.: jał, brz, so, kru na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	55 65 45	0,8	prz prz um	21 30 17	21 22 17	I I I	13	153 85 21 ---	155 85 20 ---	4,2 1,9 0,7 ---	6,8 6,7	TP-1,01
f	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. ziel, R. nar.spe, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c 25l, So 35l, podsz.: kru, brz, czm.p, jrj na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	25 25	1,5	peł duże	13 12	14 15	IA I	11	162 65 ---	80 30 ---	7,1 1,9 ---	9,0 18,0	TW-0,50
g	0,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp., podsz.: jał, brz, db, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	65 55	0,7	prz prz luź	30 23	22 20	I I	13	227 22 ---	85 10 ---	1,9 0,2 ---	2,1 5,7	
h	2,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. ziel, R. nar.spe, śml.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db.c, Bk 25l, podsz.: brz, śl.a, db, kru, bez.k na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	25 25	1,5	peł duże	12 12	13 15	IA I	11	183 45 ---	435 105 ---	38,3 6,1 ---	44,4 18,7	TW-2,38
i	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 75l, Db 40l, podsz.: jał, bk, db, brz, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	55 75	0,8	prz prz um	20 30	20 22	I II	13	153 101 ---	130 85 ---	3,5 1,6 ---	5,1 6,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240F j	1,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wś, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Gr 45l, Brz 60l, podsz.: jał, db, kru, brz na 40%, w cz. S kępa 0,10 ha Bk 5l. Brz,Db 10l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	45 60	0,8	um um prz	18 24	20 22	IA I	22	175 120 ---	280 195 ---	9,4 4,7 ---	TP-1,61
k	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wś, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, db, jr, brz, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB.C	25 25 25	1,5	um um duże	13 14 10	15 16 12	IA I I	12	138 65 12 ---	180 85 15 ---	16,0 4,9 1,8 ---	TW-1,32
l	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz nat, D. mjs So 55l, podsz.: jał, brz, kru, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 5 BK 3 JW 2 DB	70 10 10 10	0,7 0,3	prz prz luź	31	27	IA 3 3	23 22	316	440	8,4 6,0	
m	1,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 48l, podsz.: kru, bez.k, jał, lsz, bk, db, brz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	48 48	0,8	um um prz	21 21	22 22	IA I	12	215 71 ---	280 90 ---	8,6 2,2 ---	TP-1,30
n	5,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 85l, So 45l, Os, Brz 55l, Brz 70l, Db, Brz, So 30l, podsz.: jał, brz, db, kru na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 55	0,9	prz prz um	31 21	24 21	I I	13	272 58 ---	1435 305 ---	29,1 8,3 ---	37,4 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240F o	3,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 70l, Db, Os, Brz 55l, So, Db, Brz 30l, podsz.: jał, brz, so, kru na 50%, w cz. NW kępa 0,15 ha So 40l. w cz. E kępa 0,25 ha So,Brz 20l. Brz 35l. So,Brz 15l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 55	0,8	prz prz um	32 20	24 20	I I	13	241 51 ---	805 170 ---	16,3 4,6 ---	TP-3,33
p	4,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 70l, Brz 55l, Db 30l, podsz.: jał, db, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 55	0,9	prz prz um	31 20	24 20	I I	13	272 58 ---	1210 260 ---	24,6 7,0 ---	
r	3,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 70l, Brz 55l, Brz, So, Db 30l, podsz.: jał, brz, db, so, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 55	0,8	prz prz um	31 20	25 21	I I	13	243 51 ---	870 185 ---	17,7 5,0 ---	
s	3,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 70l, Brz, Db, Os, So.b 55l, So 35l, podsz.: jał, kru, db, so na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 55	0,8	prz prz um	30 20	24 21	I I	13	241 51 ---	820 175 ---	16,6 4,7 ---	
t	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, chr.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 45l, Brz, So.b 65l, podsz.: jał, brz, db, so, kru na 30%	40/40 SO (cz zg)	DRZEW	9 SO.B 1 SO	45 65	0,8	prz prz um	15 33	12 20	III II	4 3	113 24 ---	65 15 ---	2,9 0,3 ---	IB-100%-0,58 AGROT-0,58 ODN-ZRB-0,58
~a			0,05		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240F																			
	35,28 35,28 35,28 35,28		0,05 0,05 0,05 0,05		= 35,33 = 35,33 Obr. ew. Janowo (0004) = 35,33 Gmina Janowo (022) = 35,33 Powiat nidzicki (11) = 35,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10225	298,6	
240G					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.c, Św 35l, So 50l, podsz.: czm.p, kru, brz na 50%, w cz. NE luka 0,05 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	35 0,9	um um prz	18 18	IA IA	22 22	250 340	340 16,2 11,9					TW-1,36
b	4,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl///gp, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. smug, mjs Os, Db, Brz 55l, Brz 70l, Db, So.b 30l, podsz.: jał, brz, so, db na 40%, w cz. E kępa 0,20 ha So 20l. So 15l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	70 55 30 0,1	prz prz um	30 20 12 12	22 20 13 14	I I 22	13 13 15 3 15 18	272 1220 58 260 330 1480 65 15 80	24,8 7,1 31,9 7,1				
c	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Os, Brz 50l, podsz.: brz, kru, czm.p na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	50 0,8	prz prz um	22 22	IA IA	13 13	283 265	7,7 8,2					
d	1,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, podsz.: jał. so, db, czm.p na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO SO.B	70 60 50 0,8	prz prz um	31 21 14	22 18 14	I II III	13 13 15 20 271	211 280 45 60 15 20 360	5,7 1,5 0,7 7,9 5,9				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240G f	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.c, Brz 35l, podsz.: db, kru, czm.p, jrj na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	25 25	1,5	um um duże	12 12	12 14	IA I	11	184 45 ---	125 30 ---	11,0 1,7 ---	TW-0,68
g	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 50l, So 30l, podsz.: jał, so, czm.p na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO.B	70 60 50	0,7	prz prz luź	29 21 14	23 21 14	I I III	13	158 48 26 ---	140 40 25 ---	2,8 1,0 0,8 ---	
h	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. smug,, podsz.: brz, jał, db, czm.p na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	55 70	0,8	prz prz um	23 29	24 24	IA I	13	245 59 ---	125 30 ---	3,2 0,6 ---	TP-0,51
i	0,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 23l, podsz.: czm.p, db, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	23	1,5	um um duże	12	12	IA	12	193	85	8,9 20,7	TW-0,43
j	3,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 60l, Brz, Db 40l, podsz.: jał, db, kru, brz, so, czm.p na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	70 60	0,7	prz prz luź	31 21	24 20	I I	13	237 24 ---	770 80 ---	15,6 1,9 ---	
							PODR	4 SO 4 SO 2 DB	15 10 15	0,1					4 3 4	22		17,5 5,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240G k	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Brz 50l, podsz.: jał, kru, db, czm.p na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO.B	70 60 50	0,9	prz prz um	30 21 14	25 21 14	I I III	13	237 62 17 ---	375 100 25 ---	7,6 2,4 1,0 ---	TP-1,59
l	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, drz szt, D. podsz.: czm.p, bez.k, kru, jał na 50%, w cz. N kępa 0,03 ha So,Brz 25l. 1 szt., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	prz prz um	20	20	I	12	286	335	9,2 7,8	TP-1,18
m	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, C. porol, drz szt, D. podsz.: czm.p, bez.k, jr, so na 50%, w cz. N kępa 0,05 ha So 10l. Brz 15l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	prz prz um	20	22	IA	12	283	230	6,7 8,3	TP-0,81
n	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Św 30l, podsz.: czm.p, jr, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,9	prz prz um	17	18	IA	12	290	255	10,0 11,4	TP-0,88
o	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So.b, Os 50l, Brz, Db 35l, podsz.: czm.p, jał, brz, so, db na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	50 60 35	0,9	um um prz	20 27 17	22 22 18	IA I IA	13	160 120 23 ---	155 120 25 ---	4,6 2,9 1,1 ---	8,6 8,8
p	0,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, mał.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, Db, Św, So 30l, podsz.: czm.p, brz, jał na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	60 50	0,9	prz prz um	28 21	25 22	IA IA	12	256 95 ---	110 40 ---	2,5 1,2 ---	3,7 8,6

