

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
15					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	1,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Ol 70l, podsz.: jał, jrz, brz, św na 40%, w cz. C kępa 0,45 ha Czm,So,Brz 25l., <b>Info:</b> fragm. LMśw,LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		70	0,8	prz prz um	35	27	IA	12	392	545	10,4 7,5	
b		3,90			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mt, tnm/tn////pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, pok.zwy, <b>D.</b> podsz.: ol, św, brz, jrz na 30%	OL	PRZES OL OL BRZ		17 60 17			9 32 8	8 19 8	4 3 4			8 4 1 --- 13		
c	4,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz, Św 30l, Brz 55l, Brz 70l, podsz.: jał, brz, jrz, bk, db, czm na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 1 SO	9 SO 1 SO	55 70	1,0	um um prz	25 34	24 26	IA IA	12	349 45 --- 394	1545 200 --- 1745	39,8 3,8 --- 43,6 9,8	TP-4,43
d	3,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św, Md, Db.c 37l, podsz.: jał, brz, św na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	9 SO 1 BRZ	37 37	0,9	um um duże	15 15	15 15	I II	22	190 17 --- 207	665 60 --- 725	31,1 2,1 --- 33,2 9,5	TW-3,50
f	3,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 75l, Brz, Św 35l, podsz.: jał, bk, brz, św, jrz na 30%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO BK	75 15	0,8 0,2	prz prz um	35	27	IA	22	378	1460	25,6 6,6	TP-3,86

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 g	0,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 70l, Św, Brz, So 35l, podsz.: jał, bk, brz, so na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	30	25	I	22	327	230	4,6 6,6	
h	3,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 53l, podsz.: bk, db, jał, brz, św, czm na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	53	1,0	um um prz	20	20	I	22	310	1140	32,6 8,9	TP-3,68
i	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Św 7l, podsz.: czm, brz, jrz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	7 7	0,7	prz prz luź		2 2	IA II	22			0,7 --- 0,7 1,0	CP-0,67
~a			0,12		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	LP BRZ	100 70			90 29	23 23	3 3			3 3 --- 6		
	18,23 18,23 18,23 18,23 18,23	3,90 3,90 3,90 3,90 3,90	0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 22,25 = 22,25 Obr. ew. Dąb (0003) = 22,25 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 22,25 Powiat olsztyński (14) = 22,25 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5864	150,7		
27 a	0,36				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	prz prz um	35	27	IA	12	424	155	2,7 7,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 b	0,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 35l, podsz.: jrz, jał, św, brz na 20%, w cz. NE kępa 0,15 ha Ol,Św 22l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	prz prz um	35	28	IA	12	424	420	7,4 7,5	TP-0,99
c	0,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, mał.wś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: jrz, brz, św, jał na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 OL 2 BRZ	22 22 22 22	1,1	um um duże	9 9 11 10	10 8 12 12	IA I III I	22	50 10 25 27 ---	35 5 20 20 ---	4,4 2,3 1,1 1,3 ---	TW-0,74
d	11,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fał, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz 75l, Brz, Św 50l, Św, Brz, Kl 35l, podsz.: bk, jał, brz, św na 30%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	75 50	0,9	um um prz	34 23	28 21	IA IA	12	382 33 ---	4410 380 ---	77,4 11,1 ---	TP-11,54
f	1,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. pas., podsz.: brz, jrz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	33 33	0,7	um um duże	16 15	16 16	IA I	12	160 19 ---	220 25 ---	11,4 1,0 ---	TW-1,36
g	1,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Db, Brz 42l, podsz.: bk, św, jał, jrz na 50%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	42 42	1,0	um um duże	19 17	19 17	IA I	12	254 62 ---	345 85 ---	12,6 5,2 ---	TP-1,35
h	2,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 35l, So 75l, podsz.: bk, jał, św, jrz, brz na 40%, w cz. E pol tow 0,10 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,9	um um prz	24	22	IA	12	335	840	23,1 9,2	TP-2,50

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	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
27 i	4,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 55l, podsz.: bk, jał, czm, jr, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,0	um um prz	25	23	IA	12	388	1890	48,6 10,0	TP-4,87
j	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Db.c 28l, podsz.: czm, jr, brz, jał, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	28 28	1,2	um um duże	12 13	13 15	IA I	22	181 41 ---	120 25 ---	8,5 1,4 ---	TW-0,67
~a			0,42		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
	24,38 24,38 24,38 24,38 24,38		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 24,81 = 24,81 Obr. ew. Dąb (0003) = 24,81 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 24,81 Powiat olsztyński (14) = 24,81 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8995	219,5	
36 a	4,31				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Kurki (0012) Leśnictwo - Kurki (09) 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	75	0,8	prz prz um	32	25	I	22	316	1360	25,4 5,9	TP-4,31
b	8,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 100l, Brz, Św 35l, podsz.: bk, brz, jał, czm na 60%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	100 125 75	0,9	prz prz um	35 40 27	25 27 24	I II I	2 2 3	275 35 36 ---	2350 300 305 ---	29,9 2,6 5,7 ---	38,2 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
36 c		2,54			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,07 ha So 125l. Św 45l. 2 szt.	SO	NAL	SO	2	0,1					22				ODN-ZRB-2,54 PIEL-2,54 CW-2,54
d	1,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.wiś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. smug, pjd Brz 50l, Św 30l, podsz.: jał, brz, św, jrż na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	50 50	0,9	um um duże	19 20	19 20	I I	12	244 39 ---	330 55 ---	10,2 2,5 ---	TP-1,36
f	0,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.wiś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 95l, Św, Brz 60l, podsz.: jał, brz, gb, św na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	36	28	I	2	360	330	4,6 5,0	
~a			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
	15,13 15,13 15,13 15,13 15,13	2,54 2,54 2,54 2,54 2,54	0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 18,05 = 18,05 Obr. ew. Kurki (0012) = 18,05 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 18,05 Powiat olsztyński (14) = 18,05 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5096	80,9	
37 a	3,94				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Kurki (0012) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 ŚW 1 BRZ	21 21 21	1,2	peł duże	12 8 10	14 8 11	II I I	12	128 8 14 ---	505 30 55 ---	33,4 11,6 3,9 ---	TW-3,94
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Młgy, mł/gyw///pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, mal.wiś, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Bk, Brz, So 15l, Brz, Ol 35l, podsz.: wb, kru, ol, brz na 30%, <b>Info:</b> 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 b	1,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. smug, mjs Św, Os 85l, Kl 70l, Św, Brz 45l, podsz.: lsz, brz, jrz, jał, db na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	85 70	0,8	prz prz um	36 34	29 26	IA I	12	334 59 ---	345 60 ---	5,2 0,8 ---	TP-1,03
c	1,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 85l, Kl, Ol 50l, Św, Brz, Kl 35l, podsz.: brz, jał, św, db, lsz na 30%, <b>Info:</b> fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	85 120	0,9	prz prz um	32 40	26 27	I II	12	320 72 ---	550 125 ---	8,8 1,2 ---	TP-1,72
d	1,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl///ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Ak 29l, podsz.: brz, jał, czm, kru na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	29 29	1,1	um um duże	12 12	13 15	IA I	22	173 37 ---	255 55 ---	16,6 2,6 ---	TW-1,46
f	8,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.włś, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 70l, Bk, Św, Brz 35l, podsz.: bk, brz, jał na 60%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	32	27	IA	22	390	3240	62,0 7,5	TP-8,31
g	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.włś, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz, Ol 50l, Św, So 70l, podsz.: bk, db, jał, brz, czm, jrz, św na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	prz prz um	20	21	IA	22	294	385	11,2 8,5	TP-1,31

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
37 h	0,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.wiś, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Md 35l, podsz.: brz, db, św na 10%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	35 35	0,7	um prz	17 16	18 16	I IA	22	125 40 ---	70 20 ---	2,5 1,0 ---	TW-0,54
i	3,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, Brz, Św 40l, podsz.: bk, jał, brz, św na 70%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	95 120	0,9	prz prz um	34 42	24 27	II II	2 2	272 70 ---	820 210 ---	11,3 2,0 ---	13,3 4,4
j	4,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.wiś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. smug, mjs Św, Ol, Db, Kl 70l, Brz, Kl, Św 40l, Ol 30l, podsz.: jał, lsz, brz, czm, kru na 60%, <b>Info:</b> fragm. BMśw,Lw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	125 100	1,0	prz prz um	42 45	27 25	II II	2 3	353 51 ---	1700 245 ---	14,6 2,4 ---	17,0 3,5
~a			0,02		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,26		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,13		<b>RP:</b> L ENERG														
	26,15 26,15 26,15 26,15 26,15		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 26,60 = 26,60 Obr. ew. Kurki (0012) = 26,60 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 26,60 Powiat olsztyński (14) = 26,60 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8670	191,1		

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
38					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Kurki (0012) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	0,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bm) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> MŁgy, tn/gyw////pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, trf.spe, <b>U.</b> 30% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd So, Ol 60l, Os 45l, podsz.: wb, brz, prz.cw, os, jał na 30%	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 BRZ 1 OS 1 BRZ	60 70 70 45	0,7	prz prz luź	20 30 36 16	21 23 24 17	II II II II	4 3 3 4	119 44 32 16 ---	65 25 15 10 ---	1,0 0,3 0,2 0,2 ---	
b	2,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//gyw////pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Ol 24l, Brz 34l, podsz.: czm, kru, brz, jał na 60%, w cz. C luka 0,12 ha 2 szt., <b>Info:</b> fragm. Ol	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 ŚW 2 MD 1 SO	24 24 24 24	1,0	prz prz um	12 14 17 10	14 11 15 11	I I I IA	22 3 3 4	54 18 30 13 ---	110 35 60 25 ---	6,7 8,5 5,1 2,6 ---	TW-2,07
c	5,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, rkt.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 50l, Ol, So 70l, podsz.: jał, brz, św, czm na 20%, w cz. S kępa 0,11 ha Św 12l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	20	21	IA	22	331	1750	50,8 9,6	TP-5,29
d				1,02	<b>RP.</b> PS (Ps V) PS (Ps VI)														
f				0,12	<b>RP.</b> Ł (Ł IV)														
g		0,47			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> AKrs, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	DB-SO													
h				0,28	<b>RP.</b> Ł (Ł V)														
i				1,20	<b>RP.</b> R (R V) R (R VI)														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 j		2,15			<b>RP:</b> POL ŁÓW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Młgy, mł/gyw, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	OL													
k		0,34			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, mał.włś, trz.spe, <b>D.</b> podsz.: wb, bez.c, św, kru na 50%	OL	PRZES	BRZ	70			28	23				5		
								BRZ	50			18	18				2		
								ŚW	50			20	18				1		
																	---		
																	8		
l	1,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fał, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mał.włś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz 70l, Md, Os 50l, podsz.: brz, jrz, czm, lsz, kru, jał na 20%, w cz. SE kępa 0,12 ha Św 25l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO	70	0,8	prz	29	24	I	12	98	140	2,8	TP-1,42
								3 ŚW	50		prz um	22	21	I		112	160	7,4	
								2 BRZ	50			21	22	I		48	70	1,5	
								1 ŚW	70			34	24	II		44	60	1,8	
								1 SO	50			20	22	IA		32	45	1,3	
																---	---	---	
																334	475	14,8	
																		10,4	
m		0,63			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Młgy, mł/gyw, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, trf.spe, <b>D.</b> podsz.: wb, ol, brz na 70%	OL	PRZES	OL	30			12	12				2		
								BRZ	30			14	13				1		
																	---		
																	3		
n	0,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mał.włś, rkt.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 70l, podsz.: brz, czm, jał, św na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz um	34	24	I	23	287	240	4,9	5,8
o	1,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fał, <b>Gl.</b> RDw, ps/gyw//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, rkt.spe, mał.włś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db 35l, podsz.: brz, db, jał, św, kl na 30%, w cz. NE kępa 0,07 ha Św 10l. w cz. NW luka 0,05 ha, <b>Info:</b> w cz C składnica drewna	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO	35	0,8	um um prz	16	16	IA	12	134	135	6,5	TW-1,02
								2 SO	45			20	20	IA		58	60	2,0	
								1 BRZ	35			15	17	I		18	20	0,7	
								1 BRZ	45			21	20	I		22	20	0,6	
																---	---	---	
																232	235	9,8	
																		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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha								
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 p  r s t ~a ~b ~c	4,16				<b>JK</b> : jednostki kontrolne, <b>FR</b> : faza rozwojowa, <b>OC</b> : obszary chronione, <b>RP</b> : rodzaj powierzchni, <b>F</b> : funkcja lasu, <b>O</b> : kategoria ochronności, <b>G</b> : gospodarstwo, <b>S</b> : siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T</b> : teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl</b> : podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR</b> : zespół roślinny, <b>SP</b> : siedlisko przyrodnicze, <b>P</b> : pokrywa, <b>R</b> : runo, <b>U</b> : uszkodzenia, <b>C</b> : cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D</b> : drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP</b> : osobliwości przyrodnicze, <b>Info</b> : informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	30	25	I	12	368	1530	31,1 7,5	TP-4,16						
	15,34 15,34 15,34 15,34 15,34	3,59 3,59 3,59 3,59 3,59	0,71 0,71 0,71 0,71 0,71	3,47 3,47 3,47 3,47 3,47	= 23,11 = 23,11 Obr. ew. Kurki (0012) = 23,11 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 23,11 Powiat olsztyński (14) = 23,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4586	136								
39 a  b	4,91			0,31	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	ZADRZEW (w cz. W)  DRZEW	OS  7 SO 2 BRZ 1 DB	30  32 32 32								peł duże	15 15 13 9	16 16 16 9	IA I III	22	153 36 4 ---	750 175 20 ---	41,5 7,5 2,4 ---	TW-4,91 10,5

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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
39 c	1,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 60l, Brz 30l, podsz.: brz, jał, św, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	25	23	I	12	303	310	7,6 7,4	TP-1,03
d	3,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 85l, Św, Brz 30l, podsz.: brz, so, bk, św na 50%, w cz. C kępa 0,07 ha Brz,Św 40l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	prz prz um	31	25	I	12	400	1510	24,1 6,4	TP-3,78
f	0,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 49l, Św 30l, podsz.: jał, brz, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	49	1,0	um um duże	19	19	I	12	296	185	5,9 9,4	TP-0,63
g	2,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 70l, Św, Brz 35l, podsz.: bk, brz, jał, św na 50%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	28	24	I	12	368	1010	20,5 7,5	TP-2,74
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
	13,09 13,09 13,09 13,09 13,09		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16	0,31 0,31 0,31 0,31 0,31	= 13,56 = 13,56 Obr. ew. Dąb (0003) = 13,56 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 13,56 Powiat olsztyński (14) = 13,56 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3960 (1)	109,5	

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
40					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	11,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 120l, Brz 95l, So, Brz 70l, Brz 35l, podsz.: jał, brz, so na 10%, w cz. N luka 0,15 ha 2 szt., <b>Info:</b> w cz. N i NW miejsce postoju	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	1,0	prz prz um	32	24	II	3	375	4130	56,9 5,2	TP-11,01
b	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św 31l, podsz.: jał, so, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	31 31	0,9	um um duże	10 11	12 13	I II	12	146 14 ---	100 10 ---	6,1 0,4 ---	TW-0,67
c	3,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 80l, Brz, Św 35l, podsz.: bk, so, jał, brz, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um prz	26	22	II	12	304	1090	19,3 5,4	TP-3,59
d	2,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 80l, Brz 65l, podsz.: jał, brz, św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	1,0	um um prz	21	20	II	12	318	860	20,0 7,4	TP-2,71
~a			0,31		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
	17,98 17,98 17,98 17,98 17,98		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 18,40 = 18,40 Obr. ew. Dąb (0003) = 18,40 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 18,40 Powiat olsztyński (14) = 18,40 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6190	102,7		

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		
41					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Kurki (0012) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka																
a	4,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmf.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 95l, Św, Brz 30l, podsz.: św, jał, brz na 60%, w cz. NE luka 0,05 ha, <b>Info:</b> w cz. NE miejsce postoju	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	95 35	0,9 0,3	prz prz um	32 9	24 8	II 22	3 21	338 85	1360 85	18,7 4,7	TP-4,02		
b	6,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmf.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 100l, Brz, So 80l, Św, Brz 55l, podsz.: św, jał, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	120 35	1,1 0,2	prz prz um	36 10	26 10	II 22	2 28	435 170	2655 170	24,7 4,0	Działka nr 1: IB-95%-3,50 AGROT-3,50 ODN-ZRB-3,50 Działka nr 2: IB-95%-1,70 AGROT-1,70 ODN-ZRB-1,70		
c	1,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmf.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Brz 35l, podsz.: jał, św, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	90 120	0,9	prz prz um	29 36	24 26	II II	12	308 36 ---	355 40 ---	395 395	5,3 0,4 ---	5,7 5,0	
d	0,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmf.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 80l, Św, Brz 40l, podsz.: jał, brz, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	80 80	0,8	prz prz um	28 24	23 23	II II	13	188 73 ---	150 60 ---	210 210	2,7 0,5 ---	3,2 4,0	TP-0,80
f	8,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmf.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So, Brz 80l, Brz 60l, podsz.: jał, św, brz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	110 35	1,1 0,2	um um duże	36 10	25 10	II 22	2	434 28	3750 240	40,8 4,7	Działka nr 1: IB-95%-1,70 AGROT-1,70 ODN-ZRB-1,70		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 g  ~a ~b	0,75				<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR.</b> faza rozwojowa, <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	75 45	0,8	prz prz um	26 16	22 15	II II	13	233 18 ---	175 15 ---	3,4 0,5 ---	TP-0,75	
			0,42		<b>RP:</b> DROGI L															
	21,46 21,46 21,46 21,46 21,46		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 22,03 = 22,03 Obr. ew. Kurki (0012) = 22,03 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 22,03 Powiat olsztyński (14) = 22,03 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9055	97			
42  a  b  c	2,23				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Kurki (0012) Leśnictwo - Kurki (09) 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	6 SO 3 SO 1 BRZ	85 120 85	0,8	prz prz um	28 33 26	23 25 23	II II II	12	177 97 26 ---	395 215 60 ---	6,4 2,0 0,4 ---	TP-2,23	
		3,48			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,20 ha So 115l. 2 szt.	SO	NAL PRZES	8 SO 2 BRZ SO	3 3 115	0,4		30	24		3	50			ODN-ZRB-3,48 PIEL-3,48 CW-3,48	
	2,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmi.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 75l, Brz, Św 35l, podsz.: św, jał, so, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	115 75	1,0	prz prz um	29 25	27 22	II II	3 3	353 34 ---	955 90 ---	9,6 1,8 ---	IB-95%-2,70 AGROT-2,70 ODN-ZRB-2,70	

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	
42 d  ~a	4,54				<b>JK.</b> jednostki kontrolne, <b>FR.</b> faza rozwojowa, <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	36 36	0,9	um um duże	14 14	14 14	I III	11	185 12 ---	840 55 ---	40,9 2,0 ---	42,9 9,4	TW-4,54
	9,47 9,47 9,47 9,47	3,48 3,48 3,48 3,48	0,18 0,18 0,18 0,18		= 13,13 = 13,13 Obr. ew. Kurki (0012) = 13,13 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 13,13 Powiat olsztyński (14) = 13,13 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2660	63,1			
43 a  b	1,50  3,69				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Kurki (0012) Leśnictwo - Kurki (09) 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	7 SO 2 BRZ 1 SO	80 80 60	0,7	prz prz um	30 28 20	23 23 19	II II II	23	165 42 20 ---	250 65 30 ---	4,4 0,5 0,8 ---	5,7 3,8	
						120/120 SO (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 SO	25 35	0,1		8 8	7 8		22	2 1 ---	5			
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So 100l, Św 80l, Brz 60l, Brz, Św, So 40l, podsz.: jał, brz, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	65 110	0,9	um um prz	24 36	23 26	I II	12	281 73 ---	1035 270 ---	23,0 2,9 ---	25,9 7,0	TP-3,69
					<b>Info:</b> fragm. BMśw															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
43 c	3,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas., podsz.: jał, brz na 20%, <b>OP.</b> Platy roślinności: wid.spł, <b>Info:</b> fragm. BMW	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	14 14 14	1,0	peł duże		5 6 3	I II II	22			19,9 1,2 --- 21,1 5,3	CP-P-3,96
d	4,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., w cz. C kępa 0,18 ha So 120l. So 65l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	4 4 4	0,8			1 II II	22			2,2 --- 2,2 0,5	CW-4,55 POPR-0,80	
f	6,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmi.spe, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11014/05 , <b>D.</b> mjs Brz, So 90l, Brz, Św 65l, Brz, Św 45l, podsz.: brz, św, jał na 40%, w cz. S kępa 0,05 ha So 65l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,0	prz prz um	38	27	II	2	391	2465	22,9 3,6	Działka nr 1: IB-95%-2,18 AGROT-2,18 ODN-ZRB-2,18 Działka nr 2: IB-95%-1,30 AGROT-1,30 ODN-ZRB-1,30
g	3,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmi.spe, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11015/05 , <b>D.</b> mjs Brz, So 90l, Brz, Św 65l, Brz, Św 45l, podsz.: brz, św, jał na 40%, w cz. N kępa 0,10 ha So 65l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,0	prz prz um	38	27	II	2	391	1480	13,7 3,6	Działka nr 1: IB-95%-1,37 AGROT-1,37 ODN-ZRB-1,37 Działka nr 2: IB-95%-1,29 AGROT-1,29 ODN-ZRB-1,29
h		0,46			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Gw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, tnk.spe	SO-ŚW- BRZ	PRZES	BRZ	20			9	9		4		1		
~a			0,71		<b>RP:</b> 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	
43																				
	23,78 23,78 23,78 23,78	0,46 0,46 0,46 0,46	0,71 0,71 0,71 0,71		= 24,95 = 24,95 Obr. ew. Kurki (0012) = 24,95 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 24,95 Powiat olsztyński (14) = 24,95 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5664	91,5		
44					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Kurki (0012) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	3,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śml.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 95l, Brz, Św, Os 70l, podsz.: św, jał, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	95 125	0,9	prz prz um	33 39	24 27	II II	2 2	304 35 ---	1120 130 ---	15,4 1,1 ---		TP-3,68	
b	3,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp., w cz. N kępa 0,15 ha So 125l. Św 45l. 2 szt. w cz. C kępa 0,08 ha So, Brz 125l. Św 65l., <b>Info:</b> fragm. Bśw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	5 5 5	0,8				II II II	22						CW-3,76 POPR-0,76
c	4,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., podsz.: jał, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: wid.spl	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	14 14 14	1,0	peł duże		5 6 3	I II II	22						CP-P-4,12
							PRZES SO ŚW BRZ ŚW	125 65 125 45			42 24 38 15	27 22 26 13		2 3 3 4	75 5 1 1 ---	82				
							PRZES SO ŚW	120 55			38 18	26 16		2 4	25 2 ---	27				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
44 d	3,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, So 65l, podsz.: jał, brz, św, bk na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw,Lw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	45 45 45	1,0	um um duże	18 19 19	18 19 20	I I I	12	193 72 26 ---	725 270 100 ---	25,6 14,9 2,6 ---	TP-3,75
f	3,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, gjn.lśn, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11017/05 , <b>D.</b> mjs Brz, So 70l, Św, Brz, So 40l, podsz.: jał, brz, so, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	125	1,0	prz prz um	36	26	II	2	391	1275	11,0 3,4	
~a			0,45		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
	18,57 18,57 18,57 18,57 18,57		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 19,32 = 19,32 Obr. ew. Kurki (0012) = 19,32 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 19,32 Powiat olsztyński (14) = 19,32 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3804	93,4		
45 a	9,68				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Kurki (0012) Leśnictwo - Kurki (09) 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	125	1,1	prz prz um	39	27	II	2	437	4230	36,3 3,8	Działka nr 1: IB-95%-3,30 AGROT-3,30 ODN-ZRB-3,30
b				2,65	<b>RP.</b> Ł (Ł V)		ZAKRZEW (w cz. C)	WB		0,1									

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
45 c	1,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 30% wodne, <b>D.</b> zmiesz. dkep., w cz. E bagno 0,40 ha, <b>Info:</b> fragm. Lw	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 OL 1 OL 1 BK	6 16 26 6	0,6	luż	7 14	4 9 12	III III IV III	22	15 25 6	25 10	1,2 2,2 0,5	CP-1,58
d	1,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (wsw) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> MRms, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, rkt.spe, dąb.roz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Św, Db, Kl 110l, mjs Os, Lp, Kl, Brz, Św, Ol 60l, Gb, Św 40l, podsz.: czm, kl, kru, św, bez.c na 60%	120/120 JS-DB (niezg)	DRZEW	6 SO 3 OL 1 BRZ	110 85 85	0,8	prz prz um	38 36 32	29 25 27	I II I	2 3 3	220 118 30 ---	230 125 30 ---	2,6 1,4 0,3 ---	
f		1,81			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. N kępa 0,08 ha So, Św 125l. Św 65l. w cz. S kępa 0,11 ha So 125l.	SO	PRZES	SO ŚW ŚW	125 125 65			43 42 24	27 28 22	2 2 4		60 5 3 ---		4,3 4,1	ODN-ZRB-1,81 PIEL-1,81 CW-1,81
g	1,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz, Św, Kl 110l, mjs Św, Brz, Ol 85l, Św, Brz, Bk, Kl 60l, Św, Brz 40l, podsz.: czm, kl, brz, św na 70%, <b>Info:</b> fragm. Lw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	SO	110	1,0	prz prz um	38	29	I	2	472	880	9,9 5,3	IIIA-30%-1,86 AGROT-0,56 ODN-ZŁOZ-0,56
h			0,29		<b>RP:</b> BUD INNE		ZADRZEW (w cz. C)	LP ŚW	85 65			44 22	22 18	3 4		2 1 ---			
i			0,16		<b>RP:</b> BUD INNE		ZADRZEW (w cz. C)	KL	90			60	25	3		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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 j				0,66	<b>RP. S-R (S-R VI)</b>		ZADRZEW (w cz. C)	JB OS	20 40			16 20	13 20		4 4		25 1 ---		
k				0,95	<b>RP. R (R VI)</b>		ZADRZEW (w cz. N) ZAKRZEW (w cz. C)	KL ŚL.A	35		0,1	16	14		4		1		
l	1,17				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, gjn.lśn, C. porol, D. mjs Brz, Św 70l, podsz.: św, jał, brz na 50%</b>	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 8 ŚW 2 ŚW	100 30 45	1,0 0,2	prz prz um	34 9 12	25 9 12	II	2 22	381 12 7 ---	445 15 10 ---	5,7 4,9	
m		0,28		0,32	<b>RP. PS (Ps V)</b>	SO	PRZES	SO OS	125 70			42 38	27 23		2 3		5 1 ---		
o				0,07	<b>RP. ROWY-R (W V)</b>														
~a			0,52		<b>RP: DROGI L</b>														
~b			0,80		<b>RP: LINIE</b>														
~c			0,03		<b>RP: L ENERG</b>														
	15,34	2,09	1,80	4,65	= 23,88												6076	60,1	
	15,34	2,09	1,80	4,65	= 23,88 Obr. ew. Kurki (0012)												[7]		
	15,34	2,09	1,80	4,65	= 23,88 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095)												(27)		
	15,34	2,09	1,80	4,65	= 23,88 Powiat olsztyński (14)														
	15,34	2,09	1,80	4,65	= 23,88 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
46					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Kurki (0012) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	1,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Młgy, mł/gyw, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Brz 25l, podsz.: wb, ol, św na 20%, w cz. NW bagno 0,25 ha	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 ŚW	25 25	1,2	peł duże	12 12	15 12	II I	22	201 8 ---	335 15 ---	18,0 2,7 ---	TW-1,66
b	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> PRi, ps/gyw//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, mal.wiś, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Lp, Db, Ol 25l, podsz.: brz, lp, św, jrz, śl.t na 30%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 BRZ 1 ŚW	25 25 10 25	0,7	prz prz um	10 10 12	13 10 11	I I I	23	49 29 6 ---	30 15 5 ---	1,7 1,7 0,3 0,7 ---	4,4 7,3
c	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Młgy, mł/gyw, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, dąb.roz, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 75l, Jw 55l, Jw 30l, podsz.: wb, ol na 30%, <b>Info:</b> fragm. Lw	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 2 BRZ 1 OL 1 OL	55 55 75 30	0,7	prz prz luź	28 27 34 18	22 23 23 17	II I III II	3 3 3 4	169 46 27 17 ---	145 40 25 15 ---	2,9 0,8 0,3 0,6 ---	4,6 5,3
d	0,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> PRi, ps/gyw//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, dąb.roz, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs So.we, Lp, Db, Jw, Js, Bk 95l, Db, Brz, Os, Js 70l, Kl, Gb, Św, Brz 40l, podsz.: jrz, kl, db, bk, kru na 30%	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 1 DB 1 KL 1 BRZ 1 KL	95 130 95 95 70	0,8	prz prz um	37 50 33 37 26	27 27 25 25 22	I III I II II	2 2 3 3 3	215 38 35 26 26 ---	135 25 20 15 15 ---	1,9 0,2 0,4 0,1 0,5 ---	3,1 4,9

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
46 f	4,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11019/05, <b>D.</b> mjs So, Św, Brz 90l, Brz, Św, Bk, Jw 70l, Gb, Brz, Bk, Db 40l, podsz.: św, jał, brz, db, gb na 60%, w cz. E kępa 0,14 ha Brz,So 65l., <b>Info:</b> fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	120 40	1,1 0,2	prz prz um	38 10	27 10	II I	2 22	435 26	2090 125	19,4 4,0	Działka nr 1: IB-95%-1,00 AGROT-1,00 ODN-ZRB-1,00
g	0,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: jał, św, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,8	prz prz um	27 25	24 24	I I	12	281 28 ---	210 20 ---	4,6 0,3 ---	TP-0,74
h	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal st poch NE, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> zaw.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Db, Św, Brz 70l, podsz.: kru, jrz, jał na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,0	prz prz um	38	30	I	2	482	600	5,9 4,8	
i		1,96			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> naga, <b>Info:</b> fragm. LMśw	SO	PRZES	SO ŚW ŚW ŚW	120 120 80 50			38 36 27 18	26 24 22 16		2 2 3 4	135 5 3 3 ---	146	4,8 7,7	ODN-ZRB-1,96 PIEL-1,96 CW-1,96
j	0,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmf.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 65l, podsz.: św, jał, brz na 10%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	26	23	I	12	352	220	4,8 7,7	TP-0,62

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			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
46 k	1,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Gb 5l, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	5 5 5	0,7				I II II	22			0,3 --- 0,3 0,2	CW-1,41 POPR-0,35
l	2,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11020/05 , <b>D.</b> podsz.: św, jał, so na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	120 35	1,1 0,2	prz prz um	37 9	27 9	II II	2 22	435 17	1190 45	11,1 4,1	Działka nr 1: IB-95%-0,50 AGROT-0,50 ODN-ZRB-0,50
m	2,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz, Db 40l, podsz.: jał, so, św, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	150	1,0	prz prz um	42	26	II II	2 2	381	825	6,1 2,8	Działka nr 1: IB-95%-0,90 AGROT-0,90 ODN-ZRB-0,90
~a			0,51		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,23		<b>RP:</b> L ENERG, <b>Info:</b> fragm. Lśw														
~d			0,04		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,02		<b>RP:</b> 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
46																			
	17,46	1,96	0,91		= 20,33												6345	85,3	
	17,46	1,96	0,91		= 20,33 Obr. ew. Kurki (0012)														
	17,46	1,96	0,91		= 20,33 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095)														
	17,46	1,96	0,91		= 20,33 Powiat olsztyński (14)														
	17,46	1,96	0,91		= 20,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
47					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Kurki (0012) Leśnictwo - Kurki (09)														
a	1,51				Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 ŚW 2 ŚW	25 25 35	1,1	um um prz	12 12 17	15 12 15	II I I	22	100 23 44 ---	150 35 65 ---	8,1 7,0 5,9 ---	TW-1,51
b	1,20					120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	90 90 90 55	0,9	um um prz	34 31 34 20	27 27 27 19	I II I II	12	286 58 37 35 ---	345 70 45 40 ---	5,1 1,2 0,3 1,8 ---	TP-1,20
c	12,49					120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	120 30	1,1 0,1	prz prz um	35 9	26 8	II 22	2	435 8	5435 100	50,5 4,0	Działka nr 1: IB-95%-3,90 AGROT-3,90 ODN-ZRB-3,90
d		3,22				SO PRZES	NAL	SO SO	2 120	0,1					22 2		70		ODN-ZRB-3,22 PIEL-3,22 CW-3,22



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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	2,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> PRw, ps, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 120l, Brz, Św 90l, Św, Db, Brz 70l, podsz.: św, brz, jał na 60%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW SO	SO	120	1,1	prz prz um	39	29	I	2	530	1315	12,9 5,2	IIIA-30%-2,48 AGROT-0,74 ODN-ZŁOŻ-0,74
g	5,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 45l, Św 30l, podsz.: św, bk, jał, brz, lp na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	45	1,0	um um duże	16	15	II	12	218	1140	44,2 8,4	TP-5,24
~a			0,40		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,05		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,08		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW SO ŚW	50 70 35			20 34 16	18 24 16	4 3 4			3 3 2 ---		DRZEW-100%-0,08
~d			0,30		<b>RP:</b> LINIE												8		
	22,92 22,92 22,92 22,92 22,92	3,22 3,22 3,22 3,22 3,22	0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 26,97 = 26,97 Obr. ew. Kurki (0012) = 26,97 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 26,97 Powiat olsztyński (14) = 26,97 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8915 [8]	137	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
48																			
a	3,85				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Kurki (0012) Leśnictwo - Kurki (09) 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	7 SO 2 BRZ 1 SO	7 7 3	0,9	prz prz luź		1 2 II II	12				2,1 --- 2,1 0,5	CW-3,85
b		3,12			<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Db, Św, Bk, Gb 7l, w cz. C kępa 0,18 ha So 120l. 2 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw	SO	PRZES	SO SO BRZ	120 80 80			36 24 33	25 23 24	2 3 3		50 1 1 --- 52			ODN-ZRB-3,12 PIEL-3,12 CW-3,12
c	2,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. smug, mjs Brz 41l, Św, Brz 30l, podsz.: jał, św, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	41 41	0,9	um um duże	16 17	16 16	I I	12	204 27 --- 231	600 80 --- 680	24,0 5,1 --- 29,1 9,9	TP-2,93
d	6,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz, So 80l, podsz.: św, jał, so, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	120 35	1,1 0,1	prz prz um	36 10	26 9	II 22	2	435 11	2825 70	26,3 4,1	Działka nr 1: IB-95%-3,54 AGROT-3,54 ODN-ZRB-3,54 Działka nr 2: IB-95%-2,95 AGROT-2,95 ODN-ZRB-2,95

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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 f	2,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 60l, Św, Brz 30l, podsz.: bk, brz, jał na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 BRZ	60 80 60	1,0	um um prz	19 30 19	19 23 20	II II II	12	221 33 26 ---	505 75 60 ---	13,0 1,3 1,0 ---	TP-2,28
~a			0,72		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,33		<b>RP:</b> LINIE														
	15,55 15,55 15,55 15,55	3,12 3,12 3,12 3,12	1,05 1,05 1,05 1,05		= 19,72 = 19,72 Obr. ew. Kurki (0012) = 19,72 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 19,72 Powiat olsztyński (14) = 19,72 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4323	72,8	
49 a	6,17				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Kurki (0012) Leśnictwo - Kurki (09) 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	40 40	0,9	peł duże	15 16	15 13	I II	12	210 18 ---	1295 110 ---	53,9 8,9 ---	TP-6,17
b	1,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.włś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Ol, So, Brz 90l, Lp, Kl, Brz, Db 40l, podsz.: lsz, lp, brz, db, kl, jał na 70%, w cz. N kępa 0,25 ha Ol, Św 18l., <b>Info:</b> fragm. BMśw,Lw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,0	prz prz um	43	28	II	2	391	495	4,6 3,7	
c		2,13			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. N kępa 0,09 ha So 120l.	SO	PRZES	SO	120			40	27		2		45		ODN-ZRB-2,13 CW-2,13

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
49 d	5,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11021/05 , <b>D.</b> mjs So 90l, Brz, Ol 60l, podsz.: św, jał, brz, bk, gb na 40%, <b>Info:</b> fragm. Bśw,Lw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	120 40	1,0 0,1	prz prz um	38 12	27 11	II	2	391 14	2140 75	19,9 3,6	Działka nr 1: IB-95%-3,32 AGROT-3,32 ODN-ZRB-3,32
f	1,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/piż, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, mał.wś, rkt.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 50l, So 80l, podsz.: lsz, brz, św na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	20	21	IA	22	331	425	12,3 9,6	TP-1,28
g		1,70			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Młgy, ms/gyw, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, mał.kam, <b>D.</b> podsz.: śl.t, czm, ak, ber, wb, bez.c, ol, brz na 50%	OL	PRZES	OL OL BRZ LP OL JS	60 80 60 40 25 40				30 38 30 18 16 18	20 23 23 15 15 15		3 3 3 4 4 4	12 10 4 2 2 1		
h				0,27	<b>RP.</b> R (R VI)												---		
i	7,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 80l, Św, Brz, Md, Os 60l, podsz.: bk, brz, jał, czm, św, lsz na 40%, w cz. C kępa 0,10 ha Jrz,So,Bk,Os,Brz,Czm 20l. w cz. S kępa 0,20 ha Brz 30l., <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,0	um um prz	24	22	I	12	342	2440	59,8 8,4	TP-7,14

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
49 j	2,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl/gyw//plz, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mal.wś, trawy, rkt.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ol 45l, podsz.: czm, jr, bez.c, wb, brz na 70%, w cz. NE kępa 0,12 ha Ol 60l. w cz. C luka 0,10 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw,Lw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	45 45 45	0,9	um um prz	21 20 20	21 19 20	IA I I	22	213 65 24 ---	560 170 65 ---	18,6 9,4 1,7 ---	TP-2,62
~a			0,49		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,35		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,27		<b>RP:</b> DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO	120 60			38 24	27 22	2 3		15 2 ---			DRZEW-100%-0,27
	23,94 23,94 23,94 23,94 23,94	3,83 3,83 3,83 3,83 3,83	1,11 1,11 1,11 1,11 1,11	0,27 0,27 0,27 0,27 0,27	= 29,15 = 29,15 Obr. ew. Kurki (0012) = 29,15 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 29,15 Powiat olsztyński (14) = 29,15 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7851 [17]	189,1		
50 a	2,48				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	23 23 23	1,1	um um duże	11 9 12	10 8 13	IA I I	23	84 12 29 ---	210 30 70 ---	22,2 7,8 4,5 ---	TW-2,48
b	0,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMw (wsw) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Bgw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas., podsz.: czm, jr, brz na 30%, w cz. SW bagno 0,10 ha, <b>Info:</b> fragm. BMśw	100/100 OL (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 SO 1 DB 1 MD	7 7 7 7	0,6	luż		1 1 1 1	II II III III	23	125 310	34,5 13,9		CW-0,46

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
50 c	1,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bbm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tp, tp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, trf.spe, sit.spe, <b>U.</b> 40% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: ol, brz, wb, św na 30%, w cz. W kępa 0,42 ha Ol,Św 18l., <b>Info:</b> fragm. OlJ	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 OL 1 SO	45 45 45	0,6	prz prz luź	18 18 18	15 15 12	III IV III	33	78 10 10 ---	145 20 20 ---	3,8 0,5 0,8 ---	
d	6,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 70l, Św 40l, podsz.: bk, św, jrz, brz na 20%, <b>Info:</b> w cz. S ambona	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,1	um um prz	26	23	IA	22	431	2655	68,3 11,1	TP-6,16
f				1,52	<b>RP.</b> Ł (Ł V) Ł (Ł IV)														
g				0,03	<b>RP.</b> Ł (Ł V)														
	10,97			1,55	= 12,52												3150	107,9	
	10,97			1,55	= 12,52 Obr. ew. Dąb (0003)														
	10,97			1,55	= 12,52 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095)														
	10,97			1,55	= 12,52 Powiat olsztyński (14)														
	10,97			1,55	= 12,52 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
51 a	19,45				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) 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	54	1,0	um um prz	25	23	IA	12	382	7430	195,6 10,1	TP-19,45
b	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 54l, So, Św 70l, podsz.: bk, brz, jał, św, czm na 60%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	22 22	1,2	peł duże	12 10	11 12	IA I	12	84 61 ---	100 75 ---	12,0 4,9 ---	TW-1,20
																145	175	16,9 14,1	

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	
51 c				1,97	<b>RP. R (R VI)</b>															
d				0,41	<b>RP. Ł (Ł V)</b>															
f	0,89				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz nat, porol, D. pjd Brz 15l, w cz. S bagno 0,10 ha</b>	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	15	0,9	um um duże		5	I	22			5,0 5,6	CP-0,89	
g	1,99				<b>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, D. mjs Św 70l, Św 45l, podsz.: bk, jał, brz, św na 40%</b>	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz		32	27	IA	12	441	880	16,8 8,4	TP-1,99
h	2,21				<b>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, D. mjs Św 50l, Św 35l, podsz.: bk, św, jał, brz na 50%</b>	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz		23	22	IA	12	331	730	21,2 9,6	TP-2,21
i	0,53				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. porol, D. mjs Brz 75l, Św 45l, podsz.: św, jał, bk, brz na 40%</b>	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um prz		35	28	IA	12	471	250	4,4 8,3	TP-0,53
j	1,92				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn, porol, P. szad, R. sit.spe, trz.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: wb, ol, brz na 20%, Info: fragm. LMb</b>	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 1 ŚW 1 BRZ 1 OL 1 BRZ	17 17 17 35 35	0,8	prz prz um		10 10 10 18 17	10 6 11 16 17	III I I III I	12	42 7 15 17 ---	80 15 30 35 ---	6,8 0,4 1,2 1,0 1,2 ---	CP-P-1,92
																81	160	10,6 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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  ~a ~b ~c	2,50				<b>JK</b> jednostki kontrolne, <b>FR</b> faza rozwojowa, <b>OC</b> obszary chronione, <b>RP</b> rodzaj powierzchni, <b>F</b> funkcja lasu, <b>O</b> kategoria ochronności, <b>G</b> gospodarstwo, <b>S</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR</b> zespół roślinny, <b>SP</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P</b> pokrywa, <b>R</b> runo, <b>U</b> uszkodzenia, <b>C</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info</b> informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,8	um um duże	17	18	IA	12	245	610	25,9 10,4	TP-2,50
	30,69 30,69 30,69 30,69 30,69		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77	2,38 2,38 2,38 2,38 2,38	= 33,84 = 33,84 Obr. ew. Dąb (0003) = 33,84 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 33,84 Powiat olsztyński (14) = 33,84 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10235	296,4		
52 a  b  c	2,43  2,28				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) 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	7 SO 2 BRZ 1 SO	28 28 35	1,2	peł duże	15 13 17	14 15 16	IA I IA	12	159 41 32 --- 232	385 100 80 --- 565	27,0 4,9 3,7 --- 35,6 14,7	TW-2,43
				0,08	<b>RP</b> : D-STAN, <b>F</b> . GOSP, <b>G</b> . GZ, <b>S</b> . BMśw (ś) z1, <b>T</b> . niz f., <b>GI</b> . RDb, ps/pl, porol, <b>P</b> . msz, <b>R</b> . rkt.spe, śmł.spe, tnk.spe, <b>C</b> . porol, drz szt, <b>D</b> . zmiesz. wkęp, pjd Md 28l, podsz.: czm, jrz, brz, db na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW  PRZES	SO  SO SO	54  90 110	1,0	um um prz	25  33 40	23  24 26	IA  3 3	12	382	870  40 25 --- 65	22,9 10,0	TP-2,28
					<b>RP</b> : R (R VI)														



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
52 d	3,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, mał.wś, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., podsz.: czm, brz, jrj, db, bk, św na 40%, w cz. NE luka 0,08 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	25 25	1,2	peł duże	15 13	13 14	IA I	12	129 53 ---	400 165 ---	35,3 9,4 ---	TW-3,11
f	8,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 54l, podsz.: bk, św, brz, jrj, jał na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	54	1,0	um um prz	24	23	IA	22	382	3230	85,1 10,1	TP-8,46
g	2,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 70l, podsz.: św, jał, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	70 40	0,9 0,1	prz prz um	30 14	26 13	IA	12 22	441 20	1070 50	20,5 8,4	TP-2,43
h	4,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 38l, podsz.: św, bk, brz, jał na 30%, w cz. SE kępa 0,09 ha So 49l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,9	peł duże	17	18	IA	12	272	1295	54,7 11,5	TW-4,76
i	4,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.łśn, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św 28l, podsz.: jał, brz na 10%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	28 28	1,2	peł duże	11 12	12 13	I II	12	155 17 ---	740 80 ---	55,9 4,1 ---	TW-4,77
~a			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,18		<b>RP:</b> L ENERG														
~c			0,09		<b>RP:</b> 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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
	25,88 25,88 25,88 25,88 25,88		1,13 1,13 1,13 1,13 1,13		= 27,01 = 27,01 Obr. ew. Dąb (0003) = 27,01 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 27,01 Powiat olsztyński (14) = 27,01 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7067	245	
54					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	3,77				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, gjn.lśn, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 65l, Brz, Św 35l, podsz.: brz, jał, czm na 20%, w cz. N kępa 0,27 ha So 27l., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	65 50	0,8	prz prz um	29 19	25 19	IA I	22	339 25 ---	1280 95 ---	26,8 2,9 ---	TP-3,77
b	1,68				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, gjn.lśn, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 30l, Brz 50l, Brz 70l, podsz.: czm, jał, brz, św na 50%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	50 70	0,9	um um prz	23 31	22 27	IA IA	22	232 124 ---	390 210 600	11,3 4,0 15,3 9,1	TP-1,68
c	2,12				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, gjn.lśn, C. porol, D. mjs Brz 85l, Św, Brz 35l, podsz.: jał, brz, so, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	prz prz um	28	23	II	12	333	705	11,4 5,4	TP-2,12

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
54 d	5,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11022/05 , <b>D.</b> mjs Św, So, Brz 85l, Św 45l, podsz.: so, św, jał, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO SO	120 20	1,1 0,1	prz prz um	39 3	26 3	II 22	2 22	435 2390	2390	22,2 4,0	Działka nr 1: IB-95%-3,60 AGROT-3,60 ODN-ZRB-3,60 Działka nr 2: IB-95%-1,39 AGROT-1,39 ODN-ZRB-1,39 Działka nr 3: IB-100%-0,50 AGROT-0,50 ODN-ZRB-0,50
f	11,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, gjn.lśn, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 105l, Św 85l, Św, Brz 70l, podsz.: św, brz, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	85 45	1,0 0,2	um um prz	33 14	26 13	I 22	12 22	445 52	4965 580	79,2 7,1	TP-11,16
~a			0,80		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,03		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,09		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	27			8	9	4			2		DRZEW-100%-0,09
	24,22 24,22 24,22 24,22 24,22		0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 25,14 = 25,14 Obr. ew. Dąb (0003) = 25,14 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 25,14 Powiat olsztyński (14) = 25,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10615 [2]	157,8		

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, gjn.lśn, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 85l, Brz 68l, Św, Brz 40l, podsz.: jał, brz, św na 20%, w cz. N kępa 0,35 ha So 42l. So 27l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	um prz	23	20	II	22	295	1455	31,9 6,5	TP-4,93
b	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 85l, Św, Brz 35l, podsz.: so, jał, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	27	22	II	12	296	355	5,8 4,8	TP-1,20
c	2,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 85l, So, Brz 50l, Św, Brz 35l, podsz.: jał, św, brz, so na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	28	23	II	12	296	810	13,1 4,8	TP-2,73
d	1,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 70l, Św, Brz 35l, podsz.: jał, św, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,2	prz prz um	33	25	II	2	432	800	9,4 5,1	
f	2,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11023/05, <b>D.</b> mjs So, Św, Brz 70l, So, Św, Brz 50l, podsz.: so, jał, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,1	prz prz um	36	26	II	2	435	955	8,9 4,1	IB-95%-2,19 AGROT-2,19 ODN-ZRB-2,19

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	
55 g	4,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 85l, Św, Brz 70l, podsz.: św, jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		85	1,0	um um prz	31	26	I	12	445	1855	29,6 7,1	TP-4,17	
h	2,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 70l, Św 35l, podsz.: jał, brz, św, bk na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		70	0,9	um um prz	26	23	I	12	368	820	16,7 7,5	TP-2,23	
~a			0,85		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,04		<b>RP:</b> LINIE															
~c			0,11		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO	42 27			15 8	14 8		4 4			2 1 ---	3	DRZEW-100%-0,11
	19,30 19,30 19,30 19,30 19,30		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		= 20,30 = 20,30 Obr. ew. Dąb (0003) = 20,30 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 20,30 Powiat olsztyński (14) = 20,30 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7145 [3]	115,4		
56 a	2,79				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) 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	prz prz um	30	23	II	12	342	955	14,3 5,1	TP-2,79	

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	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	
56 b	2,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas., podsz.: jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	29 29	1,2	peł duże	10 10	10 13	II II	21	112 17 ---	325 50 ---	27,6 2,4 ---	27,6 2,4 ---	TW-2,89
c	3,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św 24l, podsz.: jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	24 24	1,2	peł duże	8 8	8 11	II II	21	69 13 ---	250 45 ---	34,3 2,9 ---	34,3 2,9 ---	TW-3,59
d	2,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 35l, podsz.: jał, so, brz, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	1,0	prz prz um	35	25	II	2	391	1080	10,9 3,9	10,9 3,9	
f	1,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 65l, podsz.: św, jał, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	1,0	um um prz	26	22	I	12	391	455	10,2 8,7	10,2 8,7	TP-1,17
g	1,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Bgw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, sit.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św 15l, podsz.: jał na 10%, w cz. S kępa 0,07 ha So 105l. Św 55l., <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	3 3 3	1,0					11					CW-1,64
							PRZES	SO ŚW	105 55			29 16	24 15		3 4	25 1 ---	25 1 ---	1,4 ---	1,4 ---	0,9

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
56 h	2,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 90l, Św, So, Brz 60l, podsz.: św, brz, so, jał na 50%, w cz. S bagno 0,08 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		90	0,9	prz prz um	31	24	II	12	342	750	11,2 5,1	TW-1,64   DRZEW-100%-0,11
i	1,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Brz, Św 37l, podsz.: jał, św, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		37	1,0	peł duże	12	13	II	12	159	260	13,8 8,4	
~a			0,49		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,19		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,11		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO	42 62			16 24	14 18		4 3		4 1 ---	5	
	18,68 18,68 18,68 18,68 18,68		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 19,47 = 19,47 Obr. ew. Dąb (0003) = 19,47 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 19,47 Powiat olsztyński (14) = 19,47 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4276 [5]	129		
57 a	0,73				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) 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	6 SO 3 SO 1 SO	50 75 105	0,8	prz prz um	16 26 33	16 20 24	II II II	13	117 78 30 ---	85 55 20 ---	2,8 1,1 0,3 ---	TP-0,73
																225	160	4,2 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		
	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
57 b	1,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 70l, podsz.: jał, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	70	0,9	um prz	26	23	I	12	368	535	10,8 7,4	TP-1,45
c	6,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, So 70l, Św 55l, podsz.: św, jał, brz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	115 35	1,1 0,1	prz prz um	32 9	25 9	II	2 22	435 15	2625 90	26,4 4,4	Działka nr 1: IB-95%-3,00 AGROT-3,00 ODN-ZRB-3,00
d	6,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 50l, podsz.: jał, brz, db, bk, lp na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	50	1,0	peł duże	15	16	II	22	243	1555	51,5 8,1	TP-6,39
f	2,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 4l, So 6l, w cz. C kępa 0,16 ha So 115l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	5 SO 3 SO 2 BRZ	4 2 4	1,0				I I II	11			1,6 --- 1,6 0,6	PIEL-2,60 CW-2,60
g	0,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 70l, Św 30l, podsz.: św, jał, brz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	115	1,0	prz prz um	30	25	II	3	391	265	2,7 4,0	
~a			0,26		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,11		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO	50 75			16 26	16 20		4 3		4 2 --- 6		DRZEW-100%-0,11

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
57 ~c			0,12		RP: DROGI L														
	17,89 17,89 17,89 17,89 17,89		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 18,38 = 18,38 Obr. ew. Dąb (0003) = 18,38 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 18,38 Powiat olsztyński (14) = 18,38 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5275 [6]	97,2	
58 a	0,66				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) 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. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp., podszyt.: jał, brz, lp na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 SO 1 SO	50 50 70 90	0,7	prz prz luź	17 16 22 29	16 16 20 23	II III II II	12	129 13 22 26 ---	85 10 15 15 ---	2,8 0,2 0,3 0,3 ---	
b	3,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 6l, w cz. S kępa 0,27 ha So 120l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 ŚW SO	6 6 120	0,9	prz prz um		1 1	I II	11 2		75		CW-3,86 CP-3,86
c		2,54			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. naga, D. w cz. C kępa 0,16 ha So 120l. 2 szt.	SO	PRZES	SO	120			33	25		2		50		ODN-ZRB-2,54 CW-2,54
d	9,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. porol, LMP. nas gosp SO MP/1/11087/05, D. mjs Św 120l, Św, Brz 60l, podszyt.: św, jał, brz na 40%, w cz. W kępa 0,50 ha So, Św, Brz 68l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	120 40	1,0 0,2	prz prz um	34 12	25 12	II II	2 22	391 42	3870 415	36,0 3,6	Działka nr 1: IB-95%-3,75 AGROT-3,75 ODN-ZRB-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		
	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
58 f	0,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 50l, podsz.: jał, brz, bk na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	17	17	II	11	218	120	4,1 7,3	TP-0,56
g	1,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, w cz. S kępa 0,08 ha So 120l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	3 3 3	1,0				I I II	11			0,7 --- 0,7 0,4	PIEL-1,78 CW-1,78
h		1,07			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,06 ha So 120l.	SO	PRZES	SO	120			32	25		2		35		
i	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 50l, podsz.: jał, św, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um duże	19	19	I	12	301	305	9,4 9,3	TP-1,01
~a			0,75		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
	17,77 17,77 17,77 17,77 17,77	3,61 3,61 3,61 3,61 3,61	0,89 0,89 0,89 0,89 0,89		= 22,27 = 22,27 Obr. ew. Dąb (0003) = 22,27 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 22,27 Powiat olsztyński (14) = 22,27 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5010	53,8		

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
59																			
a	4,30				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) 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 8 SO 2 BRZ	7 7	1,0	prz prz um		1 2	II II	11 11				2,6 --- 2,6 0,6	CP-4,30
b	26,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmt.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., w cz. C kępa 0,15 ha So 120l. Św 40l. 3 szt. w cz. N kępa 0,06 ha Brz,OI 16l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: wid.spł	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	120 40	1,1	prz prz um		36 25	II II	2 2	435	11600	107,9 4,0	Działka nr 1: IB-95%-3,80 AGROT-3,80 ODN-ZRB-3,80 Działka nr 2: IB-95%-3,43 AGROT-3,43 ODN-ZRB-3,43 Działka nr 3: IB-95%-3,45 AGROT-3,45 ODN-ZRB-3,45	
c	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Brz 65l, Św 40l, podsz.: św, brz, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	65 100	0,8	prz prz um		23 33	I II	12 12	219 96 ---	140 60 ---	3,1 0,8 ---	TP-0,64	
d	0,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Brz 65l, Św 40l, podsz.: św, jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	65 100	0,9	um um prz		23 34	I II	12 12	317 36 ---	300 35 ---	6,6 0,4 ---	TP-0,94	

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		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Md 75l, So 120l, podsz.: św, jał, brz na 10%	100/100 SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 SO 1 ŚW	75 75 45	0,9	um um prz	23 30 15	20 24 14	III I II	3 3 4	222 104 23 --- 349	215 100 20 --- 335	5,8 1,9 1,4 --- 9,1 9,4	TP-0,97
~a			1,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,21		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL	16 16			7 8	7 7		4 4		3 1 --- 4		DRZEW-100%-0,21
	33,52 33,52 33,52 33,52 33,52		1,22 1,22 1,22 1,22 1,22		= 34,74 = 34,74 Obr. ew. Dąb (0003) = 34,74 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 34,74 Powiat olsztyński (14) = 34,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12516 [4]	130,5		
60 a	3,20				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) 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	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	11 11 11	1,0	peł duże		3 2 4	II II III	22			8,6 --- 0,6 9,2 2,9	CP-3,20
b	10,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 90l, Św, Brz 55l, podsz.: św, brz, jał, so na 50%, w cz. N kępa 0,30 ha So, Brz 65l. w cz. N kępa 0,12 ha Brz, Ol 16l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: wid.spl, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	120 40	1,1 0,2	prz prz um	33 12	25 11	II 22	2 22	435 23	4595 245	42,7 4,0	Działka nr 1: IB-95%-3,80 AGROT-3,80 ODN-ZRB-3,80 Działka nr 2: 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
60 c	0,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz, Św 65l, podsz.: jał, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	23	22	I	12	352	200	4,5 7,9	TP-0,57
d	2,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 115l, Św, Brz 80l, Św, Brz 40l, podsz.: św, brz, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	29	24	I	12	327	945	16,3 5,6	TP-2,89
f	1,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 90l, Św, Brz, So 60l, podsz.: św, brz, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	115 40	1,0 0,2	prz prz um	30 12	25 11	II	3 22	391 23	750 45	7,6 4,0	
~a			0,42		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,20		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,11		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL	16 16			7 8	7 7	4 4			2 1 ---		DRZEW-100%-0,11
	19,14 19,14 19,14 19,14 19,14		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 19,87 = 19,87 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 19,87 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,87 Powiat nidzicki (11) = 19,87 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6790 [3]	80,3		

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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
61					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	3,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, gjn.lśn, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., w cz. C kępa 0,16 ha So 120l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	7 7	1,0	prz prz um		1 3	II II	11 11				2,2 --- 2,2 0,6	CP-3,65
b		4,00			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,18 ha So 120l. 2 szt.	SO	PRZES SO	120				35 26	25 26	2 2		60	55	ODN-ZRB-4,00 CW-4,00	
c	1,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., w cz. E kępa 0,15 ha So 120l. Brz,So 75l.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	2 2 2	1,0				I I I	11 11			0,5 --- 0,5 0,4	PIEL-1,22 CW-1,22	
d	8,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmf.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, So 90l, Św, Brz 70l, podsz.: św, jał, brz na 60%, w cz. N kępa 0,40 ha Brz,So 50l. Brz,So 70l.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII ŚW	120 40	1,1 0,2	prz prz um		37 12	26 11	II 22	2 2	435 23	3565 190	33,1 4,0	Działka nr 1: IB-95%-3,55 AGROT-3,55 ODN-ZRB-3,55
f	0,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmf.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: św, jał na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII ŚW	85 35	0,9 0,1	um um prz		28 11	25 10	I 22	12 12	400 14	295 10	4,7 6,4	TP-0,74
~a			0,31		<b>RP:</b> 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
61 ~b			0,40		<b>RP: LINIE</b>														
	13,80 13,80 13,80 13,80	4,00 4,00 4,00 4,00	0,71 0,71 0,71 0,71		= 18,51 = 18,51 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 18,51 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 18,51 Powiat nidzicki (11) = 18,51 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4230	40,5	
62 a	3,88				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmi.spe, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św, Md 47l, podsz.: jał, św, bk, brz, śl.a na 50%, w cz. N luka 0,15 ha, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	47	1,0	um um prz	17	18	I	12	285	1105	36,9 9,5	TP-3,88
b	3,94				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 80l, podsz.: jał, brz, św na 20%, w cz. C kępa 0,30 ha Brz,So 50l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	28	24	I	12	327	1290	22,2 5,6	TP-3,94
c	1,87				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Md 32l, podsz.: jał, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	32 32	0,8	um um duże	11 12	12 14	I II	22	139 13 ---	260 25 ---	15,4 1,0 ---	TW-1,87
d		1,07			<b>RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,08 ha So 120l.	SO	PRZES	SO	120			33	25		2		30		ODN-ZRB-1,07 PIEL-1,07 CW-1,07



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	
62 f	4,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 120l, Brz, Św 90l, Bk, Św, Brz 50l, podsz.: jał, św, brz, bk na 50%, w cz. N bagno 0,25 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	120 35	1,0 0,1	prz prz um	37 10	26 10	II 22	2 11	391 50	1700 50	15,8 3,6	Działka nr 1: IB-90%-2,18 AGROT-2,18 ODN-ZRB-2,18	
g	1,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 120l, Św 90l, Św 50l, podsz.: jał, św na 50%, w cz. SW kępa 0,18 ha So,Św 70l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	prz prz um	33	26	I	12	365	590	8,7 5,4		
h	0,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mt, tpm/tp, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wid.spe, trf.spe, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> mjs So 120l, Brz, Św 75l, Brz, Św 50l, podsz.: so, brz na 10%, w cz. W kępa 0,10 ha Ol,Brz,Św 25l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: wid.spe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,6	prz prz luź	27	21	II	23	194	100	1,9 3,7		
i	1,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz, Md 85l, Św, Brz, Md 50l, podsz.: św, jał, brz na 30%, w cz. S kępa 0,07 ha So 118l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	85 120	0,9	um um prz	27 39	23 25	II 2	12 20	333 20	645 20	10,4 5,4	TP-1,93	
j	0,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 27l, podsz.: jał, brz, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	27 27 27	0,9	um um prz	10 11 10	9 10 12	II I II	22	60 18 12 ---	40 10 10 60	4,0 1,9 0,4 ---	TW-0,66	
~a			0,53		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,10		<b>RP:</b> 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
62																			
	18,75	1,07	0,63		= 20,45												5875	118,6	
	18,75	1,07	0,63		= 20,45 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003)														
	18,75	1,07	0,63		= 20,45 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	18,75	1,07	0,63		= 20,45 Powiat nidzicki (11)														
	18,75	1,07	0,63		= 20,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
63					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	2,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep., podsz.: jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	18 18 18	1,0	pet duże	7	6 8 4	II II II	22	16	45	6,5 3,9 0,7 --- 11,1 4,0	CP-P-2,76
b		1,73			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. S kępa 0,16 ha So 75l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	SO	PRZES	SO SO	75 135			28 50	24 27	3 2		35 3 --- 38		ODN-ZRB-1,73 PIEL-1,73 CW-1,73	
c				0,72	<b>RP.</b> R (R VI)	ZADRZEW (w cz. N)	SO		45			18	16	4		1			
d	3,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Bk 10l, Brz 15l, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	10 10 10	0,9	prz prz um		2 2 3	II II III	12			0,6 --- 0,6 0,2	CP-3,92
f	0,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śml.spe, gjn.lśn, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz, Św 30l, podsz.: jał, brz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,7	prz prz luź	29	24	I	23	277	150	2,8 5,1	
g				0,84	<b>RP.</b> BAGNO (N )														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 h	3,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., podsz.: jał, brz na 20%, w cz. C kępa 0,12 ha So 130l. w cz. C kępa 0,22 ha So 75l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	14 14 14	1,0	peł duże		4 3 6	II II II	22				10,5 1,2 --- 11,7 3,0	CP-3,91
i	2,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 48l, podsz.: jał, brz, św, jw, bk na 30%, w cz. N kępa 0,16 ha So 75l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	1,0	peł duże	17	18	I	12	291	855	27,7 9,5	TP-2,93	
j	3,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 80l, Św 50l, podsz.: św, jał, brz na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	110 30	1,1 0,1	prz prz um	36 8	25 8	II 22	2	434 8	1415 25	15,4 4,7		
k	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., podsz.: jał, brz, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	70 42	0,8	prz prz um	29 17	23 18	I IA	12	196 89 --- 285	130 60 --- 190	2,7 2,2 --- 4,9 7,3	TP-0,67	
~a			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,48		<b>RP:</b> LINIE															
	18,00	1,73	0,54	1,56	= 21,83															
	18,00	1,73	0,54	1,56	= 21,83 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003)															
	18,00	1,73	0,54	1,56	= 21,83 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)															
	18,00	1,73	0,54	1,56	= 21,83 Powiat nidzicki (11)															
	18,00	1,73	0,54	1,56	= 21,83 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															
																2888 (1)		74,2		

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
64					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	2,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 90l, podsz.: jał, św, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,9	prz prz um	37	26	II	3	349	765	7,1 3,2	IB-95%-2,19 AGROT-2,19 ODN-ZRB-2,19
b	1,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 90l, So 120l, podsz.: św, jał, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	90 35	1,1 0,1	um um prz	29 9	24 9	II 22	12 10	380 20	685	10,2 5,7	
c	3,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 70l, Św, Brz 30l, podsz.: św, jał, brz na 50%, w cz. SE luka 0,07 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	29	23	I	13	327	1030	20,9 6,6	TP-3,15
d	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 40l, podsz.: jał, brz, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	27	23	I	13	327	390	8,0 6,7	TP-1,20
f				1,02	<b>RP:</b> R (R VI), <b>Info:</b> fragm. Bśw														
g	1,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, gjn.lśn, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 47l, podsz.: lp, brz, jał na 60%, w cz. E pol łow 0,10 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,8	um um prz	18	18	I	22	228	230	7,6 7,6	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	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
64 h	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.bru, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep., podsz.: jał, św, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	26 26 26	0,7	prz prz luź	7 8 10	7 8 12	III II II	33	17 7 8 ---	10 5 5 ---	2,6 1,8 0,3 ---	
i	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śml.spe, C. porol, D. mjs So 100l, podsz.: jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	29	24	I	12	327	590	12,0 6,6	TP-1,81
j	2,07				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 100l, podsz.: św, jał, brz, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	100 40	0,8 0,2	prz prz um	36 13	25 11	II	2 22	305 20	630 40	8,0 3,9	
k	3,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, mal.wś, C. porol, D. mjs Brz, Ol 70l, Św 35l, podsz.: jał, brz, św, db na 40%, w cz. SW bagno 0,27 ha, Info: fragm. Bśw,Ol	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	29	24	I	12	327	1160	23,6 6,6	TP-3,55
l	2,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, D. podsz.: św, jał, brz, so na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	110 35	1,1 0,1	prz prz um	35 9	25 9	II	2 22	434 11	1265 30	13,7 4,7	
m	0,63				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, D. podsz.: jał, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	29	24	I	13	327	205	4,2 6,7	TP-0,63
~a			0,17		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
64 ~b ~c ~d			0,21 0,05 0,09		RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE		ZADRZEW SO (w cz. C)		70			29	24		3		6		DRZEW-100%-0,05
	21,04 21,04 21,04 21,04 21,04		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52	1,02 1,02 1,02 1,02 1,02	= 22,58 = 22,58 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 22,58 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,58 Powiat nidzicki (11) = 22,58 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7060 [6]	120		
65 a b c	7,68 1,01 3,54				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) 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. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. mjs Brz, Św 60l, Św, Brz 35l, pods.: bk, brz, św, jał na 40%, w cz. W kępa 0,08 ha Brz 30l. w cz. NE kępa 0,15 ha So 75l., Info: fragm. Bśw,LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. porol, D. mjs Św 45l, pods.: św, brz, jał na 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, gjn.lśn, C. porol, D. mjs Brz 100l, pods.: św, jał, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	60	0,9	um um prz	24	22	I	22	303	2325	57,0 7,4	TP-7,68	
						120/120 SO (zg)	DRZEW SO	85	0,8	prz prz um	29	23	II	12	296	300	4,8 4,8	TP-1,01	
						120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII ŚW	100 35	0,9 0,2	prz prz um	33 10	24 9	II 22	2 22	343 15	1215 55	15,5 4,4		

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
65 d	4,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.wiś, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Os 55l, Brz, Św 30l, podsz.: brz, bk, jał, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,7	prz prz um	21 22	23 22	IA I	22	272 23 ---	1200 100 ---	30,9 2,0 ---	TP-4,41
f	0,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. rząd, mjs Św 32l, w cz. E kępa 0,12 ha So 110l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	32 32	0,8	um um duże	14 13	13 14	I II	22	139 13 ---	125 10 ---	7,5 0,5 ---	TW-0,91
~a			0,43		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,20		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,16		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO ŚW	100 35			33 11	24 11	3 4		4 2 ---			DRZEW-100%-0,16
	17,55 17,55 17,55 17,55		0,79 0,79 0,79 0,79		= 18,34 = 18,34 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 18,34 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 18,34 Powiat nidzicki (11) = 18,34 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5360 [6]	118,2		

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
66					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	19,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.włś, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Md, Św 58l, Św, Brz 30l, podsz.: brz, bk, jał, jrj na 40%, w cz. NW kępa 0,42 ha So,Brz,Św 45l. w cz. N kępa 0,12 ha Brz 25l. w cz. C kępa 0,44 ha So 90l. w cz. S kępa 0,07 ha Brz,Os 18l., <b>Info:</b> fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,7	prz prz um	24	22	I	22	259	5105	130,4 6,6	TP-19,71
b	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDb, ps/plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.włś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Ol 70l, Św, Ol, Brz 45l, podsz.: jał, brz, jrj, lsz, db na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	30	25	I	12	368	415	8,4 7,4	
c	1,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So, Brz, Ol 60l, Brz, Md, Ol 47l, podsz.: jał, bk, brz, św na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw,Bśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	47 47	0,8	um um prz	18 17	18 16	I II	22	159 65 ---	225 90 ---	7,5 5,3 ---	TP-1,41
~a			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,39		<b>RP:</b> LINIE														
	22,25 22,25 22,25 22,25 22,25		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 22,92 = 22,92 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 22,92 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,92 Powiat nidzicki (11) = 22,92 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5835	151,6		



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
67					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Kurki (0012) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	0,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> PRw, ps, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, mał.wś, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Lp, Ol, Md, Bk, Db.c 24l, podsz.: czm, kru, bez.c, św, brz na 60%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 ŚW 1 SO 1 DB	24 24 24 24	1,0	um um prz	13 13 11 9	14 11 11 11	I I IA I	22	67 18 13 7 ---	60 15 10 5 ---	3,7 3,8 1,2 0,8 ---	TW-0,93
b	4,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, mał.wś, rkt.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, So 70l, Św, Brz 52l, podsz.: czm, kru, jrz, brz, św na 70%, <b>Info:</b> fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	52	1,0	um um prz	23 22	22 IA	IA 22	372	1510	41,7 10,3	TP-4,06	
c	3,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> PRi, ps/gyw//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, mał.wś, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Ol, Lp, Bk, Db 24l, podsz.: czm, jrz, kru, brz, bez.c na 60%, w cz. C luka 0,08 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 ŚW 2 SO	24 24 24	1,1	um um prz	14 14 11	14 12 11	I I IA	23	75 20 31 ---	255 70 105 ---	15,3 15,5 10,2 ---	TW-3,41
d	0,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Młgy, mł/gyw, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, pok.zwy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Brz, Św 27l, podsz.: wb, bez.c, kru na 20%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	27	1,1	um um prz	15	14	III	12	156	120	5,8 7,6	TW-0,76
f				1,26	<b>RP.</b> BAGNO (N )														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent 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
67																			
	9,16 9,16 9,16 9,16 9,16			1,26 1,26 1,26 1,26 1,26	= 10,42 = 10,42 Obr. ew. Kurki (0012) = 10,42 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 10,42 Powiat olsztyński (14) = 10,42 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2157	98	
68					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bbm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> sit.spe, trz.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 30% wodne, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So 6l, Św, Brz 14l, Brz 24l, podsz.: ol, brz, jrj na 20%	80/80 OL (zg)	DRZEW	3 OL 3 OL 2 OL 2 ŚW	14 6 24 6	0,7	prz prz luż	9 16	10 15 1	II II II	23	20 37 57	80 150 230	8,9 3,6 8,5 21,0 5,1	
b				2,60	<b>RP.</b> Ł (Ł VI) Ł (Ł V), <b>Info:</b> w cz. N ambona		ZADRZEW (w cz. W)	SO	65			33	22	3		8			
c	3,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmi.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 49l, podsz.: św, brz, jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	49	1,0	um um prz	23	22	IA	12	362	1275	38,0 10,8	TP-3,52
d	12,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmi.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz 39l, podsz.: św, bk, brz, jał na 60%, w cz. N bagno 0,10 ha w cz. NW kępa 0,43 ha So,Św 60l., <b>Info:</b> w cz. E ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	39 39	0,9	peł duże	16 16	17 14	IA II	11	253 16 269	3035 190 3225	123,4 16,3 139,7 11,6	TP-12,00

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
68 f	0,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 65l, podsz.: brz, bk, św, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	25	23	I	12	352	185	4,1 7,9	TP-0,52
~a			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,08		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,05		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	49			23	22		3		4		DRZEW-100%-0,05
~d			0,03		<b>RP:</b> LINIE														
	20,12 20,12 20,12 20,12 20,12		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30	2,60 2,60 2,60 2,60 2,60	= 23,02 = 23,02 Obr. ew. Dąb (0003) = 23,02 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 23,02 Powiat olsztyński (14) = 23,02 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4927 [4] (8)	202,8		
69 a	5,29				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) 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	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	22 22 22	1,0	peł duże	7 7	7 9 5	II III II	21	48 18 ---	255 95 ---	46,8 6,8 1,3 ---	TW-5,29
b	0,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 65l, Św 40l, podsz.: bk, jał, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO ŚW	65 120	0,9	um um prz	25 52	23 26	I 2	12 2	352 2	175 2	3,9 7,8	TP-0,50

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
69 c	4,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, chr.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk 14l, podsz.: jał, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	14 14 14	1,0	peł duże		4 6 3	II II II	22			11,3 1,3 ---	CP-4,19
d		3,92			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,23 ha So 140l. Św, Brz 60l. 2 szt.	SO	NAL PRZES	9 SO 1 BRZ SO ŚW BRZ	3 3 140 60 60	0,3			38 18 20	26 18 20	2 4 4	22	80 2 2 ---	ODN-ZRB-3,92 PIEL-3,92 CW-3,92	
f	9,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So, Brz 90l, Brz, Św 60l, podsz.: św, bk, brz, jał, so na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	140 40	1,1 0,1	prz prz um	37 11	26 10	II 22	2	424 14	4015 135	31,7 3,3	Działka nr 1: IB-95%-3,80 AGROT-3,80 ODN-ZRB-3,80
~a			0,69		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,12		<b>RP:</b> LINIE														
	19,45 19,45 19,45 19,45 19,45	3,92 3,92 3,92 3,92 3,92	0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 24,18 = 24,18 Obr. ew. Dąb (0003) = 24,18 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 24,18 Powiat olsztyński (14) = 24,18 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4801	103,1		

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
70					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	5,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So, Brz 25l, podsz.: jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	12 12 12	1,0	peł duże		3 5 2	II II II	22			13,6 1,5 --- 15,1 3,0	CP-5,07
b	3,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz 85l, Św 60l, Św 45l, podsz.: św, jał, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	85 60	1,0	um um prz	30 23	26 21	I I	12	400 34 ---	1230 105 ---	19,7 2,6 --- 22,3 7,2	TP-3,08
c		3,45			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,18 ha So 125l. 2 szt.	SO	NAL	SO	2	0,2					22				ODN-ZRB-3,45 PIEL-3,45 CW-3,45
d	7,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11024/05 , <b>D.</b> mjs Brz, So, Św 90l, Św, Brz 45l, podsz.: so, jał, brz, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	125	1,0	prz prz um	26	25	II	2	391	2740	23,6 3,4	Działka nr 1: IB-95%-3,66 AGROT-3,66 ODN-ZRB-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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	2,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 75l, Św 40l, podsz.: jał, św, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um prz	26	22	II	12	291	845	16,3 5,6	TP-2,91
g	2,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11024/05, <b>D.</b> mjs Brz, So, Św 90l, Św, Brz 45l, podsz.: jał, so, św, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	125	1,0	prz prz um	36	25	II	2	391	890	7,7 3,4	IB-95%-2,28 AGROT-2,28 ODN-ZRB-2,28
~a			0,40		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
	20,35 20,35 20,35 20,35 20,35	3,45 3,45 3,45 3,45 3,45	0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 24,32 = 24,32 Obr. ew. Dąb (0003) = 24,32 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 24,32 Powiat olsztyński (14) = 24,32 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5865	85	
71 a	0,80				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) 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	80	0,8	prz prz um	30	25	I	12	327	260	4,5 5,6	TP-0,80
b	0,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Brz 60l, Św, Brz 40l, podsz.: jał, brz, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	60 80	0,9	prz prz um	23 30	22 23	I II	12	273 29 ---	145 15 ---	3,5 0,3 ---	TP-0,53
																302	160	3,8 7,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 c	2,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 60l, Św 40l, podsz.: jał, bk, brz, lp na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,1	um um duże	19	19	II	12	307	900	23,3 8,0	TP-2,93
d	4,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., podsz.: jał, brz na 10%, w cz. NW kępa 0,15 ha So 35l. So 55l. So 125l. w cz. S kępa 0,07 ha So 125l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	10 10 10	1,0	peł duże		3 2 4	I II II	11			1,3 --- 1,3 0,3	CP-4,32
f	5,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 35l, podsz.: św, jał na 20%, w cz. W kępa 0,45 ha So 60l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um prz	25	22	II	12	324	1710	32,9 6,2	TP-5,28
g	2,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 60l, Św, Brz 35l, podsz.: jał, brz, bk, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,1	um um prz	21	21	I	12	379	825	20,2 9,3	TP-2,18
h	4,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 90l, Św, Brz, So 35l, podsz.: so, jał, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,1	prz prz um	34	25	II	2	434	1930	21,0 4,7	
~a			0,43		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,05		<b>RP:</b> 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
71 ~c			0,05		<b>RP: DROGI L</b>														
	20,49 20,49 20,49 20,49 20,49		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 21,02 = 21,02 Obr. ew. Dąb (0003) = 21,02 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 21,02 Powiat olsztyński (14) = 21,02 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5804	107		
72 a b c	5,68 4,39 3,61				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R.</b> <b>rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe,</b> <b>D. mjs Św, Brz 37l, podsz.: jał, św, brz na 20%</b>  <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R.</b> <b>rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt,</b> <b>D. zmiesz. pas, mjs Bk 18l, podsz.: jał, brz, bk na</b> <b>10%, w cz. C kępa 0,26 ha So 65l.</b>  <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ.</b> <b>S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R.</b> <b>rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, U. 20% zwierz,</b> <b>D. zmiesz. kęp, mjs Bk 10l, podsz.: jał na 10%, w cz.</b> <b>C kępa 0,16 ha So 125l.</b>	120/120 SO (zg)  120/120 SO (zg)  120/120 SO (zg)	DRZEW SO  DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW  PRZES SO SO  DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW  PRZES SO SO ŚW	SO  SO  SO SO ŚW	37 0,9  18 1,0 18 18  125 65  10 1,0 10 10 10  125 70 90	peł duże  peł duże  peł duże	15   38 21  38 24 32	14   6 8 4  25 19  25 22 23	I II II  I II II	12   11  2 3  11  2 3 3	212   25 60 85  45 3 1 49	1205   25 60 85  45 3 1 49	56,3 9,9  22,0 1,3 1,1 --- 24,4 5,6  1,1 --- 1,1 0,3	TW-5,68   CP-4,39        CP-3,61	



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
72 d		4,06			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,16 ha So 125l. 2 szt. w cz. C kępa 0,10 ha So 65l.	SO	PRZES	SO SO	125 65			33 24	25 22		2 3	70 30 ---	100		ODN-ZRB-4,06 PIEL-4,06 CW-4,06
f	0,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Brz 65l, podsz.: bk, brz, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	65 110	0,9	um um prz	24 35	22 24	I II	12	316 37 ---	165 20 ---	3,7 0,2 ---	TP-0,53
g	2,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11026/05, <b>D.</b> mjs Brz, So 60l, Św, Brz 35l, podsz.: św, jał, brz, so, bk na 50%, w cz. C kępa 0,10 ha So 65l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	125	1,0	prz prz um	36	26	II	2	391	970	8,3 3,3	IB-95%-2,48 AGROT-2,48 ODN-ZRB-2,48
~a			0,55		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
	16,69 16,69 16,69 16,69 16,69	4,06 4,06 4,06 4,06 4,06	0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 21,41 = 21,41 Obr. ew. Dąb (0003) = 21,41 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 21,41 Powiat olsztyński (14) = 21,41 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2594	94		
73 a	2,92				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) 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	prz prz um	30	23	II	12	342	1000	14,9 5,1	TP-2,92

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.		
	1	2	3													4	5	6	
73 b	1,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Św, Brz 80l, Św, Brz 35l, mjs So 35l, podsz.: jał, brz, so, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,1	prz prz um	35	25	II	2	434	685	7,5 4,7	IB-95%-1,58 AGROT-1,58 ODN-ZRB-1,58
c	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 63l, podsz.: jał, bk, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,9	um um prz	23	22	I	12	346	335	7,7 7,9	TP-0,97
d	3,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 4l, podsz.: jał na 10%, w cz. C kępa 0,14 ha So 115l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	4 4	0,9			I II	11			1,7 ---	CW-3,06	
f	6,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: św, jał, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	1,1	prz prz um	35	25	II	2	435	2805	28,2 4,4	Działka nr 1: IB-95%-2,85 AGROT-2,85 ODN-ZRB-2,85
g	2,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 63l, Św 35l, podsz.: bk, jał, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,9	um um prz	22	22	I	12	346	905	20,9 8,0	TP-2,62
~a			0,51		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,06		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,09		<b>RP:</b> 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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
	17,60 17,60 17,60 17,60 17,60		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 18,26 = 18,26 Obr. ew. Dąb (0003) = 18,26 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 18,26 Powiat olsztyński (14) = 18,26 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5970	80,9	
74					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. porol, D. mjs So 70l, Brz, Św 55l, podsz.: św, jał, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	110 35	1,0 0,2	prz prz um	36 10	25 10	II I	2 22	390 28	1795 130	19,5 4,2	
b	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. porol, D. pjd Brz, Św 70l, Św, Brz 30l, podsz.: jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	24	23	I	12	368	300	6,1 7,4	TP-0,82
c	2,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep,, podsz.: jał, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	15 15 15	1,0	peł duże	5 7 3	I II II	11				11,6 0,7 --- 12,3 5,3	CP-2,31
d	5,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. porol, D. pjd Brz, Św 75l, Św, Brz 35l, podsz.: jał, brz, św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	25	23	I	12	356	1825	34,0 6,6	TP-5,12
~a			0,39		RP: DROGI L														
~b			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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																			
	12,85 12,85 12,85 12,85 12,85		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 13,58 = 13,58 Obr. ew. Dąb (0003) = 13,58 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 13,58 Powiat olsztyński (14) = 13,58 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4050	71,9	
75					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	11,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 85l, Św, Brz 40l, podsz.: jał, brz, św, so na 20%, w cz. N kępa 0,35 ha So, Brz 40l. w cz. E kępa 0,05 ha Bk 20l.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	85 0,9		um um prz	25 23	II II	12 12	333	3960	64,2 5,4			TP-11,89
b	7,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 120l, Św, Brz 60l, So, Brz 45l, podsz.: św, jał, brz, so na 30%, w cz. NW kępa 0,30 ha So, Św 60l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII ŚW	120 1,1 40 0,1		prz prz um	36 25 11 10	II II 22	2 2	435 14	3300 105	30,7 4,0			Działka nr 1: IB-95%-3,79 AGROT-3,79 ODN-ZRB-3,79
c	3,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: jał, brz na 10%, w cz. N kępa 0,15 ha So 60l.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	10 1,0 10 10 10		peł duże	2 3 2	II III II	11			0,7			CP-3,84
d	1,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 90l, Brz, Św, So 35l, podsz.: jał, brz, so na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	90 0,8		prz prz um	33 24	II II	13	304	315	4,7 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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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		3,15			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,15 ha So 120l. 2 szt.	SO	PRZES	SO	120				33	25		2		55	ODN-ZRB-3,15 CW-3,15
g	1,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 65l, Brz 30l, podsz.: jał, brz, so na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	22	22	I	12	352	395	8,8 7,9	TP-1,12
h	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 90l, Brz 65l, Brz 30l, podsz.: brz, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	22	22	I	12	352	445	9,9 7,8	TP-1,27
~a			1,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,45		<b>RP:</b> LINIE														
	26,75 26,75 26,75 26,75 26,75	3,15 3,15 3,15 3,15 3,15	1,55 1,55 1,55 1,55 1,55		= 31,45 = 31,45 Obr. ew. Dąb (0003) = 31,45 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 31,45 Powiat olsztyński (14) = 31,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8610	119	
76 a	3,75				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) 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	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	10 10 10	1,0	peł duże		2 2 3	II II III	11				0,7 --- 0,7 0,2
							PRZES	SO ŚW	120 40				35 15	25 12		2 4		45 2 --- 47	CP-3,75

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
76 b		4,00			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,19 ha So 120l. Św 40l. 2 szt.	SO	PRZES	SO ŚW	120 40			35 14	25 12		2 4		60 2 ---		ODN-ZRB-4,00 CW-4,00
c	11,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Św 95l, Św, Brz, So 65l, Brz 40l, podsz.: św, brz, so, jał na 40%, w cz. S kępa 0,30 ha So 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C wid.goż	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	120 95	1,0	prz prz um	37 29	25 23	II II	3 3	353 38 ---	3900 420 ---	36,3 5,8 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,80 AGROT-3,80 ODN-ZRB-3,80
~a			0,55		<b>RP:</b> DROGI L		PODRII	ŚW	40	0,1		12	11		22	14	155		
	14,80 14,80 14,80 14,80 14,80	4,00 4,00 4,00 4,00 4,00	0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 19,35 = 19,35 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 19,35 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,35 Powiat nidzicki (11) = 19,35 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4584	42,8	
77 a		3,89			Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	SO	PRZES	SO SO	120 65			35 23	25 22		2 3		60 35 ---		ODN-ZRB-3,89 PIEL-3,89 CW-3,89
b	3,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 78l, Św 40l, podsz.: św, jał, brz, so na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,9	um um prz	26	23	II	12	298	1030	18,8 5,4	TP-3,46
c	9,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, So 90l, So, Św 60l, Św, Brz 40l, podsz.: św, brz, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,1	prz prz um	36	25	II	3	435	3965	36,8 4,0	Działka nr 1: IB-95%-3,05 AGROT-3,05 ODN-ZRB-3,05

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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 d    ~a	1,31				<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR.</b> faza rozwojowa, <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW    PRZES	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	18 18 18	1,0	peł duże		7	6 8 4	II II II	22	8	10	3,5 0,9 0,3 --- 4,7 3,6	CP-1,31
	13,88 13,88 13,88 13,88 13,88	3,89 3,89 3,89 3,89 3,89	0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 18,13 = 18,13 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 18,13 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 18,13 Powiat nidzicki (11) = 18,13 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5115	60,3		
78 a    b	3,88    1,24				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) 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   PRZES	7 SO 1 BRZ 1 SO 1 ŚW	4 4 2 2	1,0			1	II II II	11			1,2 --- 1,2 0,3	CW-3,88	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., w cz. C kępa 0,35 ha So 120l. 3 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: wid.spł	120/120 SO (zg)	DRZEW   PRZES	50 SO	1,0	um um prz		17	18	I	12	301	375	11,5 9,3	TP-1,24	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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 c	3,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 90l, Św, Brz 50l, podsz.: jał, św, brz na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	90 40	1,0 0,1	prz prz um	34 10	26 12	I II	12 22	455 20	1435 65	21,2 6,7	TP-3,15
d	2,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So, Św, Brz 90l, Św 70l, Św 50l, Św 30l, podsz.: św, jał, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	120 35	1,1 0,1	prz prz um	37 9	25 11	II II	3 22	435 15	1055 35	9,8 4,0	IB-95%-2,42 AGROT-2,42 ODN-ZRB-2,42
f	3,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 78l, Św, Brz 50l, podsz.: św, jał na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C wid.goż	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,9	um um prz	27	24	I	12	363	1270	22,6 6,5	TP-3,50
g		1,88			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. S kępa 0,09 ha So 120l.	SO	PRZES	SO	120			32	25		3		35		ODN-ZRB-1,88 PIEL-1,88 CW-1,88
h	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 63l, So 100l, podsz.: jał, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,9	um um prz	21	21	I	12	346	430	9,9 8,0	TP-1,24
i	2,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd So 90l, Św, Brz 50l, podsz.: jał, brz, św na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C wid.goż, w cz. C brd.sp, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,1	prz prz um	37	26	II	2	435	1260	11,7 4,0	IB-90%-2,90 AGROT-2,90 ODN-ZRB-2,90