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
240G r ~a	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 35l, Brz 60l, Św 50l, podsz.: czm.p, jał na 60% RP: LINIE	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	60 50 35	0,9	um um prz	27 20 16	25 20 18	IA I IA	12	162 116 26 ---	175 125 30 ---	4,0 3,8 1,3 ---	9,1 8,5	TP-1,07	
	20,80 20,80 20,80 20,80 20,80		0,06 0,06 0,06 0,06 0,06		= 20,86 = 20,86 Obr. ew. Janowo (0004) = 20,86 Gmina Janowo (022) = 20,86 Powiat nidzicki (11) = 20,86 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6075	169,5				
240H a b c	1,56 2,82 3,65				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Janowo (0004) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs So 95l, Brz 65l, Brz, Db 50l, Brz, Db 30l, podsz.: bk, db, so, jał na 50% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Brz, Db 70l, So, Db, Brz 55l, Db 30l, podsz.: db, jał na 40%, Info: fragm. Bśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 60l, Db, Brz, Św 50l, Db 30l, podsz.: czm.p, kru, jał, bk, db na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	65 50	0,9	prz prz um	30 17	23 17	I II	12	291 21 ---	455 35 ---	10,1 1,1 ---	11,2 7,2		
						120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO BK	70 15	0,8 0,2	prz prz um	29 5	24 5	I 22	12	301	850	17,2 6,1			
						120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 SO 2 SO	60 70 50	0,9	prz prz um	24 30 25	22 24 25	I I IA	12	124 133 64 ---	455 485 235 ---	11,1 9,9 6,8 ---	27,8 7,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240H d	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. smug., podsz.: jał, db, bk, brz, lp na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	50 70	0,8	prz prz um	17 32	17 24	II I	13	149 58 ---	125 50 ---	4,2 1,0 ---	
f	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 65l, Brz 25l, podsz.: db, brz, kru, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	30	26	IA	12	348	430	9,0 7,3	
g	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. mjs So 55l, Brz, So, Db 25l, podsz.: jał, so, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	31	22	II	12	268	280	5,4 5,2	
h	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz nat, D. mjs So 30l, podsz.: jał, db, so na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	30	25	I	13	301	270	5,5 6,1	
i	0,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. porol, drz nat, D. podsz.: jał, kru, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	31	25	I	13	340	65	1,3 6,8	
j	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 45l, Brz, So, Db 30l, podsz.: jał, db, so, kru, bk na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	32	25	I	13	326	260	4,8 6,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240H																			
	13,03 13,03 13,03 13,03 13,03				= 13,03 = 13,03 Obr. ew. Janowo (0004) = 13,03 Gmina Janowo (022) = 13,03 Powiat nidzicki (11) = 13,03 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3995	87,4	
240I					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zembrzus Mokry Grunt (0017) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 33l, podsz.: jał, brz, db, czm.p, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	33	0,9	um um prz	14	16	IA	12	230	50	2,5 11,9		
b	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.c, Św, Jw 23l, Brz, Db 30l, podsz.: db, brz, jał, bk na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 1 BK 1 SO	23 23 23 30	1,0	peł duże	13 13 7 16	14 15 8 16	IA I I IA	11	114 40 1 3 ---	95 35 --- ---	10,1 2,1 0,5 0,2 ---	TW-0,83	
c	0,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ak, Db 55l, Św, Brz, Db 40l, podsz.: jał, db, czm.p na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	55 70	0,8	prz prz um	23 31	21 24	I I	13	202 59 ---	150 45 ---	4,1 0,9 ---		
d	2,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Brz, Św, Db, Ak 40l, So 20l, podsz.: db, czm.p, kru, jał na 30%, w cz. W kępa 0,08 ha Db 10l.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	40 50	0,9	prz prz um	18 21	18 21	IA IA	22	231 70 ---	500 150 ---	19,6 4,4 ---	TP-2,17	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2401 f	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 55l, podsz.: jał, brz, db, czm.p na 40%, w cz. N kępa 0,30 ha So,Db,Brz 25l. w cz. C d luka 0,05 ha Bk 5l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	55 65 35	0,8	um um prz	22 28 16	23 22 16	IA I IA	12	183 57 41 ---	335 105 75 ---	8,6 2,3 3,6 ---	
g	1,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw, Db.c, Db, Św, Md 23l, So 35l, podsz.: db, czm.p, kru, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	23 23	1,5	peł duże	12 12	13 14	IA I	12	134 59 ---	260 115 ---	27,9 7,2 ---	TW-1,95
h	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 60l, Db, lwa, So, Os 40l, podsz.: jał, db, so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.spł	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	60 75 40	0,7	prz prz luź	21 34 16	22 22 17	I II II	12	141 66 14 ---	125 60 15 ---	3,1 1,1 0,4 ---	
i	1,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 65l, Brz 40l, Brz 35l, podsz.: db, czm.p, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 SO 2 SO 2 SO 1 SO	40 55 65 45 35	0,9	um um prz	19 24 30 21 17	20 24 24 21 17	IA IA I IA IA	12	87 75 70 65 25 ---	115 100 90 85 30 ---	4,4 2,5 2,0 2,8 1,6 ---	
j	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Jw 23l, podsz.: db, lp, jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	23 23	1,5	um um duże	13 13	14 14	IA I	12	153 40 ---	95 25 ---	10,3 1,6 ---	TW-0,63
																193	120	11,9 18,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
2401 k	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 40l, podsz.: jał, kru, lsz, db, lp na 40%, w cz. E kępa 0,10 ha So,Brz 20l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	prz prz um	25	23	IA	13	283	280	8,1 8,2		
l	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Db.c, Jw 25l, podsz.: db, brz, czm.p, jrj, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 1 MD 1 DB	25 25 25 25	1,5	um um duże	12 12 13 8	12 14 14 9	IA I I II	11	92 89 25 6	70 70 20 5	6,3 4,0 1,5 0,7 ---	TW-0,78	
m	0,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, C. porol, drz szt, D. podsz.: czm.p, jał, kru, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	prz prz um	23	21	I	12	284	75	2,1 7,8		
n	0,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, psz.gaj, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 25l, So 35l, podsz.: jał, czm.p, db, kru na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	25	1,5	um um prz	13	13	IA	12	230	55	4,7 20,4	TW-0,23	
o	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 35l, Db 60l, podsz.: jał, db, czm.p, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 35	0,8	prz prz um	26 18	23 18	I IA	13	216 41 ---	180 35 ---	4,4 1,6 ---	6,0 7,1	
p	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Db.c 23l, So 35l, So 17l, podsz.: jrj, kru, czm.p, jał, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 MD 1 DB 1 JW	23 23 23 23 23	1,0	peł duże	12 12 16 9 10	14 14 16 10 10	IA I I I I	11	95 40 21 9 4 ---	175 75 40 15 5 ---	18,8 4,7 3,5 2,5 1,1 ---	30,6 16,5	TW-1,85

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
2401	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. mieszk. kęp, mjs Db, Św 60l, Brz, Db, Św 40l, So, Db 25l, Db, Św, Lp 35l, podsz.: jał, kru, db, so na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 SO 1 SO 1 BRZ	60 75 40 60	0,9	prz prz um	25 32 17 20	25 22 18 21	IA II IA II	12	256 29 27 23 ---	285 30 30 25 ---	6,6 0,6 1,2 0,4 ---		
s	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mieszk. kęp, mjs Brz 35l, podsz.: czm.p, db, jrż, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 SO 1 DB	23 23 35 23	1,4	peł duże	13 12 16 9	14 13 17 9	IA I IA II	11	77 59 79 4 ---	55 40 55 5 ---	5,8 2,6 2,7 0,6 ---	TW-0,71	
t	2,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db 30l, Db 40l, podsz.: kru, czm.p, db, bk, jał, lsz na 60%, w cz. C kępa 0,07 ha Bk,Db 15l. Brz 10l. w cz. W kępa 0,10 ha So 35l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	prz prz um	23	24	IA	12	305	740	19,0 7,9		
~a			0,04		RP: LINIE															
~b			0,06		RP: LINIE															
	19,78 19,78 19,78 19,78 19,78		0,10 0,10 0,10 0,10 0,10		= 19,88 = 19,88 Obr. ew. Zembrzus Mokry Grunt (0017) = 19,88 Gmina Janowo (022) = 19,88 Powiat nidzicki (11) = 19,88 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5025	227,3			

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		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240J					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zembrzus Mokry Grunt (0017) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs So, Db, Os 45l, Db, Brz 55l, podsz.: jał, db, bk, lp na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	prz prz um	24	24	IA	12	343	340	8,7 8,8	
b	1,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. mjs So, Brz, Db 55l, Brz 70l, podsz.: db, kru, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 8 DB 2 BRZ	70 35 35	0,8 0,1	prz prz um	31 13 10	24 13 13	I 22	12	301 9 3 ---	595 20 5 ---	12,0 6,1	
c	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db, So 35l, podsz.: kru, db, jał na 20%, w cz. C kępa 0,12 ha So 70l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 DB 1 SO	17 17 17 13	1,0	um um duże	8 8	10 10 4 7	IA I III IA	11	26 28	15 15	2,4 1,3 0,1 0,5 ---	CP-P-0,53
d	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db 80l, Db, Brz 55l, podsz.: jał, db, lp na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	85 70	0,6	prz prz luź	30 20	22 20	II II	12	161 36 ---	85 20 ---	1,4 0,4 ---	
						PODR	8 SO 2 DB	15 15	0,1					22				1,8 3,3	
						PODRII	6 SO 2 DB 2 BRZ	30 30 30	0,2			13 13 12	12 14 13	22	19 5 5 ---	10 5 5 ---	20		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240J f	1,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db 55l, Db, Brz, So 30l, podsz.: jał, db, kru na 40%, w cz. C kępa 0,15 ha Brz,Db,So 17l. w cz. W kępa 0,08 ha Brz,Db 10l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	prz prz um	23	23	IA	12	267	380	9,8 6,9	
g	0,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, Db 55l, Db 40l, podsz.: jał, db, brz na 30%, w cz. E kępa 0,05 ha Brz,So 7l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 2 SO 1 SO	55 40 65 80	0,8	um um prz	18 20 23 40	20 19 22 21	I IA I II	12	100 71 57 26 ---	45 35 25 10 ---	1,3 1,3 0,6 0,2 ---	3,4 7,4
h	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 50l, Brz, Db 20l, podsz.: jał, db, so, czm.p na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	70 60 50	0,9	prz prz um	31 30 17	24 26 18	I IA I	12	217 124 30 ---	150 85 20 ---	3,0 1,9 0,6 ---	5,5 8,1
i	0,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 55l, Brz 40l, Brz 30l, podsz.: czm.p, db, jał, so na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 SO 1 SO	65 75 55 40	0,9	prz prz um	26 35 18 15	22 26 18 16	I I II I	12	194 71 23 21 ---	95 35 10 10 ---	2,1 0,6 0,3 0,4 ---	3,4 7,1
j	0,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 55l, Db 40l, podsz.: jał, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	65 55 40	1,0	prz prz um	24 20 15	24 21 16	I I I	12	217 96 24 ---	60 25 5 ---	1,3 0,7 0,3 ---	2,3 8,5

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240J k	0,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. drz nat, porol, D. mjs Brz, Db 22l, podsz.: jał, db, czm.p na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	22	1,3	um um prz	10	10	IA	12	155	35	3,9 18,6	TW-0,21
l	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 55l, Db 40l, Db, Brz 30l, podsz.: jał, db, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	65 55 40	0,9	prz prz um	26 18 15	22 20 16	I I I	12	228 58 21 ---	180 45 15 ---	4,0 1,2 0,7 ---	
m	0,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św 22l, So, Db.c 45l, So 65l, podsz.: jał, db, czm.p na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	22 22	1,3	um um prz	10 10	10 13	IA I	12	77 86 ---	30 30 ---	3,4 2,1 ---	TW-0,37
n	0,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Db 55l, Os, Db, Św 40l, podsz.: jał, db, czm.p na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	75 55 40	1,0	um um duże	29 20 18	25 20 19	I I IA	12	285 67 31 ---	135 30 15 ---	2,6 0,9 0,6 ---	
o	0,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Brz 60l, Brz, So, Db 30l, podsz.: jał, db, so na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	60 75	0,9	um um prz	21 29	22 25	I I	12	212 105 ---	80 40 ---	1,9 0,7 ---	
p	0,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp,, podsz.: jał, db, czm.p na 10%	100/100 SO (cz zg)	DRZEW	5 MD 3 BRZ 2 SO	23 25 25	1,5	um um duże	14 13 13	13 13 12	I I IA	12	107 65 46 ---	30 20 10 ---	2,6 1,0 1,1 ---	TW-0,27
																218	60	4,7 17,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240J r	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Brz 60l, Db 75l, So, Db 30l, podsz.: jał, db na 50%, w cz. C kępa 0,18 ha Brz,Db,So 17l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	60 75	0,7	prz prz um	23 29	22 21	I II	12	165 67 ---	145 60 ---	3,5 1,1 ---	
s	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So, Db 20l, podsz.: db, czm.p, kl, jrz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 SO	23 23 45	1,5	um um duże	11 13 20	12 15 20	IA I IA	12	114 59 51 ---	65 35 30 ---	7,2 2,2 1,0 ---	TW-0,59
t	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Brz, Db 50l, Brz, So, Db 30l, podsz.: jał, db na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	70 60 85	0,8	prz prz um	31 29 36	23 19 23	I II II	12	181 68 27 ---	335 125 50 ---	6,8 3,3 0,8 ---	
w	1,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 15l, Db 25l, podsz.: czm.p, kru, db na 20%, Info: fragm.Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 BRZ 1 SO	25 25 15 15	1,0	peł duże	13 13 7 7	14 14 8 7	IA I I IA	12	138 45 12 4 ---	200 65 15 5 ---	17,5 3,7 1,8 1,3 ---	TW-1,44
x	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 50l, Brz, So, Db 30l, podsz.: jał, so, db na 50%, w cz. C kępa 0,15 ha So,Brz,Db 25l., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	70 50	0,6	prz prz um	29 18	24 17	I II	13	204 15 ---	105 10 ---	2,1 0,3 ---	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240J y	0,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 15l, Db 25l, podsz.: czm.p, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	25 25	1,5	peł duże	13 13	14 14	IA I	12	160 65 ---	50 20 ---	4,4 1,1 ---	TW-0,31
z	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db 60l, Db 70l, So 50l, Db, Brz 30l, podsz.: jał, brz, db na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 60	0,7	prz prz um	31 23	21 18	II II	12	172 39 ---	245 55 ---	5,2 1,4 ---	
ax	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Os 25l, podsz.: czm.p, brz, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	25 25	1,3	um um duże	13 13	14 15	IA I	12	104 100 ---	95 90 ---	8,2 5,1 ---	TW-0,90
bx	0,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 60l, podsz.: jał, db, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 SO 1 SO 1 DB	60 70 40 40	0,8	prz prz um	21 35 16 14	21 23 16 12	I I I III	12	121 133 21 7 ---	45 50 10 5 ---	1,1 1,0 0,3 0,2 ---	
cx	0,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p na 40%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 SO 1 SO	25 25 35	1,5	um um duże	13 12 20	14 12 16	I IA IA	12	155 46 40 ---	35 10 10 ---	2,0 0,9 0,4 ---	TW-0,23
	18,31 18,31 18,31 18,31 18,31				= 18,31 = 18,31 Obr. ew. Zembrzus Mokry Grunt (0017) = 18,31 Gmina Janowo (022) = 18,31 Powiat nidzicki (11) = 18,31 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4792	161,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240K					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zembrzus Mokry Grunt (0017) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 30l, Db, Brz 40l, Db 60l, Db 70l, podsz.: jał, brz, db na 40%, w cz. NW kępa 0,15 ha Brz,Db 15l. Db 30l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 SO 1 SO	60 70 45 35	0,8	prz prz luź	26 33 18 11	22 24 18 12	I I I II	12	134 89 21 11 ---	250 165 40 20 ---	6,1 3,3 1,4 1,2 ---	6,5
b	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db 65l, Db, Os, Brz 35l, podsz.: jał, kru, db, lsz, czm.p na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 SO 2 SO 2 DB	55 70 65 55	0,9	um um prz	20 33 25 18	21 24 24 16	I I I III	12	113 67 64 30 ---	95 60 55 25 ---	2,7 1,2 1,2 1,0 ---	7,1
c	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db 65l, Db 55l, Db, Brz, So 40l, Db 30l, podsz.: jał, db, czm.p, kru, lsz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 SO 2 SO	55 70 65	0,9	um um prz	20 33 25	20 25 22	I I I	12	114 133 64 ---	200 235 115 ---	5,5 4,8 2,5 ---	7,3
d	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 40l, Brz, Db 65l, podsz.: jał, brz, czm.p, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 2 SO 1 ŚW	55 40 65 40	0,9	um um prz	20 18 25 13	20 16 24 13	I I I II	12	114 65 64 16 ---	60 35 35 10 ---	1,6 1,4 0,7 0,7 ---	8,5
f	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Db 60l, Db, Brz 35l, podsz.: jał, kru, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 60	0,9	prz prz um	29 21	24 22	I I	12	272 62 ---	230 50 ---	4,6 1,3 ---	7,0