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
78 ~a ~b			0,66 0,05		<b>RP: DROGI L</b> <b>RP: LINIE</b>														
	18,33 18,33 18,33 18,33 18,33	1,88 1,88 1,88 1,88 1,88	0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 20,92 = 20,92 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 20,92 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 20,92 Powiat nidzicki (11) = 20,92 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6060	87,9	
79 a b c d		2,44 1,51 0,49 0,94			Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe,</b> <b>D. w cz. C kępa 0,15 ha So 125l. So 95l. 2 szt.</b> <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. porol,</b> <b>D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 45l, podsz.: św, jał, brz na 20%,</b> <b>Info: fragm. BMśw</b> <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. porol,</b> <b>D. podsz.: jał, brz na 40%</b> <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. porol,</b> <b>D. mjs Brz, Św 45l, Św 30l, podsz.: św, jał, brz na 30%</b>	SO NAL PRZES 120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg)	8 SO 2 BRZ SO SO 7 SO 3 ŚW SO SO SO	2 2 125 95 45 45 65 45	0,2 0,9 0,8 0,9	um um duże prz prz um um um prz	19 30 19 19 19 19 28 17	27 24 19 19 19 19 25 17	IA I IA I	22 3 3 12 12 13 12	213 96 309 377 248	320 145 465 185 235	10,7 8,0 18,7 12,4 3,9 8,0 8,2 8,7	ODN-ZRB-2,44 PIEL-2,44 CW-2,44 TP-1,51 TP-0,94	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
79 f	2,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Brz 95l, So, Św 60l, Św 40l, podsz.: jał, św, so, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	125 95	1,0	prz prz um	40 30	29 26	I I	3 3	433 45 ---	880 90 ---	8,1 1,3 ---	IB-90%-2,03 AGROT-2,03 ODN-ZRB-2,03
g	1,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz 46l, Św 30l, podsz.: jał, św na 30%, w cz. C kępa 0,22 ha So 120l. So 90l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	46 46	0,9	um um prz	18 16	17 16	I II	22	227 24 ---	405 45 ---	13,9 2,6 ---	TP-1,79
h		1,32			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bm) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tp, tp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, trf.spe, <b>D.</b> podsz.: wb, kru, czm, św, bez.c na 50%	OL	PRZES	SO SO	120 90			40 25 25	26 24	2 3		45 20 ---	30 15 5 ---		
i	2,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So, Św 90l, So, Św 50l, podsz.: jał, św, brz na 30%, w cz. N kępa 0,13 ha So,Św,So.b 75l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C wid.jał, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	1,0	prz prz um	39	29	I	2	477	1155	12,1 5,0	
j		1,23			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tp, tp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	OL													
~a			0,37		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,16		<b>RP:</b> 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
79																			
	9,18 9,18 9,18 9,18 9,18	4,99 4,99 4,99 4,99 4,99	0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 14,70 = 14,70 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 14,70 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 14,70 Powiat nidzicki (11) = 14,70 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3625	68,8	
80					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	0,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 22l, Ol 35l, podsz.: św, brz na 10%, w cz. C bagno 0,12 ha	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	35 22	0,8	um um prz	16 9	14 9	I I	23	153 4 ---	80	7,2 0,6 ---	TW-0,53
b	1,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: jał, so, św, brz, bk na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C brd.sp, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,0	prz prz um	42	27	II	3	390	755	8,2 4,2	
c				1,69	<b>RP.</b> Ł (Ł VI)														
d	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: jał, bk, św, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	30	25	IA	22	377	325	6,8 7,9	
f	1,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 22l, Brz 18l, podsz.: jał, brz, św na 20%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 2 SO 1 SO	35 22 22 18	0,7	prz prz luź	16 10 11 8	14 8 10 8	I I IA IA	22	53 8 15 5 ---	65 10 20 5 ---	5,8 3,0 2,2 0,8 ---	TW-1,23
																	81	100	11,8 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
g	1,46			2,37	<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św 90l, Św 30l, podsz.: św, bk, jał na 60%, w cz. S kępa 0,29 ha Ol 80l. Ol 60l., <b>Info:</b> fragm. Ol, Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 60	0,9	prz prz um	34 27	28 23	I I	12	369 53 ---	540 75 ---	8,0 2,7 ---	
h		2,05			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mt, tmn/tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, pok.zwy	OL	PRZES	OL	60				29	17		3		4	
i					<b>RP:</b> R (R VI)														
j	0,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, gjn.lśn, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 56l, podsz.: bk, jał, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	56	1,0	um um prz	23	23	IA	12	392	270	6,8 9,9	TP-0,69
k		1,80			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,14 ha So 120l. 2 szt.	SO	NAL PRZES	SO SO	2 120	0,2			37	28		22 3		45	
l	2,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, So 90l, podsz.: jał, św, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,0	prz prz um	38	27	II	3	391	1080	10,0 3,6	IB-90%-2,76 AGROT-2,76 ODN-ZRB-2,76
m	0,52			<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 60l, Św 40l, podsz.: jał, św, brz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	60 105	0,9	prz prz um	26 38	24 28	IA I	22	330 40 ---	170 20 ---	4,0 0,3 ---	TP-0,52	
																370	190	4,3 8,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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
80 n  o  p  ~a ~b	0,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 30l, podsz.: św, jał, lp, brz na 40%, w cz. S kępa 0,12 ha So 110l.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	47 47	0,8	prz prz um	20 19	20 19	IA I	22	196 93 ---	180 85 ---	5,7 4,4 ---	TP-0,92
		1,55			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Mt, tm/tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	OL			110		38	27		3		50			
	1,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 70l, Św 40l, podsz.: jał, św na 60%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,1	prz prz um	35	28	I	3	518	635	7,7 6,3	
			0,22		<b>RP:</b> LINIE														
			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
	12,13 12,13 12,13 12,13 12,13	5,40 5,40 5,40 5,40 5,40	0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	4,06 4,06 4,06 4,06 4,06	= 22,09 = 22,09 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 22,09 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,09 Powiat nidzicki (11) = 22,09 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4414	84,2		
81 a	0,57				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) 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	110	1,1	prz prz um	39	26	II	3	434	245	2,7 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
81 b	0,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps///pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. pas., podsz.: czm, brz, jrz, św na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 ŚW 1 SO	30 30 30	1,0	um um prz	16 13 14	16 12 14	I I IA	23	121 25 20 ---	45 10 5 ---	2,0 1,1 0,4 ---	3,5 9,7	TW-0,36
c	7,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps///pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, rkt.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 60l, podsz.: czm, brz, lsz, jrz na 40%, w cz. NE kępa 0,25 ha Brz,So 25l. w cz. NE kępa 0,07 ha So 110l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	60 110	1,0	um um prz	28 39	25 26	IA 3	22	411 25	2905 25	67,1 9,5	9,5	TP-7,07
d	5,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, rkt.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 57l, podsz.: bk, św, jał, brz na 60%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um prz	24	23	IA	22	353	1765	43,4 8,7	8,7	TP-5,00
f	1,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz, So 40l, podsz.: jał, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,1	prz prz um	39	27	II	2	434	755	8,2 4,7	4,7	
~a			0,49		<b>RP:</b> LINIE															
~b			0,14		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	120			38	26		3		20			DRZEW-100%-0,14
~c			0,20		<b>RP:</b> 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
81																			
	14,74 14,74 14,74 14,74 14,74		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 15,57 = 15,57 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 15,57 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 15,57 Powiat nidzicki (11) = 15,57 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5755 [20]	124,9	
82					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	21,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, U. 30% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Św 55l, Św, Brz 35l, podsz.: brz, bk, św, jał, lsz, czm na 50%, w cz. SW luka 0,07 ha w cz. S kępa 0,40 ha So 40l. w cz. S kępa 0,12 ha So,Brz,Bk 24l., Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	55 55	0,9	um um prz	26 27	23 23	IA I	23	310 26 ---	6585 550 ---	169,4 10,7 ---	TP-21,24	
b	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 70l, podsz.: bk, brz, jał, bez.k na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	75 110	0,8	prz prz um	35 40	28 28	IA I	22	264 110 ---	230 95 ---	4,1 1,1 ---	5,2 5,9	
c				0,62	RP. Ł (Ł VI)		ZAKRZEW (w cz. W)	WB		0,1									
d	5,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, U. 30% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs So, Brz 75l, Brz, Św 55l, Brz, Św 30l, podsz.: brz, jał, św, czm, db na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,9	prz prz um	26	23	IA	22	345	1920	49,4 8,9	TP-5,56	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f  ~a ~b	2,28				<b>JK</b> jednostki kontrolne, <b>FR</b> faza rozwojowa, <b>OC</b> obszary chronione, <b>RP</b> rodzaj powierzchni, <b>F</b> funkcja lasu, <b>O</b> kategoria ochronności, <b>G</b> gospodarstwo, <b>S</b> siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., <b>T</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR</b> zespół roślinny, <b>SP</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P</b> pokrywa, <b>R</b> runo, <b>U</b> uszkodzenia, <b>C</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info</b> informacje dodatkowe	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	22 22	1,2	peł duże	9 10	12 10	I IA	23	92 55 ---	210 125 ---	13,9 15,0 ---	19	TW-2,28
	29,96 29,96 29,96 29,96 29,96		1,34 1,34 1,34 1,34 1,34	0,62 0,62 0,62 0,62 0,62	= 31,92 = 31,92 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 31,92 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 31,92 Powiat nidzicki (11) = 31,92 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9885	263,6			
83 a  b	3,76  1,49				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Kurki (09) 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	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	11 11 11	1,0	um um prz	2 2 4	II II III	22			10,1 0,7 ---	19	CP-3,76	
					<b>RP</b> : D-STAN, <b>F</b> . GOSP, <b>G</b> . GZ, <b>S</b> . Bśw (ś) n2, <b>T</b> . niz rów, <b>Gl</b> . RDb, ps/pl, <b>P</b> . msz, <b>R</b> . rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>U</b> . 30% zwierz, <b>D</b> . zmiesz. dkep, pjd BK 11l, podsz.: jał, brz na 10%, w cz. SE kępa 0,10 ha Brz,So 60l.		PRZES	SO SO BRZ	125 60 60			38 19 18	24 17 17	2 4 4			10 3 3 ---	16		
					<b>RP</b> : D-STAN, <b>F</b> . GOSP, <b>G</b> . GZ, <b>S</b> . Bśw (ś) z1, <b>T</b> . niz fal, <b>Gl</b> . RDb, ps/pl, porol, <b>P</b> . msz, <b>R</b> . rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>U</b> . 20% grzyby, <b>C</b> . porol, <b>D</b> . mjs Brz 65l, Brz 45l, podsz.: jał, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	26	23	I	22	313	465	10,4 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
83 c	14,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11027/05 , <b>D.</b> mjs So, Św, Brz 85l, Św, Brz 60l, Brz, So 35l, podsz.: jał, św, brz, so na 30%  <b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMw (wo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy  <b>RP:</b> DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	125 35	1,1 0,1	prz prz um	38 9	26 9	II II	2 22	435 15	6155 210	52,9 3,7	Działka nr 1: IB-95%-2,64 AGROT-2,64 ODN-ZRB-2,64
d		1,05				SO	PRZES (w cz. C)	BRZ	45			14	15		4		2		
~a			0,60																
	19,40 19,40 19,40 19,40 19,40	1,05 1,05 1,05 1,05 1,05	0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 21,05 = 21,05 Obr. ew. Jablonka (0007) = 21,05 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,05 Powiat nidzicki (11) = 21,05 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6848	74,1		
84 a	3,28				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: jał na 10%, w cz. C kępa 0,16 ha So 120l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW 1 SO 1 ŚW 1 SO 1 BRZ	7 SO 1 ŚW 1 SO 1 BRZ	4 4 6 6	1,0			II II II	12 12 12				1,0 --- 1,0 0,3	PIEL-3,28 CW-3,28
b	4,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11028/05 , <b>D.</b> pjd So, Brz 80l, podsz.: jał, brz, so, św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,0	prz prz um	34	25	II	2	391	1565	14,5 3,6	IB-95%-4,00 AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 c	0,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 60l, podsz.: jał, brz, db na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,0	um um prz	19	18	II	12	276	170	4,4 7,1	TP-0,62
d	7,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz 78l, Św, Brz 45l, podsz.: jał, brz, św, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	78 95 45	1,0	um um prz	24 30 18	22 24 17	II II I	12	265 36 27 ---	1950 265 200 ---	35,6 3,7 7,0 ---	TP-7,36
f	0,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 47l, podsz.: jał, brz, jw na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um prz	17	17	I	22	257	185	6,2 8,6	TP-0,72
~a			0,37		<b>RP:</b> DROGI L														
	15,98 15,98 15,98 15,98		0,37 0,37 0,37 0,37		= 16,35 = 16,35 Obr. ew. Jablonka (0007) = 16,35 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 16,35 Powiat nidzicki (11) = 16,35 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4385	72,4	
85 a	2,66				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Kurki (09) 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	9 SO 1 SO	78 95	0,9	um um prz	26 31	22 24	II II	12	269 33 ---	715 90 ---	13,1 1,2 ---	TP-2,66
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 30l, podsz.: jał, św, so, brz na 30%											302	805	14,3 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 b	4,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: jał na 30%, w cz. C kępa 0,30 ha So 125l. 3 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 SO 1 BRZ	4 4 6 6	0,9				II II II II	12			1,2 --- 1,2 0,3	CW-4,23 CP-4,23
c	3,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, So 70l, Św, Brz, So 45l, podsz.: so, brz, jał, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	125	1,0	prz prz um	35	26	II	2	391	1465	12,6 3,4	IB-95%-3,75 AGROT-3,75 ODN-ZRB-3,75
d	3,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz, Św 70l, podsz.: jał, św, so, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	1,1	prz prz um	33	26	II	2	435	1650	16,6 4,4	
f	0,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 35l, podsz.: jał, brz, bk na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,0	um um prz	19	18	II	12	276	135	3,5 7,1	TP-0,49
g	0,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 44l, podsz.: bk, jał, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	44	0,9	um um duże	16	16	I	22	243	130	4,7 8,9	TP-0,53
h	2,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 78l, Św 30l, podsz.: jał, św, so na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,9	um um prz	25	22	II	12	298	820	15,0 5,4	TP-2,76

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
85 ~a			0,35		<b>RP: DROGI L</b>														
	18,21 18,21 18,21 18,21 18,21		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 18,56 = 18,56 Obr. ew. Jablonka (0007) = 18,56 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 18,56 Powiat nidzicki (11) = 18,56 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5075	67,9		
86 a b c d	3,62 5,12 1,82 1,07				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. drz szt,</b> <b>D. mjs Brz, Św 63l, Św 40l, podsz.: bk, jał, św, brz na 50%</b>  <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. porol,</b> <b>D. mjs Brz, So 80l, Św, Brz 50l, podsz.: jał, so, brz, św na 20%</b>  <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. porol,</b> <b>D. mjs Brz 80l, Brz, Św 60l, Św 30l, podsz.: św, jał, brz na 30%, w cz. S kępa 0,04 ha Ol,Św,Bk,Brz 17l.</b>  <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. porol,</b> <b>D. mjs Brz, Św 54l, Brz, Św 70l, podsz.: jał, bk, brz, św na 10%</b>	120/120 SO (zg)  120/120 SO (zg)  120/120 SO (zg)  120/120 SO (zg)	DRZEW SO  DRZEW SO  DRZEW SO  DRZEW SO	SO  SO  SO	63 115 80 54	1,0 1,0 0,8 1,1	um um prz  prz prz um  prz prz um  um um duże	23 35 28 18	22 25 24 17	I II I II	12 2 12 12	384 391 327 284	1390 2000 595 305	32,1 8,9  20,1 3,9  10,2 5,6  9,1 8,5	TP-3,62  Działka nr 1: IB-95%-2,49 AGROT-2,49 ODN-ZRB-2,49  TP-1,82  TP-1,07

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		
	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
86 f	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 78l, Św 35l, podsz.: jał, św, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	prz prz um	24	22	II	12	265	560	10,3 4,9	TP-2,12
g	2,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 78l, podsz.: bk, brz, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,9	um um prz	28	24	I	12	363	755	13,4 6,4	TP-2,08
h	4,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 52l, podsz.: bk, jał, brz, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	52	1,1	um um duże	18	17	II	12	274	1260	39,5 8,6	TP-4,59
~a			0,34		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,09		<b>RP:</b> LINIE														
	20,42 20,42 20,42 20,42 20,42		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 20,85 = 20,85 Obr. ew. Jablonka (0007) = 20,85 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 20,85 Powiat nidzicki (11) = 20,85 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6865	134,7		

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
87																			
a	3,89				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Kurki (09) 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	7 SO 1 ŚW 1 SO 1 BRZ	4 4 6 6	1,0				II II II II	11				CW-3,89 CP-3,89
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkep., podsz.: jał na 10%, w cz. NE kępa 0,02 ha Bk,Jał 15l. w cz. C kępa 0,14 ha So 120l. 2 szt.		PRZES	SO BRZ		120 80			35 32	25 22	2 3		40 1 41		1,2 --- 1,2 0,3
b		2,55			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,25 ha So 120l. 2 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: pom.bal 2 szt.	SO	PRZES	SO	120			33	24	2		70		ODN-ZRB-2,55 PIEL-2,55 CW-2,55	
c	0,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 65l, So 50l, podsz.: jał, brz, so, św na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: pom.bal	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	65 65	0,8	prz prz um	20 18	19 18	II III	13	203 37 240	110 20 130	2,5 0,3 --- 2,8 5,3	TP-0,53
d	6,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 80l, Św, Brz 40l, podsz.: jał, brz, św, so na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um prz	29	25	I	12	400	2695	43,0 6,4	TP-6,74
f	2,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So, Brz 80l, Św, Brz 35l, podsz.: jał, so, brz, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,0	prz prz um	32	25	II	2	391	935	8,7 3,6	IB-95%-2,39 AGROT-2,39 ODN-ZRB-2,39

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		
	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
87 g  h ~a ~b	4,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 78l, Brz, Św 45l, podsz.: św, brz, jał na 30%, w cz. C kępa 0,20 ha So 150l.  <b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, tnk.spe  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> LINIE	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO	78 150	0,9	um um prz	27 40	24 26	I 2	12	363	1675 50	29,7 6,4	TP-4,61  ODN-ZRB-0,58 PIEL-0,58 CW-0,58
	18,16 18,16 18,16 18,16 18,16	3,13 3,13 3,13 3,13 3,13	1,10 1,10 1,10 1,10 1,10		= 22,39 = 22,39 Obr. ew. Jablonka (0007) = 22,39 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,39 Powiat nidzicki (11) = 22,39 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5596	85,4		
88 a  b	5,48				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 60l, Brz, Św 30l, podsz.: bk, św, jał na 30%  Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So 90l, podsz.: bk, jał, brz na 30%, w cz. NW kępa 0,10 ha So 120l., <b>OP.</b> Platy roślinności: pom.bał	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60 65	1,0	um um prz	21 22 19	19 22 19	II I III	12	276 352 23 375	1510 1230 80 1310	39,1 7,1 27,4 1,0 --- 28,4 8,1	TP-5,48  TP-3,50

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
88 c	3,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 37l, podsz.: św, brz, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,9	peł duże	15	15	I	12	212	705	32,9 9,9	TW-3,32
d	3,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Bk 13l, podsz.: jał, brz na 10%, w cz. E kępa 0,12 ha So 120l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: pom.bal	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	13 13 13	1,0	peł duże	4 6 3	I II II	22				16,0 1,0 ---	CP-3,19
f	7,65				Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 75l, Św, Brz 30l, podsz.: jał, brz, św na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C brd.sp, pom.bal	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 90	1,0	um um prz	23 30	22 24	II II	12	259 72 ---	1980 550 ---	38,1 8,2 ---	TP-7,65
g	3,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Bk 10l, podsz.: jał, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	10 10 10	1,0	um um prz	2 2 4	II II II	11				1,0 ---	CP-3,14
~a			0,52		Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Dąb (0003) <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,27		Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) <b>RP:</b> 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
88																			
	26,28 10,01 10,01 10,01 16,27 16,27 16,27 26,28		0,79 0,52 0,52 0,52 0,27 0,27 0,27 0,79		= 27,07 = 10,53 Obr. ew. Dąb (0003) = 10,53 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 10,53 Powiat olsztyński (14) = 16,54 Obr. ew. Jabłonna (0007) = 16,54 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 16,54 Powiat nidzicki (11) = 27,07 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6175	164,7	
89					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	5,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śml.spe, <b>D.</b> mjs Brz, Św 35l, podsz.: św, jał, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	35	0,9	peł duże	15	14	I	12	198	1010	51,5 10,1	TW-5,11	
b	4,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śml.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Md 29l, podsz.: brz, jał na 20%, w cz. S kępa 0,05 ha Czm.,Jrz,Db.c,Os 29l.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	29 29	1,2	peł duże	12 11	12 13	I II	12	167 17 184	810 85 895	57,3 4,0 61,3 12,6	TW-4,86	
c	4,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śml.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs So, Brz 30l, podsz.: brz, jał, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	17 17 17	1,0	peł duże		6 8 3	I II II	22			20,3 1,2 1,0 --- 22,5 5,6	CP-4,04	
							PRZES SO	130			42	26		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	
89 d	2,67				<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR.</b> faza rozwojowa, <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 2 BRZ 1 ŚW	4 7 7 4	0,9					I I II II	12			1,5 --- 1,5 0,6	CW-2,67 CP-2,67
f		3,06			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,15 ha So 130l. 2 szt.	SO	PRZES	SO	130			42 32	26 23	2 3			45 1 --- 46	45	ODN-ZRB-3,06 CW-3,06	
~a			0,54		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,05		<b>RP:</b> LINIE															
	16,68 16,68 16,68 16,68 16,68	3,06 3,06 3,06 3,06 3,06	0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 20,33 = 20,33 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 20,33 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 20,33 Powiat nidzicki (11) = 20,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2036	136,8		
90 a	6,48				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) 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 PRZES	SO SO	70 110	1,0	um um prz	22 38	21 26	II 2	12	333	2160 30	45,5 7,0	TP-6,48	

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
90 b	1,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, w cz. C kępa 0,07 ha So 130l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	4 4 4	1,0				II II II	11			0,3 --- 0,3 0,3	CW-1,02
c	5,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śml.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św 30l, podsz.: jał, brz, bk na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30	1,2	peł duże	11 10	12 13	I II	12	177 18 --- 195	1045 105 --- 1150	69,1 4,9 --- 74,0 12,6	TW-5,89
d	2,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, chr.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas., podsz.: brz, jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	16 16 16	1,0	peł duże			I II II	22			14,3 0,9 0,7 --- 15,9 5,6	CP-2,86
f	2,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs So, Brz, Św 15l, podsz.: jał na 10%, w cz. C kępa 0,16 ha So 133l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	4 4 4	1,0				II II II	11			0,6 --- 0,6 0,3	CW-2,13
~a			0,49		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
	18,38 18,38 18,38 18,38 18,38		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 18,98 = 18,98 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 18,98 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 18,98 Powiat nidzicki (11) = 18,98 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3420	136,3	

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		
	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
91					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 78l, Brz 30l, podsz.: jał, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	prz prz um	28	22	II	12	265	335	6,1 4,8	TP-1,27
b	3,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, chr.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, pjd Bk 19l, podsz.: jał, brz, bk na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	19 19 19	1,0	peł duże	7 8	7 10 4	I I II	22	42 11 ---	130 35 ---	15,4 2,7 0,8 ---	CP-P-3,07
c	3,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, chr.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: brz, jał na 10%, w cz. C kępa 0,08 ha So 125l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	12 12 12	1,0	peł duże		4 6 3	I II I	22	---	---	18,9 6,2 ---	CP-3,49
d		3,59			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. SW kępa 0,28 ha So 125l. So 90l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: wid.spl	SO	PRZES	SO SO	125 90			43 32	28 26		2 2		65 35 ---	100	ODN-ZRB-3,59 CW-3,59
f	3,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, Św 30l, podsz.: jał, św, brz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 90	0,9	prz prz um	29 35	25 26	I I	12	294 83 ---	1105 310 ---	22,4 4,6 ---	TP-3,76
																377	1415	27,0 7,2	

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		
91 g  ~a ~b	5,67				<b>JK</b> : jednostki kontrolne, <b>FR</b> : faza rozwojowa, <b>OC</b> : obszary chronione, <b>RP</b> : rodzaj powierzchni, <b>F</b> : funkcja lasu, <b>O</b> : kategoria ochronności, <b>G</b> : gospodarstwo, <b>S</b> : siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T</b> : teren: nachylenie, wystawa, <b>GI</b> : podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR</b> : zespół roślinny, <b>SP</b> : siedlisko przyrodnicze, <b>P</b> : pokrywa, <b>R</b> : runo, <b>U</b> : uszkodzenia, <b>C</b> : cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D</b> : drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP</b> : osobliwości przyrodnicze, <b>Info</b> : informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30	1,2	peł duże	12 12	12 13	I II	12	177 18 ---	1005 100 ---	66,5 4,7 ---	71,2 12,6	TW-5,67	
	17,26 17,26 17,26 17,26 17,26	3,59 3,59 3,59 3,59 3,59	1,18 1,18 1,18 1,18 1,18		= 22,03 = 22,03 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 22,03 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,03 Powiat nidzicki (11) = 22,03 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3205	142,7			
92 a  b		1,11			Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	SO															
	3,22				<b>RP</b> : POL ŁOW, <b>F</b> : GOSP, <b>G</b> : GZ, <b>S</b> : BMw (wo) z1, <b>T</b> : niz rów, <b>GI</b> : RDw, ps/pl, porol, <b>P</b> : zad, <b>R</b> : trawy	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 ŚW 1 BRZ	5 8 8 8	0,8	prz prz luź		1 2 1 3	I I II II	22						CW-3,22 CP-3,22
					<b>RP</b> : D-STAN, <b>F</b> : GOSP, <b>G</b> : GZ, <b>S</b> : Bśw (ś) n2, <b>T</b> : niz fal, <b>GI</b> : RDb, ps/pl, <b>P</b> : zad, <b>R</b> : śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>U</b> : 30% zwierz, <b>C</b> : drz nat, <b>D</b> : zmiesz. kęp, mjs Bk 8l, podsz.: jał, brz na 30%, w cz. NE kępa 0,15 ha So,So.we 125l. Św 60l. 2 szt., <b>Info</b> : fragm. BMśw		PRZES	SO SO.WE BRZ ŚW	125 125 60 60			44 60 30 30	30 30 20 16		2 2 3 3	40 6 1 1 ---	48	0,8 ---	0,8 0,2		

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	
92 c		2,19			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. W kępa 0,16 ha So 125l. So, Św 65l. 2 szt.	SO	PRZES	SO SO ŚW	125 65 65			33 22 22	27 20 18	2 3 3		60 5 2 ---			67	ODN-ZRB-2,19 PIEL-2,19 CW-2,19
d	1,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 63l, Brz, Św 30l, podsz.: jał, św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,9	um um prz	23	22	I	12	346	455	10,5 8,0	TP-1,32	
f	3,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Md 48l, Św, So 70l, podsz.: św, jał, brz, db, jw na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	48 48	1,0	um um duże	19 18	19 17	I II	12	262 29 ---	860 95 ---	27,9 5,2 ---	33,1 10,1	TP-3,28
g	1,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Brz 43l, podsz.: św, jał, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	43 43	1,0	um um duże	18 18	19 18	IA I	12	292 32 ---	420 45 ---	14,8 2,7 ---	17,5 12,2	TP-1,43
h		1,13			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmb (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tp, tp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, bor.bag, <b>D.</b> podsz.: brz, kru, so, czm, św na 30%, <b>Info:</b> fragm. Ol	SO	PRZES	BRZ BRZ SO BRZ	35 25 25 70			15 9 10 34	15 11 10 24	4 4 4 3		20 15 7 2 ---			44	
i		1,10			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMw (wo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDW, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	SO														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
92 j  ~a ~b	1,12					100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 SO	41 41	0,9	um um duże	19 20	18 19	I IA	22	158 112 ---	175 125 ---	11,5 4,7 ---	TP-1,12
			0,19		RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Brz 30l, podsz.: św, lp, jał na 30%, Info: fragm. Bśw, w cz. E ambona  RP: LINIE  RP: DROGI L														
	10,37 10,37 10,37 10,37	5,53 5,53 5,53 5,53	0,71 0,71 0,71 0,71		= 16,61 = 16,61 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 16,61 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 16,61 Powiat nidzicki (11) = 16,61 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2334	78,1	
93 a  b	4,82  3,97				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) 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. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Św 29l, podsz.: jał, brz, św na 20%, w cz. N kępa 0,14 ha Jrz,Czm,Brz,Os,Db.c 29l. w cz. S bagno 0,06 ha, Info: fragm. BMśw  RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, chr.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 13l, podsz.: jał, brz na 20%, w cz. C kępa 0,24 ha So 135l. 3 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	29 29	1,2	peł duże	12 12	12 13	I II	22	167 17 ---	805 80 ---	56,9 4,0 ---	TW-4,82
							PRZES	ŚW	90			48	23		3		1		
						120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	13 13 13	1,0	peł duże		4 2 6	I II II	22			19,9 1,2 ---	CP-3,97
							PRZES	SO ŚW	135 135			37 65	27 29		2 2		90 3 ---	21,1 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
93 c		3,32			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. N kępa 0,10 ha So 125l. So 95l. w cz. S kępa 0,18 ha So 140l. 2 szt.	SO NAL	SO PRZES	2 0,2							22				ODN-ZRB-3,32 PIEL-3,32 CW-3,32
d	1,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śml.spe, gjn.lśn, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz, Św 95l, Św, Brz 50l, podsz.: jał, brz, św na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C brd.sp	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	125 0,9		prz prz um	35 27	27 24	II II	3 3	279 68 347	410 100 510	3,5 1,4 4,9 3,3	IB-95%-1,47 AGROT-1,47 ODN-ZRB-1,47	
f	1,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 90l, Św 30l, podsz.: jał, św na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	110 1,1		prz prz um	38	28	I	2	525	915	10,3 5,9	Działka nr 1: IB-95%-0,80 AGROT-0,80 ODN-ZRB-0,80	
g	3,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śml.spe, gjn.lśn, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So, Św, Brz 90l, Św 70l, Św, Brz 30l, podsz.: so, jał, św, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C brd.sp, <b>Info:</b> fragm. BMśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	140 1,1		prz prz um	42	28	II	2	424	1360	10,7 3,3	Działka nr 1: IB-95%-1,53 AGROT-1,53 ODN-ZRB-1,53	
h ~a ~b			0,62 0,18	0,46	<b>RP.</b> R (R VI)  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> LINIE														
	15,21 15,21 15,21 15,21 15,21	3,32 3,32 3,32 3,32 3,32	0,80 0,80 0,80 0,80 0,80	0,46 0,46 0,46 0,46 0,46	= 19,79 = 19,79 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 19,79 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,79 Powiat nidzicki (11) = 19,79 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3854	107,9	



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
94					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a		0,61			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mt, tnm/tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	OL													
b	1,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śml.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 80l, Św, So 50l, podsz.: jał, św, so na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,1	prz prz um	40	28	I	2	525	875	9,9 5,9	
c	3,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mał.włś, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Md 57l, Św, Brz 30l, podsz.: św, bk, db, brz, jał na 60%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	prz prz um	25	24	IA	22	353	1265	31,2 8,7	TP-3,59
d	1,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śml.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 40l, podsz.: św, bk, jał, brz na 40%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 SO 1 ŚW 1 SO	40 40 48 48	0,9	peł duże	16 18 19 22	17 18 20 20	I IA I IA	22	158 58 38 34 ---	185 65 45 40 ---	12,5 2,6 2,2 1,2 ---	TP-1,16
f				0,31	<b>RP.</b> BAGNO (N)														
g	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śml.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 47l, podsz.: św, brz, jał na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	47 47	0,9	um um prz	22 19	20 20	IA I	22	220 105 ---	185 85 ---	5,7 4,5 ---	TP-0,83
																325	270	10,2 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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 h	4,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, gjn.lśn, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. smug, mjs Brz 42l, podsz.: św, jał, bk, brz, db na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	42 42	1,0	um um duże	16 15	17 15	I II	12	232 21 ---	1020 90 ---	39,7 6,7 ---	TP-4,40
i	4,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, chr.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz, Md 37l, podsz.: św, jał, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	37	1,0	peł duże	13	13	II	22	159	775	40,9 8,4	TW-4,86
j	1,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 80l, Św, Brz, So 50l, podsz.: so, bk, jał, brz, db na 60%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz um	37	25	II	2	338	640	8,8 4,7	
~a			0,23		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,58		<b>RP:</b> DROGI L														
	18,40	0,61	0,81	0,31	= 20,13												5271	165,9	
	18,40	0,61	0,81	0,31	= 20,13 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003)														
	18,40	0,61	0,81	0,31	= 20,13 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	18,40	0,61	0,81	0,31	= 20,13 Powiat nidzicki (11)														
	18,40	0,61	0,81	0,31	= 20,13 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
95					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeżno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	8,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps///pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> mjs Św, Brz 30l, Brz, Św 57l, Brz, So 70l, podsz.: brz, jał, db, św, jrz, czm na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	prz prz um	28	24	IA	22	353	3135	77,1 8,7	TP-8,88
b	6,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, rkt.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 30l, Brz, Św, Md 57l, So 70l, podsz.: brz, jał, czm, db, św, jrz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,7	prz prz um	26	24	IA	22	309	2035	50,0 7,6	TP-6,58
c	6,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps///pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 30l, Brz, Św, Md 57l, podsz.: brz, czm, lsz, św, jrz na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	57	1,0	um um prz	28	25	IA	12	398	2655	65,3 9,8	TP-6,67
~a			0,76		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,87		<b>RP:</b> LINIE														
	22,13 22,13 22,13 22,13 22,13		1,63 1,63 1,63 1,63 1,63		= 23,76 = 23,76 Obr. ew. Brzeżno Łyńskie (0003) = 23,76 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,76 Powiat nidzicki (11) = 23,76 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7825	192,4		

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
96																			
a	3,69				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.włś, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> mjs Md, Brz 55l, So 70l, podsz.: brz, db, lsz, jał, jrz, czm na 50%, w cz. NW kępa 0,40 ha So,Brz,Św,Bk 24l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,0	um um prz	26	24	IA	12	387	1430	36,7 9,9	TP-3,69
b	1,12				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> mjs Db, Brz 28l, podsz.: db, brz, jrz, czm na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO BRZ	28 70 70	0,9	um um prz	15 35 40	13 18 18	IA 3 3	23	181 1 2	205	14,2 12,7	TW-1,12
c	1,66				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, rkt.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> mjs Brz, Św 30l, Md, Brz 55l, So, Brz 70l, podsz.: brz, jrz, db, lsz, czm na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	prz prz um	28	23	IA	23	345	575	14,7 8,9	TP-1,66
d	1,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, rkt.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. rzęd, mjs Św, Brz 30l, Św 55l, So 70l, podsz.: brz, db, jał, lsz, św, jrz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	1,0	prz prz um	28 28	24 24	IA I	22	349 30 379	550 45 595	14,1 0,9 15,0 9,6	TP-1,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
96 f	0,85				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//plż, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, dąb.roz, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Kl 28l, Brz, Os 40l, podsz.: śng,b, os, bez.c, jrz, czm na 80%	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 SO 2 OL 1 JS 1 OS 1 BRZ	28 28 28 28 28 28	1,0	prz prz um	14 14 19 12 12 15	13 13 19 13 16 15	I IA I I I I	23	31 36 55 11 23 16 ---	25 30 45 10 20 15 ---	3,9 2,1 2,2 0,8 1,0 0,7 ---	TW-0,85
g	4,41				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wś, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Kl, Brz 30l, Św, Brz, Md 50l, So 70l, podsz.: lsz, brz, db, jrz, czm, kl na 60%, w cz. NW luka 0,06 ha, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um prz	25 23	23 IA	IA 12	368	1625	47,1 10,7	TP-4,41	
h	0,65				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 75l, podsz.: lsz, jrz, db, kl, kru na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	115 95 75	1,0	um um prz	40 34 28	29 26 25	I I I	2 3 3	287 135 41 ---	185 90 25 ---	2,0 1,2 0,5 ---	
i	1,84				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. OlJ (lz) n2, T. niz rów, GI. Młgy, mł/gyw, P. zad, R. trawy, dąb.roz, mał.wś, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 80l, Brz, Js 55l, podsz.: kru, czm, jrz, bez.k, lsz na 70%, Info: fragm. Ol	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 OL 2 OL	80 50 100	0,9	prz prz um	36 27 44	23 22 23	III II III	3 4 3	170 92 68 ---	315 170 125 ---	4,1 3,8 1,3 ---	
~a			0,29		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: DROGI L														
~c			0,31		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
96 ~d			0,15		RP: LINIE														
	15,79 15,79 15,79 15,79 15,79		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 16,57 = 16,57 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 16,57 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 16,57 Powiat nidzicki (11) = 16,57 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5487	151,3	
96A a	3,79				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trz.spe, sit.spe, dąb.roz, D. zmiesz. wkęp, mjs Ol 45l, So 65l, podszyt: czm, kru, brz, wb, ol na 70%, w cz. N luka 0,08 ha	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 4 BRZ 1 OL	65 65 35	0,8	prz prz um	28 28 17	21 24 16	III I III	3 3 4	136 115 16 ---	515 435 60 ---	8,3 6,3 2,2 ---
	3,79 3,79 3,79 3,79 3,79				= 3,79 = 3,79 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 3,79 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 3,79 Powiat nidzicki (11) = 3,79 Woj. warmińsko-mazurskie (28)													1010	16,8
97 a b c	0,45  4,50		0,20		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Mn, pl/tn, P. zad, R. trawy, rkt.spe, U. 20% wodne, C. drz nat, D. zmiesz. grp,  RP: L ENERG  RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trawy, pok.zwy	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 BRZ	25 15 25	1,0	um um duże	14 9 13	15 11 14	II II I	22	125 19 14 ---	55 10 5 ---	3,0 0,9 0,4 ---
							OL	PRZES	OL BRZ SO	70 70 70			25 26 25	20 21 21	3 3 3		11 1 5 ---		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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 d		0,65			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mt, tm/tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	OL													
f	0,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 50l, podsz.: jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	26	22	I	22	358	150	3,1 7,4	TP-0,42
g			0,10		<b>RP:</b> L ENERG														
h		1,32			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: wb na 10%	OL	PRZES	OL	70			26	21		3			5	
								BRZ	70			27	22		3			2	
								OL	45			17	17		4			4	
								BRZ	45			16	17		4			2	
								OL	30			13	14		4			1	
								BRZ	30			12	13		4			1	
								OL	20			9	11		4			1	
																		---	
																		16	
i		0,35			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, rkt.spe	OL													
j		1,87			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe	OL													
k		0,49			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: wb na 10%	OL	PRZES	OL	70			25	20		3			5	
								SO	70			25	20		3			1	
								OL	45			18	17		4			1	
								OL	30			13	14		4			2	
																		---	
																		9	
l	0,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: jał, jrż na 20%, <b>Info:</b> w cz. C ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	31	26	I	12	396	50	0,7 5,8	TP-0,12

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	
97 m  n  o p  r  s  t	0,41		0,07	1,32	<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: jał, brz na 40%  <b>RP.</b> BAGNO (N )  <b>RP:</b> L ENERG  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mt, tpm/tp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, tnk.spe, trf.spe, <b>U.</b> 30% wodne, <b>D.</b> mjs Ol 50l, podsz.: wb, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. Ol  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mn, pl/tn, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz 40l, <b>Info:</b> fragm. LMb  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 85l, Św 50l, podsz.: czm, brz, św na 50%  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: czm, jał, brz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		70	0,8	prz prz um	28	23	I	22	327	135	2,7 6,6	TP-0,41	
						ZADRZEW (w cz. C)	BRZ BRZ	50 25				16 9	16 11	4 4		20 4 ---	24			
						ZAKRZEW (w cz. C)	WB KRU		0,4											
	4,41					80/80 OL (cz zg)	DRZEW BRZ		50	0,7	prz prz um	22	20	II	23	167	735	16,5 3,7		
	1,46					80/80 OL (zg)	DRZEW 8 OL 2 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	26 24	21 19	III III	3 4	227 37 ---	330 55 ---	4,8 0,6 ---	5,4 3,7	TP-1,46	
	4,79					120/120 SO (zg)	DRZEW SO	85	1,0	um um prz	33	27	I	22	437	2095	33,4 7,0	TP-4,79		
	1,37					120/120 SO (zg)	DRZEW SO	85	0,8	prz prz um	33	27	I	23	354	485	7,7 5,6	TP-1,37		



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
97 w	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, nar.spe, <b>U.</b> 30% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: kru, wb, ol na 20%	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 BRZ 1 SO 1 OL	50 70 70 50	0,7	prz prz um	20 24 24 21	18 21 21 19	II II II III	23	84 59 20 20 ---	50 35 10 10 ---	1,1 0,4 0,3 0,3 ---	
x		1,60			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mt, tpm/tp/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, bor.czr, <b>D.</b> podsz.: kru, wb, ol na 30%	OL	PRZES	BRZ OL BRZ OL OL	90 90 50 50 25			27 27 18 17 12	22 23 18 18 13	II II III III III	3 3 4 4 4	25 25 3 3 2 ---	58		
y		1,90			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy	OL													
z	0,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: ol, kru na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 BRZ 1 SO	80 80 90	0,8	prz prz um	27 27 30	22 22 23	III II II	3 3 3	240 25 29 ---	195 20 25 ---	2,6 0,2 0,4 ---	IB-100%-0,82 AGROT-0,82 ODN-ZRB-0,82
ax			0,31		<b>RP:</b> DROGI L														
~a			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
	14,85 14,85 14,85 14,85 14,85	12,68 12,68 12,68 12,68 12,68	0,82 0,82 0,82 0,82 0,82	1,32 1,32 1,32 1,32 1,32	= 29,67 = 29,67 Obr. ew. Jablonka (0007) = 29,67 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,67 Powiat nidzicki (11) = 29,67 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4550 (24)	79,1		

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
97A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 20% klimat, D. mjs Brz 65l, podsz.: bk, jał, brz na 60%, w cz. C luka 0,08 ha, Info: fragm. BMśw ; w cz. C ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	26	23	I	23	348	1715	38,1 7,7	TP-4,93
b	3,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 15l, podsz.: brz, jał, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	15 15	0,9	peł duże		5 3	I II	22			15,3 --- 15,3 5,1	CP-3,01
c		2,58			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. naga, D. w cz. C kępa 0,13 ha So 125l. 2 szt.	SO	PRZES	SO	125			16 27	15 23		4 3		45	1 1 2	ODN-ZRB-2,58 PIEL-2,58 CW-2,58
d	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 20% klimat, D. mjs Brz 65l, podsz.: brz, św, jał na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	prz prz um	31	26	I	22	396	215	3,4 6,3	TP-0,54
f		1,27			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn, P. zad, R. pok.zwy, trawy, D. podsz.: wb na 10%	OL	PRZES	BRZ OL BRZ	50 50 90			18 17 27	17 16 22		4 4 3		40 30 10 --- 80		
g	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 20% klimat, D. mjs Brz 65l, podsz.: bk, jał, brz, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	prz prz um	31	25	I	22	406	295	4,4 6,0	TP-0,73

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
97A h	1,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, Brz 35l, podsz.: jrz, jał, bk na 20%, <b>Info:</b> fragm. Ol ; w cz. NE ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 OL	50 35	1,0	um um duże	20 15	19 16	I III	22	216 49 ---	230 50 ---	7,1 1,9 ---	TP-1,07
i	1,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> podsz.: bk, brz, jał na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	1,0	um um prz	36	27	I	2	453	860	11,1 5,8	TP-1,90
j	1,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Brz 70l, podsz.: bk, jał, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	27	23	I	22	369	445	9,1 7,5	TP-1,21
k	1,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, podsz.: św, jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	50 70	1,0	um um duże	20 28	19 24	I I	22	270 34 ---	410 50 ---	12,5 1,0 ---	TP-1,51
l		1,82			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mt, tnm/tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	OL													
~a			0,05		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,76		<b>RP:</b> DROGI L														
	14,90	5,67	0,81		= 21,38												4397	103,9	
	14,90	5,67	0,81		= 21,38 Obr. ew. Jablonka (0007)														
	14,90	5,67	0,81		= 21,38 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	14,90	5,67	0,81		= 21,38 Powiat nidzicki (11)														
	14,90	5,67	0,81		= 21,38 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	
98					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	4,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Brz 73l, Św 33l, podsz.: św, so, jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,9	um um prz	27	23	I	22	363	1780	34,4 7,0	TP-4,91	
b	6,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św 32l	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	32 32	0,9	peł duże	11 13	12 14	I II	22	155 15 ---	1000 95 ---	59,2 4,1 ---	TW-6,46	
c	2,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 17l	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	17 17	0,9	peł duże	7 7	7 8	I II	22	26 6 ---	60 15 ---	12,0 1,3 ---	CP-P-2,36	
d	3,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Jw 10l, So 15l, So 20l, w cz. C kępa 0,16 ha So 135l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	10 10	1,0	peł duże		2 4	II II	11					CP-3,26
~a			0,35		<b>RP:</b> DROGI L															
	16,99		0,35		= 17,34												3060	112		
	16,99		0,35		= 17,34 Obr. ew. Jabłonka (0007)															
	16,99		0,35		= 17,34 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)															
	16,99		0,35		= 17,34 Powiat nidzicki (11)															
	16,99		0,35		= 17,34 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
99					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	9,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Brz 48l, podsz.: św, jał, gb, bez.k, bk na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		48	1,0	um um duże	18	17	I	22	290	2675	86,7 9,4	TP-9,22
b	3,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. pas., podsz.: św, bez.k, gb, jw, bk na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW		40 40 40	0,9	um um duże	15 17 13	16 17 13	I II II	22	187 18 18 ---	720 70 70 ---	30,0 2,2 5,6 37,8 9,8	TP-3,85
c	3,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Brz 37l, podsz.: św, gb, bk, jw na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		37	0,8	um um duże	13	14	I	22	190	760	35,4 8,9	TW-3,99
~a			0,34		<b>RP:</b> DROGI L														
	17,06 17,06 17,06 17,06 17,06		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 17,40 = 17,40 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 17,40 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 17,40 Powiat nidzicki (11) = 17,40 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4295	159,9	
100					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	2,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>D.</b> mjs Brz 35l, podsz.: jał, brz, so na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		110	1,0	prz prz um	34	24	II	2	390	820	8,9 4,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
100 b	0,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 29l, podsz.: św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	29 29	1,1	peł duże	11 13	11 13	I II	22	150 16 ---	140 15 ---	10,1 0,7 ---	TW-0,95
c	8,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Brz 65l, Św 40l, podsz.: św, jał, so na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	81	0,9	um um prz	26	23	II	22	323	2715	47,1 5,6	TP-8,41
d	5,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św 29l, w cz. C kępa 0,20 ha So,Brz,Czm 29l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	29 29	1,1	peł duże	10 12	11 14	I II	23	150 16 ---	785 85 ---	55,3 4,0 ---	TW-5,22
~a			0,34		<b>RP:</b> DROGI L														
	16,68 16,68 16,68 16,68 16,68		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 17,02 = 17,02 Obr. ew. Jablonka (0007) = 17,02 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 17,02 Powiat nidzicki (11) = 17,02 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4560	126,1	
101 a	3,31				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) 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	90 30	1,0 0,2	um um prz	29 9	24 10	II 22	12	378 28	1250 95	18,7 5,6	TP-3,31

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
101 b	7,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Brz 65l, Św 50l, podsz.: św, jał, brz na 40%, w cz. SW kępa 0,10 ha So 29l. 1 szt., <b>Info:</b> budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	79	1,0	prz prz um	27	23	II	22	343	2505	45,0 6,2	TP-7,31
c		0,44			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> podsz.: so na 10%	SO													
d	4,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Brz 35l, podsz.: św, bk, gb, jw na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,0	peł duże	15	14	II	22	178	780	36,2 8,3	TP-4,38
f	0,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Brz 65l, podsz.: św, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,9	prz prz um	26	22	II	22	324	290	5,3 5,9	TP-0,90
g	0,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Św 40l, podsz.: jał, św, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,9	peł duże	15	14	II	22	160	95	4,4 7,5	TP-0,59
~a			0,34		<b>RP:</b> DROGI L														
	16,49 16,49 16,49 16,49 16,49	0,44 0,44 0,44 0,44 0,44	0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 17,27 = 17,27 Obr. ew. Jablonka (0007) = 17,27 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 17,27 Powiat nidzicki (11) = 17,27 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5015	109,6	

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
102					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>D.</b> mjs Brz 80l, Św 60l, podsz.: bk, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um prz	26	22	II	12	330	325	5,7 5,8	TP-0,98
b	3,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Brz, Św 35l, podsz.: św, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	35	1,0	peł duże	11	12	II	22	145	495	28,8 8,5	TW-3,40
c	1,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>D.</b> mjs Brz 78l, Św 35l, podsz.: bk, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	78	1,0	um um prz	25	22	II	12	333	415	7,6 6,1	TP-1,25
d	3,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So, Brz 35l, podsz.: brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	18 18 18	1,0	peł duże	7 7 4	7 9 II II	II	22	18 8 ---	65 30 ---	10,0 2,6 ---	CP-P-3,70
f	3,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So, Brz 30l, podsz.: brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	14 14 14	1,0	peł duże	4 6 3	II II II	II	22	---	---	13,5 3,6	---
							PRZES	SO	130			38	26		3		25		
							DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	14 14 14	1,0	peł duże	4 6 3	II II II	II	22			10,3 1,2	CP-3,83
							PRZES	SO	130			38	26		3		105		11,5 3,0



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		
	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
102 g	3,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So 13l, w cz. C kępa 0,19 ha So 130l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	3 6 6	1,0				II II III	11			0,7 --- 0,7 0,2	PIEL-3,88 CW-3,88
h	4,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>D.</b> mjs Brz 80l, Św 50l, podsz.: św, jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um prz	25	22	II	13	338	1675	29,6 6,0	TP-4,96
i	0,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>D.</b> mjs Brz 80l, podsz.: bk, św, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um prz	26	23	II	12	330	255	4,5 5,8	TP-0,78
~a			0,38		<b>RP:</b> DROGI L														
	22,78 22,78 22,78 22,78 22,78		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 23,16 = 23,16 Obr. ew. Jablonka (0007) = 23,16 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,16 Powiat nidzicki (11) = 23,16 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3460	101,9	
103 a	6,08				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) 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	38	0,9	peł duże	16	15	I	12	218	1325	59,5 9,8	TW-6,08
b	5,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>D.</b> zmiesz. pas., podsz.: św, jał, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35	0,9	peł duże	14 14	14 16	I II	12	177 16 --- 193	935 85 --- 1020	47,7 3,2 --- 50,9 9,6	TW-5,29

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	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
103 c	4,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św 28l, w cz. S kępa 0,20 ha Czm 28l. So,Brz 18l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	28 28	1,2	peł duże	10 12	11 13	I II	22	155 17 ---	770 85 ---	58,3 4,3 ---	TW-4,97
d	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz 95l, Brz, Św 75l, Św 40l, podsz.: św na 60%, <b>Info:</b> budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	95 75 115	0,9	prz prz um	31 27 38	25 24 27	II I II	3 3 2	211 101 35 ---	205 95 35 ---	2,8 1,8 0,3 ---	TP-0,96
~a			0,52		<b>RP:</b> DROGI L														
	17,30 17,30 17,30 17,30 17,30		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 17,82 = 17,82 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 17,82 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 17,82 Powiat nidzicki (11) = 17,82 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3535	177,9	
104 a	1,20				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Kurki (09) 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	51	1,1	um um prz	18	19	I	12	334	400	12,0 10,0	TP-1,20
b	5,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św 37l, podsz.: jał, brz, św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	37 37	0,9	peł duże	15 15	15 16	I II	12	190 17 ---	975 85 ---	45,5 3,1 ---	TW-5,13
							PRZES	BRZ	70			34	24	3			1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 c	5,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 28l, podsz.: jał, brz, św na 10%, w cz. C kępa 0,20 ha Jrz,Czm,Śl.t,Ber,Bk 15l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: kru.spp	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	28 28	1,2	peł duże	11 7	11 7	I II	22	155 6 ---	805 30 ---	60,9 7,4 ---	TW-5,19
d	1,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 78l, Św, Brz 50l, Św 30l, podsz.: św, bk, jał, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,9	um um prz	27	24	I	12	363	615	11,0 6,5	TP-1,70
f	2,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 51l, podsz.: bk, jał, brz, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	51	1,1	um um prz	18	19	I	12	334	840	25,1 10,0	TP-2,51
~a			0,58		<b>RP:</b> DROGI L														
	15,73 15,73 15,73 15,73 15,73		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 16,31 = 16,31 Obr. ew. Jablonka (0007) = 16,31 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 16,31 Powiat nidzicki (11) = 16,31 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3751	165	
105 a	5,97				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Kurki (09) 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	33	0,9	peł duże	15	14	I	12	180	1075	60,3 10,1	TW-5,97

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. 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
105 b	5,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>D.</b> mjs Brz, Św 29l, podsz.: św, jał, brz na 20%, w cz. C kępa 0,35 ha Św,Brz,Jrz,Os,Db.c 33l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	29	1,2	peł duże	12	12	I	12	185	1060	74,9 13,1	TW-5,73
c	4,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 40l, podsz.: jał, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: pom.bal	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	75 65 90	0,9	prz prz um	29 23 35	24 21 26	I II I	12	284 25 38 ---	1250 110 170 ---	23,4 1,5 2,5 ---	TP-4,41
~a			0,40		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,43		<b>RP:</b> LINIE														
	16,11 16,11 16,11 16,11 16,11		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 16,94 = 16,94 Obr. ew. Jablonka (0007) = 16,94 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 16,94 Powiat nidzicki (11) = 16,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3665	162,6	
106 a	4,51				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Kurki (09) 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	8 SO 2 ŚW	39 39	0,9	peł duże	17 16	15 15	I I	22	181 49 ---	815 220 ---	35,3 15,8 ---	TP-4,51
b	4,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kępa, podsz.: brz, jał, św na 20%, w cz. N kępa 0,24 ha Czm,Os,Jrz,Jał,Ak 25l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	30 30 30	1,2	peł duże	13 12 12	12 11 13	I I II	22	118 48 18 ---	500 205 75 ---	33,0 25,1 3,5 ---	TW-4,22

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
106 c	4,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, chr.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 23l, So, Św 35l, podsz.: brz, jał, św na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	23 23	1,2	peł duże	9 9	9 12	I I	22	90 32 ---	400 140 ---	47,8 9,0 ---	TW-4,45	
d	2,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 90l, So, Brz 70l, Św 50l, Św 30l, podsz.: bk, św, jał, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: pom.bal	120/120 SO (zg)	PRZES SO SO	130 50			45 22	26 16	I 4	3 4	70 2 ---	72	14,6 6,7	TP-2,17	
~a			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
	15,35 15,35 15,35 15,35 15,35		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 15,67 = 15,67 Obr. ew. Jablonka (0007) = 15,67 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 15,67 Powiat nidzicki (11) = 15,67 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3412	184,1		
107 a	8,82				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Kurki (09) 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 9 SO 1 ŚW	36 36	0,9	peł duże	15 17	14 16	I I	12	185 21 ---	1630 185 ---	79,5 15,4 ---	TW-8,82	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz 36l, Brz 50l, podsz.: św, jał, brz na 10%, w cz. NW bagno 0,06 ha, <b>Info:</b> fragm. BMśw									206	1815	94,9 10,8			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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.		
	1	2	3													4	5	6	
107 b	0,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śml.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 271, podsz.: jał, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	27 27	1,1	um um duże	14 13	12 14	IA I	12	173 17 ---	135 15 ---	10,3 0,7 ---	TW-0,79
c				0,27	<b>RP.</b> R (R VI)		ZADRZEW (w cz. W)	BRZ SO	70 70			33 36	18 18		3 3		1 1 ---	13,9	
d		0,88			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMb (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tp, tp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> sit.spe, trz.spe, trf.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, kru, so, jrz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: wid.jał	SO	PRZES	BRZ BRZ BRZ SO	25 55 35 25			8 23 12 10	10 20 15 10		4 4 4 4	25 15 15 10 ---	65		
f	4,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śml.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 271, Brz 451, podsz.: św, jał, brz na 10%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	27 27	1,2	peł duże	12 10	11 13	I II	12	146 16 ---	675 75 ---	55,1 3,9 ---	TW-4,63
g		0,65			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bo) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mt, tpm/tp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, trf.spe, <b>D.</b> podsz.: wb, brz, czm na 50%	OL	PRZES	BRZ BRZ BRZ SO	35 25 55 25			15 8 24 10	15 11 19 10		4 4 4 4	15 8 5 3 ---	31		
~a			0,57		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,10		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW SO	36 36			17 15	16 14		4 4		3 1 ---	4	DRZEW-100%-0,10

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
107																			
	14,24	1,53	0,67	0,27	= 16,71												2811	164,9	
	14,24	1,53	0,67	0,27	= 16,71 Obr. ew. Likusy (0010)												[4]		
	14,24	1,53	0,67	0,27	= 16,71 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)												(2)		
	14,24	1,53	0,67	0,27	= 16,71 Powiat nidzicki (11)														
	14,24	1,53	0,67	0,27	= 16,71 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
108					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św, Md 28l, podsz.: jał, brz, św na 20%, w cz. E kępa 0,11 ha Czm 28l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	28 28	1,2	peł duże	11 12	11 13	I II	22	155 17 ---	725 80 ---	54,9 4,0 ---	TW-4,68	
b	3,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, gjn.lśn, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św 24l, Brz, So 30l, podsz.: brz, jał na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	24 24	1,2	peł duże	8 8	9 11	I II	22	100 27 ---	370 100 ---	39,7 6,1 ---	TW-3,72	
c	3,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św 25l, podsz.: jał, brz na 20%, w cz. NW kępa 0,09 ha So 60l.	120/120 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 BRZ	15 25 15 15 25	1,0	peł duże	10 7 3 12	5 10 8 13	I I II I	22	23 8 ---	75 25 ---	10,0 7,1 2,7 ---	CP-P-3,20	
d				1,50	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>Info:</b> fragm. BMśw,LMb	ZADRZEW (w cz. W)	BRZ	45				20	18	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			
	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	
108 f		0,77			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bbm) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tp, tp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, trf.spe, <b>D.</b> podsz.: wb, kru, brz, so na 50%	OL	PRZES					8	11		4			20		
												12	10		4			15		
												14	14		4			15		
												17	13		4			12		
												22	18		4			5		
																		---		
																		67		
g	2,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs So, Brz, Św 20l, podsz.: jał, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	11 11 11	1,0	um um prz		3 2 4	I II III	22			11,6	CP-2,31	
																		0,4		
																		---		
																		12,0		
																		5,2		
~a			0,21		<b>RP:</b> LINIE															
~b			0,37		<b>RP:</b> DROGI L															
	13,91	0,77	0,58	1,50	= 16,76															
	13,91	0,77	0,58	1,50	= 16,76 Obr. ew. Likusy (0010)															
	13,91	0,77	0,58	1,50	= 16,76 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)															
	13,91	0,77	0,58	1,50	= 16,76 Powiat nidzicki (11)															
	13,91	0,77	0,58	1,50	= 16,76 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															
109 a	0,96				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Kurki (09) 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	57	1,0	um um prz	28	24	IA	12	398	380	9,4 9,8	TP-0,96	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 b	2,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps///pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.wiś, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz 571, Św 30l, podsz.: jrz, brz, jał, św, lsz na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	57 70	1,0	um um prz	26 33	24 27	IA IA	12	358 45 ---	725 90 ---	17,9 1,7 ---	TP-2,03
c	5,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, śml.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Św 37l, podsz.: św, jał, brz, db na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	37 37	0,9	peł duże	14 15	14 16	I II	12	190 17 ---	1055 95 ---	49,3 3,3 ---	TW-5,55
d	4,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, śml.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, pjd Md 32l, podsz.: brz, św, jał, db na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	32 32 32	0,9	peł duże	12 12 12	12 14 10	I II II	12	120 29 9 ---	590 145 45 ---	34,9 6,1 6,4 ---	TW-4,92
f	5,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św 24l, podsz.: brz, jał, św na 10%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	24 24	1,2	peł duże	10 9	10 11	I II	12	100 27 ---	520 140 ---	55,6 8,6 ---	TW-5,21
~a			0,27		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,35		<b>RP:</b> LINIE														
	18,67 18,67 18,67 18,67 18,67		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 19,29 = 19,29 Obr. ew. Likusy (0010) = 19,29 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,29 Powiat nidzicki (11) = 19,29 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3785	193,2	

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
110					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	1,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.włś, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św 57l, Św, Brz 30l, podsz.: brz, lsz, św, jrz, db na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	57 57	0,9	prz prz um	28 28	24 24	IA I	22	318 27 ---	535 45 ---	13,1 0,8 ---	TP-1,68
b	2,19				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> mjs Brz, Md, Św 50l, So 70l, podsz.: jrz, brz, św, lsz, db na 40%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	25	23	IA	22	331	725	21,0 9,6	TP-2,19
c	2,76				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> MŁgy, ml/gyw, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, sit.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, Brz 70l, podsz.: jrz, czm, kru, wb, prz.c na 50%, <b>Info:</b> fragm. Lśw,OIJ	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 2 OL 2 OL	80 100 50	0,8	prz prz um	32 42 22	23 23 21	III III II	3 3 4	179 60 55 ---	495 165 150 ---	6,5 1,7 3,4 ---	11,6 4,2
d	2,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> mjs Brz 73l, Brz 30l, podsz.: jał, brz, db, św na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	prz prz um	35	28	IA	23	372	1110	20,1 6,7	TP-2,98

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
110 f	3,60				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.włś, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> mjs Brz 73l, podsz.: brz, db, jał, jrz, lsz, czm na 30%, w cz. W kępa 0,35 ha Św,Brz 30l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	prz prz um	36	27	IA	22	372	1340	24,3 6,8	TP-3,60
g	7,10				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.włś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Lp 105l, mjs Brz, Św, Lp 75l, podsz.: lsz, jrz, kru, lp, db na 70%, w cz. S kępa 0,20 ha OI 70l., <b>Info:</b> fragm. BMśw,Lśw,OIJ	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	75 105	0,9	um um prz	36 44	28 29	IA I	12	296 122 418	2100 865 2965	36,9 10,4 47,3 6,7	TP-7,10
h	5,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, rkt.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 73l, Brz, Św 30l, podsz.: brz, jał, lsz, db, św, jrz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	prz prz um	37	28	IA	22	372	1880	34,2 6,8	TP-5,06
i	3,64				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.włś, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Św 53l, So 75l, podsz.: jrz, kru, lsz, db, św, brz na 70%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	53 53	1,1	um um prz	25 30	23 25	IA I	12	377 39 416	1370 140 1510	37,0 3,6 40,6 11,2	TP-3,64

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
110 j	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Db 20l, podsz.: brz, jał, db na 10%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	20 20 20	1,0	peł duże	8 8	8 11 6	I I I	22	50 12	60 15	11,2 1,1 0,3	TW-1,20
k	0,83				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> OlJ (tz) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, sit.spe, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 60l, podsz.: kru, jr, wb, ol, brz na 50%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	80/80 OL-JS (zg)	DRZEW	5 OL 2 BRZ 2 OL 1 OL	37 45 45 60	0,7	um um prz	17 19 21 32	16 20 18 20	III I III III	13	74 39 35 22 ---	60 30 30 20 ---	2,1 0,9 0,8 0,3 ---	
l	0,88				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl//plk, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.wś, rkt.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 60l, podsz.: jr, kru, db, jał, brz, św na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	29	25	IA	23	366	320	7,4 8,4	TP-0,88
m	0,61				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl//plk, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.wś, rkt.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> mjs Brz, Św 37l, podsz.: jr, kru, św, brz, jał na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,8	prz prz um	17	17	IA	23	212	130	5,7 9,3	
~a			0,27		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,09		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,26		<b>RP:</b> 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	
110																				
	32,53 32,53 32,53 32,53		0,62 0,62 0,62 0,62		= 33,15 = 33,15 Obr. ew. Likusy (0010) = 33,15 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 33,15 Powiat nidzicki (11) = 33,15 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11601	242,8		
110A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka															
a	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, dąb.roz, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz 80l, Brz 65l, Brz, Ol 45l, podsz.: wb, czm, kru, ol na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: sie.bly	80/80 OL (zg)	DRZEW 8 OL 2 OL	80 65	0,7	prz prz um	34 25	23 20	III III	3 4	211 44 ---	140 30 ---	1,9 0,5 ---			
b	0,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> OlJ (tz) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Młgy, ml/gyw, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, pok.zwy, <b>D.</b> mjs Brz 35l, podsz.: wb, kru, czm, ol, brz na 40%, w cz. NE kępa 0,35 ha Ol 70l.	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW OL PRZES OL BRZ	35 70 70	0,8	um um prz	19 34 32	18 24 24	II II 3	12 3 3	195 80 2 ---	180 80 2 82	6,4 7,0			
c	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> OlJ (tz) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Młgy, ml/gyw, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, dąb.roz, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: wb, kru, czm, brz, ol na 50%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW 4 OL 4 BRZ 1 BRZ 1 OL	65 65 45 45	0,8	prz prz um	28 28 19 19	22 22 18 18	III II II III	3 3 4 4	109 94 18 20 ---	105 90 15 20 ---	1,7 1,2 0,5 0,5 ---			
d	0,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> OlJ (tz) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn/gyw, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, sit.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz 28l, Ol 40l, podsz.: kru, czm, wb, bez.c na 30%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW 8 OL 2 ŚW	28 28	1,1	um um prz	19 17	17 15	II I	22	180 23 ---	90 10 ---	4,3 1,7 ---			TW-0,51

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
110A f		14,84			<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	OL	PRZES													
g	10,47				<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G:</b> O, <b>S:</b> Ol (bbm) n1, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> Tp, tp, <b>SP:</b> 7140(), 7230(), <b>P:</b> szad, <b>R:</b> trz.leś, trf.spe, sit.spe, <b>D:</b> podsz.: wb, ol, brz na 60%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: sie.bly, błt.węł, kru.błt, węł.del, jsk.włl, str.kżł	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	55 10	0,9 0,5	prz prz um	26 23	22 1	IA 22	22	345	3610	92,9 8,9	TP-10,47	
h	1,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G:</b> O, <b>S:</b> BMśw (ś) n2, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDw, ps/pl/plk, porol, <b>P:</b> mszc, <b>R:</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U:</b> 30% klimat, <b>C:</b> porol, drz szt, <b>D:</b> mjs Brz, Św 55l, So, Brz 75l, podsz.: jał, brz, db, czm, kru, bk na 30%, <b>Info:</b> fragm. Bśw,LMśw,Ol	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 OL	36 36 36	0,9	um um prz	17 17 19	16 16 18	IA I II	22	179 41 25 245	195 45 25 265	8,8 3,7 0,9 13,4 12,4	TW-1,08	
i	2,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G:</b> O, <b>S:</b> Bśw (ś) n2, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDb, pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U:</b> 20% zwierz, <b>C:</b> drz szt, <b>D:</b> zmiesz. kęp, mjs Db 17l, podsz.: jał, brz, db, bk na 40%, w cz. NW kępa 0,20 ha So 150l. So 75l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	17 17 17	1,0	peł duże	7 9	7 10 6	I I I	22	26 9 35	60 20 80	11,1 1,8 0,6 13,5 6,1	CP-P-2,22	
j			0,19		<b>RP:</b> L ENERG		PRZES	SO SO	150 75			44 32	27 25	2 3		40 15 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	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
110A k	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 70l, Brz 45l, podsz.: jał, bk, brz, czm na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	30	24	I	12	368	620	12,5 7,4	TP-1,68
l	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl//plk, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 75l, podsz.: jał, db, brz, czm na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	35	25	I	12	316	330	6,2 5,9	TP-1,05
m			0,21		RP: L ENERG														
n			0,06		RP: L ENERG														
o	3,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. OIJ (iz) n2, T. niz rów, GI. MŁgy, ml/gyw//plż, P. zad, R. pok.zwy, trz.spe, dąb.roz, D. mjs Św, Brz 40l, podsz.: wb, ol, czm, kru na 20%, Info: fragm. OI	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	40	0,9	um um prz	22	19	II	12	246	905	27,5 7,5	TP-3,68
p	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. OIJ (iz) n2, T. niz rów, GI. MŁgy, ml/gyw//plż, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, dąb.roz, C. drz szt, D. pjd Brz 27l, podsz.: ol, wb, kru na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE waw.wil	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	27	1,1	um um prz	16	16	II	12	218	270	13,4 10,7	TW-1,25
r			0,15		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	OL WB		0,2									
s		1,76			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. OIJ (iz) n2, T. niz rów, GI. MŁgy, ml/gyw//plż, P. zad, R. trz.spe, sit.spe, trf.spe, D. podsz.: wb na 50%	OL-JS	PRZES	BRZ BRZ OL	60 40 40			32 20 22	23 20 17	3 4 4			2 2 2 --- 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	
110A																				
t		2,52			Obr. ew. Likusy (0010) <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, trf.spe, <b>D.</b> podsz.: wb, ol, brz na 40%	OL	PRZES													
w	0,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lmb (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tp, tp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> sit.spe, trz.spe, trf.spe, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Brz, Ol, So 30l, podsz.: wb, brz, kru, ol na 70%	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 BRZ 1 SO 1 OL	75 55 75 75	0,7	prz prz um		22 16 30 29	19 16 20 22	III III II III	4 4 3 3		80 40 23 25 ---	55 30 15 15 ---	0,5 0,5 0,3 0,2 ---
x				0,44	<b>RP.</b> Ł (Ł IV)															
y			0,21		Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) <b>RP:</b> DROGI L															
~a			0,21		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,04		Obr. ew. Likusy (0010) <b>RP:</b> LINIE															
	25,18 0,69 24,49 25,18 25,18 25,18	19,12 2,52 16,60 19,12 19,12 19,12	1,07 0,04 1,03 1,07 1,07 1,07	0,44 0,44 0,44 0,44 0,44 0,44	= 45,81 = 3,69 Obr. ew. Likusy (0010) = 42,12 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 45,81 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 45,81 Powiat nidzicki (11) = 45,81 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7118	199,6		



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				
111					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka																		
a	0,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ol 34I, Św 18I	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	34 34	0,8	um um duże	14 17	14 15	I II	22	136 28 ---	50 10 ---	2,6 0,4 ---		TW-0,36				
b	0,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.wś, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, porol, <b>D.</b> w cz. E luka 0,08 ha 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	64	0,7	prz prz um	25	22	I	22	274	130	2,9 6,2		TP-0,47				
c				0,18	<b>RP.</b> R (R VI)																		
d	0,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, tnk.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 40I, podsz.: kru, wb, ol na 20%	80/80 OL (zg)	DRZEW 9 OL 1 OL	40 70	0,7	um um prz	17 27	17 22	III III	23	140 28 ---	120 25 ---	3,7 0,4 ---		TP-0,87				
f				1,03	<b>RP.</b> Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	OL OL	26 50			13 25	13 18		4 3		6 5 ---						
g	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMw (wsw) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Gts, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, mal.wś, nar.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św, Ol 52I, podsz.: db, bez.k, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	52	1,0	um um prz	27	23	IA	22	376	370	10,2 10,4		TP-0,98				
h	1,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> MRm, ms/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, nar.spe, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 50I	80/80 OL (zg)	DRZEW 8 OL 2 BRZ	33 33	0,8	um um duże	17 20	16 16	III I	22	119 34 ---	135 40 ---	5,2 1,6 ---		TW-1,14				
																	6,8 6,0						

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 i				1,02	<b>RP.</b> PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO	60			21	19		3		2		
j	1,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: św, bk, brz, jał na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	30	27	IA	22	390	725	13,9 7,5	TP-1,86
k	1,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ol 27l, <b>Info:</b> fragm. Ol	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BRZ 1 SO	27 27 27	1,1	peł duże	10 14 12	10 14 12	I I IA	22	82 17 19 ---	135 30 30 ---	21,9 1,5 2,4 ---	TW-1,65
l	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> MRm, ms/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, tnk.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% wodne, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Św 26l	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	26	1,1	um um duże	14	14	III	22	150	100	5,1 7,6	TW-0,67
m	1,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 48l, podsz.: jr, jał, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	48 58	1,0	um um prz	22 28	20 23	IA IA	12	315 39 ---	445 55 ---	13,7 1,3 ---	TP-1,42
n	0,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 39l, Św 28l, podsz.: św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 BRZ	39 28 28	0,8	um um duże	20 14 13	17 13 14	IA IA I	12	126 48 28 ---	55 20 10 ---	2,3 1,5 0,6 ---	TW-0,44
							PRZES	ŚW	90			29	23		3		2	4,4 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	
111 o				0,15	<b>RP. R (R VI)</b>		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	120			32	26		3		5			
p	0,70				<b>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, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św, Brz 52l, Brz, Św 40l, podsz.: bk, lsz, św, db, jał na 40%</b>	120/120 SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 SO	52 40	1,1	um um duże	23 19	19 16	I I	12		167 134 ---	115 95 ---	3,4 3,9 ---	TP-0,70	
r	0,48				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 20% klimat, C. porol, D. podsz.: św, jał, brz na 40%</b>	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	70	0,9	prz prz um	28	24	I	22		369	175	3,6 7,5	TP-0,48	
s	1,54				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 39l, podsz.: jał, św, brz na 10%</b>	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	39 39	0,7	prz prz um	18 21	16 18	I I	22		127 31 ---	195 50 ---	8,4 1,6 ---	TP-1,54	
t	3,36				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 16l, podsz.: kru, jał, brz na 10%, w cz. SW bagno 0,10 ha</b>	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 ŚW	16 16 16	0,9	peł duże		5 7 3	II II II	32			12	40	7,1 4,1 0,7 ---	CP-3,36
w				0,02	<b>RP. ROWY-R (W V)</b>		PRZES	DB	60			21	18		4		1			
~a			0,24		<b>RP: DROGI L</b>															
~b			0,05		<b>RP: L ENERG</b>															
	15,94		0,29	2,40	= 18,63															
	15,94		0,29	2,40	= 18,63 Obr. ew. Jablonka (0007)															
	15,94		0,29	2,40	= 18,63 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)															
	15,94		0,29	2,40	= 18,63 Powiat nidzicki (11)															
	15,94		0,29	2,40	= 18,63 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															
																	3169 (18)	124		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	1,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: jrz, jał, bk na 20%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	30	26	IA	22	390	480	9,2 7,5	TP-1,23
b	5,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 90l, podsz.: jał, bk, św na 40%, <b>Info:</b> budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,8	prz prz um	35	28	I	2	382	2040	26,3 4,9	TP-5,34
c	2,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 70l, Brz 50l, podsz.: bk, jw, jał na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	26	23	I	22	369	885	18,0 7,5	TP-2,40
d	0,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 70l, podsz.: bk, jał, brz, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	um um prz	29	24	I	22	333	175	3,0 5,7	TP-0,53
f	1,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: św, jał, jw na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,1	um um prz	28	25	I	12	411	485	9,8 8,3	TP-1,18

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 g	6,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: bk, db, św, jał, brz na 40%, w cz. NW kępa 0,06 ha So 110l. w cz. E kępa 0,05 ha So 15l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	27	24	I	22	369	2235	45,4 7,5	TP-6,06
h	1,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 40l, podsz.: db, bk, św na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,0	um um prz	34	27	II	2	390	670	7,3 4,2	IB-95%-1,72 AGROT-1,72 ODN-ZRB-1,72
i	1,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 50l, podsz.: bk, św, jał, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	50 70	1,0	um um prz	23 29	20 25	I I	22	270 39 ---	290 40 ---	9,0 0,9 ---	TP-1,08
j		1,41			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mn, pl/tn//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, <b>D.</b> podsz.: wb na 40%	OL	PRZES (w cz. C)	BRZ	25			8	9		4		1		
k	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> mjs Brz 55l, podsz.: bk, jał, św, jrz, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	prz prz um	28	22	IA	22	333	215	5,5 8,6	TP-0,64
~a			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,27		<b>RP:</b> DROGI L														
	20,18 20,18 20,18 20,18 20,18	1,41 1,41 1,41 1,41 1,41	0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 22,00 = 22,00 Obr. ew. Jablonka (0007) = 22,00 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,00 Powiat nidzicki (11) = 22,00 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7516	134,4		

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
113					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	7,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 39l, podsz.: św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	39 39	0,9	um um duże	17 18	15 17	I II	12	203 18 ---	1610 145 ---	69,5 4,7 ---	TW-7,93
b	1,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> mjs Brz 60l, podsz.: bk, jał, bez.c, św na 50%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	70 39	0,8 0,1	prz prz um	28 10	24 11	I 22	22	327 18	455 25	9,2 6,6	TP-1,39
c		0,33			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, rkt.spe	OL													
d		0,68			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, nar.spe	OL	PRZES	OL OL	40 25			18 12	17 13		4 4		26 2 ---		
f		0,34			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	OL													
g	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: bk, jał, św na 70%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	28	25	I	22	316	310	6,3 6,4	TP-0,98
h	0,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Św 47l, podsz.: bk, jał, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	54 47	1,0	um um duże	20 18	18 16	II II	12	231 21 ---	120 10 ---	3,6 0,4 ---	TP-0,52
																252	130	4,0 7,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 i	3,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> zmiesz. kęp., w cz. C kępa 0,19 ha So 125l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	3 3 3	1,0				I II II	11			1,2 --- 1,2 0,3	PIEL-3,86 CW-3,86
j	4,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 60l, podsz.: db, św, bk, lp na 50%, w cz. W remiza 0,25 ha Wb,Kru,Bez.c,Der.b,Jrz 15l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. Bśw ; budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,0	um um prz	27	23	I	22	400	1890	38,4 8,1	TP-4,73
k	1,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 49l, podsz.: jał, św, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	49	1,0	um um duże	21	19	I	12	295	305	9,7 9,3	TP-1,04
l	1,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, Św 40l, podsz.: bk, św, jał na 60%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	55 70	1,0	um um prz	24 32	22 25	IA I	22	306 81 ---	455 120 ---	11,7 2,4 ---	TP-1,48
m	0,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: db, jał, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,1	prz prz um	36	27	II	2	406	130	1,2 3,8	IB-100%-0,32 AGROT-0,32 ODN-ZRB-0,32
~a			0,69		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,06		<b>RP:</b> 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
113																			
	22,25	1,35	0,75		= 24,35												5668	158,3	
	22,25	1,35	0,75		= 24,35 Obr. ew. Jablonka (0007)														
	22,25	1,35	0,75		= 24,35 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	22,25	1,35	0,75		= 24,35 Powiat nidzicki (11)														
	22,25	1,35	0,75		= 24,35 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
114					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	3,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>D.</b> mjs Brz 65l, podsz.: św, bk, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	73	1,0	um um prz	28	24	I	12	392	1435	27,7 7,6	TP-3,66
b	0,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>D.</b> podsz.: św, jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	49	1,0	um um duże	18	16	II	12	236	195	6,6 8,0	TP-0,82
c	3,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kępa, w cz. C kępa 0,13 ha So 135l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	7 7	1,0	peł duże		2 3	I II	11			1,8 --- 1,8 0,6	CP-3,03
d		2,20			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,16 ha So 135l. 2 szt.	SO	NAL	SO	2	0,4					12				ODN-ZRB-2,20 PIEL-2,20 CW-2,20
f	3,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11034/05 , <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 40l, podsz.: św, jał, so na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	135 95	1,1	um um prz	36 29	26 23	II II	2 3	344 85 ---	1055 260 ---	8,4 3,6 ---	IB-95%-3,07 AGROT-3,07 ODN-ZRB-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 g	2,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Brz, Md, Św 29l, w cz. SE kępa 0,20 ha Db,Czm,Jrz,Brz 25l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	29	1,1	peł duże	10	11	I	22	167	470	33,1 11,8	TW-2,81
h	3,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 15l, podsz.: brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	15 15	0,9	peł duże	7	7 3	I II	22	10	35	18,1 --- 18,1 5,1	CP-P-3,56
i	0,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 40l, podsz.: św, jał, so na 70%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	135 95	1,0	prz prz um	36 29	26 23	II II	2 3	310 73 --- 383	145 35 --- 180	1,2 0,5 --- 1,7 3,6	IB-100%-0,47 AGROT-0,47 ODN-ZRB-0,47
j	3,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 70l, So 135l, podsz.: bk, czm, św, brz na 70%, w cz. NE remiza 0,31 ha Bez.c.,Jrz,Der.b,Czm,Wb 15l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. Bśw ; budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	28	24	I	22	369	1135	23,0 7,5	TP-3,07
k	0,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Md 48l, Brz, Św 40l, podsz.: św, brz, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	1,0	um um prz	22	19	I	22	295	200	6,5 9,6	TP-0,68
~a			0,31		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,12		<b>RP:</b> 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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																			
	21,17	2,20	0,43		= 23,80												5110	130,5	
	21,17	2,20	0,43		= 23,80 Obr. ew. Jabłonka (0007)														
	21,17	2,20	0,43		= 23,80 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	21,17	2,20	0,43		= 23,80 Powiat nidzicki (11)														
	21,17	2,20	0,43		= 23,80 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
115					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	3,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> mjs Brz 70l, podsz.: św, jał na 20%, w cz. SE kępa 0,15 ha So 130l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	85 1,0	um um prz	28 23	II II	12 12	365 1210	19,6 5,9					TP-3,31
b	4,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 75l, podsz.: jał, św, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 1 SO	75 0,9 47	um um prz	26 17	21 16	II II	22 22	265 20 285	1075 80 1155	20,7 2,9 23,6 5,8			TP-4,06
c	1,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św 7l, w cz. NW kępa 0,10 ha So 120l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 2 BRZ	7 1,0 7	peł duże		2 3	I II	11 11						CP-1,85
d		4,00			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,18 ha So 120l. 2 szt.	SO	PRZES SO	120		34	24		2		30				ODN-ZRB-4,00 PIEL-4,00 CW-4,00
f	1,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> mjs Brz 80l, Św 35l, podsz.: św, jał na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	120 1,0	prz prz um	34	24	II	2	384 635	5,9 3,6				IB-95%-1,66 AGROT-1,66 ODN-ZRB-1,66

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
115 g	1,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Brz 48l, podsz.: św, jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	um um duże	18	17	I	22	265	490	15,9 8,6	TP-1,85
h	1,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> mjs Brz 48l, podsz.: jał, św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	1,0	um um duże	20	18	I	12	290	320	10,4 9,4	TP-1,11
i	1,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 7l, w cz. C kępa 0,08 ha So 120l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	7 7	1,0	peł duże		2 3	I II	11			1,1 --- 1,1 0,6	CP-1,74
j	3,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> podsz.: jał, św, czm na 40%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,0	um um prz	33	24	I	22	379	1265	25,7 7,7	TP-3,34
~a			0,53		<b>RP:</b> DROGI L														
	18,92 18,92 18,92 18,92 18,92	4,00 4,00 4,00 4,00 4,00	0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 23,45 = 23,45 Obr. ew. Jablonka (0007) = 23,45 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,45 Powiat nidzicki (11) = 23,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5190	103,3	
116 a	5,59				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) 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	70	0,9	um um prz	27	22	I	12	369	2065	41,9 7,5	TP-5,59

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
116 b	2,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Brz 70l, podsz.: św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	1,1	prz prz um	29	24	II	22	375	1000	16,2 6,1	TP-2,66
c		0,24			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy	SO													
d	3,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> mjs Brz 60l, Św 45l, podsz.: św na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,1	um um prz	37	27	II	2	440	1390	12,9 4,1	IB-95%-3,16 AGROT-3,16 ODN-ZRB-3,16
f	1,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 40l, podsz.: św, brz, bk na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40	0,8	um um prz	16 20	14 16	II II	22	129 15 ---	150 15 ---	6,9 0,5 ---	TP-1,15
g	5,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> mjs Św, So 45l, podsz.: św, jał, brz na 60%, w cz. C kępa 0,10 ha So 45l. 1 szt., <b>Info:</b> budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,0	um um prz	32	24	II	2	389	2145	25,3 4,6	TP-5,52
h	1,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	27	23	I	12	358	710	14,4 7,3	TP-1,98
i	2,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Brz 50l, podsz.: czm, św, jał, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,0	um um prz	27	24	I	22	379	960	19,5 7,7	TP-2,53
~a			0,68		<b>RP:</b> 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
116																			
	22,59	0,24	0,68		= 23,51												8435	137,6	
	22,59	0,24	0,68		= 23,51 Obr. ew. Jabłonka (0007)														
	22,59	0,24	0,68		= 23,51 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	22,59	0,24	0,68		= 23,51 Powiat nidzicki (11)														
	22,59	0,24	0,68		= 23,51 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
117					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	2,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> mjs Brz 73l, podsz.: bk, św, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	73	1,0	um um prz	24	20	II	12	321	885	17,7 6,4	TP-2,76	
b	3,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. pas., w cz. C kępa 0,14 ha So 125l. 1 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: gru.jdn	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 2 BRZ	10 10	1,0	peł duże		2 4	II II	11			2,0 --- 2,0 0,6	CP-3,27	
c		2,43			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>D.</b> w cz. N kępa 0,13 ha So 125l. 1 szt. w cz. C kępa 0,07 ha So 125l. 1 szt.	SO	PRZES SO	125			36	25		3		45		ODN-ZRB-2,43 PIEL-2,43 CW-2,43	
d	2,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> mjs Św 50l, podsz.: bk, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	50	1,0	um um duże	18	17	II	12	241	605	20,1 8,0	TP-2,51	
f	5,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> mjs Brz, Św 36l, podsz.: św na 20%, w cz. SE kępa 0,33 ha So 53l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	36	0,9	um um duże	12	12	II	22	151	880	48,9 8,4	TW-5,83	

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
117 g	5,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> podsz.: so, bk, jał, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	96	1,0	um um prz	30	23	II	3	374	1905	25,8 5,1	TP-5,09
h	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	1,0	um um prz	28	22	II	12	378	255	3,8 5,7	TP-0,67
i	4,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> mjs So 90l, podsz.: so, jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,1	um um prz	35	25	II	3	429	1825	17,0 4,0	Działka nr 1: IB-95%-2,15 AGROT-2,15 ODN-ZRB-2,15
j	1,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, trawy, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas,	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	12 12 12	1,0	peł duże		3 5 2	II II II	22			4,3 0,5 ---	CP-1,61
k		2,78			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,14 ha So 130l. 1 szt.	SO	PRZES	SO	130			35	24		3		1	4,8 3,0	ODN-ZRB-2,78 PIEL-2,78 CW-2,78
~a			0,68		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
	25,99 25,99 25,99 25,99 25,99	5,21 5,21 5,21 5,21 5,21	0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 31,99 = 31,99 Obr. ew. Jablonka (0007) = 31,99 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 31,99 Powiat nidzicki (11) = 31,99 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6501	140,1		

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
118					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	6,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. rząd, mjs Św 36l, podsz.: św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	36 36	1,0	peł duże	14 15	14 15	I II	23	185 17 ---	1205 110 ---	58,8 4,0 ---	TW-6,52
b	4,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św 30l, podsz.: św, jał na 10%, w cz. N kępa 0,16 ha Czm,Jrz,Jał 30l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30	1,1	peł duże	11 13	12 14	I II	22	160 16 ---	740 75 ---	48,9 3,4 ---	TW-4,61
c	3,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kępa, mjs Św 18l, So, Brz 25l, So 35l	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	18 18	1,0	peł duże	7 7	7 8	II II	22	20 8 ---	70 30 ---	10,9 2,5 ---	CP-P-3,61
d	2,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kępa,	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	12 12 12	1,0	peł duże		3 5 2	II II II	22			7,9 0,9 ---	CP-2,92
f		4,00			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,20 ha So 130l. 2 szt.	SO	PRZES	SO	130			36	26		3		50		ODN-ZRB-4,00 PIEL-4,00 CW-4,00
g	2,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> podsz.: bk, lp, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	68	1,0	um um prz	23	21	II	12	326	705	15,4 7,1	TP-2,16