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240K g	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db 50l, Brz 30l, Brz, Os 40l, podsz.: jał, db, so na 40%, w cz. W kępa 0,10 ha So,Db 25l. Db 35l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	70 85 40	0,7	prz prz luź	25 35 13	20 20 14	II III II	13	151 39 13 --- 203	155 40 15 --- 210	3,2 0,7 0,6 --- 4,5 4,5	
h	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Św 50l, Św 30l, podsz.: jał, db, os, kru na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,7	prz prz luź	22	21	IA	22	247	130	3,8 7,2	
i	1,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 60l, Brz 30l, podsz.: so, db, bk na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 1 SO 1 SO 1 SO	70 80 50 60 40	0,7	prz prz luź	28 30 22 18 16	20 22 22 18 16	II II IA II I	13	85 70 19 19 17 --- 210	150 120 35 35 30 --- 370	3,1 2,2 1,0 0,9 1,2 --- 8,4 4,8	
j	0,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 60l, Os, Db, So 40l, podsz.: jał, db, kru, lsz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	70 80 60	0,8	prz prz um	31 34 20	23 22 21	I II I	13	181 53 54 --- 288	140 40 40 --- 220	2,8 0,7 1,0 --- 4,5 5,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240K k	0,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 25l, podsz.: db, kru, jał, lsz, czm.p na 50%	140/140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 1 DB 1 BRZ	45 70 70 40	0,7	prz prz um	17 31 24 15	16 25 19 16	II I III II	13	62 76 16 13 ---	5 10 ---	0,3 0,2 ---	5,0
l	0,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 60l, Db 85l, podsz.: jał, kru, db, so na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 SO 1 DB	70 60 85 60	0,7	prz prz luź	31 21 36 20	20 18 22 18	II II II III	23	129 39 24 14 ---	35 10 5 5 ---	0,8 0,3 0,1 0,1 ---	4,6
m	0,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Os, Brz 60l, Os 40l, So, Brz, Db 30l, podsz.: jał, db, czm.p, kru na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 2 DB 1 DB	70 60 60 45	0,8	prz prz um	31 20 24 17	23 22 21 16	I I II II	13	151 54 44 15 ---	25 10 10 5 ---	0,6 0,2 0,2 0,1 ---	6,1
n	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs So 20l, Brz, Db 30l, Db, Brz 65l, Brz 40l, podsz.: jał, db, kru, so na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 SO 3 SO 1 SO	65 75 30 40	0,9	prz prz um	26 32 12 15	22 22 12 15	I II I I	13	97 86 44 21 ---	50 45 20 10 ---	1,1 0,8 1,5 0,4 ---	7,6
o	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 60l, So, Os 35l, Db 70l, podsz.: jał, db, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 DB 1 DB	70 60 60 35	0,8	prz prz um	31 20 18 12	23 20 20 13	I I II II	13	181 54 21 9 ---	80 25 10 5 ---	1,7 0,6 0,3 0,3 ---	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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
240K p	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 40l, Db 30l, Db, Brz 65l, podsz.: jał, db, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 SO 2 SO 1 SO 1 BRZ	30 75 65 40 40	1,3	um um prz	11 31 27 15 15	12 25 23 16 17	I I I I II	13	67 163 100 33 25 ---	60 140 85 30 20 ---	3,8 2,6 1,9 1,2 0,7 ---	10,2 11,9	
r	0,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 25l, Brz 65l, podsz.: jał, db, czm.p na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 DB	65 65 35	0,9	prz prz um	29 22 12	19 18 13	II III II	13	185 39 10 ---	30 5 ---	0,6 0,2 0,1 ---	0,9 6,0	
s	0,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 30l, Db, Brz 65l, podsz.: jał, db, kru, bk na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 SO 1 BRZ 1 DB 1 DB	30 50 50 50 30	1,5	um um duże	12 18 17 15 12	12 18 19 15 12	I I II III II	12	149 46 34 21 12 ---	30 10 5 5 ---	2,0 0,3 0,2 0,2 0,2 ---	2,9 14,5	
	12,60 12,60 12,60 12,60 12,60				= 12,60 = 12,60 Obr. ew. Zembrzus Mokry Grunt (0017) = 12,60 Gmina Janowo (022) = 12,60 Powiat nidzicki (11) = 12,60 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3405	86			
240L a	3,04				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zembrzus Mokry Grunt (0017) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	75 55	0,8	prz prz um	31 20	22 20	II I	13	241 26 ---	735 80 ---	14,1 2,2 ---	16,3 5,4	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 55l, Brz, So, Db 30l, podsz.: jał, db, kru, so na 40%		PODR II	SO	20	0,1		7	10		22	10	30			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240L b	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os, Db 50l, Brz 75l, Os, Db 30l, podsz.: jał, db, so na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	75 60 50	1,0	prz prz um	32 20 17	22 21 17	II I II	13	234 72 25 ---	145 45 15 ---	2,8 1,1 0,5 ---	TP-0,62
c	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs So, Db 30l, Brz 55l, podsz.: jał, db, so, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	75 55	0,8	prz prz um	33 21	22 21	II I	13	241 26 ---	165 20 ---	3,2 0,5 ---	3,7 5,4
d	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, psz.gaj, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 75l, Brz 55l, So 95l, podsz.: jał, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	55 75	0,9	um um prz	19 30	20 22	I II	12	227 57 ---	275 70 ---	7,6 1,3 ---	8,9 7,3
f	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz, Db 40l, So 30l, podsz.: jał, db, so, czm.p na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 95	0,9	prz prz um	31 40	21 23	II II	13	223 65 ---	360 105 ---	7,6 1,5 ---	9,1 5,6
g	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 45l, podsz.: jał, lp, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	45 55	1,0	um um duże	15 18	15 17	II II	12	170 51 ---	90 30 ---	3,6 0,8 ---	4,4 8,1
h	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, psz.gaj, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp,, podsz.: jał, db, bk na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	65 55 75	0,9	um um prz	25 21 30	23 21 23	I I I	13	194 87 35 ---	155 70 30 ---	3,4 1,9 0,5 ---	5,8 7,3

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
240L i	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 35l, Brz 50l, podsz.: jał, kru, so, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	75 60 50	0,9	prz prz um	32 20 17	24 20 17	I I II	13	257 65 22 ---	315 80 25 ---	5,8 1,9 0,9 ---	TP-1,22
j	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, psz.gaj, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 40l, podsz.: jał, db, so, bk na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 60	0,9	prz prz um	31 20	24 19	I II	13	293 52 ---	295 55 ---	5,5 1,4 ---	TP-1,01
k	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 50l, So 85l, Db, Brz 30l, podsz.: jał, kru, so, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 2 SO 1 SO	65 75 50 30	1,0	prz prz um	23 31 19 12	23 22 20 12	I II I I	13	181 64 59 16 ---	330 115 105 30 ---	7,3 2,2 3,3 1,9 ---	TP-1,81
l	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, So, Db, Brz 30l, So 85l, podsz.: jał, kru, lsz, czm.p, so, db na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	55 65	0,9	prz prz um	23 31	21 24	I I	12	223 95 ---	205 85 ---	5,5 1,9 ---	7,4 8,1
m	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 30l, podsz.: jał, kru, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	65 75	0,8	prz prz um	23 31	22 23	I I	12	173 126 ---	125 90 ---	2,8 1,7 ---	4,5 6,2
n	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. drz nat, D. zmiesz. grp,, podsz.: jał, czm.p, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	4 4 4	0,8				II III II	21				PIEL-1,19 CW-1,19 0,3 ---