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
118 ~a			0,61		<b>RP:</b> DROGI L														
	19,82 19,82 19,82 19,82	4,00 4,00 4,00 4,00	0,61 0,61 0,61 0,61		= 24,43 = 24,43 Obr. ew. Jablonka (0007) = 24,43 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,43 Powiat nidzicki (11) = 24,43 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3021	152,7	
119 a	4,49				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: brz na 20%, <b>OP.</b> Platy roślinności: wid.spł	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	17 17 17	1,0	peł duże	7 7	7 8 4	I II II	22	26 7	115 30	22,5 3,0 1,1 26,6 5,9	CP-P-4,49
b	3,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	14 14 14	0,9	peł duże	4 3 6	II II II	22			8,9 1,0 --- 9,9 2,7	CP-3,68	
c		4,00			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,19 ha So 125l. 2 szt.	SO	PRZES	SO	125			35	26	2		65		ODN-ZRB-4,00 PIEL-4,00 CW-4,00	
d	6,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11035/05 , <b>D.</b> mjs Brz 125l, Brz 50l, podsz.: św, so, jał, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	125	1,0	um um prz	36	27	II	2	391	2685	23,1 3,4	Działka nr 1: IB-95%-3,43 AGROT-3,43 ODN-ZRB-3,43



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
119 f	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> mjs Brz 64l, podsz.: bk na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	64	1,0	um um prz	21	19	II	12	316	270	6,5 7,6	TP-0,86
g	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 63l, podsz.: so, św, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 2 SO	63 63 90 115	0,9	um um prz	22 22 29 36	19 20 23 25	II II II II	23	111 53 69 74 ---	175 85 110 120 ---	4,3 1,2 1,6 1,2 ---	TP-1,59
h	0,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C brd.sp	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	95 110 95	1,0	prz prz um	29 35 26	23 25 22	II II III	3 2 3	261 75 25 ---	155 45 15 ---	2,1 0,5 0,1 ---	TP-0,59
~a			0,62		<b>RP:</b> DROGI L														
	18,08 18,08 18,08 18,08 18,08	4,00 4,00 4,00 4,00 4,00	0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 22,70 = 22,70 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 22,70 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,70 Powiat nidzicki (11) = 22,70 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4010	77,1	
120 a	3,03				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) 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 BRZ	18 18	1,0	peł duże	7 7	7 9	I II	22	39 8 ---	120 25 ---	17,1 2,1 ---	CP-P-3,03
							PRZES	SO BRZ	125 95			36 30	25 23	3 3		47 1 ---	145 1 ---	19,2 6,3	
																36			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
120 b	4,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gin.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., w cz. C kępa 0,20 ha Jb 15l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	15 15 15	1,0	peł duże	7 7	7 7	I II	22 II	10 6	40 25	21,2 2,8	CP-P-4,22
c		3,21			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,16 ha So 125l. So 95l. 2 szt.	SO	NAL	SO	2	0,4					12				ODN-ZRB-3,21 PIEL-3,21 CW-3,21
d	4,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 75l, Brz 55l, podsz.: bk, św, jał na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: mcz.lek, wid.spł	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75	1,0	um um prz	28 20	24 19	I III	23	353 29 382	1725 140 1865	32,2 1,3 33,5 6,9	TP-4,89
f		0,42			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy	SO													
g	3,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 95l, Św, So, Brz 60l, Brz, So 45l, podsz.: so, brz, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	120 95 95	1,0	prz prz um	38 30 28	27 24 24	II II II	3 3 3	276 73 34 383	1060 280 130 1470	9,9 3,9 0,8 14,6 3,8	IB-95%-3,84 AGROT-3,84 ODN-ZRB-3,84
~a			0,90		<b>RP:</b> DROGI L														
	15,98	3,63	0,90		= 20,51														
	15,98	3,63	0,90		= 20,51 Obr. ew. Jablonka (0007)														
	15,98	3,63	0,90		= 20,51 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	15,98	3,63	0,90		= 20,51 Powiat nidzicki (11)														
	15,98	3,63	0,90		= 20,51 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
																3725		91,3	

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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
121					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	6,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> mjs Brz, Św, Md 49l, podsz.: św, bk na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: pom.bal	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	49	1,0	um um prz	22	21	IA	12	362	2310	68,8 10,8	TP-6,38
b	4,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Brz 90l, podsz.: bk, św, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C wid.spł	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	1,0	um um prz	32	25	I	22	454	2055	30,5 6,7	TP-4,53
c	3,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So 40l, podsz.: brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 SO	15 15 15 25	1,0	peł duże	7 7 3 10	7 7 3 10	I II II I	22	8 6 12 --- 26	25 20 40 --- 85	14,2 2,2 3,7 --- 20,1 6,2	CP-P-3,23
d	3,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: św, bk na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	41 41 41	1,0	um um prz	17 14 18	16 14 17	I II II	22	202 20 20 --- 242	780 75 75 --- 930	31,3 5,9 2,3 --- 39,5 10,2	TP-3,86
f	1,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> mjs Brz, Św 62l, podsz.: bk, lp, św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	62	1,0	um um prz	23	21	I	12	373	435	10,2 8,8	TP-1,16

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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	3,00		0,93		<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW  PRZES	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	2 2 2	1,0					IA I I	11			1,2 --- 1,2 0,4	PIEL-3,00 CW-3,00
	22,16 22,16 22,16 22,16 22,16		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 23,09 = 23,09 Obr. ew. Jablonka (0007) = 23,09 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,09 Powiat nidzicki (11) = 23,09 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5873	170,3			
122 a  b	5,25  2,59				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) 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 BRZ	28 28	1,2	peł duże	10 11	11 12	I II	22	155 17 172	815 90 905	61,6 4,5 --- 66,1 12,6	TW-5,25	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> Bśw (ś) z1, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDb, pl, <b>P:</b> msz, <b>R:</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U:</b> 20% zwierz, <b>C:</b> drz szt, <b>D:</b> zmiesz. pas., w cz. E kępa 0,20 ha Czm 28l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	19 19 19	1,0	peł duże	7 7	7 9 4	I II II	22	42 8 ---	110 20 ---	13,0 1,7 0,6 ---	TW-2,59	
					<b>D:</b> zmiesz. pas., w cz. E kępa 0,20 ha Czm 28l. 1 szt.		PRZES	SO	135			39	27	3		50 130 75	15,3 5,9			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	2,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp,	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 SO	13 13 13 19	1,0	peł duże		4 6 3 7	I II II I	22		5	15	11,2 0,8 1,6 --- 13,6 5,3	CP-2,56
d	11,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> mjs Św 75l, Św 55l, Św 40l, podsz.: św, jał na 30%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	1,0	prz prz um	36 28	I 2	2	453	5095	65,6 5,8	TP-11,25		
~a			0,63		<b>RP:</b> DROGI L															
	21,65 21,65 21,65 21,65 21,65		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 22,28 = 22,28 Obr. ew. Likusy (0010) = 22,28 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,28 Powiat nidzicki (11) = 22,28 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6270	160,6			
123					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	9,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św 39l, podsz.: św, brz, jał na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	39 39	0,9	um um duże	16 16	15 16	I II	22	203 18 ---	1900 170 ---	82,1 5,5 ---	TP-9,36	
b	4,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> mjs Brz 100l, Św 75l, podsz.: św, jał, so na 10%, <b>Info:</b> w cz. E paśnik ; budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	prz prz um	35 28	I 2	2	402	1680	21,6 5,2	TP-4,18		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
123 c  ~a	8,70				<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	63	1,1	um um prz	25	23	I	12	385	3350	77,3 8,9	TP-8,70
	22,24 22,24 22,24 22,24 22,24		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 22,77 = 22,77 Obr. ew. Likusy (0010) = 22,77 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,77 Powiat nidzicki (11) = 22,77 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7100	186,5		
124 a  b  c	5,25  2,70  2,28				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) 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	27	1,2	um um duże	10	10	I	22	161	845	68,9 13,1	TW-5,25
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> Bśw (ś) n1, <b>T:</b> niz fal, <b>GI:</b> RDb, pl, <b>P:</b> msz, <b>R:</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U:</b> 20% zwierz, <b>C:</b> drz szt, <b>D:</b> mjs Brz, Św 27l, w cz. NW kępa 0,20 ha Czr.p,Św,Db 27l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20	0,9	um um duże	8 9	8 11	I I	22	51 10 ---	140 25 ---	25,7 2,0 ---	TW-2,70
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> Bśw (ś) n1, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDb, pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U:</b> 20% zwierz, <b>C:</b> drz szt, <b>D:</b> zmiesz. dkep, mjs Św, Db 20l		PRZES	SO	135			36	25		3		10		
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> Bśw (ś) n1, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDb, pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U:</b> 30% zwierz, <b>C:</b> drz szt, <b>D:</b> zmiesz. dkep, mjs Św, Db 13l	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	13 13	0,9	um um duże	4 7	I I	22				11,6 0,8 ---	CP-2,28
							PRZES	SO	135			35	25		3		8	12,4 5,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
124 d	3,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Brz 62l, podsz.: bk, jał, św na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,8	um um prz	23	21	I	22	295	1135	26,7 7,0	TP-3,84
f	4,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas., podsz.: bk, lp, brz, św na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	1,0	um um prz	25 23	23 22	IA I	22	349 27 ---	1500 115 ---	38,6 2,3 ---	TP-4,30
g	4,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Brz 45l, podsz.: św na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	45 45	1,0	um um duże	21 15	19 15	IA II	23	300 25 ---	1345 110 ---	44,9 7,0 ---	TP-4,49
h	3,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św, Md 62l, podsz.: bk, św, jał na 40%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	62 62	0,9	um um prz	27 26	24 24	IA I	22	369 32 ---	1190 105 ---	26,4 1,6 ---	TP-3,23
~a			0,60		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,37		<b>RP:</b> LINIE														
	26,09 26,09 26,09 26,09 26,09		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 27,06 = 27,06 Obr. ew. Likusy (0010) = 27,06 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,06 Powiat nidzicki (11) = 27,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6528	256,5	

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
125					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Św, Brz 48l, podsz.: św, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	1,0	um um prz	24	21	IA	12	359	1650	50,4 11,0	TP-4,59
b	3,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> mjs Brz, Św 72l, podsz.: św, brz, bk, jał na 20%, w cz. C kępa 0,15 ha Brz,Bk 10l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw ; w cz. SE ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,7	prz prz um	31	27	IA	22	324	980	18,1 6,0	TP-3,02
c	1,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db 25l, So 17l, podsz.: św, brz, jał na 10%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	25 25	1,1	um um duże	11 11	13 11	I IA	22	143 17 ---	190 20 ---	10,7 2,0 ---	TW-1,32
d	8,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp,, podsz.: św, brz, jał na 20%, w cz. NW kępa 0,40 ha So,Św 95l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	1,0	um um prz	29 25	26 23	IA II	22	385 26 ---	3205 215 ---	67,1 3,0 ---	TP-8,32
f	8,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Md, Brz, Św 55l, podsz.: św, brz, jał na 20%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	26	23	IA	23	376	3130	80,5 9,7	TP-8,32



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	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 g  ~a ~b ~c	4,69		0,41 0,15 0,04		RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 48l, podszyt.: św, brz na 40%  RP: LINIE  RP: DROGI L  RP: LINIE	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	1,0	um um prz	24	21	IA	22	354	1660	50,8 10,8	TP-4,69
	30,26 30,26 30,26 30,26 30,26		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 30,86 = 30,86 Obr. ew. Likusy (0010) = 30,86 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 30,86 Powiat nidzicki (11) = 30,86 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11250	282,6	
126  a  b  c	12,45  2,82  0,88				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So, Db, Ol, Gb 100l, Brz, Db 75l, Św 50l, podszyt.: św, jał, brz na 20%, w cz. NE kępa 0,25 ha Brz,So 27l. 1 szt., Info: fragm. Bśw,LMśw ; w cz. C ambona  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 65l, podszyt.: jał, św, brz na 20%, Info: fragm. LMśw  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz 65l, podszyt.: jał, brz, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	75 75	0,9	um um prz	33 29	28 26	IA II	23	387 54 ---	4820 670 ---	84,6 16,9 ---	TP-12,45
						120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	115 75	1,1	um um prz	40 29	30 25	I I	2 3	417 90 ---	1175 255 ---	12,4 4,7 ---	IB-95%-2,82 AGROT-2,82 ODN-ZRB-2,82
						120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	29	26	IA	22	379	335	7,0 8,0	TP-0,88

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	1,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, nar.spe, trawy, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 45l, podsz.: kru, czm na 20%, w cz. NE luka 0,15 ha 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 OL	37 45	0,8	prz prz um	16 19	16 18	III	23	135 19 ---	265 35 ---	8,8 1,0 ---	TP-1,95
f	2,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Brz, Św 37l, podsz.: św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,9	um um duże	16 16	IA	12	265	700	30,8 11,6	TW-2,65	
g	0,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz, Bk, So, Gb 37l, podsz.: kru, św, brz na 20%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	37	0,7	prz prz um	13 13	II	32	99	80	7,6 9,5	TW-0,80	
h	7,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 105l, Brz 80l, Św 55l, Św 35l, podsz.: św, brz, jał, jw, db na 30%, w cz. W bagno 0,20 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	105 80	1,0	um um prz	37 23	28 21	I III	2 3	417 39 456	2955 275 3230	35,5 6,6 42,1 5,9	TP-7,09
i		0,93			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe	SO	NAL	SO	2	0,4				12					ODN-ZRB-0,93 PIEL-0,93 CW-0,93
j			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~a			0,26		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,19		<b>RP:</b> 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
126																			
	28,64	0,93	0,74		= 30,31												11590	215,9	
	28,64	0,93	0,74		= 30,31 Obr. ew. Likusy (0010)														
	28,64	0,93	0,74		= 30,31 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	28,64	0,93	0,74		= 30,31 Powiat nidzicki (11)														
	28,64	0,93	0,74		= 30,31 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
127					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a		2,40			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. pok.zwy, trawy, D. podszyt.: wb, kru na 30%	OL	PRZES (w cz. C)	OL	40			15	15		4		25		
b	0,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, D. zmiesz. dkep, mjs So 70l, podszyt.: wb, kru, ol na 30%	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 OL	70 70	1,1	um um prz	27 25	22 21	II III	3 3	242 74 ---	220 65 ---	2,6 1,0 ---	TP-0,90
c	1,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs Św. Os, Brz 45l, Brz, Św 37l, podszyt.: wb, ol, św na 40%, Info: fragm. Lw	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	45 37	0,6	prz prz luź	19 16	18 16	III III	23	84 47 131	160 90 250	4,2 3,0 7,2 3,8	
d	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp., podszyt.: brz, kru, św na 20%, Info: fragm. Lw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	70 60 60	1,1	um um prz	31 27 26	27 24 24	IA IA I	13	295 137 32 ---	325 150 35 ---	6,3 3,5 0,6 ---	TP-1,11
f	4,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 105l, Św, Os 60l, podszyt.: kru, brz na 20%, Info: w cz. S ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,1	um um prz	37	28	I	2	519	2205	26,5 6,2	TP-4,25

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
127 g	2,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trawy, rkt.spe, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św, Brz 30l, podsz.: kru, ol na 20%, w cz. SE kępa 0,10 ha Ol 25l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. Lw ; w cz. N ambona	80/80 OL (zg)	DRZEW 6 OL 4 OL		34 44	0,8	um um prz	16 19	16 18	III III	22	92 77 ---	230 195 ---	8,6 5,3 ---	TW-2,52
h		1,44			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwy, trawy, <b>D.</b> podsz.: ol, wb, kru na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: bł.wel, sie.bty, grz.bia, jsk.wll, str.kżł	OL	PRZES (w cz. C)	OL BRZ	40 40			15 15	15 16	4 4		20 2 ---	10 22	5,5	
i				3,00	<b>RP.</b> R (R VI)														
j		0,64			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>Info:</b> fragm. BMśw	SO	NAL PRZES	SO SO	2 125	0,4					12		3		ODN-ZRB-0,64 PIEL-0,64 CW-0,64
k				1,27	<b>RP.</b> Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. NW)	OL	35			15	16	4		2			
l	1,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trawy, trf.spe, <b>U.</b> 40% wodne, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 25l, podsz.: czm, ol, wb na 20%	80/80 OL (zg)	DRZEW 9 OL 1 OL		25 30	1,0	um um prz	12 15	13 15	III III	32	116 16 ---	155 20 ---	8,3 0,9 ---	TW-1,34
m	4,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> mjs Brz, Św 55l, podsz.: brz, kru, św na 30%, <b>Info:</b> w cz. N ambona	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,1	um um prz	26	23	IA	12	430	1965	50,6 11,1	TP-4,57

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
127 n	0,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 70l, podsz.: brz, św na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	31	27	IA	22	400	325	6,2 7,7	TP-0,81
o	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb, Lp, Db 80l, Św 35l, podsz.: lsz, św, brz na 30%, w cz. S kępa 0,15 ha So,Św,Brz 45l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	80 80 80	1,0	um um prz	35 32 32	29 29 26	IA I I	22	343 137 34 ---	725 290 70 ---	11,8 6,0 0,7 ---	TP-2,12
p	1,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trawy, nar.spe, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 44l, podsz.: czm, ol, wb na 20%	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 OL	34 44	1,0	um um duże	18 22	19 21	II II	22	214 30 ---	215 30 ---	8,0 0,8 ---	TW-1,00
r	0,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Os, Db, Jw, Lp 75l, podsz.: kru, db, św na 50%, w cz. W kępa 0,25 ha Św,Gb,Bk 37l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	3 SO 3 ŚW 2 BRZ 2 SO	75 75 75 115	1,0	um um prz	29 26 30 40	25 24 26 30	I II I I	22	128 157 69 93 ---	105 125 55 75 ---	1,9 3,2 0,6 0,8 ---	TP-0,81
s	3,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 100l, Św 80l, Św 60l, podsz.: jał, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,0	prz prz um	38	29	I	3	463	1715	19,3 5,2	IB-95%-3,70 AGROT-3,70 ODN-ZRB-3,70

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	
127 t	3,99					120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,0	um um prz	31	27	IA	23	453	1805	34,6 8,7	TP-3,99	
w				1,40	Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) RP. R (R VI)	ZAKRZEW (w cz. C) SAMOS (w cz. C)	WB SO		0,1 15	0,1			4							
x		0,86			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe	OL	PRZES	OL BRZ	55 55			19 18	18 18	4 4			8 4 12			
y	1,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Młgy, młgyw, P. szch, R. pok.zwy, trawy, trf.spe, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, ol, wb na 40%	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 BRZ	55 55	0,7	prz prz um	23 21	19 19	III II	4 4	150 54 204	210 75 285	4,3 1,4 5,7 4,1	TP-1,40	
z		2,35			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. pok.zwy, trawy, D. podsz.: kru, wb na 40%	OL	PRZES	BRZ OL BRZ	55 55 40			20 21 15	19 19 15	4 4 4			50 10 5 65			
ax				0,06	RP. Ł (Ł VI)	ZAKRZEW (w cz. S)	WB			0,3										
bx			0,10		Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) RP: DROGI L															
~a			0,15		RP: LINIE	ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ		40 70			16 27	16 22	4 3			7 1 8		DRZEW-100%-0,15	

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 ~c ~d			0,11 0,45 0,06		<b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> DROGI L Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) <b>RP:</b> L ENERG															
	30,40 1,40 1,40 1,40 29,00 29,00 29,00 30,40	7,69 3,21 3,21 3,21 4,48 4,48 4,48 7,69	0,87 0,06 0,06 0,06 0,81 0,81 0,81 0,87	5,73 1,46 1,46 1,46 4,27 4,27 4,27 5,73	= 44,69 = 6,13 Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) = 6,13 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 6,13 Powiat olsztyński (14) = 38,56 Obr. ew. Likusy (0010) = 38,56 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 38,56 Powiat nidzicki (11) = 44,69 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11805 [8] (2)	221			
127A a b	6,34 0,86				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bbm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn/gyw, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trawy, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs So 70l, Brz 35l, podsz.: czm, wb, ol, kru na 40%, w cz. NE bagno 0,17 ha 1 szt., <b>Info:</b> fragm. OlJ <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> OlJ (fz) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trawy, nar.spe, <b>D.</b> mjs Brz 65l, Wz 40l, podsz.: czm, wb, ol na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	70 70	1,0	um um prz	28 27	23 22	II II	3 3	379 32 411	2405 205 2610	32,3 2,4 34,7 5,5		
						80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	65	0,9	um um prz	26	23	II	3	400	345	5,2 6,0		

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
127A c				0,76	<b>RP. BAGNO (N )</b>		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL	60 60			20 21	19 19		4 4		8 6 ---		
d	1,04				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. PRw, ps/plż, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, So 34l, podsz.: kru, wb, św na 30%</b>	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 ŚW	34 34	1,0	um um duże	18 14	18 14	II I	23	214 18 ---	225 20 ---	8,3 1,8 ---	
f				2,18	<b>RP. BAGNO (N ), OP. Płaty roślinności: str.blł</b>		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ WB	50			18	17		4		15		
g	2,17				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. OlJ (Iz) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. 91E0(), P. szch, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, podsz.: czm, kru, wb na 30%, w cz. C kępa 0,12 ha Ol 24l. 1 szt. w cz. W kępa 0,26 ha Ol 34l. 1 szt., Info: fragm. Ol</b>	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 OL 2 OL	45 55 65	0,9	um um prz	21 24 27	20 22 23	II II II	23	167 64 74 ---	360 140 160 ---	9,4 2,7 2,4 ---	
h	0,76				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bbm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/gyw, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, U. 20% wodne, D. mjs Brz 34l, Ol 44l, podsz.: wb, kru, czm na 40%, w cz. NE kępa 0,15 ha Ol 65l. 1 szt., Info: fragm. OlJ</b>	80/80 OL (zg)	DRZEW PRZES	OL OL	34 65	0,7	prz prz um	17 27	18 23	II 3	23	166	125 45	4,7 6,2	



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
127A i	1,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bbm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn/gyw, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trawy, nar.spe, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, podsz.: czm, wb, prz.c na 30%, <b>Info:</b> fragm. Lw	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 OL 1 OL	50 70 34	0,9	um um prz	22 28 17	21 23 18	II II II	22	187 118 20 ---	215 135 25 ---	4,8 1,8 0,8 ---	
j	1,20				Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> OlJ (fz) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn//pl, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trawy, nar.spe, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz 43l, podsz.: czm, wb, kru na 30%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	43 55	0,9	um um prz	20 24	20 22	II II	23	221 64 ---	265 75 ---	7,3 1,5 ---	
k	3,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bbm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trawy, nar.spe, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 34l, podsz.: kru, czm, wb na 20%	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	34 40	0,9	um um prz	17 20	18 19	II II	23	171 49 ---	550 160 ---	20,5 4,8 ---	TW-3,23
l ~a			0,07	1,85	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Platy roślinności: sie.by, bł.wef, jsk.wil, str.kźl  <b>RP:</b> ROWY		ZAKRZEW (w cz. C)	WB		0,5									
	16,74 4,43 4,43 4,43 12,31 12,31 12,31 16,74		0,07 0,07 0,07 0,07	4,79 1,85 1,85 1,85 2,94 2,94 2,94 4,79	= 21,60 = 6,35 Obr. ew. Likusy (0010) = 6,35 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 6,35 Powiat nidzicki (11) = 15,25 Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) = 15,25 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 15,25 Powiat olsztyński (14) = 21,60 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5455 (29)	110,7		

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
128					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	2,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 60l, podsz.: bk, jał, brz, św na 40%, w cz. N kępa 0,20 ha So 39l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,0	um um prz	31	25	I	12	400	990	20,1 8,1	TP-2,48
b		0,34			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> podsz.: jał, bk na 20%	SO	PRZES	SO	120			34	26		2		30		PRZEST-100% ODN-ZRB-0,34 PIEL-0,34 CW-0,34
c	4,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 53l, podsz.: św, jał, bk na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	53	1,0	um um prz	23	22	IA	12	376	1815	48,9 10,1	TP-4,83
d	2,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: św, bk, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	31	25	I	22	337	900	18,3 6,9	TP-2,67
f	0,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 43l, podsz.: jał, św na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	43 43	0,9	um um prz	19 18	18 17	I I	22	147 118 ---	70 55 ---	2,6 3,3 ---	TP-0,47
g	7,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Db, Św 56l, podsz.: św, brz, jał na 30%, w cz. N kępa 0,10 ha Ol 30l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	56	1,0	um um prz	25	21	I	22	322	2535	67,7 8,6	TP-7,88

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 h	1,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. jdn., podsz.: św, jał, bk, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	70 90	1,0	um um prz	27 32	24 25	I I	22	364 47 ---	675 85 ---	13,7 1,3 ---	TP-1,86
i	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.włś, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 52l, podsz.: bk, św, brz na 20%, w cz. E kępa 0,10 ha Ol 50l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	52	1,0	um um prz	24	20	I	22	333	285	8,4 9,8	TP-0,86
j			0,06		<b>RP:</b> L ENERG		ZADRZEW (w cz. C)	SO ŚW	52 52			17 16	16 15		4 4		5 5 ---	10	
k	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: bk, db, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	70 110	1,0	um um prz	28 35	24 27	I II	12	242 158 ---	230 150 ---	4,7 1,7 ---	TP-0,96
l	1,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Os 38l, podsz.: czm, brz, db, św na 30%, w cz. E kępa 0,10 ha Brz 55l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,8	um um prz	18	17	IA	22	218	300	12,6 9,2	TW-1,37
m			0,06		<b>RP:</b> L ENERG		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	38 38			13 17	13 16		4 4		3 2 ---	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
128 n  ~a ~b ~c	3,56					120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO		45	0,9	um um prz	21	19	IA	22	305	1085	36,2 10,2	TP-3,56
			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
			0,08		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	70			31	25		3		10		DRZEW-100%-0,08
			0,33		<b>RP:</b> DROGI L														
	26,94 26,94 26,94 26,94 26,94	0,34 0,34 0,34 0,34 0,34	0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 27,98 = 27,98 Obr. ew. Jablonka (0007) = 27,98 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,98 Powiat nidzicki (11) = 27,98 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9205 [25]	239,5		
129 a  b	14,18  2,07				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) 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		53	1,0	um um prz	21	20	I	22	333	4720	134,9 9,5	TP-14,18
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Św 53l, podsz.: bk, św, brz na 40%, w cz. NW kępa 0,10 ha So 65l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. Bśw,LMśw														
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> podsz.: bk, jał, św na 30%, w cz. N kępa 0,12 ha So 55l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		70	1,1	um um prz	28	25	I	22	411	850	17,3 8,4	TP-2,07

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 c	0,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> podsz.: jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,9	prz prz um	36	27	II	2	350	170	1,6 3,3	IB-100%-0,49 AGROT-0,49 ODN-ZRB-0,49
d	6,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> podsz.: św, czm, jał, brz na 10%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,0	prz prz um	28	24	I	22	379	2500	50,7 7,7	TP-6,59
f		0,60			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	SO	PRZES (w cz. C)	BRZ BRZ SO	40 25 25			18 9 7	15 10 8	4 4 4		10 1 1 ---	12		
g	0,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> podsz.: św, bk, jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,9	prz prz um	35	27	II	2	350	325	3,0 3,2	IB-100%-0,93 AGROT-0,93 ODN-ZRB-0,93
h	3,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60	1,0	um um prz	24 24	22 23	I I	22	269 64 ---	1025 245 ---	25,1 4,1 ---	TP-3,81
i	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 35l	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	35 35	0,9	peł duże	16 13	16 14	IA I	22	224 19 ---	215 20 ---	10,3 1,6 ---	TW-0,96
j	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 39l, podsz.: czm, brz, św, bk na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	39	0,8	um um duże	19	17	IA	22	252	210	8,5 10,2	TP-0,83

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 k		0,62			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	SO	PRZES (w cz. C)	BRZ SO	30 30			12 10	13 10		4 4		5 1 ---		
l	1,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 57l, podsz.: św, bez.c, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	57 57	1,0	um um prz	26 28	22 23	I I	22	269 54 ---	365 75 ---	9,5 1,3 ---	TP-1,35
~a			0,22		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,42		<b>RP:</b> DROGI L														
	31,21 31,21 31,21 31,21 31,21	1,22 1,22 1,22 1,22 1,22	0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 33,07 = 33,07 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 33,07 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 33,07 Powiat nidzicki (11) = 33,07 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10738	267,9		
130					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	6,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 50l, So 90l, podsz.: św, jał, brz, bk na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um duże	22	21	IA	22	374	2415	70,1 10,9	TP-6,46
b	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,0	um um prz	30	25	I	12	402	500	10,1 8,1	TP-1,24
c	4,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 90l, podsz.: czm, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,1	um um prz	27	24	I	22	411	1740	35,3 8,3	TP-4,23

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
130 d	1,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, podsz.: św, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	60 55	1,1	um um duże	27 19	24 18	IA II	12	414 38 ---	780 70 ---	18,1 3,1 ---	TP-1,89
f	3,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 50l, So 90l, podsz.: św, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	50 50	1,0	um um duże	22 21	21 20	IA I	12	329 44 ---	995 135 ---	28,8 6,1 ---	TP-3,02
g	2,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: czm, św, jał na 30%, <b>Info:</b> w cz. SE ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	57 57	0,7	prz prz um	24 24	22 23	I I	23	156 91 ---	340 195 ---	8,8 3,6 ---	TP-2,17
~a			0,24		<b>RP:</b> LINIE			5 BK 5 LP	2 2	1,0					11				
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,06		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO		70		27	24		3		12		DRZEW-100%-0,06
	19,01 19,01 19,01 19,01 19,01		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 19,50 = 19,50 Obr. ew. Jablonka (0007) = 19,50 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,50 Powiat nidzicki (11) = 19,50 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7170 [12]	184		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
131					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	5,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So, Św, Brz 45l, podsz.: czm, jał, św, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	30	25	I	22	316	1670	33,9 6,4	TP-5,29
b	0,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 80l, podsz.: bk na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	prz prz um	33	24	II	22	302	235	3,5 4,5	TP-0,77
c	0,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> mjs Brz, Św 48l, podsz.: św, jał, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	um um prz	21	20	IA	12	315	215	6,7 9,7	TP-0,69
d	9,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, trawy, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Brz 60l, Św 40l, podsz.: bk, św, db, czm, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,0	um um prz	24	22	I	22	344	3260	79,9 8,4	TP-9,48
f	1,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: św, jał na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	88 118	0,9	um um prz	28 37	23 27	II II	22	271 73 ---	360 95 ---	5,5 0,9 ---	TP-1,32
						PODRII	ŚW	40	0,3			9	10		22	36	50	6,4 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	
131 g  h ~a	2,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, trawy, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 37l, Brz 49l, Brz, So 55l, podsz.: św, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw  <b>RP:</b> ROWY  <b>RP:</b> DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 ŚW	49 37 37	1,0	um um duże	22 17 14	21 16 14	IA IA I	22	290 29 20 ---	740 75 50 ---	22,1 3,3 4,0 ---	TP-2,56	
	20,11 20,11 20,11 20,11 20,11		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 20,94 = 20,94 Obr. ew. Jablonka (0007) = 20,94 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 20,94 Powiat nidzicki (11) = 20,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6750	159,8			
132 a  b  c	4,38  3,23  12,93				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Ak 30l, w cz. NE kępa 0,35 ha So 70l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: św, jał, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C brd.sp  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>D.</b> mjs Św, Ak 40l, podsz.: jał, so, brz, db, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	12 12 12	1,0	peł duże		4 6 2	I II II	22				22,0 1,3 ---	CP-4,38
						PRZES	SO		70			23	21		3		60	5,3		
						120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	125 95	1,1	um um prz	36 28	25 23	II II	3 3	344 85 ---	1110 275 ---	9,5 3,8 ---	IB-95%-3,23 AGROT-3,23 ODN-ZRB-3,23	
						120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	98	1,0	prz prz um	30	23	II	3	372	4810	63,2 4,9	TP-12,93	

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
132 d	2,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Md 18l, podsz.: brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	18 18 18	0,9	peł duże	7 7	7 9 4	I II II	22	31 7	70 15	10,2 1,4 0,5 ---	CP-P-2,26
f	6,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 73l, Brz 45l, Brz 25l, podsz.: db, św, brz na 30%, w cz. NE kępa 0,24 ha So,Brz 60l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw ; budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	73	1,0	um um prz	28	24	I	23	392	2560	49,4 7,6	TP-6,53
g	1,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, trawy, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 49l, podsz.: św, bk, brz na 40%, <b>Info:</b> budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	49	1,0	um um duże	22	21	IA	22	354	480	14,3 10,5	TP-1,36
h ~a ~b			0,11 0,70 0,30		<b>RP:</b> ROWY  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> LINIE														
	30,69 30,69 30,69 30,69 30,69		1,11 1,11 1,11 1,11 1,11		= 31,80 = 31,80 Obr. ew. Jablonka (0007) = 31,80 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 31,80 Powiat nidzicki (11) = 31,80 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9423	175,6		

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
133					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a		0,80			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga	SO													ODN-ZRB-0,80 PIEL-0,80 CW-0,80
b	1,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>D.</b> mjs So, Brz 45l, podsz.: so, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	100	1,0	prz prz um	31	24	II	3	372	665	8,5 4,7		
c	4,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>D.</b> mjs Brz 35l, podsz.: św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	35	1,0	peł duże	12	12	II	12	145	690	40,4 8,5	TW-4,76	
d	5,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas., podsz.: brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	29 29	1,2	peł duże	9 11	9 13	II II	22	112 17 --- 129	605 90 --- 695	51,5 4,4 --- 55,9 10,4	TW-5,39	
f	2,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 40l, podsz.: brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ 1 ŚW	22 22 22	1,0	peł duże	7 8	7 10 5	II II II	22	48 12 --- 60	120 30 --- 150	21,7 2,0 0,6 --- 24,3 9,9	TW-2,45	
g	3,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So 40l, podsz.: brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ 1 ŚW	14 14 14	1,0	peł duże		4 6 3	II II II	22			8,8 1,0 --- 9,8 3,0	CP-3,28	
							PRZES SO	135			36	25		3		55			
							PRZES SO BRZ	65 65			22 22	19 20		3 4		7 1 --- 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		
	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
133 h  ~a ~b ~c	5,99				<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	1,0	um um prz	30	24	II	3	365	2185	30,1 5,0	TP-5,99
	23,66 23,66 23,66 23,66 23,66	0,80 0,80 0,80 0,80 0,80	0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 25,31 = 25,31 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 25,31 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,31 Powiat nidzicki (11) = 25,31 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4448	169		
134 a  b c	4,06  4,00 5,54				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) 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	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	10 10 10	1,0	peł duże	3 2 4	I II II	12				1,2 --- 1,2 0,3	CP-4,06
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> Bśw (ś) z1, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDb, pl, <b>P:</b> msz, <b>R:</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U:</b> 30% zwierz, <b>D:</b> zmiesz. kępa, w cz. C kępa 0,27 ha So 125l. 4 szt.		PRZES	SO	125			35	25	2		125			
					<b>RP:</b> ZRAB, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> Bśw (ś) z1, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDb, pl, <b>P:</b> naga, <b>D:</b> w cz. C kępa 0,18 ha So 125l. 3 szt.	SO	PRZES	SO	125			35	25	2		65		ODN-ZRB-4,00 PIEL-4,00 CW-4,00	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> Bśw (ś) z1, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDb, pl, <b>P:</b> msz, <b>R:</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D:</b> mjs So, Brz 95l, Brz, Św 60l, podsz.: so, brz, jał, św na 20%, w cz. S kępa 0,25 ha So 73l. 1 szt., <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C brd.sp, wid.spł	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	125	1,1	um um prz	35	26	II	3	440	2440	20,9 3,8	Działka nr 1: IB-95%-2,95 AGROT-2,95 ODN-ZRB-2,95

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
134 d  ~a	8,63				<b>JK.</b> jednostki kontrolne, <b>FR.</b> faza rozwojowa, <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW  PODRII	8 SO 2 SO.S	105 105	1,0	prz prz um	34 30	25 23	II II	3 3	305 79 ---	2630 680 ---	31,0 8,0 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,90 AGROT-0,90 ODN-ZRB-0,90
			0,63		<b>RP:</b> DROGI L			BRZ	35	0,2		9	12		22	29	250		
	18,23 18,23 18,23 18,23 18,23	4,00 4,00 4,00 4,00 4,00	0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 22,86 = 22,86 Obr. ew. Jablonka (0007) = 22,86 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,86 Powiat nidzicki (11) = 22,86 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6190	61,1	
135 a  b  ~a	15,37  1,94				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) 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	57	1,1	um um prz	22	21	I	12	365	5610	146,4 9,5	TP-15,37
			0,61		<b>RP:</b> DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	110 110	1,1	prz prz um	35 31	28 25	I II	3 3	474 56 ---	920 110 ---	10,3 1,0 ---	
	17,31 17,31 17,31 17,31 17,31		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 17,92 = 17,92 Obr. ew. Jablonka (0007) = 17,92 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 17,92 Powiat nidzicki (11) = 17,92 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6640	157,7	

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
136					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	5,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Brz, Św 30l, podsz.: św, brz na 20%, w cz. C kępa 0,24 ha Jrz,Czm 28l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	30	1,1	peł duże	12	12	I	22	177	1045	69,3 11,7	TW-5,91
b	4,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św 26l. w cz. C kępa 0,25 ha Ber,Brz,So 26l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	26 26	1,1	peł duże	9 10	10 12	I II	22	121 13 ---	580 65 ---	51,4 3,5 ---	TW-4,81
c	4,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal st str ŚW, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 28l, podsz.: brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 BRZ 1 ŚW	17 28 17 17	1,0	peł duże	7 10 7	7 11 8	I I II	22	19 29 7 ---	80 125 30 ---	16,1 9,4 2,8 1,1 ---	CP-P-4,27
d	4,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal st str ŚW, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 105l, Brz 85l, podsz.: św, brz, bk na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	105 65	1,0	um um prz	37 19	29 18	I III	3 4	420 34 ---	2040 165 ---	24,5 5,8 ---	TP-4,86
f	2,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMw (wsw) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> MRm, ms/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, nar.spe, jeż.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Brz, Ol 12l, w cz. NW kępa 0,15 ha Ol,Brz 37l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. BMw	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 SO 2 DB	4 4 4	1,0				I IA II	11				PIEL-2,63 CW-2,63
						PRZES	OL BRZ	37 37				17 16	17 17		4 4	14 8 ---	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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, orl.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 90l, Brz 65l, podsz.: św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 65	1,0	prz prz um	34 19	28 17	I III	23	411 36 ---	275 25 ---	4,1 0,8 ---	TP-0,67
h	0,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, pl///gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, nar.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Brz 95l, Gb, Db 65l, Św 50l, podsz.: św na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	95 65	1,0	prz prz um	35 20	28 18	I III	2 3	397 35 ---	320 30 ---	4,4 1,0 ---	TP-0,81
~a			0,83		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,05		<b>RP:</b> LINIE														
	23,96 23,96 23,96 23,96 23,96		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 24,84 = 24,84 Obr. ew. Jablonka (0007) = 24,84 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,84 Powiat nidzicki (11) = 24,84 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4841	194,2	
137					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	6,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Brz, Św 38l, podsz.: św na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,9	um um duże	15	15	I	23	198	1220	54,8 8,9	TW-6,17
b	4,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, orl.pos, bor.czr, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 75l, Św 45l, podsz.: św, jał na 20%, <b>Info:</b> budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	100 75	1,0	um um prz	36 23	29 20	I III	2 3	411 36 ---	1675 145 ---	21,6 3,9 ---	6,2

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
137 c	0,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMw (wsw) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> MRm, ms/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, nar.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz 37l, podsz.: św na 20%	80/80 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 ŚW	37 37	0,8	um um prz	17 15	17 16	III I	23	140 14 ---	100 10 ---	3,3 0,8 ---	TW-0,71
d	10,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, orl.pos, bor.czr, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 85l, podsz.: św, bk na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 60	1,0	um um prz	37 19	27 17	I III	12	406 23 ---	4295 245 ---	68,5 9,9 ---	TP-10,58
~a			0,92		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
	21,54 21,54 21,54 21,54 21,54		1,09 1,09 1,09 1,09 1,09		= 22,63 = 22,63 Obr. ew. Likusy (0010) = 22,63 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,63 Powiat nidzicki (11) = 22,63 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7690	162,8	
138 a	15,02				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) 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	60	1,1	um um prz	25	23	I	22	381	5725	140,2 9,3	TP-15,02
b	6,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. rzęd, mjs Św 55l, podsz.: bk, św, kl, db, gb na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	1,0	um um prz	21 21	20 20	I II	22	290 21 ---	1840 135 ---	50,1 2,5 ---	TP-6,34
~a			1,00		<b>RP:</b> 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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
	21,36 21,36 21,36 21,36 21,36		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		= 22,36 = 22,36 Obr. ew. Likusy (0010) = 22,36 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,36 Powiat nidzicki (11) = 22,36 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7700	192,8	
139					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	14,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Md 62l, podsz.: św, jał, brz na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	62	1,0	um um prz	25	22	I	22	348	5060	119,1 8,2	TP-14,54
b	6,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 55l, podsz.: św, jał, brz na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,0	um um prz	26	23	IA	12	419	2575	66,2 10,8	TP-6,14
c	5,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 48l, podsz.: św, jał, brz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	1,0	um um prz	24	21	IA	23	354	1995	61,0 10,8	TP-5,63
~a			0,42		RP: LINIE														
~b			0,37		RP: DROGI L														
	26,31 26,31 26,31 26,31 26,31		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 27,10 = 27,10 Obr. ew. Likusy (0010) = 27,10 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,10 Powiat nidzicki (11) = 27,10 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9630	246,3	

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
140					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	13,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Brz, Św 70l, podsz.: św, jał, db na 10%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,0	um um prz	31	26	IA	22	453	6310	120,7 8,7	TP-13,93
b	5,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Brz, Md, Św 57l, podsz.: św, jał, brz, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um prz	25	23	IA	12	387	2155	53,1 9,5	TP-5,57
c	9,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, orl.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk 37l, podsz.: św, brz, bk na 20%, <b>Info:</b> w cz. SE ambona	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 MD	37 37 37	0,9	um um duże	17 14 20	17 15 19	IA I I	22	186 44 24 ---	1810 430 235 ---	79,6 33,8 9,9 ---	TW-9,74
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
	29,24 29,24 29,24 29,24 29,24		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 29,70 = 29,70 Obr. ew. Likusy (0010) = 29,70 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,70 Powiat nidzicki (11) = 29,70 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10940		297,1	

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
141					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	16,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 100l, Św, Db 55l, podsz.: św, brz, jał na 20%, <b>Info:</b> fragm. Bśw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	100 70	0,9	um um prz	37 24	28 22	I II	2 3	372 50 --- 422	6040 810 --- 6850	77,7 23,1 --- 100,8 6,2	Działka nr 1: IB-95%-3,90 AGROT-3,90 ODN-ZRB-3,90
b	1,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> OI (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Mt, tnm/tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trawy, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 27l, podsz.: św, kru na 10%	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	27 27	1,1	um um duże	12 13	13 13	III II	12	141 14 --- 155	180 20 --- 200	8,8 0,9 --- 9,7 7,6	TW-1,28
c				0,15	<b>RP.</b> ZBIORNIK (Ws )														
d				5,20	<b>RP.</b> BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ OL	50 30 30			19 12 13	18 14 14		4 4 4		10 20 10 --- 40		
f	2,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, plż//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 120l, Św 55l, podsz.: św, brz na 20%, 1-od gnia 0,66 ha Db 5l. 2 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 ŚW	120 70	0,8	prz prz luź	46 24	33 22	IA II	2 3	366 38 --- 404	770 80 --- 850	7,1 2,3 --- 9,4 4,5	IIIAU-95%-2,11 AGROT-1,45 ODN-ZŁOŻ-1,45 PIEL-0,66 CW-0,66
							ZAKRZEW (w cz. C)	WB BRZ KRU		0,3									
							PODR	DB	5	0,3			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
141 g	1,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeź.spe, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 120l, podsz.: św, brz na 20%, 1-od gnia 0,50 ha Db 5l. 2 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 ŚW	120 70	0,7	prz prz luź	45 24	33 22	IA II	2 3	317 33 ---	510 55 ---	4,7 1,5 ---	III AU-95%-1,61 AGROT-1,11 ODN-ZŁOŻ-1,11 PIEL-0,50 CW-0,50
h	0,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, mal.wiś, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 120l, podsz.: św, gb na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	9 SO 1 ŚW	120 70	0,9	prz prz um	45 24	33 23	IA II	2 3	440 45 ---	195 20 ---	1,8 0,6 ---	IIIA-30%-0,44 AGROT-0,13 ODN-ZŁOŻ-0,13
i	2,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag st str W, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11037/05, <b>D.</b> mjs Db 120l, Św 90l, Św, Brz 70l, podsz.: św, jał, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	120	1,0	prz prz um	47	34	IA	2	542	1620	14,8 4,9	IIIA-30%-2,99 AGROT-0,91 ODN-ZŁOŻ-0,91
j				0,76	<b>RP.</b> JEZIORO (Ws)														
k	0,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So, Bk 37l, podsz.: bk, św, brz na 60%	80/80 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 ŚW 1 MD	37 37 37	0,7	um um prz	16 14 18	17 14 18	I I I	23	83 70 15 ---	60 50 10 ---	2,1 4,1 0,5 ---	TW-0,74
l			0,48		<b>RP:</b> DROGI L														
~a			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,24		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,25		<b>RP:</b> 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
141																			
	25,40 25,40 25,40 25,40		1,20 1,20 1,20 1,20	6,11 6,11 6,11 6,11	= 32,71 = 32,71 Obr. ew. Likusy (0010) = 32,71 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 32,71 Powiat nidzicki (11) = 32,71 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10420 (40)	150	
142					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 75l, Brz 60l, pods.: db, jał, św na 40%, w cz. C kępa 0,20 ha Św,So 35l. 1 szt. w cz. SE kępa 0,28 ha Brz,Św,So 30l. 1 szt. w cz. S kępa 0,07 ha Św 43l. 1 szt., Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 2 SO 1 BRZ	75 85 60 75	0,9	um um prz	29 32 24 30	25 26 21 26	I I I I	22	177 78 64 34 ---	350 155 125 65 ---	6,5 2,5 3,1 0,7 ---	TP-1,98
b	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 95l, pods.: db, jał, św na 50%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	um um prz	39	31	IA	2	468	320	4,1 6,0	TP-0,68
c	4,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 33l, pods.: św, jał na 10%, w cz. NW kępa 0,40 ha So 95l. 1 szt. w cz. W kępa 0,21 ha So 65l. 1 szt. w cz. S kępa 0,10 ha So 70l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	33 33 33	0,8	um um duże	14 10 13	13 10 14	I II II	22	114 18 13 ---	485 75 55 ---	27,3 10,1 2,3 ---	TW-4,27
							PRZES	SO SO SO	95 70 65			34 27 25	26 23 22		2 3 3	140 62 30 ---	232	39,7 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	
142 d	4,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db 37l, podsz.: jał, św na 10%, w cz. N kępa 0,40 ha So,Brz 75l. 1 szt. w cz. SE bagno 0,35 ha 1 szt., <b>Info:</b> fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 1 ŚW 1 BRZ	37 37 37 37	0,8	um um duże	18 20 15 16	17 19 15 17	IA I I I	12	143 45 20 19 ---	705 220 100 95 ---	31,0 9,4 7,8 3,3 ---	10,4	TW-4,93
f	2,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Db 34l, podsz.: brz, św na 10%, w cz. N kępa 0,40 ha So,Brz 28l. Św,Bk 15l. 1 szt. w cz. NW kępa 0,15 ha So 60l., <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	34 34	0,8	um um duże	13 15	13 15	I II	23	136 28 ---	295 60 ---	15,8 2,4 ---	8,4	TW-2,17
g	2,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 75l, Brz 60l, podsz.: db, jał, św na 40%, w cz. C kępa 0,38 ha Św,So,Brz 43l. 1 szt. w cz. W kępa 0,15 ha So,Św,Brz 33l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 2 SO 1 BRZ	75 85 60 75	0,8	um um prz	29 32 24 30	25 26 21 26	I I I I	22	157 69 59 20 ---	390 170 145 50 ---	7,3 2,7 3,6 0,5 ---	5,7	TP-2,48
h	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md, Ol 32l, So 24l, podsz.: św, bk, lsz na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 BRZ 2 ŚW	32 32 32 24	0,7	prz prz um	14 12 15 7	14 12 16 8	IA I I I	32	62 21 25 8 ---	75 25 30 10 ---	4,1 2,7 1,3 2,2 ---	8,6	TW-1,20
i				0,97	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 7110(), 91D0()		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ		35		11	13		4		20			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 j	4,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk 38l, podsz.: bk, św, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 MD 3 ŚW 1 BRZ	38 38 38 38	0,9	um um duże	18 22 15 17	17 20 16 18	IA I I I	22	82 76 70 21 ---	405 375 345 105 ---	17,1 15,4 26,0 3,5 ---	TW-4,95
k	0,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Db, Os 72l, podsz.: brz, św, bk na 30%, w cz. S kępa 0,12 ha Db,Bk 23l. 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,8	prz prz um	31	27	IA	23	373	340	6,3 6,9	
~a			0,12		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,06		<b>RP:</b> L ENERG														
~d			0,06		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,41		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,06		<b>RP:</b> L ENERG														
	23,57		0,80	0,97	= 25,34														
	23,57		0,80	0,97	= 25,34 Obr. ew. Likusy (0010)														
	23,57		0,80	0,97	= 25,34 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	23,57		0,80	0,97	= 25,34 Powiat nidzicki (11)														
	23,57		0,80	0,97	= 25,34 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
																5972 (20)	219		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent 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					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	5,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 70l, podsz.: jał, db, św, brz na 40%, w cz. NE kępa 0,25 ha Brz,So,Św 45l. w cz. E kępa 0,05 ha So 105l. w cz. W kępa 0,15 ha So,Brz 35l., <b>Info:</b> fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	31	27	IA	11	441	2375	45,5 8,4	TP-5,39
b	1,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 100l, mjs Bk, Brz 45l, podsz.: jał, św, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	1,0	um um prz	45	33	IA	3	544	685	6,7 5,3	IB-95%-1,26 AGROT-1,26 ODN-ZRB-1,26
c	0,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 73l, mjs Kl 48l, Kl, Brz 33l, podsz.: brz, św, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 5 BRZ 4 DB 1 ŚW	73 18 18 18	0,8 0,1	um um prz	34	28	IA	11 22	372	340	6,2 6,7	TP-0,92
d	1,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Brz 70l, podsz.: brz, jrz, db, lsz na 40%, w cz. NE luka 0,10 ha w cz. E kępa 0,36 ha So,Św 35l. w cz. W kępa 0,42 ha So,Brz,Md 55l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODR	7 SO 3 SO DB	70 115 20	0,8 0,1	um um prz	30 40	27 30	IA I	11	274 119 --- 393	545 235 --- 780	10,4 2,5 --- 12,9 6,5	TP-1,98



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	1,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 73l, podsz.: lsz, brz, św na 30%, w cz. S kępa 0,10 ha So 25l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	um um prz	33	28	IA	11	372	535	9,7 6,7	TP-1,44
g	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> pjd Brz, Md 53l, podsz.: św, brz, lsz, kl na 50%, w cz. SW kępa 0,06 ha Js 130l. w cz. NE kępa 0,30 ha Św,So,Brz 45l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	53	1,0	um um prz	24	23	IA	11	377	465	12,6 10,2	TP-1,24
h	1,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: św, brz na 20%, w cz. C kępa 0,30 ha Św 43l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	70 110 70	0,7	prz prz um	31 39 29	27 29 26	IA I I	12	240 69 26 ---	350 100 40 ---	6,7 1,1 0,5 ---	TP-1,46
i	3,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Os 80l, Db 70l, Św 55l, Brz 115l, podsz.: św, jał, brz, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	1,0	um um prz	41	30	I	2	477	1475	15,5 5,0	IB-95%-3,09 AGROT-3,09 ODN-ZRB-3,09
j		0,24			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	SO	PODR	SO	12	0,4			6		12				
k		0,38			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (wo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	SO-DB	PRZES (w cz. C)	OL	35			13	14		4		4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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		7
143 I  ~a ~b ~c ~d ~f	0,35				<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW OL	OL	34	0,9		um um prz	19	19	II	12	214	75	2,8 8,0	TW-0,35
	17,13 17,13 17,13 17,13 17,13	0,62 0,62 0,62 0,62 0,62	0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 18,41 = 18,41 Obr. ew. Likusy (0010) = 18,41 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 18,41 Powiat nidzicki (11) = 18,41 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7254	120,2		
144 a  b				9,28	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> BAGNO (N), <b>SP:</b> 7230(), <b>OP:</b> Platy roślinności: sie.bly, kru.bt, jsk.wl	120/120 DB-SO (zg)	ZADRZEW (w cz. C) OL	OL	65 45			23 17	19 15		4 4		35 20 55		TP-5,26	
	5,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G:</b> O, <b>S:</b> LMśw (ś) z1, <b>T:</b> niz rów, <b>Gl:</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C:</b> porol, drz szt, <b>D:</b> mjs Brz, Md 53l, podsz.: św, jał, jrz, brz na 30%, w cz. N kępa 0,25 ha Ol 60l. 2 szt.		DRZEW SO	SO	53	1,1		um um duże	27	23	IA	11	419	2205	59,4 11,3	

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
144 c	1,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> OIj (Iz) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, moz.trz, <b>D.</b> zmiesz. dkep., podsz.: wb, jrj, czm, kru na 30%, w cz. W bagno 0,26 ha, <b>Info:</b> fragm. OI	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 OL	70 50	0,7	prz prz um	28 23	23 21	II II	3 4	298 25 ---	375 30 ---	5,0 0,7 ---	IB-90%-1,26 AGROT-1,26 ODN-ZRB-1,26
d	1,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, pok.zwy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs OI 34l, podsz.: kru, wb, św, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMw,OI	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 BRZ 1 DB	34 34 34 34	0,7	um um prz	16 14 16 13	16 14 17 13	IA I I II	11	95 28 31 7 ---	175 50 55 15 ---	8,7 4,8 2,2 0,9 ---	TP-1,84
f	1,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> OIj (Iz) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Brz 43l, podsz.: wb, czm, kru, brz na 20%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	43 33	0,8	um um prz	19 17	20 18	II II	12	147 78 ---	230 125 ---	6,4 4,8 ---	TP-1,58
g				3,24	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>Info:</b> Bobry		ZADRZEW (w cz. C)	OL OL	50 30			17 12	17 12		4 4		25 15 ---		
h	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śml.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św 47l, podsz.: brz, db, jał, św na 20%, w cz. SW kępa 0,15 ha So 35l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	47 47	0,8	um um prz	20 20	20 21	IA I	11	224 43 ---	270 50 ---	8,5 1,3 ---	TP-1,20
							PRZES	SO	70			32	23		3		10		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	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
144 i	0,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Św, Brz 38l, podsz.: św, db, brz na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,9	um um duże	17	17	IA	11	272	145	6,1 11,5	TW-0,53
j	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, mal.wś, C. porol, drz szt, D. pjd Brz, Św 53l, podsz.: św, db, lsz, brz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	53	1,0	um um prz	24	23	IA	11	377	235	6,3 10,2	TP-0,62
k	0,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz, Ol, Jw, Lp 36l, podsz.: św, kru, lsz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	36 36	0,9	um um duże	16 15	17 15	IA I	11	205 41 ---	95 20 ---	4,4 1,6 ---	TW-0,47
l	2,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. OlJ (Iz) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, mal.wś, moz.trz, D. zmiesz. dkęp, pjd So 65l, mjs Ol 40l, podsz.: czm, wb, kru na 70%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	4 OL 4 BRZ 1 OS 1 OL	65 65 65 55	0,8	um um prz	22 24 23 20	21 22 22 19	III II III III	4 4 4 4	109 94 27 23 ---	265 225 65 55 ---	4,3 3,1 0,8 1,1 ---	TP-2,41
m	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bbm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, psi.sld, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Św 70l, podsz.: prz.c, wb, ol, kru na 20%, w cz. W kępa 0,15 ha Brz,Ol 25l., Info: fragm. OlJ	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 OL	70 45	0,8	um um prz	26 19	21 18	III III	3 4	260 20 ---	230 20 ---	3,4 0,5 ---	IB-100%-0,89 AGROT-0,89 ODN-ZRB-0,89
n	0,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. OlJ (Iz) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, psi.sld, D. pjd Brz 43l, podsz.: wb, czm, kru, ol na 20%, w cz. S kępa 0,10 ha Ol 30l. Ol 15l.	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW PRZES	OL OL	43 75	0,9	um um prz	18 33	18 22	III 3	12 3	201 25	90 25	2,5 5,6	TP-0,45

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~a ~b ~c			0,15 0,20 0,08		RP: DROGI L RP: L ENERG RP: LINIE																	
	16,51 16,51 16,51 16,51 16,51		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43	12,52 12,52 12,52 12,52 12,52	= 29,46 = 29,46 Obr. ew. Likusy (0010) = 29,46 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,46 Powiat nidzicki (11) = 29,46 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5060 (95)	136,8				
145 a b c d f			0,54 1,10 1,11		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka RP: LINIE, Info: fragm. BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz, Db 53l, podszyt.: bez.c, brz, db na 70%, Info: fragm. BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Św 38l, podszyt.: czm, brz, db na 50% RP. PS (Ps VI) RP. R (R VI)		ZADRZEW (w cz. C) DRZEW SO 120/120 DB-ŚW- SO (zg) DRZEW SO 120/120 DB-ŚW- SO (zg) ZADRZEW (w cz. C) SAMOS (w cz. W)	SO SO SO OS SO	38 53 38 20 10			1,0 0,9 0,1	um um prz um duże	13 24 19 10	13 20 16 11	I I I	4 22 22 4		3 312 201 1	3 345 225 1	9,8 8,9 10,0 9,0	TP-1,10 TP-1,11

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
145																			
	2,21 2,21 2,21 2,21 2,21		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54	4,51 4,51 4,51 4,51 4,51	= 7,26 = 7,26 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 7,26 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 7,26 Powiat nidzicki (11) = 7,26 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												570 [3] (1)	19,8	
146					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	8,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, trawy, bor.czr, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 53l, podsz.: św, brz, jał, bk na 40%, w cz. NE kępa 0,40 ha So 40l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,8	um um prz	27	23	IA	23	333	2885	77,8 9,0	TP-8,67
b			0,58		<b>RP:</b> ROWY														
c	9,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 75l, podsz.: czm, jał, brz na 40%, w cz. N kępą 0,47 ha So 100l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	32	28	IA	23	422	4020	70,6 7,4	TP-9,53
d	1,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, trawy, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szł, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 28l, podsz.: brz, jał, czm na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	28 28	1,1	um um duże	12 13	11 15	I I	23	93 72 ---	115 90 ---	8,6 4,4 ---	TW-1,22
f	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: brz, jał, db, św, czm na 30%, w cz. C kępą 0,20 ha So,Brz,Md 20l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	56 56	0,8	um um prz	22 23	21 22	I I	23	252 27 ---	300 30 ---	8,1 0,6 ---	TP-1,20

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
146 g	1,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 70l, podsz.: brz, jał, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,0	um um prz	37	27	II	2	391	555	5,2 3,7	IB-95%-1,42 AGROT-1,42 ODN-ZRB-1,42
h	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 40l, podsz.: jał, brz na 20%, w cz. SW luka 0,08 ha 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	40 40	0,9	um um duże	18 19	18 18	IA I	23	210 42 ---	135 25 ---	5,3 0,8 ---	TP-0,64
i	1,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Db 18l, podsz.: brz, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	18 18 18	0,9	um um duże	7 10 7	7 11 7	I I I	22	31 9 1 ---	35 10 0,3 ---	5,0 0,8 0,3 ---	CP-P-1,11
j	2,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 40l, podsz.: brz, czm, jrz, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,9	um um duże	19	18	IA	22	289	600	23,4 11,3	TP-2,07
k	1,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, podsz.: św, jał, brz na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 3 BRZ	40 40 40	0,8	um um prz	17 14 19	16 14 18	I II I	22	75 47 51 ---	105 65 70 ---	4,4 5,3 2,3 ---	TP-1,41
l	0,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 40l, podsz.: czm, jrz, db na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,8	um um prz	19	18	IA	22	261	195	7,7 10,3	TP-0,75

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 m	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Db 15l	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	15 20 20	0,7	prz prz um	7 8 9	7 8 10	I I II	22	6 9 6 ---	5 10 5 ---	2,6 1,4 0,4 ---	CP-P-0,85
n	0,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: jał, św, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,7	um um prz	19	18	IA	22	229	45	1,7 8,9	TP-0,19
o	0,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep., podsz.: czm, brz, db na 20%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	30 35	1,1	um um duże	15 15	15 14	I I	13	155 45 ---	95 30 ---	4,4 1,4 ---	TW-0,62
p				1,07	<b>RP:</b> R (R V) R (R VI)		ZADRZEW (w cz. C)	SO OS SO OL	45 45 35 35			17 19 12 13	16 17 12 13	I I I I	4 4 4 4		12 1 1 1 ---	15	
~a			0,32		<b>RP:</b> LINIE		SAMOS (w cz. C)	SO OS	10 10	0,1			2 2						
~b			0,51		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,04		<b>RP:</b> L ENERG														
	29,68 29,68 29,68 29,68 29,68		1,45 1,45 1,45 1,45 1,45	1,07 1,07 1,07 1,07 1,07	= 32,20 = 32,20 Obr. ew. Jablonka (0007) = 32,20 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 32,20 Powiat nidzicki (11) = 32,20 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9439 (15)	242,5		



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
147					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	3,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: jał, db, brz na 30%, w cz. N kępa 0,15 ha So 100l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	28	25	I	23	363	1230	23,0 6,8	TP-3,39
b	1,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: jał, brz, św na 20%, w cz. NW kępa 0,05 ha OI 30l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	1,0	um um prz	33	26	I	13	458	520	7,7 6,8	TP-1,14
c	0,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	18 18 18	1,0	peł duże	7 8 7	7 9 7	I II I	22	34 8 1 ---	30 10 40 ---	4,8 0,7 0,2 5,7 6,0	CP-P-0,95
d				1,27	<b>RP.</b> Ł (Ł VI)														
f				0,23	<b>RP.</b> R (R VI)														
g	1,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 50l, podsz.: jał, brz, św na 30%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um duże	20	19	I	23	295	390	12,1 9,1	TP-1,33
h				0,77	<b>RP.</b> R (R VI)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
147 i	0,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Ol, Os 26l, podsz.: brz, jał, św na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 3 ŚW	26 26 26	1,0	um um prz	12 12 10	12 13 10	IA I I	22	63 44 24 131	25 15 10 50	1,9 0,9 1,6 4,4 11,6	TW-0,38
j	6,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 70l, podsz.: db, św, jał na 40%, w cz. SE kępa 0,10 ha So 35l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	33	27	IA	22	422	2645	46,5 7,4	TP-6,27
k	2,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 40l, podsz.: db, jał, brz, kru na 30%, w cz. C luka 0,20 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40	0,9	um um prz	19 20	18 19	IA I	23	256 23 279	580 50 630	22,8 1,6 24,4 10,7	TP-2,27
l	17,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 50l, podsz.: brz, św, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um prz	26	23	IA	23	387	6685	164,5 9,5	TP-17,27
m			0,67		<b>RP:</b> ROWY														
n	0,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: św, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	um um prz	37	28	I	3	412	300	3,9 5,3	TP-0,73

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
147 o	0,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 38l	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 OL 1 SO	38 38 38	0,8	um um duże	15 17 15	15 17 15	I III I	22	147 35 20 --- 202	75 20 10 --- 105	5,7 0,6 0,5 --- 6,8 13,1	TP-0,52
p	4,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDB, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 55l, podsz.: db, św, jał, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,1	um um prz	26	23	IA	23	430	1820	46,8 11,1	TP-4,23
r s	0,74		0,08		<b>RP:</b> L ENERG <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDB, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp., w cz. E kępa 0,10 ha So,Brz 55l. 1 szt.	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	22 22	1,1	um um duże	12 11	12 9	I I	22	124 10 --- 134	90 5 --- 95	6,1 1,0 --- 7,1 9,6	TW-0,74
~a			0,28		<b>RP:</b> LINIE		PRZES	SO BRZ	55 55			24 23	21 20		3 4		18 2 --- 20		
~b			0,86		<b>RP:</b> DROGI L														
	39,22 39,22 39,22 39,22 39,22		1,89 1,89 1,89 1,89 1,89	2,27 2,27 2,27 2,27 2,27	= 43,38 = 43,38 Obr. ew. Jablonka (0007) = 43,38 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 43,38 Powiat nidzicki (11) = 43,38 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											14555	352,9		

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	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	
148																				
a	5,89					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, pl///gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, nar.spe, bor.czr, <b>D.</b> mjs Św 105l, Brz 90l, Św 55l, podsz.: św, brz na 50%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	105	1,0	um um prz	40	28	I	2	463	2725	32,8 5,6	IIIA-30%-5,89 AGROT-1,77 ODN-ZŁOŻ-1,77
b				0,75	<b>RP.</b> BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. C)	OL WB	50 50			25 25	15 14	I I	4 4		1 1 ---			
c	1,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 53l, podsz.: jał, św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	53	1,0	um um prz	25	23	IA	23	387	415	11,2 10,5	TP-1,07	
d	4,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: św, jał, brz na 20%, w cz. S bagno 0,16 ha 1 szt., <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	um um prz	33	28	IA	22	383	1910	33,6 6,7	TP-4,99	
f	7,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 130l, podsz.: św, jał, brz na 20%, w cz. C kępa 0,75 ha So, Brz 35l. 2 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw, OI	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	um um prz	33	28	IA	23	383	2880	50,6 6,7	TP-7,52	
g	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 40l, podsz.: bk na 20%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 SO	40 40	0,8	um um prz	16 18	16 18	I IA	22	213 26 ---	125 15 ---	8,4 0,6 ---	TP-0,58	
																239	140	9,0 15,5		

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		
148 h  ~a ~b	0,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św 18l  <b>RP:</b> LINIE  <b>RP:</b> DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	18 18	1,0	um um duże	7 7	7 9	I II	22	39 8 ---	20 5 ---	2,7 0,3 ---	CP-P-0,48		
	20,53 20,53 20,53 20,53 20,53		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66	0,75 0,75 0,75 0,75 0,75	= 21,94 = 21,94 Obr. ew. Jablonka (0007) = 21,94 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,94 Powiat nidzicki (11) = 21,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8095 (2)	140,2			
149 a b c	3,90  2,57  7,02				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 90l, Św 55l, podsz.: św, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. Bśw  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. smug,, w cz. C kępa 0,13 ha So 125l. 2 szt., <b>Info:</b> fragm. Bśw  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> mjs Brz, Św 97l, Św 60l, podsz.: św, brz, jał na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw,LMśw	120/120 SO (zg)  120/120 SO (zg)  120/120 SO (zg)	DRZEW  DRZEW  DRZEW	9 SO 1 ŚW  8 SO 1 BRZ 1 ŚW  SO	110 90  3 3 2  125  97	1,1   1,0  0,8	um um prz  prz prz um	38 31  41 29  32	29 28  29  24	I II  IA I I  II	2 3  11  3	468 73 ---	1825 285 ---	20,5 5,0 ---	205,5 2110  50  2120	25,5 6,5  1,1 0,4  28,3 4,0	PIEL-2,57 CW-2,57  TP-7,02

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 d	2,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 16l, podsz.: jał, św, brz na 20%, w cz. E kępa 0,14 ha So 75l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	16 16	1,0	um um duże	7 7	7 8	I II	22	20 7 ---	45 15 ---	12,9 1,6 ---	CP-P-2,28
f	4,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: św, jał, brz, bk na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	28	25	I	22	363	1805	33,7 6,8	TP-4,97
g	1,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 16l, podsz.: św, jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	16 16	1,0	um um duże	7 7	7 8	I II	22	20 7 ---	35 10 ---	9,5 1,2 ---	CP-P-1,68
~a			0,36		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,29		<b>RP:</b> LINIE														
	22,42 22,42 22,42 22,42 22,42		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 23,07 = 23,07 Obr. ew. Jablonka (0007) = 23,07 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,07 Powiat nidzicki (11) = 23,07 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6230	113,8		
150 a	9,89				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) 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	85	0,9	um um prz	32	26	I	12	400	3955	63,1 6,4	TP-9,89
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pliz//pliz, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> mjs Md, Brz, Św 85l, Św 55l, podsz.: św, jał, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kru.spp, <b>Info:</b> fragm. Bśw,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, 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
150 b	2,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, plz//plz, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. zmiesz. kęp, mjs Db 75l, Św, Brz, Md 60l, podsz.: św, jał, brz, bk na 20%, w cz. NE kępa 0,10 ha Św 23l. 1 szt., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 SO	60 75	1,1	um um prz	27 31	24 26	IA I	12	229 217 ---	545 515 ---	12,6 9,6 ---	TP-2,38
c	5,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. mjs Brz, Św 52l, podsz.: św, brz, jał, bk na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	52	1,1	um um prz	22	19	I	12	339	1945	56,9 9,9	TP-5,74
d	1,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Gb 11l	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	11 11 11	1,0	peł duże		3 2 5	I II II	22			8,7 0,5 ---	CP-1,74
f	0,96				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, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 75l, podsz.: jał, brz, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	90 75	1,0	um um prz	34 28	28 25	I I	22	271 167 ---	260 160 ---	3,9 3,0 ---	TP-0,96
g		0,72			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. naga	SO													ODN-ZRB-0,72 PIEL-0,72 CW-0,72
~a			0,21		RP: DROGI L														
~b			0,29		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
150																			
	20,71 20,71 20,71 20,71 20,71	0,72 0,72 0,72 0,72 0,72	0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 21,93 = 21,93 Obr. ew. Jablonka (0007) = 21,93 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,93 Powiat nidzicki (11) = 21,93 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7420	158,3	
151					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	10,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, plż//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Św, Brz, Md 64l, podsz.: bk, św, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,9	um um prz	29	26	IA	22	411	4345	92,7 8,8	TP-10,57
b	16,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, plż//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. rzęd, mjs Md, Św 55l, podsz.: św, db, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	1,0	um um prz	25 23	23 22	IA I	22	344 32 ---	5745 535 ---	147,8 10,4 ---	TP-16,70
~a			0,39		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,29		<b>RP:</b> LINIE														
	27,27 27,27 27,27 27,27 27,27		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 27,95 = 27,95 Obr. ew. Jablonka (0007) = 27,95 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,95 Powiat nidzicki (11) = 27,95 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10625	250,9	
152					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	14,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, plż//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp,, podsz.: św, brz, db na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	108 60	1,2	um um prz	37 19	28 16	I III	3 4	474 39 ---	7040 580 ---	81,3 23,6 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,80 AGROT-3,80 ODN-ZRB-3,80
																513	7620	104,9 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 b	5,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, jeż.spe, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk 17l, w cz. C kępa 0,28 ha So 128l. 3 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw ; w cz. S ambona	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 ŚW 1 MD	3 17 3 3	1,0								1,4	PIEL-4,48 CW-4,48 CP-1,12
c	5,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11038/05 , <b>D.</b> mjs Św 60l, podsz.: św, db na 30%, 1-od gnia 1,69 ha Db 2l. 4 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 10	KO DRZEW	SO	128	0,8	prz prz luź	41	31	I	2	383	2160	19,2 3,4	IIIAU-95%-5,64 AGROT-3,95 ODN-ZŁOŻ-3,95 PIEL-1,69 CW-1,69
~a			0,92		<b>RP:</b> DROGI L														
	26,09 26,09 26,09 26,09 26,09		0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 27,01 = 27,01 Obr. ew. Likusy (0010) = 27,01 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,01 Powiat nidzicki (11) = 27,01 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9900	125,5	
153 a	9,38				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	90	1,0	um um prz	34	28	I	22	454	4260	63,1 6,7	TP-9,38

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
153 b	4,73				<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	80/80 OL (zg)	DRZEW	4 OL 3 OL 3 OL	50 80 35	0,9	um um prz	19 28 16	18 23 16	III III III	22	106 102 50 ---	500 480 235 ---	11,6 6,4 8,5 ---	TP-4,73
c				0,91	<b>RP:</b> BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ	35 35			16 15	16 16	4 4		9 1 ---	10		
d		1,80			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G:</b> O, <b>S:</b> Lśw (ś) n1, <b>T:</b> niz pag, <b>GI:</b> RDbr, ps//plż, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> trawy, nar.spe, rkt.spe, <b>D:</b> w cz. C kępa 0,10 ha So 123l. Św 90l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	ŚW-DB	PRZES	SO ŚW	123 90			42 32	31 28	2 3		26 9 ---	35	ODN-ZRB-1,80 PIEL-1,80 CW-1,80	
f	1,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G:</b> O, <b>S:</b> LMśw (ś) z1, <b>T:</b> niz fal, <b>GI:</b> RDbr, ps//pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D:</b> zmiesz. grp, mjs Os 80l, Db, Św 113l, podsz.: św, db, lsz na 50%, w cz. N kępa 0,08 ha Db,Św,Brz 25l. 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	113 80	1,0	prz prz um	38 28	28 23	I III	3 3	423 39 ---	600 55 ---	6,5 1,3 ---	
g	1,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G:</b> O, <b>S:</b> LMśw (ś) z1, <b>T:</b> niz pag, <b>GI:</b> RDbr, ps//pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U:</b> 20% klimat, <b>D:</b> zmiesz. wkęp, mjs Db 110l, Db, Brz, Św 68l, podsz.: db, św, lsz na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	68 40	1,1	um um prz	30 17	26 17	IA I	22	337 90 ---	520 140 ---	10,3 9,4 ---	
															427	660	19,7 12,8		

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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
153 h			0,90		<b>RP: TURYST</b>		ZADRZEW (w cz. C)													
							OL BRZ SO DB BRZ		30 30 30 50 50			13 14 12 18 20	14 14 12 17 19		4 4 4 4 4					
i	1,86				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. mjs Db, Św, Brz, Gb 108l, Os 70l, Db, Św 60l, podsz.: św, db, brz, lsz, gb na 80%</b>	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	ZAKRZEW (w cz. C) LSZ GB	SO	108	1,1	prz prz um	38	28	I	2	519	965	11,1 6,0	TP-1,86	
j	1,13				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trawy, pok.zwy, nar.spe, U. 20% wodne, D. mjs Brz, Św, Gb 40l, podsz.: ol, kru, lsz na 30%</b>	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	40	0,8	um um prz	20	19	II	23	242	275	8,3 7,3		
k	0,48				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. mjs Db, Św, Brz, Gb 108l, Os 70l, podsz.: św, db, brz, lsz, gb na 80%</b>	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	108	1,1	prz prz um	38	28	I	2	519	250	2,9 6,0		
l			0,30		<b>RP: DROGI L</b>															
~a			0,01		<b>RP: LINIE</b>															
~b			0,02		<b>RP: DROGI L</b>															
~c			0,16		<b>RP: LINIE</b>															
~d			0,50		<b>RP: DROGI L</b>															
~f			0,02		<b>RP: ROWY</b>															

Oddz. 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
153																			
	20,54	1,80	1,91	0,91	= 25,16												8315	139,4	
	20,54	1,80	1,91	0,91	= 25,16 Obr. ew. Likusy (0010)												[5]		
	20,54	1,80	1,91	0,91	= 25,16 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)												(10)		
	20,54	1,80	1,91	0,91	= 25,16 Powiat nidzicki (11)														
	20,54	1,80	1,91	0,91	= 25,16 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
154					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	3,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 14l, w cz. C kępa 0,19 ha So 127l. 2 szt., Info: fragm. Lśw	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 ŚW 2 DB 2 MD	14 2 2 2	1,0	luż		5 I II I	12				1,4 --- 1,4 0,4	PIEL-2,68 CW-2,68 CP-1,06
b	10,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 70l, So 115l, podsz.: brz, św, lsz, bk na 40%, w cz. W kępa 0,08 ha Św 30l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	30	26 IA	22	432	4570	87,4 8,3	TP-10,58	
c	0,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDbr, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Db, Brz 108l, podsz.: św, brz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	108	1,2	prz prz um	42	30 I	2	530	475	5,5 6,1	IB-100%-0,90 AGROT-0,90 ODN-ZRB-0,90	
d	0,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: św, lsz, brz, jał na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	118 93	1,0	prz prz um	41 35	30 27 I 3	3 3	333 130 --- 463	170 65 --- 235	1,7 0,9 --- 2,6 5,1	IB-100%-0,51 AGROT-0,51 ODN-ZRB-0,51	

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
154 f	0,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps, porol, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So, Brz 42l	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	42	0,9	um um duże	18	17	I	22	275	155	9,6 17,1	TP-0,56
g	11,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Db, Brz 93l, Db 60l, Db, Gb 45l, podsz.: św, lsz, kru na 60%, w cz. C bagno 0,35 ha 2 szt., <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	93 60	0,9	prz prz um	37 19	28 16	I III	3 4	352 30 ---	4180 355 ---	59,3 14,5 ---	TP-11,87
h	0,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Brz 28l, podsz.: kru, ol, lsz na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw ;	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	28	1,1	um um duże	16	16	II	12	226	155	7,2 10,6	
i	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps///plż, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, zaw.spe, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jw, Ol 30l, podsz.: lsz, brz na 10%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	100/100 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	4 MD 3 SO 1 DB 1 BRZ 1 ŚW	30 30 30 30 30	1,2	um um duże	17 13 10 14 8	16 14 11 15 9	I IA II I II	23	103 76 10 21 8 ---	70 50 5 15 5 ---	4,0 3,1 0,6 0,6 1,0 ---	TW-0,67
~a			0,22		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,79		<b>RP:</b> DROGI L														
	29,51 29,51 29,51 29,51 29,51		1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 30,52 = 30,52 Obr. ew. Likusy (0010) = 30,52 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 30,52 Powiat nidzicki (11) = 30,52 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10345	196,8	

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
155					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	18,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, psm///plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz, Db, Św 70l, mjs So 140l, Brz 25l, podsz.: św, brz, bk, db na 30%, w cz. C kępa 0,60 ha Św 42l. 2 szt. w cz. W bagno 0,20 ha 1 szt. w cz. SE kępa 0,20 ha So 140l. Md 30l. 1 szt. w cz. S kępa 0,12 ha So,Db,Brz 20l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	33	27	IA	11	392	7065	135,1 7,5	TP-18,02
b	1,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db 16l, podsz.: lsz, brz, db na 10%, w cz. NE kępa 0,30 ha So 130l. 2 szt.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	16 16 16	0,9	um um prz	7 7 8	7 5 9	IA I I	11	22 8 30	40 15 55	9,2 1,3 1,5 ---	CP-P-1,89
c	2,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, psm///plż, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz, Db, Św 54l, podsz.: św, lsz, db, brz na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	54	1,0	um um prz	23	20	I	11	315	845	23,6 8,8	TP-2,68
d	3,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Db, Brz, Św 70l, mjs Brz 30l, podsz.: św, lsz, db, brz na 20%, 1-od gnia 0,76 ha Db,Bk,Md 14l. 5 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	SO	123	0,5	prz prz luż	43	30	I	3	259	800	7,6 2,5	IIIAU-95%-3,09 AGROT-2,33 ODN-ZŁOŻ-2,33 CP-0,76

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
155 f	0,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, psm//plż, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz 44l, podsz.: św, brz, jał, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	44 44	1,0	um um duże	21 19	20 19	IA I	11	298 34 ---	145 15 ---	5,0 1,0 ---	TP-0,49
g	0,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, sdm.leś, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: bk, brz, św na 50%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BRZ 1 ŚW 1 SO	48 48 42 42	0,8	um um prz	18 21 14 19	16 21 14 19	II I II IA	11	160 22 17 26 ---	110 15 10 20 ---	6,0 0,4 0,8 0,6 ---	TP-0,68
~a			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,40		<b>RP:</b> LINIE														
	26,85 26,85 26,85 26,85 26,85		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 27,48 = 27,48 Obr. ew. Likusy (0010) = 27,48 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,48 Powiat nidzicki (11) = 27,48 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9110	192,1	
156 a	4,09				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	71	0,7	prz prz um	32	27	IA	12	322	1315	24,8 6,1	TP-4,09

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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	
156 b	7,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św 53l, podsz.: św, bk, brz na 30%, w cz. NE luka 0,12 ha w cz. E kępa 0,10 ha So 80l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	53	0,9	um um prz	27 26	23 22	IA I	11	302 26 ---	2185 190 ---	58,8 3,9 ---	TP-7,23
c				2,68	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 7140(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: bob.trj, bag.tor, ros.okr, bgn.pos		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	40 40			15 15	14 15	I 4		15 15 30			
d	1,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Brz 30l, podsz.: bk, św, brz na 30%, w cz. N kępa 0,10 ha Św 23l. w cz. NW kępa 0,20 ha Md,Św 23l.	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	30 30	0,7	prz prz um	13 14	12 14	I IA	11	76 31 107	85 35 120	10,4 2,1 12,5 11,4	TW-1,10
~a			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
	12,42 12,42 12,42 12,42 12,42		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27	2,68 2,68 2,68 2,68 2,68	= 15,37 = 15,37 Obr. ew. Likusy (0010) = 15,37 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 15,37 Powiat nidzicki (11) = 15,37 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3810 (30)	100		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	1,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.spe, mal.wś, rkt.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> mjs Md, Św, Brz 55l, podsz.: lsz, gb, brz na 30%, w cz. NE luka 0,15 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	55 100	1,0 1,0	um um prz	28 35	24 25	IA I	11 3	388 3	685 3	17,6 10,0	TP-1,76
b	6,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., podsz.: bk, św, brz, lsz na 30%, w cz. C kępa 0,08 ha Lp, Brz 90l. w cz. SW kępa 0,30 ha So, Brz 70l. w cz. SE kępa 0,30 ha Św 35l. w cz. SE kępa 0,30 ha Ol 50l., <b>Info:</b> fragm. BMśw, Lśw, OlJ	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	50 50 50	1,0	um um duże	26 22 24	22 21 22	IA I I	11	220 130 29 ---	1465 865 195 ---	42,5 40,0 4,4 ---	TP-6,65
c	0,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, mal.wś, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> pjd Brz 70l, Św 60l, podsz.: św, brz, lsz, db na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	33	27	IA	11	441	230	4,4 8,5	TP-0,52
d	0,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bbm) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz 35l, podsz.: kru, czm, ol na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 5 OL	42 35	0,9	um um prz	21 18	20 19	II II	11	135 115 ---	105 85 ---	2,9 3,1 ---	TP-0,76
f				2,25	<b>RP.</b> BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. C)	OL	60			23	21		4		20		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 g	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> OlJ (Iz) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, mal.włś, trz.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: kru, ol, js na 40%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	6 OL 3 OL 1 OL	70 55 40	0,8	um um prz	32 26 20	24 22 20	II II II	3 3 4	228 95 24 ---	260 105 25 ---	3,5 2,1 0,8 ---	TP-1,13
h	13,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> mjs Brz 70l, podsz.: glg, lsz, gb, db na 40%, w cz. SE luka 0,05 ha w cz. S kępa 0,20 ha Db,Bk 22l., <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	33	27	IA	11	392	5475	104,7 7,5	TP-13,97
i	2,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, mal.włś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Ol 30l, podsz.: kru, lsz, św na 20%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 ŚW 2 BRZ	30 30 30	0,8	prz prz um	10 8 14	11 8 15	II II I	21	25 25 30 ---	55 55 65 ---	5,0 9,8 3,0 ---	TW-2,18
j	3,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz, Db 50l, podsz.: św, brz, glg na 30%, w cz. NE luka 0,18 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	50 50	0,9	um um prz	22 18	22 17	IA II	11	298 29 ---	930 90 ---	27,0 4,6 ---	TP-3,12
k	0,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal st str W, <b>Gl.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Brz 95l, podsz.: gb, brz, db na 60%	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW PODR	SO 8 GB 2 BRZ	95 20 20	0,6 0,2	prz prz um	40	31 7 9	IA	3 23	312	230	2,9 4,0	
l	2,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal st str W, <b>Gl.</b> RDbr, ps///pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, mal.włś, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd So 30l, podsz.: kru, lsz, św na 30%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BRZ 1 DB	30 30 30	0,9	um um prz	12 14 11	12 15 11	I I II	21	88 35 7 ---	255 100 20 ---	31,6 4,6 1,9 ---	TW-2,90
																130	375	38,1 13,1	

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
157 m ~a			0,21 0,23		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L														
	33,72 33,72 33,72 33,72 33,72		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44	2,25 2,25 2,25 2,25 2,25	= 36,41 = 36,41 Obr. ew. Likusy (0010) = 36,41 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 36,41 Powiat nidzicki (11) = 36,41 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11298 (20)	316,4	
158 a b c d f	0,59  0,31 1,34 2,42		  0,10   		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 57l, Św 40l, podsz.: św, jał, brz, jrz, kru na 40% <b>RP:</b> L ENERG <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: kru, db, brz, św na 10% <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: kru, brz, jrz, db na 10%, <b>Info:</b> fragm. LMśw <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: jał, brz na 20%, w cz. NW kępa 0,10 ha Ol,Św,Brz 40l. 1 szt.	120/120 SO (zg)  80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)  120/120 SO (zg)  120/120 SO (zg)	DRZEW SO  DRZEW 6 BRZ 4 SO  DRZEW 8 SO 2 BRZ  DRZEW 9 SO 1 BRZ	SO  BRZ SO  SO BRZ  SO BRZ	57  24 24  19 19  57 57	0,9  1,1  0,9  1,0	um um prz  um um duże  um um duże  um um prz	22  12 13 10 11  7 7 8 10  23 21 23 22	20  13 11  7 7 8 10  21 21 22 22	I  I IA  I I  I I	22  22  22  12  12	322  91 61 --- 152  38 19 --- 57  322 32 --- 354	190  30 20 --- 50  50 25 --- 75  780 75 --- 855	5,0 8,5  1,7 1,8 --- 3,5 11,3  6,0 2,0 --- 8,0 6,0  20,3 1,4 --- 21,7 9,0	TP-0,59  TW-0,31  TW-1,34  TP-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
158 g h	2,64		0,54		<b>RP:</b> ROWY <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 75l, podsz.: jał, brz, św na 30%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um prz	33	28	IA	13	471	1245	21,8 8,3	TP-2,64
i		1,55			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> naga	SO	PRZES	SO	125			36	26		2		25		ODN-ZRB-1,55 PIEL-1,55 CW-1,55
j	3,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Db, Md 8l, podsz.: brz na 10%, 1-kępa 0,16 ha So 125l. 2 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	8 8 8	1,0	peł duże		2 4 1	I I II	11			1,3 --- 1,3 0,4	CP-3,08
k	0,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: brz, św, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	1,0	um um prz	24 26	21 22	I II	13	306 27 --- 333	165 15 --- 180	4,0 0,2 --- 4,2 7,8	TP-0,54
l	0,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: so, brz, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,9	um um duże	19	18	IA	12	289	235	9,3 11,3	TP-0,82
m	0,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 57l, podsz.: db, św, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um prz	26	23	IA	22	355	180	4,5 8,8	TP-0,51
n			0,06		<b>RP:</b> 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 o	0,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: brz, jał, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	um um prz	28	25	I	13	324	180	3,3 6,0	TP-0,55
p	0,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: kru, brz, db, jrjz na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	100/100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 MD 1 SO 1 BRZ	55 55 55	1,1	um um prz	28 25 23	25 23 22	I IA I	13	317 44 29 ---	295 40 25 ---	7,2 1,1 0,5 ---	TP-0,93
r s	0,53		0,19		<b>RP:</b> L ENERG <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., podsz.: kru, db, brz, jrjz na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 BRZ 1 SO	35 40 35 50	0,8	um um duże	15 19 16 24	16 18 17 22	IA IA I IA	13	134 52 18 32 ---	70 30 10 15 ---	3,4 1,1 0,4 0,5 ---	TW-0,53
t				0,04	<b>RP:</b> R (R VI)		ZADRZEW (w cz. C)	LP BRZ	35 35			13 15	12 15		4 4		1 1 ---		
w				0,03	<b>RP:</b> ZADRZEW (Lz )		SAMOS (w cz. C)	5 SO 5 BRZ	5 5	0,2			1 1						
x y	0,44			0,15	<b>RP:</b> R (R VI) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: brz, db, jał, św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 ŚW 1 BRZ	35 50 35 35	0,8	um um prz	16 24 14 16	16 21 14 17	IA IA I I	23	112 94 17 18 ---	50 40 5 10 ---	2,4 1,2 0,7 0,3 ---	TW-0,44
																241	105	4,6 10,5	

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		
158 z	0,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> PRw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Lp 50l, So, Ol 35l, podsz.: kru, brz, jał na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 OL 2 BRZ	125 105 105	0,8	prz prz um	37 31 30	26 23 25	II III II	3 3 3	158 91 51 ---	80 45 25 ---	0,7 0,5 0,2 ---			
ax	0,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: brz, db, kru na 10%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	24 24	1,1	um um duże	12 10	13 11	I IA	22	91 61 152	35 25 60	2,1 2,2 ---	TW-0,38		
bx			0,06		<b>RP:</b> L ENERG																
~a			0,06		<b>RP:</b> DROGI L																
~b			0,39		<b>RP:</b> DROGI L																
	15,60 15,60 15,60 15,60 15,60	1,55 1,55 1,55 1,55 1,55	1,40 1,40 1,40 1,40 1,40	0,22 0,22 0,22 0,22 0,22	= 18,77 = 18,77 Obr. ew. Jablonka (0007) = 18,77 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 18,77 Powiat nidzicki (11) = 18,77 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4070 (2)	107,1			
158A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka																
a	2,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: jał, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,0	um um prz	38	26	II	2	395	820	7,6 3,7	IB-95%-2,07 AGROT-2,07 ODN-ZRB-2,07		
b	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 70l, podsz.: jał, brz, św na 30%, <b>Info:</b> frag. Ol	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	28	21	II	23	265	235	4,2 4,7	TP-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
158A c	6,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 75l, podsz.: db, jał, św, bk na 30%, w cz. C kępa 0,10 ha Św 22l. 1 szt. w cz. NW kępa 0,10 ha So 120l. 1 szt. w cz. SW kępa 0,20 ha So 45l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	28	24	I	22	363	2510	46,9 6,8	TP-6,92
d	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Db 12l, podsz.: jał, brz, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	12 12 12	1,0	peł duże	4 3 5	I I II	22			4,3 0,2 0,3 --- 4,8 5,6	CP-0,86	
f	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep,, podsz.: brz, db, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	12 12 12	1,0	peł duże	4 3 5	I I II	22			6,2 0,3 0,4 --- 6,9 5,6	CP-1,24	
g			0,39		<b>RP:</b> ROWY														
h	0,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Md 37l, podsz.: kru, jr, db, św, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	37 37	0,9	um um duże	15 15	15 16	I II	22	190 17 --- 207	105 10 --- 115	4,9 0,3 --- 5,2 9,5	TW-0,55
i	1,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 52l, podsz.: brz, db, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	52	1,0	um um prz	24	22	IA	22	387	470	12,9 10,7	TP-1,21
j			0,05		<b>RP:</b> L ENERG														

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
158A k				2,63	<b>RP. STADION (Bz )</b>		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ KL ŚW OS BRZ SO	40 40 40 40 40 70 70				15 15 13 14 17 28 27	15 16 14 14 17 22 22	4 4 4 4 4 3 3		40 4 1 1 1 2 2 ---		
l m n o p r ~a ~b			0,15		<b>RP: DROGI L</b>														
				0,06	<b>RP. R (R VI)</b>														
				0,38	<b>RP. R (R VI)</b>														
			0,07		<b>RP: BUD INNE</b>														
				0,25	<b>RP. R (R VI)</b>		ZADRZEW (w cz. S)	SO BRZ	30 30				12 12	12 13	4 4		1 1 ---		
				0,05	<b>RP. R (R VI)</b>		ZADRZEW (w cz. E)	SO ŚW	30 30				12 11	12 12	4 4		1 1 ---		
			0,13		<b>RP: LINIE</b>														
			0,40		<b>RP: DROGI L</b>														
	13,74 13,74 13,74 13,74 13,74		1,19 1,19 1,19 1,19 1,19	3,37 3,37 3,37 3,37 3,37	= 18,30 = 18,30 Obr. ew. Jablonka (0007) = 18,30 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 18,30 Powiat nidzicki (11) = 18,30 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4150 (55)	88,5	



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
159					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 75l, podsz.: bk, jał, db, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		75	0,9	um um prz	31	25	I	12	353	340	6,4 6,6	TP-0,97
b		1,30			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> naga, <b>Info:</b> fragm. BMśw	SO	PRZES SO		125			37	26		2		20		ODN-ZRB-1,30 PIEL-1,30 CW-1,30
c	0,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 28l	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	28 28	1,1	um um prz	11 11	11 12	I II	22	140 14 ---	95 10 ---	7,2 0,5 ---	TW-0,68
d	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, plz//plz, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 95l, podsz.: jał, brz, św na 30%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	95	0,9	um um prz	32	26	I	3	392	830	11,5 5,4	TP-2,12
f	0,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz 28l, podsz.: brz, św, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	8 SO 2 ŚW	28 28	1,2	um um duże	11 7	12 8	I II	22	138 13 ---	100 10 ---	7,5 2,2 ---	TW-0,72



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
159 p  r  ~a ~b	0,96			0,21	<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mał.wiś, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz nat, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So 24l  <b>RP.</b> R (R VI)  <b>RP:</b> LINIE  <b>RP:</b> DROGI L	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW  ZAKRZEW (w cz. C)	8 SO 2 BRZ	16 16	0,6	prz prz luź	7 8	7 9	I I	32	11 10 ---	10 10 ---	2,9 0,9 ---	CP-P-0,96 POPR-0,30
	25,90 25,90 25,90 25,90 25,90	1,30 1,30 1,30 1,30 1,30	1,10 1,10 1,10 1,10 1,10	0,55 0,55 0,55 0,55 0,55	= 28,85 = 28,85 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 28,85 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,85 Powiat nidzicki (11) = 28,85 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7340 (3)	204,7	
160 a  b	12,76				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, plz//plz, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Db, Brz 75l, podsz.: św, db, bk na 50%, w cz. C kępa 0,10 ha Św 40l. 1 szt. w cz. E kępa 0,25 ha Św,So 40l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. Bśw,LMśw  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, plz//plz, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW  SO	SO	75 50	0,9 0,9	um um prz	33 22	26 21	I IA	22 23	353 261 74 ---	4505 520 150 ---	84,0 6,6	TP-12,76
	2,00					120/120 SO (zg)	DRZEW  8 SO 2 ŚW		50 50	0,9	um um prz	22 21	21 20	IA I	23	261 74 ---	520 150 ---	15,2 6,8 ---	TP-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
160 c	4,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Db, Brz 75l, podsz.: bk, św, db na 50%, w cz. NW kępa 0,25 ha Św,So 40l. 1 szt. w cz. SW kępa 0,10 ha Św 30l. 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODRII	SO BK	75 35	0,9 0,1	um um prz	33 9	27 9	IA I	22 22	412 1	1885 5	33,1 7,2	TP-4,57
d	2,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDBr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db 110l, Db, Św 85l, Św 55l, podsz.: św, db, brz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	85 85	1,0	um um prz	36 32	29 27	IA I	22 22	469 43 512	1350 125 1475	20,3 1,0 21,3 7,4	TP-2,88
~a			0,40		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,36		<b>RP:</b> DROGI L														
	22,21 22,21 22,21 22,21 22,21		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 22,97 = 22,97 Obr. ew. Jablonka (0007) = 22,97 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,97 Powiat nidzicki (11) = 22,97 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8540	160,4		
161 a	5,09				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) 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 BRZ	49 49	1,0	um um prz	23 22	21 21	IA I	12 12	324 29 353	1650 150 1800	49,1 3,5 52,6 10,3	TP-5,09
b	2,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDB, plż//plż, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Św 49l, podsz.: św, db na 10%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	40 40	0,8	um um prz	20 17	18 16	IA I	22 22	182 71 253	445 175 620	17,5 11,8 29,3 12,0	TP-2,45

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	6,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, plz//plz, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Brz 70l, podsz.: bk, św na 50%, w cz. N kępa 0,25 ha So 130l. 1 szt. w cz. C kępa 0,15 ha Jw,Db,Brz,Md 23l. 1 szt. w cz. C kępa 0,30 ha Db,Jw,Bk,So,Brz 23l. 1 szt. w cz. SE kępa 0,08 ha Św 55l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	70 30	1,1 0,1	um um prz	32 8	24 8	I II	22 22	411 7	2775 45	56,3 8,3	TP-6,75
d	13,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db 89l, Db, Brz 70l, podsz.: św, gb, db na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	89 70	0,9	um um prz	34 20	28 18	I III	22	375 31 406	5040 415 5455	75,8 12,7 --- 88,5 6,6	TP-13,44
~a			0,43		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,29		<b>RP:</b> LINIE														
	27,73 27,73 27,73 27,73 27,73		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 28,45 = 28,45 Obr. ew. Jablonka (0007) = 28,45 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,45 Powiat nidzicki (11) = 28,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10695	226,7		
162 a	4,17				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) 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	100	0,9	um um prz	37	32	IA	2	483	2015	24,3 5,8	TP-4,17

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 b	5,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, nar.spe, rkt.spe, <b>D.</b> mjs Db, Brz, Św 100l, Św, Bk 65l, podsz.: św, lsz, gb na 60%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	100	0,9	um um prz	37	32	IA	2	483	2505	30,2 5,8	IIIA-30%-5,19 AGROT-1,56 ODN-ZŁOŻ-1,56
c	18,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, jeź.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Brz 88l, Brz, Gb, Tp 70l, Św, Brz, Os 50l, podsz.: św, gb, lsz na 60%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	88 70	1,0	um um prz	32 20	27 19	I III	22	396 42 ---	7245 770 ---	110,5 23,4 ---	TP-18,29
~a			0,62		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,31		<b>RP:</b> ROWY														
	27,65 27,65 27,65 27,65 27,65		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 28,58 = 28,58 Obr. ew. Likusy (0010) = 28,58 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,58 Powiat nidzicki (11) = 28,58 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12535	188,4		
163 a	2,41				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 DB 1 SO 1 BRZ	40 40 40 40	0,9	um um duże	15 14 18 19	16 15 18 18	I II IA I	22	184 14 29 22 ---	445 35 70 55 ---	30,2 1,8 2,7 1,7 ---	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, trawy, nar.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs OI 40l, podsz.: gb, db, lsz na 40%, w cz. NE kępa 0,08 ha So 100l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. Lśw		PRZES	SO	100				34	24	3	249	605	36,4 15,1	

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
163 b	1,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, trawy, nar.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ol 40l, podsz.: gb, db, lsz na 40%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 DB 1 SO 1 BRZ	40 40 40 40	0,9	um um duże	15 14 18 19	16 15 18 18	I II IA I	22	184 14 29 22 ---	210 15 35 25 ---	14,4 0,9 1,3 0,8 ---	TP-1,15
c	4,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Św, Db 60l, podsz.: lsz, św, gb na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	1,1	um um prz	27 24	24 23	IA I	12	408 43 ---	1740 185 ---	40,2 3,1 ---	TP-4,26
d	5,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, pgż/plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Gb, Db 50l, podsz.: św, lsz, gb na 40%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	50 50 50	1,0	um um prz	24 21 23	21 20 21	IA I I	12	218 85 58 ---	1090 425 290 ---	31,7 19,7 6,6 ---	TP-5,01
f	3,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, pgż/plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Św 59l, Św 40l, podsz.: św, db, brz, gb na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	59 59	1,1	um um prz	29 27	24 24	IA I	12	403 38 ---	1405 135 ---	33,2 2,3 ---	TP-3,49
g	4,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, pgż/plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.wś, bor.czr, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Db 50l, Db 105l, podsz.: św, gb, db na 60%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	50 50	1,0	um um prz	23 23	21 21	IA I	12	261 84 ---	1195 385 ---	34,6 8,7 ---	TP-4,57
h	3,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, pgż/plż, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, trawy, mal.wś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Gb, Św 36l, podsz.: brz, gb na 10%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	100/100 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	9 MD 1 BRZ	36 36	1,0	um um duże	19 17	18 17	I I	23	219 23 ---	835 90 ---	37,0 3,2 ---	TW-3,82
i			0,35		<b>RP:</b> 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	
163 ~a ~b ~c			0,04 0,55 0,26		<b>RP: LINIE</b> <b>RP: DROGI L</b> <b>RP: ROWY</b>															
	24,71 24,71 24,71 24,71 24,71		1,20 1,20 1,20 1,20 1,20		= 25,91 = 25,91 Obr. ew. Likusy (0010) = 25,91 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,91 Powiat nidzicki (11) = 25,91 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8690	274,1			
164 a b c	5,73 3,90			2,30	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pgż/plż, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Gb 57l, podsz.: św, gb, lsz na 40%, Info: fragm. Lśw</b> <b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag st poch N, GI. RDbr, pgż/plż, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Db, Bk, Gb, Ol 50l, podsz.: lsz, św, gb na 50%, Info: fragm. Lśw</b> <b>RP. BAGNO (N), SP. 91E0(), OP. Płaty roślinności: bag.tor, płw.drb, ros.okr, grz.bia, str.kżi</b>	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 5 BRZ 4 SO 1 ŚW	57 57 57	0,9	um um prz	26 27 24	23 23 23	I IA I	3 3 3	156 150 48 ---	895 860 275 ---	16,3 21,2 10,3 ---	TP-5,73		
					120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 5 SO 2 ŚW 2 BRZ 1 MD	50 50 50 50	1,0	um um prz	24 21 22 27	21 20 21 23	IA I I	13	183 85 58 30 ---	715 330 225 115 ---	20,7 15,3 5,1 3,3 ---				
						ZADRZEW (w cz. C)	OL OL BRZ OL BRZ	100 50 50 30 30			34 19 20 14 13	24 18 19 14 14		3 4 4 4 4	8 5 2 5 1 ---					
						ZAKRZEW (w cz. C)	WB KRU BRZ		0,4							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	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
164 d	0,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//plż, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, zaw.spe, trawy, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db 140l, podsz.: lsz, gb, św na 60%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 1 ŚW 1 GB	68 68 68 68	0,6	um um prz	30 28 25 23	26 24 23 21	IA I II II	23	116 89 33 20 ---	95 75 25 15 ---	1,9 1,0 0,8 0,4 ---	
f	2,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//plż, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, zaw.spe, trawy, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db 140l, podsz.: lsz, gb, św na 60%, w cz. N bagno 0,19 ha 1 szt., <b>Info:</b> fragm. LMb	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 1 ŚW 1 GB	68 68 68 68	1,0	um um prz	30 28 25 23	26 24 23 21	IA I II II	23	174 137 47 32 ---	490 385 135 90 ---	9,7 5,1 4,0 2,2 ---	TP-2,82
g	1,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//plż, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, zaw.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Św, Gb 56l, podsz.: lsz, św, gb na 60%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	56 56	1,1	um um prz	27 23	23 22	IA I	13	306 102 ---	360 120 ---	9,1 2,3 ---	11,4 9,7
h	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//plż, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, zaw.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Św, Gb, Gr 56l, podsz.: lsz, św, gb na 60%, w cz. W kępa 0,20 ha Db 130l. 1 szt.	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	56 56	1,1	um um prz	27 23	23 22	IA I	13	306 102 ---	255 85 ---	6,4 1,6 ---	8,0 9,6
i	2,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, pgż/plż, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, zaw.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Bk, Gb, Ol 50l, podsz.: lsz, św, gb na 50%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 BRZ 1 MD	50 50 50 50	1,0	um um prz	24 21 22 27	21 20 21 23	IA I I I	13	183 85 58 30 ---	495 230 155 80 ---	14,3 10,6 3,6 2,3 ---	TP-2,70
																356	960	30,8 11,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 j	3,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, pgż/plż, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, zaw.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Md, Kl, Gb 46l, podsz.: gb, św na 50%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	38 46 38 38 46	0,8	um um duże	19 22 18 16 20	17 20 18 15 18	I IA I I I	12	122 59 19 21 32 ---	380 185 60 65 100 ---	16,0 5,9 2,0 4,9 5,3 ---	TP-3,10
k	3,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, pgż/plż, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, So 40l, w cz. NW bagno 0,16 ha 1 szt.	100/100 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	40 40	0,8	um um duże	18 20	18 19	I I	22	205 28 ---	780 105 ---	53,0 3,4 ---	TP-3,80
~a			0,13		<b>RP:</b> LINIE														
~b			1,06		<b>RP:</b> DROGI L														
	24,88 24,88 24,88 24,88 24,88		1,19 1,19 1,19 1,19 1,19	2,30 2,30 2,30 2,30 2,30	= 28,37 = 28,37 Obr. ew. Likusy (0010) = 28,37 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,37 Powiat nidzicki (11) = 28,37 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8180 (21)	258		
165 a	1,79				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka	120/120 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	5 SO 3 SO 1 BRZ 1 ŚW	115 90 90 80	0,8	prz prz um	42 37 32 30	30 30 25 26	I IA II II	2 2 3 3	185 121 26 46 ---	330 215 45 80 ---	3,5 3,0 0,3 1,8 ---	IIIA-30%-1,79 ODN-ZŁOŻ-0,54 PIEL-0,54
						PODR	GB	15	0,2				3	23				8,6 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
165 b	1,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: św, brz, lsz na 40%, w cz. NW kępa 0,12 ha So,Db,Brz 20l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	um um prz	29	24	I	11	312	400	7,7 6,0	TP-1,28
c	0,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Db 23l, podsz.: lsz, brz, kru na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 MD 1 BRZ	23 23 23 23	1,0	um um prz	11 8 13 12	11 8 13 12	IA I I I	12	74 10 14 13 ---	35 5 5 5 ---	3,8 1,3 0,6 0,4 ---	TW-0,48
d	3,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Db 45l, podsz.: św, brz, db na 20%, w cz. N kępa 0,10 ha So 75l. 1 szt. w cz. E bagno 0,20 ha	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 SO 1 BRZ	45 45 45	0,9	um um prz	20 22 21	19 20 20	I IA I	21	161 122 24 ---	545 410 80 ---	30,0 13,7 2,2 ---	TP-3,38
f	9,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd So 115l, Gb, Św 70l, podsz.: lsz, św, gb na 50%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	95 95	0,9	um um prz	38 38	31 26	IA II	2 3	421 40 ---	3950 375 ---	51,1 5,6 ---	TP-9,38
g				0,57	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 7140()		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ	20	0,3			6						
h	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, <b>D.</b> pjd Brz, Św 73l, podsz.: św, brz, gb, db na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	73	0,9	um um prz	29	28	IA	12	419	375	6,8 7,6	TP-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 i	3,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, pg///plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, nar.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Gb 18l, podsz.: kru, św, brz na 20%, w cz. E kępa 0,35 ha Md,So,Brz 35l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	18 18 18	0,9	um um prz	8 5 7	8 5 7	IA I II	11	41	160	22,5 1,8 0,4 --- 24,7 6,3	CP-P-3,95
j	2,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, mal.włś, śmł.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Kl, Brz 16l, podsz.: lsz, gb, brz na 40%, w cz. W bagno 0,15 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: ork.pos, <b>Info:</b> fragm. LMśw	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 ŚW 1 SO 1 MD	16 16 16 16	0,9	um um prz	6 4 7 8	6 4 7 8	I I IA I	11	4 6 --- 10	10 15 --- 25	4,0 1,7 2,0 2,6 --- 10,3 4,1	CP-P-2,51
k	1,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> pjd Brz, Św 90l, Db 115l, podsz.: lsz, św, gb na 40%, w cz. C pol łow 0,20 ha	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	115	0,8	prz prz um	42	30	I	2	371	395	4,2 3,9	IIIA-30%-1,07 AGROT-0,32 ODN-ZŁOZ-0,32
l	1,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>D.</b> pjd Brz, Św 73l, podsz.: gb, św, brz na 50%, w cz. SW kępa 0,10 ha So,Brz 50l. 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO 6 BK 4 GB	73 15 15	0,8 0,3	um um prz	33	28 3 2	IA I I	12 23	372	610	11,1 6,8	TP-1,64
~a			0,84		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,43		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,41		<b>RP:</b> ROWY														
	26,37 26,37 26,37 26,37 26,37		1,68 1,68 1,68 1,68 1,68	0,57 0,57 0,57 0,57 0,57	= 28,62 = 28,62 Obr. ew. Likusy (0010) = 28,62 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,62 Powiat nidzicki (11) = 28,62 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8095	182,1		

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
166					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	8,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, mał.wś, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> pjd Brz 73l, mjs Św 73l, podsz.: św, gb, brz, db na 30%, w cz. C kępa 0,30 ha Św 30l. 1 szt. w cz. W kępa 0,12 ha Bk 22l. 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO		73	0,8	um um prz	33	28	IA	11	372	3015	54,7 6,8	TP-8,10
b	1,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, mał.wś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 90l, So 60l, Brz 55l, podsz.: św, brz, kru na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO		125 100	0,9	um um prz	43 37	30 28	I I	3 3	385 41 ---	495 55 ---	4,6 0,7 ---	IB-95%-1,29 AGROT-1,29 ODN-ZRB-1,29
c	1,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: św, brz, gb na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW		50 50	0,8	um um prz	23 20	22 21	IA I	11	235 70 ---	240 70 ---	7,0 3,3 ---	TP-1,03
d	2,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 90l, podsz.: db, gb, lsz, św na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 6 SO 2 SO 1 DB 1 ŚW		90 125 90 90	0,9	um um prz	40 43 37 33	30 30 30 28	IA I I II	12	286 89 49 58 ---	810 255 140 165 ---	11,3 2,3 2,1 2,9 ---	TP-2,84
							PODR	GB	15	0,2			2		23	482	1370	18,6 6,5	

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
166 f	1,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. dkep., podsz.: lsz, gb, św, brz na 40%, w cz. C bagno 0,20 ha 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	115 95 95	0,9	um um prz	42 36 36	30 27 28	I I I	3 3 3	255 121 36 ---	480 230 70 ---	5,1 3,2 0,5 ---	IIIA-30%-1,89 AGROT-0,57 ODN-ZŁOŻ-0,57
g				0,15	<b>RP.</b> ZBIORNIK (Ws )														
h	2,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: św, gb, brz, lsz na 50%, w cz. E kępa 0,30 ha Św 30l. w cz. C kępa 0,25 ha Św 35l. w cz. E bagno 0,10 ha	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 2 BRZ 1 OS	90 115 75 75	0,7	prz prz um	35 42 30 36	27 30 26 29	I I I I	12 12 12 3	159 69 53 39 ---	465 200 155 115 ---	6,9 2,1 1,7 1,1 ---	TP-2,93
i	0,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, sdm.leś, <b>D.</b> zmiesz. jdn., podsz.: św, lsz, brz na 40%, w cz. C luka 0,15 ha	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	115 115 115	0,7	prz prz um	43 37 40	30 29 31	I I II	3 3 3	255 27 45 ---	200 20 35 ---	2,1 0,1 0,4 ---	IIIA-30%-0,78 AGROT-0,23 ODN-ZŁOŻ-0,23
j	3,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> pjd Brz, Św 73l, podsz.: bk, św, gb, brz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO 6 BK 4 GB	73 12 12	0,8 0,3	um um prz	35 2 2	28 2 2	IA 23	12 23	372 ---	1220 ---	22,2 6,8	TP-3,28
k	2,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 50l, podsz.: św, brz, jał, gb na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,9	um um prz	24 23	22 22	IA I	11	298 26 ---	805 70 ---	23,4 1,6 ---	TP-2,70
~a			0,32		<b>RP:</b> 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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
166 ~b ~c			0,33 0,16		RP: LINIE RP: DROGI L														
	24,84 24,84 24,84 24,84 24,84		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81	0,15 0,15 0,15 0,15 0,15	= 25,80 = 25,80 Obr. ew. Likusy (0010) = 25,80 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,80 Powiat nidzicki (11) = 25,80 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9310	159,3	
167 a b c d	3,73 2,79 1,03 1,88				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 50l, podsz.: św, brz, db, gb na 30%, w cz. S kępa 0,45 ha So,Brz 70l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, porol, P. szad, R. tnk.spe, śml.spe, mał.wiś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Św 57l, podsz.: św, brz, gb, jał na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. porol, D. pjd Brz 100l, podsz.: św, brz, kru na 30% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Os 50l, podsz.: św, os, brz na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	50 50 50	0,9	um um prz	24 23 22	22 23 21	IA I I	11	265 26 39 ---	990 95 145 ---	28,7 2,2 6,7 ---	TP-3,73
						120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	57 57	0,9	um um prz	28 25	24 23	IA I	11	318 27 345	885 75 960	21,8 1,4 23,2 8,3	TP-2,79
						120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,8	prz prz um	43	30	I	3	393	405	4,3 4,2	IB-95%-1,03 AGROT-1,03 ODN-ZRB-1,03
						120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,8	um um prz	22 22	22 22	IA I	11	265 23 288	500 45 545	14,5 1,0 15,5 8,2	TP-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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	9,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Db 71l, podsz.: bk, św, brz na 30%, w cz. NE bagno 0,15 ha w cz. E pol łow 0,25 ha w cz. S luka 0,08 ha, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODR	SO BK	71 20	0,8 0,3	um prz	33 4	27 4	IA 23	11	367	3650	68,6 6,9	TP-9,94
g	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 115l, Brz 60l, podsz.: bk, lsz, os na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,8	prz prz um	42	30	I	3	371	235	2,5 3,9	IB-100%-0,64 AGROT-0,64 ODN-ZRB-0,64
h	1,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, ksm.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 50l, podsz.: św, brz, db, gb na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	50 50	0,8	um um prz	22 18	22 17	IA II	12	265 25 --- 290	415 40 --- 455	12,0 2,0 --- 14,0 9,0	TP-1,56
i	2,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, mal.włś, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Md 26l, podsz.: lsz, brz, św, gb, jrj na 30%, w cz. NW bagno 0,12 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	26 26 26	1,0	um um prz	11 12 10	12 13 10	IA I I	11	128 14 8 --- 150	280 30 15 --- 325	22,6 1,7 3,1 --- 27,4 12,6	TW-2,18
j	1,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz, Db 73l, podsz.: bk, św, gb na 60%, w cz. C luka 0,05 ha, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	um um prz	34	28	IA	11	372	655	11,9 6,8	TP-1,76



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
167 k	2,14				<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	um um prz	33	28	IA	11	372	795	14,5 6,8	TP-2,14
~a			0,23		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,37		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,14		<b>RP:</b> ROWY														
	27,65 27,65 27,65 27,65 27,65		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 28,47 = 28,47 Obr. ew. Likusy (0010) = 28,47 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,47 Powiat nidzicki (11) = 28,47 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9255	219,5		
168 a				2,42	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> BAGNO (N ), <b>SP:</b> 7230(), <b>OP:</b> Płaty roślinności: kru.spp, sie.bly, błt.wel, gwz.grb, kru.błt, jsk.wll		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C) WB CZM KRU	OL	50	0,2		20	18		4		30		
b	2,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G:</b> O, <b>S:</b> LMśw (ś) z1, <b>T:</b> niz fal, <b>GI:</b> RDBr, ps//pl, porol, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C:</b> porol, drz szt, <b>D:</b> pjd Brz, Św 58l, podszyt.: św, lsz, bk, gb na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	58	1,0	um um prz	29	24	IA	11	402	1090	26,2 9,7	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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 c	0,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, mał.wś, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> pjd Św, Db, Brz, Lp 27l, podsz.: św, kru, db, brz na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	27	1,0	um um prz	11	12	IA	11	171	130	9,9 12,9	TW-0,77
d	6,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, plk//plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 71l, podsz.: bk, św, brz na 80%, w cz. NE kępa 0,35 ha So,Św,Brz 45l. w cz. S kępa 0,12 ha So,Brz 120l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	71 130	0,9	um um prz	32 44	27 27	IA 3	11	421 3	2930	55,1 7,9	TP-6,96
f	5,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 71l, podsz.: bk, św, brz na 80%, w cz. NW kępa 0,15 ha So 90l. w cz. NE kępa 0,25 ha Brz 70l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	71	0,9	um um prz	31	28	IA	11	413	2440	45,9 7,8	TP-5,91
g	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db 10l, podsz.: brz, kru, jrz na 20%, w cz. C kępa 0,05 ha So 120l. Św 90l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	10 10 10	1,0	um um duże	3 3 5	IA I II	11				0,3 --- 0,3 0,3	CP-1,01
h		0,70			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bbm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, psi.sld, <b>OP.</b> Żeremia: w cz. SE	OL	PRZES	OL	50			20	18		4		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
168 i	0,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Św 80l, podsz.: św, gb, bk, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	100 125	0,7	prz prz um	37 44	28 30	I I	2 3	255 66 ---	140 35 ---	1,8 0,3 ---	IB-100%-0,54 AGROT-0,54 ODN-ZRB-0,54
j	0,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tp, tp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, ptu.spe, mal.wiś, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Brz 55l, podsz.: kru, ol, gb na 20%, w cz. SE bagno 0,10 ha	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	30 55	0,8	prz prz um	13 20	14 19	III III	11	94 70 ---	45 35 ---	2,0 0,7 ---	
~a			0,30		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,06		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
	18,40 18,40 18,40 18,40 18,40	0,70 0,70 0,70 0,70 0,70	0,67 0,67 0,67 0,67 0,67	2,42 2,42 2,42 2,42 2,42	= 22,19 = 22,19 Obr. ew. Likusy (0010) = 22,19 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,19 Powiat nidzicki (11) = 22,19 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6901 (30)	142,2		
169 a		1,38			Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka	OL	PRZES	OL	35			18	17		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	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
169 b	1,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, U. 10% wodne, D. zmiesz. grp, pjd Brz 35l, podsz.: ol, wb, kru na 30%, w cz. W kępa 0,08 ha Ol 80l., Info: fragm. LMśw,OIJ	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	35 42	0,8	um um prz	18 20	18 20	II II	11	156 46 ---	170 50 ---	6,2 1,4 ---	TW-1,10
c	3,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. porol, D. pjd Brz 71l, podsz.: bk, lsz, gb na 80%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	71	0,7	prz prz um	33	27	IA	11	322	1180	22,1 6,0	TP-3,66
d	5,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, mal.wś, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Św 32l, podsz.: św, kru, gb, lsz na 20%, w cz. SW kępa 0,35 ha So 70l., Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 MD 1 BRZ	32 32 32 32	0,7	um um prz	13 12 15 15	14 12 17 16	IA II I I	11	105 14 17 14 ---	525 70 85 70 ---	29,0 5,6 4,5 3,0 ---	TW-5,00
f	4,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, mal.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 50l, podsz.: św, bk, kru na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	50 50	0,9	um um prz	24 21	22 21	IA I	11	298 39 ---	1190 155 ---	34,6 7,2 ---	TP-4,00
g				6,79	RP. BAGNO (N ), SP. 7230(), OP. Płaty roślinności: sie.by, błt.wel, gwz.grb, kru.błt, str.błt, str.kżł		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ	40 40			14 13	12 12		4 4			3 2 ---	
h	2,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. OlJ (lz) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. 91E0(), P. szch, R. pok.zwy, śle.skr, mal.wś, D. zmiesz. grp, pjd Brz 60l, podsz.: kru, św, ol na 30%	80/80 OL-JS (cz zg) 15	DRZEW	6 OL 2 OL 2 OL	85 100 60	0,7	prz prz um	27 31 25	23 23 22	III III II	3 3 3	168 56 58 ---	410 135 140 ---	5,1 1,4 2,4 ---	IIIA-30%-2,45 AGROT-0,74 ODN-ZŁOZ-0,74
																282	685	8,9 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
169 i	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> OlJ (Iz) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, <b>D.</b> pjd Św, Brz 50l, podsz.: kru, wb, ol na 30%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	50	0,8	um um prz	21	20	III	12	204	255	5,8 4,7	TP-1,24
j	8,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Brz, Św, Gb 70l, mjs Gb 40l, podsz.: gb, lsz, kru na 60%, w cz. SW kępa 0,45 ha So 115l. w cz. S luka 0,15 ha, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO GB	70 18	0,9 0,2	um um prz	33	27	IA	12	441	3800	72,7 8,4	TP-8,62
k	1,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, mał.włś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Ol 50l, podsz.: kru, św, lsz na 20%	100/100 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 SO 1 BRZ	50 50 50	0,8	um um prz	21 22 22	21 22 22	I IA I	12	208 88 23 ---	250 105 30 ---	11,6 3,1 0,6 ---	TP-1,21
l	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bbm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mt, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd So 75l, podsz.: kru, ol, lsz na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	75 75	0,8	um um prz	32 30	24 24	II II	3 3	334 24 ---	275 20 ---	3,6 0,2 ---	IB-90%-0,83 AGROT-0,83 ODN-ZRB-0,83
~a			0,08		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,35		<b>RP:</b> LINIE														
	28,11	1,38	0,68	6,79	= 36,96											8923	220,1		
	28,11	1,38	0,68	6,79	= 36,96 Obr. ew. Likusy (0010)											(5)			
	28,11	1,38	0,68	6,79	= 36,96 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	28,11	1,38	0,68	6,79	= 36,96 Powiat nidzicki (11)														
	28,11	1,38	0,68	6,79	= 36,96 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
170					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	2,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, gp/pg//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.spe, mal.wiś, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Db 210l, Db 120l, Św, Brz, Ol 100l, Św 50l, podsz.: lsz, św, db, kru, jrz na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 SO	100 100 120	1,0	um um prz	38 35 44	28 27 32	I II I	2 2 2	272 96 96 ---	700 250 250 ---	9,0 3,4 2,4 ---	
b	0,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, mek.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd So, Md, Brz 40l, podsz.: bk, brz, czm na 20%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	42	0,6	prz prz luź	18	16	I	33	192	75	4,8 12,0	TP-0,40 PODSZ-0,40
c	2,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, gp/pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, orl.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11039/05, <b>D.</b> mjs Db, Św 100l, Ol, Brz 90l, podsz.: lsz, św, db, gb na 50%, 1-od gnia 1,03 ha Db 5l. 3 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB	120 5	0,7 0,3	luź	42	30	I	2 22	311	860	8,5 3,1	IIIAU-95%-2,77 AGROT-1,74 ODN-ZŁOŻ-1,74 PIEL-1,03 CW-1,03
d	4,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.wiś, gwz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Gb, Św, Brz, Ol 90l, Św 60l, podsz.: gb, św, kru, db, jrz na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	140/140 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 2 DB	125 110 100	0,9	prz prz luź	42 40 29	28 28 26	II I II	2 2 3	299 85 85 ---	1290 365 365 ---	11,6 4,1 5,0 ---	
~a			0,01		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,12		<b>RP:</b> 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
170																			
	10,07 10,07 10,07 10,07 10,07		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13		= 10,20 = 10,20 Obr. ew. Jablonka (0007) = 10,20 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 10,20 Powiat nidzicki (11) = 10,20 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4155	48,8	
171					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	5,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, nar.spe, <b>D.</b> mjs Db, Św 105l, Brz 70l, Db, Św 60l, podsz.: lsz, db, kru, św na 70%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW SO	105	1,0	um um prz	37	28	I	2	463	2360	28,4 5,6	III A-30%-5,10 AGROT-1,53 ODN-ZŁOŻ-1,53	
b				0,03	<b>RP.</b> R (R V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO	28			12	12		4		1		
c				1,83	<b>RP.</b> R (R V) R (R VI)														
d				0,19	<b>RP.</b> S-R (S-R V)														
f			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
g	0,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mał.wś, nar.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Ol 35l, podsz.: jr, kru, brz na 30%, w cz. E luka 0,11 ha 1 szt.	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 LP 2 OS 1 BRZ	35 35 35 35	0,7	prz prz um	16 12 16 16	16 13 16 17	IA I II I	23	87 15 32 14 ---	50 10 20 10 ---	2,4 0,9 0,7 0,3 ---	TW-0,57
h	2,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mał.wś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ol 24l, podsz.: kru, brz, db na 20%, w cz. SE kępa 0,15 ha Lp,Db,Js 14l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	24 24	1,1	um um duże	11 12	12 13	IA I	22	137 16 ---	330 40 ---	32,0 2,3 ---	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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 i	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, nar.spe, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So 115l, podsz.: kru, ol, wb na 50%	140/140 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 4 OL 1 JS 1 LP	145 115 115 115	0,9	prz prz um	44 31 31 39	28 23 25 28	III III II II	2 3 3 2	181 141 28 45 ---	175 135 25 45 ---	1,2 1,3 0,1 0,6 ---		
j			0,40		<b>RP:</b> L ENERG, <b>Info:</b> fragm. LMśw															
k	4,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pg/ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, nar.spe, szcz.zaj, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11040/05, <b>D.</b> mjs Db 140l, Db, So, Kl 80l, Brz, Gb 70l, Św, Wb 55l, podsz.: kru, św, db na 60%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	SO	155	0,9	prz prz um	39	30	I	2	429	2010	15,5 3,3	TP-4,68	
l	1,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) z3, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, szcz.zaj, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11040/05, <b>D.</b> mjs Db 80l, Gb, Brz 70l, Św 55l, podsz.: kru, św, db na 20%, <b>Info:</b> ośrodek wypoczynkowy	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	155	0,7	prz prz luź	39	30	I	2	327	375	2,9 2,5		
m			0,07		<b>RP:</b> L ENERG															
~a			0,20		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,05		<b>RP:</b> ROWY															
~c			0,48		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,29		<b>RP:</b> ROWY															
	14,88		1,57	2,05	= 18,50															
	14,88		1,57	2,05	= 18,50 Obr. ew. Jablonka (0007)															
	14,88		1,57	2,05	= 18,50 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)															
	14,88		1,57	2,05	= 18,50 Powiat nidzicki (11)															
	14,88		1,57	2,05	= 18,50 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															
																5585 (1)	88,6			



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
172					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	3,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Db 55l, Db 80l, podsz.: św, brz, db na 30%, w cz. NE kępa 0,40 ha Db 110l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	1,1 1,1	um um prz	24 24	23 22	IA I	12 12	387 32 419	1270 105 1375	32,7 2,0 34,7 10,6	TP-3,28
b	0,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Md 65l, podsz.: św, db, bk na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	65 65 65	0,9 0,9	um um prz	27 24 24	23 21 22	I II II	12 12	285 26 26 337	220 20 20 260	4,9 0,5 0,3 5,7 7,4	TP-0,77
c	4,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pg//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, zaw.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: db, św, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 2 BRZ	65 65 65	1,0 1,0	um um prz	24 28 29	23 25 24	II IA I	12 12	158 132 79 369	725 605 365 1695	19,1 12,7 5,2 37,0 8,0	TP-4,60
d	3,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Db 51l, podsz.: św, db, bk na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	51 51 51	1,0 1,0	um um prz	23 22 22	22 21 21	IA I I	12 12	322 32 43 397	1055 105 140 1300	29,9 2,3 6,3 38,5 11,7	TP-3,28
f	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, zaw.spe, trawy, <b>D.</b> mjs Brz, So 100l, podsz.: brz, św, bk na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: szm.spe, <b>Info:</b> fragm. BMśw	140/140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	DB	100	0,7	prz prz um	33	22	III	13	261	175	2,7 4,0	TP-0,67

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	1,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: lsz, gb, brz, św na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	67 67 67	1,0	um um prz	29 24 24	25 22 22	IA II II	12	327 69 26 ---	450 95 35 ---	9,0 2,4 0,5 ---	TP-1,37
h	1,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pg//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szcz.zaj, zaw.spe, trawy, <b>D.</b> mjs Js 110l, Db, Brz, Św, Gb 70l, Gb 40l, Św 30l, podsz.: św, lsz, brz, gb na 60%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	140/140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	DB	110	1,0	prz prz um	41	28	II	13	530	640	7,4 6,1	TP-1,21
i	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> mjs Brz, Św, Db 90l, Św 50l, Brz, Św 35l, podsz.: db, bk, brz, lsz na 50%, w cz. C gnia 0,31 ha 1 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-SO (cz zg) 15	KDO DRZEW	SO	125	0,8	um um prz	42	30	I	2	363	350	3,2 3,3	ODN-ZŁOŻ-0,31 PIEL-0,31 CW-0,31
j	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szcz.zaj, zaw.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So, Db 150l, podsz.: św, db, gb na 30%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 2 BRZ	51 51 51	1,1	um um prz	20 24 23	19 22 22	II IA I	12	124 124 54 ---	75 75 30 ---	2,8 2,1 0,7 ---	TP-0,60
k	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, nar.spe, szcz.zaj, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 125l, Db, Brz, Gb 90l, Św 70l, Db 50l, podsz.: lsz, db, św na 40%, 1-od gnia 0,22 ha Db 2l. 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 DB	125 125	0,8	prz prz luź	42 40	30 28	I II	2 2	328 44 ---	220 30 ---	2,0 0,3 ---	IIIAU-95%-0,67 AGROT-0,45 ODN-ZŁOŻ-0,45 PIEL-0,22 CW-0,22
							PODRII	GB	35	0,1		9	11		22	7	5	3,4	
							PODS	DB	2	0,3					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	
172 l	1,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, pg/ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, nar.spe, <b>D.</b> mjs Db, Gb, Św, Brz 100l, podsz.: lsz, św, gb na 50%, 1-od gnia 0,46 ha Db 2l. 1 szt.  <b>RP:</b> L ENERG  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, pg/ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, zaw.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. jdn., podsz.: lsz, db, gb na 50%, 1-od gnia 0,53 ha Db 2l. 2 szt.  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, pg/ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, zaw.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 90l, podsz.: lsz, db, gb na 40%, 1-od gnia 0,36 ha Db 2l. 1 szt.  <b>RP:</b> L ENERG  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> ROWY  <b>RP:</b> LINIE  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> DROGI L	120/120 ŚW-DB (cz zg) 10	KO DRZEW SO		155	0,7	prz prz luż	44	30	I	2	317	505	3,9 2,4	IIIAU-95%-1,60 AGROT-1,14 ODN-ZŁOŻ-1,14 PIEL-0,46 CW-0,46	
m			0,44				120/120 ŚW-DB (cz zg) 10	KO DRZEW 8 SO 2 DB		120 120	0,8	prz prz luż	42 41	31 29	I II	2 2	273 98 ---	465 170 ---	4,6 1,6 ---	IIIAU-95%-1,71 AGROT-1,18 ODN-ZŁOŻ-1,18 PIEL-0,53 CW-0,53
n	1,71						120/120 ŚW-DB (cz zg) 10	KO DRZEW 8 SO 2 DB		120 120	0,7	prz prz luż	45 40	30 28	I II	2 2	284 77 ---	335 90 ---	3,3 0,9 ---	IIIAU-95%-1,18 AGROT-0,82 ODN-ZŁOŻ-0,82 PIEL-0,36 CW-0,36
o	1,18						120/120 ŚW-DB (cz zg) 10	KO DRZEW 8 SO 2 DB		120 120	0,7	prz prz luż	45 40	30 28	I II	2 2	284 77 ---	335 90 ---	3,3 0,9 ---	IIIAU-95%-1,18 AGROT-0,82 ODN-ZŁOŻ-0,82 PIEL-0,36 CW-0,36
p			0,13				120/120 ŚW-DB (cz zg) 10	KO DRZEW 8 SO 2 DB		120 120	0,7	prz prz luż	45 40	30 28	I II	2 2	284 77 ---	335 90 ---	3,3 0,9 ---	IIIAU-95%-1,18 AGROT-0,82 ODN-ZŁOŻ-0,82 PIEL-0,36 CW-0,36
r			0,06				120/120 ŚW-DB (cz zg) 10	KO DRZEW 8 SO 2 DB		120 120	0,7	prz prz luż	45 40	30 28	I II	2 2	284 77 ---	335 90 ---	3,3 0,9 ---	IIIAU-95%-1,18 AGROT-0,82 ODN-ZŁOŻ-0,82 PIEL-0,36 CW-0,36
~a			0,24				120/120 ŚW-DB (cz zg) 10	KO DRZEW 8 SO 2 DB		120 120	0,7	prz prz luż	45 40	30 28	I II	2 2	284 77 ---	335 90 ---	3,3 0,9 ---	IIIAU-95%-1,18 AGROT-0,82 ODN-ZŁOŻ-0,82 PIEL-0,36 CW-0,36
~b			0,03				120/120 ŚW-DB (cz zg) 10	KO DRZEW 8 SO 2 DB		120 120	0,7	prz prz luż	45 40	30 28	I II	2 2	284 77 ---	335 90 ---	3,3 0,9 ---	IIIAU-95%-1,18 AGROT-0,82 ODN-ZŁOŻ-0,82 PIEL-0,36 CW-0,36
~c			0,27			120/120 ŚW-DB (cz zg) 10	KO DRZEW 8 SO 2 DB		120 120	0,7	prz prz luż	45 40	30 28	I II	2 2	284 77 ---	335 90 ---	3,3 0,9 ---	IIIAU-95%-1,18 AGROT-0,82 ODN-ZŁOŻ-0,82 PIEL-0,36 CW-0,36	
~d			0,26			120/120 ŚW-DB (cz zg) 10	KO DRZEW 8 SO 2 DB		120 120	0,7	prz prz luż	45 40	30 28	I II	2 2	284 77 ---	335 90 ---	3,3 0,9 ---	IIIAU-95%-1,18 AGROT-0,82 ODN-ZŁOŻ-0,82 PIEL-0,36 CW-0,36	
~f			0,02			120/120 ŚW-DB (cz zg) 10	KO DRZEW 8 SO 2 DB		120 120	0,7	prz prz luż	45 40	30 28	I II	2 2	284 77 ---	335 90 ---	3,3 0,9 ---	IIIAU-95%-1,18 AGROT-0,82 ODN-ZŁOŻ-0,82 PIEL-0,36 CW-0,36	
~g			0,01			120/120 ŚW-DB (cz zg) 10	KO DRZEW 8 SO 2 DB		120 120	0,7	prz prz luż	45 40	30 28	I II	2 2	284 77 ---	335 90 ---	3,3 0,9 ---	IIIAU-95%-1,18 AGROT-0,82 ODN-ZŁOŻ-0,82 PIEL-0,36 CW-0,36	

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
172																			
	21,90 21,90 21,90 21,90 21,90		1,46 1,46 1,46 1,46 1,46		= 23,36 = 23,36 Obr. ew. Jablonka (0007) = 23,36 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,36 Powiat nidzicki (11) = 23,36 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8375	163,3	
173					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	9,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Db, Brz, Md, Św 57l, podsz.: św, db, lsz na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw ; budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um prz	27	23	IA	22	387	3795	93,4 9,5	TP-9,81
b	5,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, orl.pos, <b>D.</b> mjs Brz, Md, Db 48l, podsz.: db, jrj, gb, św, bk na 50%, w cz. SW luka 0,15 ha 1 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	1,0	um um duże	23	20	IA	12	353	2095	64,2 10,8	TP-5,94
c	3,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRwy, gp/ps///pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, bor.czr, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 115l, Brz, Gb, Db 70l, Gb, Św 35l, podsz.: św, lsz, db na 40%, w cz. C gnia 1,04 ha 3 szt., <b>Info:</b> budki lęgowe	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	KDO DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	115 115 70	0,8	prz prz um	42 41 20	31 28 18	I II III	2 2 3	288 39 30 ---	970 130 100 ---	10,2 1,4 3,1 ---	ODN-ZŁOŻ-1,04 PIEL-1,04 CW-1,04
d	5,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRwy, gp/ps///pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 115l, Brz, Gb, Db 70l, Gb, Św 35l, podsz.: św, lsz, db na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	115 115 70	0,9	prz prz um	42 41 20	31 28 18	I II III	2 2 3	297 56 45 ---	1775 335 270 ---	18,6 3,6 8,2 ---	IIIA-30%-5,97 AGROT-1,79 ODN-ZŁOŻ-1,79

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
173 f	1,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, pgż///pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Brz 70l, podsz.: św, gb, lsz, db na 60%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	115 115	1,0	prz prz um	42 41	30 28	I II	2 2	423 51 ---	495 60 ---	5,2 0,6 ---	IB-95%-1,17 AGROT-1,17 ODN-ZRB-1,17
g			0,21		<b>RP:</b> L ENERG														
~a			0,29		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,25		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,37		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
	26,26 26,26 26,26 26,26 26,26		1,16 1,16 1,16 1,16 1,16		= 27,42 = 27,42 Obr. ew. Jablonka (0007) = 27,42 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,42 Powiat nidzicki (11) = 27,42 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10025	208,5		
174 a	9,78				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	85 70 50	1,1	um um prz	33 21 15	27 19 13	I III III	23	365 42 21 ---	3570 410 205 ---	57,0 12,5 12,2 ---	TP-9,78
b	9,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pg//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mal.włś, trawy, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Db, Św 60l, Św 40l, podsz.: św, gb, db, bk na 40% <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	1,0	um um prz	29 25	25 23	IA I	23	365 32 ---	3420 300 ---	79,0 5,0 ---	TP-9,37

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
174 c	1,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pg//pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, trawy, nar.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> mjs So, Brz, Md 60l	70/100 DB-SO- ŚW PODS (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW ŚW PODS 6 LP 4 DB		60	0,8	prz prz um	27	23	I	2	430	505	17,4 14,7	IB-95%-1,18 AGROT-1,18 ODN-ZRB-1,18
d	3,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, nar.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb 30l, w cz. W d luka 0,25 ha Św 4l. 1 szt., <b>Info:</b> w cz. E ambona	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 MD 1 ŚW 1 DB 1 BRZ		30	1,1	um um duże	13 17 10 10 16	14 16 12 11 15	IA I I II I	22	115 47 14 8 19 ---	370 150 45 25 60 650	22,8 8,8 5,6 2,4 2,8 42,4 13,2	TW-3,22
f	4,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pg//pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, trawy, nar.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Św, Gb, Brz, Bk 46l, podsz.: bk, św, gb na 50%	100/100 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW MD		46	1,0	um um prz	26	24	I	23	315	1365	42,7 9,8	TP-4,34
~a			0,04		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,65		<b>RP:</b> DROGI L														
	27,89 27,89 27,89 27,89 27,89		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 28,58 = 28,58 Obr. ew. Likusy (0010) = 28,58 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,58 Powiat nidzicki (11) = 28,58 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10425	268,2		

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
175					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	5,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pg///pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mal.włś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db 90l, Św 60l, Św 35l, podsz.: św, lsz, gb, db na 30%, 1-od gnia 1,71 ha Db 7l. 10 szt., <b>Info:</b> budki łęgowe	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 90	0,8	prz prz luź	38 29	29 22	I III	2 3	328 33 ---	1835 185 ---	20,6 3,5 ---	III AU-95%-5,59 AGROT-3,88 ODN-ZŁOZ-3,88 CP-1,71
b	22,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, pgż/plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mal.włś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db 90l, Św 60l, podsz.: św, lsz, gb, db na 40%, <b>Info:</b> budki łęgowe	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 90	1,1	prz prz um	39 30	29 23	I III	2 3	485 45 ---	10770 1000 ---	121,1 18,8 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-5,65 AGROT-1,70 ODN-ZŁOZ-1,70 Działka nr 2: IIIA-30%-5,55 AGROT-1,67 ODN-ZŁOZ-1,67
c			0,29		<b>RP:</b> DROGI L														
~a			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,41		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,03		<b>RP:</b> ROWY														
	27,80 27,80 27,80 27,80 27,80		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 28,67 = 28,67 Obr. ew. Likusy (0010) = 28,67 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,67 Powiat nidzicki (11) = 28,67 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											13790	164		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
176					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	14,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, pgż/plż, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 90l, Brz 60l, Św 30l, podsz.: so, db, gb na 40%, w cz. NW kępa 0,10 ha So 130l. 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	90 120 60	1,1	prz prz um	35 40 19	28 25 18	I III III	22	375 47 36 ---	5540 695 530 ---	82,2 7,6 21,7 ---	TP-14,78
b	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, pgż/plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Gb, Lp 15l, podsz.: gb na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 BRZ 1 DB	15 15 15 15	0,9	um um duże	7 7 7	7 4 8 5	IA I I II	32	10 14 ---	10 15 ---	3,9 0,8 1,8 0,1 ---	CP-P-1,20
c	4,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, pgż/plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mał.wś, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Brz 70l, podsz.: bk, św, gb na 60%, w cz. SW kępą 0,40 ha Db,Św,So,Brz 13l. 1 szt., <b>Info:</b> w cz. N ambona	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	33	27	IA	23	400	1640	31,4 7,7	TP-4,10
d	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, pgż/plż, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, trawy, nar.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz 48l, podsz.: bk, św na 20%	100/100 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	48 48	0,8	um um prz	20 22	19 21	I IA	22	256 59 ---	545 125 ---	26,8 3,8 ---	TP-2,12
f	1,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Brz 73l, podsz.: św, gb na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	um um prz	33	27	IA	22	383	680	12,3 6,9	TP-1,77



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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 g	4,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: św, gb na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	110 90 60	1,0	um um prz	39 29 19	29 23 16	I III III	2 3 4	378 50 30 458	1510 200 120 1830	17,0 3,8 4,9 25,7 6,4	IB-95%-4,00 AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00
~a			0,30		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,29		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,36		<b>RP:</b> DROGI L														
	27,97 27,97 27,97 27,97 27,97		0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 28,92 = 28,92 Obr. ew. Likusy (0010) = 28,92 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,92 Powiat nidzicki (11) = 28,92 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11611	218,1	
177 a	13,83				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	73 73	0,8	um um prz	31 30	28 26	IA I	12	334 28 362	4620 385 5005	83,9 4,4 88,3 6,4	TP-13,83
b	4,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> BRwy, pg//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 73l, podsz.: św, gb, brz na 40%, w cz. NE kępa 0,20 ha Brz,Św,Md 16l. So 130l. 1 szt. w cz. C kępa 0,35 ha Db 15l. 2 szt. w cz. E kępą 0,12 ha So,Db 12l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	50	0,7	prz prz um	23	22	IA	12	258	1045	30,4 7,5	TP-4,06

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 c	3,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> BRwy, pg//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz 48l, podsz.: św, brz, bk na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 ŚW	48 48 48	0,9	um um prz	23 28 19	21 24 17	IA I II	12	257 29 26 ---	955 110 95 ---	29,2 3,2 5,3 ---	TP-3,71
d	5,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 25l, podsz.: św, bk, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: szm.spe 3 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	110 90 60	1,0	um um duże	38 30 20	29 23 17	I III III	2 3 4	378 50 30 458	1970 260 155 2385	22,1 4,9 6,4 ---	37,7 10,2 6,4 6,4
~a			0,70		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,40		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,06		<b>RP:</b> ROWY														
	26,81 26,81 26,81 26,81 26,81		1,16 1,16 1,16 1,16 1,16		= 27,97 = 27,97 Obr. ew. Likusy (0010) = 27,97 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,97 Powiat nidzicki (11) = 27,97 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9595	189,8		
178					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	5,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> mjs Św, Brz 50l, podsz.: św, brz, jał na 20%, w cz. E kępa 0,15 ha So,Brz 80l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um duże	24	22	IA	11	368	1945	56,4 10,7	TP-5,28
b		1,28			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	DB-ŚW- SO													

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
178 c	6,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> pjd Brz, Św 73l, mjs Św 23l, podsz.: św, brz, jał na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		73	0,9	um um prz	33	27	IA	11	419	2925	53,1 7,6	TP-6,98
d	6,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 55l, Brz 45l, podsz.: św, brz, jał na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW		110 110 90	1,0	um um prz	41 33 27	29 27 23	I III III	2 3 3	378 53 50 ---	2270 320 300 ---	25,5 3,8 5,6 ---	IIIA-30%-6,00 AGROT-1,74 ODN-ZŁOZ-1,74
f	1,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> pjd Brz, Św 58l, podsz.: św, brz, db, jał, lp na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	ŚW	58 15	1,0 0,1	um um prz	29 2	25	IA	11 22	402	540	13,0 9,7	TP-1,34
g	5,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 55l, podsz.: św, brz, jał na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW		110 110 90	1,0	um um prz	41 31 27	29 27 23	I III III	2 3 3	378 53 50 ---	1975 275 260 ---	22,2 3,3 4,9 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,95 AGROT-1,95 ODN-ZRB-1,95
~a			0,49		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,50		<b>RP:</b> LINIE														
	24,83	1,28	0,99		= 27,10												10810	187,8	
	24,83	1,28	0,99		= 27,10 Obr. ew. Likusy (0010)														
	24,83	1,28	0,99		= 27,10 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	24,83	1,28	0,99		= 27,10 Powiat nidzicki (11)														
	24,83	1,28	0,99		= 27,10 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	1,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 75l, mjs Św 75l, podsz.: bk, św, jał na 30%, w cz. S kępa 0,45 ha So 105l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	75 20	0,8 0,2	um um prz	35 5	28 5	IA I	11 22	377 30	520 65	9,1 6,6	TP-1,38
b	2,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kępa, pjd Md, Bk 25l, Brz 35l, podsz.: bk, św, brz na 20%, w cz. W kępa 0,40 ha Brz 50l. 1 szt.	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BRZ 2 ŚW	25 25 35	0,8	prz prz um	8 12 13	9 13 14	I I I	22	30 37 33 ---	65 80 75 ---	13,2 4,6 6,4 ---	TW-2,20
c	1,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz, Św 75l, podsz.: św, brz, bk na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,7	prz prz um	31	28	IA	11	330	480	8,4 5,8	TP-1,45
d	5,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11041/05 , <b>D.</b> pjd Db 120l, Brz 75l, mjs Brz 30l, podsz.: św, gb, lsz na 30%, w cz. C bagno 0,25 ha 2-od gnia 1,45 ha Db 5l. 6 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODR PODS	SO BK DB	120 15 5	0,8 0,2 0,3	prz prz um	42	30 4	I I	2 22 11	363	1835	18,1 3,6	IIIAU-95%-5,06 AGROT-3,61 ODN-ZŁOŻ-3,61 PIEL-1,45 CW-1,45

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
179 f	3,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> pjd Brz 58l, mjs Św 58l, podsz.: św, brz, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	SO	58	0,9	um um prz	28	25	IA	11	358	1355	32,7 8,6	TP-3,79
g	3,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 90l, Św 75l, podsz.: św, gb, bk na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW PODR	SO ŚW	105 25	1,0 0,1	um um prz	42	32	IA	2	537	1865	20,9 6,0	IIIA-30%-3,47 AGROT-1,04 ODN-ZŁOZ-1,04
h	3,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> pjd Brz, Św 95l, mjs Św 70l, Św 50l, podsz.: św, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	105 20	1,0 0,2	um um prz	38	29	I	2	466	1695	20,4 5,6	TP-3,64
i	3,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz 80l, mjs Św 115l, podsz.: św, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 ŚW	115 80 55	1,0	um um prz	42 25 15	30 22 16	I III III	2 3 4	239 137 54 ---	860 490 195 ---	9,0 11,7 9,4 ---	IB-95%-3,59 AGROT-3,59 ODN-ZRB-3,59
~a			0,60		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,39		<b>RP:</b> LINIE														
	24,58 24,58 24,58 24,58 24,58		0,99 0,99 0,99 0,99 0,99		= 25,57 = 25,57 Obr. ew. Likusy (0010) = 25,57 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,57 Powiat nidzicki (11) = 25,57 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9515	163,9		

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
180																			
a	1,27				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. mło złoż, D. podsz.: brz, jał, św, db na 10%, w cz. W kępa 0,10 ha So 120l. 1 szt.	140/140 DB-ŚW-SO (cz zg)	DRZEW NAL PRZES	DB 7 SO 3 ŚW SO	16 4 4 120	0,3 0,3	um um duże		6 II	12 12			0,5 0,4	ODN-ZŁOŻ-0,88 PIEL-0,88 CW-0,88 CP-0,39
b				0,06	RP. ZBIORNIK (Ws)														
c				0,09	RP. ZBIORNIK (Ws)														
d	3,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, SP. 9170(), P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, D. zmiesz. grp, pjd Brz 120l, mjs Db, Św 50l, podsz.: db, gb, św na 50%, Info: fragm. Lśw	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 SO 1 GB	120 120 90	0,7	prz prz um	43 42 25	29 30 22	II I III	2 2 3	254 64 23 ---	855 215 75 ---	8,4 2,1 1,5 ---	
f	11,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, pjd Gb 32l, podsz.: św, gb, lsz na 20%, w cz. NE bagno 0,75 ha 2 szt., Info: fragm. LMb,Lśw	120/120 DB-ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 DB 1 MD 1 ŚW 1 BRZ	32 32 32 32 32	0,7	um um prz	13 12 16 12 16	15 12 17 13 16	IA II I I I	11 11	105 7 17 12 14 ---	1215 80 195 140 160 ---	67,1 6,5 10,3 14,8 6,8 ---	TW-11,58
g	5,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. tnk.spe, mal.wiś, sit.spe, C. upr złoż, D. zmiesz. kępa, mjs Brz, Św 5l, podsz.: brz, św, gb na 20%, w cz. N kępa 0,15 ha So,Db 130l. w cz. C kępa 0,15 ha So 130l. Brz 100l., OP. Płaty roślinności: gru.zie, Info: fragm. Lśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 BK	5 16 16	1,0	um um prz		1 6 3	IA II II	11 11			2,1	CW-3,38 CP-2,25
							PRZES	SO DB BRZ	130 130 100			43 44 35	30 28 28	2 3 3		20 5 5 ---	30	0,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 h i j k l ~a ~b	10,98 0,97 3,58			0,40    0,20	<b>RP: ZBIORNIK (Ws )</b>  <b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. pjd Św 105l, Św, Brz 95l, mjs Św 55l, podsz.: gb, św, lsz na 40%, w cz. SE kępa 0,45 ha Św 40l.</b>  <b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, P. zad, R. tnk.spe, mal.wś, jeź.spe, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, kru, św na 20%, w cz. N kępa 0,10 ha So,Brz 95l. 1 szt.</b>  <b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, D. zmiesz. grp, pjd Brz 90l, mjs Db, Św 50l, podsz.: db, gb, św na 50%</b>  <b>RP: ZBIORNIK (Ws )</b> <b>RP: DROGI L</b> <b>RP: LINIE</b>	120/120 DB-ŚW- SO (zg)  100/100 DB-SO- ŚW (zg)  120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW SO  PODR 7 ŚW 3 GB  DRZEW 3 ŚW 3 SO 3 DB 1 MD  PRZES SO BRZ  DRZEW 6 SO 3 DB 1 GB	105 18 18  12 12 12 12  95 95  120 120 90	1,1    1,0       0,7	um um prz   um um prz  prz prz um	43    3 5 5 6  40 26  42 43 25	32    3 5 5 6  29 25  30 29 22	IA    I IA I I  I II III	2 23 11  2 3  2 2 3	597    193 108 23 324	6555    690 385 80 1155	73,7 6,7   0,7 2,6 1,0 1,1 --- 5,4 5,6  15 5 20	12,1 3,4   6,8 3,8 1,5 12,1 3,4	TP-10,98  CP-0,97  IIIA-30%-3,58 AGROT-1,07 ODN-ZŁOŻ-1,07
	37,37 37,37 37,37 37,37 37,37		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81	0,75 0,75 0,75 0,75 0,75	= 38,93 = 38,93 Obr. ew. Orłowo (0020) = 38,93 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 38,93 Powiat nidzicki (11) = 38,93 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10700	211,3		

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	
181																				
a	3,84				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. śmił.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Md, Brz 19l, podsz.: brz, gb, bk na 20%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	19 19 19	0,9	um um prz	8 7 7	9 7 7	IA II I	11	49 1 2 --- 52	190 5 10 --- 205	21,9 0,9 0,9 --- 23,7 6,2	TW-3,84
b	4,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. śmił.spe, bor.czr, rkt.spe, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, pjd Md, Brz 16l, podsz.: gb, św, bk na 10%, w cz. C kępa 0,25 ha So 130l. 2 szt., Info: fragm. Lśw	140/140 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 BK	16 16	0,3	luź	6 3	II II	12					1,4 --- 1,4 0,3	ODN-ZŁOŻ-3,63 PIEL-3,63 CW-3,63 CP-1,08
c	5,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//pl, SP. 9170(), P. zad, R. śmił.spe, rkt.spe, bor.czr, LMP. nas gosp SO MP/1/11043/05, D. pjd Db 130l, Brz 80l, Brz, Db, Gb, Św 60l, podsz.: gb, lsz, brz, św na 50%, 1-od gnia 1,53 ha Db 10l. 5 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (niezg) 10	KO DRZEW PODR	SO DB	130 10	0,8 0,3	prz prz um	44 31 3	31 I 12	2		365	2075	18,0 3,2	IIIAU-95%-5,69 ODN-ZŁOŻ-4,16 PIEL-4,16 CP-1,53	
d	0,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bbm) n1, T. niz rów, GI. MR, tn, P. szch, R. pok.zwy, ptu.spe, trz.spe, C. drz nat, D. mjs Ol 90l, podsz.: kru, ol na 10%, w cz. NE bagno 0,08 ha	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	30	0,8	prz prz um	14	15	III	11	135	95	4,0 5,8		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
181 f	4,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDBr, pg//pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11043/05, <b>D.</b> pjd Db 130l, mjs Db, Brz 60l, Brz 80l, Gb 55l, podsz.: gb, lsz, brz, św na 50%, 1-od gnia 1,48 ha Db 3l. 4 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg) 10	KO DRZEW SO DB		130	0,8	prz prz um	44	31	I	2	365	1560	13,5 3,2	IIIAU-95%-4,27 AGROT-2,79 ODN-ZŁOŻ-2,79 PIEL-1,48 CW-1,48
g	1,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDBr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db, Św 33l, podsz.: lsz, bk, brz, św na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 MD		33 33 33	0,9	um um duże	15 16 17	15 17 18	IA I I	12	160 37 22 ---	200 45 30 ---	10,5 1,9 1,4 ---	TW-1,25
~a			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,16		<b>RP:</b> LINIE														
	20,45 20,45 20,45 20,45 20,45		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 20,83 = 20,83 Obr. ew. Orłowo (0020) = 20,83 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 20,83 Powiat nidzicki (11) = 20,83 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4250	74,4	
182 a	5,69				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW 3 DB 3 ŚW 2 SO 2 DB		15 5 5 5	1,0	um um prz		6 1 1 1	II I IA II	11			2,1 ---	CW-4,14 CP-1,55
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDBr, pg//pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, śml.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 5l, podsz.: gb, brz, lsz na 20%, w cz. W kępa 0,25 ha So 130l. 2 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw		PRZES SO		130			44	31		2		25	2,1 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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 b	7,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Gb 40l, podsz.: gb, św, brz na 40%	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 MD 4 ŚW 2 BRZ	40 40 40	0,9	um um duże	21 17 19	21 17 19	I I I	13	106 105 45 ---	795 785 335 ---	30,2 53,4 10,6 ---	TP-7,48
c	3,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Gb 30l, podsz.: lsz, gb, brz na 30%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 DB	30 30 30 30	0,9	um um prz	13 11 15 11	14 12 16 12	IA I I II	12	123 25 17 7 ---	415 85 55 25 ---	25,6 10,4 2,6 2,2 ---	TW-3,37
d	0,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> OlJ (p) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> MR, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, psi.sld, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: kru, wb, czm na 50%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 BRZ	40 40	0,6	prz prz um	16 15	17 17	III II	12	83 50 ---	80 50 ---	2,4 1,5 ---	
f	2,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal st spad W, <b>Gl.</b> RDb, pg//pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, mrz.won, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd So 140l, Brz 70l, mjs Ol 70l, podsz.: gb, lsz, brz na 40%, w cz. W kępa 0,45 ha Ol,Brz 40l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. OlJ	80/80 LP-GB-DB (cz zg) 15	DRZEW	6 GB 2 GB 1 BK 1 DB	95 70 95 140	0,6	prz prz um	29 18 31 47	26 18 27 28	II III II III	3 4 3 2	162 29 26 30 ---	450 80 75 85 ---	6,7 2,3 1,3 0,6 ---	IIIA-30%-2,79 AGROT-0,84 ODN-ZŁOŻ-0,84
g	9,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pg//pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, nar.spe, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11044/05, <b>D.</b> IP pjd Db 130l, Brz, Gb 90l, IIP mjs Brz, Db 60l, podsz.: gb, lsz, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (niezg) 15	2 PIĘTR IP	SO	130	0,8	prz prz um prz prz um	45 18	31 18	I III	2 4	377 82	3760 820	32,5 3,3 22,9 2,3	Działka nr 1: IIIA-30%-5,28 AGROT-1,58 ODN-ZŁOŻ-1,58 Działka nr 2: IIIA-30%-4,70 AGROT-1,41 ODN-ZŁOŻ-1,41

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 h  ~a ~b ~c	1,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal st str W, <b>Gl.</b> RDbr, pg//pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, nar.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz, Gb, Db 60l, podsz.: lsz, lp, gb na 50%, w cz. W kępa 0,35 ha Ol 60l., <b>Info:</b> fragm. OlJ  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> LINIE  <b>RP:</b> LINIE	120/120 LP-GB-DB (niezg) 15	DRZEW	7 SO 2 DB 1 LP	185 125 125	0,9	um um prz	50 48 46	32 30 30	I II II	2 2 2	305 100 47 452	500 165 75 740	3,2 1,5 0,9 ---	5,6 3,4	IIIA-30%-1,64 AGROT-0,49 ODN-ZŁOŻ-0,49
	31,90 31,90 31,90 31,90 31,90		0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 32,85 = 32,85 Obr. ew. Orłowo (0020) = 32,85 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 32,85 Powiat nidzicki (11) = 32,85 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8665	212,9			
183  a  b	4,77  2,98				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 95l, Św 60l, podsz.: gb, lsz, św na 60%  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kępa, pjd Gb 25l, podsz.: gb, jrż, lsz na 20%, w cz. N bagno 0,10 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW  PODR	SO 6 BK 4 ŚW	95 12 12	0,8  0,3	um um prz	35  4 4	27  4 4	I  I I	2  12	359  84 32 18 7 5 146	1710  250 95 55 20 15 435	23,6 4,9 22,0 6,0 4,1 4,2 2,3 ---	4,9  6,0 4,1 4,2 2,3 ---	TP-4,77  TW-2,98

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	3,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Gb 23l, podsz.: gb, lsz, jrj na 20%, w cz. W kępa 0,10 ha So 130l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 MD 1 ŚW 1 DB	23 23 23 23 23	1,1	um um prz	10 12 13 8 9	11 13 13 8 10	IA I I I I	11	69 29 16 6 7 ---	235 100 55 20 25 ---	24,9 6,2 4,8 5,3 3,5 ---	13,2	TW-3,38
d	5,26				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pg//pl//, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11045/05, <b>D.</b> pjd Św 130l, Św 70l, Brz, Gb 90l, podsz.: gb, św, brz na 50%, 1-od gnia 1,47 ha Db 12l. 8 szt. w cz. S bagno 0,28 ha 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	SO DB	130 12	0,8 0,3	prz prz um	47 3	31 3	I I	2 11	365 ---	1920 ---	16,6 3,2		IIIAU-95%-5,26 AGROT-3,79 ODN-ZŁOŻ-3,79 CP-1,47
f		2,76			Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy	DB-SO														
g				0,17	Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> ZBIORNIK (Ws)															
~a			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,14		<b>RP:</b> LINIE															
	16,39 16,39 16,39 16,39 16,39	2,76 2,76 2,76 2,76 2,76	0,33 0,33 0,33 0,33 0,33	0,17 0,17 0,17 0,17 0,17	= 19,65 = 19,65 Obr. ew. Orłowo (0020) = 19,65 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,65 Powiat nidzicki (11) = 19,65 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4500	123,5			

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
184					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, mal.wś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św, Db 28l, podsz.: gb, św, lsz na 20%	100/100 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	9 MD 1 BRZ	28 28	0,9	prz prz um	17 15	16 15	I I	13	148 14 ---	90 10 ---	5,7 0,4 ---	TW-0,60
b		1,20			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, <b>D.</b> podsz.: ol, wb na 50%	OL													
c		2,91			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwy, trawy	OL													
d				0,16	<b>RP.</b> ZBIORNIK (Ws )														
f	9,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, rkt.spe, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11046/05, <b>D.</b> pjd Brz, Św 90l, mjs Gb 70l, Brz, Gb 50l, podsz.: gb, lsz, brz na 50%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW PODR	SO GB	125 30	1,0 0,2	um um prz	45 12	34 12	IA 23	2	545	5030	43,1 4,7	Działka nr 1: IIIA-30%-3,73 AGROT-1,12 ODN-ZŁOŻ-1,12 Działka nr 2: IIIA-30%-5,50 AGROT-1,65 ODN-ZŁOŻ-1,65
g				0,16	<b>RP.</b> ZBIORNIK (Ws )														
h	3,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, mal.wś, rkt.spe, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz, Gb 16l, podsz.: lsz, kru, brz na 10%, w cz. S kępa 0,16 ha So 120l. 1 szt.	140/140 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	6 DB 4 BK SO	16 16 120	0,3	luż	6 43	3 30	II II	12 2	0,7 ---	0,7 0,2	0,7 ---	ODN-ZŁOŻ-2,41 PIEL-2,41 CW-2,41 CP-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	0,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg//pl//, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, mał.wś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Gb, Św 30l, podsz.: lsz, gb, brz na 30%, w cz. NE bagno 0,08 ha	100/100 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW 1 BRZ	9 MD 30	1,1 30	um um prz	17 15	17 16	I I	13	208 19 ---	175 15 ---	10,1 0,7 ---		TW-0,84
j	3,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, rkt.spe, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11046/05, <b>D.</b> pjd Brz, Św 90l, mjs Gb 70l, Gb, Brz 50l, podsz.: gb, lsz, brz na 50%, 1-od gnia 1,11 ha Db 5l. 3 szt. w cz. NE luka 0,08 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODR PODS	SO GB DB	125 30 5	0,7 0,2 0,3	prz prz um	45 12	33 IA 12	2 12 11	352 1205	1205	10,3 3,0		IIIAU-95%-3,43 AGROT-2,32 ODN-ZŁOŻ-2,32 PIEL-1,11 CW-1,11
k	5,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: św, gb, lsz, db na 50%, w cz. NW luka 0,25 ha 3 szt. w cz. E kępa 0,12 ha Brz,Db 65l. 1 szt. w cz. S kępa 0,10 ha Db,So 70l., <b>Info:</b> fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 1 DB 1 ŚW	45 45 45 45	0,9 um um prz	21 21 20 18	20 20 I 19	IA I I	11	213 24 24 32 ---	1070 120 120 160 ---	35,7 3,2 4,7 8,9 ---		TP-5,03	
l ~a ~b			0,25 0,15	0,17	<b>RP.</b> ZBIORNIK (Ws ) <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> LINIE														
	22,43 22,43 22,43 22,43 22,43	4,11 4,11 4,11 4,11 4,11	0,40 0,40 0,40 0,40 0,40	0,49 0,49 0,49 0,49 0,49	= 27,43 = 27,43 Obr. ew. Orłowo (0020) = 27,43 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,43 Powiat nidzicki (11) = 27,43 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8011	123,5		



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
185 f	1,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Lp, Św, Gb, So, Db 47l, podsz.: gb, lsz, św na 50%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 MD	47 47	0,8	um um prz	20 22	21 23	I I	12	194 26 ---	355 45 ---	8,8 1,4 ---	TP-1,82
g	5,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal st spad W, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, nar.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> wyżyw, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11049/05 nas gosp GB MP/1/44326/06, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz 90l, Lp 115l, Lp 185l, mjs Ol 70l, podsz.: gb, lsz, lp na 40%, w cz. NW bagno 0,30 ha	120/120 LP-GB-DB (cz zg) 15	DRZEW	5 SO 2 GB 2 GB 1 DB	185 115 70 115	0,9	um um prz	44 28 17 43	28 25 18 28	II III III II	2 3 4 2	181 76 44 47 ---	1055 440 255 275 ---	6,3 5,3 7,2 2,9 ---	IIIA-30%-5,82 AGROT-1,75 ODN-ZŁOZ-1,75
h		5,11			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwy, trawy	OL	PRZES (w cz. C)	OL OL OL	90 50 30			35 19 15	23 17 15		3 4 4	170 130 50 ---	350		
i	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, mal.wś, rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Ol 25l, podsz.: gb, lsz, św na 30%	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 MD 2 ŚW 1 BRZ	25 25 25	0,9	prz prz um	15 9 12	14 9 13	I I I	12	99 12 12 ---	65 10 10 ---	4,9 1,5 0,4 ---	TW-0,64
j	0,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, mal.wś, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, So 8l, podsz.: gb, lsz, jw na 20%, w cz. C kępa 0,06 ha Gb,Brz,Lp,Jw 90l. Św 55l. 1 szt.	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW  PRZES	4 DB 4 ŚW 2 JW GB BRZ LP JW ŚW	8 8 8 90 90 90 90 55	1,0		23 30 33 32 22	20 25 25 20	II I II	11	4 3 3 3 4	4 1 1 1 1 ---	8	CW-0,81 CP-0,81



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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
185 k	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal st spad NE, GI. RDbr, ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, rkt.spe, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podsz.: gb, lsz, św na 50%	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 2 MD 1 GB	48 48 48 48	0,7	prz prz um	20 22 24 17	20 21 23 17	I I I II	12	142 38 45 15 ---	95 25 30 10 ---	4,8 0,6 0,9 0,4 ---	TP-0,68
l	2,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, SP. 9170(), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, rkt.spe, LMP. nas gosp GB MP/1/44327/06, D. zmiesz. grp, pjd Lp, Db 90l, mjs Brz 70l, podsz.: gb, lsz, lp na 50%, w cz. SW luka 0,08 ha	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 GB	90 90 90 90	0,8	um um prz	41 35 35 27	31 28 28 25	IA I II II	12	255 66 52 35 ---	745 195 150 100 ---	10,4 1,3 2,7 1,7 ---	TP-2,92
m	4,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db 58l, mjs Brz 40l, podsz.: gb, św, db, lsz na 60%, Info: fragm. LMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 MD	58 58 58 58	1,1	um um prz	25 24 21 27	24 23 20 25	IA I II I	11	269 69 45 41 ---	1195 305 200 180 ---	28,8 5,4 7,9 4,1 ---	TP-4,45
n		0,29			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, P. naga	ŚW-DB													
o	4,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Md 50l, mjs Św. Gb 50l, podsz.: gb, lsz, św na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	50 50 50	0,8	um um prz	21 22 18	22 23 18	IA I II	12	177 68 18 ---	725 280 75 ---	21,0 6,3 2,8 ---	TP-4,09
p				0,42	RP. PS (Ps IV)														
r		1,78			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn, porol, P. zad, R. trawy	OL													

Oddz. 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
185 s  ~a ~b	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Gb 55l, podsz.: gb, lsz, św, db na 50%  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> LINIE	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 1 ŚW 1 DB 1 BRZ	73 73 73 115 73	0,8	um um prz	34 28 30 44 31	29 23 28 29 26	IA II I II I	11	186 54 53 41 28 ---	205 60 60 45 30 ---	3,7 1,3 1,4 0,5 0,3 ---	TP-1,09
	38,59 38,59 38,59 38,59 38,59	7,18 7,18 7,18 7,18 7,18	1,08 1,08 1,08 1,08 1,08	0,42 0,42 0,42 0,42 0,42	= 47,27 = 47,27 Obr. ew. Orłowo (0020) = 47,27 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 47,27 Powiat nidzicki (11) = 47,27 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11188	188,8		
186 a  b	5,34  7,90				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Md 65l, podsz.: bk, św, db, brz na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bor.bru, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Brz, Św, Md, Db 55l, Św 35l, podsz.: db, św, bk, jał na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)  120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ  SO	65 65  55	0,9  1,0	um um prz  prz prz um	28 27  23	26 25  22	IA I  IA	12   12	337 63 ---	1800 335 ---	37,7 4,8 ---	TP-5,34

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	4,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 48l, Św 38l, podsz.: św, db, bk na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	48 48	1,0	um um prz	20 18	20 17	IA II	12	320 29 ---	1285 115 ---	39,3 6,4 ---	TP-4,01
d	5,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, gjn.lśn, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Ol, Db 40l, Św 30l, podsz.: św, db, bk na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw,Lśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 MD	40 40 40 40	0,9	um um duże	16 15 14 20	18 16 14 18	IA II II II	12	201 19 19 19 ---	1005 95 95 95 ---	39,5 3,0 7,6 3,8 ---	TW-5,01
f	4,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, gp/pg/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, gjn.lśn, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So, Brz 53l, Św, Ol, Db 33l, So 23l, podsz.: czm, gb, db, św na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 MD	33 33 33	0,9	um um duże	13 15 17	13 15 18	I II I	12	131 14 19 ---	640 70 95 ---	36,0 2,8 4,7 ---	TW-4,90
g	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Md 50l, Św 35l, podsz.: św, brz, jrz, db na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	50 50 50	1,0	um um duże	24 19 15	20 20 16	I II II	13	241 25 20 ---	315 35 25 ---	9,7 0,7 1,0 ---	
h	2,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bor.bru, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Md, Brz 65l, Św 50l, Św 35l, podsz.: db, św, brz, bk na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um duże	21	21	IA	12	369	885	25,7 10,7	TP-2,40
~a			0,29		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,67		<b>RP:</b> 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
186																			
	30,87 30,87 30,87 30,87 30,87		0,96 0,96 0,96 0,96 0,96		= 31,83 = 31,83 Obr. ew. Jablonka (0007) = 31,83 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 31,83 Powiat nidzicki (11) = 31,83 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9945	301,4	
187					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	1,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, gp/pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> IP pjd Db, Lp, Brz 110l, IIP pjd Lp 75l, podsz.: lsz, czm, db, gb, brz na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	2 PIĘTR IP SO	145	1,0	prz prz um prz prz luź	46 26	30 23	I II	2 3	479 118	500 125	4,1 3,9 2,6 2,5		IB-100%-1,04 AGROT-1,04 ODN-ZRŁ-1,04
b	1,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDBr, gp/pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mal.włś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Db 250l, Ol, Brz 90l, Db, So, Js 75l, Św 60l, podsz.: lsz, św, gb, jr, brz na 50%, w cz. W kępa 0,25 ha Brz,Ol 90l. Św 50l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	125 100	1,1	um um prz	44 28	31 24	I III	2 3	479 56 535	940 110 1050	8,7 1,6 10,3 5,3		
c	3,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, gp/pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mal.włś, <b>C.</b> drz szt, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11050/05, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 125l, Db 100l, Św 60l, podsz.: czm, św, gb na 30%, 1-od gnia 0,92 ha Db,Św 12l. 4 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW 9 SO 1 ŚW	125 100	0,7	luź	46 32	32 29	I II	2 2	279 44 323	1020 160 1180	9,4 2,2 11,6 3,2	IIIAU-95%-3,65 AGROT-2,73 ODN-ZŁOŻ-2,73 CP-0,92	
d	3,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, gp/pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mal.włś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Db 250l, Db 75l, Św 60l, podsz.: lsz, św, gb, jr, brz na 50%, w cz. S kępa 0,15 ha Św 10l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW 9 SO 1 ŚW	125 100	1,0	um um prz	44 28	31 24	I III	2 3	434 51 485	1420 165 1585	13,1 2,5 15,6 4,8	IIIA-30%-3,27 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98 CP-0,15	

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
187 f	4,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 50l, Św 35l, podsz.: gb, św, brz, bk, db na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 1 BRZ 1 ŚW	57 57 57 57	0,8	prz prz um	27 32 25 19	24 25 24 20	IA I I II	12	210 64 27 32 ---	1050 320 135 160 ---	25,8 7,4 2,5 6,5 ---	TP-4,99
g	3,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św, Md 48l, podsz.: gb, św, brz, bk na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	1,0	um um prz	23 23	22 22	IA I	12	320 29 ---	975 90 ---	29,9 2,1 ---	TP-3,05
h	2,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, gp/pg/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, bor.czr, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Md, Db 36l, podsz.: gb, bk, św, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	36 36	0,9	um um prz	19 18	16 17	IA I	12	163 56 ---	485 165 ---	22,2 13,9 ---	TW-2,98
~a			0,09		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,57		<b>RP:</b> DROGI L														
	20,94 20,94 20,94 20,94 20,94		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 21,60 = 21,60 Obr. ew. Jablonka (0007) = 21,60 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,60 Powiat nidzicki (11) = 21,60 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7820	154,5		

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
188					6														
a	5,32				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 2 OL 2 OL 2 BRZ 1 OL	50 50 60 60 35	0,8	prz prz um	22 26 29 27 16	19 20 22 23 15	II III II I III	22	54 39 64 49 15 ---	285 205 340 260 80 ---	6,4 4,8 5,9 4,3 2,9 ---	221 1170 24,3 4,6
b	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, T. niz pag, GI. Rdbr, ps/pl, P. ziel, R. gwz.spe, trawy, bor.czr, C. drz szt, LMP. nas gosp SO MP/1/11051/05 , D. pjd Db 210l, Gb, Db 110l, Db, Św, Gb 60l, podsz.: lsz, db, św na 50%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	135	1,0	um um prz	47	32	I	1	485	580	5,0 4,2	
c	5,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Rdbr, ps/pl, P. zad, R. trawy, mal.wiś, gwz.spe, C. mło złoż, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Gb 20l, Db 12l, podsz.: gb, brz, lsz, św na 50%, Info: fragm. LMśw	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	2 DB 2 SO 2 ŚW 1 MD 1 GB 1 ŚW 1 SO	20 12 12 12 12 20 20	1,0	um um prz		6 5 5 5 4 14 14	III IA I II II I IA	12			1,2 10,6 3,0 3,9 0,7 5,3 8,3 ---	CP-4,83 TW-1,00 33,0 5,7
							PRZES	SO GB	135 70			45 24	32 13		2 4		35 3 ---	38	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	4,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, sit.spe, gwz.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> mieszc. wkęp, mjs Bk, Db, Kl 4l, podsz.: gb, lsz na 30%, w cz. C kępa 0,34 ha Św 38l.	100/100 ŚW-DB (zg)	DRZEW	5 ŚW	4	0,9	prz prz um		1	I	11					PIEL-3,28 CW-3,28 CP-1,23 PRZEST-50%
f			0,13		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	3 DB	15			4	III							
~a			0,06		<b>RP:</b> LINIE			1 MD	4			1	II							
~b			0,26		<b>RP:</b> DROGI L			1 GB	4			1	II							
	16,86 16,86 16,86 16,86 16,86		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 17,31 = 17,31 Obr. ew. Jablonka (0007) = 17,31 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 17,31 Powiat nidzicki (11) = 17,31 Woj. warmińsko-mazurskie (28)			SO	135			45	32		2					
								ŚW	40			23	21		3					
								GB	80			25	20		4					
								DB	135			49	28		1					
																	117			
																1965		62,3		
189 a				0,18	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka		ZADRZEW (w cz. C)	KL	100			34	28		3				3	
								BRZ	100			35	28		3				1	
								ŚW	100			34	29		3				1	
								LP	80			27	23		3				1	
								GB	80			25	21		3				1	
																			---	
																			7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
189 b			0,35		<b>RP: L-CTWO</b>		ZADRZEW (w cz. S)	DB LP KL GB	310 100 100 100			130 30 30 29	29 26 26 22		2 3 3 3		25 5 5 1 ---		
c	2,00				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, pg/ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Gb 47l, Gb, Kl, Lp, Brz 30l, podsz.: lsz, gb, św na 30%</b>	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BRZ 1 SO	47 47 47	0,9	um um prz	19 21 21	18 20 20	I I IA	22	246 49 29 ---	490 100 60 ---	25,2 2,4 1,8 ---	TP-2,00
d	3,48				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lśw (ś) n2, T. niz pag, Gl. RDbr, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. zmiesz. jdn, mjs Db 310l, Db 120l, Św, Brz 100l, Św 70l, Gb, Db 60l, Św 50l, podsz.: lsz, św, gb na 60%</b>	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 3 DB 3 GB 1 BRZ	215 170 100 70	0,8	prz prz um	48 49 28 28	27 28 21 25	II III III I	2 2 3 3	90 135 90 28 ---	315 470 315 95 ---	1,6 2,8 4,9 1,2 ---	10,5 3,0
f	1,60				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (tn) z1, T. niz rów, Gl. Mn, pl/tn, P. zad, R. trawy, pok.zwy, nar.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Brz 80l, podsz.: ol, kru, brz na 30%</b>	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 BRZ	50 50	0,9	um um prz	22 23	21 22	II I	22	177 108 ---	285 175 ---	6,4 3,9 ---	TP-1,60
g		1,04			<b>RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. zad, R. trawy, pok.zwy, rkt.spe, D. podsz.: lsz, kru, bez.c, gb na 10%</b>	OL	PRZES	OL	40			16	17		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
189 h	3,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.zaj, trawy, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: lsz, gb, św na 60%, <b>OP.</b> Grupa drzew: w cz. C 12 szt.	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 ŚW 1 SO 1 MD 1 GB 1 DB	60 60 60 60 60 60	1,0	um um prz	26 25 27 28 20 22	24 24 24 26 19 21	I I IA I II II	3 3 3 3 4 4	124 107 43 38 27 27	495 425 170 150 105 105	8,2 14,6 4,0 3,2 3,2 3,2	TP-3,98
i				0,94	<b>RP.</b> BAGNO (N )		PRZES	DB	310			120	25		3	366	1450	36,4 9,1	
j	4,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> OlJ (tn) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mn, pl/tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Os 70l, podsz.: kru, ol, św na 50%, w cz. SW kępa 0,20 ha Ol 35l. 1 szt.	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	85 85	0,8	prz prz um	32 28	25 24	II II	2 3	328 57 385	1355 235 1590	15,7 1,7 17,4 4,2	
k	0,91				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OlJ (tz) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, nar.spe, <b>D.</b> mjs Brz, So, Db, Św 110l, podsz.: lsz, św, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	120	0,7	prz prz luź	38	26	II	2	338	310	2,5 2,7	