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
240L o	8,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, psz.gaj, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 75l, Brz 65l, Db, So 40l, podsz.: jał, kru, so, db na 40%, w cz. W luka 0,01 ha, Info: naruszenie granic	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 SO 1 SO	75 65 85 55	0,8	prz prz um	28 23 37 18	22 23 23 18	II I II II	13	136 91 28 21 ---	1120 750 230 175 ---	21,6 16,7 3,7 5,0 ---	TP-8,24
p	3,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, bor.bru, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Os 20l, So, Db 45l, Db 30l, So, Brz 15l, podsz.: jał, brz, so, db na 20%, w cz. N luka 0,06 ha, Info: naruszenie granic	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 BRZ	20 30 20	1,1	peł duże	10 12 12	10 12 13	IA I I	12	59 36 25 ---	205 125 85 ---	32,0 8,2 6,4 ---	TW-3,44
r	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Db, Brz 45l, Db 20l, podsz.: jał, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	45 35	1,0	um um duże	17 13	16 13	II I	13	189 36 ---	100 20 ---	3,9 1,0 ---	TP-0,53
s	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 70l, Brz 50l, So 30l, Db, Św 40l, podsz.: db, so, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	70 85 50	0,8	prz prz um	30 36 19	23 22 19	I II I	13	181 83 23 ---	295 135 35 ---	6,0 2,2 1,1 ---	TP-1,62
t	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os, Db 40l, podsz.: jał, czm.p, db, jr, kru na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	40 50 30	0,9	prz prz um	18 22 13	18 22 14	IA IA IA	13	146 141 20 ---	180 175 25 ---	7,2 5,1 1,5 ---	TP-1,25
~a			0,08		RP: DROGI L													13,8 11,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
240L																			
	30,46 30,46 30,46 30,46 30,46		0,08 0,08 0,08 0,08 0,08		= 30,54 = 30,54 Obr. ew. Zembrzus Mokry Grunt (0017) = 30,54 Gmina Janowo (022) = 30,54 Powiat nidzicki (11) = 30,54 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7930	216,6	
240M					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zembrzus Mokry Grunt (0017) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	2,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 10% klimat, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs So 30l, Brz 50l, So 40l, podsz.: jał, db, so na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 4 SO 4 SO 2 SO	75 50 60	0,8	prz prz um	30 18 23	21 17 19	II II II	13	107 81 47 ---	280 215 125 ---	5,4 7,1 3,2 ---	15,7 5,9	
b	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, psz.gaj, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 30l, podsz.: jał, db, so na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	75 60	0,9	prz prz um	30 21	22 19	II II	12	241 52 ---	290 60 ---	5,6 1,6 ---	7,2 6,0	
c	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db 40l, podsz.: jał, db, so na 40%, w cz. E kępa 0,10 ha So 40l.	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 SO 1 SO	85 95 65	0,9	prz prz um	30 38 23	23 21 19	II III II	12	213 50 26 ---	310 70 40 ---	5,0 1,0 0,9 ---	6,9 4,8	
d	2,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Db 55l, So 95l, podsz.: jał, lp, brz, db, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 SO 2 SO	55 65 45	0,9	um um prz	19 22 15	19 20 17	I II I	12	143 78 48 ---	320 175 105 ---	8,7 4,0 3,8 ---	16,5 7,4	TP-2,23
f	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, C. porol, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Db 40l, Db, Brz 65l, podsz.: jał, db, so na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	85 65	0,7	prz prz luź	33 20	23 20	II II	12	222 20 ---	155 15 ---	2,5 0,3 ---	2,8 4,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240M g	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 50l, Db 75l, podsz.: jał, kru, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	115 75 50	0,9	prz prz um	40 26 16	22 22 17	III II II	3 3 4	132 116 21 --- 269	110 95 15 --- 220	1,1 1,8 0,6 --- 3,5 4,3	TP-0,82
h	2,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, psz.gaj, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 60l, Db 30l, podsz.: jał, db, so na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	75 60	0,9	prz prz um	28 18	22 18	II II	12 12	270 26 --- 296	630 60 --- 690	12,2 1,6 --- 13,8 5,9	
i	1,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db 60l, So, Db 40l, podsz.: jał, db, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	75 60	0,9	prz prz um	28 20	22 18	II II	12 12	210 78 --- 288	335 125 --- 460	6,5 3,2 --- 9,7 6,1	
j	0,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 50l, podsz.: jał, db, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	17	18	I	12	231	90	2,7 7,1	
k	2,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 40l, podsz.: jał, db, so na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	95 60 40	0,8	prz prz um	38 21 15	24 22 15	II I I	3 3 4	215 57 20 --- 292	480 125 45 --- 650	6,6 3,1 1,9 --- 11,6 5,2	TP-2,23
							PODRII	SO	30	0,1		12 12		22	15	35			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
240M l	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp., podsz.: jał, kru, db, bk, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	65 55	1,0	prz prz um	22 18	22 18	I II	12	289 52 ---	185 35 ---	4,1 1,0 ---	TP-0,64			
m	0,72			120/120 SO (zg)		DRZEW	6 SO 2 SO 1 SO 1 SO	85 75 60 40	0,9	prz prz um	34 26 20 15	20 22 19 15	III II II I	13	147 57 25 21 ---	105 40 20 15 ---	1,8 0,8 0,5 0,6 ---					
n	3,86			120/120 SO (zg)		DRZEW	7 SO 3 SO	50 65	0,9	um um prz	14 20	16 20	II II	12	163 86 ---	630 330 ---	20,9 7,7 ---	TP-3,86				
~a			0,02	RP: DROGI L																		
~b			0,01	RP: DROGI L																		
~c			0,02	RP: DROGI L																		
~d			0,01	RP: DROGI L																		
	20,81 20,81 20,81 20,81 20,81		0,06 0,06 0,06 0,06 0,06		= 20,87 = 20,87 Obr. ew. Zembrzus Mokry Grunt (0017) = 20,87 Gmina Janowo (022) = 20,87 Powiat nidzicki (11) = 20,87 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5690	127,8					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240N					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Zembrzus Mokry Grunt (0017) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	2,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 75l, Brz, Db, So 40l, podsz.: jał, db, so na 40%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	75 85	0,8	prz prz luź	25 37	21 22	II II	13	162 116 ---	405 290 ---	7,8 4,7 ---	
b	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Św 45l, So 55l, Db 35l, podsz.: jał, bk, kru, lp, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	45 35	0,9	um um prz	17 14	17 15	I I	12	166 54 ---	135 45 ---	4,8 2,2 ---	
c	1,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Brz, Db 55l, Db 65l, Db 45l, Os 35l, podsz.: jał, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	75 85 65	0,8	prz prz um	25 33 20	21 20 22	II III I	13	133 69 61 ---	245 130 115 ---	4,8 2,2 2,5 ---	
							PODRII	5 DB 3 BRZ 2 SO	35 35 35	0,1		9 10 10 11	10 13 11		22	3 4 3 ---	5 5 5 ---		
d	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 55l, Brz, Db 40l, podsz.: jał, kru, db na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	55 75 40	0,9	um um prz	22 30 18	20 22 18	I II IA	13	172 53 56 ---	165 50 55 ---	4,5 1,0 2,1 ---	TP-0,95
															281	270	7,6 8,0		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240N																			
f	7,48				Obr. ew. Szemplino Czarne (0012) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 55l, Brz, Os 40l, So 20l, Os 30l, podsz.: jał, db, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 SO 2 SO 1 SO 1 DB 1 DB	40 30 50 55 55 30	0,9	prz prz um	12 8 17 19 20 10	13 10 16 18 19 11	II II II II II II	13	54 21 46 25 24 7 ---	405 155 345 185 180 50 ---	18,8 12,4 11,4 5,4 6,0 4,8 ---	TP-7,48
g	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, So 85l, Db, So 40l, So, Db 20l, podsz.: jał, kru, db na 50%, w cz. E kępa 0,10 ha So,Brz,Db 25l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 55	0,7	prz prz um	28 19	21 18	II II	12	187 38 ---	95 20 ---	1,8 0,6 ---	
h	0,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, psz.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. smug, mjs Db 37l, podsz.: jał, db, czm.p na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	37 37	0,9	prz prz um	16 15	16 16	IA II	12	240 17 ---	105 5 ---	4,5 0,3 ---	TW-0,43
~a			0,01		Obr. ew. Zembrzus Mokry Grunt (0017) RP: DROGI L														
~b			0,01		RP: DROGI L														
~c			0,11		Obr. ew. Szemplino Czarne (0012) RP: DROGI L														
	14,52 8,41 6,11 14,52 14,52 14,52		0,13 0,11 0,02 0,13 0,13 0,13		= 14,65 = 8,52 Obr. ew. Szemplino Czarne (0012) = 6,13 Obr. ew. Zembrzus Mokry Grunt (0017) = 14,65 Gmina Janowo (022) = 14,65 Powiat nidzicki (11) = 14,65 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3198	102,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
241					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Wichrowiec (0015) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	7,00				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, szc.zaj, śml.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Os, Ol 55l, Św, Ol 80l, Św, Ol, Os, Lp, Kl 30l, podsz.: jrz, czm.p, brz na 30%, Info: fragm. LMw,Lw,BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	22	24	IA	11	382	2675	68,8 9,8	TP-7,00
b				1,53	Strefa ochrony okresowej: RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. N)	BRZ OL	70 70			32 26	25 22		3 3		13 10 ---	23	
c	2,35				St.ochr.całorocznej gniazdo: , Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. szch, R. trawy, mal.wś, trz.leś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Db 85l, Db, Os, Brz 55l, Brz, Św, Os 30l, podsz.: kru, jrz, św na 70%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 OL	85 85	0,8	prz prz luź	34 41	27 25	I II	2 2	262 38 ---	615 90 ---	4,9 1,0 ---	5,9 2,5
d	2,05				Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db, Ol 85l, Db 100l, Db 55l, Db, Os, Św, So 30l, podsz.: kru, jrz, db, jał na 50%, Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	85 100	0,9	prz prz um	33 37	29 29	IA I	12	343 78 ---	705 160 ---	10,5 2,1 ---	12,6 6,1