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
189																			
l	1,76				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OIJ (In) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mn, pl/tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, nar.spe, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 46l, podsz.: ol, kru, św na 30%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 BRZ	46 46	0,8	prz prz um	22 21	21 20	II I	23	182 64 ---	320 115 ---	8,1 2,9 ---	11,0 6,2
m	1,47				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OIJ (Iz) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, nar.spe, <b>D.</b> mjs Brz 110l, Db, So, Gb 100l, Brz, Św 80l, Ol 60l, podsz.: Isz, św, kru na 60%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	120	0,9	prz prz um	40	26	II I	2	451	665	5,4 3,7	
n	1,42				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OIJ (Iz) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, nar.spe, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db 46l, podsz.: kru, św, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	6 OL 3 BRZ 1 ŚW	46 46 46	0,8	prz prz um	22 21 20	21 20 19	II I I	23	152 64 29 ---	215 90 40 ---	5,5 2,3 2,2 ---	10,0 7,0
o	1,58				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, nar.spe, szcz.zaj, <b>D.</b> mjs Db 130l, Db, Św, Gb, Brz 90l, podsz.: kru, Isz, gb na 50%	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	SO	130	1,1	prz prz um	47	31	I I	2	530	835	7,2 4,6	
p	3,62				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, nar.spe, szcz.zaj, <b>D.</b> mjs Db 210l, Db 130l, Gb, Św 90l, podsz.: Isz, gb, kru na 40%	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	SO	130	1,1	um um prz	47	34	IA IA	2	609	2205	17,7 4,9	

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	
189 r s t ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i	0,61		0,30 0,20 0,04 0,08 0,04 0,10 0,05 0,11 0,02		Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps, P. zad, R. trawy, nar.spe, szcz.zaj, D. mjs Św, Brz 90l, Św, Gb 70l, podsz.: św, gb, kru na 50%  <b>RP:</b> DROGI L  Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> LINIE  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> LINIE  Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> DROGI L  Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> DROGI L  Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> DROGI L  Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> DROGI L  Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> LINIE	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	SO	120	0,8	prz prz um	40	30	I	2	372	225	2,2 3,6		
	26,56	1,04	1,33	1,12	= 30,05															
	26,56	1,04	1,33	1,12	= 30,05 Obr. ew. Jabłonka (0007)															
	26,56	1,04	1,33	1,12	= 30,05 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)															
	26,56	1,04	1,33	1,12	= 30,05 Powiat nidzicki (11)															
	26,56	1,04	1,33	1,12	= 30,05 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															
																10451 [36] (63)	160			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	6,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pg///pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mał.wś, nar.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Kl 5l, 1-kępa 0,29 ha So, Św 130l. 3 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: lil.złt, <b>Info:</b> fragm. LMśw	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 DB 2 DB 2 LP 1 MD	5 18 5 5 5	1,0	peł duże		1 6 1 1 2	II II III I II	12			1,5	CW-6,00 CP-6,00	
b	5,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, pgż///pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, szc.zaj, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11053/05 , <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Gb 85l, Db 130l, podsz.: św, lsz, db na 40%, 1-od gnia 1,72 ha Db 2l. 4 szt., <b>Info:</b> fragm. Lśw ; w cz. E ambona	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	130 130 115 85	0,8	prz prz luź		43 40 33 28	31 31 27 22	I II III III	2 3 3 3	263 49 38 33 ---	1475 275 215 185 ---	12,8 2,7 2,5 3,9 ---	III AU-95%-5,61 AGROT-3,89 ODN-ZŁOŻ-3,89 PIEL-1,72 CW-1,72
c			0,48		<b>RP:</b> L ENERG		PODS	DB	2	0,3					11			---	---	
d	1,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, zaw.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db 110l, Db, Gb 90l, podsz.: św, lsz, db na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	110 110 90	1,1	um um prz		42 37 29	33 30 23	IA II III	2 3 3	479 62 56 ---	550 70 65 ---	5,8 0,8 1,2 ---	IIIA-30%-1,15 AGROT-0,35 ODN-ZŁOŻ-0,35
f	3,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, pgż///pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Db 110l, Gb, Brz 90l, podsz.: św, gb, db na 50%, <b>Info:</b> w cz. N bunkier	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 90	1,0	um um prz		42 29	33 24	IA III	2 3	496 45 ---	1670 150 ---	17,5 2,9 ---	IIIA-30%-3,37 AGROT-1,01 ODN-ZŁOŻ-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. I.												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																			
g	4,07				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pg///pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szcz.zaj, zaw.spe, trawy, <b>LMP.</b> d DG MP/3/35948/05 , <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 100l, Js, Dg 180l, So, Db 220l, podsz.: lsz, gb, db na 20%	140/140 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 GB 2 GB	120 120 80	0,9	um um prz	41 36 25	28 24 20	II III III	2 3 3	288 79 51 ---	1170 320 210 ---	11,5 3,5 4,7 ---	
h	1,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pg///pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szcz.zaj, zaw.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Bk, So 125l, Bk 90l, Gb 60l, Św 45l, Gb 40l, podsz.: gb, lsz na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 1 ŚW 1 GB	125 90 90 90	0,9	prz prz um	41 35 32 29	28 28 28 21	II I II III	2 3 3 3	248 124 45 34 ---	435 220 80 60 ---	3,9 3,2 1,4 1,1 ---	
i	3,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pg///pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.wiś, nar.spe, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11054/05 , <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Db 135l, Db, Gb 80l, Bk, Gb 45l, podsz.: gb, lsz, db, św na 30%, w cz. C kępa 0,44 ha Gb,Bk 22l. 2 szt. w cz. C kępa 0,17 ha Gb 22l. 1 szt. w cz. C kępa 0,15 ha Bk,Gb 22l. 1 szt.	120/120 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	9 SO 1 ŚW	135 80	0,8	prz prz um	43 28	31 25	I II	2 3	338 45 ---	1210 160 ---	10,4 3,6 ---	IIIA-30%-3,58 AGROT-1,07 ODN-ZŁOZ-1,07
					<b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Db 135l, Db, Gb 80l, Bk, Gb 45l, podsz.: gb, lsz, db, św na 30%, w cz. C kępa 0,44 ha Gb,Bk 22l. 2 szt. w cz. C kępa 0,17 ha Gb 22l. 1 szt. w cz. C kępa 0,15 ha Bk,Gb 22l. 1 szt.		PODR	7 GB 3 BK	22 22	0,3			8 6		22				
j	0,89				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OIJ (tz) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, nar.spe, <b>D.</b> mjs Brz 105l, So 120l, podsz.: kru, św, czm na 50%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	105	0,9	prz prz um	36	25	II	3	451	400	3,8 4,3	
~a			0,37		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,16		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,01		Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> 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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
190 ~f			0,13		Rezerwat przyrody: Koniuszanka I RP: LINIE														
	26,43 26,43 26,43 26,43 26,43		1,20 1,20 1,20 1,20 1,20		= 27,63 = 27,63 Obr. ew. Jablonka (0007) = 27,63 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,63 Powiat nidzicki (11) = 27,63 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9050	98,7	
191 a	14,13				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) 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 fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, LMP. nas gosp SO MP/1/11055/05 , D. zmiesz. grp, mjs Db 120l, Gb 50l, podsz.: św, bk, gb, lsz, brz na 40% Info: fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	120 100 70	1,1	prz prz um	42 30 20	30 26 18	I III III	2 3 3	417 56 45 ---	5890 790 635 ---	58,0 11,9 19,4 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-3,72 AGROT-1,12 ODN-ZŁOŻ-1,12 Działka nr 2: IIIA-30%-4,61 AGROT-1,38 ODN-ZŁOŻ-1,38
b	3,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pg///pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, szc.zaj, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Lp, Kl, So.we, Gb 34l, podsz.: gb, lsz na 10%, Info: fragm. LMśw	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 SO 2 DB 1 MD	34 34 34 34	0,9	peł duże	13 16 14 19	14 16 15 18	I IA I I	22	76 67 30 22 ---	275 245 110 80 ---	25,9 12,2 6,6 3,8 ---	TW-3,64
c			0,94		RP: L ENERG														
d	8,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pgz///pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, szc.zaj, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Gb 95l, Św, Brz, Gb 60l, Św, Gb 40l, podsz.: lsz, św, gb na 60%, w cz. SW kępa 0,08 ha Gb 18l. 1 szt. w cz. C kępa 0,08 ha Db 24l. 1 szt., Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	95 95 95	0,9	prz prz um	35 33 35	28 29 27	I II II	2 3 3	332 50 40 ---	2770 420 335 ---	38,3 6,5 5,0 ---	TP-8,35
~a			0,47		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	
191 ~b			0,32		<b>RP: DROGI L</b>															
	26,12 26,12 26,12 26,12 26,12		1,73 1,73 1,73 1,73 1,73		= 27,85 = 27,85 Obr. ew. Likusy (0010) = 27,85 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,85 Powiat nidzicki (11) = 27,85 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11550	187,6		
192 a	4,19				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pg//pl, P. naga, C. mło złoż,</b> <b>D. zmiesz. kęp, mjs Św, Gb, Brz 15l, 1-kępa 0,20 ha So 125l. 2 szt.</b>	100/100 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW 8 BK 2 DB	15 15	0,3	luż		4 5	I II	12					0,3 --- 0,3 0,1	ODN-ZŁOŻ-2,94 PIEL-2,94 CW-2,94 CP-1,25
b	4,45				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pg//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.wiś, U. 30% zwierz, LMP. nas gosp SO MP/1/11056/05 ,</b> <b>D. mjs Św, Bk, Db, Gb 100l, Bk 30l, podsz.: gb, db, św na 30%, 1-od gnia 1,28 ha Db 5l. 5 szt.</b>	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 10	KO DRZEW SO PODS DB	125 5	0,8 0,3	prz prz luż		44 32	I I	2 22			372	1655	15,3 3,4	IIIAU-95%-4,45 AGROT-3,17 ODN-ZŁOŻ-3,17 PIEL-1,28 CW-1,28
c	7,65				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe,</b> <b>D. zmiesz. grp, mjs Św, Md, Brz 85l, Db 110l, podsz.: św, gb, bk na 30%</b>	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	85 50	1,0	um um prz		35 18	29 16	IA II	12	463 37	3540 285	53,1 14,5	TP-7,65	
d	1,99				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, U. 20% klimat,</b> <b>D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Gb 65l, podsz.: lsz, św, gb na 60%</b>	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	65 65	1,1	um um prz		30 27	26 26	IA I	22	443 42	880 85	18,5 2,5	TP-1,99	
																485	965	21,0 10,6		

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
192 f	0,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, pgż///pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, nar.spe, <b>D.</b> mjs Brz, Db 83l, podsz.: gb, lsz, bk na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	83	1,0	um um prz	31	27	I	12	435	195	3,2 7,1	TP-0,45
g	8,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mal.włś, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Św, Brz, Db, Md 53l, podsz.: św, db, gb na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	53	1,0	um um prz	24	22	IA	22	376	3320	89,5 10,1	TP-8,83
h			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~a			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,04		<b>RP:</b> LINIE														
	27,56 27,56 27,56 27,56 27,56		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 28,14 = 28,14 Obr. ew. Likusy (0010) = 28,14 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,14 Powiat nidzicki (11) = 28,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10045	196,9		
193 a	14,11				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Wykno (10) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	110 90 60	1,0	prz prz um	42 29 19	31 23 16	I III III	2 3 4	378 50 30 ---	5335 705 425 ---	60,0 13,3 17,2 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-5,05 AGROT-1,51 ODN-ZŁOŻ-1,51 Działka nr 2: IIIA-30%-4,40 AGROT-1,32 ODN-ZŁOŻ-1,32



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
193 b	3,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, jeź.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Brz, Md, Db, Św, Gb 60l, So 120l, podsz.: św, brz, bk na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW SO		60	1,1	um um prz	29	24	IA	22	457	1565	36,1 10,6	TP-3,42
c	2,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mal.włś, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 50l, podsz.: św, gb, bk na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 1 MD 1 ŚW	50 35 50	0,9	um um prz	23 18 19	21 18 18	IA I II	23	261 25 29 ---	745 70 85 ---	21,6 3,3 4,2 ---	TP-2,85	
d	6,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, nar.spe, <b>D.</b> mjs Brz 50l, Św 30l, podsz.: św, gb, bk na 20%, w cz. SW kępa 0,12 ha Md,Św 30l. 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW SO	50	1,0	um um duże	26	22	IA	12	371	2345	68,1 10,8	TP-6,32	
f	0,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mal.włś, <b>D.</b> mjs Św 70l, podsz.: św, brz, gb na 30%, <b>Info:</b> w cz.SW ambona	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW SO	83	1,0	prz prz um	31	27	I	12	435	240	3,9 7,1	TP-0,55	
~a			0,44		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,30		<b>RP:</b> DROGI L														
	27,25 27,25 27,25 27,25 27,25		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 27,99 = 27,99 Obr. ew. Likusy (0010) = 27,99 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,99 Powiat nidzicki (11) = 27,99 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11515	227,7		

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
194					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	6,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: św, db, bk na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	100 55 90	0,9	prz prz um	34 20 27	29 20 27	I II II	3 3 3	287 69 56 ---	1890 455 370 ---	24,3 19,6 6,5 ---	TP-6,58
b	5,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>D.</b> mjs Brz, Md, Św 83l, Św 63l, Db 100l, podsz.: św, bk, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO 5 ŚW 5 ŚW ŚW	83 10 15 35	1,0 0,2 0,2	um um prz	31 14	29 15 15	IA I I	12 22 22	518 42 3 45	2890 235 15 250	44,7 8,0	TP-5,58
c	1,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 100l, Św, Brz 85l, Św 65l, Db, Brz 40l, podsz.: św, db, bk na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	85 100	1,0	prz prz um	33 37	29 29	IA I	12	366 142 ---	730 285 ---	10,9 3,6 ---	TP-1,99
d	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmi.spe, <b>U.</b> 50% owady	100/100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	ŚW	46	0,9	um um prz	19	18	I	33	334	295	15,8 17,8	IB-95%-0,89 AGROT-0,89 ODN-ZRB-0,89

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
194 f	2,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Db, Św 27l, Św, Brz, Bk 17l, podsz.: brz, św, bk na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 MD 1 BRZ	27 27 27 27	1,2	um um duże	11 11 14 13	13 12 13 14	IA I II I	22	128 23 18 19 ---	355 65 50 55 ---	26,8 10,4 3,9 2,8 ---	TW-2,79
g	0,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 55l, podsz.: św, jał, db na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	100 100 55	1,0	prz prz um	39 38 18	29 29 18	I II II	2 3 4	364 65 38 ---	225 40 25 ---	2,9 0,6 1,0 ---	IB-95%-0,62 AGROT-0,62 ODN-ZRB-0,62
h	1,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Św 58l, Db 100l, Db, Brz, Św 40l, podsz.: gb, św, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	58 58	1,1	um um prz	24 23	25 23	IA I	12	358 69 ---	630 120 ---	15,2 2,2 ---	TP-1,76
i	6,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Gb, Brz, Db, Św 75l, Św 40l, Gb, Brz 55l, So, Db 100l, Db 130l, podsz.: św, gb, bk na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw, ambona	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	75 55	0,9	prz prz um	31 20	28 19	IA II	12	383 33 ---	2515 215 ---	44,2 9,3 ---	TP-6,57
~a			0,50		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,29		<b>RP:</b> LINIE														
	26,78 26,78 26,78 26,78 26,78		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 27,57 = 27,57 Obr. ew. Likusy (0010) = 27,57 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,57 Powiat nidzicki (11) = 27,57 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11646	244,7	

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	
195					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	22,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% owady, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 90l, podsz.: św, brz, bk na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: szm.spe, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	110 90 110 60	1,0	prz prz um	36 24 33 20	28 25 28 20	I III III II	2 3 3 3	283 99 53 45 ---	6260 2190 1170 995 ---	70,4 41,2 14,0 36,9 ---	7,3	Działka nr 1: IB-95%-3,85 AGROT-3,85 ODN-ZRB-3,85
b	1,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn., podsz.: św, bk, brz na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	100 90 55	0,9	prz prz um	35 25 19	29 26 20	I II II	3 3 4	328 56 34 ---	615 105 65 ---	7,9 1,8 2,7 ---	6,6	TP-1,87
c	1,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Db, Bk, Brz 30l, Bk 17l, podsz.: św, bk, db, brz na 30%, w cz. W luka 0,12 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	30 30	1,1	um um duże	13 14	14 16	IA I	23	207 23 ---	360 40 ---	22,1 2,3 ---	14,1	TW-1,73
~a			0,82		<b>RP:</b> DROGI L															
	25,72 25,72 25,72 25,72 25,72		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 26,54 = 26,54 Obr. ew. Likusy (0010) = 26,54 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,54 Powiat nidzicki (11) = 26,54 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12560	199,3		

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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	9,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 95l, podsz.: św, db, bk na 20%, w cz. N kępa 0,20 ha Św 15l. Brz,Św 5l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: szm.spe	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	110 95 110 60	1,0	prz prz um	37 26 34 20	29 24 27 20	I III III II	2 3 3 3	283 103 53 45 ---	2590 945 485 410 ---	29,1 15,8 5,8 15,3 ---	66,0 7,2	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
b	6,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg//ps///pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 95l, Św 60l, podsz.: św, db na 20%, <b>Info:</b> fragm.BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 ŚW	110 110 95	1,1	prz prz um	36 36 26	30 30 25	I II III	3 3 3	316 150 113 ---	2150 1020 770 ---	24,2 11,1 12,9 ---	48,2 7,1	Działka nr 1: IIIA-30%-3,41 AGROT-1,02 ODN-ZŁOŻ-1,02 Działka nr 2: IIIA-30%-3,40 AGROT-1,02 ODN-ZŁOŻ-1,02
c	7,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> mjs Brz, Św 58l, podsz.: św, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	58	1,1	um um prz	24 9	25 10	IA	12	446 8	3150 55	75,8 10,7	TP-7,06	
~a			0,54		<b>RP:</b> DROGI L															
	23,03 23,03 23,03 23,03 23,03		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 23,57 = 23,57 Obr. ew. Likusy (0010) = 23,57 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,57 Powiat nidzicki (11) = 23,57 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12050	190		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
197					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 90l, Św, Brz 60l, podsz.: św, db, gb, brz na 40%, w cz. NW kępa 0,10 ha Św 40l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	100 75	1,0	prz prz um	34 24	28 23	I II	3 3	410 56 --- 466	1730 235 --- 1965	22,3 6,0 --- 28,3 6,7	TP-4,22
b		1,58			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg//ps///pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, <b>D.</b> podsz.: brz na 10%	DB-ŚW- SO													
c	2,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg//ps///pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 65l, podsz.: św, bk, gb, db na 30%, w cz. SW kępa 0,35 ha Św,Db,Brz 18l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	65 65	1,1	um um prz	27 26	27 26	IA I	13	377 72 --- 449	970 185 --- 1155	20,3 2,7 --- 23,0 8,9	TP-2,57
d	19,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg//ps///pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Md 66l, Brz, Md, Św 58l, podsz.: św, bk, db, gb na 40%, w cz. NW kępa 0,25 ha Db 20l. w cz. NE kępa 0,25 ha Db,Brz,Św,Bk 20l. w cz. C kępa 0,15 ha Db,Św 20l. Bk 15l. Św 30l. w cz. E kępa 0,35 ha Św 30l., <b>Info:</b> fragm. BMśw, ambona	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 BRZ	66 58 66	0,9	prz prz um	28 24 25	27 24 25	IA IA I	13	343 39 33 --- 415	6660 755 640 --- 8055	136,8 18,2 8,9 --- 163,9 8,4	TP-19,41
~a			1,00		<b>RP:</b> 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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
	26,20 26,20 26,20 26,20 26,20	1,58 1,58 1,58 1,58 1,58	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		= 28,78 = 28,78 Obr. ew. Orłowo (0020) = 28,78 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,78 Powiat nidzicki (11) = 28,78 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11270	215,2	
198					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	0,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pg//ps///pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. jdn., podsz.: bk, so, św, gb, db na 60%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEWE 9 BRZ 1 SO	70 70	0,8	prz prz um	27 28	26 27	I IA	3 3	270 39 ---	180 25 ---	2,2 0,5 ---		
b	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 20l, Bk, Gb, Db.c 18l, podsz.: lsz, db, gb na 20%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEWE 8 DB 2 ŚW	18 20	1,0	um um duże	9	6 9	II I	12	5	5	1,1 2,6 ---	CP-1,12	
c	3,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pg//ps///pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 70l, Św 50l, podsz.: bk, gb, db na 60%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg) 15	DRZEWE 9 BRZ 1 SO	70 70	1,0	prz prz um	28 33	26 28	I IA	3 3	304 44 ---	1020 150 ---	12,6 2,8 ---	IIIA-30%-3,36 AGROT-1,01 ODN-ZŁOZ-1,01	
d		1,25			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pg//ps///pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, D. podsz.: brz na 10%, Info: ambona	DB-ŚW- SO	PODRII GB	30	0,1		8	9		22	3	10	4,6		

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
198 f	5,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg///ps////pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mał.wiś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 71l, So, Św 50l, podsz.: bk, db, gb, św na 50%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW 6 BRZ 4 SO	71 71	0,8	prz prz um	27 30	26 28	I IA	3 3	168 146 ---	975 845 ---	11,7 15,9 ---	III A-30%-5,79 AGROT-1,74 ODN-ZŁOŻ-1,74	
g	1,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg///ps////pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, trawy, nar.spe, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb, Brz 40l, podsz.: gb, św na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 BRZ 2 ŚW	60 60 40	1,1	um um prz	26 25 16	26 25 17	IA I I	22	229 105 60 ---	305 140 80 ---	7,1 2,3 5,5 ---	TP-1,34	
h	1,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg///ps////pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb 55l, podsz.: gb, kru na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	71 71	0,9	prz prz um	32 27	28 26	IA I	12	373 36 ---	605 60 ---	11,4 0,7 ---	TP-1,62	
i	1,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg///ps////pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Św 53l, Św 35l, podsz.: db, gb, bk na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	53	1,1	um um prz	25	25	IA	13	419	825	22,2 11,3	TP-1,97	
j		0,93			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg///ps////pl, <b>P.</b> naga	DB-ŚW- SO													
k	0,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg///ps////pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, drz szł, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Gb, Św 22l, podsz.: gb, db na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 4 SO 4 BRZ 1 MD 1 DB	22 22 22 22	1,2	um um prz	12 12 13 9	11 14 15 10	IA I I I	13	55 61 16 6 ---	20 20 5 ---	2,3 1,4 0,5 0,4 ---	TW-0,35	
															138	45	4,6 13,1		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
198 I  ~a	1,73		0,46		RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pg//ps////pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: db, gb, jał, bk na 50%  RP: DROGI L	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO		70	0,9	prz prz um	33	28	IA	13	441	765	14,6 8,4	TP-1,73
	17,95 17,95 17,95 17,95 17,95	2,18 2,18 2,18 2,18 2,18	0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 20,59 = 20,59 Obr. ew. Orłowo (0020) = 20,59 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 20,59 Powiat nidzicki (11) = 20,59 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6085	117,8		
199  a  b  c  d	2,76	2,66		0,17	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal st spad W, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, D. zmiesz. jdn, pjd Św 70l, mjs Gb 70l, podsz.: gb, lsz, brz na 60%, 1-od gnia 0,96 ha Db 5l. Db 14l. 5 szt., Info: fragm. LMśw  Strefa ochrony okresowej: RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. Ol (bo) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trawy, pok.zwy  Strefa ochrony okresowej: RP: ZBIORNIK (Ws)  Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pg//pl//, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 5l, podsz.: kru, brz na 10%, w cz. C kępa 0,05 ha So 130l.	120/120 ŚW-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	7 SO 2 DB 1 GB	130 130 100	0,6	prz prz um	45 42 36	27 26 23	II III III	3 3 3	176 61 24 ---	485 170 65 ---	3,9 1,6 1,0 ---	III AU-95%-2,76 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80 PIEL-0,96 CW-0,96
							PODS	8 DB 2 DB	5 14	0,3					11				
							OL												
	0,89					140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW PRZES	5 DB 4 ŚW 1 MD SO	5 5 5 130	0,9	um um prz		2 2 3	II I I	11 3		15		CW-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
199 f	4,17				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Bk, Brz 17l, podsz.: db, św, lsz na 30%, w cz. E kępa 0,15 ha So 130l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 ŚW 3 DB 1 MD	17 17 17 17	0,9	um um prz	7 8	7 5 6 8	IA I II I	11	14 7 21	60 30 90 30	10,2 2,9 1,4 4,3 --- 18,8 4,5	CP-P-4,17
g	4,70				St.ochr.całorocznej gniazdo: , Strefa ochrony całorocznej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> pjd Św, Gb 80l, mjs Dg 130l, Św 60l, podsz.: lsz, św, brz na 50%, 1-kępa 1,28 ha Db 5l. 7 szt., <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODS	SO DB	130 5	0,9 0,3	um um prz	43	31	I	2	431	2025	17,5 3,7	
h	1,81				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> pjd Św, Brz 90l, podsz.: lsz, św, db, brz na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	37	27	I	12	409	740	11,0 6,1	TP-1,81
i	1,14				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> OlJ (tp) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Mt, tp/gyw, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> nar.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Brz 30l, podsz.: kru, ol, brz na 10%, <b>Info:</b> frag. Ol	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	30	1,1	um um prz	17	18	II	12	242	275	11,9 10,4	TW-1,14
j	2,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal st spad SW, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Św 70l, mjs Gb 70l, podsz.: gb, lsz, brz na 60%, 1-od gnia 0,75 ha Db 3l. 2 szt., <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 ŚW-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	7 SO 2 DB 1 GB	130 130 100	0,6	prz prz um	45 43 36	27 26 23	II III III	2 3 4	176 61 24 ---	420 145 55 ---	3,3 1,3 0,9 ---	IIIAU-95%-2,38 AGROT-1,63 ODN-ZŁOŻ-1,63 PIEL-0,75 CW-0,75
							PODS	DB	3	0,3					11	261	620	5,5 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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																			
k				0,16	Strefa ochrony okresowej: <b>RP. ZBIORNIK (Ws)</b>														
l	1,29				Strefa ochrony okresowej: <b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. zmiesz. jdn., podsz.: łsz, św, brz na 50%, 1-od gnia 0,36 ha Db 4l. 2 szt.</b>	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 10	KO DRZEW	7 SO 3 ŚW	130 80	0,5	prz prz luź	43 28	30 26	I II	2 3	183 96 ---	235 125 ---	2,0 2,8 ---	III AU-95%-1,29 AGROT-0,93 ODN-ZŁOZ-0,93 PIEL-0,36 CW-0,36
m	3,09				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Db 55l, podsz.: św, łsz, db, jrjz na 30%, OP. Płaty roślinności: nap.pur 2 szt.</b>	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 BRZ 1 ŚW	85 85 85 85	0,7	prz prz um	36 32 34 30	27 25 27 27	I II I II	11	155 87 28 45 ---	480 270 85 140 ---	7,6 4,8 0,7 2,8 ---	TP-3,09
n	0,40				Rezerwat przyrody: Jezioro Orłowo Małe <b>RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMśw (ś) n1, T. niz pag st spad S, GI. RDbr, ps//pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Os 50l, podsz.: łsz, św, jrjz, db na 30%</b>	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	50 50 50	0,8	um um prz	23 18 22	22 19 22	IA II I	11	235 18 23 ---	95 5 10 ---	2,7 0,3 0,2 ---	
o	1,91				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. porol, D. pjd Brz 70l, podsz.: gb, łsz, św, db na 50%, w cz. N kępa 0,35 ha So,Brz,Św 24l.</b>	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODR	SO GB	70 15	0,8 0,3	um um prz	33 4	27 12	IA 12	11	392 750	14,3 7,5	TP-1,91	

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	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
199 p	1,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Ol, Os 50l, podsz.: lsz, jrz, św, db na 40%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	50 50 50	0,9	um um prz	24 20 22	22 19 22	IA II I	12	265 20 33 ---	400 30 50 ---	11,6 1,1 1,1 ---	TP-1,51
r		0,61			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	DB-ŚW- SO													
s	2,09				Rezerwat przyrody: Jezioro Orłowo Małe <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal st spad NW, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 150l, podsz.: gb, jrz, św, db na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 BRZ 2 SO 1 ŚW 1 DB	85 85 150 85 85	0,9	um um prz	35 37 48 30 33	27 27 24 27 25	I I III II II	11	120 108 55 57 37 ---	250 225 115 120 75 ---	4,0 1,8 0,9 2,4 1,4 ---	5,0
t	3,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Brz, Gb 95l, mjs Gb 55l, Db, Św 45l, podsz.: db, brz, jrz, św na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	95 95	0,9	um um prz	39 36	27 28	I II	2 3	363 58 ---	1175 190 ---	16,2 2,9 ---	TP-3,24
w	0,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>D.</b> pjd Brz 70l, podsz.: gb, św, db, jał na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	36	25	I	12	368	70	1,4 7,4	TP-0,19
x				0,24	Rezerwat przyrody: Jezioro Orłowo Małe <b>RP:</b> BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ	30 25			15 15	15 14		4 4		3 1 ---		
~a			0,69		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,34		<b>RP:</b> 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
199 ~c			0,07		Rezerwat przyrody: Jezioro Orłowo Małe RP: DROGI L														
	31,57 31,57 31,57 31,57 31,57	3,27 3,27 3,27 3,27 3,27	1,10 1,10 1,10 1,10 1,10	0,57 0,57 0,57 0,57 0,57	= 36,51 = 36,51 Obr. ew. Orłowo (0020) = 36,51 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 36,51 Powiat nidzicki (11) = 36,51 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9415 (4)	154,2	
200 a	0,56				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka  Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal st poch E, GI. RDBr, ps, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, rkt.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Gb 37l, podsz.: lsz, św, jrz, gb na 60%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 SO 1 BRZ	37 37 37	0,9	um um prz	14 16 17	14 17 18	II IA I	11	76 48 19 ---	45 25 10 ---	2,6 1,2 0,4 ---	TW-0,56
b	3,05				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db 75l, podsz.: lsz, św, brz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	75 75 75 65	0,7	prz prz um	31 32 30 20	27 26 25 22	IA I II II	12	230 26 38 33 ---	700 80 115 100 ---	12,3 0,8 2,9 3,3 ---	TP-3,05
c	7,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Lp, Kl, Os, Św 40l, podsz.: db, św, jrz, brz na 20%, Info: fragm. BMśw,LMw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 DB 1 MD	40 40 40 40	0,9	um um prz	19 19 16 21	18 19 16 20	IA I II I	12	144 45 29 26 ---	1140 355 230 205 ---	44,8 11,2 12,3 7,8 ---	TP-7,93

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
200 d	6,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md, Brz 29l, podsz.: lsz, św, brz, czm.p na 30%, w cz. N luka 0,08 ha, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	29 29 29	1,1	um um prz	14 11 13	13 11 13	IA I I	11	173 13 12 ---	1120 85 80 ---	73,4 11,3 6,3 ---	TW-6,47
f	0,30				Rezerwat przyrody: Jezioro Orłowo Małe <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, szc.zaj, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Js, Md, Kl, Lp, Brz 49l, podsz.: św, bez.c, kru, gb na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: czr.grn, <b>Info:</b> fragm. LMw	140/140 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 4 OL	49 49	0,8	um um prz	18 20	18 19	II III	12	102 80 ---	30 25 ---	1,2 0,6 ---	
g				0,35	Rezerwat przyrody: Jezioro Orłowo Małe <b>RP.</b> BAGNO (N), <b>Info:</b> Wieża widokowa		ZADRZEW (w cz. C)	OL	35			15	14		4		3		
h	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, mal.włś, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Db 115l, mjs Db, Gb 75l, Brz 55l, podsz.: św, gb, bez.c, lsz na 60%, w cz. C luka 0,10 ha	100/100 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 SO 1 SO 1 ŚW	115 160 115 75	0,7	prz prz um	42 49 46 27	31 31 30 25	II I I II	2 3 3 3	226 96 32 38 ---	245 105 35 40 ---	2,7 0,8 0,4 1,0 ---	IB-95%-1,09 AGROT-1,09 ODN-ZRB-1,09
i				0,51	Rezerwat przyrody: Jezioro Orłowo Małe <b>RP.</b> BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	OL	35			12	14		4		1		
j				0,88	Rezerwat przyrody: Jezioro Orłowo Małe <b>RP.</b> PS (Ps V)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
200 k	0,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Db, Gb 90l, podsz.: gb, św, db, lsz na 60%	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	90 125	0,9	um um prz	40 45	30 30	IA I	12	334 133 ---	310 125 ---	4,3 1,1 ---	TP-0,93
							PODR	ŚW	15	0,2			3	12				5,4 5,8	
	0,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 110l, mjs Brz, Św 50l, podsz.: św, gb, brz, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 SO	75 75 110	0,9	um um prz	39 31 45	28 25 29	IA II I	12	339 49 41 ---	295 45 35 ---	5,2 1,1 0,4 ---	TP-0,87
																429	375	6,7 7,7	
m	8,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md, Oi, Kl, Os, Gb 50l, Św 30l, podsz.: św, lsz, czm.p, brz na 20%, w cz. E bagno 0,15 ha w cz. SW kępa 0,40 ha So,Brz,Św 25l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 BRZ 1 DB	50 50 50 50	0,8	um um prz	25 22 23 19	22 21 22 18	IA I I II	11	147 104 23 18 ---	1280 905 200 155 ---	37,1 41,8 4,5 6,0 ---	TP-8,70
																292	2540	89,4 10,3	
	0,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, pok.zwy, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> zr nas KL MP/1/44316/06, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Md, Db 80l, podsz.: bez.c, kru, kl na 70%, <b>OP.</b> Mogiła: w cz. NE	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 4 SO 1 BRZ 1 KL	80 80 80 115	0,7	prz prz um	42 43 40 54	29 29 27 25	I IA I III	2 2 3 3	198 134 26 28 ---	120 80 15 15 ---	2,5 1,3 0,1 0,3 ---	TP-0,61
~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L														
	30,51		0,29	1,74	= 32,54														
	30,51		0,29	1,74	= 32,54 Obr. ew. Orłowo (0020)														
	30,51		0,29	1,74	= 32,54 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	30,51		0,29	1,74	= 32,54 Powiat nidzicki (11)														
	30,51		0,29	1,74	= 32,54 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
																8355 (4)	303		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent 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
201					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	2,01				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bbm) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn/gyw, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> trz.spe, moz.trz, pok.zwy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Ol 70l, podsz.: kru, ol, czm, wb na 10%, w cz. NE pol low 0,15 ha	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	55 35	0,6	prz prz um	20 16	20 16	III III	4 4	144 25 169	290 50 340	5,9 1,8 7,7 3,8	
b		0,74			Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwy, trawy	OL	PRZES (w cz. C)	OL	35			14	15		4		50		
c	2,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> mjs Św, Brz, Db 80l, Św 60l, Św, Brz 50l, podsz.: św, lsz, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	80	0,8	um um prz	37	29	IA	12	385	870	14,1 6,2	TP-2,26
d	8,35				Strefa ochrony całorocznej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal st spad W, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>SP.</b> 91 70(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, gwz.wlk, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Brz, Św, Md 85l, Św 70l, Gb 60l, So 120l, podsz.: lsz, gb, św na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 DB	85 85 110	0,8	um um prz	36 34 44	27 25 28	I II II	12	178 100 84 ---	1485 835 700 ---	23,7 14,9 8,1 ---	
f	1,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Os 50l, podsz.: lsz, db, św na 40%, w cz. NW bagno 0,20 ha 1 szt., <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 BRZ 1 DB	50 50 50 50	0,9	um um prz	24 22 24 20	22 21 23 19	IA I I II	11	165 78 51 20 ---	235 110 70 30 ---	6,8 5,1 1,6 1,1 ---	14,6 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	3,46				Strefa ochrony całorocznej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, pls/gp, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, nar.spe, <b>D.</b> pjd Św, Brz 95l, mjs Db, Gb 60l, podsz.: lsz, db, gb na 60%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	SO	95	0,8	um um prz	39	28	I	2	359	1240	17,1 4,9	
h	1,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> pjd Db, Brz 50l, mjs Św 50l, podsz.: db, jr, kru na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	50 15	0,8 0,2	um um prz	23	22	IA	11	294	450	13,1 8,6	TP-1,53
i	1,43				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Db, Md 57l, podsz.: św, lsz, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	57 57 57	0,9	um um prz	26 25 23	24 24 23	IA I I	12	247 54 46 ---	355 75 65 ---	8,7 1,4 2,5 ---	TP-1,43
j	4,88				St.ochr.całorocznej gniazdo: , Strefa ochrony całorocznej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> mjs Md 80l, podsz.: lsz, św, db na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODR	SO 8 ŚW 2 DB	80 12 12	0,8 0,2	um um prz	37	29 3 3	IA	11 22	414	2020	32,7 6,7	
k	1,09				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> pjd Db, Brz, Św 50l, podsz.: św, db, jr, czm.p na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 8 ŚW 2 DB	50 12 12	0,8 0,2	um um prz	27	22 3 3	IA	11 22	294	320	9,3 8,5	TP-1,09
l		4,33			Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	OL													



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 ~b ~c			0,15 0,08		<b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> LINIE														
	26,43 26,43 26,43 26,43 26,43	5,07 5,07 5,07 5,07 5,07	0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 32,06 = 32,06 Obr. ew. Orłowo (0020) = 32,06 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 32,06 Powiat nidzicki (11) = 32,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9250	167,9	
202 a b c d	2,87	1,06			Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Md, Os 51l, mjs Św 31l, podsz.: św, gb, brz na 10%  <b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, <b>D.</b> w cz. E kępa 0,18 ha Brz 10l.  Strefa ochrony całorocznej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal st spad W, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl//pg, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db, Lp 120l, mjs Św, Brz, Gb 80l, Db, Gb 50l, podsz.: lsz, gb, kru na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw  Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	51 51 51	1,0	um um prz	25 23 19	22 22 19	IA I II	11	257 88 23 ---	740 255 65 ---	20,9 11,3 2,4 ---	TP-2,87
	7,58					120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	80 80	0,9	um um prz	37 34	29 25	IA II	12	347 67 ---	2630 510 ---	42,6 9,9 ---	52,5 6,9
	5,36						OL												

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	4,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Md 17l, podsz.: lsz, glg, db na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 ŚW	17 17 17	0,9	um um prz	8 9	7 10 6	IA I I	11	23 33	105 150	18,6 13,7 1,0	CP-P-4,57
g				4,22	<b>RP.</b> PS (Ps VI), <b>SP.</b> 6510(), <b>Info:</b> Pasięka	ZADRZEW (w cz. W)	OS		30			18	17		4	20			
h	0,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal st str SW, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl///pg, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> blk.kur, szc.zaj, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Gb 45l, podsz.: lsz, gb, św na 60%	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 MD 2 BRZ 2 KL 1 ŚW 1 DB	45 45 45 45 45	0,9	um um prz	26 22 18 19 18	23 21 18 19 17	I I I I II	12	111 46 37 32 17 243	55 20 20 15 10 120	1,7 0,6 1,0 0,8 0,4 4,5 9,4	
i			0,44		<b>RP:</b> L-CTWO														
j		0,38			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z3, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> AUi, ps///pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, <b>OP.</b> Płaty roślinności: pur.olb	DB-SO	PRZES (w cz. C)	AK	85			27	18		4	3			
~a			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,02		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,26		<b>RP:</b> DROGI L														
	15,50	6,80	0,75	4,22	= 27,27														
	15,50	6,80	0,75	4,22	= 27,27 Obr. ew. Orłowo (0020)											4578	124,9		
	15,50	6,80	0,75	4,22	= 27,27 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)											(20)			
	15,50	6,80	0,75	4,22	= 27,27 Powiat nidzicki (11)														
	15,50	6,80	0,75	4,22	= 27,27 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
203					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	0,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Ol 50l, podsz.: św, jrz, db na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 MD	50 50 50 50	0,9	um um prz	23 24 22 28	21 21 20 24	IA I I I	12	197 49 39 29 ---	145 35 30 20 ---	4,2 0,8 1,3 0,6 ---		
b	7,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bor.bru, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Md, Św, Brz 58l, Św 40l, podsz.: db, św, brz, bk, gb na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	58	1,0	um um prz	26	24	IA	12	403	3220	77,6 9,7	TP-7,99	
c	7,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, gjn.lśn, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św, Brz 54l, podsz.: św, db, brz, bk, gb na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	54	1,0	um um prz	24	22	IA	12	381	2830	74,5 10,0	TP-7,43	
d	7,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Brz 95l, Brz, Św 60l, podsz.: db, św, brz, bk, gb na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII ŚW	95 40	0,8 0,1	prz prz um	36 11	30 10	IA 22	2	417 12	3230 95	41,8 5,4	TP-7,74	
f	3,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, gjn.lśn, bor.czr, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Db 34l, podsz.: św, czm.p, bk, brz, db na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 MD 1 ŚW	34 34 34	0,8	um um prz	16 23 16	15 17 16	IA I I	12	173 19 14 ---	605 65 50 ---	30,3 3,2 4,6 ---	TW-3,50	

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	
203 g ~a ~b ~c ~d			0,25 0,18 0,06 0,22 0,11		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> DROGI L															
	27,39 27,39 27,39 27,39 27,39		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 28,21 = 28,21 Obr. ew. Jablonka (0007) = 28,21 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,21 Powiat nidzicki (11) = 28,21 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10335	238,9			
204 a b c	15,14 1,91 1,63				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, gjn.lśn, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, pjd Św 57l, podsz.: św, bk, db, brz, gb na 50%, <b>Info:</b> fragm.LMśw <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz, Św 47l, Db 36l, podsz.: św, db, bk, brz na 50% <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bor.bru, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Md 36l, podsz.: św, db, gb, bk, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	57 57	1,1 1,1	um um duże	26 27	23 23	IA I	12 12	398 32 ---	6025 485 ---	148,3 8,9 ---	157,2 10,4		TP-15,14
						120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	47 50	1,0 1,0	prz prz um	28 25	18 21	I IA	13 13	172 147 ---	330 280 ---	11,0 8,1 ---	19,1 10,0	TP-1,91	
						120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 DB	36 36 36	0,8 0,8	prz prz um	14 15 13	14 15 12	I I II	12 12	131 19 9 ---	215 30 15 ---	10,4 2,6 0,9 ---	13,9 8,5	TW-1,63	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 d	7,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, gjn.lśn, rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Md, Brz 36l, podsz.: św, db, bk, gb, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	36 36	0,9	um um prz	17 18	17 18	IA I	12	205 42 ---	1575 325 ---	72,1 26,9 ---	TW-7,68
f	0,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, gjn.lśn, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Brz 100l, Św, So, Gb 65l, podsz.: gb, św, brz na 70%	70/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	BRZ	55	0,8	prz prz luź	25	24	I	3	231	175	3,4 4,5	IB-100%-0,75 AGROT-0,75 ODN-ZRB-0,75
g			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~a			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
	27,11 27,11 27,11 27,11 27,11		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 27,90 = 27,90 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 27,90 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,90 Powiat nidzicki (11) = 27,90 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9665	292,6		
205 a	9,47				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) 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	57 40	1,1 0,2	um um prz	29 13	25 12	IA 22	12	440 40	4165 380	102,5 10,8	TP-9,47

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
205 b	2,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, ksm.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Gb 47l, Gb, Db, Św 40l, podsz.: gb, św, db na 70%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 2 DB	47 47 47	0,9	um um prz	20 24 19	21 21 18	I IA II	12	143 64 34 ---	360 160 85 ---	9,0 5,1 3,6 ---	TP-2,53
c	3,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, orl.pos, gjn.lśn, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Brz 48l, Św 35l, podsz.: św, gb, bk, brz, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	48 48	0,9	um um prz	27 19	24 15	IA II	12	290 25 ---	910 80 ---	27,8 4,3 ---	TP-3,13
d	8,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, orl.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Gb 36l, Św 30l, podsz.: gb, św, db, bk, jrj na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	36 36	0,9	um um prz	18 19	16 17	IA I	12	187 37 ---	1620 320 ---	74,2 26,7 ---	TW-8,67
f	2,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs So, Św, Gb, Os, Db 70l, podsz.: gb, św, db, brz, bk na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	8 BRZ 2 ŚW	70 60	0,8	prz prz luź	28 24	27 20	I II	3 3	237 74 ---	690 215 ---	8,6 8,0 ---	IIIA-30%-2,92 AGROT-0,87 ODN-ZŁOŻ-0,87
g			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~a			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,40		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,07		<b>RP:</b> 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
205																			
	26,72 26,72 26,72 26,72 26,72		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 27,65 = 27,65 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 27,65 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,65 Powiat nidzicki (11) = 27,65 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8985	269,8	
206					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. msz, R. mek.spe, gjn.lśn, sa.l.śś, C. drz szt, D. pjd So, Md, Brz 36l, podsz.: gb na 10%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	36	0,7	um um prz	16	17	I	11	163	90	7,5 13,6	TW-0,55 PODSZ-0,55
b	5,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, szc.zaj, C. drz szt, D. pjd Gb, Db, Brz, Św 60l, Gb, Db 40l, podsz.: gb, św, db na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,0	um um prz	29	27	IA	12	414	2355	54,4 9,6	TP-5,69
c	3,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, gjn.lśn, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Md, Db, Gb 55l, podsz.: gb, św, db na 50%, Info: fragm. BMśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 1 ŚW 1 ŚW	55 55 55 45	1,0	um um prz	26 28 26 16	25 24 25 14	I IA I II	3 3 3 4	177 75 48 27 ---	570 240 155 85 ---	11,1 6,2 6,1 5,5 ---	TP-3,23
d	7,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, gp/ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, gwz.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Gb, Db, Św 52l, Św 40l, podsz.: gb, św, db na 80%, Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODRII	SO GB	52 35	1,1 0,1	um um duże	28 9	23 9	IA 11	12 11	415 6	3065 45	84,7 11,5	TP-7,39

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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	
206 f	4,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, gp/ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, orl.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Md 35l, podsz.: gb, bk, brz, db na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	35 35 35	0,7	prz prz um	16 18 17	15 17 16	I I I	12	126 14 14 ---	510 55 55 ---	25,9 2,1 5,0 ---	2,1 5,0 ---	TW-4,03
g	3,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDB, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz, Bk, Md 14l, podsz.: brz, db, bk, gb na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	14 14 14	0,9	um um duże		6 7 1	IA I IV	22			19,4 1,6 ---	1,6 ---	CP-3,40
h	3,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDB, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, mal.włś, sit.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Brz, Md 7l, podsz.: gb, brz na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 ŚW	7 7 7	0,9	prz prz um		1 1 2	II III I	11			21,0 6,2 ---	---	CW-3,65
i	1,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDB, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 80l, Św 55l, podsz.: gb, bk, db, św, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,1	um um prz	38	30	I	2	519	650	7,8 6,2	6,2	
j			0,13		<b>RP:</b> DROGI L															
~a			0,09		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,61		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,12		<b>RP:</b> LINIE															
	29,19 29,19 29,19 29,19 29,19		0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 30,14 = 30,14 Obr. ew. Jablonka (0007) = 30,14 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 30,14 Powiat nidzicki (11) = 30,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7959	237,3			

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	
207					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	6,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mał.wś, gwz.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Md, Db, Gb, Brz 35l, podsz.: gb, św, lsz na 50%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 BRZ	35 35 42 25	0,9	um um prz	18 17 21 14	17 16 19 15	IA I I I	12	174 19 28 14 ---	1185 130 190 95 ---	56,6 11,4 11,9 5,4 ---	12,5	TW-6,81
b	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.spe, bor.czr, mał.wś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Db 110l, Św, Gb 90l, podsz.: gb, św, lsz na 70%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 110	1,0	prz prz um	43 38	32 34	IA I	2 2	485 79 ---	470 75 ---	4,9 0,7 ---	5,8	
c	1,14				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OJ (Iz) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, mał.wś, trz.spe, <b>U.</b> 20% wodne, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Brz, So, Db 115l, Brz, Gb 70l, podsz.: ol, św, kru, gb na 60%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 ŚW 1 OL 1 ŚW	115 80 70 55	0,7	prz prz luz	38 28 26 24	26 25 20 20	II II III II	2 3 3 3	203 79 23 28 ---	230 90 25 30 ---	2,0 2,0 0,4 1,4 ---	5,8 5,1	
d	1,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mał.wś, gwz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Brz, Md, Św, Gb 47l, podsz.: gb, św, lsz, bk na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODRII	SO GB	47 35	0,9 0,2	um um prz	25 10	22 11	IA 11	12 11	315 11	410 15	12,9 9,9	3,4	TP-1,30
f	0,89				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.spe, mał.wś, jsn.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz, Gb 110l, Lp, Gb 70l, podsz.: gb, kru, db, lsz na 40%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 4 GB 2 DB	215 95 105	0,8	prz prz um	57 27 39	28 21 27	II III II	1 3 2	118 107 79 ---	105 95 70 ---	0,5 1,6 0,9 ---	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, podszyt, 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
207 g	3,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/plż, P. zad, R. trawy, mal.wś, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz 85l, So, Db 75l, podsz.: gb, św, db, brz, bk na 50%, 1-od gnia 0,93 ha Db 9l. 6 szt.	80/80 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW	7 BRZ 2 ŚW 1 ŚW	75 75 50	0,5	luż	28 33 23	27 28 18	I I II	3 3 3	142 77 16 ---	460 250 50 ---	4,9 5,8 2,7 ---	III AU-95%-3,25 AGROT-2,32 ODN-ZŁOŻ-2,32 CW-0,93
h	2,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, mal.wś, gwz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podsz.: gb, db, bk na 70%	70/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15 Przeb. B	DRZEW	7 BRZ 1 ŚW 1 SO 1 ŚW	55 55 55 40	0,9	prz prz luż	25 24 27 18	23 23 22 17	I I IA I	3 3 3 4	183 43 32 27 ---	450 105 80 65 ---	8,8 4,2 2,0 4,5 ---	IIIA-30%-2,47 AGROT-0,74 ODN-ZŁOŻ-0,74
i	2,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. mal.wś, trawy, gwz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Gb, Md, Św 28l, podsz.: gb, lsz, św, bk na 40%, w cz. N kępa 0,26 ha Md 70l., Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	28 28	1,1	um um prz	15 15	14 15	IA I	12	185 18 ---	380 35 ---	26,7 1,8 ---	TW-2,06
j	7,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, gp/ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, C. drz szt, D. pjd Św, Db, Brz 85l, Gb, Św 55l, podsz.: gb, św, brz, lsz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um prz	34	30	IA	12	469	3465	52,0 7,0	TP-7,39
~a			0,81		RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: LINIE														
~c			0,09		Rezerwat przyrody: Koniuszanka I RP: DROGI L														
~d			0,03		Rezerwat przyrody: Koniuszanka I 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	
207 ~f			0,01		Rezerwat przyrody: Koniuszanka I RP: LINIE															
	26,28 26,28 26,28 26,28 26,28		0,99 0,99 0,99 0,99 0,99		= 27,27 = 27,27 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 27,27 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,27 Powiat nidzicki (11) = 27,27 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8602	226			
208 a	2,15				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka Rezerwat przyrody: Koniuszanka I RP: D-STAN, F. REZ, G. S. S. Olj (tz) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, mał.wś, trz.spe, U. 20% wodne, C. drz szt, D. podsz.: czm, ol, kru na 30%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	45	0,9	um um prz	22	20	II	22	285	615	15,9 7,4		
b	2,48				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I RP: D-STAN, F. REZ, G. S. S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRwy, pg//gp, P. ziel, R. jsn.spe, gwz.spe, szc.zaj, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Db 230l, Db, Św, Brz, Lp, Js 105l, Bk, Kl 95l, Ol, Brz 70l, podsz.: gb, lsz na 50%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 GB 4 GB 1 SO 1 OL	105 80 230 105	0,9	prz prz luź	32 20 58 37	23 19 28 28	III III II I	3 4 2 2	141 102 34 56 ---	350 255 85 140 ---	5,0 5,8 0,4 1,1 ---	12,3 5,0	
c	2,20				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I RP: D-STAN, F. REZ, G. S. S. Olj (tz) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, mał.wś, trz.spe, C. drz szt, D. pjd Sw, Brz 100l, podsz.: kru, lsz, gb, czm, bk na 50%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	120	0,8	prz prz luź	36	28	I	2	496	1090	7,7 3,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 d	4,68				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jsn.spe, gwz.spe, mrz.won, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Gb 150l, Lp, Kl 85l, podsz.: gb, lsz, bk na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 GB 2 GB 1 SO 1 DB	125 115 85 220 100	1,0	prz prz um	48 33 25 58 34	29 24 20 28 27	II III III II II	2 3 3 1 2	226 85 62 39 45 --- 457	1060 400 290 185 210 --- 2145	9,5 4,8 6,0 0,9 2,9 --- 24,1 5,1	
f	2,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.spe, trawy, szc.zaj, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Md, Db, Bk, Gb 27l, podsz.: gb, bk, św na 30%, w cz. C kępa 0,12 ha Db,Bk,Gb 110l. w cz. W kępa 0,12 ha Db,So,Gb 110l. w cz. C kępa 0,12 ha Db,Bk 110l. Gb 80l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 ŚW	27 38 27	1,0	prz prz um	16 18 15	15 17 13	IA I I	22 --- ---	86 95 10 --- 191	200 220 25 --- 445	15,1 16,7 3,8 --- 35,6 15,2	TW-2,34
g	1,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 100l, Św 60l, podsz.: gb, św, bk, so na 40%, 1-od gnia 0,55 ha Db 9l. 3 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW	SO	120	0,7	luż	40	29	I	2	312	610	6,0 3,1	IIIAU-95%-1,96 AGROT-1,41 ODN-ZŁOŻ-1,41 CP-0,55
h	2,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 105l, podsz.: gb, św, bk, brz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 ŚW	105 80	1,0	prz prz luż	40 25	33 25	IA II	2 3	485 62 --- 547	1150 145 --- 1295	12,9 3,3 --- 16,2 6,8	IIIA-30%-2,37 AGROT-0,71 ODN-ZŁOŻ-0,71
i	0,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.wiś, sit.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Md 28l, podsz.: bk, św, gb, db na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 ŚW	28 28 28	1,0	prz prz um	15 14 15	14 16 14	IA I I	12 --- ---	91 48 20 --- 159	75 40 15 --- 130	5,1 1,9 2,3 --- 9,3 11,6	TW-0,80

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																			
~a			0,07		Rezerwat przyrody: Koniuszanka I RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	OL	45			22	20		4		15		DRZEW-100%-0,07
~b			0,04		Rezerwat przyrody: Koniuszanka I RP: DROGI L														
~c			0,16		Rezerwat przyrody: Koniuszanka I RP: LINIE														
~d			0,10		Rezerwat przyrody: Koniuszanka I RP: DROGI L														
~f			0,19		RP: DROGI L														
	18,98		0,56		= 19,54												7258 [15]	127,1	
	18,98		0,56		= 19,54 Obr. ew. Jablonka (0007)														
	18,98		0,56		= 19,54 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	18,98		0,56		= 19,54 Powiat nidzicki (11)														
	18,98		0,56		= 19,54 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
209					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	8,38				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRwy, pg//gp, P. ziel, R. jsn.spe, mrz.won, zaw.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db 230l, Lp, So 125l, Db.c, Św 105l, podsz.: gb, lsz, bk na 50%	80/80 BK-DB (cz zg)	DRZEW	3 GB 2 DB 2 SO 1 BK 1 KL 1 GB	125 125 230 125 105 90	1,0	prz prz luź	30 45 60 42 34 22	26 29 28 31 29 19	III II II II II IV	3 2 2 2 2 4	135 113 79 56 45 23 ---	1130 945 660 470 375 195 ---	11,4 8,5 3,2 5,3 5,6 4,3 ---	
b	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, orl.pos, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db, Brz, Bk, Lp 27l, podsz.: gb, lsz, czm, bk, św na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 ŚW	27 27 27	1,2	um um prz	13 16 12	12 14 12	IA I I	22	173 24 12 ---	360 50 25 ---	26,9 3,4 4,0 ---	TW-2,07
																209	435	34,3 16,6	

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. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
209 c			0,07		<b>RP:</b> L ENERG															
d	3,03				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OIJ (Iz) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, mał.włś, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Brz, Św, Js, Gb 100l, podsz.: kru, lsz, gb, ol na 30%, <b>Info:</b> fragm. OI	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	125	0,8	prz prz luź	36	28	I	2	496	1505	10,2 3,4		
f	5,53				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I, Strefa ochrony okresowej: Rybołów <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gww.spe, mrz.won, jsn.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Kl, Lp, Js, Ol, Bk 125l, Brz, Db 100l, Brz, Gb 70l, podsz.: gb, lsz, bk na 40%, <b>OP.</b> Cenne drzewo: w cz. C 3 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw,OIJ	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 3 GB 2 DB 1 DB 1 GB	230 125 125 230 90	1,0	prz prz luź	60 33 43 105 23	28 25 29 28 18	II III II III IV	2 3 2 2 4	113 135 113 56 23 ---	625 745 625 310 125 ---	3,0 7,5 5,6 1,4 2,8 ---	440 2430 20,3 3,7	
g	3,88				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gww.spe, ksm.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Brz, Bk, Lp 70l, Św 45l, podsz.: gb, św, bk na 40%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 1 DB.C 1 ŚW 1 GB	85 115 115 85 70	1,0	um um duże	35 41 47 32 20	30 28 27 29 17	IA II II I III	12	208 161 52 78 26 ---	805 625 200 305 100 ---	12,1 6,6 2,1 5,5 2,8 ---	525 2035 29,1 7,5	
h	6,35				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I, Strefa ochrony okresowej: Rybołów <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gww.spe, szc.zaj, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Db, So 220l, podsz.: gb, św, lsz, bk na 80%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 DB 1 ŚW	70 130 70	0,9	um um prz	25 44 27	27 25 23	I III II	3 2 2	269 44 47 ---	1710 280 300 ---	21,1 2,6 8,5 ---	360 2290 32,2 5,1	



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
209 i				0,25	Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP: BAGNO (N)</b>		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ WB	60				26	24		3		5	
j	5,36				Strefa ochrony okresowej: Rybołów <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.wiś, C. drz szt, D. pjd Św, Brz, Db 120l, Św 60l, podsz.: gb, św, bk, db na 60%</b>	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW SO		120	1,0	prz prz um	39	31	I	2	479	2565	25,3 4,7	Działka nr 1: IIIA-30%-1,96 AGROT-0,59 ODN-ZŁOŻ-0,59 Działka nr 2: IIIA-30%-3,40 AGROT-1,02 ODN-ZŁOŻ-1,02
k	0,56				Strefa ochrony okresowej: Rybołów <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pl, P. zad, R. trawy, mal.wiś, bor.czr, U. 40% owady, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podsz.: św, gb, bk, db na 60%</b>	90/100 DB-ŚW- SO (cz zg) 15 Przeb. B	DRZEW 9 ŚW 1 BRZ	75 75	0,4	luż		26 27	25 25	II I	3 3	196 15 ---	110 10 ---	2,8 0,1 ---	IIIA-30%-0,56 AGROT-0,17 ODN-ZŁOŻ-0,17
~a			0,07		Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP: DROGI L</b>														
~b			0,15		Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP: LINIE</b>														
~c			0,04		<b>RP: LINIE</b>														
~d			0,21		Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP: LINIE</b>														
~f			0,11		Rezerwat przyrody: Koniuszanka I <b>RP: DROGI L</b>														
~g			0,10		<b>RP: DROGI L</b>														

Oddz. 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
209																			
	35,16 35,16 35,16 35,16 35,16		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75	0,25 0,25 0,25 0,25 0,25	= 36,16 = 36,16 Obr. ew. Likusy (0010) = 36,16 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 36,16 Powiat nidzicki (11) = 36,16 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												15155 (5)	192,6	
210					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Db 120l, Gb, Db, Brz, Św 90l, Db 70l, podsz.: św, gb, bk, lsz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 70	0,9	prz prz um	32 22	27 20	I III	12	370 36 ---	1605 155 ---	23,8 4,8 ---	TP-4,34
b	6,02				Strefa ochrony okresowej: Rybołów RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, pjd Db 120l, Db, Św, Brz 90l, Św 60l, podsz.: gb, św, lsz, bk na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	90 120	1,0	um um prz	37 47	31 30	IA I	12	479 47 ---	2885 285 ---	40,1 2,8 ---	TP-6,02
c			0,99		Strefa ochrony okresowej: Rybołów RP: L ENERG														
d	2,62				Strefa ochrony okresowej: Rybołów RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, gwz.spe, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Db, Md, Gb, Jw, Brz 27l, podsz.: bk, gb, lsz, db, czm.p na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	27 27	1,2	um um duże	14 14	13 13	IA I	22	173 24 ---	455 65 ---	34,0 10,2 ---	TW-2,62
f	0,84				Rezerwat przyrody: Koniuszanka I, Strefa ochrony okresowej: Rybołów RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDb, pl, P. ziel, R. gwz.spe, jsn.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp, Db 100l, Gb 70l, podsz.: lsz, gb, św na 50%, Info: fragm.OLJ	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	7 SO 2 OL 1 GB	195 100 100	0,9	prz prz luź	52 34 27	28 26 23	II II III	2 2 3	237 90 34 ---	200 75 30 ---	1,1 0,7 0,4 ---	2,2 2,6

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																					
210																																								
g	3,39				5,26	Strefa ochrony całorocznej: Rybolów RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Św 70l, podsz.: gb, św, bk, lsz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	SO	120	1,0	prz prz um	40	31	I	2	479	1625	16,0	4,7																				
h				RP. Ł (Ł VI)																	ZADRZEW (w cz. N)	ŚW	40	0,1																
i	0,82				5,26	Strefa ochrony całorocznej: Rybolów RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, U. 30% owady, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podsz.: św, gb, bk na 50%	100/100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	75	0,5	luż	27	25	II	3	245	200	5,1	0,2																				
j	1,42				5,26	St.ochr.całorocznej gniazdo: Rybolów, Strefa ochrony całorocznej: Rybolów RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pg/ps, P. zad, R. trawy, gwz.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db.c, Gb, Brz 110l, podsz.: gb, lsz, jw, bk na 70%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 LP	130	1,0	prz prz um	48	30	I	2	293	415	3,6	2,0																				
k	0,85				5,26	Strefa ochrony całorocznej: Rybolów RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Db 115l, Św 90l, Św 50l, podsz.: lsz, św, gb, db, bk na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	115	1,0	um um prz	42	33	IA	2	542	460	4,5	5,3																				
~a			0,11	RP: DROGI L																																				
~b			0,19	RP: DROGI L																																				
~c			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, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
210																			
~d			0,01		Rezerwat przyrody: Koniuszanka I RP: LINIE														
~f			0,08		Rezerwat przyrody: Koniuszanka I RP: LINIE														
~g			0,04		RP: DROGI L														
~h			0,06		RP: LINIE														
~i			0,04		Rezerwat przyrody: Koniuszanka I RP: DROGI L														
	20,30		1,61	5,26	= 27,17												8750 (13)	150,2	
	20,30		1,61	5,26	= 27,17 Obr. ew. Likusy (0010)														
	20,30		1,61	5,26	= 27,17 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	20,30		1,61	5,26	= 27,17 Powiat nidzicki (11)														
	20,30		1,61	5,26	= 27,17 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
211					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	14,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. trawy, mal.włś, gjn.lśn, C. drz szt, D. mjs Św, Brz, Gb, Db, Md 58l, podszyt.: bk, św, db, gb, lsz na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	58 40	1,0 0,2	um um prz	27 13	25 12	IA 22	12 40	403 570	5765 570	138,8 9,7	TP-14,30	
b	5,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.włś, C. drz szt, D. pjd Brz, Św 83l, Św, Db, Brz 60l, podszyt.: św, bk, db, gb, lsz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	83	0,9	um um prz	31	29	IA 12	463	2635	40,7 7,2	TP-5,69		

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	
211 c	1,97				Strefa ochrony okresowej: Rybolów <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, orl.pos, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Db 100l, Brz 85l, podsz.: gb, bk, św, lsz na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	85 85 55	1,0	um um prz	36 27 15	30 25 15	IA II III	12	417 62 26 ---	820 120 50 ---	12,3 2,4 2,5 ---	17,2 8,7	TP-1,97
d	3,29				Strefa ochrony okresowej: Rybolów <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> pjd Św 60l, mjs Św, Brz, Db 85l, podsz.: lsz, gb, db, św, bk na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	SO	105	1,1	prz prz um	38	32	IA	2	598	1965	22,1 6,7	III A-30%-3,29 AGROT-0,99 ODN-ZŁOŻ-0,99	
f			0,26		Strefa ochrony okresowej: Rybolów <b>RP:</b> L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	LSZ		0,2										
g	0,84				Strefa ochrony całorocznej: Rybolów <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, orl.pos, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> pjd Db 130l, Św 105l, Św 80l, podsz.: gb, db, św, lsz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,1	um um prz	39	32	IA	2	598	500	5,6 6,7		
~a			0,36		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,25		<b>RP:</b> LINIE															
~c			0,28		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,09		<b>RP:</b> LINIE															
~f			0,05		<b>RP:</b> LINIE															
	26,09 26,09 26,09 26,09 26,09		1,29 1,29 1,29 1,29 1,29		= 27,38 = 27,38 Obr. ew. Likusy (0010) = 27,38 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,38 Powiat nidzicki (11) = 27,38 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12425	224,4			

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		
	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
212					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	5,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pls//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 125l, Db, Brz 90l, Db 55l, podsz.: św, brz, db na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 2 ŚW 1 ŚW	90 125 90 55	1,0	prz prz um	34 40 31 18	28 30 28 18	I I II II	12	182 148 130 40 ---	910 740 650 200 ---	13,5 6,8 11,5 8,6 ---	TP-5,01
b	23,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Db 90l, Św, Brz 75l, Gb, Db 55l, podsz.: św, brz, db, bk na 30%, w cz. N kępa 0,35 ha Brz,Św 10l. So 5l.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 55	1,0	um um prz	31 18	27 19	I II	12	409 40 ---	9585 935 ---	142,0 40,4 ---	TP-23,43
~a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
	28,44 28,44 28,44 28,44 28,44		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 28,89 = 28,89 Obr. ew. Likusy (0010) = 28,89 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,89 Powiat nidzicki (11) = 28,89 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											13925	222,8		

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
213					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	1,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 50% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Brz, So 45l, podsz.: bk, św, brz na 30%	60/100 ŚW-SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	ŚW	45	0,8	prz prz um	16	16	II	4	197	345	21,4 12,3	IB-95%-1,74 AGROT-1,74 ODN-ZRB-1,74
b	2,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk, Md 16l, podsz.: kru, brz na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	16 16 16	1,0	um um duże	7	7 6 4	IA I III	21	28	75	17,3 1,4 0,3 --- 19,0 7,0	CP-P-2,73
c	1,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Kl, Brz 27l, podsz.: św, db, bk, brz na 30%, w cz. W luka 0,10 ha	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 MD 1 DB	27 27 27 27	1,1	um um duże	14 13 16 10	14 13 16 12	IA I I I	22	116 20 20 11 --- 167	190 35 35 20 --- 280	14,3 5,3 2,2 1,7 --- 23,5 14,3	TW-1,64
d	7,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 105l, podsz.: św, brz na 30%, <b>Info:</b> budki lęgowe	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	105 105 60	1,1	prz prz um	35 32 22	29 26 21	I III II	3 3 3	414 59 50 --- 523	3275 465 395 --- 4135	39,4 6,2 14,7 --- 60,3 7,6	Działka nr 1: IB-95%-0,85 AGROT-0,85 ODN-ZRB-0,85
							PODRII	ŚW	40	0,1		13	14		22	21	165		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
213 f	9,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.spe, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św, Db, Brz 115l, Brz 60l, Św 80l, podsz.: św, brz, db na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	115 60	1,1	prz prz um	38 21	30 21	I II	2 3	477 50 ---	4645 485 ---	48,9 18,1 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,85 AGROT-3,85 ODN-ZRB-3,85 Działka nr 2: IB-95%-2,45 AGROT-2,45 ODN-ZRB-2,45
g	2,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, mał.wś, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Db, Św, Bk 2l, w cz. C kępa 0,14 ha So 115l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	2 2	1,0				IA I	11			2,1 ---	PIEL-2,60 CW-2,60
h	1,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> mjs Db, Św, Brz, Md 35l, podsz.: św, brz, db na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	um um duże	15	16	IA	12	249	295	14,0 11,9	TW-1,18
~a			0,60		<b>RP:</b> DROGI L														
	27,54 27,54 27,54 27,54		0,60 0,60 0,60 0,60		= 28,14 = 28,14 Obr. ew. Likusy (0010) = 28,14 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,14 Powiat nidzicki (11) = 28,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10770	207,3	
214 a	9,95				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Likusy (0010) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 95	1,1	prz prz um	37 26	29 25	I III	2 3	472 56 ---	4695 555 ---	52,8 9,4 ---	
							PODRII	ŚW	40	0,1		15	15	22	32	320	62,2 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
214 b	5,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, podsz.: św, jał, jrz, czm na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	50 50	1,0	um um duże	21 16	21 17	IA II	23	295 62 ---	1740 365 ---	50,5 18,7 ---	TP-5,90	
c	5,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>D.</b> mjs Św, Db, Brz 80l, Brz, Św, Db 55l, podsz.: św, db, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	80 40	1,0 0,1	prz prz um	33 14	28 15	IA 22	12	481 25	2850 150	46,1 7,8	TP-5,92	
d	5,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>D.</b> mjs Św, Db, Brz 65l, podsz.: św, db, brz na 20%, <b>Info:</b> ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	65 30	1,1 0,1	um um prz	27 10	27 12	IA 22	13	471 14	2355 70	49,3 9,9	TP-5,00	
~a			0,62		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
	26,77 26,77 26,77 26,77 26,77		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 27,56 = 27,56 Obr. ew. Likusy (0010) = 27,56 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,56 Powiat nidzicki (11) = 27,56 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											13140	226,8		

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
215					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	9,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg///ps////pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mał.wiś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 65l, podsz.: św, bk, db, brz na 30%, <b>Info:</b> budki lęgowe	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	65 65	0,9	prz prz um	28 26	27 26	IA I	13	339 64 ---	3130 590 ---	65,5 8,5 ---		
b	13,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Św, Kl 31l, podsz.: czm, db, św na 30%, w cz. N luka 0,10 ha 2 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 DB.C 1 DB	31 31 31	0,9	um um duże	14 12 10	16 15 12	IA I II	12	147 25 7 ---	1990 340 95 ---	115,9 24,1 8,1 ---	TW-13,53	
c	4,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Md, Brz 58l, Św 35l, podsz.: św, brz, jrz na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	58	1,1	um um prz	26	25	IA	12	446	1960	47,2 10,8	TP-4,39	
d	2,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 90l, podsz.: św, brz, db na 20%, w cz. N kępa 0,13 ha Db 23l.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	90 60	1,0	prz prz um	33 20	28 21	I II	12	409 46 ---	1020 115 ---	15,1 4,3 ---	TP-2,49	
~a			0,93		<b>RP:</b> DROGI L		PODRII ŚW	40	0,1		14	15		22	29	70			
	29,64 29,64 29,64 29,64 29,64		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 30,57 = 30,57 Obr. ew. Orłowo (0020) = 30,57 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 30,57 Powiat nidzicki (11) = 30,57 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9495	288,7		

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
216					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	6,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg//ps////pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mał.wś, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 70l, Św 50l, podsz.: db, św, gb na 40%, <b>Info:</b> ambona	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	30 27	27 25	IA I	13	353 30 ---	2300 195 ---	44,0 2,4 ---	TP-6,52	
b	3,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> mjs Św, Brz 50l, Brz 85l, podsz.: db, św, brz, jał na 30%, 1-od gnia 1,06 ha Db 9l. 5 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 10	KO DRZEW SO PODR DB	120 9	0,8 0,3	prz prz luź	40	27 1	II 11	3 11	295	1135	10,5 2,7	IIIAU-95%-3,84 AGROT-2,78 ODN-ZŁOZ-2,78 CP-1,06	
c	5,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz 28l, podsz.: św, bk, brz, db na 20%, w cz. W luka 0,18 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 MD 1 ŚW 1 DB	28 28 28 28	1,1	um um prz	13 16 11 10	13 16 11 10	IA I I II	22	143 20 12 7 ---	840 115 70 40 ---	58,6 7,5 10,3 4,5 ---	TW-5,86	
d	2,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> mjs Św, Brz 60l, podsz.: brz, db, św na 20%, w cz. S kępa 0,10 ha Św 35l.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	60	1,1	um um prz	24	25	IA	13	458	1215	28,0 10,6	TP-2,65	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
216 f	8,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz, So, Md 65l, So 55l, Md, Brz 85l, podsz.: brz na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	95 95 65	0,9	prz prz um	34 32 21	27 29 22	I II II	3 3 3	323 58 44 ---	2895 520 395 ---	40,0 8,2 12,8 ---	TP-8,97
g	1,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> mjs Św, Db, Brz 60l, podsz.: św, brz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,1	um um prz	25	25	IA	12	458	610	14,1 10,6	TP-1,33
~a			1,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
	29,17 29,17 29,17 29,17 29,17		1,26 1,26 1,26 1,26 1,26		= 30,43 = 30,43 Obr. ew. Orłowo (0020) = 30,43 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 30,43 Powiat nidzicki (11) = 30,43 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10645	240,9		
217 a	1,54				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	70 90	0,9	prz prz um	31 37	27 28	IA I	13	397 41 ---	610 65 ---	11,7 0,9 ---	TP-1,54
b		0,14			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pg//ps////pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe	DB-ŚW- SO	PODRII	ŚW	30	0,1		10	9	22	7	10	12,6 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	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
217 c	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pg/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, U. 50% owady, C. porol, D. mjs So 40l, podsz.: bk, jał na 10%, w cz. S kępa 0,17 ha Brz 25l., Info: fragm. LMśw	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	40	0,7	prz prz um	17	17	I	32	211	315	21,5 14,3	TP-1,50
d	3,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. PRw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 80l, Brz, Św, Db 60l, Db, Gb 40l, podsz.: db, brz, lsz, jrz na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	7 SO 3 SO	100 125	0,9	prz prz um	36 42	28 31	I I	3 2	287 129 416	895 400 1295	11,5 3,7 15,2 4,9	IIIA-30%-3,11 AGROT-0,93 ODN-ZŁOŻ-0,93
f	5,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pg/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. jdn., podsz.: wb, so, db na 10%, w cz. C kępa 0,10 ha So 125l. 1 szt. w cz. S kępa 0,22 ha So 80l. Św 50l. 1 szt., Info: fragm. LMśw	140/140 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 MD	15 15	0,3	um um prz	8 8	4 8	II I	12	2	10	2,0 2,0 4,0 0,7	ODN-ZŁOŻ-4,13 PIEL-4,13 CW-4,13 CP-1,77
g	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pg/pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Md, Brz 26l, podsz.: jał, św, db na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	26 26	1,2	um um duże	11 10	12 10	IA I	12	179 10 189	305 15 320	24,5 3,0 27,5 16,3	TW-1,69
h		1,56			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pg/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, D. podsz.: jał, glg, brz na 10%	SO	PRZES	SO SO	65 30			32 16	23 16		3 4	40 5 45			
i				1,97	RP. PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. C)	SO	65			33	22		3	1			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
217 j	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Md 80l, podsz.: św, brz, jał, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um prz	32	29	IA	12	434	415	6,7 7,0	TP-0,96
k	4,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mał.wiś, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 60l, podsz.: św, db, brz na 30%, w cz. NW kępa 0,20 ha So 88l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	60 60 60	1,0	prz prz um	27 24 25	26 24 25	IA I I	13	288 111 31 ---	1360 525 145 ---	31,5 18,0 2,4 ---	TP-4,73
l	1,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 37l, Św 27l, podsz.: brz, św, db, jał na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,9	um um duże	17	17	IA	12	265	515	22,7 11,6	TW-1,95
m	4,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. rzęd, mjs Md, Db 30l, podsz.: jał, św, brz, db na 20%, w cz. N luka 0,25 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	30 30 30	1,1	um um prz	13 10 13	14 12 14	IA I II	12	184 14 16 ---	760 60 65 ---	46,9 7,2 3,1 ---	TW-4,13
n	0,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 55l, podsz.: so, jał, św, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	prz prz um	28	26	I	12	356	220	4,1 6,6	TP-0,62
~a			0,55		<b>RP:</b> DROGI L		PODRII	4 ŚW 3 SO 3 ŚW	40 30 30	0,2		13 10 10	13 12 10	I	22	15 10 8 ---	10 5 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
217 ~b			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
	26,13 26,13 26,13 26,13 26,13	1,70 1,70 1,70 1,70 1,70	0,85 0,85 0,85 0,85 0,85	1,97 1,97 1,97 1,97 1,97	= 30,65 = 30,65 Obr. ew. Orłowo (0020) = 30,65 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 30,65 Powiat nidzicki (11) = 30,65 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6945 (1)	223,4		
218 a	3,11				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. PRw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, C. porol, D. mjs Św, Brz 100l, So 120l, Brz 60l, podsz.: lsz, brz, db, czm na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW SO BRZ	SO BRZ	100 40	0,9 0,2	prz prz um	34 13	28 15	I I	3 22	410 30	1275 95	16,4 5,3	IIIA-30%-3,11 AGROT-0,93 ODN-ZŁOŻ-0,93
b				5,77	Rezerwat przyrody: Jezioro Orłowo Małe <b>RP:</b> PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. N)	SO OL SO OL OL SO SO ŚW	90 70 200 100 55 55 90			40 27 75 40 23 23 34	28 25 28 26 23 23 28	I I	2 3 3 2 4 3 3	40 30 20 15 10 5 5 ---	125		
c	4,88				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Św 80l, Św, Brz, Js 60l, Db, Brz 90l, podsz.: db, św, jrz, brz, lsz na 40%, w cz. N kępa 0,10 ha Św 50l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODRII ŚW	SO ŚW	90 40	1,0 0,1	prz prz um	33 13	28 13	I I	12 22	455 20	2220 100	32,9 6,7	TP-4,88

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 d	1,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz, Gb 90l, Db, Brz 40l, podsz.: db, gb, św, brz na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	90 90 70	0,9	prz prz um	36 33 24	28 28 24	I II II	12	328 58 49 ---	350 60 50 ---	5,2 1,1 1,5 ---	TP-1,07
f	1,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Brz 60l, podsz.: św, lsz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	60 60 40	1,0	prz prz um	25 22 15	25 24 16	IA I I	13	330 55 27 ---	450 75 35 ---	10,4 2,6 2,5 ---	TP-1,36
g	2,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Os 50l, Db 40l, podsz.: jrz, św, brz, db na 30%, w cz. NW kępa 0,12 ha Db 15l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	80 70	1,0	um um prz	30 24	27 25	I II	12	368 52 ---	785 110 ---	13,5 3,2 ---	TP-2,13
h	0,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: św, bk na 10%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 5 SO	45 50	0,9	um um prz	18 22	19 22	I IA	33	161 165 ---	145 150 ---	8,1 4,4 ---	TP-0,91
i	1,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Md 22l, podsz.: św, brz, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	22 22 22	1,2	um um duże	10 10 7	11 12 8	IA I I	12	97 31 5 ---	105 35 5 ---	12,8 2,3 1,7 ---	TW-1,10
						PRZES	SO		105			35	27		2		3	16,8 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 j	2,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 60l, podsz.: db, św, jał, so na 40%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	105 60	0,9	prz prz um	37 23	28 23	1 1	2 4	372 29 ---	1045 80 ---	12,6 1,4 ---		
				0,04	Rezerwat przyrody: Jezioro Orłowo Małe <b>RP:</b> ROWY-R (W )															
k					Rezerwat przyrody: Jezioro Orłowo Małe <b>RP:</b> LINIE															
l			0,06		Rezerwat przyrody: Jezioro Orłowo Małe <b>RP:</b> LINIE															
m			0,03		Rezerwat przyrody: Jezioro Orłowo Małe <b>RP:</b> LINIE															
~a			0,33		<b>RP:</b> LINIE															
~b			0,05		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	90			30	26	3		10				DRZEW-100%-0,05
~c			0,29		<b>RP:</b> DROGI L															
	17,37 17,37 17,37 17,37 17,37		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76	5,81 5,81 5,81 5,81 5,81	= 23,94 = 23,94 Obr. ew. Orłowo (0020) = 23,94 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,94 Powiat nidzicki (11) = 23,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7358 [10] (125)	132,6			

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
219					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	9,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mieszc. kęp, mjs Db, Św, Brz 90l, Db, So, Brz 50l, Brz 30l, podsz.: db, św, brz, lsz na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 50	1,0	um um prz	33 18	28 20	I I	12	409 46 ---	3835 430 ---	56,9 19,9 ---	TP-9,38
b	5,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> mieszc. kęp, mjs Db, Md, Db.c 25l, podsz.: db, św na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	25 25 25	1,2	um um duże	11 9 11	12 10 14	IA I I	12	111 17 36 ---	645 100 210 ---	56,7 19,8 11,9 ---	TW-5,80
c	0,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mieszc. dkęp, mjs Db, Brz 75l, Św 50l, podsz.: db, św, jrz na 40%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	75 75	0,8	prz prz um	30 34	28 28	IA I	13	264 163 ---	195 120 ---	3,4 2,8 ---	TP-0,74
d	3,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> mieszc. kęp, mjs Db, Md, Brz 30l, podsz.: db, brz, św na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	30 30	1,2	um um duże	13 12	14 12	IA I	21	204 32 ---	720 115 ---	44,3 14,0 ---	TW-3,52
f	0,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, szc.zaj, mał.wiś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mieszc. dkęp, mjs Św, Brz, Md, Kl, Db.c 32l, podsz.: brz, bez.k, czm na 30%, <b>Info:</b> fragm.LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	32 32	0,9	um um prz	15 10	16 12	IA II	13	198 8 ---	150 5 ---	8,2 0,5 ---	TW-0,75
															206	155	8,7 11,6		

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
219 g	1,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmt.spe, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, podsz.: św, jał, bk na 20%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 SO	45 50	1,0	um um prz	18 20	18 22	I IA	32	251 110 ---	465 205 ---	25,8 5,9 ---	TP-1,86
h	1,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 170l, Brz, Św 70l, podsz.: gb, brz, db, jrz na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 8 ŚW 2 BRZ	95 40 40	0,9 0,1	prz prz um	36 14 13	28 13 14	I I	3 22	403 15 3 ---	635 25 5 ---	8,7 5,5	TP-1,57
i	0,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, szc.zaj, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Db 70l, Kl, Db.c 50l, podsz.: db, św, brz, jał na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	95 70	0,9	prz prz um	36 27	29 27	I I	3 3	323 64 ---	290 60 ---	4,0 0,7 ---	TP-0,90
~a			0,40		<b>RP:</b> LINIE			5 ŚW 5 BRZ	40 40	0,2		13 13	13 15	I I	22	19 15 ---	15 15 ---	4,7 5,2	
~b			0,58		<b>RP:</b> DROGI L											34	30		
	24,52 24,52 24,52 24,52 24,52		0,98 0,98 0,98 0,98 0,98		= 25,50 = 25,50 Obr. ew. Orłowo (0020) = 25,50 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,50 Powiat nidzicki (11) = 25,50 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8605	283,5	

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	
220					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	3,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, sit.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Md, Brz 4l, w cz. C kępa 0,20 ha So 130l. 2 szt.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 3 ŚW 1 DB SO	4 4 4 130	0,9				I II III	12 2			80		PIEL-3,35 CW-3,35
b		2,78			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,10 ha So 125l.	DB-ŚW- SO	PRZES	SO	125						2			30		ODN-ZRB-2,78 PIEL-2,78 CW-2,78
c	2,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 110l, Św 70l, Św 50l, podsz.: św, brz, so na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	125	0,9	prz prz luź	39	29	I	2	429	930	8,6 4,0		
d	1,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Md 24l, Brz 22l, podsz.: czm.p, św, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	24 24 24	1,0	um um prz	13 10 13	12 10 13	IA II I	22	106 7 7 ---	180 10 10 ---	17,6 2,1 2,7 ---	TW-1,72	
f	2,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz, Md 17l, podsz.: św, so, db, brz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PRZES	5 SO 4 ŚW 1 DB SO ŚW	17 17 17 130 80	1,0	um um duże	9 11	9 10 6	IA I II	22	26 5 ---	60 10 ---	10,6 2,4 0,3 ---	TW-2,34	
												44 33	28 24	2 3		8 3 ---	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
220 g	7,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, gjn.lśn, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 90l, Św 40l, podsz.: św, brz, jrz na 30%, w cz. N kępa 0,15 ha Bk,Db,Św 22l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 80	0,8	prz prz um	32 27	27 25	I II	12	328 47 ---	2455 350 ---	36,4 7,9 ---	TP-7,49
h	1,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, gjn.lśn, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> podsz.: św, brz, czm.p, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	67 40	0,8 0,1	prz prz um	28 13	26 11	IA II	12 22	385 13	610 20	12,3 7,8	TP-1,58
i	2,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl//plż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, gjn.lśn, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Św 105l, Św 70l, podsz.: św, brz, gb na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10 Przeb. A	DRZEW PODRII	9 SO 1 ŚW ŚW	105 95 50	0,9 0,1	prz prz um	38 26	29 25	I III	2 3	372 45 ---	755 90 ---	9,1 1,5 ---	IB-95%-2,03 AGROT-2,03 ODN-ZRB-2,03
j	1,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl//plż, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> gjn.lśn, mal.wś, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 66l, podsz.: św, brz, db, czm.p na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	66 40	0,7 0,3	prz prz um	28 16	27 15	IA II	12 22	337 90	515 140	10,6 6,9	TP-1,53
k	3,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Md, Brz 22l, podsz.: db, św, so, brz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PRZES	5 SO 3 DB 2 ŚW SO ŚW	22 22 22 105 80	0,9	um um prz	12 11	10 11	IA III I	22	62 10 ---	205 35 ---	24,6 0,9 ---	TW-3,32
~a			0,59		<b>RP:</b> 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
220 ~b			0,18		<b>RP: LINIE</b>														
	25,53 25,53 25,53 25,53 25,53	2,78 2,78 2,78 2,78 2,78	0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 29,08 = 29,08 Obr. ew. Jablonka (0007) = 29,08 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,08 Powiat nidzicki (11) = 29,08 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6565	157,8		
221					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,78				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, gjn.lśn, C. drz szt, D. pjd Brz, Db 88l, Św, Db, Gb, Brz 70l, Św 50l</b>	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	SO	88 0,9	prz prz um	35 27	27 I	12 12	406	1940	29,6 6,2		TP-4,78	
b	9,31				<b>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, trawy, C. drz szt, D. pjd Md, Brz, Św 60l, podsz.: św, brz, db, jrz na 50%, Info: fragm. BMśw</b>	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODRII	ŚW	60 35	1,0 0,2	um um duże	27 12	25 11	IA 22	12 27	414 250	3855	89,0 9,6	TP-9,31
c	3,45				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, gjn.lśn, C. drz szt, D. pjd Św, Brz 51l, podsz.: św, brz, gb, bk na 40%</b>	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	51 35	1,0 0,2	um um prz	26 10	22 8	IA 22	13 15	365 50	1260	35,6 10,3	TP-3,45
d	7,44				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Md, Brz, Św 60l, podsz.: św, bk, brz, db, gb na 40%, Info: fragm. LMśw</b>	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	60 35	1,0 0,1	um um duże	25 10	24 8	IA 22	12 8	414 60	3080	71,2 9,6	TP-7,44

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
221 f  ~a ~b	2,40				<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		51	0,9	prz prz um	24	20	I	13	269	645	19,4 8,1	TP-2,40
			0,56		<b>RP:</b> DROGI L														
			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
	27,38 27,38 27,38 27,38 27,38		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 28,08 = 28,08 Obr. ew. Jablonka (0007) = 28,08 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,08 Powiat nidzicki (11) = 28,08 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11140	244,8		
222 a  b  c	9,82				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO PODRII ŚW		60 35	1,0 0,2	um um prz	27 12	25 11	IA 22	12 27	414 265	4065 265	93,9 9,6	TP-9,82
	5,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> BMśw (ś) n2, <b>T:</b> niz rów, <b>Gl:</b> RDb, pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C:</b> drz szt, <b>D:</b> pjd Brz, Bk, Gb 60l, mjs Św 60l, podsz.: gb, św, bk, jrj na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO PODRII ŚW		50 30	0,9 0,2	um um prz	24 10	20 8	I 22	13 15	270 90	1575 90	48,5 8,3	TP-5,84
	3,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> BMśw (ś) n2, <b>T:</b> niz rów, <b>Gl:</b> RDb, pl, <b>P:</b> msz, <b>R:</b> gjn.lśn, mek.spe, rkt.spe, <b>U:</b> 30% zwierz, <b>C:</b> drz szt, <b>D:</b> pjd Brz, So 40l, podsz.: bk, gb na 30%, w cz. S kępa 0,20 ha Brz,Św,So,Md 60l.	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW ŚW		40	0,7	prz prz um	22	18	I	22	210	785	53,4 14,3	TP-3,74

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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 d	5,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Md, Św, Brz 57l, Św 35l, podsz.: św, bk, gb, db, brz na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	57	1,0	um um prz	25	21	I	13	328	1710	44,6 8,6	TP-5,21
f	2,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Brz, Św 80l, Św 50l, podsz.: św, brz, so na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um prz	34	29	IA	12	469	1325	19,8 7,0	TP-2,82
~a			0,63		<b>RP:</b> DROGI L														
	27,43 27,43 27,43 27,43 27,43		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 28,06 = 28,06 Obr. ew. Jablonka (0007) = 28,06 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,06 Powiat nidzicki (11) = 28,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9815	260,2		
223 a	10,55				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 ŚW	105 80	1,1	um um prz	38 26	29 18	I IV	2 3	468 39 507	4935 410 5345	59,4 10,7 --- 70,1 6,6	Działka nr 1: IIIA-30%-5,80 AGROT-1,74 ODN-ZŁOŻ-1,74 Działka nr 2: IIIA-30%-4,75 AGROT-1,42 ODN-ZŁOŻ-1,42
b		1,73			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.spe, trawy, <b>D.</b> podsz.: so, św na 20%	DB-ŚW- SO	PRZES	DB	80			63	15		3		3		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 c	5,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, gp/ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Md, Brz 27l, podsz.: św, bk, brz na 10%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	27 27	1,1	um um prz	17 15	15 16	IA I	22	155 20 ---	875 115 ---	65,6 18,2 ---	TW-5,64
d	2,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 16l, podsz.: brz, św na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	16 16 16	0,9	um um duże	9	8 4 7	I III I	22	14	30	8,0 0,4 0,5 ---	TW-2,03
f	3,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, sit.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp,, podsz.: brz na 20%, w cz. N kępa 0,17 ha Św 40l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	6 6 6	0,9	prz prz um		1 1 2	I II III	11			0,6 ---	CW-3,34
g	3,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 100l, Św 60l, podsz.: św, brz, db na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	130	1,0	prz prz um	45	30	I	2	485	1505	13,0 4,2	IB-95%-3,10 AGROT-3,10 ODN-ZRB-3,10
												42 19 27	30 18 20		2 4 3	55 15 6 ---	76	0,6 0,6 0,2	

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
223 h  ~a	2,32				<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	1,0	um um prz	39	29	I	2	479	1110	11,7 5,0	
	26,98 26,98 26,98 26,98 26,98	1,73 1,73 1,73 1,73 1,73	1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 29,72 = 29,72 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 29,72 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,72 Powiat nidzicki (11) = 29,72 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9076	188,1		
224 a  b  c	1,25  1,87  1,55				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 ŚW	27 27 27	1,1	prz prz um	14 20 14	13 16 14	IA I I	12	155 20 12 --- 187	195 25 15 --- 235	14,5 1,7 2,4 --- 18,6 14,9	TW-1,25
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GPZ, <b>S:</b> LMŚw (ś) z1, <b>T:</b> niz rów, <b>Gl:</b> RDBr, gp/ps//pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U:</b> 10% zwierz, <b>C:</b> drz szt, <b>D:</b> mieszk. kęp, mjs Brz 27l, podsz.: św, bk, gb, db, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMŚw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 BRZ	110 90	0,9	prz prz luź	37 35	29 28	I I	2 3	378 34 412	705 65 770	7,9 0,4 8,3 4,4	IIIA-30%-1,87 AGROT-0,56 ODN-ZŁOŻ-0,56
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GPZ, <b>S:</b> LMŚw (ś) n1, <b>T:</b> niz rów, <b>Gl:</b> RDB, ps/pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C:</b> drz szt, <b>D:</b> pjd Św 90l, Św 60l, podsz.: św, gb, brz na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	32	27	I	12	411	635	9,4 6,1	TP-1,55

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 d	6,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Db, Brz 32l, podsz.: bk, gb, św na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	32 32	0,8	um um prz	14 19	13 15	I II	12	140 14 ---	910 90 ---	53,7 5,2 ---	TW-6,49
f	4,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Db 22l, Md 20l, podsz.: gb, db, św, bk, brz na 30%, w cz. C kępa 0,17 ha So 130l. Św 70l. w cz. C luka 0,18 ha	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	22 22 22	0,9	prz prz luź	10 9 10	8 8 10	I I II	23	56 8 10 ---	260 35 45 ---	34,9 11,3 3,1 ---	TW-4,43 ODN-LUK-0,18
g	3,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 90l, Św 60l, Św 40l, podsz.: św, gb, brz na 30%, 1-od gnia 0,99 ha Db,Bk 14l. 6 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	KO DRZEW	SO	135	0,7	luź	42	30	I	2	312	975	8,4 2,7	IIIAU-95%-3,12 AGROT-2,13 ODN-ZŁOŻ-2,13 CP-0,99
h	2,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Md, Brz 27l, podsz.: św, bk na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	27 27	1,1	um um duże	15 14	13 12	IA I	12	173 11 ---	400 25 ---	29,9 4,1 ---	TW-2,30
i	4,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 90l, Św 60l, Św 40l, podsz.: św, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	prz prz um	33	28	I	12	365	1540	22,8 5,4	TP-4,22

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
224 j	1,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps/ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, sit.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Brz 271, podsz.: bk, św, gb na 20%, w cz. C kępa 0,15 ha Brz,So,Bk 4l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 ŚW	27 27 27	1,0	prz prz um	13 15 10	12 13 11	IA II I	22	137 12 10 ---	150 15 10 ---	11,3 1,0 1,8 ---	TW-1,10 PODSZ-1,10
k	1,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Św, Md 271, podsz.: św, bk, gb, db, jrj na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	27 27	1,0	prz prz um	13 12	12 13	IA II	22	155 12 ---	160 10 ---	11,9 0,6 ---	TW-1,02 PODSZ-1,02
~a			0,64		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
	27,53 27,53 27,53 27,53 27,53		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 28,34 = 28,34 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 28,34 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,34 Powiat nidzicki (11) = 28,34 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6320	236,3		
225 a	4,87				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 60	0,8	prz prz um	30 21	30 17	IA III	12	375 26 ---	1825 125 ---	27,4 5,2 ---	TP-4,87
b	0,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św, Gb 671, Św 451, podsz.: św, gb, db, jrj na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	67	1,0	um um prz	27	26	IA	12	432	280	5,7 8,8	TP-0,65

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
225 c	2,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, orl.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Brz, Św 28l, podsz.: bk, św, jrz, gb, db na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	28 28	1,0	um um prz	14 19	13 16	IA I	22	173 20 ---	360 40 ---	25,3 2,7 ---	TW-2,09
d	2,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Db 130l, Św 90l, Św 50l, podsz.: św, gb, so, db na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,9	prz prz luź	42	30	I	2	429	870	8,6 4,2	IB-95%-2,03 AGROT-2,03 ODN-ZRB-2,03
f	3,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Db 150l, Św 67l, Św 40l, podsz.: św, gb, bk, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	67	1,0	um um prz	28	26	IA	12	432	1345	27,1 8,7	TP-3,11
g	2,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 59l, Św 40l, podsz.: bk, św, gb, db, jrz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	59	1,0	um um prz	27	24	IA	12	408	1100	25,9 9,6	TP-2,69
h	4,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: św, bk, gb, db, jrz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	48 48 35	1,0	um um duże	24 20 11	21 17 10	IA II II	23	285 29 15 ---	1165 120 60 ---	35,6 6,5 6,8 ---	TP-4,08
~a			0,56		<b>RP:</b> DROGI L														
	19,52		0,56		= 20,08														
	19,52		0,56		= 20,08 Obr. ew. Jablonka (0007)														
	19,52		0,56		= 20,08 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	19,52		0,56		= 20,08 Powiat nidzicki (11)														
	19,52		0,56		= 20,08 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
																7290	176,8		

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
226					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	0,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.bru, gwz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 130l, Św 65l, podsz.: św, bk, gb, db na 50%	100/120 DB-ŚW- SO (zg) 10 Przeb. A	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 85	0,7	prz prz luź	32 29	30 26	IA II	2 2	328 47 ---	185 25 ---	2,8 0,5 ---	IB-100%-0,57 AGROT-0,57 ODN-ZRB-0,57
b	4,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mal.włś, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Db, Brz 6l, podsz.: kru, brz na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 ŚW	6 20 6	0,9	prz prz um		1 5 1	I III II	12			1,3 ---	PIEL-3,62 CW-3,62 CP-0,88
c	3,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,15 ha So 135l. 2 szt.	140/140 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PRZES	DB SO	20 135	0,3	um um duże	38	28	III	12 3		30	1,0 0,3	ODN-ZŁOŻ-2,35 PIEL-2,35 CW-2,35 CP-0,96
d	5,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 105l, Św 70l, Św 45l, podsz.: św, gb, db, bk na 30%, 1-od gnia 1,86 ha Db 5l. 6 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW	SO DB	135 5	0,7 0,3	luź	39	30	I	3 11	312	1690	14,5 2,7	IIIAU-95%-5,42 AGROT-3,56 ODN-ZŁOŻ-3,56 PIEL-1,86 CW-1,86
f	5,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 105l, Św 70l, Św 45l, podsz.: św, gb, db, bk na 40%, 1-od gnia 1,52 ha Db 5l. 5 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	KO DRZEW	SO DB	135 5	0,8 0,3	luź	39	30	I	3 11	366	1970	16,9 3,1	PIEL-1,52 CW-1,52

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
226 g	14,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> pjd Db 120l, Św 105l, Św 70l, Św 45l, podsz.: gb, św, db, bk na 40%, w cz. SW kępa 0,19 ha Db,Bk,So 15l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	SO	135	1,0	prz prz um	43	30	I	3	485	7245	62,3 4,2	Działka nr 1: IIIA-30%-4,80 AGROT-1,44 ODN-ZŁOŻ-1,44 Działka nr 2: IIIA-30%-5,07 AGROT-1,52 ODN-ZŁOŻ-1,52
h	0,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Db 120l, Św 40l, podsz.: db, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	27	25	IA	13	422	325	6,8 8,8	TP-0,77
~a			0,69		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,43		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
	34,89 34,89 34,89 34,89 34,89		1,27 1,27 1,27 1,27 1,27		= 36,16 = 36,16 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 36,16 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 36,16 Powiat nidzicki (11) = 36,16 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11470	106,1		
227 a	3,78				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  Strefa ochrony okresowej: Rybołów <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św, Db 120l, Brz 10l, Św 80l, podsz.: św, bk, gb, db, jał na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,1	prz prz um	40	30	I	2	536	2025	20,0 5,3	IB-95%-3,78 AGROT-3,78 ODN-ZRB-3,78

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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				0,43	<b>RP. BAGNO (N )</b>		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ OL	40 40 15				20 17 12	15 16 11	3 4 4		6 1 1 ---			
c				12,23	<b>RP. Ł (Ł V), D. w cz. SW kępa 0,07 ha Db,So 118l.</b>		ZADRZEW (w cz. C)	WB ŚW GB JRZ		0,3								8		
d	4,16				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. wkęp., podsz.: kru, db na 10%, w cz. C kępą 0,22 ha So 120l. 2 szt.</b>	140/140 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 BK	16 16	0,3	prz prz luź		47 46	24 25	3 3		20 9 ---	29	1,0 ---	ODN-ZŁOŻ-2,99 PIEL-2,99 CW-2,99 CP-1,17
f	3,64				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, orl.pos, C. drz szt, D. pjd Św 70l, podsz.: św, db, bk, so, gb na 20%, 1- od gnia 1,16 ha Db 6l. 3 szt.</b>	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW	SO	135	0,8	luź		41	30	I	2	366	1330	11,5 3,2	IIIAU-95%-3,64 ODN-ZŁOŻ-2,48 PIEL-2,48 CP-1,16
g	1,31				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz pag, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. trawy, mal.wś, pok.zwy, C. drz szt, D. pjd Db 150l, Ol, Św 120l, Św 90l, Św 50l, w cz. SE kępą 0,20 ha Św,Db,Bk 25l.</b>	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,9	prz prz luź		40	29	I	2	429	560	5,5 4,2	



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
227 h	0,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, orl,pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Lp 110l, Brz 80l, podsz.: gb, jał, św na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	130	1,1	um um prz	47	30	I	3	536	75	0,6 4,3	
i		2,28			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	OL													
j	0,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, gwz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz 90l, podsz.: lsz, czm na 40%, w cz. W kępa 0,20 ha Św 25l.	140/140 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 SO	145 143	0,7	luż	64 52	27 28	III II	3 3	276 51 ---	140 25 ---	1,0 0,2 ---	1,2 2,4
k				0,05	<b>RP.</b> ROWY-R (W )														
l				0,07	<b>RP.</b> ROWY-R (W )														
m				0,03	<b>RP.</b> ROWY-R (W )														
n				0,02	<b>RP.</b> ROWY-R (W )														
o				0,02	<b>RP.</b> ROWY-R (W )														
p				0,03	<b>RP.</b> ROWY-R (W )														
r				0,01	<b>RP.</b> ROWY-R (W )														
~a			0,27		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,34		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,03		<b>RP:</b> LINIE														
	13,53	2,28	0,64	12,89	= 29,34												4240	39,8	
	13,53	2,28	0,64	12,89	= 29,34 Obr. ew. Napiwoda (0016)												(37)		
	13,53	2,28	0,64	12,89	= 29,34 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	13,53	2,28	0,64	12,89	= 29,34 Powiat nidzicki (11)														
	13,53	2,28	0,64	12,89	= 29,34 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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	5,93				Strefa ochrony okresowej: Rybołów <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11059/05 , <b>D.</b> pjd Św 120I, Św 80I, Św 50I, podsz.: db, gb, św, lsz, bk na 40%, 1-od gnia 1,67 ha Db 3I. 4 szt., <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW SO PODS DB	SO DB	120 3	0,8 0,3	luż	42	32	I	2	361	2140	21,1 3,6	IIIAU-95%-5,93 AGROT-4,26 ODN-ZŁOŻ-4,26 PIEL-1,67 CW-1,67
b	4,49				Strefa ochrony okresowej: Rybołów <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11059/05 , <b>D.</b> pjd Db, Gb 120I, Św 80I, Św 45I, podsz.: db, lsz, gb, św, bk na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW SO PODS DB	SO	120	1,0	prz prz um	40	31	I	2	479	2150	21,2 4,7	IIIA-30%-4,49 AGROT-1,35 ODN-ZŁOŻ-1,35
c	4,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Db 115I, Św 95I, Św 70I, Brz, Gb 80I, mjs Brz 60I, podsz.: db, lsz, św, gb, so na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO PODS DB	7 SO 3 SO	95 115	1,0	prz prz um	37 42	31 28	IA I	2 3	362 141 503	1790 700 2490	23,2 7,3 30,5 6,2	TP-4,95
d	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, gwz.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz, Md 27I, podsz.: bk, św, db, gb na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW SO PODS DB	5 SO 4 DB 1 ŚW	27 27 27	1,1	um um prz	13 10 10	12 9 10	IA II I	22	97 24 11 ---	55 15 5 ---	4,2 1,7 1,0 ---	TW-0,58
f			0,40		<b>RP:</b> L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	GB DB ŚW		0,2									

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
228 g	6,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> pjd Św 60l, podsz.: db, św, gb na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO PODS BK		80 16	1,0 0,6	um um prz	32	28	IA	12	481	3215	52,1 7,8	TP-6,68 CP-3,91
h	1,86				Strefa ochrony okresowej: Rybołów <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, gwz.spe, mal.wiś, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> mjs Db 140l, Kl 70l, Kl 100l, podsz.: lsz, czm, gb, bk, db na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW SO		140	1,1	prz prz um	48	31	I	2	536	995	8,5 4,6	IIIA-30%-1,86 AGROT-0,56 ODN-ZŁOŻ-0,56
i	1,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, mal.wiś, orl.pos, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> pjd Św, Md, Brz 57l, Św 40l, podsz.: czm, db, bk, św, lsz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO		57	1,0	prz prz um	28	24	IA	13	398	735	18,1 9,8	TP-1,85
j	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, gwz.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> mjs Db 140l, Kl 100l, Kl 70l, podsz.: lsz, czm, gb, bk, db na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW SO		140	1,1	prz prz um	48	31	I	2	536	665	5,7 4,6	IIIA-30%-1,24 AGROT-0,37 ODN-ZŁOŻ-0,37
k			1,20		<b>RP:</b> BUD INNE		ZADRZEW (w cz. S)	ŚW		20			10	9				1	
~a			0,16		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,83		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,16		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	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
228																			
	27,58 27,58 27,58 27,58		2,76 2,76 2,76 2,76		= 30,34 = 30,34 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 30,34 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 30,34 Powiat nidzicki (11) = 30,34 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12465 [1]	164,1	
229					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	1,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db 75l, Db, Św 105l, podsz.: św, db, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	105 75	1,1	prz prz um	35 21	29 21	I III	2 3	466 47 ---	885 90 ---	10,6 2,4 ---	TP-1,90
							PODR	ŚW	10	0,1			2	22					
							PODRII	ŚW	40	0,2		14	14	22		39	75		
b	5,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Św 85l, Db, Brz 55l, podsz.: św, db, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 55	1,0	prz prz um	33 18	30 18	IA II	12	470 40 ---	2355 200 ---	35,3 8,6 ---	TP-5,01
							PODRII	ŚW	40	0,1		13	14	22	20	100		43,9 8,8	
c	4,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> mjs Św 60l, Św, Brz 40l, Brz 70l, podsz.: św, db, brz, lsz na 30%, w cz. N kępa 0,28 ha So 100l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	prz prz um	31	29	IA	12	482	2170	35,1 7,8	TP-4,50
							PODR	5 DB 5 BK	15 15	0,1			3 3	22					
d	4,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św, Db, Md 60l, Gb 40l, podsz.: brz, jr, db, św na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	1,1	um um prz	24 24	25 25	IA I	12	411 35 ---	1695 145 ---	39,2 2,4 ---	TP-4,13
																446	1840	41,6 10,1	
f			0,44		<b>RP:</b> L ENERG														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 g	4,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mał.wiś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Db, Św 57l, podsz.: św, jrz, db na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	SO	57	1,1	prz prz um	25	25	IA	12	442	1905	46,9 10,9	TP-4,31
h	3,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mał.wiś, <b>D.</b> mjs Brz 65l, Św, Brz 40l, podsz.: czm, św, jrz, bk na 40%, <b>Info:</b> fragm.LMśw, budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	70	1,1	prz prz um	33	28	IA	13	490	1715	32,8 9,4	TP-3,50
i				1,87	<b>RP.</b> PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. S) ZAKRZEW (w cz. C) ŚL T JAŁ BRZ	SO	57	0,1		30	25		3		10		
j				3,25	<b>RP.</b> R (R VI)		ZADRZEW (w cz. W) DB BRZ	DB BRZ	25 25			15 13	15 14		4 4		1 1 2		
k	3,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, pzm.spe, <b>C.</b> drz nat, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Os, Db 25l, Kl, Brz 20l, Kl, Brz 10l, Św, Db 15l, podsz.: brz, db, jał, czm na 10%, w cz. E luka 0,20 ha	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 3 SO 3 SO 2 ŚW 1 SO 1 SO	3 SO 20 20 15 10	25 20 20 15 10	0,8	um um prz	14 10 7 8	14 10 7 8	IA IA I IA IA	13	44 26 5 2	130 80 15 5	11,6 12,3 6,8 2,2	TW-3,00
							PRZES ŚW DB		70 70			30 24	25 22		3 4		1 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	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
229 l			0,50		RP: L-CTWO		ZADRZEW (w cz. SW)	SO BRZ KL KSZ	70 70 70 70				31 27 30 40	28 22 18 18	3 3 3 4		20 1 3 2 --- 26		
m			0,10		RP: L ENERG														
~a			0,27		RP: LINIE														
~b			0,05		RP: DROGI L														
~c			0,30		RP: L ENERG														
~d			0,04		RP: L TELEK														
~f			0,16		RP: DROGI L														
	26,35 26,35 26,35 26,35 26,35		1,86 1,86 1,86 1,86 1,86	5,12 5,12 5,12 5,12 5,12	= 33,33 = 33,33 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 33,33 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 33,33 Powiat nidzicki (11) = 33,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11712 [26] (12)	246,2	
230 a	26,83				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW PODR PODRII	9 SO 1 ŚW  7 ŚW 3 ŚW 6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	100 70  5 10 30 40 20	1,0  0,1 0,1	prz prz um	35 22  10 14 7	29 23  11 14 8	I II	2 3  22 22	412 53 --- 465  8 6 1 --- 15	11055 1420 --- 12475  215 160 25 --- 400	142,3 40,5 --- 182,8 6,8	Działka nr 1: IIIA-30%-5,83 AGROT-1,75 ODN-ZŁOŻ-1,75 Działka nr 2: IIIA-30%-5,90 AGROT-1,77 ODN-ZŁOŻ-1,77

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
230 b  ~a	0,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, gjn.lśn, mal.włś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 100l, Brz 90l, Brz, Gb, Db, Św 70l, Gb, Św, Db 40l, podsz.: lsz, św, gb, kl na 60%  <b>RP:</b> DROGI L	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	100 100	1,0	prz prz um	37 43	32 27	IA II	2 2	369 141 ---	290 110 ---	3,5 1,5 ---	5,0 6,3	
	27,62 27,62 27,62 27,62 27,62		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 28,02 = 28,02 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 28,02 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,02 Powiat nidzicki (11) = 28,02 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											13275	187,8			
231 a  b	7,01  8,81				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Glińki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mal.włś, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 60l, Św 40l, podsz.: św, db, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, mal.włś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Brz 65l, Db 130l, Db 90l, podsz.: św, brz, db na 20%, w cz. N d luka 0,20 ha Db 10l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)  120/120 SO (zg)	DRZEW  DRZEW	SO  9 SO 1 ŚW  5 ŚW 5 ŚW	80  90 65  45 35	1,0  1,0  0,2	prz prz um  prz prz um	30  32 20  15 10	27  28 21  15 11	I  I II  22	12  13	408  409 51 460 26 14 40	2860  3605 450 4055 230 125 355	49,3 7,0  53,4 14,6 ---	68,0 7,7	TP-7,01  TP-8,81

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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 c	7,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Gb, Św 50l, Św 30l, Brz, Db 67l, podsz.: św, db, jrż na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	67	1,1	um um prz	27	27	IA	12	480	3490	70,4 9,7	TP-7,27
d	2,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, jeź.spe, <b>D.</b> mjs Brz, Db 67l, Db, Brz, Kl 50l, Gb, Św, Db 40l, podsz.: db, jrż, św, lsz na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	67	1,1	um um prz	27	27	IA	12	480	1330	26,8 9,7	TP-2,77
~a			0,61		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
	25,86 25,86 25,86 25,86 25,86		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 26,49 = 26,49 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 26,49 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,49 Powiat nidzicki (11) = 26,49 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12090	214,5		
232 a	2,30				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> podsz.: jał, św, so, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	prz prz um	30	26	I	12	367	845	14,5 6,3	TP-2,30
b	5,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> mjs Św, Brz 58l, Św 30l, Św 80l, podsz.: db, brz, jrż na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	58	1,1	um um prz	24	24	IA	12	446	2450	59,0 10,7	TP-5,49



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	4,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, mal.włś, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Brz, Md 6l, So, Db.c 20l, podsz.: brz, db na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 ŚW 1 DB	6 20 20 6	1,0	um um prz		7 7 1	I II I II	11		2	10	1,1 4,0 --- 5,1 1,2	CP-4,43
d	4,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, mal.włś, <b>D.</b> podsz.: brz, so, db na 30%, 1-od gnia 1,21 ha Db 3l. 7 szt.	120/120 DB-SO (zg)	KO DRZEW	SO DB	130 3	0,8 0,3	prz prz luź	37	30	I	2	365	1495	12,9 3,1	IIIAU-95%-4,10 AGROT-2,89 ODN-ZŁOŻ-2,89 PIEL-1,21 CW-1,21	
f	6,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>D.</b> mjs Św, Db, Brz 66l, Brz, Św 30l, podsz.: db, brz, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	66	1,1	um um prz	27	27	IA	12	475	3090	63,5 9,8	TP-6,50	
g	5,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Św, Brz 85l, Św, Db 60l, Db 40l, podsz.: św, jrz, db, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	85 40	1,0 0,3	prz prz um	31 14	30 14	IA	12 22	522 52	2955 295	44,3 7,8	TP-5,66	
~a			0,15		<b>RP:</b> LINIE															
~b			0,49		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,04		<b>RP:</b> LINIE															
~d			0,08		<b>RP:</b> DROGI L															
	28,48 28,48 28,48 28,48 28,48		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 29,24 = 29,24 Obr. ew. Orłowo (0020) = 29,24 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,24 Powiat nidzicki (11) = 29,24 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11155	199,3			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
233					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	5,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 95l, podsz.: db, brz na 20%, w cz. SE kępa 0,20 ha So 60l.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	95 70 55	0,9	prz prz um	33 24 18	27 24 19	I II II	3 3 4	323 47 34 ---	1665 245 175 ---	23,0 6,9 7,6 ---	TP-5,16
b	4,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> mjs Św, Brz 50l, podsz.: św, brz, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,1	um um prz	26	26	IA	12	458	1870	43,2 10,6	TP-4,08
c	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> mjs Św, Md, Brz 55l, podsz.: brz, db, lsz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,1	um um prz	23	25	IA	12	431	470	12,1 11,1	TP-1,09
d	3,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 14l, podsz.: brz, św na 10%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 DB	14 14 14	1,0	peł duże		7 6 4	IA I II	11			17,6 2,5 0,4 ---	CP-3,23
f		2,76			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> w cz. N kępa 0,15 ha So 130l. 2 szt.	SO	NAL	SO	2	0,3					21				ODN-ZRB-2,76 PIEL-2,76 CW-2,76
						PRZES	SO	130				36	29		2	3			
						PRZES	SO	130				38	29		2	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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
233 g	0,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> podsz.: brz, św, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	130	1,1	prz prz um	38	30	I	2	538	430	3,7 4,6	IB-100%-0,80 AGROT-0,80 ODN-ZRB-0,80
h	0,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 60l, Db, Św 40l, podsz.: so, brz, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	130	0,8	prz prz luź	40	30	I	2	377	190	1,7 3,3	IB-100%-0,51 AGROT-0,51 ODN-ZRB-0,51
i	2,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: św, brz, db, bk na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	85	1,0	um um prz	31	27	I	12	445	1115	17,8 7,1	TP-2,51
j	4,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 14l, podsz.: brz, jrz na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	14 14 14	1,0	peł duże	6 6 4	I I II	11				25,7 2,1 0,5 --- 28,3 7,0	CP-4,05
k		3,39			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,22 ha So 130l. 2 szt.	SO	PRZES	SO	130			36	28		2		10		ODN-ZRB-3,39 PIEL-3,39 CW-3,39
~a			0,36		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
	21,43 21,43 21,43 21,43 21,43	6,15 6,15 6,15 6,15 6,15	0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 28,22 = 28,22 Obr. ew. Orłowo (0020) = 28,22 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,22 Powiat nidzicki (11) = 28,22 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6463	164,8	

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
234					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	2,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> mjs Św, Md, Brz 55l, Św 30l, podsz.: brz, db, lsz, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	55	1,1	um um prz	23	25	IA	12	431	865	22,3 11,1	TP-2,01	
b	3,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md 22l, podsz.: db, jał, jrj na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 DB	22 22 22	1,0	um um duże	9 8	10 9 7	IA I III	12	111 5 ---	405 20 ---	48,3 5,6 0,4 ---	TW-3,64	
c	3,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 12l, podsz.: brz, św, jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 DB	12 12 12	1,0	um um duże	5 3 4	IA I II	22	---	116	425	54,3 14,9	CP-3,40	
d	1,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn., podsz.: św, jał, so, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 BRZ	105 60 50 50	1,0	prz prz um	36 20 17 21	26 21 17 22	II II II I	3 3 4 4	272 45 33 29 ---	465 75 55 50 ---	5,5 2,9 2,9 1,1 ---	TP-1,71	
						PODRII 4 BRZ 4 ŚW 2 ŚW	35 35 25	0,2			13 13 10	16 14 10	22	16 18 3 ---	25 30 5 60	12,4 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
234 f	0,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, jał, db, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	130	1,1	prz prz um	41	30	I	2	538	210	1,8 4,6	IB-95%-0,39 AGROT-0,39 ODN-ZRB-0,39
g	4,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> upr złoż, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Md 5l, Db.c 20l, Brz 10l, podsz.: brz, db na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 ŚW	5 20 20	1,0	um um prz	1 6 6	IA III I	11			1,3 1,0 --- 2,3 0,6	CP-4,11	
h	10,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Db 60l, Db, Św 40l, podsz.: jał, brz, db, lsz na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw, ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	130	1,1	prz prz um	42	30	I	3	538	5450	47,1 4,6	Działka nr 1: IB-95%-3,46 AGROT-3,46 ODN-ZRB-3,46
i	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: jał, brz, so na 40%, w cz. S kępa 0,15 ha Św 35l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	30	27	IA	12	392	385	7,3 7,4	TP-0,98
j	1,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 40l, podsz.: jał, św, db na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz um	32	27	I	3	403	590	8,2 5,6	TP-1,47
~a			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,29		<b>RP:</b> 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
234																			
	27,84 27,84 27,84 27,84 27,84		0,89 0,89 0,89 0,89 0,89		= 28,73 = 28,73 Obr. ew. Orłowo (0020) = 28,73 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,73 Powiat nidzicki (11) = 28,73 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8680	179,4	
235					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pg/pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: św, db, gb, brz na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 BRZ	105 60 50 50	1,0	prz prz um	36 23 17 21	26 22 17 21	II II II I	3 3 4 4	272 45 33 29	1320 220 160 140	15,5 8,1 8,2 3,2	TP-4,85
							PODRII	4 ŚW 3 BRZ 3 ŚW	35 35 25	0,2		13 12 10	14 15 11		22	17 11 5 33	80 55 25 160	35,0 7,2	
b	3,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: czm, db, św, brz na 50%, w cz. E kępa 0,10 ha Św 35l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	31 11 9	27 11 9	IA	13	441 21 7 28	1400 65 20 85	26,7 8,4	TP-3,17
c	5,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 70l, Św 35l, podsz.: czm, db, św, brz, jał na 40%, w cz. SE kępa 0,15 ha Św 35l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	32	28	IA	13	441	2470	47,2 8,4	TP-5,60

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
235 d	3,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Kl, Lp, Gb, Św 49l, podsz.: czm, św, jał na 50%, w cz. SE bagno 0,08 ha, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO PODRII ŚW		49 35	1,0 0,1	um um duże	22 12	22 12	IA 22	12 22	362 13	1140 40	34,0 10,8	TP-3,15
f	0,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 40% owady, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Kl 45l, podsz.: jrz, kl, jał na 30%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 3 SO 1 SO		45 70 45	1,0	um um prz	19 28 23	20 27 22	I IA IA	32	214 138 33 ---	140 90 20 ---	7,8 1,7 0,7 ---	TP-0,66
g	2,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 50l, Św 30l, podsz.: jał, św, db, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		95	1,0	prz prz um	32	28	I	3	449	1010	13,9 6,2	TP-2,25
h	0,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, podsz.: db, jał, so na 30%	100/100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 2 DB 1 SO 1 BRZ 1 SO		35 20 25 25 20	0,8	um um prz	15 13 14 8	15 5 13 8	I III IA I I	33	76 11 11 5 ---	60 10 10 5 ---	5,2 0,1 0,7 0,5 0,7 ---	TW-0,77
i	2,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. rząd, mjs Db.c, Db, lwa 30l, podsz.: brz, jw, czm na 20%, w cz. S luka 0,20 ha 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		30 30	1,1	um um duże	13 14	14 14	IA II	22	207 16 ---	530 40 ---	32,8 1,9 ---	TW-2,57
																223	570	34,7 13,5	

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
235 j	2,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: czm, brz, db, jał na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO PODRII	SO 8 SO 2 ŚW	70 30 40	0,8 0,2	prz prz um	32 10 13	28 10 13	IA  	13 23	392 21 7 --- 28	1090 60 20 --- 80	20,8 7,5	
k	3,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 70l, Brz 40l, podsz.: czm, db, jał, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	SO 5 ŚW 3 ŚW 1 SO 1 SO	70 40 30 30 15	0,8 0,2	prz prz um	33 14 9 10 7	27 14 10 12 7	IA  	13 22	392 20 8 3 1 --- 32	1225 60 25 10 5 --- 100	23,4 7,5	
l	1,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, mał.wiś, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 58l, podsz.: św, db na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO PODRII	SO 7 ŚW 3 ŚW	58 30 40	1,1 0,2	prz prz um	26 9 10 13	25 10 13	IA  	13 22	446 20 12 --- 32	700 30 20 --- 50	16,9 10,8	TP-1,57
~a			0,26		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,21		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
	30,49 30,49 30,49 30,49 30,49		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 31,11 = 31,11 Obr. ew. Orłowo (0020) = 31,11 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 31,11 Powiat nidzicki (11) = 31,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12295	270		
236					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a				0,29	<b>RP:</b> S-R (S-R V)		ZADRZEW (w cz. W)	KL	60				35	25			5		
b				0,88	<b>RP:</b> R (R IVB) 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	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
236 c		0,56			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: glg, bez.c, kl na 30%	BK-DB	PRZES	KL SO OS	55 40 40				26 20 25	23 16 22	3 4 3		10 10 2 ---		
d	5,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.c, Czr.p 20l, podsz.: czm, brz, śl.a na 40%, w cz. NW kępa 0,11 ha So 60l. w cz. NW luka 0,10 ha, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 DB	25 25 20	1,0	um um duże	13 13 7	13 15 II	IA I II	23	93 70 ---	485 365 ---	42,8 20,8 0,6 ---	TP-5,23
f	7,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 58l, Św 40l, podsz.: db, św, lsz, jrz na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	58	1,0	prz prz um	27	26	IA	12	402	3000	72,2 9,7	TP-7,46
g	0,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs So 40l, podsz.: brz, św na 10%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BRZ 1 MD	40 40 40	0,9	um um duże	15 16 19	16 18 19	I I II	22	184 45 21 ---	85 20 10 ---	5,8 0,7 0,4 ---	TP-0,46
h	6,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, lcz.gór, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 48l, Św 30l, podsz.: św, czm, brz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	48 48	1,0	um um prz	24 21	24 22	IA I	12	285 81 ---	1870 530 ---	57,3 26,3 ---	TP-6,57
i	3,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mał.włś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb, Db.c 31l, podsz.: czm, brz na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 BRZ	31 31 31	0,9	um um prz	15 12 17	15 13 17	IA II I	13	126 16 35 ---	405 50 115 ---	23,7 4,4 5,0 ---	TP-3,23
																177	570	33,1 10,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 j  ~a	3,50		0,07		<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> BMśw (ś) z1, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> trawy, rkt.spe, mal.włś, <b>C:</b> porol, <b>D:</b> mjs Św, Md, Brz 55l, podsz.: św, czm, db na 30%, w cz. SE kępa 0,14 ha So 120l., <b>Info:</b> fragm. LMśw  <b>RP:</b> DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	55 120	1,1	um um prz	24 35	24 25	IA 3	13	431	1510	38,8 11,1	25	TP-3,50
	26,45 26,45 26,45 26,45 26,45	0,56 0,56 0,56 0,56 0,56	0,07 0,07 0,07 0,07 0,07	1,17 1,17 1,17 1,17 1,17	= 28,25 = 28,25 Obr. ew. Orłowo (0020) = 28,25 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,25 Powiat nidzicki (11) = 28,25 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8507 (5)	298,8			
237 a b c ~a ~b	11,63 4,65 11,52		0,69 0,10		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> BMśw (ś) n2, <b>T:</b> niz fal, <b>GI:</b> RDb, ps/pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> bor.czr, trawy, gjn.lśn, <b>C:</b> drz szt, <b>D:</b> pjd Brz, Św 90l, Św 70l, Św 40l, podsz.: św, bk, jrż na 30%  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> BMśw (ś) n2, <b>T:</b> niz fal, <b>GI:</b> RDb, ps/pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C:</b> drz szt, <b>D:</b> pjd Św 67l, Św 40l, podsz.: św, brz na 20%  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> BMśw (ś) n2, <b>T:</b> niz fal, <b>GI:</b> RDb, ps/pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C:</b> drz szt, <b>D:</b> pjd Św, Brz 69l, Św 40l, podsz.: bk, św, brz na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> LINIE	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90 67 69	0,9 1,0 0,9	um um prz um prz	36 31 28	27 26 26	I IA IA	12 12 12	411 432 437	4780 2010 5035	70,9 6,1 40,5 8,7 98,0 8,5		TP-11,63 TP-4,65 TP-11,52

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																			
	27,80 27,80 27,80 27,80 27,80		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 28,59 = 28,59 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 28,59 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,59 Powiat nidzicki (11) = 28,59 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11825	209,4	
238					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	14,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 75l, podsz.: św, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	93 50	1,0 0,2	um um prz	36 17	28 14	I I	2 22	442 44	6530 650	92,7 6,3	TP-14,77
b		0,60			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> naga	SO													
c	3,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, gjn.lśn, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Św 60l, podsz.: św, brz, so na 30%, 1-od gnia 1,01 ha Db 9l. 5 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 ŚW	120 90	0,8	luż	38 27	30 24	I III	2 3	328 38 366	1295 150 1445	12,8 2,8 15,6 3,9	IIIAU-95%-3,95 AGROT-2,94 ODN-ZŁOŻ-2,94 CP-1,01
d	8,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św, Db, Brz 35l, podsz.: św, czm.p na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	35 35	0,9	prz prz um	15 18	14 18	I I	12	159 23 182	1275 185 1460	65,0 8,5 73,5 9,2	TW-8,02
~a			0,64		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,09		<b>RP:</b> 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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																				
	26,74	0,60	0,73		= 28,07												10085	181,8		
	26,74	0,60	0,73		= 28,07 Obr. ew. Jablonka (0007)															
	26,74	0,60	0,73		= 28,07 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)															
	26,74	0,60	0,73		= 28,07 Powiat nidzicki (11)															
	26,74	0,60	0,73		= 28,07 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															
239					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	5,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, sit.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., w cz. E kępa 0,21 ha So 115l. 2 szt.	140/140 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW NAL PRZES	DB SO SO	15 3 115	0,5 0,2	prz prz luż		5	II	22				3,5 0,6	ODN-ZŁOŻ-4,51 PIEL-4,51 CW-4,51 CP-1,18
b	3,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, gjn.lśn, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 70l, Św 40l, podsz.: św, so na 30%, 1-od gnia 1,15 ha Db 7l. 6 szt.	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB	115 7	0,6 0,3	luż	41	29	I	2	257	900	9,5 2,7	IIIAU-95%-3,50 AGROT-2,35 ODN-ZŁOŻ-2,35 CP-1,15	
c	2,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Brz 25l, podsz.: św, bk, brz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 MD 1 DB	25 25 25 25	1,1	um um prz	13 14 19 7	12 13 14 9	IA I I II	22	100 16 18 5 ---	240 40 45 10 ---	21,1 7,7 3,3 1,8 ---	TW-2,40	
d	1,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mscz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 115l, Św 70l, Św 40l, podsz.: św, so, brz na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	1,0	prz prz um	39	30	I	2	479	530	5,6 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
239 f	4,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, gjn.lśn, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Św 70l, Św 40l, podsz.: św, jrz, so na 20%, 1-od gnia 1,30 ha Db 4l. 4 szt.	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 ŚW	115 90	0,8	luż	40 27	29 24	I III	2 3	323 38 ---	1530 180 ---	16,1 3,4 ---	III AU-95%-4,73 AGROT-3,43 ODN-ZŁOŻ-3,43 PIEL-1,30 CW-1,30
g	0,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Db 24l, podsz.: św, czm.p, jrz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	24 24	1,1	um um prz	12 12	11 12	IA I	22	137 7 ---	110 5 ---	10,6 1,3 ---	TW-0,80
h	3,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Md 22l, podsz.: św, bk, czm.p, jrz, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	22 22 22	0,8	um um prz	12 11	10 12 4	IA I II	22	88 12 ---	285 40 ---	34,2 2,6 0,6 ---	TW-3,25
i	2,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, gjn.lśn, <b>C.</b> drz szt, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11060/05, <b>D.</b> pjd Św 100l, Św 70l, podsz.: św, so, bk, brz na 40%, 1-od gnia 0,90 ha Db 7l. 5 szt.	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	SO	130	0,4	luż	41	30	I	2	208	605	5,2 1,8	III AU-95%-2,91 AGROT-2,01 ODN-ZŁOŻ-2,01 CP-0,90
j	3,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, gjn.lśn, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 90l, Św, So 70l, Św 50l, w cz. NW kępa 0,30 ha So, Św 12l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	prz prz luż	32	27	I	12	365	1125	16,7 5,4	
~a			0,59		<b>RP:</b> 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
239																			
	27,47 27,47 27,47 27,47 27,47		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 28,06 = 28,06 Obr. ew. Jablonka (0007) = 28,06 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,06 Powiat nidzicki (11) = 28,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5768	143,2	
240					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	6,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Św 87l, podsz.: św, brz, jrz, so na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	87 65	0,9	um um prz	33 18	29 17	IA III	12	427 31 ---	2800 205 ---	40,8 7,1 ---	TP-6,56
b	11,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd So 140l, Św, Brz, Md 61l, podsz.: bk, św, db, jrz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	61 40	0,9 0,2	um um prz	26 13	24 14	IA 22	12	406 39	4580 440	103,7 9,2	TP-11,28
c	6,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, mek.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 55l, podsz.: bk, św na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 ŚW	45 40	0,8	prz prz um	24 17	18 18	I I	33	113 113 ---	720 720 ---	25,5 49,1 ---	TP-6,38
d	2,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św, Md, Brz 48l, podsz.: bk, czm.p, św, brz na 60%, w cz. NE kępa 0,25 ha So,Brz,Św,Bk 25l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	prz prz um	25	21	IA	13	320	700	21,3 9,8	TP-2,18

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	1,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 19l, podsz.: św, jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	19 19 19	0,9	um um prz	10 9	8 8 6	IA I II	22	55 2 ---	90 5 ---	10,8 0,4 0,2 ---	CP-P-1,65
~a			0,84		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
	28,05 28,05 28,05 28,05 28,05		0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 29,00 = 29,00 Obr. ew. Jablonka (0007) = 29,00 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,00 Powiat nidzicki (11) = 29,00 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10263	258,9	
241					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	15,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św, Brz 60l, podsz.: bk, św, db na 50%, <b>Info:</b> fragm.LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	60 35	0,9 0,2	um um prz	26 12	24 11	IA I II	11 22	365 27	5635 415	130,2 8,4	TP-15,44
b	2,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, orl.pos, mal.wś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Md, Brz, Bk 13l, So, Św 20l, podsz.: brz, bk, św na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	13 13 13	1,0	um um duże	6 3 5	IA IV I	21				13,6 0,5 ---	CP-2,14
c	9,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Brz, Św, Md 50l, podsz.: bk, św, brz na 50%, w cz. C bagno 0,10 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	50 35	1,0 0,2	um um duże	25 10	22 9	IA I II	13 22	369 25	3580 240	103,9 10,7	TP-9,70

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
241 d  ~a				0,54	<b>RP. BAGNO (N )</b>  <b>RP: DROGI L</b>	ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. N)	ŚW BRZ	50 5	0,2			24	17		3		1		
	27,28 27,28 27,28 27,28 27,28		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47	0,54 0,54 0,54 0,54 0,54	= 28,29 = 28,29 Obr. ew. Jablonka (0007) = 28,29 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,29 Powiat nidzicki (11) = 28,29 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9870 (1)	248,2		
242 a  b  c	5,65  2,67  0,96				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  <b>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, C. drz szt, D. pjd Db 110l, Md 80l, Św, Brz 60l, Św, Db 40l, podsz.: bk, św, db, brz, gb na 50%</b>  <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Brz 51l, podsz.: św, brz, bk na 30%</b>  <b>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, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz, Db, Jw 28l, podsz.: św, czm.p na 20%</b>	120/120 SO (zg)  120/120 SO (zg)  120/120 SO (zg)	DRZEW SO  DRZEW SO  DRZEW 8 SO 1 MD 1 ŚW	60 51 28	1,0 1,0 1,0	um um duże  um prz prz um	28 24 15	25 22 13	IA IA I	12 12 12	414 365 146	2340 975 140	54,0 9,6 27,6 10,3 9,8 1,0 1,6 1,6 12,4 12,9	TP-5,65  TP-2,67  TW-0,96	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
242 d	1,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Db, Md 22l, podsz.: św, czm.p na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	22 22 22	1,1	prz prz um	12 11 11	9 11 9	I II I	12	63 21 5 ---	120 40 10 ---	16,1 2,7 2,9 ---	TW-1,89
f	8,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Św 90l, Św 50l, podsz.: św, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 70	0,9	um um prz	36 26	27 18	I III	12	370 36 ---	3105 300 ---	46,0 9,2 ---	
~a			0,53		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,04		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,08		<b>RP:</b> LINIE														
	19,56 19,56 19,56 19,56 19,56		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 20,21 = 20,21 Obr. ew. Jablonka (0007) = 20,21 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 20,21 Powiat nidzicki (11) = 20,21 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7065	170,9		
243 a	7,54				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) 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	53	1,0	um um duże	25 11	22 10	IA 22	12	376 14	2835 105	76,4 10,1	TP-7,54
b				2,22	<b>RP:</b> R (R VI), <b>D.</b> w cz. N kępa 0,10 ha So 58l.	ZADRZEW (w cz. N)	SO SO	80 50				31 21	24 17	3 3		30 20 ---	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
243 c	2,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, bor.czr, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Md 3l, w cz. C kępa 0,14 ha So 135l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 1 BRZ	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 DB 1 BRZ	3 3 19 3	0,9				I II III I	12			0,5 0,9 --- 1,4 0,6	PIEL-2,07 CW-2,07 CP-0,45
d	2,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11061/05 , <b>D.</b> pjd Św 110l, Św 80l, podsz.: św, bk, db, gb na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	135 70	1,0	prz prz um	45	32	I	2	484	1350	11,6 4,2	IIIA-30%-2,79 AGROT-0,84 ODN-ZŁOŻ-0,84
f	1,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, gjn.lśn, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 65l, Św 40l, podsz.: św, bk, gb, db, glg na 40%	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	34	30	IA	13	422	450	7,9 7,4	TP-1,07
g	4,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11061/05 , <b>D.</b> pjd Św 110l, Św 80l, Św 50l, podsz.: św, gb, db, bk na 30%, 1-od gnia 1,04 ha Db 6l. 3 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW	SO DB	135 6	0,9 0,3	luż	43	30	I	2	416	1730	14,9 3,6	IIIAU-95%-4,16 AGROT-3,12 ODN-ZŁOŻ-3,12 CP-1,04
h	4,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz 5l	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 3 ŚW 1 DB SO	5 5 5 83	0,9	prz prz um		1 1 1	IA II III	12 3		35		CW-4,16

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
243 i	3,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz, Md 45l, podsz.: bk, św na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	45 45	0,8	um um prz	22 24	20 22	IA I	22	162 113 ---	580 405 ---	19,4 22,4 ---	TP-3,59
j	5,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,26 ha So 135l. 3 szt.	140/140 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PRZES	DB SO	20 135	0,3	um um prz		3 32	IV 1	12		70		ODN-ZŁOŻ-4,29 PIEL-4,29 CW-4,29 CP-1,43
~a			0,92		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
	31,47 31,47 31,47 31,47 31,47		1,07 1,07 1,07 1,07 1,07	2,22 2,22 2,22 2,22 2,22	= 34,76 = 34,76 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 34,76 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 34,76 Powiat nidzicki (11) = 34,76 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7618 (50)	154	
244 a				0,59	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
b	1,79				<b>RP:</b> R (R VI)	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,9	prz prz um	40	30	I	2	429	770	7,6 4,2	
c		3,59			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	OL	PRZES (w cz. C)	SO OL ŚW OL BRZ	60 90 60 30 90			27 37 23 14 38	19 20 18 12 24		3 3 3 4 3		25 10 5 3 2 ---	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		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																			
d	0,67				Wpisane do rejestru zabytków: Cmentarz ewangelicki z XIX/XX w Koniuszynie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Db 210l, Św 120l, Św 70l, podsz.: prz.cw, lsz, czm na 50%, <b>Info:</b> cmentarz	120/120 DRZEW SO (cz zg)	DRZEW SO	135	0,9	prz prz um	42	28	II	3	344	230	1,8 2,7		
f	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 70l, podsz.: gb, św, czm, jrz na 40%	120/120 DRZEW SO (cz zg)	DRZEW SO	120	1,0	prz prz um	43	29	I	3	479	285	2,8 4,7	IB-100%-0,60 AGROT-0,60 ODN-ZRB-0,60	
g	3,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.spe, trawy, mal.włś, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Db.c, Kl 30l, podsz.: czm, lsz, jrz, śl.a na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DRZEW DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 5 SO 1 BRZ 1 MD 1 ŚW 1 LP 1 DB	30 30 30 30 30 30	1,1	um um prz	15 14 19 16 8 11	14 15 15 14 11 9	IA I II I I III	12	115 19 17 14 6 4 ---	425 70 65 50 20 15 ---	26,2 3,2 4,0 6,4 4,7 2,2 ---	46,7 12,6	TW-3,70
h	4,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 60l, Św 40l, podsz.: bk, gb, czm, św, jrz na 60%	120/120 DRZEW SO (cz zg)	DRZEW SO	80	0,9	um um prz	33	30	IA	12	432	2000	32,4 7,0	TP-4,63	
i				0,64	<b>RP.</b> PS (Ps VI)	ZADRZEW (w cz. N)	SO OL	60 40				27 22	19 16	3 4		5 1 ---	6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 j	0,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, mal.wfś, ptu.spe, <b>U.</b> 20% wodne, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Lp, Js 100l, Js 63l, podsz.: czm, bez.c, ol na 40%  <b>RP:</b> SKŁAD DR  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> pjd Św, Brz 70l, podsz.: czm, św, gb, db, jrz na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw  <b>RP:</b> R (R VI)  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.wfś, gwz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 80l, podsz.: kl, gb, db, św, jrz na 60%, 1-od gnia 0,90 ha Db 6l. 3 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> LINIE	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	63 100	0,8	prz prz luź	30 36	21 26	III II	3 2	142 148 ---	135 140 ---	2,3 1,4 ---		
k			0,16				120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	um um prz	34	30	IA	12	427	2765	38,5 5,9	
m				2,02			120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 10	KO DRZEW	SO	115	0,8	luź	39	30	I	2	361	1010	10,6 3,8	IIIAU-95%-2,80 AGROT-1,90 ODN-ZŁOŻ-1,90 CP-0,90
n	2,80								DB	6	0,3									
~a			1,30																	
~b			0,06																	
	21,61 21,61 21,61 21,61 21,61	3,59 3,59 3,59 3,59 3,59	1,52 1,52 1,52 1,52 1,52	3,25 3,25 3,25 3,25 3,25	= 29,97 = 29,97 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 29,97 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,97 Powiat nidzicki (11) = 29,97 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8025 (6)	144,1			
245 a				0,18	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  <b>RP:</b> PS (Ps IV), <b>OP:</b> Grupa drzew: 45 szt.															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
245 b		2,35			<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe														
c				1,66	<b>RP:</b> Ł (Ł IV)	OL	PRZES	OL	100			39	23		2		105		
d			0,09		<b>RP:</b> SKŁAD DR			OL	60			27	19		3		30		
f			0,33		<b>RP:</b> L-CTWO			KL	100			46	24		3		15		
g	0,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-WOD, <b>G:</b> O, <b>S:</b> Lśw (ś) z1, <b>T:</b> niz fal, <b>Gl:</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> pok.zwy, mał.wś, trawy, <b>C:</b> porol, drz szt, <b>D:</b> mieszk. grp, mjs Św, Db, Ol 26l, podsz.: czm, bez.c, kru, śl.a na 30%, w cz. W bagno 0,09 ha	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	26 26	0,7	luż	13 15	12 16	IA I	13	107 11 ---	55 5 ---	4,5 0,3 ---	TW-0,52 PODSZ-0,52
							PRZES	OL KL	100 100			32 36	23 22		3 3		15 5 ---		
h	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GPZ, <b>S:</b> LMśw (ś) z1, <b>T:</b> niz fal, <b>Gl:</b> RDb, pg, porol, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> trawy, pok.zwy, <b>U:</b> 10% zwierz, <b>C:</b> porol, drz szt, <b>D:</b> mieszk. dkep, mjs Md, Brz, Św, Kl 26l, podsz.: czm, gb, bez.c na 40%, w cz. E kępa 0,10 ha Kl,Lp 120l., <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 OL	26 35 26	1,0	um um prz	14 14 14	12 15 15	IA I II	12	112 38 19 ---	235 80 40 ---	19,2 7,1 2,1 ---	TW-2,12
							PRZES	KL LP	120 120			48 45	25 26		3 3		15 10 ---		
																	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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 i	3,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mal.włś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Św 90l, Św 70l, podsz.: gb, św, łsz, jrz na 40%, 1-od gnia 1,11 ha Db 4l. 3 szt., <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 SO	120 60	0,8	luż	44 34	31 27	I IA	2 3	328 33 ---	1205 120 ---	11,9 2,8 ---	III AU-95%-3,68 AGROT-2,57 ODN-ZŁOŻ-2,57 PIEL-1,11 CW-1,11
j	3,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Św 120l, Św 90l, Św 70l, podsz.: gb, św, łsz, lp, db na 40%, w cz. C gnia 1,03 ha 3 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	KDO DRZEW	SO	120	0,8	prz prz luż	44	30	I	2	363	1280	12,6 3,6	ODN-ZŁOŻ-1,03 PIEL-1,03 CW-1,03
k				2,49	<b>RP.</b> R (R VI)														
l	2,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, szcz.zaj, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Św 80l, Św 50l, Brz, So, Kl 35l, podsz.: bk, czm, św, db, gb na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	80	0,9	prz prz um	33	26	I	12	368	1065	18,4 6,3	TP-2,90
m				0,12	<b>RP.</b> ROWY-R ( W )														
~a			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
	12,74 12,74 12,74 12,74 12,74	2,35 2,35 2,35 2,35 2,35	0,68 0,68 0,68 0,68 0,68	4,45 4,45 4,45 4,45 4,45	= 20,22 = 20,22 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 20,22 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 20,22 Powiat nidzicki (11) = 20,22 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4295 (15)	78,9	
246 a				0,63	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP.</b> PS (Ps VI)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	
246 b		1,80				SO	PRZES	SO BRZ	30 30				19 14	14 15	4 4		10 2 ---			
c	7,35					120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	73	0,9	prz prz luź	36	27	IA	13	417	3065	55,7 7,6	TP-7,35	
d	1,59					120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	28 28 28	0,9	um um prz	14 14 9	13 15 8	IA I III	13	127 32 2 ---	200 50 5 ---	14,1 2,5 0,6 ---	17,2 10,8	TW-1,59
f			0,73				PRZES	SO BRZ	75 50			35 27	21 22		3 3		5 2 ---			
g	1,92					120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,9	prz prz um	34	28	IA	13	417	800	14,5 7,6	TP-1,92	
h	3,23					120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	90 90 65	0,9	prz prz um	35 36 17	29 27 17	IA II III	12	333 78 31 ---	1075 250 100 ---	15,0 4,1 3,5 ---	22,6 7,0	TP-3,23



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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 i				0,33	<b>RP. BAGNO (N )</b>		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL OL	55 7			26	17		3		15		
j	0,41				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, plm, P. ziel, R. sał.leś, rkt.spe, mał.włś, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 26l, podsz.: kru, jał na 20%</b>	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	26 150	1,2	peł b duże	13 128	13 25	IA	12 3	197	80 11	6,5 15,9	TW-0,41
k				10,06	<b>RP. BAGNO (N )</b>		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL OL WB KRU OL	70 45		0,3	26 16	21 13		3 4		85 10 95		
l	1,99				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. ziel, R. gwz.spe, szc.zaj, mał.włś, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Ol, Gb 80l, Gb 40l, podsz.: lsz, czm, gb, jrj na 60%, w cz. C gnia 0,65 ha 2 szt.</b>	120/120 ŚW-DB (niezg) 15	KDO DRZEW	6 SO 4 DB	120 150	0,6	luż	44 66	27 28	II III	2 2	126 115 ---	250 230 ---	2,3 1,5 ---	ODN-ZŁOŻ-0,65 PIEL-0,65 CW-0,65
m	1,49				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mał.włś, U. 10% wodne, D. zmiesz. wkęp, mjs Db 150l, Ol, Brz 50l, podsz.: czm, lsz, gb, wb na 60%</b>	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	90 70	0,7	prz prz luż	36 27	25 22	II III	2 3	219 99 ---	325 150 ---	3,6 2,1 ---	5,7 3,8

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
246 n	3,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.wiś, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs So 40l, Kl, Św 25l, podsz.: gb, db.c, bk, jał, św na 60%, w cz. NW luka 0,10 ha w cz. S kępa 0,16 ha So 70l. Lp 60l. Db 80l., <b>Info:</b> miejsce postoj	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB.C	30 25 25	0,9	um um prz	16 11 9	14 12 9	IA II II	13	143 23 4 ---	465 75 15 ---	28,7 4,3 2,0 ---	TW-3,25
o		0,50			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, trz.spe, pok.zwy, <b>D.</b> podsz.: czm, wb, ol na 20%	OL	PRZES	OL	85			34	21	3			20		
p	1,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, gwz.spe, jsn.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Db, Lp, Ol, Św 80l, Św 40l, podsz.: gb, lsz, lp na 60%	140/140 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 SO	135 135	0,9	prz prz um	57 51	26 27	III II	3 3	350 68 ---	645 125 ---	5,4 1,0 ---	
r	4,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.wiś, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Św 120l, Św 90l, Św 45l, podsz.: gb, św, db, lsz, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	120	1,1	prz prz um	38	30	I	2	536	2625	25,9 5,3	IIIA-30%-4,90 AGROT-1,47 ODN-ZŁOŻ-1,47
s	0,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Md 26l, Św 17l, podsz.: św, db, gb na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	26 26	1,2	peł duże	11 8	12 9	IA I	12	137 30 ---	70 15 ---	5,6 2,7 ---	TW-0,50
t				0,03	<b>RP.</b> ROWY-R (W VI)														
~a			0,51		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,04		<b>RP:</b> 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
246 ~c ~d ~f ~g			0,11 0,17 0,09 0,02		<b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> DROGI L														
	28,47 28,47 28,47 28,47 28,47	2,30 2,30 2,30 2,30 2,30	1,67 1,67 1,67 1,67 1,67	11,05 11,05 11,05 11,05 11,05	= 43,49 = 43,49 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 43,49 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 43,49 Powiat nidzicki (11) = 43,49 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10665 (110)	201,6		
247 a b c	6,20 1,52 9,94				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Brz 90l, podsz.: św, bk, gb na 20% <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, plm, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Md, Brz, Db 28l, podsz.: bk, gb, lsz, św, db na 50% <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mał.wś, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św, Brz, Md 55l, podsz.: bk, św, db, gb, lsz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	85 60	0,9	um um prz	35 17	29 17	IA III	12	418 31 ---	2590 190 ---	38,9 7,8 ---	TP-6,20	
						120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	28 28	1,1	um um duże	14 14	14 13	IA I	21	161 24 ---	245 35 ---	17,1 5,4 ---	TW-1,52	
						120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 DB	55 55	1,1	um um prz	26 21	23 20	IA II	12	387 27 ---	3845 270 ---	99,0 8,9 ---	TP-9,94	
							PODRII ŚW	30	0,1		9	8		22	8	80	107,9 10,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
247 d	2,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, P. ziel, R. gwz.spe, szcz.zaj, ksm.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Św, Gb 60l, Brz, Św 40l, podsz.: lsz, gb, św na 80%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	125 60	0,9	prz prz luź	45 29	27 26	III IA	2 3	367 39 ---	800 85 ---	8,0 2,0 ---	
f	0,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz pag, GI. MRw, pls, P. szch, R. pok.zwy, mał.wś, gwz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. smug, pjd So 155l, podsz.: czm, lsz, gb, jrj na 70%, Info: fragm. Lśw	140/140 JS-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 OL	155 80	0,8	prz prz um	65 36	28 26	III II	2 2	299 118 ---	175 70 ---	1,1 0,8 ---	
g				1,31	RP. R (R VI)		ZADRZEW (w cz. N)	DB SO BRZ	155 30 30			67 14 14	27 11 13	2 4 4		15 3 2 ---	20		
h				0,21	RP. R (R VI)		ZAKRZEW (w cz. W)	ŚW	15	0,1			4						
i				0,42	RP. R (R VI)		ZAKRZEW (w cz. W)	ŚW	15	0,1			4						
j			0,60		RP: BUD INNE														
k				0,28	RP. R (R V)														
l				0,26	RP. R (R VI)														
m				0,63	RP. R (R VI)														
n	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. gwz.spe, plk.spe, mał.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db, Gb 44l, Gb, Db, Św, Os 35l, podsz.: lsz, gb, św na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 2 MD	44 44 44	1,0	um um duże	22 20 26	20 21 23	IA I I	12	133 103 59 ---	170 130 75 ---	5,8 3,6 2,5 ---	TP-1,27
																295	375	11,9 9,4	

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
247 o			0,21		<b>RP: DROGI L</b>		ZADRZEW (w cz. C)	DB KSZ BRZ	100 70 70			57 51 51	21 19 24		3 3 3		12 10 4 --- 26		
~a			0,33		<b>RP: DROGI L</b>														
~b			0,05		<b>RP: LINIE</b>														
~c			0,06		<b>RP: LINIE</b>														
~d			0,04		<b>RP: L ENERG</b>														
~f			0,19		<b>RP: L ENERG</b>														
	21,69 21,69 21,69 21,69 21,69		1,48 1,48 1,48 1,48 1,48	3,11 3,11 3,11 3,11 3,11	= 26,28 = 26,28 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 26,28 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,28 Powiat nidzicki (11) = 26,28 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8760 [26] (20)	200,9	
248 a	9,89				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, plm, P. mszc, R.</b> <b>D. zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 90l, Św 70l, podsz.: św,</b> <b>db, gb, brz, bk na 40%,</b> <b>Info: fragm. BMśw</b>	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 55	1,1	prz prz um	34 21	27 19	I II	12	411 42 --- 453	4065 415 --- 4480	60,3 17,9 --- 78,2 7,9	TP-9,89
b	3,46				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R.</b> <b>D. zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 63l, podsz.: lsz, św, gb,</b> <b>db na 50%</b>	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	63 63	1,1	um um prz	28 28	26 26	IA I	12	416 42 --- 458	1440 145 --- 1585	31,3 3,6 --- 34,9 10,1	TP-3,46

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
248 c	13,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, plm, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Db, Św, Brz 52l, Św, Db 40l, podsz.: gb, lsz, św, db na 30%, w cz. C bagno 0,15 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	52	1,1	um um duże	26	23	IA	12	414	5605	154,8 11,4	TP-13,54
d	1,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, plm, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd So, Db 130l, Brz 90l, Brz 70l, Db, Brz, Św 50l	140/140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 2 DB	110 70 80	0,9	prz prz um	47 29 26	25 24 21	III I III	12	181 107 51 ---	310 185 85 ---	4,0 3,7 2,0 ---	
~a			0,75		<b>RP:</b> DROGI I														
~b			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,15		<b>RP:</b> L ENERG														
	28,60 28,60 28,60 28,60 28,60		1,16 1,16 1,16 1,16 1,16		= 29,76 = 29,76 Obr. ew. Orłowo (0020) = 29,76 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,76 Powiat nidzicki (11) = 29,76 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12250	277,6		
249 a	8,14				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) 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	85 40 30	1,0 0,2	um um prz	31 14 10	27 14 10	I 22	12	445 26 8 ---	3620 210 65 ---	57,8 7,1	TP-8,14
																34	275		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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	
249 b	0,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md 12l, podsz.: brz, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 DB 1 BRZ	12 12 12 12	1,0	um um duże		5 5 4 8	IA I II I	11				3,1 0,1 0,1 0,2 --- 3,5 7,1	CP-0,49
c	4,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmf.spe, <b>D.</b> mjs Db, Brz, Św 61l, Bk 30l, podsz.: św, db, lsz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	61	1,0	um um prz	24	25	IA	13	453	2085	47,2 10,3	TP-4,60	
d	8,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 70l, Św 105l, Db, Św, Db.c 40l, podsz.: brz, db, lsz na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	105 70	1,1	prz prz um	34 23	28 23	I II	2 3	466 60 ---	3740 480 ---	45,0 13,7 ---	TP-8,03	
f	6,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św, Db 105l, Brz, Db 70l, Db 40l, podsz.: brz, db, kru na 20%, <b>Info:</b> budki łęgowe	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	9 SO 1 ŚW	105 70	1,0	prz prz um	36 24	29 24	I II	2 3	420 53 ---	2600 330 ---	31,3 9,4 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-3,15 AGROT-0,95 ODN-ZŁOŻ-0,95 Działka nr 2: IIIA-30%-3,04 AGROT-0,91 ODN-ZŁOŻ-0,91	
~a			0,79		<b>RP:</b> DROGI L															
	27,45 27,45 27,45 27,45 27,45		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 28,24 = 28,24 Obr. ew. Orłowo (0020) = 28,24 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,24 Powiat nidzicki (11) = 28,24 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												13190	207,9		

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	
250					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	1,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 12l, podsz.: brz, db na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 DB 1 BRZ	12 12 12 12	1,0		um um duże		5 4 3 8	IA I II I	11			7,2 0,7 0,2 0,5 --- 8,6 6,5	CP-1,32
b		3,52			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mal.wiś, <b>D.</b> w cz. W kępa 0,10 ha So 130l. 2 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	SO	PRZES	SO	130				36 37	28 30	2 2		6 45		ODN-ZRB-3,52 PIEL-3,52 CW-3,52	
c	4,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, mal.wiś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 40l, podsz.: brz, db, św, lsz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	SO	130	1,1	prz prz um	37	31	I	2	538	2360	20,4 4,6	IIIA-30%-4,39 AGROT-1,32 ODN-ZŁOŻ-1,32	
d	2,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Md, Św, Brz 54l, podsz.: db, św, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	54	1,1	um um prz	24	24	IA	12	425	980	25,8 11,2	TP-2,31	
f	12,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Db, Gb 65l, Db 82l, Db 100l, podsz.: św, lsz, gb na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur, <b>Info:</b> budki lęgowe	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	82 82	1,0	prz prz um	33 31	29 28	IA I	12	465 40 ---	5585 480 ---	87,7 4,2 ---	TP-12,01	
						PODRII	ŚW	40	0,2			14	15	22	52	625	91,9 7,7			



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
250 g	4,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> miesz. grp, mjs Brz, Św, Gb 63l, podsz.: gb, lsz, św na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: lil.złt	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 MD 1 DB	63 63 63	0,9	prz prz um	29 35 25	27 30 25	IA I I	12	250 115 36 401	1075 495 155 1725	23,4 9,9 3,8 37,1 8,6	TP-4,30
~a			0,82		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,04		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,07		<b>RP:</b> LINIE														
	24,33 24,33 24,33 24,33 24,33	3,52 3,52 3,52 3,52 3,52	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		= 28,85 = 28,85 Obr. ew. Orłowo (0020) = 28,85 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,85 Powiat nidzicki (11) = 28,85 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11841	183,8		
251 a b	2,95 3,87				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW SO PODR	SO DB	115 6	0,8 0,3	prz prz um	38 30	30 1	I I	2 11	360 1060	11,2 3,8	IIIAU-95%-2,95 AGROT-2,10 ODN-ZŁOŻ-2,10 CP-0,85	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wiś, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 120l, podsz.: db, kru, jał, gb na 20%, 1-od gnia 0,85 ha Db 6l. 3 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	KDO DRZEW SO	SO	115	0,8	prz prz um	39 30	30 I	I 2	360 1395	14,7 3,8	ODN-ZŁOŻ-1,10 PIEL-1,10 CW-1,10		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
251 c	1,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, mal.wś, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 60l, podsz.: brz, db na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	70 60	0,9	prz prz um	32 25	27 25	IA IA	13	397 40 ---	705 70 ---	13,4 1,6 ---	TP-1,77
							PODR	4 BK 4 ŚW 15 2 DB ŚW	15 15 15 30	0,3			3 4 2	22				8,5	
							PODRII	ŚW	30	0,1		12	13	22	11	20			
d	8,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl//gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, mal.wś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 95l, Brz, Św 50l, podsz.: gb, lsz na 50%, <b>Info:</b> ambona	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	95	1,0	prz prz um	37 11	31 12	IA 22	2	520 5	4315 40	55,9 6,7	TP-8,30
f	2,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, szc.zaj, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Św, Gb 63l, Kl, Gb 50l, Gb 30l, podsz.: lsz, św, gb na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 ŚW	63 63 50	1,1	prz prz um	28 27 16	28 26 16	IA I II	12	232 141 34 ---	665 405 100 ---	14,5 6,2 5,0 ---	TP-2,87
															407	1170	25,7 9,0		
g	2,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, śml.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Gb, Brz 60l, podsz.: lsz, gb na 40%	100/100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 MD 1 DB	60 60	1,1	um um prz	34 24	28 24	I I	13	377 39 ---	835 85 ---	17,9 2,3 ---	TP-2,22
															416	920	20,2 9,1		
h	3,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.wś, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Gb, Św 50l, podsz.: lsz, gb na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 BRZ	60 60 60	1,1	prz prz um	27 25 25	26 24 25	IA I I	12	275 78 70 ---	900 255 230 ---	20,8 6,8 3,8 ---	TP-3,28
															423	1385	31,4 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
251 i	1,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 50% owady, <b>D.</b> miesz. grp, mjs Db, Md, Gb 45l, podsz.: gb, św, bk na 20%	100/100 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 SO 1 BRZ	45 45 45	1,0	um um duże	20 22 20	20 22 20	I IA I	32	251 69 26 ---	415 115 45 ---	22,8 3,8 1,1 ---	TP-1,65
~a			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,68		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,13		<b>RP:</b> LINIE														
	26,91 26,91 26,91 26,91 26,91		0,98 0,98 0,98 0,98 0,98		= 27,89 = 27,89 Obr. ew. Orłowo (0020) = 27,89 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,89 Powiat nidzicki (11) = 27,89 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11655	201,8		
252 a	2,13				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 ŚW	60 50 50	1,0	prz prz um	26 22 21	25 23 21	IA IA I	13	288 72 43 ---	615 155 90 ---	14,2 4,5 4,2 ---	TP-2,13
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, mał.wś, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> miesz. grp, mjs Św 60l, podsz.: brz, lsz, św, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw		PODRII	ŚW	35	0,1		13	13		22	21	45		
b	6,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, bor.czr. rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 70l, So 120l, podsz.: lsz, db, św, jał na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw, budki łęgowe	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,1	um um prz	30	28	IA	12	490	3285	62,8 9,4	TP-6,70
						PODR	6 DB 2 ŚW 2 BK	18 18 18	0,2			3 3 3		22					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
252 c	1,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 95l, podsz.: db, brz, św, jał na 20%	120/120 BK-DB-SO (zg) 15	DRZEW	SO	125	1,0	prz prz um	36	29	I	3	485	510	4,7 4,5	IIIA-30%-1,05 AGROT-0,32 ODN-ZŁOŻ-0,32
d	10,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, lep.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 105l, Db, Św, Brz, Gb 70l, podsz.: lsz, db, gb, św na 60%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW PODRII	SO 3 DB 2 ŚW 2 BRZ 2 GB 1 GB	105 40 40 40 30 40	1,1 0,1	prz prz um	38 14 14 13 10 13	30 15 14 14 12 14	I 22	2	519 6 5 3 2 2 ---	5445 65 50 30 20 20 185	65,5 6,2	Działka nr 1: IIIA-30%-3,50 AGROT-1,05 ODN-ZŁOŻ-1,05 Działka nr 2: IIIA-30%-3,25 AGROT-0,97 ODN-ZŁOŻ-0,97
f	3,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Gb 70l, podsz.: gb, db, lsz na 50%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW PODRII	5 BRZ 3 SO 2 DB 9 GB 1 DB	70 70 130 30 30	1,1 0,1	prz prz um	26 30 46 10 10	26 27 30 10 10	I IA II 22	3 3 2	188 148 120 456 1725	710 560 455 ---	8,8 10,7 3,8 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-2,20 AGROT-0,66 ODN-ZŁOŻ-0,66 Działka nr 2: IIIA-30%-1,24 AGROT-0,37 ODN-ZŁOŻ-0,37
~a			0,23		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,78		<b>RP:</b> DROGI L														
	24,15 24,15 24,15 24,15 24,15		1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 25,16 = 25,16 Obr. ew. Orłowo (0020) = 25,16 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,16 Powiat nidzicki (11) = 25,16 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12085	179,2		

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	
253					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	4,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz 50l, Św, Brz 60l, So 100l, podsz.: św, brz na 20%, w cz. W luka 0,13 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 SO	50 50 60	0,8	prz prz um	24 22 28	24 21 26	IA I IA	23	177 104 33 ---	765 450 145 ---	22,2 20,8 3,3 ---	46,3 10,7	TP-4,33
b	1,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Gb 6l, podsz.: brz, jrz, bk na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	6 6 6	1,0	um um prz		1 2 1	I I III	11			0,8 ---	0,8 0,4	CW-1,84
c	5,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mal.włś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 70l, podsz.: db, brz, lsz, glg na 20%, w cz. N luka 0,13 ha, <b>Info:</b> budki lęgowe	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	31 22	28 17	IA	13	441 ---	2265 ---	43,3 8,4		TP-5,14
d	2,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol, Kl, Os 33l, podsz.: brz, db na 10%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 DB.C	33 33 33	0,9	um um duże	14 11 13	16 12 15	IA II I	12	138 19 29 ---	365 50 75 ---	19,0 3,8 4,8 ---	27,6 10,5	TW-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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
253 f	9,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, mal.wś, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 105l, Brz, Gb, Db, Św 60l, podsz.: db, brz, lsz na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW PODRII	SO 4 ŚW 3 BRZ 2 DB 1 BRZ	105 40 40 40 20	1,0 0,1	prz prz um	38 14 13 8	30 14 15 13 9	I I I II	2 22	466 8 5 2 1 ---	4295 75 45 20 10 ---	51,7 5,6	Działka nr 1: IIIA-30%-4,52 AGROT-1,35 ODN-ZŁOŻ-1,35 Działka nr 2: IIIA-30%-4,70 AGROT-1,41 ODN-ZŁOŻ-1,41
~a			0,30		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,06		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	60			30	26		3		30		DRZEW-100%-0,06
	23,16 23,16 23,16 23,16 23,16		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 23,82 = 23,82 Obr. ew. Orłowo (0020) = 23,82 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,82 Powiat nidzicki (11) = 23,82 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8607 [30]	169,7	
254 a	5,41				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 1 ŚW 1 DB	33 33 33 33	0,9	um um prz	16 15 13 10	17 17 14 12	IA I I II	12 12	91 74 17 9 ---	490 400 90 50 ---	25,8 16,2 9,2 3,7 ---	TW-5,41
b	0,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, mal.wś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Md, Db.c 33l, podsz.: db, św, glg, bk na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,7	prz prz luź	34 28	27 25	IA I	12 12	309 26 ---	270 25 ---	5,2 0,3 ---	
							PODR	5 ŚW 5 BK	10 10	0,2			3 2		22		335 295	5,5 6,2	

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
254 c	9,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mal.wiś, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Db, Brz 60l, podsz.: św, brz, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 BRZ	100 100	0,9	prz prz um	34 31	28 25	I II	3 3	369 30 ---	3640 295 ---	46,9 1,8 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-6,00 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80
d	1,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śml.spe, <b>U.</b> 50% owady, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 45l, podsz.: św, brz na 10%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BRZ 1 SO	45 45 45	0,9	um um duże	20 18 20	19 19 20	I II IA	32	225 39 30 ---	300 50 40 ---	16,6 1,4 1,3 ---	TP-1,34
f	1,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 40% owady, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs So, Md, Db 35l, podsz.: brz, św, db na 10%	80/80 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 ŚW	35 35	0,9	um um prz	15 13	17 14	I I	32	118 76 ---	220 140 ---	8,3 12,5 ---	TW-1,86
~a			0,49		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
	19,36 19,36 19,36 19,36 19,36		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 19,96 = 19,96 Obr. ew. Orłowo (0020) = 19,96 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,96 Powiat nidzicki (11) = 19,96 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6160	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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
255					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 85l, Brz, Św 60l, podsz.: db, św, glg, lsz na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO PODRII BRZ	SO BRZ	95 40	0,8 0,2	prz prz um	34 13	28 15	I 22	3 3	359 30	1660 140	22,9 4,9	TP-4,63
b	3,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 40l, Brz 95l, Brz, Św, Db 60l, podsz.: db, brz, jał, jrz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO (zg)	SO	95	0,9	prz prz um	34	27	I	3	403	1540	21,2 5,5	TP-3,82
c	2,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: db, brz, lsz, jrz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO PODR BK	7 SO 3 BRZ BK	70 70 20	0,8 0,5	prz prz luź	31 25	27 25	IA I	13	274 90 364	690 225 915	13,2 2,8 16,0 6,3	
d	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Czr.p, Gb 27l, podsz.: gb, db, czm na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO 2 DB.C 1 DB	5 SO 2 BRZ 2 DB.C 1 DB	27 27 27 27	1,2	um um duże	13 12 12 9	13 14 13 10	IA I I II	12	107 38 23 7 175	105 35 20 5 165	7,8 1,9 2,1 0,8 12,6 13,0	TW-0,97
~a			0,38		<b>RP:</b> DROGI L														
	11,94 11,94 11,94 11,94 11,94		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 12,32 = 12,32 Obr. ew. Orłowo (0020) = 12,32 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 12,32 Powiat nidzicki (11) = 12,32 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4420	72,7		



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
256					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	8,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: db, św, jr, lsz na 40%, <b>Info:</b> budki łęgowe	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	28 25	27 25	IA I	13	274 90 ---	2315 760 ---	44,2 9,4 ---	TP-8,44	
							PODRII	5 DB 5 BRZ	30 20	0,1		10 9	10 10		22	4 5 ---	35 40 ---	6,4	
b	10,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: db, lsz, jał, jr, lsz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	70 70	1,0	prz prz um	30 27	27 25	IA I	13	353 69 ---	3825 745 ---	73,1 9,2 ---	TP-10,83	
							PODR	BK	20	0,1			6	22					
							PODRII	BK	30	0,1		10	10	22	5	55			
c	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 60l, Św 40l, podsz.: db, jr, lsz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	95	1,0	prz prz um	34	27	I	3	449	590	8,1 6,2	TP-1,31	
							PODRII	5 BRZ 5 DB	30 30	0,1		9 9	10 9	22	4 2 ---	5 5 ---			
d	4,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 55l, Św 50l, podsz.: db, lsz, jr, lsz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	85 85	0,9	prz prz um	31 27	27 26	I I	12	360 36 ---	1440 145 ---	23,0 1,1 ---	TP-4,00	
															396	1585	24,1 6,0		
f		1,02			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe	SO													ODN-ZRB-1,02 PIEL-1,02 CW-1,02

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
256 g	2,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Md, Kl, lwa, Bk 20l, Db 17l, podsz.: jrz, brz na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 DB 1 BRZ	20 20 20 20	1,0	um um duże	9 8	9 8	IA I	11	45 5	110 10	17,6 5,7 0,6 2,2 ---	TW-2,48
h	3,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> upr zioż, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Md 3l, So 15l, podsz.: brz, jał na 20%, w cz. C kępa 0,17 ha So 130l. 2 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 BRZ 1 ŚW	3 15 3 3	1,0	um um prz	1 4 1	I II I	12	---	62	150 20	1,3 3,0 ---	CW-3,62
i	0,52				Obr. ew. Radomin (0025) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, śmt.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św 26l, podsz.: czm, gb, brz, kl na 20%	140/140 BRZ-ŚW- DB (zg)	DRZEW	2 DB 2 DB.C 2 SO 2 BRZ 1 KL 1 GB	26 26 26 26 26 26	1,0	um um duże	9 10 13 13 10 10	12 12 14 14 11 10	I I IA I I II	12	20 20 39 37 6 6 ---	10 10 20 20 5 5 ---	1,1 1,1 1,6 1,0 0,3 0,4 ---	TW-0,52
j	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Kl, Św 35l, podsz.: lsz, św, gb, kl na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	31 28	27 26	IA I	12	316 60 ---	310 60 ---	5,9 0,7 ---	TP-0,98

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
256 k ~a	0,65		0,70		Obr. ew. Orłowo (0020) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 85l, Św, Kl 30l, Kl 50l, podsz.: db, lsz, św, brz na 50%  <b>RP:</b> DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	prz prz um	30	27	I	13	400	260	4,1 6,3	TP-0,65
	32,83 1,50 31,33 32,83 32,83 32,83	1,02 1,02 1,02 1,02 1,02	0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 34,55 = 1,50 Obr. ew. Radomin (0025) = 33,05 Obr. ew. Orłowo (0020) = 34,55 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 34,55 Powiat nidzicki (11) = 34,55 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10878	214,7		
257 a b	17,24 7,58				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mieszk. dkep, mjs Brz 95l, Św, So, Db 70l, So 50l, podsz.: lsz, db, gtg, jrz na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św, Db, Gb, Md 57l, podsz.: jrz, lsz, db na 30%, w cz. N kępa 0,10 ha Db, Brz 45l. w cz. C kępa 0,50 ha Św 45l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 BRZ 1 ŚW	95 60 50 50	0,9	prz prz um	34 25 22 20	27 24 22 20	I I I I	3 3 4 3	283 30 26 40 ---	4880 515 450 690 ---	67,3 8,6 10,2 31,9 ---	TP-17,24
							PODRII	4 DB 3 BRZ 1 ŚW 1 BRZ 1 DB	40 40 40 30 30	0,2		15 15 13 10 8	15 17 14 13 9		22	18 12 4 3 1 ---	310 205 70 50 15 ---	118,0 6,8	
						120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	57	1,1	um um prz	24	24	IA	13	442	3350	82,5 10,9	TP-7,58

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	
257 c  ~a	1,04				<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BRZ	37 37	0,8	um um prz	16 17	16 18	I I	33	158 37 ---	165 40 ---	13,0 1,3 ---	14,3 13,8	TW-1,04
	25,86 25,86 25,86 25,86 25,86		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 26,16 = 26,16 Obr. ew. Orłowo (0020) = 26,16 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,16 Powiat nidzicki (11) = 26,16 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10740	214,8			
258 a  b	3,94  3,54				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 ŚW 1 BRZ	44 44 44 44	1,0	um um prz	18 16 18 20	19 16 18 20	IA II I I	13	165 54 34 26 ---	650 215 135 100 ---	22,3 9,8 7,7 2,8 ---	10,8 42,6 10,8	TP-3,94
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GPZ, <b>S:</b> LMŚw (ś) z1, <b>T:</b> niz fal st poch W, <b>Gl:</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C:</b> porol, <b>D:</b> zmiesz. dkęp, mjs Md 44l, podsz.: db, św, lsz, jrz na 30%, w cz. S kępa 0,04 ha So 20l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	80 80 80	1,0	prz prz um	33 33 30	25 24 27	I II I	12	285 75 37 ---	1010 265 130 ---	17,4 5,2 1,2 ---	23,8 6,7	TP-3,54
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GPZ, <b>S:</b> LMŚw (ś) z1, <b>T:</b> niz fal, <b>Gl:</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P:</b> ziel, <b>R:</b> szc.zaj, bor.czr, śmt.spe, <b>C:</b> porol, <b>D:</b> zmiesz. grp, mjs Js, Św, Lp, Kl, Gb 80l, podsz.: lsz, db, gb na 60%	120/120 DB-SO (zg)	PODRII	7 DB 3 GB	40 40	0,2		12 10	13 12		22	12 5 ---	40 20 ---	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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
258 c	7,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Db, Św, Brz 60l, Db, Św, Brz 30l, podsz.: jrz, db, jał, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,1	um um prz	26	25	IA	12	458	3270	75,5 10,6	TP-7,14
d	2,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, dąb.roz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Db.c 38l, podsz.: db, lsz, św, glg na 20%, w cz. S luka 0,15 ha	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 2 BRZ	38 38 38	0,9	um um prz	15 17 17	15 16 18	II I I	12	58 59 38 ---	125 125 80 ---	7,2 5,7 2,7 ---	TP-2,14
f	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Db.c 38l, podsz.: db, św na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	38 38 38	0,9	um um duże	16 14 15	16 14 16	I II II	12	153 26 17 ---	325 55 35 ---	14,6 3,2 1,2 ---	TP-2,12
g	0,53				Obr. ew. Łyna (0012) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, gwz.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Os, Db, Kl 30l, podsz.: kl, bez.k, św na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 DB.C 2 BRZ 2 ŚW	30 30 30 30	1,2	um um duże	16 8 13 10	15 13 14 11	IA I II I	12	76 45 35 32 ---	40 25 20 15 ---	2,5 1,8 0,9 2,1 ---	TW-0,53
h	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.gaj, śmł.spe, szc.zaj, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Kl 80l, Brz 100l, Os 50l, podsz.: lsz, gb, kl na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 KL	110 80 60	1,0	prz prz um	40 30 20	26 24 20	II II II	3 3 4	274 63 27 ---	275 65 25 ---	3,0 0,5 1,0 ---	4,5 4,5
~a			0,13		Obr. ew. Orłowo (0020) <b>RP:</b> L ENERG														
~b			0,14		<b>RP:</b> 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
258																			
	20,42 1,54 18,88 20,42 20,42 20,42		0,27  0,27 0,27 0,27 0,27		= 20,69 = 1,54 Obr. ew. Łyna (0012) = 19,15 Obr. ew. Orłowo (0020) = 20,69 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 20,69 Powiat nidzicki (11) = 20,69 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7045	188,3	
259					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Łyna (0012) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	1,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pzm.spe, nwl.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, lwa, Os, Db, Lp 25l, podsz.: śl.a, lsz, gb na 30%, <b>Info:</b> fragm.Lśw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	25 25	0,9	um um prz	13 15	14 15	I IA	22	99 44 ---	110 50 ---	6,3 4,3 ---	TW-1,12
b	1,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, trawy, bor.czr, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Kl, Lp, Db 50l, podsz.: lsz, db, gb na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 OS	50 50 50	1,0	prz prz um	24 23 22	24 23 24	IA I I	13	220 85 40 ---	365 140 65 ---	10,6 3,2 1,6 ---	TP-1,66
c	0,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, nwl.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Kl, Os 25l, podsz.: brz, db na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	25 25	1,2	um um duże	13 10	14 14	IA I	13	93 88 ---	80 75 ---	6,9 4,2 ---	TW-0,84