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
241 f	1,28				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgw, ps/pl, porol, P. miesz, R. rkt.spe, nar.spe, U. 30% owady, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs So, Ol 50l, podsz.: brz, kru na 10%, w cz. C kępa 0,35 ha Św 15l. So,Brz,Ol,Ol,Db,Św 25l., Info: fragm. BMw	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	50 50	0,9	um um prz	23 20	22 21	I I	22	337 25 362	430 30 460	19,9 0,7 20,6 16,1	TP-1,28
g	1,19				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgw, ps/pl, P. szch, R. jeż.spe, rkt.spe, mal.wiś, U. 60% zwierz, D. zmiesz. kępa, mjs Brz 10l, podsz.: kru, brz, jrz, db na 30%, Info: fragm. BMw	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 ŚW 1 SO 1 OL 1 DB	10 10 10 10 5	1,0	um um prz		2 2 7 1	III II III III	13			0,3 --- 0,3 0,3	CW-1,19 CP-1,19
h				1,78	Strefa ochrony okresowej: RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. N)	OL BRZ	70 70				32 32	22 23		3 3		7 3 --- 10	
i	4,17				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgw, ps/pl, porol, P. szch, R. trz.leś, mal.wiś, pok.zwy, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św 80l, Św 30l, Os 40l, Ol, Os, Db 50l, podsz.: jrz, kru, db, bez.k na 70%, w cz. N luka 0,20 ha 2 szt., Info: fragm. BMw,Lw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg) 15	DRZEW	5 BRZ 2 BRZ 1 OL 1 DB 1 SO	80 50 80 80 80	0,8	prz prz luź	32 20 34 40 40	28 23 26 25 27	I I II II I	2 4 2 2 2	154 47 40 30 33 ---	640 195 165 125 140 ---	5,9 4,4 2,0 2,4 2,4 ---	IIIA-30%-4,17 AGROT-1,25 ODN-ZŁOŻ-1,25
							PODRII	7 BRZ 3 DB	30 40	0,1		13 14	14 14		22	10 5 ---	40 20 ---	17,1 4,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
241 j	5,34				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, mał.włś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, Ol, Św 55l, Św 30l, podsz.: kru, jrz, db, brz na 50%, Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,9	um um prz	24 23	25 24	IA I	12	344 30 ---	1835 160 ---	47,3 3,1 ---	TP-5,34
k	3,08				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. mjs Brz, Św, Db 55l, Brz 70l, Św 30l, podsz.: kru, jrz, brz, db na 50%, w cz. N kępa 0,40 ha So 105l., Info: fragm. BMw, LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	55 105	0,9	um um prz	23 33	24 26	IA I	12 3	344	1060 100	27,3 8,9	TP-3,08
l	0,77				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, zaw.spe, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs Md, Db, Brz, Os, Ol 30l, podsz.: kru, jrz, św na 10%	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW DB	30 70	1,2	um um prz	15 35	15 23	I I	32 3	157	120 5	15,0 19,5	
m	1,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. mał.włś, pok.zwy, trz.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Lp, Ol, Os 65l, Db, Lp 45l, Os 30l, podsz.: jrz, bez.c, kru, czm na 60%, Info: fragm. LMw	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 2 SO 2 SO 1 DB 1 OS 1 OL	55 55 45 60 55 55	0,8	prz prz um	25 26 18 26 24 23	25 25 18 25 23 22	I IA I I II II	3 3 4 3 4 4	70 61 55 28 28 29 ---	115 100 90 45 45 50 ---	2,3 2,6 3,2 1,2 0,9 0,9 ---	TP-1,66
	28,89 28,89 28,89 28,89 28,89			3,31 3,31 3,31 3,31 3,31	= 32,20 = 32,20 Obr. ew. Wichrowiec (0015) = 32,20 Gmina Janowo (022) = 32,20 Powiat nidzicki (11) = 32,20 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9760 (33)	229,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
242					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Wichrowiec (0015) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	3,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, szcz.zaj, U. 20% owady, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Brz, Ol 35l, Kl, Św 45l, podsz.: czm, jr, kru na 40%, Info: fragm. Lw	120/120 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 2 ŚW 1 ŚW 1 OL	45 45 35 55 45	0,8	prz prz um	22 20 15 24 20	22 21 16 24 21	IA I I I II	22	118 44 35 43 27 ---	400 150 120 145 90 ---	13,2 4,0 10,4 5,7 2,4 ---	TP-3,37 PRZEST-70%
							PODRII	ŚW	25	0,1		10	11		12	7	25		
							PRZES	OL BRZ KL	80 80 80			34 40 31	23 25 21	3 3 3		110 5 2 ---	117		
b	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rzęd., podsz.: brz, jr, kru na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35	1,1	um um prz	16 18	17 18	IA I	12	250 22 ---	315 30 ---	15,1 1,0 ---	TW-1,26
							PRZES	SO BRZ	70 70			29 27	27 26	3 3		7 3 ---	10		
c	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, jr, brz, czm na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	55 55	0,9	prz prz um	24 24	25 23	IA I	12	241 79 ---	395 130 ---	10,1 2,5 ---	TP-1,63
																320	525	12,6 7,7	
d	9,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, szcz.zaj, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Db.c, Św 55l, Św 30l, Brz, So 80l, podsz.: kru, jr, czm na 50%, Info: fragm. BMśw,LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	55 55	0,9	um um duże	23 23	25 25	IA I	12	306 58 ---	3035 575 ---	78,1 11,2 ---	TP-9,92
																364	3610	89,3 9,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
242 f	1,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 75l, Brz, Db 120l, podsz.: jrz, kru, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	120 75	0,9	prz prz um	43 31	29 26	I I	2 3	246 140 ---	430 245 ---	4,2 4,6 ---	IB-95%-1,75 AGROT-1,75 ODN-ZRB-1,75
g	2,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, Św 50l, So 40l, Db 30l, podsz.: kru, jrz, brz na 70%, w cz. C kępa 0,15 ha Św,Brz 40l. Św 50l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 50	1,0	prz prz um	30 23	29 23	IA I	12	406 28 ---	985 70 ---	18,9 1,5 ---	TP-2,43
h	3,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. szch, R. mal.wś, pok.zwy, trz.leś, C. drz nat, porol, D. zmiesz. grp, mjs So, Ol, Db, Os 65l, So 80l, So, Ol, Os, Db 30l, podsz.: jrz, kru na 80%, w cz. NE kępa 0,20 ha Ol,Św 40l., Info: fragm. BMw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 BRZ 1 OL	65 80 80	0,8	prz prz um	29 33 30	27 29 25	I I II	3 2 3	185 59 39 ---	565 180 120 ---	8,1 1,7 1,5 ---	
i	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 70l, Db 45l, Kl, Brz 30l, podsz.: db, kru, jrz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	70 110	1,0	prz prz um	32 42	28 29	IA I	12	272 181 ---	305 205 ---	5,8 2,3 ---	TP-1,12
j	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. ścio, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Db, Gb, Bk 25l, podsz.: kru, św, śl.a na 10%	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 OL 1 SO	25 25 25	1,5	um um duże	13 14 13	12 15 13	I II IA	22	64 83 24 ---	70 95 25 ---	14,5 5,0 2,4 ---	TW-1,13
															171	190	21,9 19,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
242 k	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. ścio, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Bk 25l, podsz.: db, św, kl na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	25 25 20	0,9	um um duże	12 13	12 15 5	IA I III	12	166 19 ---	200 25 ---	17,4 1,3 0,1 ---	TW-1,19
~a			0,11		RP: ROWY														
~b			0,15		RP: DROGI L														
	26,86 26,86 26,86 26,86 26,86		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 27,12 = 27,12 Obr. ew. Wichrowiec (0015) = 27,12 Gmina Janowo (022) = 27,12 Powiat nidzicki (11) = 27,12 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9097	243		
242A a	1,76				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Wichrowiec (0015) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Os, Db 70l, Ol, So, Os 35l, Db 50l, podsz.: kru, jr, db na 60%, Info: fragm. BMśw,LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 BRZ 1 BRZ	70 110 70 50	0,9	prz prz um	31 42 30 23	28 29 27 24	IA I I I	12	204 122 31 25 ---	360 215 55 45 ---	6,9 2,4 0,7 1,0 ---	6,2
b	3,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw, Św, Md 23l, So, Db 35l, podsz.: kru, db, jr, śl.a na 20%, w cz. NW kępa 0,15 ha Brz 10l. w cz. SE kępa 0,20 ha Db 5l. Brz,So,Db 10l., Info: fragm.BMw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 DB	23 23 23	1,0	um um duże	13 13 8	13 14 8	IA I II	12	114 40 ---	445 155 600	47,3 9,8 1,0 ---	14,9

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
242A c	11,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Bk, Jw, Św 23l, Brz, So 10l, podsz.: kru, db, jrz, kl, czm na 10%, w cz. NE kępa 0,20 ha Db,Bk 5l. Db,Brz 10l., Info: fragm. BMw,LMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 DB 1 DB	23 23 20 10	1,0	um um duże	13 13	13 14 3 1	IA I IV IV	21	114 40	1280 450	136,9 28,3	TW-11,25
d	2,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, nar.spe, trawy, U. 20% owady, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 85l, So, Db 65l, Db, Brz, Ol 55l, Os, Ol, Kl 35l, podsz.: kru, jrz, db, bez.k, św na 70%, Info: fragm. Lw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 ŚW 2 DB 1 OS	65 55 85 55	0,8	prz prz um	29 27 37 27	28 25 28 25	I I I I	3 3 2 3	131 80 78 34	355 215 210 90	5,1 8,6 3,5 1,8	
f	5,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. trawy, pok.zwy, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Jw, Kl, Gb, So, lwa, Os, Db 23l, podsz.: bez.k, śl.t, bk, kru na 20%, Info: fragm. Lw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 BK 1 OL 1 BK	23 23 23 15	1,0	um um prz	14 14	14 6 14 2	I II II III	22	120 25	605 125	38,2 7,5	TW-5,06
~a			0,10		RP: LINIE														
~b			0,49		RP: DROGI L														
~c			0,06		RP: LINIE														
	24,67 24,67 24,67 24,67 24,67		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 25,32 = 25,32 Obr. ew. Wichrowiec (0015) = 25,32 Gmina Janowo (022) = 25,32 Powiat nidzicki (11) = 25,32 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4670	299		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
242B					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Wichrowiec (0015) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	10,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, pok.zwy, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz, lwa, Bk 23l, Ol 30l, podsz.: kru, bez.c, jrj, wb na 20%, w cz. C bagno 0,10 ha, Info: fragm. Lw	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW 9 ŚW 1 OL	23 23	1,6	um um duże	12 14	9 15	I II	12	71 25 96	735 260 995	191,3 15,3 206,6 20,0	TW-10,32	
b	4,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. trawy, pok.zwy, ptu.spe, U. 20% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So, Bk, Ol, Gb 23l, Db, Ol 17l, podsz.: bez.k, jrj, kru, gb na 30%, Info: fragm. BMśw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW 3 BRZ 2 MD 2 BRZ 2 ŚW 1 ŚW	23 23 17 17 23	0,7	prz prz luź	14 15 10 7 10	13 15 11 7 11	I I I I I	22	42 30 19 1 6 98	185 135 85 5 25 435	11,7 11,8 7,6 1,6 6,9 39,6 9,0		
~a			0,13		RP: LINIE														
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,31		RP: ROWY														
~d			0,29		RP: L ENERG														
	14,74 14,74 14,74 14,74 14,74		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 15,56 = 15,56 Obr. ew. Wichrowiec (0015) = 15,56 Gmina Janowo (022) = 15,56 Powiat nidzicki (11) = 15,56 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1440	246,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny					
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zgęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha						
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
243					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Puchałowo (0007) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej																		
a	0,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szsch, R. trawy, pok.zwy, mał.wiś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 25l, Ol, Kl 35l, podsz.: brz, kru, czm na 20%, w cz. E kępa 0,10 ha Ol,Brz,Kl 80l.	140/140 BRZ-ŚW- DB (zg)	DRZEW 8 DB 2 BRZ	25 35	1,1	um um duże	8 14	12 16	I II	11 11	73 40 ---	30 15 ---	3,5 0,6 ---	9,8	TW-0,42				
						PRZES OL KL BRZ	80 80 80				34 32 40	24 21 24		3 3 3	40 9 5 ---	54							
b	1,40				Obr. ew. Wichrowiec (0015) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wiś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 25l, Kl, Lp 38l, So, Brz 55l, podsz.: czm, brz, jrz, kru na 30%, w cz. E kępa 0,05 ha Ol,Brz,Kl 80l., Info: fragm. Bśw,LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 DB	38 38 38 25	1,0	um um prz	19 18 17 7	19 17 19 10	IA I I II	12 12 12 12	213 26 24 4 ---	300 35 35 5 ---	12,6 2,7 1,1 0,9 ---	17,3 12,4	TP-1,40				
						PRZES OL BRZ KL	80 80 80				36 33 28	24 24 20		2 3 3	10 2 5 ---	17							
c	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Św, Lp 70l, podsz.: lp, brz, jrz, jał na 60%, Info: fragm. Bśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 SO 1 SO	120 90 70	1,0	prz prz um	38 32 25	27 27 24	II I I	2 2 3	224 126 38 ---	465 260 80 ---	4,3 3,9 1,6 ---	9,8 4,7	IB-95%-2,07 AGROT-2,07 ODN-ZRB-2,07				
						PODRII 6 LP 3 BRZ 1 DB	30 30 40	0,2			13 13 13	14 14 14		22	7 9 3 ---	15 20 5 ---	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	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zgęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
243 d	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 50l, podsz.: bk, jał, so, lp, brz, kru na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 SO 2 SO 2 BRZ	50 70 40 40	0,8	prz prz um	20 24 16 18	20 24 16 19	I I I I	13	69 88 38 36 ---	75 95 40 40 ---	2,3 1,9 1,7 1,2 ---	TP-1,09
f	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 55l, Brz, Lp 30l, podsz.: brz, kru, bk, db, jał na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	prz prz um	17	20	I	12	316	320	8,8 8,6	TP-1,02
g	1,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Brz 55l, Lp, Brz, Db 30l, podsz.: jał, brz, so na 30%, w cz. SW kępa 0,40 ha So,Brz 30l. So 40l. Brz 15l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	75 95 55	0,8	prz prz um	26 36 20	25 25 21	I II I	12	163 91 54 ---	305 170 100 ---	5,7 2,3 2,7 ---	10,7 5,8
h	2,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp,, podsz.: jrz, czm, kru, jał na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	55 55	0,9	um um prz	24 23	25 23	IA I	12	268 88 ---	775 255 ---	19,9 4,9 ---	TP-2,89
i	3,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs So, Os 55l, So, Brz 30l, Db 20l, podsz.: brz, kru, jał, db na 60%, w cz. E kępa 0,10 ha Św,Brz 40l., Info: fragm. BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	70 55 70	0,8	prz prz um	30 23 28	27 24 26	IA I I	22	253 48 27 ---	770 145 80 ---	14,8 2,8 1,0 ---	18,6 6,1