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
259 d	3,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Lp, Brz, Gb, Kl 90l, Brz, Gb, Kl, Db 50l, podsz.: lsz, db, jał, kl na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: szm.spe 4 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 DB	145 90	1,0	prz prz um	42 25	28 21	II III	2 3	344 34 ---	1165 115 ---	8,9 2,2 ---	III A-30%-3,39 AGROT-1,02 ODN-ZŁOŻ-1,02
f	5,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, wyżyw, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Lp, Db 145l, Lp 100l, Brz, Gb 90l, Gb, Kl, Brz, Św, Db 60l, Brz, Gb 30l, 1-od gnia 1,51 ha Db 18l. 8 szt. 2-od gnia 0,15 ha Gb,Kl 18l. 1 szt.	120/120 ŚW-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	7 SO 2 DB 1 DB	145 100 80	0,7	prz prz luź	43 36 25	28 27 25	II II II	2 2 3	201 71 30 ---	1170 415 175 ---	8,9 5,6 3,4 ---	III A U-95%-5,81 AGROT-4,00 ODN-ZŁOŻ-4,00 CP-1,81
g	2,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.gaj, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Os, Kl, Gb, Db.c 30l, podsz.: lsz, db, gb na 40%, w cz. S luka 0,15 ha	140/140 DB-SO (zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 2 ŚW 1 BRZ	30 30 30 30	1,0	um um prz	10 14 13 14	11 14 13 15	II IA I I	21	32 69 29 19 ---	90 195 80 55 ---	8,3 12,0 10,1 2,4 ---	TW-2,82
h	6,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, szc.zaj, bor.czr, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Os, Kl, Gb, Md, Lp 42l, podsz.: lsz, jr, gb, db na 30%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 1 BRZ 1 DB.C	42 42 42 42	1,0	um um duże	15 18 19 14	16 19 19 18	II IA I I	12	83 95 25 23 ---	505 575 150 140 ---	24,9 21,1 4,5 6,0 ---	TP-6,07
																226	1370	56,5 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	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
259 i	2,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Kl, Os, Gb 47I, Św 30I, podsz.: św, lsz, jrz na 50%, Info: fragm. BMśw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 DB 1 DB	47 47 47 37	0,9	prz prz um	23 20 21 15	22 21 21 16	I IA I I	13	96 94 48 17 ---	205 200 105 35 ---	5,2 6,4 3,8 1,9 ---	TP-2,15
j	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, porol, P. szad, R. trawy, mał.wś, rkt.spe, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os 40I, Brz, Lp, Md, Kl, Db.c, Db 36I, podsz.: lsz, jrz, bez.c, brz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	36 36	0,7	prz prz um	16 13	16 15	IA I	23	144 29 ---	240 50 ---	11,1 4,1 ---	9,0
	25,54 25,54 25,54 25,54 25,54				= 25,54 = 25,54 Obr. ew. Łyna (0012) = 25,54 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,54 Powiat nidzicki (11) = 25,54 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6803	187,9		
260 a	26,96				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) 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	0,8	prz prz um	40	28	I	12	365	9840	145,9 5,4	
b		0,29			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. naga	SO													
~a			0,69		RP: DROGI L														
	26,96 26,96 26,96 26,96 26,96	0,29 0,29 0,29 0,29 0,29	0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 27,94 = 27,94 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 27,94 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,94 Powiat nidzicki (11) = 27,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9840	145,9		



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
261					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 18l, podsz.: brz, św na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 DB 1 ŚW	18 18 18	1,0		um um duże	10 8	9 4 8	IA IV I	22	46 1 47	210 5 215	28,8 1,2 30,0 6,6	TW-4,54
b	3,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md 13l, podsz.: brz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 2 DB	13 13 13	1,0	um um duże		4 5 2	I I IV	22			14,0 1,9 15,9 4,3	CP-3,71	
c	4,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, sit.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 6l	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 SO 1 ŚW	6 2 6	0,5	prz prz luź		1 1	I I II	22				POPR-1,88 PIEL-4,02 CW-4,02	
d	15,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11062/05, <b>D.</b> pjd Św 90l, Św 70l, podsz.: św, czm, so na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	133	1,0	prz prz um	44	30	I	2	485	7295	62,9 4,2	Działka nr 1: IB-95%-3,85 AGROT-3,85 ODN-ZRB-3,85 Działka nr 2: IB-95%-3,75 AGROT-3,75 ODN-ZRB-3,75	
~a			0,73		<b>RP:</b> DROGI L														
	27,31 27,31 27,31 27,31 27,31		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 28,04 = 28,04 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 28,04 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,04 Powiat nidzicki (11) = 28,04 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7610	108,8		

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
262					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	3,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 90l, Św 70l, Św 40l, podsz.: św, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,0	prz prz um	40	29	I	2	474	1505	16,9 5,3	
b	2,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św, Md 90l, Św 70l, Św 40l, podsz.: św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	prz prz um	36	27	I	12	411	1190	17,6 6,1	
c	10,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 34l, podsz.: św, bk, czm.p, jrz na 10%, w cz. W kępa 0,20 ha So 90l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	34 34	0,9	um um prz	15 24	14 18	I I	12	153 21 ---	1680 230 ---	89,7 11,1 ---	TW-10,98 PODSZ-10,98
							PRZES	SO ŚW	90 60			34 23	26 18		2 3		55 15 ---		
d	1,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 70l, podsz.: db, kru, św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	um um prz	34	28	I	12	365	535	8,0 5,4	TP-1,47
							PODRII	ŚW	40	0,1		13	10		22	12	20		
f	0,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 70l, Brz, Św 40l, podsz.: św, brz, so na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	36	27	I	12	411	330	4,9 6,1	TP-0,80

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
262 g	0,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 70l, Św 50l, podsz.: św, brz, czm.p na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um prz	37	27	I	12	411	330	4,9 6,1	TP-0,80
h	2,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 90l, Św 60l, Św 40l, podsz.: św, czm.p, brz, so na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	prz prz um	34	28	I	12	365	790	11,7 5,4	
i	2,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Db, Brz, Św 31l, podsz.: czm.p, bk, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	31 31	0,8	prz prz um	15 18	14 16	IA I	12	151 17 ---	445 50 ---	26,0 2,8 ---	TW-2,96
j	1,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Św 90l, podsz.: św, brz, czm.p, bk na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 70	0,8	prz prz um	36 24	28 19	I III	12	328 31 ---	655 60 ---	9,7 1,9 ---	TP-1,99
~a			0,48		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,40		<b>RP:</b> LINIE														
	27,22 27,22 27,22 27,22 27,22		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 28,10 = 28,10 Obr. ew. Jablonka (0007) = 28,10 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,10 Powiat nidzicki (11) = 28,10 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7890	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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
263					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	0,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mał.włś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Św, Db 29l, podsz.: św, jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	29 29	1,1	prz prz um	14 16	14 15	IA I	12	197 19 ---	150 15 ---	9,9 0,7 ---	TW-0,77
b	3,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mał.włś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 70l, Md 90l, podsz.: św, glg, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,0	um um prz	28	27	IA	12	443	1415	27,0 8,5	TP-3,19
c	9,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św, Md, Brz 58l, podsz.: św, brz, bk, jrz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	58	1,1	um um duże	26	24	IA	12	446	4160	100,2 10,7	TP-9,33
d	14,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Db 33l, podsz.: św, czm.p, jał, bk na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	33 33 33	0,8	prz prz um	14 16 15	14 16 15	I I II	12	130 15 13 ---	1920 220 190 ---	107,7 22,1 7,9 ---	TW-14,77 PODSZ-14,77
~a			0,73		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,21		<b>RP:</b> LINIE														
	28,06 28,06 28,06 28,06 28,06		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 29,00 = 29,00 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 29,00 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,00 Powiat nidzicki (11) = 29,00 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8070	275,5	

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
264					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	5,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, gjn.lśn, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Św 70l, Św 50l, podsz.: św, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	1,0	um um duże	35	27	I	12	453	2655	39,3 6,7	TP-5,86
b	21,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Brz, Św, Md 56l, Md, Św, So 80l, podsz.: św, bk, czm.p, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm.LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	56	1,0	um um prz	27	24	IA	12	392	8410	211,5 9,9	TP-21,45
~a			0,70		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,02		<b>RP:</b> LINIE														
	27,31 27,31 27,31 27,31		0,72 0,72 0,72 0,72		= 28,03 = 28,03 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 28,03 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,03 Powiat nidzicki (11) = 28,03 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11065	250,8		
265					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	1,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.wiś, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Db, Brz 15l, podsz.: czm.p, db, brz, jrż na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 MD	15 15 15	0,9	um um prz	8 12	7 7 9	IA I I	22	17 5 22	30 10 40	10,0 0,8 1,8 12,6 7,2	TW-1,75
						PRZES	SO	130				39	27	2		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
265 b	0,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, pg//pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> mek.spe, bor.czr, ksm.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz, Md 24l, podsz.: św, bk na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	24 24 24	1,0	um um duże	12 9 12	12 10 13	IA II I	22	106 7 7 ---	70 5 5 ---	6,6 0,8 1,0 ---	TW-0,65
c	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, gjn.lśn, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 85l, Św 50l, podsz.: św, czm.p, bk, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 70	0,8	prz prz um	38 25	29 19	IA III	12	375 31 ---	560 45 ---	8,4 1,4 ---	TP-1,49
d	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, mal.wiś, szc.zaj, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Db 23l, podsz.: czm.p, bk, św, db na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	23 23 23	0,8	prz prz luź	11 13 10	10 13 8	IA I I	13	75 23 5 ---	50 15 5 ---	5,1 0,9 0,8 ---	TW-0,64 ODN-IIP-0,64
f	16,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Św 110l, Św 80l, Św 50l, podsz.: św, brz, bk, gb, czm.p na 30%, w cz. NE pol tow 0,10 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	110 95	1,0	um um prz	45 39	32 30	IA IA	2 2	322 209 ---	5325 3455 ---	55,9 44,7 ---	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
~a			0,50		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,09		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,24		<b>RP:</b> LINIE														
	21,06 21,06 21,06 21,06 21,06		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 21,89 = 21,89 Obr. ew. Jablonka (0007) = 21,89 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,89 Powiat nidzicki (11) = 21,89 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9579	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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
266					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	13,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św, Brz 60l, podsz.: bk, św, db, kl, lp na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	SO ŚW	60 40	1,0 0,1	um um prz	26 12	25 9	IA 22	12	414 13	5415 170	125,1 9,6	TP-13,08
b	9,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św, Md, Brz 49l, podsz.: gb, św, db, jrz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	SO ŚW	49 35	1,0 0,1	um um duże	23 9	21 8	IA 22	12	362 7	3340 65	99,5 10,8	TP-9,23
c	6,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św, Db, Brz, Md, Db.c 37l, podsz.: św, bk, db, czm.p na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO (zg)	SO	37	0,9	um um duże	18	17	IA	12	266	1750	76,9 11,7	TP-6,58
d	0,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Bk, Św 80l, Bk, Św 40l, podsz.: św, bk, gb na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,0	um um prz	42	31	I	1	479	415	4,1 4,7	IB-95%-0,87 AGROT-0,87 ODN-ZRB-0,87
f	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, mal.włś, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św, Db 29l, podsz.: czm.p, gb, bk, brz, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 BRZ	29 29 29	1,0	prz prz luź	14 20 14	13 16 15	IA I I	12	154 19 17 --- 190	195 25 20 --- 240	12,8 1,5 1,0 --- 15,3 12,0	TW-1,27 PODSZ-1,27

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
266 g	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 90l, Św 70l, Św 40l, podsz.: gb, św, bk, brz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	36	27	I	12	411	245	3,7 6,2	TP-0,60
h	0,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Gb, Brz 28l, podsz.: gb, bk, św, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 DB	28 28 28	1,0	um um prz	14 20 10	14 16 9	IA I III	12	164 21 2 ---	145 20 ---	10,0 1,2 0,4 ---	TW-0,87
~a			0,65		<b>RP:</b> DROGI L														
	32,50 32,50 32,50 32,50 32,50		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 33,15 = 33,15 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 33,15 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 33,15 Powiat nidzicki (11) = 33,15 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11805	336,2	
267 a	5,39				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	140/140 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PRZES	DB SO	16 125	0,3	prz prz luź		4 30	III 2	12		115	1,7 0,3	ODN-ZŁOŻ-3,77 PIEL-3,77 CW-3,77 CP-1,62
b	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Brz 40l, podsz.: gb, św, brz, db na 60%	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	125	1,0	um um prz	46	30	I	2	479	610	5,6 4,4	IB-95%-1,27 AGROT-1,27 ODN-ZRB-1,27



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
267 c	1,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Db 100l, Św, Brz 63l, Św 50l, podsz.: gb, św, db, bk na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,9	um um prz	28	26	IA	12	416	740	16,1 9,0	TP-1,78
d	1,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, mał.włś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Św 65l, podsz.: gb, db, św, brz, lp na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz luź	35	28	IA	12	387	655	10,6 6,3	TP-1,69
f	4,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz, Md 16l, podsz.: brz, db, gb na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 DB	16 16 16	1,0	um um duże	6 5 3	I I IV	22				13,8 3,3 ---	CP-4,40
g	3,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mał.włś, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz, Md 7l, podsz.: brz, db, gb na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW SO	7 7 7 125	0,9	prz prz um	42	28	III III III	12		50	---	CW-3,84 CP-3,84
h	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. smug, mjs Brz, Św 60l, podsz.: św, db, bk, gb na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	60 30	1,0	um um prz	28 12	25 13	IA I	23	328 27 ---	210 15 ---	4,8 2,1 ---	TP-0,64
																355	225	6,9 10,8	

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	
267 i	1,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, mał.wiś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Św 90l, Św 70l, podsz.: gb, db, św, brz na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	90	1,0	um um duże	35	27	I	12	453	500	7,4 6,7	TP-1,10	
j	4,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, gwz.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Db 130l, Gb 100l, Brz, Św 58l, podsz.: gb, św, db, lsz, brz na 60%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	58 40	1,1 0,1	um um prz	27 12	26 10	IA 22	12	446 15	2180 75	52,5 10,7	TP-4,89	
~a			0,74		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,03		<b>RP:</b> LINIE															
~c			0,65		<b>RP:</b> DROGI L															
	25,00 25,00 25,00 25,00 25,00		1,42 1,42 1,42 1,42 1,42		= 26,42 = 26,42 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 26,42 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,42 Powiat nidzicki (11) = 26,42 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5200	117,9			
268 a	3,58				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	80 80	0,9	um um prz	35 32	29 29	IA I	12	392 64 456	1405 230 1635	22,7 4,7 ---	TP-3,58	
b		0,46			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mał.wiś, trawy, rkt.spe	DB-ŚW- SO														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
268 c	14,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mał.wiś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs So 80l, Św 45l, podsz.: św, gb, lsz, db, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 80	1,1	prz prz luź	45 27	32 24	IA II	2 3	542 68 ---	8085 1015 ---	84,9 22,7 ---	Dziłka nr 1: IB-95%-3,00 AGROT-3,00 ODN-ZRB-3,00 Dziłka nr 2: IB-95%-3,36 AGROT-3,36 ODN-ZRB-3,36
d	4,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz, Md 13l, podsz.: gb, brz, db, bk na 20%, w cz. W kępa 0,23 ha So 125l. Św 80l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 ŚW	13 13 13	1,0	um um duże		5 3 5	IA IV I	21			18,9 2,1 ---	CP-4,17
f	3,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, sał.leś, ksm.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11063/05 , <b>D.</b> pjd Św 90l, Św 70l, podsz.: bk, św, gb na 60%, 1- od gnia 1,25 ha Db 4l. 3 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	SO	125	0,7	luź	48	31	I	2	312	1235	11,4 2,9	IIIAU-95%-3,96 AGROT-2,71 ODN-ZŁOŻ-2,71 PIEL-1,25 CW-1,25
~a			0,42		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,05		<b>RP:</b> LINIE														
	26,63 26,63 26,63 26,63 26,63	0,46 0,46 0,46 0,46 0,46	0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 27,74 = 27,74 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 27,74 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,74 Powiat nidzicki (11) = 27,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12238	167,4		

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
269					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, bor.czr, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Db, Md 19l, podsz.: gb, jr, św, db na 30%, w cz. S kępa 0,12 ha So 125l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	19 19 19	0,9	um um duże	10 8 10	8 7 10	IA I I	11	49 3 10 62	60 5 10 75	7,1 0,6 1,0 8,7 7,0	TW-1,24
b	3,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz, Md 12l, podsz.: gb, brz, db na 20%, w cz. C kępa 0,36 ha So 125l. Św 90l. Św 70l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 ŚW	12 12 12	0,9	um um duże		3 2 3	II IV I	11			5,4 1,6 7,0 1,9	CP-3,59
c		4,82			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> podsz.: gb, db na 10%, w cz. S kępa 0,12 ha So 125l. Św 60l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	ŚW-SO	PRZES	SO ŚW	125 60			39 19	29 18		2 4		75 4 79	ODN-ZRB-4,82 PIEL-4,82 CW-4,82	
d	5,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mal.włś, <b>C.</b> drz szt, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11064/05 , <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Św 60l, podsz.: gb, św, db, lp, brz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	125 90	1,0	prz prz luź	46 32	31 24	I III	2 3	434 51 485	2430 285 2715	22,4 5,4 27,8 5,0	Działka nr 1: IB-95%-2,80 AGROT-2,80 ODN-ZRB-2,80
f	5,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, pg/pls, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mal.włś, <b>C.</b> drz szt, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11064/05 , <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Św 60l, podsz.: gb, św, db, lp, brz na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	9 SO 1 ŚW	125 90	1,0	prz prz luź	46 32	31 24	I III	2 3	434 51 485	2175 255 2430	20,1 4,8 24,9 5,0	IIIA-30%-5,01 AGROT-1,50 ODN-ZŁOŻ-1,50

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
269 g	1,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, gwz.spe, plk.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So 135l, Gb 100l, Brz 10l, podsz.: lsz, gb, lp na 60%	140/140 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 DB 1 LP 1 OL	135 115 135 100	1,0	prz prz um	67 42 46 37	27 25 26 23	III III III III	3 3 3 2	293 85 45 39 ---	350 100 55 45 ---	2,9 1,2 0,6 0,5 ---		
h		0,77			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> naga	SO														
i	2,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 19l, podsz.: gb, św, db, lp na 30%, w cz. N kępa 0,10 ha So 125l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	19 19 19	1,0	um um duże	10 8	9 4 7	IA IV I	11	54 2 ---	135 5 ---	15,7 0,6 ---	TW-2,48	
j	1,28				Strefa ochrony okresowej: Bielik <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jsn.spe, gwz.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Gb, So 135l, Lp, Gb 100l, Ol, Gb 70l, podsz.: gb, lsz na 50%	140/140 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 DB 1 LP	134 115 135	1,0	prz prz um	54 39 46	30 25 29	II III III	2 3 2	417 85 45 ---	535 110 60 ---	4,2 1,3 0,7 ---		
~a			0,85		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,01		<b>RP:</b> LINIE															
	20,39 20,39 20,39 20,39 20,39	5,59 5,59 5,59 5,59 5,59	0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 26,84 = 26,84 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 26,84 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,84 Powiat nidzicki (11) = 26,84 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6856	96,1		

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
270					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a				4,73	RP. BAGNO (N)	ZADRZEW (w cz. C)	OL OL DB		90 65 130			39 27 47	23 17 27		2 3 2		13 10 8 ---	31	
b				4,96	Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP. BAGNO (N)	ZADRZEW (w cz. C)	OL OL		40 65			14 31	13 17		4 3		45 25 ---	70	
c				1,08	Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP. Ł (Ł V)	ZADRZEW (w cz. C)	OL OL		40 80			19 36	14 23		4 3		25 5 ---	30	
d				4,70	Rezerwat przyrody: Koniuszanka II, Strefa ochrony okresowej: Bielik RP. BAGNO (N)	ZADRZEW (w cz. C)	OL OL OL		65 40 80			32 15 36	17 14 23		3 4 2		25 20 15 ---	60	
						ZAKRZEW (w cz. C)	WB	0,2											
						ZAKRZEW (w cz. C)	WB OL	0,4											
						ZAKRZEW (w cz. C)	WB	0,2											

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	
270																				
f	4,67				St.ochr.całorocznej gniazdo: Bielik, Strefa ochrony całorocznej: Bielik <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jsn.spe, szc.zaj, gwz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Lp 130l, Db 120l, Św, Kl 105l, Ol 90l, Św 70l, podsz.: gb, lsz, lp na 50%	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 LP 1 GB	130 105 105	1,1	prz prz um	46 38 28	32 28 20	I II IV	2 2 3	429 51 34 ---	2005 240 160 ---	17,3 3,5 2,7 ---	5,0	
g	0,18				Rezerwat przyrody: Koniuszanka II, Strefa ochrony okresowej: Bielik <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, mał.wś, moz.trz, <b>U.</b> 30% wodne, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Św 30l, podsz.: ol, gb, lsz na 20%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	30	0,8	luż	15	14	III	22	135	25	1,0 5,6		
h	0,88				Strefa ochrony okresowej: Bielik <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, pg/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.spe, jsn.spe, szc.zaj, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Ol, Gb, Św 120l, Gb, Lp, Św 70l, podsz.: gb, lp na 40%	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	6 SO 4 LP	120 120	1,0	prz prz um	44 47	31 30	I II	2 2	282 209 ---	250 185 ---	2,4 2,2 ---	4,6 5,2	
i	2,44				Strefa ochrony całorocznej: Bielik <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.spe, jsn.spe, szc.zaj, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Kl 120l, Ol 90l, Lp, Św 70l, podsz.: gb, lp, lsz na 30%, w cz. S bagno 0,30 ha	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 LP 2 GB 1 ŚW	120 120 120 120	1,0	prz prz um	44 42 30 43	30 30 24 32	I II III II	2 2 3 3	192 158 90 68 ---	470 385 220 165 ---	4,6 4,7 2,4 1,8 ---	13,5 5,5	
j	1,35				Strefa ochrony okresowej: Bielik <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, gwz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db 220l, Św, Db 58l, Św 40l, podsz.: św, gb, db, lsz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	58 58	1,0	um um prz	26 25	24 25	IA I	12	322 59 ---	435 80 ---	10,5 1,4 ---	8,8	TP-1,35
k			0,01		<b>RP:</b> 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
270 I			0,05		RP: LINIE														
	9,52 9,52 9,52 9,52 9,52		0,06 0,06 0,06 0,06 0,06	15,47 15,47 15,47 15,47 15,47	= 25,05 = 25,05 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 25,05 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,05 Powiat nidzicki (11) = 25,05 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4620 (191)	54,5	
271 a	7,16				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, pl, P. ziel, R. gwz.spe, jsn.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz, Jw, Ol 120l, Gb 80l, Św 70l, pods.: gb, lsz, św na 70%, w cz. W kępa 0,42 ha Św,Db,Brz 70l. Db,Brz 50l., Info: fragm. Lśw	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 1 LP 1 ŚW 1 GB	120 120 120 120 120	1,0	prz prz luź	47 45 46 43 27	30 30 30 32 21	II I II II IV	2 2 2 2 3	220 147 51 68 34	1575 1055 365 485 245	15,4 10,4 4,4 5,2 3,2	
b	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, gwz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 115l, Db, Św 80l, pods.: gb, lsz, św, brz, db na 70%	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 4 DB	115 115	1,0	prz prz luź	37 43	30 28	I II	2 2	288 209	365 265	3,8 2,8	IIIA-30%-1,26 AGROT-0,38 ODN-ZŁOŻ-0,38
c	2,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps/pl, P. ziel, R. gwz.spe, jsn.spe, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 135l, Gb, Db.c, Św, Ol 90l, Kl, Ol 40l, mjs Gb 40l, pods.: gb, lsz, św na 50%, 1-od gnia 0,19 ha Db,Św 7l. Bk,Gb 14l. 2-od gnia 0,15 ha Db,Św 7l. 3-od gnia 0,30 ha Db,Św 7l. Gb 14l. 2 szt., Info: fragm. LMśw	140/140 BK-DB DRZEW (cz zg) 10	KO DRZEW	5 DB 2 LP 2 GB 1 LP	195 135 135 90	0,7	luź	54 47 29 34	29 28 22 26	III III IV II	3 3 3 2	180 60 49 27	405 135 110 60	2,1 1,6 1,1 1,1	IIIAU-95%-2,24 AGROT-1,60 ODN-ZŁOŻ-1,60 CP-0,64
							PODS	5 DB 2 GB 2 BK 1 ŚW	7 14 14 7	0,3				21		316 710	710	5,9 2,6	



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	
271 d	0,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, pg/pls, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> mek.spe, gjn.lśn, pok.zwy, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, pjd Brz 43l, podsz.: gb, św na 30%	100/100 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 ŚW 1 MD	43 60 26	0,8	prz prz um	21 31 17	22 26 16	I I I	33	206 44 15 ---	110 25 10 ---	6,5 0,8 0,6 ---	7,9 14,9	TP-0,53
f	1,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.spe, jsn.spe, szcz.zaj, <b>C.</b> drz szt, mło zioż, <b>D.</b> podsz.: gb, lp, lsz na 10%, w cz. E kępa 0,16 ha So 130l. Lp 80l. w cz. E kępa 0,25 ha So 130l. Lp,Ol 100l.	140/140 BK-DB (zg)	DRZEW PRZES	DB SO OL LP DB GB	14 130 100 100 130 70	0,3	prz prz luż	40 35 35 47 23	30 27 27 28 18	IV I I I I	11 2 2 2 4	77 30 15 5 4 ---	131	40,8 8,3 6,4 2,5 4,2 ---	62,2 13,0	ODN-ZŁOŻ-1,39 PIEL-1,39 CW-1,39 CP-0,50
g	4,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.spe, mal.wś, rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db 30l, podsz.: gb, lsz, św, jrj na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 MD 1 OL 1 BRZ	30 30 30 30 30	1,1	um um prz	14 13 17 14 14	14 14 16 13 15	IA I I IV I	12	138 14 23 12 19 ---	660 65 110 55 90 ---	40,8 8,3 6,4 2,5 4,2 ---	62,2 13,0	TP-4,79
h	5,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: lsz, św, gb na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	47 47 47	0,9	um um prz	25 19 19	20 21 21	IA I I	12	251 34 25 ---	1315 180 130 ---	41,4 9,1 3,3 ---	53,8 10,3	TP-5,24
							PODRII	ŚW	35	0,3		12	11	22	37	195				

Oddz. 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
271 i  ~a ~b ~c ~d	3,91				<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	27	25	IA	12	365	1425	33,0 8,4	TP-3,91
	27,02 27,02 27,02 27,02 27,02		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 27,68 = 27,68 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 27,68 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,68 Powiat nidzicki (11) = 27,68 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9577	208		
272 a  b	7,39  9,49				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	60 60	1,1	um um duże	27 25	24 22	IA II	12	414 32 ---	3060 235 ---	70,7 7,0 ---	TP-7,39
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GPZ, <b>S:</b> LMśw (ś) z1, <b>T:</b> niz fal, <b>Gl:</b> RDbr, ps/pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C:</b> drz szt, <b>D:</b> zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 60l, podszyt.: lsz, gb, bk, św na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um duże	25	22	IA	12	366	3475	100,8 10,6	TP-9,49
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GPZ, <b>S:</b> LMśw (ś) z1, <b>T:</b> niz rów, <b>Gl:</b> RDbr, ps/pl, <b>P:</b> mszc, <b>R:</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C:</b> drz szt, <b>D:</b> pjd Brz, Db, Św 50l, podszyt.: bk, gb, brz na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um duże	25	22	IA	12	366	3475	100,8 10,6	TP-9,49

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
272 c	2,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, plm, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, gjn.lśn, bor.czr, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Brz 41l, podsz.: lsz, św, gb, db, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 SO	41 41	0,9	um um prz	21 24	19 18	I IA	32	157 113 ---	375 270 ---	24,4 10,2 ---	TP-2,39
d	2,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, plm, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Brz 29l, mjs Db, Czm 29l, podsz.: czm.p, db, gb, św, lsz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 ŚW	29 29 29	1,0	prz prz um	15 18 13	14 15 12	IA I I	12	155 19 12 ---	325 40 25 ---	21,3 2,4 3,4 ---	TW-2,10
f	3,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Brz 90l, Db, So 65l, Św 50l, podsz.: św, lsz, gb, db, brz na 50%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 ŚW 2 ŚW 1 BRZ	105 90 65 50	0,9	prz prz luź	36 32 21 24	24 26 20 22	III II II I	13	175 113 90 28 ---	600 390 310 95 ---	8,6 6,9 10,0 2,2 ---	TP-3,44
g	2,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, gjn.lśn, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Md, Db 24l, podsz.: lsz, gb, św, db, jrz na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 BRZ 1 SO	24 24 24 33	1,0	prz prz um	12 11 14 18	11 9 15 16	IA I I IA	22	68 18 13 24 ---	170 45 35 60 ---	16,5 10,3 2,0 3,2 ---	TW-2,52
							PRZES	DB ŚW SO	110 110 110			41 46 36	26 29 26	3 2 2		45 2 2 ---		12,7	
~a			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,08		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,29		<b>RP:</b> L ENERG														
~d			0,22		<b>RP:</b> 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
272																			
	27,33 27,33 27,33 27,33 27,33		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 28,20 = 28,20 Obr. ew. Orłowo (0020) = 28,20 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,20 Powiat nidzicki (11) = 28,20 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9559	299,9	
273					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	2,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, LMP. nas gosp SO MP/1/11065/05 nas gosp ŚW MP/1/44324/06 , D. zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 90l, Db 120l, podsz.: św, db, brz na 30%, 1-od gnia 0,72 ha Db 9l. 4 szt.	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 ŚW	120 60	0,7	prz prz luź	44 24	30 24	I I	2 3	280 37 ---	610 80 ---	6,0 2,8 ---	III AU-95%-2,18 AGROT-1,46 ODN-ZŁOŻ-1,46 CP-0,72
b	13,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, LMP. nas gosp SO MP/1/11065/05 nas gosp ŚW MP/1/44324/06 , D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Gb, Lp 90l, Gb, Lp, Db 60l, Db 120l, podsz.: św, gb, lsz na 30%, Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	7 SO 1 DB 1 ŚW 1 ŚW	120 90 90 60	1,1	prz prz um	41 35 35 24	30 27 28 24	I II II I	2 3 3 3	375 47 71 64 ---	4985 625 945 850 ---	49,1 10,2 16,7 29,2 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-4,67 AGROT-1,40 ODN-ZŁOŻ-1,40 Działka nr 2: IIIA-30%-2,28 AGROT-0,68 ODN-ZŁOŻ-0,68 Działka nr 3: IIIA-30%-1,89 AGROT-0,57 ODN-ZŁOŻ-0,57
c	3,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pg, P. szad, R. mal.włś, bor.czr, trawy, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św, Brz 90l, podsz.: św, lsz, gb, db na 30%	100/100 BK-DB (niezg) 15	DRZEW	7 MD 3 SO	90 90	0,8	prz prz um	35 31	32 28	I I	2 3	368 14 ---	1170 45 ---	13,4 0,7 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-1,10 AGROT-0,33 ODN-ZŁOŻ-0,33 Działka nr 2: IIIA-30%-1,90 AGROT-0,57 ODN-ZŁOŻ-0,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
273 d	2,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, bar.zwy, trawy, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11065/05 nas gosp ŚW MP/1/44324/06, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św, Kl, Db, Gb 60l, Brz, Gb 90l, Św 40l, Db 120l, podsz.: gb, lsz na 50%, 1-od gnia 0,71 ha Db 9l. 4 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	120 90 90	0,8	prz prz um	44 33 33	30 26 27	I II II	2 3 3	254 66 45 ---	725 190 130 ---	7,2 3,1 2,3 ---	III AU-95%-2,86 AGROT-2,15 ODN-ZŁOŻ-2,15 CP-0,71
f	2,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>Info:</b> fragm. Lśw	140/140 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 BK	14 14	0,3	um um prz	4 5	II I	12			0,9 ---	ODN-ZŁOŻ-1,54 PIEL-1,54 CW-1,54 CP-1,17	
g	3,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> podsz.: lsz, gb na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	12	0,3	um um prz	3	II	12			3,2 1,0	ODN-ZŁOŻ-2,26 PIEL-2,26 CW-2,26 CP-0,92	
~a			0,21		<b>RP:</b> L ENERG														
~b			0,63		<b>RP:</b> DROGI L														
	27,40 27,40 27,40 27,40 27,40		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 28,24 = 28,24 Obr. ew. Orłowo (0020) = 28,24 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,24 Powiat nidzicki (11) = 28,24 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10400	144,8		

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	
274					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	2,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> mal.włś, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, So, Brz 14l, podsz.: lsz, jrz, db, kl na 20%, w cz. S kępa 0,15 ha Db 120l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.zwy	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 ŚW 1 KL	14 14 14	1,0		um um duże		6 7 8	I I I	11			5,6 2,0 --- 7,6 2,9	CP-2,62
b	5,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, mal.włś, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Lp, Gb 70l, Św, Brz 100l, Kl, Św, Db 40l, podsz.: lsz, gb, św na 50%, w cz. S pol łow 0,23 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: lil.złt, <b>Info:</b> budki łęgowe	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	8 SO 1 DB 1 DB	100 100 70	1,0	prz prz um		37 40 29	31 27 24	IA II II	2 3 3	421 47 33 ---	2215 245 175 ---	26,7 3,4 4,1 ---	IIIA-30%-5,26 AGROT-1,58 ODN-ZŁOŻ-1,58
c				1,18	<b>RP.</b> R (R VI)		ZADRZEW (w cz. NE)	KL BRZ LP	90 100 100				42 42 45	25 25 19	3 3 4			10 2 3 ---	15	
d	2,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz 105l, Os, Db, Brz, Św, Kl 50l, podsz.: św, lsz, bk, db na 50%, w cz. S kępa 0,20 ha So 105l. w cz. E pol łow 0,18 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75	1,0	prz prz um		30 26	28 26	IA I	12	424 36 ---	1135 95 ---	20,0 1,0 ---	TP-2,68
																460	1230	21,0 7,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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
274 f	2,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> pjd Św, Db 40l, w cz. S kępa 0,25 ha So 130l. 1 szt.	140/140 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW DB PRZES SO		13 130	0,3	um um prz	41 30	4 30	II I	12 2		40	1,0 0,4	ODN-ZŁOŻ-1,87 PIEL-1,87 CW-1,87 CP-0,84
g	1,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, nar.spe, mał.wś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Lp, Kl, Św 75l, podsz.: lsz, św, lp, db na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		75 75	0,9	prz prz um	35 32	27 25	IA I	13	339 65 404	530 100 630	9,3 1,1 10,4 6,6	
h	0,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Db, Bk 20l, Os 30l, podsz.: św, db, bk na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 3 SO 3 BRZ 2 DB.C 2 ŚW		20 20 20 20	1,0	um um duże	12 13 9 8	12 14 11 9	IA I I I	12	27 34 8 5 74	20 25 5 5 55	3,2 1,9 1,6 1,7 8,4 11,1	TW-0,76
i	0,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb 55l, podsz.: św, lsz na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 5 SO 4 DB 1 BRZ		55 55 55	1,1	um um prz	23 20 20	23 19 23	IA II I	12	215 110 33 358	115 60 15 190	2,9 1,9 0,3 5,1 9,6	TP-0,53
j	4,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md, Brz 30l, podsz.: db, jr, św, lsz na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 2 DB		30 30 30	1,2	um um duże	15 13 8	15 13 11	IA I II	22	153 32 18 203	670 140 80 890	41,4 17,4 7,3 66,1 15,1	TW-4,39

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
274 k	4,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os, Bk 22l, Db 40l, podsz.: brz, db na 20%, w cz. N kępa 0,20 ha Db 120l. Brz 90l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	22 22 22	1,0	um um duże	10 9	11 10 7	IA I III	21	97 11	445 50	53,0 15,4 0,5	TW-4,57
I	0,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, podsz.: lsz, db, św na 50%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 3 BRZ	55 55 55	1,1	um um prz	20 23 24	19 24 24	II IA I	12	110 129 99 338	75 85 65 225	2,4 2,2 1,3 5,9 8,9	TP-0,66
~a			0,47		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,19		<b>RP:</b> L ENERG														
~c			0,47		<b>RP:</b> DROGI L														
	25,75 25,75 25,75 25,75 25,75		1,13 1,13 1,13 1,13 1,13	1,18 1,18 1,18 1,18 1,18	= 28,06 = 28,06 Obr. ew. Orłowo (0020) = 28,06 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,06 Powiat nidzicki (11) = 28,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6483 (15)	228,6		



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	
275					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	5,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Db, Brz 95l, Db 110l, Db.c, Db 65l, podsz.: św, lsz, db na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	110 110 95 65	1,0	prz prz um	41 44 30 23	29 29 26 24	I II III I	2 2 3 3	331 68 51 50 ---	1865 385 285 280 ---	20,9 4,2 4,8 8,5 ---		
							PODRII	4 ŚW 4 ŚW 2 DB	40 30 40	0,1		14 9 13	14 10 14		22	19 6 3 ---	105 35 15 ---	155		
b	0,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Brz 50l, Św, Brz, Db 30l, podsz.: św, brz, db na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	50 50	1,0	um um prz	22 17	22 17	IA II	12	294 62 ---	180 40 ---	5,3 2,0 ---	TP-0,62	
																356	220	7,3 11,8		
c	1,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 75l, Św 50l, podsz.: św, bk, db na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	75 75 75	0,9	prz prz um	33 26 29	29 26 25	IA I II	12	254 97 31 ---	340 130 40 ---	5,9 1,4 0,9 ---	TP-1,33	
																382	510	8,2 6,2		
d	5,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% owady, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Brz 36l, Db, So 55l, podsz.: św, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	26 36 36	1,2	um um duże	16 14 13	16 15 13	IA I II	22	140 53 14 ---	820 310 80 ---	66,6 25,9 5,3 ---	TW-5,87	
																207	1210	97,8 16,7		
f	7,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 55l, Db, Św 30l, podsz.: św, brz, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	55 55 55	1,1	um um prz	23 22 21	24 20 23	IA II I	12	345 27 33 ---	2455 190 235 ---	63,2 6,4 4,6 ---	TP-7,12	
																405	2880	74,2 10,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
275 g	3,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Brz 30l, podsz.: brz, św, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	30 30 30	1,2	um um duże	13 12 7	14 13 8	IA I III	22	204 16 4 ---	780 60 15 ---	48,2 7,6 2,3 ---	TW-3,83	
h	3,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmf.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Md, Brz 25l, Db 45l, podsz.: brz, św, db na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	25 25 25	1,0	um um duże	10 9	10 9 7	I I III	22	95 17 ---	305 55 ---	29,3 10,9 0,3 ---	TW-3,19	
~a			0,14		<b>RP:</b> LINIE		PRZES	SO BRZ ŚW DB	130 90 90 90			42 40 42 30	27 26 28 20	2 3 2 3		60 10 5 5 ---	80			
~b			0,46		<b>RP:</b> DROGI L															
	27,59 27,59 27,59 27,59 27,59		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 28,19 = 28,19 Obr. ew. Orłowo (0020) = 28,19 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,19 Powiat nidzicki (11) = 28,19 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9085	324,5			
276 a	1,96				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	60 60 60	1,0	um um prz	26 25 20	25 24 20	IA I II	12	247 95 27 ---	485 185 55 ---	11,2 3,1 1,6 ---	TP-1,96	
																369	725	15,9 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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
276 b	0,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 50% owady, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Gb, So, Md 40l, podsz.: św, lsz, db na 20%	100/100 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 DB 2 BRZ	40 40 40	0,9	um um prz	18 14 18	17 14 20	I II I	32	158 29 45 ---	115 20 35 ---	8,0 1,1 1,0 ---	TP-0,74
c	12,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11067/05, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św, Brz, Db 85l, So, Kl, Db 60l, podsz.: św, db, brz, gb na 40%, w cz. SE kępa 0,15 ha Brz 50l. Brz 30l.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	125 60 60	1,1	prz prz um	42 24 25	28 24 24	II I I	2 3 3	342 52 29 ---	4350 660 370 ---	37,4 22,7 6,2 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,50 AGROT-3,50 ODN-ZRB-3,50
d		3,29			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, mal.wiś, <b>D.</b> w cz. S kępa 0,17 ha So 125l. 3 szt.	SO	NAL	BRZ	4	0,2					11				ODN-ZRB-3,29 PIEL-3,29 CW-3,29
f	4,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Md 15l, Św, Db 40l, podsz.: brz, db, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	15 15 15	1,0	peł duże	7 5 5	7 5 5	IA II I	11	22	95	30,5 0,5 1,1 ---	CP-P-4,21
							PRZES	SO	125			42	27	2		70		32,1 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	
276 g	3,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Brz 10l, podsz.: brz, db, św na 20%, w cz. S kępa 0,25 ha So 125l. 3 szt.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 DB	10 10 10	1,0	um um duże		3 2 2	IA II III	11					CP-3,78
h	2,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 90l, Db 50l, Św 125l, podsz.: św, db, brz na 30%, w cz. NW kępa 0,10 ha Św,Md,Brz 30l.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	125 90 60	1,1	um um prz	40 31 24	29 28 24	I II I	2 3 3	375 141 64	950 360 165	8,8 6,3 5,6	Działka nr 1: IB-95%-0,40 AGROT-0,40 ODN-ZRB-0,40	
~a			0,60		<b>RP:</b> DROGI L		PODRII	ŚW	35	0,1		11	14		22	23	60	20,7 8,1		
~b			0,10		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ ŚW BRZ	95 60 50 40			35 24 19 15	28 25 19 17	3 4 4 4			5 3 5 2 ---		DRZEW-100%-0,10	
~c			0,33		<b>RP:</b> LINIE												15			
	25,95 25,95 25,95 25,95 25,95	3,29 3,29 3,29 3,29 3,29	1,03 1,03 1,03 1,03 1,03		= 30,27 = 30,27 Obr. ew. Orłowo (0020) = 30,27 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 30,27 Powiat nidzicki (11) = 30,27 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8471 [15]	145,1		

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
277					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Brz 15l, podsz.: brz, db, jrz na 20%, w cz. SE kępa 0,35 ha Św,Brz,Md,So 33l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 DB 1 MD	15 15 15 15	1,0	peł duże	8 6 5 8	8 6 II 8	IA I II I	12	16  6 22	65  25 90	22,4 2,1 0,5 4,7 --- 29,7 7,2	CP-P-4,12
b	3,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, wrz.pos, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 7l, podsz.: brz, db na 20%, w cz. N kępa 0,06 ha So 125l. w cz. S kępa 0,06 ha So 125l. Św 80l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	7 7 7	1,0	um um duże	2 1 2	I III II	11				1,0 --- 1,0 0,3	CW-3,46
c	6,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, mal.włś, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11068/05 , <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 80l, podsz.: św, brz, db, lsz na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	125 60	1,1	prz prz um	42 25	27 24	II I	2 3	391 37 428	2635 250 2885	22,6 4,2 --- 26,8 4,0	Działka nr 1: IB-95%-3,45 AGROT-3,45 ODN-ZRB-3,45
d	1,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 80l, Św 40l, podsz.: św, db, lsz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	80 70	0,9	prz prz um	32 23	27 23	I II	12	331 46 --- 377	350 50 --- 400	6,0 1,4 --- 7,4 7,0	TP-1,05

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	
277 f		3,89			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>D.</b> w cz. N kępa 0,10 ha So 125l. 2 szt.	SO	PRZES	SO	125			39	28		2		30		ODN-ZRB-3,89 PIEL-3,89 CW-3,89	
g	7,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 80l, podsz.: św, brz, db na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 9 ŚW 1 BRZ	80 40 40	1,0 0,2	um um prz	32 14 14	28 13 15	IA 22	12	482 29 3 32	3810 230 25 255	61,7 7,8	TP-7,90	
h	3,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. kępa, mjs Św 10l, podsz.: brz, db na 20%, w cz. NE kępa 0,17 ha So, Św 115l. Św 93l. Św 40l. 1 szt. w cz. SE kępa 0,06 ha So 115l.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ	5 5 5 5	1,0	um um duże		1 1 1 2	I II II I	11				1,3 --- 1,3 0,4	CP-3,11
i	1,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 95l, podsz.: św, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	115 95 115 50	0,9	prz prz luź	42 30 41 18	28 27 29 18	I II III II	2 3 3 4	241 116 47 28	375 180 75 45	4,0 2,8 0,9 2,2	--- --- 9,9 6,3	
j	0,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śml.spe, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Brz 31l, podsz.: św na 10%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	31 31	0,9	um um prz	13 14	13 14	I IA	32	110 36 146	60 20 80	7,1 1,2 --- 8,3 14,8	TW-0,56	
~a			0,77		<b>RP:</b> 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			
277																						
	28,50	3,89	0,77		= 33,16												8498	146,1				
	28,50	3,89	0,77		= 33,16 Obr. ew. Orłowo (0020)																	
	28,50	3,89	0,77		= 33,16 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)																	
	28,50	3,89	0,77		= 33,16 Powiat nidzicki (11)																	
	28,50	3,89	0,77		= 33,16 Woj. warmińsko-mazurskie (28)																	
278					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka																	
a	4,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, wrz.pos, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.c 6l, podsz.: brz, db, jrj na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 2 DB 2 ŚW SO DB	6 6 6 125 60	1,0 um prz		1 1 1 36 20	I III II	11 3 4							CP-4,06	
b	4,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mał.włś, <b>D.</b> zmiesz. jdn., podsz.: św, jrj, db na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	8 SO 1 ŚW 1 ŚW ŚW ŚW	110 110 80 10 40	1,1 prz prz um 0,1 0,1		40 40 26 15 15	29 31 26 2 15	I II II 22 22	2 2 3 22 22	420 74 67 561 28	1735 305 275 2315 115	19,5 3,3 6,2 29,0 7,0				
c	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> mjs Św, Brz 75l, Brz, Św 40l, podsz.: jrj, db, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO BK	75 15	1,0 0,5 um prz		31 3	28 3	IA 22	12 22	471 390					6,9 8,3	TP-0,83
d	1,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, żar.m, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So, Db 25l, Św 35l, podsz.: św, db, brz, śl.a na 30%, w cz. E pol łow 0,30 ha, <b>Info:</b> fragm. BMśw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 ŚW 2 BRZ	25 25 35	0,8 um prz		13 10 16	14 11 17	I I I	12 12 12	62 18 35 115	85 25 45 155	4,8 4,9 1,8 11,5 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
278 f	5,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, mał.wś, bor.czr, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Md, Św 80l, podsz.: św, brz, db na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	80 55	1,0	um um prz	34 19	29 19	IA II	12	434 37 ---	2390 205 ---	38,7 8,8 ---	TP-5,51
g	3,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Św 60l, Brz 85l, podsz.: św, db, jrz na 20%, <b>Info:</b> ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	60 60	1,0	prz prz um	26 25	26 25	IA I	13	288 95 ---	1090 360 ---	25,1 6,0 ---	TP-3,78
h	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> mjs Św 95l, Św 60l, podsz.: św, brz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz luź	38	27	I	3	359	240	3,3 4,9	
i	1,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 50% owady, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 25l, podsz.: św, db, bk, brz na 20%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 SO 2 ŚW 1 BRZ	45 45 35 45	0,8	prz prz um	17 23 14 17	17 21 14 17	I IA I II	33	144 54 31 17 ---	255 95 55 30 ---	14,0 3,2 4,8 0,8 ---	
j	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> mjs Brz, Św, Md 60l, podsz.: św, db, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,1	um um prz	25	25	IA	12	458	680	15,8 10,6	TP-1,49



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			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	
278 k	9,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11070/05 nas gosp ŚW MP/1/44317/06 , <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 90l, Brz 60l, podsz.: św, brz, db na 30%, <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. C wid.jał, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	120 120 90 60	0,9	prz prz um	42 36 28 21	29 29 27 21	I III II II	2 3 3 3	299 47 56 39 ---	2845 445 535 370 ---	28,0 5,2 9,4 13,8 ---	28,0 5,2 9,4 13,8 ---	Dziłka nr 1: IB-95%-3,10 AGROT-3,10 ODN-ZRB-3,10 Dziłka nr 2: IB-95%-3,85 AGROT-3,85 ODN-ZRB-3,85
~a			0,84		<b>RP:</b> DROGI L		PODR PODRII	ŚW 8 ŚW 2 BRZ	10 35 35	0,1 0,1					22 22	17 3 20	160 30 190			
	33,10 33,10 33,10 33,10 33,10		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 33,94 = 33,94 Obr. ew. Orłowo (0020) = 33,94 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 33,94 Powiat nidzicki (11) = 33,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12871	224,3		
279 a	2,58				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,1	prz prz um	31	27	IA	12	490	1265	24,2 9,4	24,2 9,4	TP-2,58
b	5,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 70l, podsz.: db, jr, św, lsz, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	115 90 55	0,8	prz prz luź	39 27 23	28 26 20	I II II	2 3 3	288 48 30 ---	1640 275 170 ---	17,3 4,8 7,4 ---	17,3 4,8 7,4 ---	IIIAU-95%-5,70 AGROT-3,91 ODN-ZŁOZ-3,91 CP-1,79
					<b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 55l, Brz 90l, Św 115l, podsz.: św, jr, db, brz na 30%, 1-od gnia 1,79 ha Db 10l. 9 szt.		PODR	DB	10	0,3			2	12		366	2085	29,5 5,2	29,5 5,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
279 c	14,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 50l, Św 55l, Św 115l, podsz.: św, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	115 90 55	0,9	prz prz um	39 30 22	29 26 21	I II II	2 3 4	340 56 23 ---	4840 795 325 ---	50,9 14,1 6,2 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,85 AGROT-3,85 ODN-ZRB-3,85 Działka nr 2: IB-95%-3,00 AGROT-3,00 ODN-ZRB-3,00
d	2,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 60l, podsz.: św, jrz, lsz, db na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	1,1	um um prz	25 22	25 23	IA I	12	411 35 ---	1185 100 ---	27,3 1,7 ---	TP-2,88
f	5,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11071/05 , <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 90l, Św 115l, Św 55l, podsz.: św, brz, jrz, db na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 BRZ	115 55	1,0	prz prz um	40 20	29 21	I II	2 4	430 32 ---	2225 165 ---	23,4 3,1 ---	IIIA-30%-5,18 AGROT-1,55 ODN-ZŁOŻ-1,55
g	1,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs So 60l, podsz.: św, db na 20%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	60 60 50	0,9	prz prz um	25 23 20	25 23 20	I I I	3 3 3	225 49 38 ---	225 50 40 ---	3,8 1,7 1,8 ---	
~a			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,52		<b>RP:</b> 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
279																			
	31,57 31,57 31,57 31,57		0,66 0,66 0,66 0,66		= 32,23 = 32,23 Obr. ew. Orłowo (0020) = 32,23 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 32,23 Powiat nidzicki (11) = 32,23 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												13615	187,7	
280					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	6,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11072/05 , <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 80l, Brz, Św 40l, podsz.: brz, św, jrz na 20%, 1-od gnia 1,77 ha Db 10l. 10 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 BRZ	120 60	0,8	prz prz luź	40 28	27 26	II I	2 3	266 22 ---	1595 130 ---	14,8 2,2 ---	III AU-95%-6,00 AGROT-4,23 ODN-ZŁOŻ-4,23 CP-1,77
b	5,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11072/05 , <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 115l, Św 80l, Brz 45l, podsz.: brz, jrz, św, db na 30%, 1-od gnia 1,72 ha Db 2l. 5 szt. w cz. S luka 0,18 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 BRZ	120 60	0,7	prz prz luź	41 28	27 26	II I	2 3	230 22 ---	1360 130 ---	12,6 2,2 ---	III AU-95%-5,91 AGROT-4,19 ODN-ZŁOŻ-4,19 PIEL-1,72 CW-1,72
c	8,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 75l, Brz 55l, Brz, Św 40l, podsz.: jrz, św, lsz, db na 30%, w cz. W kępa 0,50 ha So 120l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	75 120	1,0	um um prz	29 39	28 27	IA	12 2	471 80	3840 80	67,4 8,3	TP-8,15

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
280 d	2,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mieszc. jdn, mjs Brz 95l, Brz 65l, podsz.: jrz, brz, db, św na 30%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	115 95	1,0	prz prz um	37 30	30 26	I III	2 3	430 51 ---	1230 145 ---	12,9 2,4 ---	IB-95%-2,86 AGROT-2,86 ODN-ZRB-2,86
f	7,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pspl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mieszc. jdn, mjs Św 115l, podsz.: św, brz na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	115 95 95 65	0,8	prz prz luź	37 30 29 21	27 26 25 22	II III II II	3 3 3 3	183 80 26 38 ---	1410 615 200 295 ---	14,2 10,3 1,2 9,5 ---	
~a			0,65		<b>RP:</b> DROGI L		PODR PODRII	6 ŚW 4 ŚW 5 ŚW 3 ŚW 2 BRZ	10 20 40 30 35	0,2 0,3			2 7 13 10 15	22 22	327 2520	410 215 110 85 ---	35,2 4,6		
	30,62 30,62 30,62 30,62 30,62		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 31,27 = 31,27 Obr. ew. Orłowo (0020) = 31,27 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 31,27 Powiat nidzicki (11) = 31,27 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11490	149,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarce (liczba cięć/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
281					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka																
a	10,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmt.spe, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11073/05 <b>D.</b> mjs Św 120l, So, Brz, Św 80l, Brz 60l, podsz.: św, jrz, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 5 ŚW 5 BRZ	120 40 40	1,1 0,1	prz prz um	39 13 11	27 13 13	II 22	2	435 10 8 ---	4560 105 85 ---	42,4 4,0			Dziłka nr 1: IB-95%-3,55 AGROT-3,55 ODN-ZRB-3,55 Dziłka nr 2: IB-95%-3,85 AGROT-3,85 ODN-ZRB-3,85
b	7,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św, Brz, Db 50l, Św, Brz 85l, podsz.: św, db, jrz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	85 35	1,0 0,1	prz prz um	32 13	26 13	I 22	12	445 21	3450 165	55,0 7,1			TP-7,75
c	3,66				Obr. ew. Radomin (0025) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 40l, podsz.: czm, jrz, lsz, św na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 BRZ	55 65 65	1,0	prz prz um	24 28 25	25 27 25	IA IA I	13	310 43 33 ---	1135 155 120 ---	29,2 3,3 1,7 ---			TP-3,66
d	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.włś, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb, Bk, Db 25l, podsz.: brz, bk, lsz na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 2 DB.C	25 25 25	1,2	peł duże	12 10 7	12 13 10	IA I II	12	74 70 10 ---	110 105 15 ---	9,7 5,9 2,3 ---			TW-1,49
f	2,72				Obr. ew. Orłowo (0020) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 75l, podsz.: św, jrz, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	75 55	1,0	prz prz um	30 18	26 19	I II	12	316 75 ---	860 205 ---	16,0 8,8 ---			TP-2,72
							PODRII	ŚW	35	0,1		13	13	22	20	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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
281 g	1,11				Obr. ew. Radomin (0025) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, podsz.: jrz, św, db, lsz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	55 40	1,1	um um prz	26 20	25 20	IA I	13	345 52 ---	385 60 ---	9,9 1,8 ---	TP-1,11
~a			0,65		Obr. ew. Orłowo (0020) <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,13		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,07		Obr. ew. Radomin (0025) <b>RP:</b> LINIE														
	27,21 6,26 20,95 27,21 27,21 27,21		0,85 0,07 0,78 0,85 0,85 0,85		= 28,06 = 6,33 Obr. ew. Radomin (0025) = 21,73 Obr. ew. Orłowo (0020) = 28,06 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,06 Powiat nidzicki (11) = 28,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11570	186		
282 a	0,51				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Łyna (0012) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 DB	24 24 20	1,0	um um duże	13 11	13 13 4	IA I IV	12	85 67 ---	45 35 ---	4,2 2,0 ---	TW-0,51
b	1,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 38l, podsz.: jał, jrz, czm, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,8	prz prz um	19	19	IA	23	218	320	13,5 9,2	TP-1,47

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
282 c	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 55l, podsz.: jrz, db, jał, lsz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	prz prz um	25	23	IA	22	345	200	5,1 8,8	TP-0,58
d	1,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> BRwy, pg//gp, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.sam, rkt.spe, śmf.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So, Brz 35l, Gb, Św, lwa 20l, podsz.: brz, św, czm na 20%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 SO 1 BRZ	25 25 25	1,1	um um duże	8 12 11	9 13 14	II IA I	11	41 19 18 ---	80 40 35 ---	12,5 3,3 2,0 ---	TW-1,99
f	1,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mał.włś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Gb 95l, So, Bk, Brz, Św 60l, Gb, Kl 40l, podsz.: lsz, jrz, św, db na 50%, w cz. NW kępa 0,05 ha Brz 45l. 1 szt. w cz. S kępa 0,10 ha Brz,Db 20l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	95 95 95	1,0	prz prz um	36 33 37	29 28 28	I I II	3 3 3	314 80 64 ---	520 130 105 ---	7,2 0,9 1,7 ---	
g	0,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmf.spe, mał.włś, <b>U.</b> 50% owady, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 45l, podsz.: św, lsz na 20%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 DB	45 45	0,8	um um prz	20 14	20 15	I II	32	258 15 ---	160 10 ---	8,8 0,4 ---	TP-0,62

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			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	
282 h	1,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, lcz.gór, bor.czr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs lwa 15l, So, Os 25l, podsz.: jrz, św, lsz na 60%, w cz. N kępa 0,10 ha Św,So 110l.	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 ŚW 2 DB 1 DB 1 BRZ	25 15 15 25 40	0,8	um um prz	12 13 16	13 6 4 9 16	I I III II II	22	56 19 ---	105 35 ---	5,9 0,8 0,2 1,1 ---	0,8	TW-1,85
i	3,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> w cz. N kępa 0,15 ha Św,Brz 40l. 1 szt. w cz. C kępa 0,30 ha So 130l. 2 szt.	140/140 DB-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	DB SO	14 130	0,3	um um prz	37	28 28	II 3	12	50	1,3 0,4	0,4	ODN-ZŁOŻ-2,20 PIEL-2,20 CW-2,20 CP-1,22	
j	11,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 90l, Św, Brz 60l, Kl 40l, podsz.: jrz, lsz, św, db na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODR II	SO 3 BRZ 3 ŚW 3 DB 1 ŚW	90 40 40 30 30	1,0 0,2	prz prz um	35 13 13 12 9	28 15 13 13 9	I 22	12	455 9 10 5 1 ---	5020 100 110 55 10 ---	74,4 6,7	6,7	TP-11,03
k	0,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., podsz.: św, jrz, db na 40%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 SO 2 DB 1 ŚW 1 ŚW	33 33 33 33 23	0,9	um um prz	15 16 12 12 9	16 16 12 14 9	I IA II I I	22	74 46 19 17 5 ---	55 35 15 10 5 ---	2,1 1,7 1,0 1,2 0,9 ---	9,7	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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
282 l	1,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 27l, podsz.: jrz, db, brz, św na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 DB	27 27 27 27	0,9	um um duże	14 10 12 15 8	14 12 15 15 III	IA I I I III	23	116 20 17 ---	160 30 25 ---	12,2 4,5 1,2 0,1 ---	TW-1,40
m	0,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md, Db.c 33l, podsz.: św, jrz, lsz na 30%	80/80 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 ŚW 1 DB	33 33 33 33	0,7	prz prz um	16 16 14 10	17 16 14 12	I IA I II	22	59 55 26 7 ---	40 40 20 5 ---	1,7 2,0 1,8 0,4 ---	TW-0,69
n	1,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.wś, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 65l, Brz 55l, podsz.: jrz, lsz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	55 65	0,9	prz prz um	24 34	24 26	IA IA	22	242 115 ---	350 165 ---	9,0 3,5 ---	TP-1,44
o	3,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Gb 72l, Św, Kl, Db, Brz 30l, podsz.: jrz, lsz, db, gb na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	72	1,0	prz prz um	30	27	IA	13	456	1530	28,3 8,4	TP-3,36
p	1,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmf.spe, mal.wś, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Kl, Ak, Md 35l, podsz.: jrz, św, czm na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 BRZ	35 35 35	0,9	um um duże	15 16 17	16 17 18	IA I I	22	125 76 20 ---	190 115 30 ---	9,2 10,3 1,2 ---	TW-1,54

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
282 r	0,95				<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	50 70	1,0	um um prz	22 27	22 27	IA IA	12	331 45 ---	315 45 ---	9,1 0,8 ---	TP-0,95
s	1,09				Obr. ew. Radomin (0025) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> BMśw (ś) z1, <b>T:</b> niz fal, <b>GI:</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C:</b> porol, <b>D:</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Lp 70l, Lp, Db, Ol.s, Os 52l, Lp, Brz, Gb 30l, podszyt.: jrz, lsz, jał, gb, db na 40%, <b>OP:</b> Mogiła	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 SO 2 BRZ	52 70 52	0,8	prz prz um	22 27 20	22 25 21	IA I I	12	132 133 50 ---	145 145 55 ---	4,0 2,9 1,2 ---	TP-1,09
t	0,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> BMśw (ś) z1, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C:</b> porol, <b>D:</b> zmiesz. grp, mjs Kl 40l, Św 30l, podszyt.: jrz, lsz, db na 70%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	68 68	1,1	um um prz	30 29	27 26	IA I	12	434 37 ---	325 30 ---	6,5 0,4 ---	TP-0,75
w	2,06				Obr. ew. Łyna (0012) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GPZ, <b>S:</b> LMśw (ś) z1, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C:</b> porol, <b>D:</b> mjs Brz 38l, podszyt.: jrz, lsz, św, db na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	prz prz um	30	27	IA	13	434	895	17,7 8,6	TP-2,06
x	0,91				Obr. ew. Radomin (0025) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GPZ, <b>S:</b> LMśw (ś) z1, <b>T:</b> niz fal, <b>GI:</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C:</b> porol, <b>D:</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Db 40l, podszyt.: jrz, lsz, brz, db na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	68 50	0,9	prz prz um	30 18	27 18	IA II	12	305 66 ---	280 60 ---	5,5 1,3 ---	TP-0,91
~a			0,07		Obr. ew. Łyna (0012) <b>RP:</b> 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
282 ~b			0,90		<b>RP: DROGI L</b>														
	38,02 2,75 35,27 38,02 38,02 38,02		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 38,99 = 2,75 Obr. ew. Radomin (0025) = 36,24 Obr. ew. Łyna (0012) = 38,99 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 38,99 Powiat nidzicki (11) = 38,99 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12367	287	
283					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Łyna (0012) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	13,21				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P.</b> <b>zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 10% klimat, C.</b> <b>porol, drz szt,</b> <b>D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św, Kl, Md 24l, podsz.: brz,</b> <b>czm, db, św na 20%</b>	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 BRZ 1 DB.C	24 24 24	1,2 1,2 1,2	um um um duże	13 12 12	13 14 12	IA I I	12 12 12	85 67 8	1125 885 105	108,3 52,9 13,7		TW-13,21
b	0,72				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P.</b> <b>zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol,</b> <b>D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, Db 110l, podsz.: jrz, czm,</b> <b>db, jał na 40%</b>	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 SO	70 55	1,1	um um prz	33 25	27 25	IA IA	12 12	244 214 458	175 155 330	3,4 4,0 7,4 10,3		TP-0,72
c	5,47				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P.</b> <b>zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 10% zwierz, C.</b> <b>porol,</b> <b>D. zmiesz. kęp, mjs lwa 20l, Md, Db, Św 24l, podsz.:</b> <b>brz, czm, db na 30%,</b> <b>Info: fragm.LMsw</b>	120/120 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 BRZ 1 DB.C 1 BRZ 1 SO	24 24 24 20 20	1,2	um um duże	13 12 10 9 10	13 13 10 10 8	IA I II II I	11 11 11 11 11	68 50 5 11 7 141	370 275 25 60 40 770	35,9 16,4 4,9 4,6 7,1 68,9 12,6		TW-5,47

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
283 d	2,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Db, Brz 40l, Brz, Gb, Db 80l, Db 105l, podsz.: jał, jrz, brz, św na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,0	prz prz um	37	28	I	3	466	1280	15,4 5,6	
f	5,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.sam, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 75l, Św, Gb, Db, Kl 40l, podsz.: jrz, lsz, db, św na 50%, w cz. C kępa 0,35 ha Św,Db 25l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75	0,9	um um prz	32 30	28 26	IA I	13	382 32 ---	1935 160 ---	34,0 1,7 ---	TP-5,07
g	5,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Gb, Db, Brz, Św 55l, So, Brz 70l, podsz.: lsz, czm, db, brz, gb na 60%, w cz. W kępa 0,35 ha So,Brz 40l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,0	um um prz	24	24	IA	13	388	1945	50,0 10,0	TP-5,01
h	0,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, mał.wiś, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So, Db 55l, Md, Db 35l, podsz.: brz, jał, św, db na 20%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 2 ŚW 1 BRZ	55 55 35 35	1,1	um um prz	21 23 12 16	22 23 14 17	I I I I	23	275 66 44 23 ---	260 65 40 20 ---	10,3 1,2 3,7 0,8 ---	TP-0,95
i	1,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 100l, Św, Brz 35l, podsz.: jrz, lsz, db, św na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	120 120	1,0	prz prz um	38 34	30 29	I III	2 3	433 53 ---	650 80 ---	6,4 0,9 ---	IB-95%-1,50 AGROT-1,50 ODN-ZRB-1,50
																408	385	16,0 16,8	

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
283 j	2,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Brz 90l, Św 60l, Św 40l, podsz.: jrz, św, bez.k, db na 70%, w cz. W kępa 0,15 ha Brz,Db 20l.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	90 90	0,9	um um prz	35 32	28 28	I II	12	328 118 ---	700 250 ---	10,4 4,4 ---	IB-95%-2,13 AGROT-2,13 ODN-ZRB-2,13
k	0,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mał.wiś, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.c, So, Md 35l, podsz.: jrz, db, św na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 DB 2 BRZ	35 35 35	0,9	um um prz	14 13 17	14 13 17	I II I	22	95 32 39 ---	65 25 30 ---	6,0 1,5 1,0 ---	TW-0,71
l	0,31				Obr. ew. Radomin (0025) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.sam, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: jrz, bez.k, db na 60%, w cz. S luka 0,08 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	um um prz	24	24	IA	13	320	100	2,3 7,4	TP-0,31
~a			0,69		Obr. ew. Łyna (0012) <b>RP:</b> DROGI L														
	37,83 0,31 37,52 37,83 37,83 37,83		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 38,52 = 0,31 Obr. ew. Radomin (0025) = 38,21 Obr. ew. Łyna (0012) = 38,52 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 38,52 Powiat nidzicki (11) = 38,52 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10833	401,2		

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
284					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Łyna (0012) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	13,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.c, Św, Md 24l, So 15l, podsz.: brz, jał, db na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 DB	24 24 24	1,2	um um duże	13 12 8	13 15 9	IA I II	12	85 67 5 ---	1155 910 70 ---	111,5 54,5 12,1 ---	TW-13,60
b	0,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> mjs Brz 70l, Kl 50l, podsz.: jrz, db, jał na 40%, w cz. SW kępa 0,08 ha So 25l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	32 10	27 10	IA 22	12	441 11 5 ---	435 10 5 ---	8,3 8,4	TP-0,99
c	3,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>D.</b> mjs Brz, Kl 53l, podsz.: db, jał, brz, czm na 30%, w cz. C kępa 0,12 ha Db,Brz 10l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	53	1,0	um um prz	24	23	IA	12	377	1325	35,8 10,2	TP-3,52
d	2,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 40l, Św 105l, podsz.: jał, jrz, św, db na 40%, w cz. SE luka 0,07 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	105 70	1,0	prz prz um	32 32	25 27	II IA	3 3	272 142 ---	630 330 ---	7,4 6,3 ---	TP-2,31
f	7,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmf.spe, <b>D.</b> mjs Db, Brz 90l, Db, Brz 40l, podsz.: db, jał, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	1,0	prz prz um	34	25	II	3	391	2900	29,2 3,9	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										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		
	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
284 g	2,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> mjs Brz 70l, Db, Brz 40l, podsz.: jrz, db, jał, kru na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	70	1,1	prz prz um	29	27	IA	12	490	1340	25,6 9,4	TP-2,73
h	3,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>D.</b> mjs Brz 70l, Brz 40l, podsz.: db, jrz, lsz, jał, brz na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,1	prz prz um	31	27	IA	13	490	1490	28,5 9,4	TP-3,04
i	1,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> mjs Św, Brz 95l, Brz, Św 40l, podsz.: db, brz, jał, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz um	30	25	II	3	338	535	7,4 4,7	TP-1,58
j	2,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Czr.p, Md 24l, podsz.: brz, db, czm na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 DB	26 26 24	1,0	um um duże	12 11	12 14 7	IA I III	12	100 74 ---	270 200 ---	21,9 10,9 0,3 ---	TW-2,70
~a			0,39		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,08		<b>RP:</b> L ENERG														
	37,89 37,89 37,89 37,89 37,89		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 38,36 = 38,36 Obr. ew. Łyna (0012) = 38,36 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 38,36 Powiat nidzicki (11) = 38,36 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11607	359,7		

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
285					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	0,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Brz 55l, podsz.: db, jr, św na 40%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	95 95	0,9	prz prz um	31 31	27 26	I II	3 3	363 29 ---	250 20 ---	3,5 0,1 ---	TP-0,69
							PODRII	ŚW	35	0,3		13	13		22	50	35	3,6 5,2	
b	3,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Os, Kl, Bk 50l, podsz.: św, bk na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 ŚW 1 SO 1 ŚW	50 50 50 40	0,9	um um prz	23 22 23 16	22 22 23 17	I I IA I	22 3 3	127 117 33 25 ---	455 420 120 90 ---	10,3 19,4 3,4 6,1 ---	TP-3,59
							PODRII	ŚW	25	0,1		9	9		22	7	25	39,2 10,9	
c	2,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mal.wś, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Md, Db 95l, Brz, Św 55l, Db, Brz, Kl 40l, w cz. C kępa 0,20 ha Brz,Św 35l. 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	95 95	0,7	prz prz luź	32 34	27 30	I II	3 3	283 45 ---	595 95 ---	8,2 1,5 ---	
																328	690	9,7 4,6	
d	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gp, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, mal.wś, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 10l, Db.c, Św 35l, podsz.: lsz, bk, św na 30%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 DB 1 BRZ 1 DB	35 35 10 10	0,8	um um prz	17 10	18 11 7 2	I III I III	22 3 3	94 9 ---	100 10 ---	3,9 0,9 0,4 ---	TW-1,09 PRZEST-100%
							PRZES	ŚW SO	95 95			40 31	30 28		3 3	5 5 ---	5 5 10	5,2 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
285 f	4,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mal.wiś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz 85l, Os, Db, Św 60l, Św, Db, Os 40l, podsz.: db, lsz, jrz, św na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 ŚW	85 85 85	0,9	um prz	33 34 31	27 27 27	I II II	12	281 72 57 ---	1145 295 235 ---	18,3 3,7 4,6 ---	TP-4,08
g		1,27			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, wrt.spe, pok.zwy, <b>D.</b> podsz.: glg, brz, db na 40%	BRZ-ŚW- DB	PRZES	SO DB OS BRZ JS	25 25 20 25 25			13 15 10 8 15	10 13 10 10 14	4 4 4 4 4	2 1 1 1 ---	2 1 1 1 ---	6		
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,08		<b>RP:</b> L ENERG														
	11,56 11,56 11,56 11,56 11,56	1,27 1,27 1,27 1,27 1,27	0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 13,07 = 13,07 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 13,07 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 13,07 Powiat nidzicki (11) = 13,07 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3906	84,3		
286					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	3,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Św 70l, Św 50l, podsz.: św, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um prz	36	29	IA	12	479	1660	23,1 6,7	TP-3,47
b	3,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Gb 64l, podsz.: św, gb na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	66 66	0,9	um duże	29 27	27 24	IA I	12	385 32 ---	1370 115 ---	28,2 1,6 ---	TP-3,56

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
286 c	4,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, gwz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd So 100l, Św 57l, podsz.: św, brz, gb na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	57 57	0,9	prz prz luź	25 31	23 24	I IA	3 3	242 38 ---	1115 175 ---	20,4 4,3 ---	TP-4,61
d	3,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, ksm.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św, Md, Gb, Brz 46l, podsz.: św, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	46 30	0,9 0,2	um um prz	23 10	19 11	I 22	12	251 25	975 95	33,5 8,6	TP-3,89
f	4,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św, Brz, Md 61l, podsz.: św, brz, bk, jrz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	61	0,9	um um prz	27	24	IA	12	406	1910	43,2 9,2	TP-4,70
g	3,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz 36l, podsz.: św, brz, gb na 10%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 MD	36 36 36	0,9	um um prz	20 17 25	16 16 19	IA I I	13	129 62 48 ---	425 205 155 ---	19,4 16,9 7,0 ---	TW-3,28
~a			0,40		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,05		<b>RP:</b> LINIE														
	23,51 23,51 23,51 23,51 23,51		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 23,96 = 23,96 Obr. ew. Jablonka (0007) = 23,96 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,96 Powiat nidzicki (11) = 23,96 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8200	197,6		

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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
287 a	22,11				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Św 110l, Św 90l, Św 70l, Św 50l, podsz.: św, bk, gb, jr, db na 30%, w cz. E kępa 0,20 ha Św,Bk,So 24l.	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	110 90	1,0		um um prz	40 36	30 27	I I	2 2	333 135 ---	7365 2985 ---	82,8 44,2 ---	Dziłka nr 1: IB-95%-3,65 AGROT-3,65 Dziłka nr 2: ODN-ZRB-3,65 IB-95%-3,25 AGROT-3,25 ODN-ZRB-3,25
~a			0,81		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,28		<b>RP:</b> LINIE															
	22,11 22,11 22,11 22,11 22,11		1,09 1,09 1,09 1,09 1,09		= 23,20 = 23,20 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 23,20 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,20 Powiat nidzicki (11) = 23,20 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10350	127		
288 a	3,34				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, szc.zaj, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św, Brz 33l, podsz.: św, bk, brz na 10%, w cz. N luka 0,10 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	33 33	0,8	prz prz um	15 23	14 17	I I	22	131 19 ---	440 65 ---	24,5 3,2 ---	TW-3,24 PODSZ-3,24 ODN-LUK-0,10	
b	6,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 85l, Św 40l, podsz.: św, brz, so na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 60	0,8	prz prz luź	36 19	29 15	IA III	12	375 26 ---	2350 165 ---	35,3 6,6 ---	TP-6,27	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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	
288 c	0,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db 24l, podsz.: św, bk na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 BRZ 1 MD	24 24 24 24	1,0	prz prz um	13 13 12 15	10 12 12 13	I I II I	22	41 18 21 16 ---	15 5 10 5 ---	1,8 1,6 0,5 0,5 ---	11,0	TW-0,40
d	8,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św, Brz 58l, Św 40l, podsz.: bk, św, brz, gb na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	58	1,1	um um prz	27	25	IA	12	446	3860	93,0 10,7	TP-8,66	
f	3,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, gwz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Gb, Brz 80l, Św 50l, podsz.: św, gb, jrj na 60%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 70	1,0	um um prz	38 22	30 14	IA IV	12	479 29 508	1880 115 1995	26,1 3,8 29,9 7,6	TP-3,92	
~a			0,55		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,21		<b>RP:</b> LINIE															
	22,59 22,59 22,59 22,59		0,76 0,76 0,76 0,76		= 23,35 = 23,35 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 23,35 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,35 Powiat nidzicki (11) = 23,35 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8910	196,9			
289 a	5,28				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jabłonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) 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	85	1,0	um um prz	35	25	I	12	443	2340	37,3 7,1	TP-5,28	

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	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
289 b	13,14				<b>RP:</b> 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, C. drz szt, D. pjd Św, Brz, Md 63l, podsz.: św, db na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	63 40	1,1 0,3	um um prz	28 14	26 13	IA 22	12	464 59	6095 775	132,7 10,1	TP-13,14
c	5,16			<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, gwz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 60l, podsz.: św, gb, bk na 70%		120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	60 60	1,0	um um prz	26 29	24 24	IA I	12	204 161 ---	1055 830 ---	24,3 13,9 ---	TP-5,16
~a			0,65			<b>RP:</b> DROGI L													
	23,58 23,58 23,58 23,58 23,58		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 24,23 = 24,23 Obr. ew. Jablonka (0007) = 24,23 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,23 Powiat nidzicki (11) = 24,23 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11095	208,2	
290 a	6,00				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 ŚW	120 95	0,7	luż	39 27	30 23	I III	2 3	279 33 ---	1675 200 ---	16,5 3,3 ---	IIIAU-95%-6,00 AGROT-4,20 ODN-ZŁOŻ-4,20 CP-1,80
b	5,98				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. drz szt, LMP. nas gosp SO MP/1/11074/05 , D. zmiesz. jdn, pjd Św 120l, Db, Gb, Św 70l, podsz.: św, brz, so, gb na 30%, 1-od gnia 1,80 ha Db 6l. 6 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (cz zg) 15	KDO DRZEW	9 SO 1 ŚW	120 95	0,8	prz prz um	39 27	29 23	I III	2 3	327 38 ---	1955 225 ---	19,3 3,8 ---	ODN-ZŁOŻ-1,79 PIEL-1,79 CW-1,79

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
290 c	4,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 110l, Św 90l, podsz.: św, db, bk na 40%, <b>Info:</b> fragm.LMśw	120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW PODRII	SO ŚW	110 60	1,0 0,2	um um prz	39 15	29 13	I 22	2	474 50	2335 245	26,3 5,3	IIIA-30%-4,93 AGROT-1,48 ODN-ZŁOŻ-1,48
d	2,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Św, Md, Brz 33l, podsz.: bk, św, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	33	0,8	um um prz	15	15	IA	12	205	415	21,7 10,7	TP-2,02
f	2,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, mek.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 90l, Św 70l, Św 50l, podsz.: św, gb, db na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	90	0,8	um um prz	31	28	I	12	365	945	14,0 5,4	
~a			0,60		<b>RP:</b> DROGI L														
	21,52 21,52 21,52 21,52 21,52		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 22,12 = 22,12 Obr. ew. Jablonka (0007) = 22,12 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,12 Powiat nidzicki (11) = 22,12 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7995	104,9		
291 a	11,72				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jablonka (0007) Leśnictwo - Jeleń (12) 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	80 40	0,9 0,2	um um prz	36 13	29 12	IA 22	12	432 36	5065 420	82,0 7,0	TP-11,72

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
291 b  ~a ~b	6,34				<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	95	0,9	um um duże	34	30	IA	2	468	2965	38,4 6,1	TP-6,34
	18,06 18,06 18,06 18,06 18,06		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 18,71 = 18,71 Obr. ew. Jabłonka (0007) = 18,71 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 18,71 Powiat nidzicki (11) = 18,71 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8450	120,4		
292 a  b  c	2,88  3,50  11,11				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> BMśw (ś) n2, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDb, ps//pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> trz.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>C:</b> drz szt, <b>D:</b> pjd Db 120l, So 90l, Św, Brz 65l, Św 45l, podsz.: św, bk, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	prz prz um	29	26	IA	12	422	1215	25,5 8,9	TP-2,88
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> BMśw (ś) n2, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDb, ps//pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> bor.czr, trz.spe, mal.wś, <b>C:</b> drz szt, <b>D:</b> pjd Db 110l, Św, Brz 90l, Św 70l, Św 50l, podsz.: św, brz, db, gb na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	36	28	I	12	411	1440	21,3 6,1	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> BMśw (ś) n2, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDb, pg/pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> bor.czr, trz.spe, mal.wś, <b>C:</b> drz szt, <b>D:</b> pjd Św, Brz, Md 57l, podsz.: db, św, bk, lp, gb na 60%, w cz. SE luka 0,25 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO SO	57 30	1,1 0,1	um um duże	22 10	23 9	IA 22	12 1	440 10	4890 10	120,3 10,8	TP-10,86 ODN-LUK-0,25

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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
292 d	4,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mal.włś, bor.czr, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Db 130l, Św, Db, Gb 80l, Brz 70l, podsz.: gb, św, lp, db, lsz na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	80 70	1,0	um um duże	31 22	29 18	IA III	12	433 40 ---	2070 190 ---	33,5 5,8 ---	TP-4,78
f	3,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, trawy, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> podsz.: lp, gb, kl, db, św na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	70	1,1	um um prz	30	28	IA	12	490	1695	32,4 9,4	TP-3,46
~a			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,05		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,09		<b>RP:</b> LINIE														
	25,73 25,73 25,73 25,73 25,73		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 26,32 = 26,32 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 26,32 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,32 Powiat nidzicki (11) = 26,32 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11510	238,8		
293 a	6,93				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	110 70 110	1,1	um um prz	37 22 28	29 23 28	I II III	2 3 2	367 118 56 ---	2545 820 390 ---	28,6 23,3 4,6 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-2,90 AGROT-0,87 ODN-ZŁOŻ-0,87 Działka nr 2: IIIA-30%-4,03 AGROT-1,21 ODN-ZŁOŻ-1,21 TW-0,30



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
293 b	14,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mał.włś, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Db, Lp, Gb 120l, Św 95l, Św 55l, podsz.: św, db, gb, lsz, brz na 60%, w cz. SW kępa 0,11 ha Brz,Św,So 26l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	95 75	0,9	um um prz	35 19	28 20	I III	3 4	362 40 ---	5185 575 ---	71,5 15,3 ---	
c	1,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mał.włś, gwz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> podsz.: bk, lp, czm, kl, św na 80%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODRII	SO 8 KL 2 GB	70 35 35	0,8 0,1	prz prz um	32 10 11	28 12 10	IA 11	13 11	390 9 1 10	630 15	12,0 7,5	TP-1,61
~a			0,96		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,01		<b>RP:</b> LINIE														
	22,86 22,86 22,86 22,86 22,86		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 23,83 = 23,83 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 23,83 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,83 Powiat nidzicki (11) = 23,83 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10160	155,3	
294 a	3,68				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 ŚW 1 BRZ	4 17 6 4	0,8				I IV II II	22				PIEL-3,68 CW-3,68
							PRZES	SO ŚW	125 60			41 23	31 16	2 3		85 2 ---		0,9 ---	0,9 0,2
																87			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
294 b	2,79					120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 DB	125 125	0,7	luź	47 42	31 29	I II	2 2	279 38 ---	780 105 ---	7,2 1,0 ---	III AU-95%-2,79 AGROT-1,77 ODN-ZŁOŻ-1,77 CP-1,02
c d	2,94			0,16	Rezerwat przyrody: Koniuszanka II RP. BAGNO (N)	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 ŚW	115 90	0,7	luź	40 26	30 23	I III	2 3	279 33 ---	820 95 ---	8,6 1,8 ---	III AU-95%-2,94 AGROT-2,08 ODN-ZŁOŻ-2,08 PIEL-0,86 CW-0,86
f	2,26					120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 80	1,0	prz prz um	39 26	32 25	IA II	2 3	485 62 ---	1095 140 ---	11,5 3,1 ---	IIIA-30%-2,26 AGROT-0,68 ODN-ZŁOŻ-0,68
g	1,74					120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	20 25 30	0,9	um um duże	8 13 14	8 11 14	I IA IA	11	34 42 19 ---	60 75 35 ---	11,0 6,4 2,0 ---	CP-P-1,74
							PRZES	SO ŚW	90 60			35 26	27 26	3 3		135 3 ---	138		

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
294 h  i  ~a  ~b	6,39				<b>JK</b> : jednostki kontrolne, <b>FR</b> : faza rozwojowa, <b>OC</b> : obszary chronione, <b>RP</b> : rodzaj powierzchni, <b>F</b> : funkcja lasu, <b>O</b> : kategoria ochronności, <b>G</b> : gospodarstwo, <b>S</b> : siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T</b> : teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl</b> : podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR</b> : zespół roślinny, <b>SP</b> : siedlisko przyrodnicze, <b>P</b> : pokrywa, <b>R</b> : runo, <b>U</b> : uszkodzenia, <b>C</b> : cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D</b> : drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP</b> : osobliwości przyrodnicze, <b>Info</b> : informacje dodatkowe	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 70	0,9	um um prz	34 18	27 16	I IV	12	370 26 ---	2365 165 ---	35,0 5,6 ---	TP-6,24 ODN-LUK-0,15
	19,80 19,80 19,80 19,80 19,80	0,62 0,62 0,62 0,62 0,62	1,20 1,20 1,20 1,20 1,20	0,16 0,16 0,16 0,16 0,16	= 21,78 = 21,78 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 21,78 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,78 Powiat nidzicki (11) = 21,78 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5995	94,1		
295  a  b	0,51				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  Strefa ochrony okresowej: Bielik <b>RP</b> : D-STAN, <b>F</b> : OCHR, <b>O</b> : OCH-WOD, <b>G</b> : O, <b>S</b> : Lśw (ś) z1, <b>T</b> : niz pag, <b>Gl</b> : RDb, ps//pg, <b>P</b> : ziel, <b>R</b> : jsn.spe, gwz.spe, trz.spe, <b>C</b> : drz szt, <b>D</b> : zmiesz. wkęp, pjd Gb 125l, Db, Gb, Lp 80l, podsz.: gb na 70%  Rezerwat przyrody: Koniuszanka II, Strefa ochrony okresowej: Bielik <b>RP</b> : BAGNO (N )	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 LP	125 125 125	1,0	prz prz um	47 54 40	31 29 27	I II III	3 3 3	288 169 45 ---	145 85 25 ---	1,4 0,8 0,3 ---	
				1,32			ZADRZEW (w cz. C)	OL OL OL	60 70 40			26 32 19	20 24 15		3 2 4	26 10 5 ---	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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
295 c	3,40				Strefa ochrony okresowej: Bielik <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.spe, szc.zaj, mal.włś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Brz 120l, Św, Kl, Ol 115l, Św, Gb, Lp 60l, podsz.: gb, lsz, św na 40%, w cz. SE kępa 0,25 ha Db 35l., <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 LP 1 GB	120 115 115 120	1,0	prz prz um	44 48 41 28	31 31 29 24	I I II III	2 2 2 3	288 124 51 45 ---	980 420 175 155 ---	9,6 4,2 2,2 1,7 ---	5,2	
d	1,24				Strefa ochrony okresowej: Bielik <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.spe, trawy, mal.włś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Gb 90l, Św, Bk, Gb 45l, podsz.: gb, św na 70%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 ŚW 2 BRZ	120 58 58	0,9	prz prz luź	45 23 25	26 22 26	III I I	2 3 3	237 102 56 ---	295 125 70 ---	3,2 4,6 1,2 ---	7,3	
f	1,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. smug., podsz.: brz, św, jał, bk, gb na 30%, w cz. N kępa 0,20 ha So,Lp 120l. Gb,So 5l., <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	23 17	0,9	um um prz	10 6	8 I	II I	22 3	32 ---	40 ---	6,5 2,9 ---	7,3	CP-P-1,29
g	12,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mal.włś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Db 110l, Brz 80l, Św 45l, podsz.: gb, św, brz, db na 40%, w cz. NW kępa 0,10 ha Db 23l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	94 65	1,0	prz prz um	36 24	29 20	I II	2 3	402 50 ---	5000 620 ---	70,0 20,1 ---	7,2	TP-12,44
h			0,02		Rezerwat przyrody: Koniuszanka II <b>RP:</b> LINIE															
i			0,03		Rezerwat przyrody: Koniuszanka II, Strefa ochrony okresowej: Bielik <b>RP:</b> 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
295 ~a ~b ~c ~d			0,07 0,25 0,30 0,11		<b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> LINIE															
	18,88 18,88 18,88 18,88 18,88		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78	1,32 1,32 1,32 1,32 1,32	= 20,98 = 20,98 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 20,98 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 20,98 Powiat nidzicki (11) = 20,98 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8158 (41)	128,7			
296 a b	0,79 5,68				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka  Strefa ochrony okresowej: Bielik <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, pl, P. ziel, R. gwz.spe, szc.zaj, mal.wś, C. drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Js 115l, Brz 110l, Lp, Gb 70l, podsz.: gb, lp na 30%, <b>Info:</b> fragm. Lśw  Strefa ochrony okresowej: Bielik <b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.wś, C. drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 120l, podsz.: gb, św, db na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 DB 3 LP 1 GB	130 130 115 115	1,0	prz prz um	43 52 38 25	28 27 28 22	II III II IV	2 2 2 3	118 141 152 34 445	95 110 120 25 350	0,7 1,0 1,6 0,4 3,7 4,7		
						120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 70	1,0	prz prz um	32 21	30 21	IA III	12	469 42 511	2665 240 2905	39,9 7,3 47,2 8,3	TP-5,68	