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
243 j	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 100l, Db 40l, Brz, So 25l, podsz.: jał, brz, db, so na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	100 115	0,9	prz prz um	30 35	25 25	II II	3 3	246 107 ---	335 145 ---	4,3 1,5 ---	
k	2,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: jał, brz, kru na 10%, w cz. C kępą 0,15 ha So 120l. 2 szt., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	1 2	1,0				IA I	11			2,0 ---	PIEL-2,37 CW-2,37
l	3,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db 50l, podsz.: brz, jał, jrjz na 20%, Info: fragm.BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	18	20	I	12	289	940	28,9 8,9	TP-3,25
m	7,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, mal.wś, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Brz 50l, Brz 20l, So 70l, podsz.: brz, jrjz, db, jał na 30%, Info: fragm. BMw,LMśw, budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	21	22	IA	12	353	2765	80,2 10,2	TP-7,83
n	1,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Bk, Db 25l, podsz.: brz, db na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 MD 1 BK	25 25 25 5	0,9	um um duże	13 14 14	13 15 14	IA I I II	12	104 59 22 ---	120 70 25 ---	10,5 3,9 2,0 ---	TW-1,15
															185	215	16,4 14,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
243 o	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 75l, Św 30l, podszyt.: jał, brz, kru na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 3 SO	115 95 75	1,0	prz prz um	40 32 28	27 27 26	II I I	2 3 3	149 129 117	200 175 155	2,0 2,4 2,9	IB-95%-1,34 AGROT-1,34 ODN-ZRB-1,34
p	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. mjs So 100l, Brz 70l, Brz 35l, podszyt.: jał, brz, kru na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,0	prz prz um	31	25	I	12	379	380	7,7 7,7	TP-1,00
r	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Os 55l, So 75l, Brz 65l, Db 30l, podszyt.: jrz, brz, kru, bez.k, jał na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	65 55 55	0,9	prz prz um	29 23 23	26 23 24	IA I IA	13	274 53 35	245 50 30	5,2 0,9 0,8	TP-0,90
s	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 40l, podszyt.: jrz, brz, kru na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,0	um um duże	19	20	IA	12	322	185	7,2 12,6	TP-0,57
~a			0,02		Obr. ew. Puchałowo (0007) RP: ROWY														
~b			0,01		Obr. ew. Wichrowiec (0015) RP: ROWY														
~c			0,09		RP: LINIE														
~d			0,32		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
243 ~f ~g ~h			0,11 0,01 0,01		RP: LINIE RP: DROGI L RP: LINIE																
	33,58 33,16 0,42 33,58 33,58 33,58		0,57 0,55 0,02 0,57 0,57 0,57		= 34,15 = 33,71 Obr. ew. Wichrowiec (0015) = 0,44 Obr. ew. Puchalowo (0007) = 34,15 Gmina Janowo (022) = 34,15 Powiat nidzicki (11) = 34,15 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10396	263,6			
243A a b	5,26 0,70				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Wichrowiec (0015) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.sam, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw 23l, Db 10l, podsz.: kru, db, brz, czm na 20%, w cz. SW d luka 0,15 ha Bk 6l., Info: fragm. LMw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 55l, podsz.: kru, brz, jrj, db na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 MD 1 DB	23 23 23 23	1,0 um um duże	12 12 17 5	12 15 17 IV	IA I I IV	12	114 40 21 ---	600 210 110 ---	64,0 13,2 9,8 ---	175 920 ---	240 240 ---	6,2 8,9 ---	TW-5,26 TP-0,70

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
243A c	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 100l, Brz, Os 70l, Kl 50l, podsz.: kru, jrz, brz, db na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 100	0,9	prz prz um	32 44	28 27	IA I	13	325 80 ---	625 155 ---	12,0 2,0 ---	
						PODR	DB	15	0,1			5		22				7,3	
						PODRII	5 DB 5 BRZ	35 35	0,1			8 10	10 13		22	3 6 ---	5 10 ---		
d	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os 55l, So 70l, Os 35l, podsz.: db, kru, czm, os na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 BRZ 1 SO	55 55 70 35	0,8	prz prz um	24 25 32 17	24 23 25 17	IA I I IA	13	183 47 27 20 ---	215 55 30 25 ---	5,6 1,1 0,4 1,1 ---	
f	3,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Ol, Db, Gb, So, Św 23l, podsz.: kru, śl.t, bez.k na 20%, Info: fragm. BMśw,Ol	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 BK 1 BK	23 23 15	1,0	um um prz	14	15 6 3	I II II	12	120	455	28,5 ---	TW-3,78
g	4,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, ncp.spe, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So, Db, Brz, Ol 23l, podsz.: kru, bez.k, wb, bk na 10%	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	23 23	1,0	um um duże	14	12 6	I II	22	71	300	77,9 ---	TW-4,20
h		3,80			RP: POL ŁÓW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. trawy, szw.spe	SO-DB- ŚW													

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
243A i	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, pok.zwy, szw.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol, Bk 23l, podsz.: wb, db, brz na 30%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	3 DB 2 SO 2 BRZ 2 DB 1 ŚW	23 23 15 15 23	0,9	um prz	13 9 3 13	6 13 9 13	III IA I III I	22	34 21 7 ---62	45 25 10 ---80	0,4 4,6 2,8 2,3 ---10,1 8,0	TW-1,26
~a			0,13		RP: LINIE														
~b			0,20		RP: DROGI L														
~c			0,25		RP: LINIE														
~d			0,26		RP: ROWY														
~f			0,01		RP: DROGI L														
	18,31 18,31 18,31 18,31 18,31	3,80 3,80 3,80 3,80 3,80	0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 22,96 = 22,96 Obr. ew. Wichrowiec (0015) = 22,96 Gmina Janowo (022) = 22,96 Powiat nidzicki (11) = 22,96 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3115	231,9		
243B a	0,54				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Wichrowiec (0015) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	55 55	0,8	prz prz um	27 23	24 24	I IA	3 3	210 31 ---241	115 15 ---130	2,2 0,4 ---2,6 4,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
243B b	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mał.wś, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Os, Oi 23l, Db, Brz 15l, Db 40l, podsz.: kru, jr, db, brz na 30%	120/120 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 1 ŚW 1 BRZ 1 BK	23 23 23 23 23	1,0	um um duże	13 8 12 13	13 8 12 14	IA II I I	12	95 9 7 21	95 10 5 20	10,3 1,9 1,9 1,3	TW-1,02
c		10,24			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, P. szad, R. trawy, szw.spe	SO-DB- ŚW										---	---	---	15,1
d	2,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/ipyk, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 23l, Brz, Db 10l, podsz.: św, db, gb, brz na 20%	120/120 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 DB	23 23 23 23	1,0	um um duże	13 13 13	13 14 12	IA I I III	12	114 40 7	230 80 15	24,3 5,0 3,7 0,2	TW-2,00
f	5,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Oi, Bk 23l, Brz, Oi 15l, podsz.: czm, brz, kru, db, gb na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 DB 1 DB	23 23 23 10	1,0	um um duże	12 13	12 14 7 2	IA I III III	21	95 59	530 330	56,4 20,6 0,6	TW-5,56
g	2,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 23l, Brz 15l, podsz.: jr, db, brz, wb, śl.a na 20%, Info: fragm. BMśw	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 DB	23 23	1,0	um um duże	13	13 7	I III	12	62	140	36,1 0,5 ---	TW-2,23
~a			0,28		RP: LINIE														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,20		RP: L ENERG														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
243B ~d			0,27		RP: ROWY														
	11,35 11,35 11,35 11,35 11,35	10,24 10,24 10,24 10,24 10,24	0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 22,45 = 22,45 Obr. ew. Wichrowiec (0015) = 22,45 Gmina Janowo (022) = 22,45 Powiat nidzicki (11) = 22,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												1585	165,4	
243C					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Wichrowiec (0015) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	2,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, pok.zwy, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Ol, Bk, So, Brz 23l, podsz.: bez.k, wb na 10%, w cz. NW luka 0,17 ha	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	23	1,6	um um prz	10	8	I	12	79	235	61,7 20,6	TW-2,99
b		1,95			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy	SO-DB	PRZES	OL	60			28	15		3		5		
c	2,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, nar.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Ol 23l, Bk, Gb, Md, Db, Brz 17l, podsz.: kru, db, brz, wb na 20%, w cz. E pol łow 0,30 ha	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 ŚW 1 DB	23 23 23 10	1,0	um um duże	13 12	13 12	IA I III	22	114 7	315 20	33,8 0,6 5,1	TW-2,78
d	10,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Bk 23l, Św, Db, Brz 17l, Db, Bk, Brz 10l, podsz.: db, jr, brz, wb na 20%, w cz. NE kępa 0,20 ha Db 6l., Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	23 23 23	1,0	um um duże	13 13	13 14 6	IA I III	22	153 21 174	1625 225 1850	173,4 14,0 1,1 188,5 17,7	TW-10,62

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
243C f	2,72				JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 OL 1 OL	23 17 23	1,0	um um prz	13 8	14 7 13	I IV III	12	140 18 158	380 50 430	24,0 1,4 2,9 --- 28,3 10,4	TW-2,72
~a			0,25		RP: LINIE														
~b			0,36		RP: DROGI L														
~c			0,77		RP: L ENERG														
~d			0,05		RP: LINIE														
~f			0,12		RP: DROGI L														
~g			0,20		RP: ROWY														
~h			0,01		RP: ROWY														
	19,11 19,11 19,11 19,11 19,11	1,95 1,95 1,95 1,95 1,95	1,76 1,76 1,76 1,76 1,76		= 22,82 = 22,82 Obr. ew. Wichrowiec (0015) = 22,82 Gmina Janowo (022) = 22,82 Powiat nidzicki (11) = 22,82 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2855	318		
244 a	3,21				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Wichrowiec (0015) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,9	um um prz	21	23	IA	12	344	1105	28,4 8,8	TP-3,21	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
244 b	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 75l, So, Db 55l, Św, Db 30l, podsz.: jał, brz, db na 20%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	75 85 55	0,8	prz prz luź	30 36 23	24 26 22	I I I	12	228 69 24 ---	140 40 15 ---	2,6 0,7 0,3 ---	
c	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 85l, Db, Brz 75l, Św 30l, podsz.: brz, db, jał, so na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	85 75 95	1,0	prz prz um	27 23 32	25 24 25	I I II	12	284 77 35 ---	360 100 45 ---	5,8 1,8 0,6 ---	TP-1,27
d	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 3l, podsz.: brz, kru na 10%, OP. Płaty roślinności: pom.bal	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	1 2	1,0				IA I	11			0,6 ---	PIEL-0,69 CW-0,69
f	3,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Db 53l, So 70l, So 20l, podsz.: brz, so, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	53 53	0,9	prz prz um	20 21	20 22	I I	22	248 26 ---	785 80 ---	22,4 1,7 ---	TP-3,16
g	2,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So.we 120l, Brz, Db, Kl 85l, Brz, Db 50l, Kl, So, Św 35l, podsz.: brz, jr, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	120 85	1,0	prz prz um	36 26	26 26	II I	3 3	261 124 ---	580 275 ---	5,4 4,4 ---	IB-95%-2,22 AGROT-2,22 ODN-ZRB-2,22
							PODRII	5 DB 4 BRZ 1 LP	35 35 35	0,1		11 12 10	12 12 11		22	6 5 1 ---	15 10 ---	4,4	
															12	25			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
244 h	2,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 53l, Brz 45l, Db, So 20l, podsz.: brz, jrz na 30%, w cz. E kępa 0,35 ha Brz,So 25l., Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	53 45	0,9	prz prz um	22 18	23 20	IA IA	12	268 59 ---	650 145 ---	17,5 4,8 ---	TP-2,42
i	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. smug, mjs Db, Kl, Lp, Os 55l, So, Db 35l, So 70l, podsz.: jrz, kl, db, czm.p na 40%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 BRZ 1 SO	70 55 55	0,8	prz prz luź	32 25 27	27 26 24	I I IA	3 3 3	165 71 31	225 95 40	2,8 1,9 1,1	5,8 4,2
j	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug,, podsz.: brz, kru, db, jrz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	0,9	um um prz	20 20	21 21	IA I	11	292 25 ---	250 20 ---	8,3 0,6 ---	TP-0,85
k	10,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 55l, Db 30l, podsz.: jrz, brz, kru na 40%, w cz. NE kępa 0,30 ha So 65l. 2 szt. w cz. NE kępa 0,20 ha So,Brz,Św 35l. w cz. S kępa 0,12 ha Brz 5l., Info: fragm. LMśw, budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,9	um um prz	22 23	24 23	IA I	12	335 30 ---	3665 330 ---	94,3 6,4 ---	TP-10,94
l	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 55l, podsz.: jrz, brz, czm na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	24	25	IA	11	382	525	13,6 9,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
244 m	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Ol, Os 40l, podsz.: jrz, brz, kru, czm na 40%, w cz. SE kępa 0,05 ha Brz 5l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO BRZ BRZ OL	40 60 80 60	1,1	um um prz	20 30 50 30	20 25 24 24	IA 3 3 3	12	323	545 3 2 2 ---	21,4 12,7	TP-1,69
~a			0,06		RP: LINIE														
~b			0,21		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: LINIE														
~d			0,18		RP: DROGI L														
	29,81 29,81 29,81 29,81 29,81		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 30,42 = 30,42 Obr. ew. Wichrowiec (0015) = 30,42 Gmina Janowo (022) = 30,42 Powiat nidzicki (11) = 30,42 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10067	247,4		
245 a	9,30				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	8 SO 2 BRZ 5 BK 3 DB 1 SO 1 SO	52 52 15 15 15 5	0,7	prz prz luź	22 23 23 22	23 22 22 22	IA I I I	22	206 39 ---	1915 365 ---	52,9 7,7 ---	TP-9,30
b	10,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jał, so, brz, jrz na 30%, w cz. NE kępa 0,15 ha So,Md,Db,Brz 5l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	7 SO 3 BRZ 8 BK 1 KL 1 DB	52 52 15 15 15	0,9	prz prz um	23 22 22 22	23 22 22 22	IA I I I	12	232 76 ---	2475 810 ---	68,3 17,3 ---	TP-10,66
					D. zmiesz. kępa, pjd Kl 30l, mjs Brz 100l, podsz.: jał, so, jrz, kl, kru na 30%, w cz. N remiza 0,24 ha Kru,Czm 18l., Info: fragm. LMśw														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, GI: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
245 ~a			0,42		RP: DROGI L														
	19,96 19,96 19,96 19,96 19,96		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 20,38 = 20,38 Obr. ew. Grabowo (0002) = 20,38 Gmina Janowo (022) = 20,38 Powiat nidzicki (11) = 20,38 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5565	146,2		
246					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	18,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, U. 10% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św 52l, podszyt.: jrz, kru, jał na 30%, Info: fragm. LMśw, budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	52 52	0,9	prz prz um	23 22	23 22	IA I	12	264 51 ---	4920 950 ---	135,9 20,3 ---	TP-18,64
b	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps///pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Db 34l, podszyt.: db.c, bez.k na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB.C 1 BRZ	34 34 34	1,0	um um duże	15 14 15	17 16 17	IA I I	12	133 68 21 ---	215 110 35 ---	10,8 6,7 1,3 ---	TW-1,63
c	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Św 40l, podszyt.: jał, os, św na 20%, w cz. E kępa 0,15 ha Św 20l.	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 BRZ	55 50 70	0,9	prz prz um	23 25 28	24 24 26	I IA I	4 3 3	157 96 31 ---	185 115 35 ---	3,6 3,3 0,5 ---	TP-1,19
d	2,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp., podszyt.: jrz, kru, św na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	45 50	0,9	um um prz	23 25	22 23	IA I	12	231 54 ---	615 145 ---	20,5 3,3 ---	TP-2,66
																284 335	335 760	7,4 6,2	23,8 8,9

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246 f	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: db.c, jał, brz na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB.C 2 BRZ	28 28 28	1,5	um um duże	13 10 10	14 13 13	IA I II	12	141 48 40 --- 229	110 35 30 --- 175	7,7 3,3 1,6 --- 12,6 16,2	TW-0,78
g	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pg, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Db 70l, podsz.: jał, kru, brz na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	70 70	1,0	prz prz um	30 28	27 25	IA I	12	361 69 430	210 40 250	4,0 0,5 4,5 7,8	TP-0,58
h	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pg, porol, P. ziel, R. szc.zaj, rkt.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Js 28l, podsz.: kru, jrz, kl na 20%, w cz. W d luka 0,07 ha Bk,OI 10l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 DB.C 2 MD	28 28 28	1,5	um um duże	14 14 15	15 15 16	IA I I	11	113 62 58 --- 233	90 50 45 --- 185	6,2 4,3 3,0 --- 13,5 17,1	TW-0,79
~a			0,65		RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: LINIE														
~c			0,05		RP: L ENERG														
	26,27 26,27 26,27 26,27 26,27		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 27,07 = 27,07 Obr. ew. Grabowo (0002) = 27,07 Gmina Janowo (022) = 27,07 Powiat nidzicki (11) = 27,07 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7949	236,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Grabowo (0002) Leśnictwo - Muszaki (04) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	4,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św, Md, Os 52l, Brz 62l, podsz.: kru, jr, jał, czm na 50%, w cz. N kępa 0,23 ha So 100l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	52 52	0,9	um um prz	23 23	24 23	IA I	12	220 113 ---	1000 515 ---	27,6 10,9 ---	8,5	TP-4,54
b	2,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pg, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Js, Md, Kl, Św 28l, podsz.: kru, jał, brz na 40%, w cz. NW kępa 0,15 ha So,Brz 50l. Brz 60l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 BRZ 2 DB.C	28 28 28	1,5	um um duże	15 14 12	15 16 13	IA I I	11	141 74 31 ---	285 150 65 ---	19,9 7,4 5,5 ---	16,2	TW-2,02
c	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, orl.pos, C. porol, D. zmiesz. pas., podsz.: db.c, jr, jał na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 DB.C 2 BRZ 1 ŚW	35 35 35 35	1,0	um um prz	18 15 15 16	18 16 17 17	IA I I I	12	140 35 44 21 ---	125 30 40 20 ---	6,0 1,8 1,5 1,7 ---	12,2	TW-0,90
d	7,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, pjd Bk 30l, mjs So, Os 62l, Db, Md, Św 52l, podsz.: kru, jr, jał, czm na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	52 52	0,9	um um prz	23 23	24 23	IA I	12	294 56 ---	2080 395 ---	57,5 8,5 ---	9,3	TP-7,08
							PODR	BK	15	0,2		5	11						

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247 f	3,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs KI 50l, Św 35l, podsz.: brz, św, jrz, kru na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	72 72	1,0	prz prz um	33 25	28 25	IA I	12	429 36 ---	1660 140 ---	30,7 1,6 ---	TP-3,87	
g	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmf.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Św, Brz 75l, podsz.: jał, kru, brz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	100 75	0,8	prz prz um	36 29	28 26	I I	3 3	222 133 ---	135 80 ---	1,7 1,5 ---		
h	2,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Św, KI 28l, podsz.: kru, jał, brz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 4 SO 4 DB.C 2 BRZ	28 28 28	1,5	um um duże	13 11 14	14 14 16	IA I I	11	113 62 51 ---	295 160 135 ---	20,7 14,2 6,6 ---	TP-2,62	
i	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, gjn.lśn, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, Brz 35l, podsz.: czm, jał, jrz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	70 110	1,0	prz prz um	30 36	27 29	IA I	12	317 136 ---	375 160 ---	7,2 1,8 ---	TP-1,18	
j	2,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os 55l, So 45l, So 100l, Brz 65l, podsz.: jał, kru, jrz na 30%, w cz. N kępa 0,04 ha Bk 18l.	120/120 SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 BRZ	55 55	0,9	um um prz	23 23	24 23	IA I	12	191 146 ---	515 395 ---	13,3 7,7 ---	TP-2,70	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247 k	2,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os 70l, Db, Św 85l, podsz.: jał, św, brz na 40%, w cz. N kępa 0,04 ha Bk,So 18l. Bk,So 10l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 SO 2 SO	85 100 70	0,9	prz prz um	30 34 26	24 26 25	II II I	13	122 129 66 ---	285 300 155 ---	4,6 3,8 3,1 ---	TP-2,34
I	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: jał, kru, db na 30%, w cz. C kępa 0,30 ha So 60l. So 100l.	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 3 DB.C	30 30 30	1,5	um um duże	14 13 13	16 14 15	I IA I	12	107 95 56 ---	75 70 40 ---	3,5 4,2 3,1 ---	TW-0,72
~a			0,27		RP: LINIE														
~b			0,33		RP: DROGI L														
	28,58 28,58 28,58 28,58 28,58		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 29,18 = 29,18 Obr. ew. Grabowo (0002) = 29,18 Gmina Janowo (022) = 29,18 Powiat nidzicki (11) = 29,18 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9890	277,6		
247A a	1,60				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Smolany Żardawy (0027) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 DB.C	26 26 26	1,5	peł duże	13 11 8	12 13 10	IA I II	22	125 68 15 ---	200 110 25 ---	16,2 5,9 3,2 ---	TW-1,60
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wś, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, jał, jrz, brz, bez.k, db.c na 20%, Info: fragm. Bśw											208	335	25,3 15,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247A																			
b	2,63				Obr. ew. Nowa Wieś Dmochy (0019) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmi.spe, bor.bru, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 75l, Brz, Os 50l, Os, Brz 30l, podsz.: jał, brz, kru, db.c na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	95 75 50	0,8	prz prz um	37 25 17	21 20 16	III II II	3 3 4	145 81 20 ---	380 215 55 ---	5,5 4,1 1,7 ---	
c	1,72				Obr. ew. Smolany Żardawy (0027) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Św, Db.c, Os 36l, podsz.: kru, czm, jrz, brz, db, głg na 60%, w cz. S kępa 0,18 ha So,Os,Brz 65l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	36 36	0,9	um um prz	17 17	17 17	IA I	22	206 41 ---	355 70 ---	16,2 2,6 ---	TW-1,72
d	1,02				Obr. ew. Nowa Wieś Dmochy (0019) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd So 90l, podsz.: kru, jał, jrz, czm, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,8	prz prz um	28 25	25 25	IA I	12	313 26 ---	320 25 ---	6,7 0,4 ---	
f	0,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. pjd Brz, Os 65l, Brz, Os 40l, podsz.: kru, czm, jrz, brz, głg na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	31	25	IA	12	348	155	3,2 7,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247A g	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.wiś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 45l, podsz.: kru, czm, jał, brz, db, św na 60%, Info: fragm. LMśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	45 45	0,8	um um prz	19 21	20 20	I IA	13	157 88 ---	205 115 ---	5,5 3,9 ---	TP-1,32
h	3,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.wiś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.c, Os 45l, podsz.: kru, jrj, czm, św, brz, db na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	45 45 45	0,8	um um prz	20 20 20	20 20 19	IA I I	12	175 67 31 ---	530 200 95 ---	17,6 5,4 5,2 ---	TP-3,02
i	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 27l, podsz.: kru, czm, brz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 3 DB.C	27 27 27	1,5	peł duże	13 12 11	14 15 13	IA I I	12	107 71 43 ---	80 55 30 ---	5,9 2,7 3,0 ---	TW-0,74
j	2,38				Obr. ew. Smolany Żardawy (0027) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wiś, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Brz, Db.c, Wb 36l, Brz 50l, podsz.: czm, kru, jrj, brz, db na 40%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 DB	36 36 36	1,0	peł duże	18 18 10	17 17 12	IA I II	12	144 69 25 ---	345 165 60 ---	15,7 13,7 3,8 ---	TP-2,38
k	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wiś, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Os 43l, Św 30l, podsz.: kru, czm, jał, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	43 43	0,8	um um prz	22 20	21 21	IA I	22	225 43 ---	180 35 ---	6,5 1,0 ---	
							PRZES	SO	80			36	22	3		8		9,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247A																			
l	3,99				Obr. ew. Nowa Wieś Dmochy (0019) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Św 43l, Św 30l, podsz.: św, jał, kru, brz na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	43 43	0,9	um um duże	18 18	18 19	I I	12	227 24 ---	905 95 ---	34,1 2,7 ---	TP-3,99
m	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. pas., podsz.: kru, czm, jrz, św, db na 40%, w cz. S kępa 0,10 ha So 65l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	37 37	1,0	um um duże	18 17	17 16	IA I	22	177 98 ---	140 75 ---	6,1 6,1 ---	TP-0,79
n	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs So 100l, Brz, So 70l, Os, Db, Św, Gb 55l, Brz, Os, lwa 30l, podsz.: kru, jał, czm, db, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 SO 1 BRZ	55 55 45 45	0,8	prz prz um	23 22 18 18	22 22 I I	IA I II	13	183 47 21 16 ---	150 40 15 15 ---	3,8 0,7 0,6 0,3 ---	
o	2,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. mjs Brz, Os 65l, Db, Brz 30l, podsz.: kru, czm, jrz, jał, brz, db na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	31	25	IA	12	348	900	18,8 7,3	
p	1,37				Obr. ew. Smolany Żardawy (0027) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. mjs Brz, Os 65l, Os, Brz, Db 35l, podsz.: kru, jrz, czm, jał, db, brz na 50%, w cz. N kępa 0,34 ha Brz,So,Db,c 23l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	prz prz um	32	25	IA	12	391	535	11,2 8,2	CP-P-0,34

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247A r	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. dkep., podsz.: kru, jrz, czm, brz, db na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	0,8	um um prz	22 21	20 20	IA I	12	263 23 --- 286	270 25 --- 295	8,9 0,6 --- 9,5 9,3	
s	0,84				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. pas., podsz.: kru, jrz, brz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	45 45	0,8	um um prz	20 19	20 20	IA I	12	208 40 --- 248	175 35 --- 210	5,8 0,9 --- 6,7 8,0	TP-0,84
t	1,47				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Brz, Kl, Db.c, Jw, Js 33l, podsz.: kru, jrz, czm, db, brz na 40%, w cz. N kępa 0,15 ha So,Brz 65l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 ŚW 1 MD	33 33 33 33	1,0	peł duże	16 12 15 20	16 13 15 18	IA II I I	22	128 21 36 25 --- 210	190 30 55 35 --- 310	9,9 2,3 5,3 1,8 --- 19,3 13,1	TW-1,47
w	1,93				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So 90l, Brz, Os, Db 60l, Db, Os, Brz 40l, podsz.: kru, czm, jał, brz, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 60	0,8	prz prz um	30 24	24 22	I I	13	211 83 --- 294	405 160 --- 565	8,3 3,9 --- 12,2 6,3	
~a			0,13		Obr. ew. Nowa Wieś Dmochy (0019) RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247A																			
	30,48 17,34 13,14 30,48 30,48 30,48		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13		= 30,61 = 17,47 Obr. ew. Nowa Wieś Dmochy (0019) = 13,14 Obr. ew. Smolany Żardawy (0027) = 30,61 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 30,61 Powiat nidzicki (11) = 30,61 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8385	287,7	

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

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
OCH WOD	wodochronne
Gospodarstwo	
GPZ	zrębowo-przerębowo -las gospodarcze
GZ	zrębowe -las gospodarcze
S	specjalne
O	las ochronne
Typ siedliskowy	
BB	Bór bagienny
BMB	Bór mieszany bagienny
BMŚW	Bór mieszany świeży
BMW	Bór mieszany wilgotny
BŚW	Bór świeży
LMB	Las mieszany bagienny
LMŚW	Las mieszany świeży
LMW	Las mieszany wilgotny
LŚW	Las świeży
LW	Las wilgotny
OL	Ols
OLJ	Ols jesionowy
Uwilgotnienie	
BBM	bagienne bardzo mokre
BM	bagienne mokre
BO	bagienne odwodnione
BSO	bagienne silnie odwodnione
ŁN	łęgowe niezalewane
ŁP	łęgowe zalewane i podtapiane
ŁZ	łęgowe zalewane
SŚ	silnie świeże
Ś	świeże
WO	wilgotne odwodnione
WSW	wilgotne silnie wilgotne
WW	wilgotne
Degradacja	
N1	naturalny
N2	zbliżony do naturalnego
Z1	zniekształcony
Z3	przekształcony
Makrorzeźba terenu	
NIZ FAL	nizinny falisty
NIZ PAG	nizinny pagórkowaty
NIZ RÓW	nizinny równy

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Mikrorzeźba terenu	
DOL RZ	dolina rzeki
SPŁASZCZ	splaszczanie
STOK	stok
ZAGŁ	zagłębienie
ZAGŁ BOP	zagłębienie bezodpływowe
Nachylenie terenu	
ST ŁAG	stok łagodny do 7°
ST POCH	stok pochyły 8-12°
ST SPAD	stok spadzisty 13-17°
ST STR	stok stromy 18-30°
Wystawa terenu	
E	wschodnia
N	północna
NE	północno-wschodnia
NW	północno-zachodnia
S	południowa
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
Podtyp gleby	
AKrs	Rigosole
AUi	Gł. industro i urbanoziemne o niewykszt. prof.
Bgms	Gleby glejo-bielicowe murszaste
Bgw	Gleby glejo-bielicowe właściwe
BRk	Gleby brunatne kwaśne
BRwy	Gleby brunatne wylugowane
Dbr	Gleby deluwialne brunatne
Dp	Gleby deluwialne próchniczne
Dw	Gleby deluwialne właściwe
Gms	Gleby gruntowoglejowe murszaste
Grd	Gleby gruntowoglejowe z rudą darniową
Gts	Gleby gruntowoglejowe torfiaste
Gw	Gleby gruntowoglejowe właściwe
M	Gleby murszowe
Mgy	Gleby gytowo-murszowe
Młgy	Gleby gytowe
Młt	Gleby torfowo-mułowe
Mn	Gleby namurszowe
MR	Gleby murszowate
MRm	Gleby mineralno-murszowe
MRms	Gleby murszaste

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

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
	zwięźlejszych
pls	piasek luźny i słabogliniasty
plsz	piasek luźny i słabogliniasty żwirowy
plż	piasek luźny żwirowy
plżk	puł luźny żwirowo-kamienisty
ps	piasek słabogliniasty
psk	piasek słabogliniasty kamienisty
psm	piasek słabogliniasty z wkładkami, przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych
psż	piasek słabogliniasty żwirowy
tn	torf niski
tnm	torf niski murszejący
tp	torf przejściowy
tpm	torf przejściowy murszejący
tw	torf wysoki
Poziom gleby	
/	zaleganie płytkie
//	zaleganie średnio głębokie
///	zaleganie głębokie
////	zaleganie bardzo głębokie
Zespół roślinny	
Siedlisko przyrodnicze	
6510	Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (Arrhenatherion elatioris)
7110	Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)*
7140	Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z Scheuchzeria-Caricetea)
7230	Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk
9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum)
91D0	Bory i lasy bagienne (Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis, Vaccinio uliginosi-Pinetum, Pino mug)
91E0	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (Salicetum albo-fragilis, Populetum albae, Alnionem gl)
Pokrywa gleby	
MSZ	mszysta - kobierce
NAGA	naga
SZAD	silnie zadarniona
ŚCIO	ściota
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna
SZCH	silnie zachwaszczona
MSZC	mszysta - czernicowa

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

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

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

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Ocena zgodności	
CZ ZG	częściowo zgodne z siedliskiem
NIEZG	niezgodne z siedliskiem
ZG	zgodne z siedliskiem
Grupa przebudowy	
Budowa pionowa	
2 PIĘTR	drzewostan dwupietrowy
DRZEW	drzewostan
KDO	klasa do odnowienia
KO	klasa odnowienia
Warstwa	
DRZEW	warstwa drzew
IIP	piętro drugie
IP	piętro pierwsze
NAL	nalot
PODR	podrost
PODRII	podrost o charakterze II piętr
PODS	posadzenia pod osłoną
PODSZ	podszyt
PRZES	przestoje, nasienniki i przedr
SAMOS	samosiew
ZADRZEW	zadrzewienie
ZAKRZEW	zakrzewienie
Gatunki drzew i krzewów	
AK	robinia akacyjowa
BK	buk pospolity
BRZ	brzoza brodawkowata
CZM	czereśnia pospolita
CZM.P	czereśnia późna
CZR	czereśnia pospolita
CZR.P	czereśnia ptasia
DB	dąb nieokreślony
DB.C	dąb czerwony
DB.S	dąb szypułkowy
DG	daglezcja zielona
GB	grab pospolity
GR	grusza pospolita
IWA	wierzba iwa
JB	jabłoń dzika
JD	jodła pospolita
JRZ	jarzab pospolity

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
JS	jesion wyniosły
JS.A	jesion amerykański
JW	klon jawor
KL	klon pospolity
KSZ	kasztanowiec biały
LP	lipa drobnolistna
MD	modrzew europejski
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
OS	topola osika
SO	sosna zwyczajna
SO.B	sosna Banksa
SO.C	sosna czarna
SO.S	sosna smołowa
SO.WE	sosna wejmutka
ŚL	śliwa domowa
ŚL.A	śliwa ałycza
ŚW	świerk pospolity
TP	topola biała
TS.K	choina kanadyjska
WB	wierzba biała
WZ	wiąz pospolity
Zwarcie	
LUŻ	luźne
PEŁ	pełne
PRZ	przerywane
UM	umiarkowane
Zagęszczenie	
B DUŻE	zagęszczenie bardzo duże
DUŻE	zagęszczenie duże
NADM	zagęszczenie nadmierne
UM DUŻE	umiarkowane duże
UM PRZ	umiarkowane przerywane
PRZ UM	przerywane umiarkowane
PRZ LUŻ	przerywane luźne
Wskaźniki gospodarcze	
AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	czyszczenia późne
CW	czyszczenia wczesne
DRZEW	uprząt.drzew na pow.nieleśnej
IB	rębnia zupełna pasowa

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

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