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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
296 c	10,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.wiś, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd So, Gb 130l, Gb 60l, podsz.: gb, św na 50%, <b>Info:</b> fragm.LMśw	120/120 DB-ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 DB	60 60 60 130	1,0	prz prz um	26 25 23 46	24 24 21 25	IA I II III	22	247 64 43 43 ---	2605 675 455 455 ---	60,1 11,2 16,8 4,2 ---	TP-10,54
d	2,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.wiś, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Gb 75l, Brz, Św 55l, podsz.: gb, św, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 ŚW 1 BRZ	75 130 75 75	0,9	prz prz um	33 58 24 29	29 28 23 29	IA III II I	12	255 83 49 34 ---	615 200 120 80 ---	10,8 1,8 3,0 0,9 ---	TP-2,41
~a			0,44		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
	19,42 19,42 19,42 19,42 19,42		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 19,97 = 19,97 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 19,97 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,97 Powiat nidzicki (11) = 19,97 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9090	159,7		
297 a	3,68				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	120 95	1,1	um um prz	39 25	31 25	I III	1 3	372 169 ---	1370 620 ---	13,5 10,4 ---	IB-95%-3,68 AGROT-3,68 ODN-ZRB-3,68
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, mek.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Db, Św 120l, Db 95l, Św 70l, podsz.: św, gb, db na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw											541	1990	23,9 6,5	

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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
297 b	10,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Św, Db 110l, Św 40l, mjs So 90l, podsz.: św, bk, jr, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	8 SO 2 ŚW	110 90	1,1	prz prz um	38 24	31 24	I III	2 3	417 113 ---	4410 1195 ---	49,6 22,5 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-5,70 AGROT-1,71 ODN-ZŁOŻ-1,71 Działka nr 2: IIIA-30%-4,88 AGROT-1,46 ODN-ZŁOŻ-1,46	
c	4,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 70l, Św 40l, podsz.: bk, św, db, gb na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz um	34	30	IA	2	468	1915	24,8 6,1		
d	1,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, sit.spe, mal.wiś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Św 15l, Brz 4l	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 ŚW 3 DB 1 MD DB	4 4 4 4 150	1,0				I I III II	11   1				PIEL-1,58 CW-1,58	
~a			0,94		<b>RP:</b> DROGI L															
	19,93 19,93 19,93 19,93 19,93		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 20,87 = 20,87 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 20,87 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 20,87 Powiat nidzicki (11) = 20,87 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9519	120,8		
298 a	1,32				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	3 SO 3 DB 2 ŚW 2 ŚW	6 6 6 12	1,0	prz prz um		1 1 1 3	I III II I	12					PIEL-1,32 CW-1,32  0,7 --- 0,7 0,5

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
298 b	3,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, gwz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Brz 29l, podsz.: lsz, gb, db, św na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 ŚW	29 29 29	1,0	prz prz um	13 17 13	13 14 14	IA II I	12	154 14 12 ---	600 55 45 ---	39,3 3,7 6,3 ---	TW-3,89
c	2,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, gwz.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 20l, podsz.: lsz, gb, db, bk na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	20 20 20	1,0	prz prz um	10 8	9 7 6	IA I III	21	63 5 ---	155 10 ---	24,7 5,7 0,3 ---	TW-2,49
d	2,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDBr, pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.spe, mal.włś, szc.zaj, <b>C.</b> drz szt, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11076/05, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Db, Gb, Św 120l, Db 90l, podsz.: lsz, św, gb, db na 60%, 1-od gnia 0,86 ha Db 3l. 3 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 ŚW	120 90	0,8	luż	41 31	33 26	IA II	2 3	372 49 ---	1090 145 ---	10,0 2,5 ---	IIIAU-95%-2,93 AGROT-2,07 ODN-ZŁOŻ-2,07 PIEL-0,86 CW-0,86
f	1,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bor.czr, trawy, mal.włś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Db, Św, Lp 90l, Brz 80l, podsz.: św, gb, lsz na 60%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 4 DB	120 120	1,0	prz prz um	42 40	33 28	IA II	2 2	327 220 ---	515 350 ---	4,7 3,4 ---	IIIA-30%-1,58 AGROT-0,47 ODN-ZŁOŻ-0,47
g	2,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDBr, pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.spe, trawy, mal.włś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd So, Lp 100l, Św, Db 70l, podsz.: gb, św, lsz na 30%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 DB.C 1 ŚW 1 BRZ	120 120 100 100	1,0	prz prz luż	43 45 32 35	29 28 29 30	II II II I	2 2 2 2	271 164 68 39 ---	600 365 150 85 ---	5,9 3,6 2,1 0,6 ---	



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
298 h	2,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, szc.zaj, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Db 110l, Św, Md 60l, podsz.: św, lsz, jrz, gb na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	60 60 60	1,1	um um duże	28 25 25	25 21 26	IA II I	12	322 59 38 419	690 125 80 895	15,9 3,7 1,4 21,0 9,8	TP-2,14
i	1,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.spe, mal.wś, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Gb 90l, Brz, Św, Db 60l, podsz.: lsz, św, gb na 80%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 ŚW 1 BRZ	90 90 75	0,8	prz prz um	31 32 32	26 27 30	II II I	12	281 52 31 364	445 80 50 575	7,2 1,5 0,5 9,2 5,8	TP-1,58
j	0,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.spe, szc.zaj, mal.wś, <b>C.</b> wyżyw, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Db, Gb 80l, podsz.: gb, lsz, św na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 GB	155 110 110	1,0	prz prz um	43 42 29	28 27 19	II II IV	2 2 3	265 102 28 395	160 60 15 235	1,2 0,7 0,3 2,2 3,6	IB-100%-0,61 AGROT-0,61 ODN-ZRB-0,61
~a			0,35		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,25		<b>RP:</b> L ENERG														
~c			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,21		<b>RP:</b> L ENERG														
	18,76 18,76 18,76 18,76 18,76		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 19,67 = 19,67 Obr. ew. Orłowo (0020) = 19,67 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,67 Powiat nidzicki (11) = 19,67 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5894	145,9		

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
299					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	5,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.c, Js, Gb, Brz, KI 30l, podsz.: gb, lsz, św, db na 30%, w cz. NE luka 0,15 ha, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 1 DB 1 ŚW	30 30 30 30	1,2	um um duże	16 19 12 15	16 20 14 15	IA I I I	12	153 51 16 16 ---	895 300 95 95 ---	55,2 17,3 7,1 11,6 ---	TW-5,85
b	5,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Os, Bk, Md, Db.c, Gb 15l, Db, Db.c, Brz 25l, podsz.: brz, gb, lsz na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 ŚW 1 BRZ 1 DB	15 15 15 15	1,0	peł duże	9 8 8 7	8 8 9 7	IA I I I	11	26 10 8 ---	135 50 40 ---	18,5 5,2 4,4 1,8 ---	CP-P-5,11
c	8,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 10% owady, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So 50l, podsz.: gb, lsz, św na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	80/80 BK-DB (niezg)	DRZEW	5 BRZ 2 MD 2 GB 1 ŚW	50 50 50 50	1,0	um um prz	23 27 17 22	24 26 18 22	I I II I	13	142 57 44 43 ---	1175 470 365 355 ---	26,6 13,1 13,8 16,4 ---	TP-8,26
~a			0,34		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,30		<b>RP:</b> 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
299																			
	19,22 19,22 19,22 19,22 19,22		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 19,86 = 19,86 Obr. ew. Orłowo (0020) = 19,86 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,86 Powiat nidzicki (11) = 19,86 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4207	191	
300					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Gb, Md, Św 55l, podsz.: św, lsz, gb na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 BRZ	55 55 55	1,1	um um prz	24 20 23	25 20 24	IA II I	12	345 27 33 ---	1530 120 145 ---	39,3 4,0 2,8 ---	TP-4,43	
							PODRII	5 DB 5 ŚW	30 30	0,1		10 10	14 11		22	5 5 ---	20 20 ---		
							PRZES	DB	120		65	27		2	10	40 5			
b	4,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 48l, podsz.: św, brz, db na 30%, w cz. SW kępa 0,50 ha Św,Db 65l. 2 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: szm.spe	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 ŚW	48 48 40	1,0	um um prz	22 18 14	22 19 16	IA I I	22	249 81 28 ---	1035 335 115 ---	31,6 16,6 7,9 ---	TP-4,15	
															358	1485	56,1 13,5		
c	3,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db 38l, podsz.: św, db na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 ŚW 2 BRZ 1 ŚW	38 38 38 30	0,9	um um duże	17 15 18 10	18 16 18 12	IA I I I	22	136 47 42 12 ---	525 180 165 45 ---	22,2 13,6 5,5 5,8 ---	TP-3,87	
															237	915	47,1 12,2		

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
300 d	1,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> mjs Brz, Św, Db 60l, Db, Św 90l, podsz.: św, db, so, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		90	1,0	prz prz um	33	27	I	11	455	640	9,5 6,7	TP-1,41
f	4,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> mjs Brz, Św, Db 70l, Brz, Św 40l, podsz.: św, so, db na 30%, w cz. SW kępa 0,30 ha So 85l., <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO DB	120 40	1,0 0,1	prz prz um	39 12	27 12	II 22	2	391 9	1850 45	17,2 3,6	Działka nr 1: IB-95%-2,38 AGROT-2,38 ODN-ZRB-2,38 Działka nr 2: IB-95%-2,35 AGROT-2,35 ODN-ZRB-2,35
~a			0,06		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,33		<b>RP:</b> DROGI L														
	18,59 18,59 18,59 18,59 18,59		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 18,98 = 18,98 Obr. ew. Orłowo (0020) = 18,98 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 18,98 Powiat nidzicki (11) = 18,98 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6800	176	
301 a	3,68				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 3 ŚW 1 DB  SO	15 15 15  125	1,0	um um duże	8 7	8 7 6	IA I II	11	16 3 ---	60 10 ---	20,0 2,8 0,5 ---	CP-P-3,68
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Brz, Md 15l, podsz.: brz, św, db na 10%, w cz. C kępa 0,25 ha So 125l. 3 szt.														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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			
301 b	3,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, trawy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Jw, Gb 10l, Św 35l, podsz.: brz, db, św na 30%, w cz. S kępa 0,15 ha So 125l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 DB 1 ŚW SO ŚW	10 10 10 125 100	1,0	um prz			3 2 2 28 27	IA II II	11 2 3				25 5 ---	30	CP-3,41
c		2,87			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmf.spe, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,15 ha So 125l. 2 szt.	ŚW-SO	NAL PRZES	5 SO 5 BRZ SO	3 3 125	0,4				40 28		11 2					40	ODN-ZRB-2,87 PIEL-2,87 CW-2,87
d	3,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmf.spe, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11078/05 nas gosp ŚW MP/1/44330/06 , <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 90l, Brz 50l, podsz.: św, so, brz, db na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	8 SO 1 ŚW 1 ŚW 6 ŚW 3 ŚW 1 BRZ	125 90 70 40 30 40	1,1	prz prz um	40 33 24	29 28 24	I II II	2 3 3	429 73 60 ---	1360 230 190 ---	12,5 4,1 5,4 ---	6,9	562 1780	22,0	IB-95%-3,17 AGROT-3,17 ODN-ZRB-3,17
f	5,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmf.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Db, Brz 55l, podsz.: św, db, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	9 SO 1 ŚW 3 ŚW 3 ŚW 2 DB 2 BRZ	110 70 40 30 40 40	1,0	prz prz um	38 24	26 24	II II	2 3	352 53 ---	1955 295 ---	21,3 8,4 ---	5,3	405 2250	29,7	5,3
~a			0,55		<b>RP:</b> DROGI L																	
	15,82 15,82 15,82 15,82 15,82	2,87 2,87 2,87 2,87 2,87	0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 19,24 = 19,24 Obr. ew. Orłowo (0020) = 19,24 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,24 Powiat nidzicki (11) = 19,24 Woj. warmińsko-mazurskie (28)																	4495 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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
302					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	4,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.czr, trawy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 12l, podsz.: św, brz, db na 20%, w cz. C kępa 0,25 ha So 120l. 3 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 2 DB	12 12 12	1,0		um um prz		4 4 4	I I II	11				16,1 2,2 1,1 ---	CP-4,27
b	2,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: brz na 10%, w cz. C kępa 0,17 ha So 120l. Św 85l. Św 35l. 2 szt.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ	2 2 2 2	1,0					IA I II I	11				1,2 ---	PIEL-2,96 CW-2,96
c	10,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11079/05 nas gosp ŚW MP/1/44319/06, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 120l, Brz 85l, podsz.: św, brz na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 ŚW	120 85 55	1,0	prz prz um		42 35 20	26 28 20	II II II	2 3 3	274 124 38	2850 1290 395	26,5 25,6 17,1 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,95 AGROT-1,95 ODN-ZRB-1,95	
						PODRII	ŚW	40	0,1			13	14		22	21	220	69,2 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
303																			
	18,62 18,62 18,62 18,62 18,62		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 19,13 = 19,13 Obr. ew. Orłowo (0020) = 19,13 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,13 Powiat nidzicki (11) = 19,13 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9965	146,4	
304					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	8,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Św, Md, Brz 53l, podsz.: św, db, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	53 30	1,1 0,1	um um prz	24 10	24 11	IA II	12 22	419 14	3705 125	99,8 11,3	TP-8,84
b	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rkt.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 45l, podsz.: św, db, brz na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	9 SO 1 ŚW ŚW	45 45 25	1,0 0,2	um um prz	21 15	22 16	IA II	12 12	305 25 330	425 35 460	14,2 2,2 16,4 11,7	TP-1,40
c	2,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Św 115l, podsz.: św, brz, db na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	8 SO 1 ŚW 1 ŚW ŚW	115 90 70	1,0	prz prz um	38 26 20	27 25 22	II III II	2 3 3	316 50 53 419	700 110 115 925	7,0 2,1 3,3 12,4 5,6	Działka nr 1: IB-95%-1,06 AGROT-1,06 ODN-ZRB-1,06
d	1,94				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, D. mjs Brz, Św 60l, podsz.: św, brz, jrz, db na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,1	um um prz	24	25	IA	12	458	890	20,5 10,6	TP-1,94



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	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
304 f	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, D. mjs Św, Gb, Brz 70l, Św 40l, podsz.: św, brz, jał na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz um	35	28	I	3	403	290	4,0 5,6	
g	0,94				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rkt.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 45l, podsz.: św, db, brz na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	45 45	1,0	um um prz	21 15	22 16	IA II	12	305 25 ---	285 25 ---	9,6 1,5 ---	TP-0,94
h	1,59				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Św 115l, podsz.: św, brz, db na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	115 90 70	1,0	prz prz um	38 26 20	27 25 22	II III II	2 3 3	316 50 53 ---	500 80 85 ---	5,1 1,5 2,4 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,71 AGROT-0,71 ODN-ZRB-0,71
i	1,33				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, D. mjs Brz, Św 60l, podsz.: św, brz, jrz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	60	1,1	um um prz	25	24	IA	12	458	610	14,1 10,6	TP-1,33
j	0,56				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, D. mjs Św, Gb, Brz 70l, Św 40l, podsz.: św, brz, jał na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz um	35	28	I	3	403	225	3,1 5,5	
~a			0,35		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
304																			
	19,53 19,53 19,53 19,53 19,53		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 19,88 = 19,88 Obr. ew. Orłowo (0020) = 19,88 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,88 Powiat nidzicki (11) = 19,88 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8385	190,4	
305					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	4,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>D.</b> mjs Md, Św, Brz 55l, Brz 75l, Św 35l, podsz.: św, bk, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,1	um um prz	24	25	IA	13	431	1985	51,1 11,1	TP-4,61
b	5,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11080/05, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 120l, podsz.: św, jrz, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DRZEW ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	120 65 65	0,9	prz prz um	39 23 25	27 24 23	II I II	2 4 3	279 30 44 ---	1525 165 240 ---	14,2 2,4 7,8 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,00 AGROT-3,00 ODN-ZRB-3,00
c	3,12				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>D.</b> mjs Md, Św, Brz 55l, Brz 75l, Św 35l, podsz.: św, bk, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,1	um um prz	24	25	IA	13	431	1345	34,6 11,1	TP-3,12
d	2,84				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 75l, podsz.: św, jrz, brz na 30%	120/120 DRZEW ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	75 75 50	1,0	um um prz	31 28 19	28 26 18	IA II II	12	377 55 31 ---	1070 155 90 ---	18,8 3,9 4,5 ---	TP-2,84
							PODRII	ŚW	40	0,2		13	13	22	34	95	27,2 9,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
305 f	3,16				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 120l, podsz.: św, jał, brz, bk na 40%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 SO 1 ŚW 1 BRZ	120 75 75 60	1,0	prz prz um	40 28 26 23	27 26 24 23	II I II I	3 3 3 4	276 41 56 33 ---	870 130 175 105 ---	8,1 2,4 4,5 1,7 ---	IB-95%-3,16 AGROT-3,16 ODN-ZRB-3,16
~a			0,41		<b>RP:</b> DROGI L		PODRII	8 ŚW 2 BRZ	40 40	0,3		12 13	13 15	22	34 7 ---	105 20 ---	16,7 5,3		
	19,19 19,19 19,19 19,19 19,19		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 19,60 = 19,60 Obr. ew. Orłowo (0020) = 19,60 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,60 Powiat nidzicki (11) = 19,60 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8260	154		
306 a	1,53				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	120 90	1,0	prz prz um	41 25	30 24	I III	2 3	434 50 ---	665 75 ---	6,5 1,4 ---	IB-95%-1,53 AGROT-1,53 ODN-ZRB-1,53
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 120l, Brz 90l, Św 55l, podsz.: brz, św na 20%		PODR PODRII	8 ŚW 2 ŚW ŚW	10 20 40	0,2 0,1			2 5 15	22 22	484 740 28	740 45	7,9 5,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
306 b	4,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 55l, Brz 90l, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	120 120 90 55	0,8	prz prz luź	38 35 24 19	27 28 24 19	II III III II	2 3 3 4	183 83 38 30 ---	900 410 185 150 ---	8,4 4,8 3,5 6,4 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,70 AGROT-1,70 ODN-ZRB-1,70 Działka nr 2: IB-95%-3,22 AGROT-3,22 ODN-ZRB-3,22
c	0,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> mjs Św, Brz 80l, podsz.: św, jrz, brz na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO 7 ŚW 3 ŚW	80 10 20	1,0 0,2	prz prz um	30 2 4	26 2 4	I I I	12 21	408 8 17 5 ---	360 40 85 25 ---	6,2 7,0	TP-0,88
d	3,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk, Md 20l, podsz.: jrz, św, db na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	20 20 20	1,0	peł duże	10 9	11 10 8	IA I II	21	63 5 ---	220 20 ---	35,0 8,0 0,4 ---	TW-3,52
f	2,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Jw, Gb 10l, podsz.: brz, jrz, św na 30%, w cz. SE kępa 0,15 ha So 135l. 2 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PRZES	5 SO 3 ŚW 2 DB SO	10 10 10 135	1,0	um um prz	4 3 3 40	IA I III 27	11	68 ---	240 ---	43,4 12,3	CP-2,57	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
306 g		4,00			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> podsz.: brz, jrjz na 10%	ŚW-SO	NAL PRZES	SO SO DB BRZ	1 135 60 45	0,1			36 22 17	28 17 17		22 2 4 4		40 1 2 ---	43	ODN-ZRB-4,00 PIEL-4,00 CW-4,00
h	0,77				Obr. ew. Radomin (0025) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 40l, podsz.: jrjz, brz, db, św na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 2 BRZ	55 55 40	0,9	prz prz um	24 22 20	23 22 20	I I I	12	138 105 41 ---	105 80 30 ---	2,7 1,6 1,0 ---	5,3 6,9	
i	0,70				Obr. ew. Orłowo (0020) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, trawy, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db 75l, podsz.: jrjz, św, brz na 40%	80/80 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 4 SO 1 BRZ 1 ŚW	75 75 40 40	0,7	luż	31 30 17 14	26 25 18 16	I I I I	3 3 4 4	101 111 17 20 ---	70 80 10 15 ---	0,8 1,4 0,4 1,0 ---	3,6 5,1	IB-90%-0,70 AGROT-0,70 ODN-ZRB-0,70
j	0,99				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp,, podsz.: św, jrjz, brz na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	48 48 48	1,0	um um duże	23 21 16	22 22 16	IA I II	12	285 28 29 ---	280 30 30 ---	8,6 0,7 1,6 ---	10,9 11,0	TP-0,99
							PODR	ŚW	15	0,2			5		22					
							PODRII	5 ŚW 4 SO 1 BRZ	25 25 25	0,6		11 10 10	11 10 14		22	21 27 10 ---	15 20 5 ---			
							PODRII	ŚW	30	0,2		10	10		22	25 25	25 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
306 k	4,20				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 80l, podsz.: św, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	80 55	1,0	um um prz	31 16	27 18	I II	12	368 37 --- 405	1545 155 --- 1700	26,6 6,7 --- 33,3 7,9	TP-4,20
~a			0,68		<b>RP:</b> DROGI L		PODRII	ŚW	40	0,1						25	105		
~b			0,06		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,03		Obr. ew. Radomin (0025) <b>RP:</b> LINIE														
	20,08 0,77 19,31 20,08 20,08 20,08	4,00 4,00 4,00 4,00 4,00	0,77 0,03 0,74 0,77 0,77 0,77		= 24,85 = 0,80 Obr. ew. Radomin (0025) = 24,05 Obr. ew. Orłowo (0020) = 24,85 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,85 Powiat nidzicki (11) = 24,85 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5855	133,7	
307 a	0,78				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO 7 KL 3 LP	70 30 30	0,8 0,2	um um prz	34 12 11	27 11 12	IA II II	13 11	390 8 4 --- 12	305 5 5 --- 10	5,8 7,4	TP-0,78 PODSZ-0,40
b				0,29	<b>RP.</b> PS (Ps VI)		ZAKRZEW (w cz. C)	JAŁ ŚW		0,2									
c	2,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, mał.wś, pok.zwy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Lp, Św 32l, podsz.: jrz, gb, bk, kl, czm.p na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 MD	32 32 32	0,8	prz prz luź	16 15 23	14 15 15	IA II II	13	123 23 13 --- 159	305 55 30 --- 390	16,7 2,4 1,8 --- 20,9 8,5	TW-2,46

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
307 d		1,05			<b>RP:</b> POL ŁÓW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, <b>D.</b> podsz.: so, kru na 10%	OL														
f	8,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Db 130l, Brz, Św 90l, podsz.: db, św, bk, lp, gb na 40%, w cz. SW kępa 0,20 ha Św 25l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 60	0,8	prz prz luź	33 17	27 16	I III	12	328 26 ---	2635 210 ---	39,0 8,5 ---	TP-8,03	
g				0,22	Wpisane do rejestru zabytków: Cmentarz z okresu I wojny światowej <b>RP.</b> CMENT NCZ (Lz )		Moczysko ZADRZEW (w cz. C)	BRZ BRZ OS GB	110 60 60 90			44 28 28 23	27 25 26 22	2 3 3 4		5 3 3 1 ---				
~a			0,22		<b>RP:</b> LINIE															
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,04		<b>RP:</b> LINIE															
	11,27 11,27 11,27 11,27 11,27	1,05 1,05 1,05 1,05 1,05	0,45 0,45 0,45 0,45 0,45	0,51 0,51 0,51 0,51 0,51	= 13,28 = 13,28 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 13,28 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 13,28 Powiat nidzicki (11) = 13,28 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3550 (12)	74,2			

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
308					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	11,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 100l, Brz 90l, Św 50l, podsz.: św, gb, db, bk, brz na 20%, w cz. NW kępa 0,25 ha Św 25l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 70	0,9	prz prz um	35 22	28 22	I II	12	370 47 ---	4250 540 ---	63,0 15,4 ---	TP-11,24 TW-0,25
b		3,17			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe	SO	PRZES	SO	91								150		PRZEST-100% ODN-ZRB-3,17 PIEL-3,17 CW-3,17
~a			0,62		<b>RP:</b> DROGI L														
	11,49 11,49 11,49 11,49 11,49	3,17 3,17 3,17 3,17 3,17	0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 15,28 = 15,28 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 15,28 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 15,28 Powiat nidzicki (11) = 15,28 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4940	78,4	
309					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	15,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mal.włś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Db 110l, Św, Brz 90l, Św 55l, podsz.: św, gb, lsz, jr, brz na 30%, w cz. NE kępa 0,15 ha Św,So 25l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 75	1,0	um um prz	35 23	29 21	IA III	12	479 42 ---	7490 655 ---	104,2 17,6 ---	TP-15,64
b	1,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, gjn.lśn, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., podsz.: gb, jr, brz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 ŚW 3 DB 1 MD	5 7 7 7	0,9	prz prz um		1 1 1 2	I II III II	11				PIEL-1,15 CW-1,15



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
309 c	3,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.spe, mal.włś, rkt.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Db, Kl, Gb 28l, podsz.: gb, św, lsz, czm.p na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 MD 1 BRZ	28 28 28 28	1,1	um prz	15 17 18 16	14 15 18 15	IA I I I	12	123 23 21 18 ---	450 85 75 65 ---	31,6 12,4 5,0 3,3 ---	TW-3,67
~a			0,48		<b>RP:</b> DROGI L											185	675	52,3 14,3	
	20,46 20,46 20,46 20,46 20,46		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 20,94 = 20,94 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 20,94 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 20,94 Powiat nidzicki (11) = 20,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8820	174,1	
310 a	2,73				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	100/100 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	40	0,7	um prz	18	19	I	32	210	575	39,0 14,3	TP-2,73 PODSZ-2,73
b	3,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.spe, trawy, bor.czr, <b>C.</b> wyżyw, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Św, Gb, Kl 115l, Gb, Św, Db, Brz 85l, Lp 65l, podsz.: gb, lsz, lp na 30%, 1-od gnia 1,10 ha Db 12l. 6 szt., <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 10	KO DRZEW	8 SO 1 DB 1 LP	165 165 115	0,7	prz prz um	44 45 39	31 28 29	I III II	3 2 2	252 38 33 ---	760 115 100 ---	5,5 0,7 1,3 ---	IIIAU-95%-3,01 AGROT-1,91 ODN-ZŁOŻ-1,91 CP-1,10
c	3,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pg//gl//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, gwz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Brz, Św, Lp, Gb 80l, podsz.: lsz, gb, św na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw,LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	6 SO 2 DB 1 LP 1 DB	125 125 125 80	1,0	prz prz um	43 45 40 27	31 30 31 25	I II II II	2 2 2 3	288 113 56 39 ---	940 370 185 125 ---	8,7 3,3 2,1 2,5 ---	IIIA-30%-3,26 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98
																496	1620	16,6 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	
310 d	3,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, gwz.spę, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Św, Bk 22l, podsz.: gb, brz na 20%, w cz. C kępa 0,20 ha So 163l. Db 120l. Św 90l. 2 szt., <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PRZES	5 SO 3 DB 2 ŚW SO ŚW DB	6 22 6 165 90 120	0,9	prz prz um		1 5 1 42 31 45	I IV II	12					PIEL-2,15 CW-2,15 CP-0,90
f	1,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spę, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 60l, Db, Brz 45l, podsz.: św, brz, gb, jrż na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	60 60 60	1,0	um um prz		26 23 25	24 20 I	IA II I	11	328 27 32 ---	365 30 35 ---	8,4 0,9 0,6 ---	TP-1,11
g	3,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, orl.pos, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Md 20l, podsz.: brz, jrż, db, św, gb na 20%, w cz. C kępa 0,10 ha So 135l.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	20 20 20	0,9	um um duże		8 10 7	8 8 9	I I II	11	40 4 8 ---	155 15 30 ---	29,0 7,1 2,4 ---	TW-3,89
						PRZES	SO DB	135 55					45 18	28 15	2 4		15 2 ---	17		
h	3,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, mal.włś, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Md, Jw, Db, Lp, Gb 48l, podsz.: św, lsz, db, gb na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	1,0	um um duże		26 23	24 24	IA I	11	320 29 ---	975 90 ---	29,8 2,1 ---	TP-3,04
i	4,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, trawy, bor.czr, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Św, Md 73l, podsz.: bk, db, gb na 60%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	73 73	1,0	um um duże		32 28	29 28	IA I	11	417 34 ---	1885 155 ---	34,2 1,7 ---	TP-4,52
																451	2040	35,9 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
310 j  ~a ~b	1,14				<b>JK.</b> jednostki kontrolne, <b>FR.</b> faza rozwojowa, <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	57	1,1	um um duże	27	26	IA	12	439	500	12,3 10,8	TP-1,14
	25,75 25,75 25,75 25,75 25,75		1,16 1,16 1,16 1,16 1,16		= 26,91 = 26,91 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 26,91 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,91 Powiat nidzicki (11) = 26,91 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7497	191,6		
311  a  b  c	2,15  8,31  0,93				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Jeleń (12) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 3 DB 1 DB	120 120 80	1,0	prz prz um	42 44 28	29 27 21	I III III	2 3 3	288 130 28	620 280 60	6,1 3,1 1,4	IIIA-30%-2,15 AGROT-0,64 ODN-ZŁOŻ-0,64
							PODRII	ŚW	40	0,3		13	12		22	63	135	10,6 4,9	
						120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 BRZ	55 55 55	1,1	um um prz	24 20 24	23 19 23	IA II I	12	258 54 64	2145 450 530	55,2 14,9 10,3	TP-8,31
						120/120 DB-SW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 ŚW	4 4 4	1,0					11	---	446 960	10,6 4,9	PIEL-0,93 CW-0,93

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
311 d	2,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, mek.spe, bor.czr, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz, Db, Md 30l, podsz.: bk, brz, db na 10%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 SO	38 30	0,8	um um prz	15 13	16 12	I I	32	147 42 ---	420 120 ---	31,6 8,0 ---	TW-2,87
f	2,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bor.bru, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Św 115l, Db, Brz 60l, podsz.: lsz, św, db, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 5 BRZ 5 DB	115 40 40	1,1 0,1	um um prz	45 12 13	29 11 12	I I	2	530 7 5 ---	1255 15 10 ---	13,2 5,6	IB-95%-2,37 AGROT-2,37 ODN-ZRB-2,37
g	1,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Brz, Db 90l, Brz, Db 60l, podsz.: db, św, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	33	27	I	12	411	475	7,0 6,1	TP-1,15
h	7,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.wś, bor.czr, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp,, podsz.: bk, brz, jrz, św, db na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75	1,0	prz prz um	33 31	28 26	IA I	13	422 34 ---	3050 245 ---	53,6 2,6 ---	TP-7,23
i	0,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> mek.spe, rkt.spe, szcz.zaj, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	38	0,8	um um prz	17	17	I	32	210	160	11,8 15,7	TP-0,75
j	7,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.wś, bor.czr, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> pjd Md, Św, Brz 60l, podsz.: brz, db, gb, bk, lp na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,1	prz prz um	27	25	IA	12	457	3355	77,5 10,6	TP-7,34
~a			0,39		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,60		<b>RP:</b> 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	
311 ~c ~d			0,13 0,08		<b>RP:</b> L ENERG <b>RP:</b> LINIE															
	33,10 33,10 33,10 33,10 33,10		1,20 1,20 1,20 1,20 1,20		= 34,30 = 34,30 Obr. ew. Orłowo (0020) = 34,30 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 34,30 Powiat nidzicki (11) = 34,30 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											13325	296,3			
312 a b c	1,09 3,38 2,19				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps///pg, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, dąb.roz, bor.czr, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, So, Db.c 95l, Db, Gb 55l, podsz.: lsz, gb, św, db na 60%, <b>Info:</b> fragm.BMśw 80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> mjs Db, Gb, Brz 35l, podsz.: lsz, gb, db na 40% 100/100 DB-ŚW- SO (cz zg) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mal.wś, trawy, <b>D.</b> mjs Gb, Os, Brz, Lp 35l, podsz.: lsz, św, gb na 20% 120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 4 BRZ 2 MD 1 ŚW 1 DB 1 SO 1 ŚW	55 55 95 95 55 55	1,0 0,9 0,9	prz prz um prz prz um um um duże	25 28 32 34 26 19	24 26 28 26 24 19	I I II II IA II	3 3 3 3 3 4	118 70 62 43 39 37 ---	130 75 70 45 45 40 ---	2,5 1,9 1,1 0,7 1,1 1,7 ---	369 405 212 3 249 545	130 75 70 45 45 40 ---	9,0 8,3 33,0 9,8 26,1 11,9	TP-1,09 TW-3,38 TW-2,19

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
312 d	2,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Db 110l, Brz 85l, Brz, Św 60l, Db.c 30l, Św 40l, podsz.: lsz, św, db na 40%, <b>Info:</b> fragm.LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	110 60	1,1	prz prz um	41 18	29 17	I III	2 4	472 23 ---	980 50 ---	11,0 1,7 ---	
f	6,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mal.wś, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 70l, podsz.: db, lsz, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO BK BK	70 20 30	0,9 0,2 0,1	prz prz um	33 5 8	27 5 9	IA 12 12	13 12 12	441 ---	2895 ---	55,4 8,4	TP-6,57
g	4,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11082/05, <b>D.</b> mjs Lp, Db, Św, Db.c 60l, Gb 80l, Db 115l, podsz.: lsz, św, db na 40%, 1-od gnia 1,23 ha Db 3l. 3 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 10	KO DRZEW PODRII	SO 8 DB 2 BRZ	115 40 40	0,8 0,2	prz prz um	38 14 15	30 14 15	I 22	2 27 5 ---	361 120 20 ---	1585 120 20 ---	16,7 3,8	IIIAU-95%-4,39 AGROT-3,16 ODN-ZŁOŻ-3,16 PIEL-1,23 CW-1,23
h	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb 15l, podsz.: brz, lsz, św, db na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PRZES	4 SO 3 DB 2 ŚW 1 BRZ SO DB	15 15 15 15 140 90	1,0	um um duże	9 9 9 8	9 5 10 10	IA II I I	21 21 8 ---	11 2 8 ---	10 10 20 ---	3,6 0,4 0,5 0,8 ---	CP-P-0,98
																20 3 ---	20 3 ---	5,3 5,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
312 i	0,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Db.c 70l, podsz.: db, jrz, lsz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	33	28	IA	13	441	305	5,8 8,4	TP-0,69
j	6,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz, Md 60l, Św 35l, podsz.: db, św, głg, lsz na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,0	prz prz um	27	26	IA	13	411	2620	60,5 9,5	TP-6,37
k	4,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> mjs Św, Brz, Md 60l, Lp, Db, Św 35l, podsz.: św, db, brz, lsz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,1	um um prz	25	23	I	13	381	1840	45,1 9,3	TP-4,83
l	2,52				Obr. ew. Napiwoda (0016) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 55l, Św 35l, podsz.: św, db, brz na 40%, w cz. S kępa 0,13 ha Brz 10l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	prz prz um	22	20	I	23	285	720	19,6 7,8	TP-2,52
m	1,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp,	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	5 10 15	0,5	prz prz um		1 2 4	I I I	21			0,5 --- 0,5 0,3	CW-1,71 POPR-0,80
~a			0,16		Obr. ew. Orłowo (0020) <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,35		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			1,23		<b>RP:</b> L ENERG														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procenta 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
312 ~f			0,08		Obr. ew. Napiwoda (0016) RP: L ENERG														
	36,80 4,23 32,57 36,80 36,80 36,80		1,96 0,08 1,88 1,96 1,96 1,96		= 38,76 = 4,31 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 34,45 Obr. ew. Orłowo (0020) = 38,76 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 38,76 Powiat nidzicki (11) = 38,76 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12931	289,7		
313 a	0,65				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) 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) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 16l, podszt.: lsz, brz, db, gb na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 3 SO 3 MD 2 ŚW 2 DB	16 16 16 16	1,0	um um duże	9 10 8	9 10 8	IA I I II	21 2 5 2	12 20 5 ---	10 15 5 ---	1,8 2,2 0,3 0,2 4,5 6,9		
b	14,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmf.spe, LMP. nas gosp SO MP/1/11083/05 , D. zmiesz. jdn, mjs Db, Św, Brz 65l, Św 115l, podszt.: db, św, jał na 30%, w cz. S bagno 0,05 ha, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	115 95	1,0	prz prz um	36 36	29 30	I II	2 2	430 65 495	6225 940 7165	65,5 14,8 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,70 AGROT-1,70 ODN-ZRB-1,70 5,5	
c	3,00				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, śmf.spe, D. mjs Brz 90l, podszt.: św, db, bk na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO 8 BK 2 ŚW ŚW	90 20 20 30	1,0 0,5 0,1	um um prz	33 5 7 8	27 5 7 10	I 12 22	13 12 10	455 1365 30	20,2 6,7	TP-3,00	



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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
313 d	4,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, mal.włś, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św, Db 40l, Brz, Db, Św 70l, podsz.: db, jrz, brz, lsz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	32	28	IA	13	441	1805	34,5 8,4	TP-4,09
f	2,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, mal.włś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 50l, Św 30l, podsz.: db, św, jrz, brz na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um prz	24	24	IA	13	368	995	28,8 10,7	TP-2,70
~a			0,53		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,25		<b>RP:</b> LINIE														
	24,92 24,92 24,92 24,92 24,92		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 25,70 = 25,70 Obr. ew. Orłowo (0020) = 25,70 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,70 Powiat nidzicki (11) = 25,70 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11577	168,3		
314 a	3,00				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) 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	75 35	1,0 0,1	um um prz	26 11	26 11	I 22	12 22	395 10	1185 30	22,1 7,4	TP-3,00

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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
314 b	18,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> mjs Św, Bk, Brz 70l, Św 110l, Brz, Św 50l, podsz.: bk, św, db, jał na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW SO PODRII	SO 5 BK 2 BRZ 1 DB 1 ŚW 1 BK	110 30 40 40 40 50	1,0 0,2	prz prz um	35 9 14 13 13 16	26 9 15 14 13 15	II I I I I I	3 22	390 6 110 3 5 5 ---	7020 110 110 55 90 90 ---	76,4 4,2	Działka nr 1: IB-95%-3,70 AGROT-3,70 ODN-ZRB-3,70 Działka nr 2: IB-100%-0,60 AGROT-0,60 ODN-ZRB-0,60 Działka nr 3: IB-95%-3,85 AGROT-3,85 ODN-ZRB-3,85
c	2,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 70l, podsz.: bez.k, db, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	70	0,8	prz prz um	30	27	IA	13	392	840	16,0 7,5	TP-2,14
d	1,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDBr, ps//pg, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, trawy, bor.czr, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> miesz. dkep, mjs Md 17l, Św, Os 30l, podsz.: brz, wb, db na 40%, w cz. S kępa 0,10 ha Św 40l. w cz. SE bagno 0,08 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 3 SO 2 SO 2 BRZ 1 OL 1 ŚW 1 DB	17 30 30 30 17 17	1,0	um um duże	8 14 16 16 8	10 14 16 17 8	IA IA I II I II	13	16 43 35 23 2 ---	20 60 45 30 5 ---	3,7 3,6 2,2 1,3 0,3 0,2 ---	CP-P-1,35	
~a			0,69		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,02		<b>RP:</b> LINIE														
	24,49 24,49 24,49 24,49 24,49		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 25,20 = 25,20 Obr. ew. Orłowo (0020) = 25,20 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,20 Powiat nidzicki (11) = 25,20 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9693	125,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
315					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	6,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 80l, Brz 50l, Św 100l, podsz.: św, brz, db na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	100 80 70	0,9	prz prz um	35 29 24	28 26 23	I II II	2 3 3	287 107 47 ---	1945 725 320 ---	25,0 16,2 9,1 ---	
							PODR	BK	20	0,2			5	12					
							PODRII	4 ŚW 4 BRZ 2 ŚW	40 40 30	0,1		13 14 9	13 14 9		22	7 8 1 ---	45 55 5 ---		
															16	105			
b	2,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> mjs Św, Brz 65l, podsz.: db, św, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	1,0	um um prz	25 23	23 I	12	391	865	19,2 8,7	TP-2,21	
c	7,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> mjs Św 80l, Bk, Św 50l, podsz.: św, brz, bk na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um prz	30 10 10	26 12 11	I 12	12	408 10 1 ---	2940 70 5 ---	50,6 7,0	TP-7,20
							PODRII	9 BK 1 ŚW	35 35	0,1		10 10	12 11	12	11	75			
d	1,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: bk, brz, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	1,1	um um prz	25 23	24 23	I II	12	369 31 ---	385 30 ---	7,8 0,4 ---	TP-1,04
															11	75			
f	4,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> mjs Db, Św, Brz 60l, Bk, Św, Brz 40l, podsz.: db, św, brz, jał na 30%, <b>Info:</b> fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	prz prz um	35 25	25 II	3	343	1455	18,5 4,4		

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
315 g	2,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 40l, podsz.: brz, db, jał na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um prz	30	25	I	13	369	850	17,2 7,5	TP-2,30
h	3,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> mal.włś, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Db, Brz 55l, podsz.: brz, bez.k, św na 50%, w cz. SW kępa 0,12 ha So 80l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	prz prz um	23	24	IA	22	302	1165	29,9 7,8	TP-3,85
~a			0,22		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,64		<b>RP:</b> DROGI L														
	27,62 27,62 27,62 27,62 27,62		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 28,48 = 28,48 Obr. ew. Orłowo (0020) = 28,48 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,48 Powiat nidzicki (11) = 28,48 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10915	193,9		
316 a	5,01				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	95 50	1,0	prz prz um	33 17	25 17	II II	3 4	302 63 365	1515 315 1830	20,9 16,1 ---	TP-5,01
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Db, Brz 50l, Św 95l, podsz.: św, brz, db na 50%		PODRII	7 ŚW 3 ŚW	40 30	0,3		13 10	14 10		22	35 10 ---	175 50 ---	37,0 7,4 ---	
																45	225		

Oddz. 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
316 b	5,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmf.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 65l, podsz.: św, db na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	115 65 115	1,0	prz prz um	36 22 33	27 22 28	II II III	2 3 3	276 102 53 --- 431	1560 575 300 --- 2435	15,7 18,7 3,5 --- 37,9 6,7	Działka nr 1: IB-95%-1,50 AGROT-1,50 ODN-ZRB-1,50
c	1,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmf.spe, <b>D.</b> mjs Brz 70l, podsz.: św, bk, db, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,1	um um prz	25	24	I	13	411	760	15,4 8,3	TP-1,85
d	2,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal st łag S, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmf.spe, <b>D.</b> mjs Brz, Św 80l, Św, Db, Brz 40l, podsz.: św, bk, brz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	80 30	0,9 0,1	prz prz um	30 10	25 10	I 22	13	368 13	895 30	15,4 6,3	TP-2,43
f	2,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmf.spe, <b>D.</b> mjs Brz 70l, Brz, Db 40l, podsz.: jał, św, db, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	115 40	1,0 0,1	prz prz um	38 13	27 13	II 22	3 22	395 21	980 50	9,9 4,0	
g	3,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, mał.włś, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Db, Brz 50l, Św 40l, podsz.: brz, lsz, db na 60%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODRII	8 SO 2 SO SO ŚW	50 70 25	1,0 0,2	um um prz	22 30 10	23 27 10	IA IA 22	13	295 91 --- 386 7	1145 355 --- 1500 25	33,2 6,8 --- 40,0 10,3	TP-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
316 h	3,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mal.włś, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Db 70l, podsz.: św, db, jrj na 60%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 BRZ	100 100 70 70	0,9	prz prz um	36 30 23 25	28 27 23 25	I III II I	3 3 3 3	287 46 47 32 ---	1110 180 180 125 ---	14,3 2,7 5,2 1,5 ---	
i	3,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, mal.włś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kępa, mjs Św, Brz 70l, Św, Brz, Kl, Db 55l, podsz.: jrj, lsz, db, trz na 70%, w cz. SW kępa 0,03 ha So 5l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 55	0,9	prz prz um	30 23	27 23	IA IA	13	353 76 ---	1400 300 ---	26,7 7,7 ---	TP-3,96
j	2,11				Obr. ew. Napiwoda (0016) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mal.włś, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Os 55l, podsz.: db, jrj, trz na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	1,0	um um prz	24 25	24 24	IA I	23	349 30 ---	735 65 ---	18,9 1,2 ---	TP-2,11
k		0,32			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, mal.włś, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: śl.t, trz, db na 60%	DB-ŚW- SO	PRZES	BRZ SO	50 70			20 28	19 25	4 3		3 2 ---		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	
316 I	2,29				<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35	0,9	peł duże	15 14	17 17	IA I	13	224 20 ---	515 45 ---	24,5 1,7 ---	24,5 1,7 ---	24,5 1,7 ---
~a			0,46		Obr. ew. Orłowo (0020) <b>RP:</b> LINIE															
~b			0,67		<b>RP:</b> DROGI L															
	33,53 4,40 29,13 33,53 33,53 33,53	0,32 0,32	1,13 1,13 1,13 1,13 1,13		= 34,98 = 4,72 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 30,26 Obr. ew. Orłowo (0020) = 34,98 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 34,98 Powiat nidzicki (11) = 34,98 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											13775	260			
317					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	3,13				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> BMśw (ś) z1, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDb, ps/pl, <b>P:</b> mszc, <b>R:</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>D:</b> mjs Św, Md, Brz 53l, podsz.: św, db, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	53 30	1,1 0,1	um um prz	24 10	23 10	IA I	12 22	419 14	1310 45	35,3 11,3	TP-3,13	
b	1,34				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> BMśw (ś) z1, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDb, ps/pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> bor.czr, trawy, rkt.spe, <b>D:</b> zmiesz. jdn, mjs Brz 75l, Św 105l, podsz.: św, jrz, brz na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	9 SO 1 ŚW ŚW	105 75 40	1,0 0,1	prz prz um	38 24 12	29 24 13	I II	2 3 22	420 56 476 21	565 75 640 30	6,8 1,9 8,7 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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
317 c	1,29				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz, Św 65l, podsz.: św, bk, jrz, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 ŚW	65 85 50	0,9	um um prz	26 34 19	26 27 20	IA I I	13	254 121 42 ---	330 155 55 ---	6,9 2,5 2,5 ---	TP-1,29
d	6,46				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/ps, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> mjs Św, Brz 75l, podsz.: św, db, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um prz	28	26	I	12	395	2550	47,6 7,4	TP-6,46
f	3,95				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 105l, Brz, So 60l, podsz.: św, brz, bk, jrz na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BK	105 70 70	1,1	prz prz um	39 24 21	29 22 21	I II II	2 3 4	414 60 36 ---	1635 235 140 ---	19,7 6,8 4,0 ---	IIIA-30%-3,95 AGROT-1,18 ODN-ZŁOŻ-1,18
g	9,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 105l, Brz, So 60l, podsz.: św, brz, bk na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BK	105 70 70	1,1	prz prz um	39 24 21	29 22 21	I II II	2 3 4	414 60 36 ---	3785 550 330 ---	45,5 15,6 9,3 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-5,60 AGROT-1,68 ODN-ZŁOŻ-1,68 Działka nr 2: IIIA-30%-3,54 AGROT-1,06 ODN-ZŁOŻ-1,06
							PODRII	4 BK 4 BK 2 ŚW	45 30 40	0,2		14 10 14	15 10 17	22	14 6 11 ---	55 25 45 ---	7,7		
							PODRII	4 BK 4 BK 2 ŚW	45 30 30	0,2		14 10 14	15 10 17	22	14 6 11 ---	130 55 100 ---	7,7		
															31	285			



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
317 h	4,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mał.wiś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Bk 70l, podsz.: św, db, lsz, trz, bk na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,9	prz prz um	31 30	28 27	IA I	13	355 34 ---	1485 140 ---	28,4 1,8 ---	TP-4,18
i	1,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs KI 55l, Brz 70l, podsz.: jrz, db, trz, brz na 50%, w cz. SE luka 0,11 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	55 70	1,1	um um prz	23 33	23 25	IA I	13	259 167 ---	375 240 ---	9,6 4,9 ---	TP-1,33 ODN-LUK-0,11
~a			0,23		<b>RP:</b> LINIE		PODRII	4 KL 4 DB 2 BRZ	35 35 35	0,1		12 10 10	14 10 13	22	5 5 3 ---	5 5 5 ---	10 20 ---	7,2	
~b			0,54		<b>RP:</b> DROGI L										7	30	15		
	30,93 30,93 30,93 30,93 30,93		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 31,70 = 31,70 Obr. ew. Orłowo (0020) = 31,70 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 31,70 Powiat nidzicki (11) = 31,70 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											14535	249,1		

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	
318					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Glinki (13) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	9,44				St.ochr.całorocznej gniazdo: , Strefa ochrony całorocznej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 95l, Bk, Brz, So 55l, podsz.: jrz, św, bk na 50%, w cz. SE kępa 0,18 ha Śl.a,Wb 20l., <b>Info:</b> fragm. LMśw,LMw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 MD 1 ŚW	105 95 95 55	1,1	prz prz um	38 34 35 22	28 28 29 22	I II II I	2 2 2 3	362 72 46 58 ---	3415 680 435 550 ---	41,1 10,7 4,6 21,7 ---		
						PODRII	4 BK 3 BK 2 ŚW 1 BRZ	40 30 40 40	0,3			12 8 13 13	13 9 14 14		22	14 3 12 5 ---	130 30 115 45 ---	78,1 8,3		
b	3,98				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 85l, podsz.: jrz, św, jał, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 65	1,0	prz prz um	28 21	26 22	I II	12	400 51 ---	1590 205 ---	25,4 6,6 ---	TP-3,98	
						PODRII	ŚW	30	0,2			12	13		22	26	105	8,0		
c	0,77				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt. <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Db.c, Md 20l, podsz.: jrz, brz, db na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 ŚW 1 BRZ	20 20 20 20	1,0	um um duże	10 7 7 10	10 9 8 12	IA I I I	22	45 8 5 12 ---	35 5 5 10 ---	5,5 1,6 1,8 0,7 ---	TW-0,77	
															70	55	9,6 12,5			
d		0,89			Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal st poch S, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe	SO													ODN-ZRB-0,89 PIEL-0,89 CW-0,89	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
318 f	1,10				Strefa ochrony całorocznej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Bgms, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.wiś, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Db 35l, podsz.: św, db, trz, jrz na 40%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 ŚW 2 OL	35 35 35	0,9	um um prz	15 13 18	17 14 18	I I II	22	118 38 48 ---	130 40 55 ---	4,9 3,7 1,9 ---	
~a			0,49		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
	15,29 15,29 15,29 15,29 15,29	0,89 0,89 0,89 0,89 0,89	0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 16,73 = 16,73 Obr. ew. Orłowo (0020) = 16,73 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 16,73 Powiat nidzicki (11) = 16,73 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7580	130,2		
319 a	1,75				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	33	27	IA	12	392	685	13,1 7,5	TP-1,75
b	0,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.wiś, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Ol 70l, podsz.: jał, db, jrz, czm na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	30 40	0,8	prz prz um	18 22	17 19	II II	12	113 98 ---	60 50 ---	2,5 1,5 ---	
							PRZES	SO	70			45	25	3		5		4,0 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	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
319 c	1,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 30l, Os, Db, Brz 50l, So 70l, podsz.: czm, jr, kru, św, db na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	50 50	0,8	prz prz um	25 23	22 20	IA I	12	265 34 ---	490 65 ---	14,2 2,9 ---	TP-1,85
d	2,34				Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 35l, Ol, Brz, Db, Kl 55l, Brz 75l, podsz.: czm, kru, jr, db, św, brz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 ŚW	75 55 55	0,9	um um prz	34 25 23	27 23 22	IA IA I	22	296 71 45 ---	695 165 105 ---	12,2 4,3 4,2 ---	TP-2,34
f	2,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 5l, podsz.: brz, jał, jr, czm na 30%, w cz. C kępa 0,30 ha So 120l. Św 45l. 3 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 ŚW 1 BRZ	5 6 5 5	0,9	prz prz luź			I I II II	12			0,8 ---	CW-2,97
g		2,44			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz pag, GI. RDw, ps/pl, P. naga, D. w cz. C kępa 0,35 ha So 120l. 3 szt., Info: fragm. BMśw,LMśw,Lśw	SO	PRZES	SO ŚW	120 45			42 16	29 16		2 4		90 1 ---	0,8 ---	ODN-ZRB-2,44 PIEL-2,44 CW-2,44

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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
319 h	6,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Św 100l, Db 90l, Brz, Os, Db 70l, Db, Św, Brz 40l, So 30l, podszyt.: jał, brz, db, kru, św, czm na 40%, Info: fragm. BMŚw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,1	prz prz um	40	27	II	2	435	2620	24,3 4,0	Działka nr 1: IB-95%-2,61 AGROT-2,61 ODN-ZRB-2,61  TP-4,76
i	4,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMŚw (ś) z1, T. niz fal, GI. PRw, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, szc.zaj, C. porol, D. mjs Brz, Os, Kl, Ol 75l, Kl, Lp, Św, Brz, Os 30l, podszyt.: czm, kru, jrz, lsz, kl, brz na 70%, Info: fragm. BMŚw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	34	28	IA	12	377	1830	32,1 6,6	
j	4,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMŚw (ś) z1, T. niz fal, GI. PRw, ps, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Ol, Brz, Kl, Św 55l, Brz, So 75l, podszyt.: jrz, czm, kru, brz, św, db na 80%, Info: fragm. BMŚw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	55 55	1,0	um um prz	25 32	23 26	IA I	12	349 35 ---	1660 165 ---	42,7 4,0 ---	
k	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMŚw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 95l, Brz, Św 70l, podszyt.: jał, kru, jrz, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	95 130	0,9	prz prz um	36 44	28 28	I II	3 3	363 35 ---	335 30 ---	4,6 0,3 ---	
l	1,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bbm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, trf.spe, dąb.roz, U. 20% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 65l, Św 30l, podszyt.: ol, wb, brz na 40%	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 OL 1 OL 1 OL	65 50 85 30	0,8	prz prz um	24 20 35 17	21 19 23 17	III III III II	4 4 3 4	136 65 33 19 ---	250 120 60 35 ---	4,1 2,8 0,8 1,5 ---	
																253	465	9,2 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
319 m  n  o  ~a		0,34			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bbm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, trf.spe, sit.spe, <b>D.</b> podsz.: wb, ol na 20%	OL	PRZES		30 50 65			16 20 24	16 19 21	4 4 4		25 2 1 ---	28			
	0,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mał.wiś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: kru, jrz, czm na 10%, <b>Info:</b> fragm. Ol	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 OL	30 30	1,2	um um prz	15 18	15 18	I II	22	143 27 ---	55 10 ---	6,9 0,5 ---	7,4 19,0	TW-0,39
	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mał.wiś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 100l, So, Św, Brz 70l, Św, Lp, Brz, Ol 45l, podsz.: lsz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	prz prz um	39	28	I	3	410	490	6,3 5,2		
			0,23		<b>RP:</b> DROGI L															
	29,42 25,30 25,30 25,30 4,12 4,12 4,12 29,42	2,78 2,78 2,78 2,78	0,23 0,23 0,23 0,23		= 32,43 = 28,31 Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) = 28,31 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 28,31 Powiat olsztyński (14) = 4,12 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003) = 4,12 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 4,12 Powiat nidzicki (11) = 32,43 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10192	186,6			
320 a	0,71				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,9	prz prz um	42	27	II	2	349	250	2,3 3,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
320 b			0,18		<b>RP:</b> L ENERG														
c	7,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl//plk, porol, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św, Db 40l, podsz.: jał, brz, db, czm, kru na 50%, w cz. N kępa 0,25 ha So, Brz 45l. 2 szt. w cz. E kępa 0,20 ha So 120l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		75	0,9	prz prz um	35	27	IA	12	424	3125	54,9 7,4	TP-7,37
d	4,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> mjs Db 115l, Brz, Os 90l, Db, Brz, Os 60l, Brz, So, Os, Kl 40l, podsz.: jał, jrz, brz, czm, kru na 50%, 1-od gnia 1,29 ha Db 5l. 3 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	KO DRZEW SO PODR DB	SO DB	115 5	0,7 0,3	prz prz luź	43	30 1	I 32	2	308	1495	15,7 3,2	PIEL-1,29 CW-1,29
f	1,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mał.wiś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 74l, Brz, Db 30l, podsz.: jrz, brz, db, czm, kru na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	SO	74	0,8	prz prz um	35	28	IA	12	375	490	8,7 6,7	TP-1,30
g	2,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Os, Św, Ol 34l, podsz.: jrz, czm, db, brz, św na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO 1 DB	5 SO 4 BRZ 1 DB	34 34 34	0,8	um um prz	15 16 10	15 17 12	IA I II	12	107 68 9 ---	255 165 20 ---	12,8 6,3 1,5 ---	TW-2,39
h	1,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 46l, podsz.: jrz, czm, db, brz na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	46 46	0,9	um um prz	24 22	22 21	IA I	12	279 24 303	375 30 405	12,1 0,8 ---	TP-1,34
i			0,94		<b>RP:</b> 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		
	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
320 j	1,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 70l, Brz, Db 30l, podsz.: jał, brz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	prz prz um	36	27	I	12	365	365	5,4 5,4	
k	1,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Dp, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.włś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 45l, podsz.: czm, jrz, brz, św na 30%, w cz. SW bagno 0,10 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw,Lw	120/120 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 OL.S	45 45 45	0,9	um um prz	20 20 23	20 19 20	IA I II	12	183 96 29 ---	235 125 35 ---	7,8 6,8 1,0 ---	TP-1,28
l	16,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, trawy, <b>D.</b> mjs Db 115l, Brz, Św, Os, So 90l, Db, Św, Brz, So 60l, Db, Brz, Św 30l, Db 40l, podsz.: jał, jrz, św, db, czm, brz, kru na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	1,1	prz prz um	44	30	I	2	530	8660	91,1 5,6	Działka nr 1: IB-95%-3,24 AGROT-3,24 ODN-ZRB-3,24 Działka nr 2: IB-95%-3,80 AGROT-3,80 ODN-ZRB-3,80
m	6,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, dąb.roz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 36l, Brz 50l, podsz.: jrz, kru, ol, wb na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 OL	36 50	0,8	prz prz um	20 28	19 22	II II	12	179 26 ---	1130 165 ---	39,2 3,7 ---	TW-6,31
n	0,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl//plk, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz, Db, Md 34l, <b>Info:</b> fragm. LMw,OIJ	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 SO	34 34	0,9	um um duże	17 15	16 15	I IA	22	105 95 ---	80 70 ---	7,3 3,5 ---	TW-0,74
o	2,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Os 50l, Db, Brz 30l, podsz.: jrz, czm, db, kru, jał na 70%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	69 115	0,9	um um prz	33 45	27 30	IA 2	12	437	1005 10	19,6 8,5	TP-2,30



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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
320 p	0,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 34l, podsz.: jrz, db, brz, jał, św na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 DB	34 34 34	0,7	prz prz um	14 14 9	15 16 10	IA I III	22	95 61 4 160	85 55 5 145	4,3 2,2 0,4 6,9 7,6	TW-0,91
r	6,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mał.włś, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Św, Os 60l, podsz.: jrz, db, kru, czm, brz na 60%, w cz. SW kępa 0,26 ha Brz,Św,Bk 35l. w cz. C luka 0,32 ha 3 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60	1,0	um um prz	30 28	26 24	IA I	22	330 63 393	2070 395 2465	47,9 6,6 54,5 8,7	TP-6,28
s	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, szc.zaj, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Os 34l, podsz.: jrz, brz, db, czm na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 DB	34 34 34	0,7	prz prz um	14 14 11	15 16 12	IA I II	22	95 46 16 157	60 30 10 100	3,0 1,1 0,7 4,8 7,5	TW-0,64
~a			0,84		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,18		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO		120		42	27		2		2		DRZEW-100%-0,18
	53,77 53,77 53,77 53,77 53,77		2,14 2,14 2,14 2,14 2,14		= 55,91 = 55,91 Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) = 55,91 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 55,91 Powiat olsztyński (14) = 55,91 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											20795 [2]	366,7		

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	
321					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	0,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, szc.zaj, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Lp, Ol, Os, Bk 34l, podsz.: jrz, lp, brz, św, db, wb na 30%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 MD 2 SO 1 BRZ	34 34 34 34	0,8	um um prz	16 20 16 17	16 20 16 18	I I IA I	22	63 62 43 17 ---	30 30 20 10 ---	3,0 1,5 1,1 0,3 ---	11,6	TW-0,51
b	3,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.włś, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Os 55l, So, Brz 70l, podsz.: jrz, czm, db, brz na 40%, w cz. C kępa 0,10 ha Św,Brz,Ol 35l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,9	prz prz um	27 26	24 23	IA I	22	310 26 ---	1075 90 ---	27,6 1,7 ---	8,5	TP-3,46
c	3,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.włś, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 72l, Św, Brz, Gb, Db 35l, podsz.: czm, jrz, kru, brz, św, db na 60%, w cz. E kępa 0,08 ha Św,Brz 45l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,8	prz prz um	36	28	IA	22	370	1400	25,9 6,8		TP-3,79
	7,76 7,76 7,76 7,76 7,76				= 7,76 = 7,76 Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) = 7,76 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 7,76 Powiat olsztyński (14) = 7,76 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2655	61,1			
323					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka															
a	2,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH- CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, szc.zaj, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Md, Lp, Db, Św 80l, Db, Brz, Lp 40l, podsz.: jrz, lsz, czm, db, brz na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um prz	35	29	IA	12	434	1125	18,2 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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
323 b	4,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, szc.zaj, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Św 135l, Db 80l, Brz, Lp, So, Gb, Os 70l, Św, Kl, Lp, Bk, Brz 40l, podsz.: lsz, kru, jrz, czm, db na 80%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	135 90	0,9	prz prz um	42 35	30 29	I IA	2 2	387 46 --- 433	1755 210 --- 1965	15,1 2,9 --- 18,0 4,0	
c	2,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. rzęd, mjs Brz, Św, Db 40l, podsz.: jrz, lsz, db, czm, brz na 70%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75	0,9	um um prz	34 32	28 26	IA I	12 12	382 32 --- 414	805 70 --- 875	14,2 0,7 --- 14,9 7,1	
d		0,96			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, pok.zwy, <b>D.</b> podsz.: wb na 40%	OL	PRZES	OS ŚW BRZ BRZ	70 70 50 70			34 33 20 30	24 24 20 23		3 3 4 3		3 3 3 2 --- 11		
f			0,42		<b>RP:</b> L ENERG														
g	1,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, szc.zaj, mal.włś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So, Św 54l, Św, Brz, So, Lp 70l, podsz.: jrz, kru, brz, kl, czm na 50%	100/100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 MD 2 BRZ	54 54	1,0	um um prz	29 25	26 22	I I	12 12	279 58 --- 337	430 90 --- 520	10,7 1,8 --- 12,5 8,1	TP-1,54
h	0,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl/pg, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ak, Lp, Kl, So 36l, podsz.: jrz, kru, św, kl na 20%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 MD	36 36	0,7	um um prz	17 20	16 19	I I	22 22	115 58 --- 173	85 45 --- 130	7,3 2,0 --- 9,3 12,2	TW-0,76

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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	
323 i	1,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.wiś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Św, Brz, Os, Lp, Ak 67l, Lp, Db, Kl 30l, podsz.: lsz, jrz, kru, brz, db na 80%  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> OlJ (hp) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, dąb.roz, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz, Wb 55l, Gb 75l, podsz.: kru, czm, wb na 50%  <b>RP:</b> R (R VI)  <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, dąb.roz, <b>D.</b> podsz.: wb, kru, bez.c na 40%  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> LINIE	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,9	um um prz	30	26	IA	12	431	650	13,1 8,7	TP-1,51	
j	0,59					80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 OL	75 55	0,7	prz prz um	32 23	23 19	III III	3 4	225 20 245	135 10 145	1,8 0,2 2,0 3,4		
k			0,45	0,27			OL	PRZES	OL OL WB	75 55 55			32 22 32	22 19 20	3 4 3		10 5 3 18			
~a			0,40																	
~b			0,10					ZADRZEW (w cz. C)	SO	80			35	29	3		5			DRZEW-100%-0,10
	13,63 13,63 13,63 13,63 13,63	1,41 1,41 1,41 1,41 1,41	0,92 0,92 0,92 0,92 0,92	0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 16,23 = 16,23 Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) = 16,23 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 16,23 Powiat olsztyński (14) = 16,23 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5439 [5]	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
324					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	2,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.włś, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 30l, So, Brz 70l, podsz.: jrz, czm, brz, św, bez.c na 50%, w cz. NE kępa 0,25 ha Brz,So,Db,Św,Db.c 30l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	53 53 53	1,0	um um prz	26 22 22	23 22 22	IA I I	22	264 93 29 ---	700 245 75 ---	18,9 10,4 1,6 ---	TP-2,66
b	5,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.włś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Db, Św, Md 15l, podsz.: jrz, brz, czm, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	15 15	1,0	peł duże		6 9	IA I	22			33,5 6,6 ---	CP-5,29
c	1,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 30l, Brz, Św 53l, So 70l, podsz.: brz, jał, czm, kru, db, lsz na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	prz prz um	26 23	23 23	IA IA	22	335	505	13,6 9,0	TP-1,51
d	6,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mal.włś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Os, Ol.s, Db 55l, Brz 70l, podsz.: jrz, czm, lsz, db, brz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 SO	55 55 55 70	1,1	um um prz	26 22 25 32	23 22 22 27	IA I I IA	12	302 55 33 49 ---	1925 350 210 310 ---	49,5 13,9 4,1 6,0 ---	TP-6,37
																439	2795	73,5 11,5	

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	
324 f	2,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pl, <b>P.</b> naga, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> mjs Bk, Gb, Brz 15l, w cz. N kępa 0,10 ha So 130l. So,Brz 90l.	140/140 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PRZES	DB SO SO BRZ DB	15 130 90 90 70	0,3	um um prz		42 36 38 30	3 28 26 20	III II I I	22		15 12 1 1 --- 29	ODN-ZŁOŻ-1,54 PIEL-1,54 CW-1,54 CP-0,66	
g	0,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Lp 28l, podsz.: jrz, brz, jał, db na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	28 28 28	1,2	peł duże		14 10 13	13 10 15	IA II I	22	159 14 20 ---	150 15 20 ---	10,6 1,5 0,9 ---	TW-0,95
h	4,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mal.włś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 75l, Św, Db, Brz 30l, podsz.: jrz, brz, db, gb, czm na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz		35	28	IA	12	424	2080	36,6 7,5	TP-4,91
i	1,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, mal.włś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: jrz, jał, brz, kru na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ	14 14 14 14	0,9	um um prz			5 4 3 8	IA I IV I	22		6,4 1,1 ---	CP-1,58	
							PRZES	SO DB BRZ DB	140 110 70 70			38 70 32 32	26 22 22 17	2 2 3 4		10 2 1 1 ---	14	8,1 5,1		
~a			0,31		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,04		<b>RP:</b> 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
324																			
	25,47 25,47 25,47 25,47		0,35 0,35 0,35 0,35		= 25,82 = 25,82 Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) = 25,82 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 25,82 Powiat olsztyński (14) = 25,82 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6633	215,8	
325					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	1,55				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, szcz.zaj, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: św, brz, db, czm, kru na 40%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW 9 BRZ 1 SO	75 75	0,8	prz prz um	33 34	27 28	I IA	3 3	259 37 ---	400 55 ---	4,3 1,0 ---	III A-30%-1,55 AGROT-0,46 ODN-ZŁOŻ-0,46	
b	5,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. mjs Brz 75l, Św, Brz, Bk, Db 30l, podsz.: jrz, brz, bk, db, św na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	75	0,8	prz prz um	36	28	IA	22	377	1930	33,9 6,6	TP-5,12	
c	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, C. porol, D. mjs Brz 70l, Brz, Db 35l, podsz.: brz, db, jał, czm na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	105	0,9	prz prz um	42	29	I	2	414	395	4,7 4,9		
d	1,00				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% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Db 34l, podsz.: brz, czm, jrz, jał na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 MD	34 34 34 34	0,8	um um prz	16 15 14 19	16 14 16 19	IA I I I	22	129 32 17 21 ---	130 30 15 20 ---	6,5 3,0 0,7 1,0 ---	TW-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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
325 f	4,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.wś, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 75l, podsz.: bk, jr, brz, db, jał, czm na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 5 BRZ 4 BK 1 DB	75 35 35 35	0,8 0,1	prz prz um	32 12 8 8	25 14 8 8	I 22	22	316 8 1 1 ---	1465 35 5 5 ---	27,4 5,9	TP-4,64
g	4,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Św, Md, Bk 34l, podsz.: czm, brz, św, bk, db, jr, na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 3 BRZ 1 DB  BRZ BRZ SO	34 34 34  70 50 70	0,9	peł duże	14 14 10	15 16 10	IA I III	22	144 48 5 ---	685 230 25 ---	34,2 8,9 2,4 ---	TW-4,75
h	0,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Db, So, Brz 70l, podsz.: db, brz, jał, czm na 60%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO DB	115 30	0,9 0,1	prz prz um	40 10	27 10	II 22	2	349 9	255 5	2,6 3,6	
i	1,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 53l, Św 30l, podsz.: czm, jr, brz, db na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	53 53	1,0	um um prz	25 23	23 23	IA I	12	305 58 ---	430 80 ---	11,6 1,7 ---	TP-1,41
j	1,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pg//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 70l, Db, Bk, Brz 30l, podsz.: brz, jał, db, bk, jr, na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	SO	115	0,9	prz prz um	40	26	II	2	349	445	4,5 3,5	IIIA-30%-1,28 AGROT-0,38 ODN-ZŁOŻ-0,38



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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
325 k	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps/pg//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 75l, Bk, Św, Db, Brz, Gb 35l, podsz.: brz, bk, jał, św, db, czm na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	30	26	I	12	316	200	3,8 5,9	TP-0,64
l	3,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps/pg//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 75l, Brz, Bk, Db 30l, podsz.: bk, jr, jał, brz, db na 60%. <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	30	25	I	12	356	1130	21,1 6,7	TP-3,17
m	1,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 14l, podsz.: jał, brz, kru, jr, z, db na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ	14 14 14 14	0,9	um um prz		5 4 2 8	IA I IV I	22			5,3 0,9 0,5 --- 6,7 5,2	CP-1,30
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	SO BRZ DB	135 90 135			42 42 46	25 25 20		2 3 3		12 2 2 --- 16		
~b			0,27		<b>RP:</b> LINIE														
	26,54 26,54 26,54 26,54 26,54		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 26,97 = 26,97 Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) = 26,97 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 26,97 Powiat olsztyński (14) = 26,97 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8021	180		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent 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	
328					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) Leśnictwo - Kurki (09) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka															
a	7,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pg//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.wś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Bk 14l, podsz.: jrz, czm, brz, glg na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 MD 1 ŚW	14 14 14 14	1,0	peł duże	7 8	8 8 5	I I I	22		14 5 ---	105 40 ---	41,5 12,5 8,7 1,9 ---	CP-P-7,64
b	4,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pg//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.wś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 49l, podsz.: jrz, czm, db, brz, gb na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	49	1,0	um um prz	23	22	IA	12	362	1625	48,4 10,8	TP-4,49	
c	1,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pg//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.wś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 58l, Db, Brz, Gb 30l, podsz.: db, brz, jrz, jał, gb na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	58	1,0	um um prz	26	24	IA	12	402	605	14,6 9,7	TP-1,51	
d	1,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pg//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mal.wś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 80l, Brz, So 60l, podsz.: db, brz, jał, jrz na 30%, w cz. N kępa 0,35 ha So,Św,Brz 15l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	31	26	I	12	327	640	11,0 5,6	TP-1,96	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
328 f	5,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pg//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, mał.wś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Db 53l, podsz.: brz, db, gb, jał, czm na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	53 53	1,0	um um prz	26 28	23 24	IA I	12	339 34 ---	1805 180 ---	48,6 4,6 ---	TP-5,32
g	5,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fál, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pg//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mał.wś, rkt.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Md 57l, podsz.: jrz, db, brz, jał na 30%, w cz. S kępa 0,40 ha Md,Św,Brz 30l., <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	57 57	0,9	prz prz um	26 27	24 24	IA I	22	318 27 ---	1760 150 ---	43,4 2,7 ---	TP-5,54
~a			0,22		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
	26,46 26,46 26,46 26,46 26,46		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 26,71 = 26,71 Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) = 26,71 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,71 Powiat nidzicki (11) = 26,71 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6923	237,9		
329 a	1,56				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	75 75	0,7	prz prz um	28 28	25 26	I I	11	222 50 ---	345 80 ---	6,5 0,8 ---	TP-1,56
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag st poch SW, <b>Gl.</b> RDw, ps/pg//plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmt.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: gb, db, jrz, jał na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	PODR	8 GB 2 DB	17 17	0,3			3 3		22	272	425	7,3 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
329 b	5,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDw, ps/pg//plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd So 100l, podsz.: jrz, db, brz, św na 60%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	55 55 55	0,9	um um prz	23 24 20	21 22 19	I I II	11	228 26 33 ---	1275 145 185 ---	34,8 2,8 8,0 ---	TP-5,60
c	0,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag st poch SW, <b>GI.</b> RDw, ps/pg//plż, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, mal.włś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 80l, podsz.: db, brz, gb, jał na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	115 17	0,9 0,3	um um prz	36	27 4	II 22	2	349	185	1,9 3,6	IB-100%-0,53 AGROT-0,53 ODN-ZRB-0,53
d	3,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDw, ps/pg//plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, mal.włś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Os 65l, podsz.: db, jrz, brz na 50%, w cz. N bagno 0,10 ha, <b>Info:</b> fragm. Lśw,Ol	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	95 65 95	0,7	prz prz um	30 22 28	25 23 25	II II II	3 4 3	184 39 23 ---	635 135 80 ---	8,7 1,8 0,5 ---	TP-3,44
f		1,19			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bm) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> M, m/tnm, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, trf.spe, pok.zwy, <b>D.</b> podsz.: wb, kru, db na 70%	OL	PRZES	SO BRZ	75 70			23 20	19 18	4 4		55 45 ---	100		
g	2,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag st poch NE, <b>GI.</b> RDw, ps/pg//plż, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 100l, Gb, Kl, Brz 90l, mjs Db, Brz, Os 60l, podsz.: db, gb, jał, jrz na 50%, w cz. W kępa 0,25 ha So,Os,Brz 55l. 1 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W waw.wil	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 2 SO	120 100	0,9	um um prz	40 35	30 28	I I	2 2	342 81 ---	730 175 ---	7,2 2,2 ---	IIIA-30%-2,14 AGROT-0,64 ODN-ZŁOZ-0,64

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
329 h	6,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pg/plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Św, Md 45l, podsz.: db, św, jrj na 60%, <b>Info:</b> fragm. BMb,LMb	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75	0,8	um um prz	33 29	27 26	IA I	11	339 28 ---	2090 175 ---	36,7 1,8 ---	TP-6,17
i	2,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDw, ps/pg/plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, mal.wś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: db, jrj, św na 30%, w cz. E kępa 0,15 ha Ol 50l. 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 DB	50 50 50 50	0,7	prz prz um	23 20 22 19	22 20 22 19	IA I I II	11	180 30 20 16 ---	445 75 50 40 ---	12,9 3,4 1,1 1,5 ---	TP-2,46
~a			0,27		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
	21,90 21,90 21,90 21,90 21,90	1,19 1,19 1,19 1,19 1,19	0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 23,50 = 23,50 Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) = 23,50 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,50 Powiat nidzicki (11) = 23,50 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6995	132,6	
332 a	2,11				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	50 15	0,9 0,2	um um prz	25	22 4	IA I	11 22	331	700	20,3 9,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
332 b	2,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Św 72l, podsz.: lsz, św, db, gb, brz na 60%, w cz. S kępa 0,17 ha Św,Db,So 50l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO		72	0,8	um um prz	33	27	IA	11	370	1080	20,0 6,8	
c	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, mal.włś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Brz 44l, podsz.: św, gb, lsz na 20%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	44 44	0,8	um um prz	20 19	20 19	IA I	11	239 28 ---	380 45 ---	13,1 2,6 ---		
d	1,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, rkt.spe, gwz.wlk, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 76l, Db 55l, podsz.: lsz, db, św, brz na 60%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	76	0,8	um um prz	35	28	IA	11	379	735	12,7 6,5		
f	1,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> mal.włś, nar.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. rzęd., podsz.: św, brz, lsz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	44 44	0,9	um um prz	21 20	20 20	IA I	11	268 23 ---	285 25 ---	9,8 0,7 ---		
g	0,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Wb 90l, mjs Db 60l, podsz.: db, lsz, gb, trz na 90%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW SO	120	0,9	um um prz	43	30	I	3	428	405	4,0 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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
332 h	0,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, plk.spe, kuk.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: czm, jrż, bez.c, lsz na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 OL	100 60	0,8	um um prz	31 22	23 20	III III	3 4	278 24 ---	265 25 ---	2,8 0,4 ---	3,2 3,4
i	1,07				Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> blk.kur, nar.spe, szc.zaj, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Lp 90l, mjs Db, Św, Gb 70l, podsz.: db, lsz, gb na 80%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	120	0,9	um um prz	43	30	I	3	428	460	4,5 4,2	
j	3,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, mal.włś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Os 75l, Gb 60l, podsz.: lsz, db, gb na 60%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	75	0,8	um um prz	35	28	IA	12	377	1205	21,2 6,6	
k	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, kuk.spe, blk.kur, <b>D.</b> mjs Brz 100l, Ol, Jw 55l, podsz.: czm, lsz, bez.c, kru na 80%, <b>Info:</b> fragm. Lw	80/80 DB (niezg)	DRZEW	OL	100	0,8	um um prz	33	23	III	3	309	350	3,7 3,3	
l	5,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Os, Gb 80l, mjs Db, So 80l, podsz.: lsz, gb, db na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 BRZ 1 OL	105 105 105 105	1,0	um um prz	39 40 36 33	29 28 26 23	I II II III	3 3 3 3	326 50 34 39 ---	1645 250 170 195 ---	19,8 3,2 1,0 2,0 ---	26,0 5,1
m				4,96	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: hac.bly, kru.błt		ZADRZEW (w cz. C)	OL	45			10 12	12		22	17	85	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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
332 n	1,86				<b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps, porol, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, blk.kur, C. porol, D. mjs Ol, Brz, Gb 75l, podsz.: lsz, brz, gb, db na 80%, OP. Płaty roślinności: sie.bly, Info: fragm. OIJ  <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. OlJ (tz) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, D. podsz.: lsz, db, kru na 10%, w cz. N kępa 0,10 ha Ol 15l. 1 szt. w cz. S kępa 0,10 ha Ol 85l. 1 szt.  Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> ROWY	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	35	28	IA	12	424	790	13,9 7,5	
o	1,09					80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	40	0,8	um um prz	17	17	III	12	179	195	5,9 5,4	
~a			0,09																
~b			0,19																
	24,92 13,40 13,40 13,40 11,52 11,52 11,52 24,92		0,28	4,96 4,96 4,96 4,96	= 30,16 = 18,36 Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) = 18,36 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 18,36 Powiat nidzicki (11) = 11,80 Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014) = 11,80 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 11,80 Powiat olsztyński (14) = 30,16 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9297 (5)	161,6		
333 a	2,49				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 ŚW 3 DB 1 MD SO DB	5 5 5 5 130 120	0,8				I II I I	21    3 3		15 8 --- 23	CW-2,49	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
333 b	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mt, ms/tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, ptu.spe, mal.wiś, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: bez.c, lsz, kru na 20%	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 ŚW	50 50	0,6	prz prz um	20 20	20 20	III I	11	122 52 ---	75 30 ---	1,7 1,4 ---	TP-0,60
c	6,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pg//plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 75l, podsz.: lsz, db, św na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	um um prz	36	27	IA	11	377	2625	46,1 6,6	TP-6,96
d	1,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pg//plż, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szcz.zaj, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 50l, podsz.: św, jrj, lsz na 100%, w cz. W bagno 0,20 ha 2 szt., <b>Info:</b> fragm. Lśw,Lw	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 SO 1 BRZ	50 50 50	0,7	prz prz um	20 20 20	20 21 21	I IA I	11	243 26 20 ---	340 35 30 ---	15,6 1,0 0,6 ---	TP-1,39
f	0,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag st poch E, <b>Gl.</b> RDw, ps/pg//plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, śmi.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Db 50l, podsz.: db, gb, św na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,8	um um prz	33 29	27 26	IA I	11	353 30 ---	330 30 ---	6,3 0,3 ---	TP-0,94
g	2,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pg//plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, podsz.: db, św, jrj na 20%	100/100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	4 MD 3 SO 3 ŚW	50 50 50	0,7	prz prz um	27 22 21	24 22 20	I IA I	12	93 78 91 ---	210 175 205 ---	5,8 5,1 9,5 ---	TP-2,26
h	3,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mt, ms/tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, ptu.spe, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, podsz.: bez.c, jrj, kru na 20%, w cz. SW kępa 0,20 ha So,Db,Brz 50l. 1 szt. w cz. SW kępa 0,24 ha Ol,Św 25l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw,LMśw,Lw	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 ŚW	50 50	0,7	prz prz um	21 20	19 20	III I	11	160 30 ---	485 90 ---	11,2 4,2 ---	TP-3,02

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
333 i	1,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag st spad E, <b>GI.</b> RDw, ps/pg/plż, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, nar.spe, <b>D.</b> pjd So, Brz, Gb 70l, podsz.: db, gb, lsz na 40%	140/140 SO-DB (cz zg)	DRZEW DB		130	0,8	prz prz um	43	26	III	3	371	410	3,8 3,5	
j	4,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDbr, ps/pg/plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz, Db, Św, Os 75l, podsz.: db, św, brz, lsz na 60%, w cz. C kępa 0,12 ha Św 50l. w cz. S bagno 0,10 ha w cz. S luka 0,08 ha, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO		75	0,7	prz prz um	35	28	IA	11	330	1570	27,6 5,8	TP-4,76
k				1,09	<b>RP.</b> BAGNO (N )		ZAKRZEW (w cz. NW)	WB			0,1								
l	0,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag st spad NW, <b>GI.</b> RDbr, ps/pg/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.zaj, ksm.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd So, Brz 38l, podsz.: św, jrz, db na 20%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW 7 ŚW 3 DB		38 38	0,7	prz prz um	15 15	15 14	I II	11	114 27 ---	80 20 ---	6,1 1,1 ---	TP-0,71
m	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pg/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz 50l, podsz.: św, db, jrz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW		50 50	0,9	um um prz	24 20	21 20	IA I	11	265 78 ---	225 65 ---	6,5 3,1 ---	TP-0,85
~a			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
	25,08 25,08 25,08 25,08 25,08		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36	1,09 1,09 1,09 1,09 1,09	= 26,53 = 26,53 Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) = 26,53 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,53 Powiat nidzicki (11) = 26,53 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7053	157		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
334					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	1,79				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pg/plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 95l, mjs Db 60l, podsz.: db, lsz, św, jał, brz na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW SO PODRII DB	120 30	1,0 0,2	um um prz	40 8	27 10	II I	3 22	391 17	700 30	6,5 3,6	IIIA-30%-1,79 AGROT-0,53 ODN-ZŁOZ-0,53	
b	7,77				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Db 45l, podsz.: db, św, brz, lsz na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO PODRII DB	72 30	0,7 0,2	prz prz um	33 8	27 10	IA I	11 22	324 17	2515 30	46,5 6,0	TP-7,77	
c	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd So, Os 75l, mjs Db, Os, Św 30l, podsz.: czm.p, db, kru, gb na 70%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW SO PODRII DB	75 30	0,6 0,2	prz prz um	33 8	26 10	I I	3 22	216 17	190 30	2,1 2,4	TP-0,89	
d	0,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Md, Os 58l, mjs Db 78l, podsz.: św, lsz, os, czm.p na 50%, w cz. E luka 0,05 ha	140/140 BRZ-ŚW- DB (zg)	DRZEW SO PODRII DB	58 58 58	0,7 0,2	prz prz um	21 22 20	20 23 20	II I II	11 11 11	87 61 54 ---	55 40 35 ---	1,7 0,7 1,3 ---	TP-0,63	
f	0,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, kru, brz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO PODRII DB	27 27 27 27	0,9 0,2	um um prz	11 10 12 9	12 10 14 10	IA II I I	11 11 11 11	116 12 17 7 ---	70 5 10 5 ---	5,4 0,9 0,5 0,3 ---	TW-0,62	

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	
334 g	3,53				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps///pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Św, Kl 50l, podsz.: db, jr, św, czm.p na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	140/140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 4 BRZ 1 SO 1 OS	50 50 50 50	0,8	um um prz	18 22 22 21	18 21 21 21	II I IA II	12	71 90 29 27 ---	250 320 100 95 ---	9,5 7,2 3,0 2,2 ---	21,9 6,2	TP-3,53
h	2,39				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps///pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: db, jr, brz na 30%, w cz. N kępa 0,25 ha Brz, Św 30l. 1 szt.	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	5 BRZ 5 SO	72 72	0,5	prz prz luź	32 34	26 27	I IA	3 3	88 116 ---	210 275 ---	2,5 5,1 ---	7,6 3,2	IIIA-30%-2,39 AGROT-0,72 ODN-ZŁOZ-0,72
i	4,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps///pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, śmł.dar, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Kl 50l, podsz.: db, jr, św, czm.p na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	140/140 DB-SO (zg)	DRZEW	4 DB 4 BRZ 1 SO 1 OS	50 50 50 50	0,8	um um prz	18 22 22 21	18 21 21 21	II I IA II	12	71 90 29 27 ---	285 360 115 110 ---	10,8 8,2 3,4 2,5 ---	24,9 6,2	TP-4,00
j	5,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps///pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 66l, podsz.: czm.p, jr, brz, db na 50%, w cz. W kępa 0,22 ha So, Brz, Św 50l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,8	um um prz	29	23	I	11	315	1795	39,2 6,9	TP-5,70	

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
334 k	1,66				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Kl 27l, podsz.: kru, wb na 20%, w cz. SE bagno 0,20 ha 1 szt., <b>Info:</b> fragm. Lw	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BRZ 1 SO 1 OL	27 27 27 27	1,1	um um duże	10 12 11 13	10 14 12 13	I I IA III	21	62 35 19 16 ---	105 60 30 25 ---	16,6 3,0 2,4 1,3 ---	TW-1,66
l	0,59				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: brz, db, kru, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	53 70	0,6	prz prz um	24 33	23 27	IA IA	11	176 90 ---	105 55 ---	2,8 1,0 ---	TP-0,59
m	0,48				Obr. ew. Bolejny (0002) Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: db, jał, brz na 20%, w cz. NE kępą 0,20 ha So 50l. 1 szt.	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 4 SO 2 BRZ	28 28 24	1,0	um um prz	13 13 11	14 13 13	I IA I	12	64 73 27 ---	30 35 15 ---	1,5 2,5 0,8 ---	TW-0,48
n	2,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Db 30l, podsz.: brz, kru na 30%, w cz. E kępą 0,15 ha So, Brz 60l. 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 MD	30 30 30	1,0	um um prz	13 14 15	14 15 16	IA I I	11	143 35 20 ---	400 100 55 ---	24,7 4,5 3,2 ---	TW-2,80
							PRZES	SO BRZ	50 60 60			20 24 25	19 21 22	4 4 4	164 ---	80 40 ---	4,8 10,0 ---	32,4 11,6 ---	

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
334																			
o	0,03				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, D. podsz.: db, brz, jrz, gb, św na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	21	20	I	11	241	5	0,2 6,7	TP-0,03
p	0,75				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 55l, podsz.: db, jrz, os, czm.p na 80%, w cz. E kępa 0,35 ha So,Św,Jw 27l. 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 OL 1 OS	55 70 55 70	0,7	prz prz um	27 34 20 35	24 27 20 26	IA IA III II	12	150 105 21 32 ---	110 80 15 25 ---	2,9 1,5 0,3 0,3 ---	TP-0,75
~a			0,32		Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) RP: LINIE														
~b			0,09		RP: DROGI L														
	33,63 4,06 29,57 33,63 33,63 33,63		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 34,04 = 4,06 Obr. ew. Bolejny (0002) = 29,98 Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) = 34,04 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 34,04 Powiat nidzicki (11) = 34,04 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8904	229		
335				8,07	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka		ZADRZEW (w cz. C)	OL OL	60 40			21 14	19 14	4 4		30 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
335 b	12,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ol 100l, Św, Md, Gb, Os, Db, So 70l, So 50l, podsz.: lsz, gb, db na 70%, w cz. NE kępa 0,43 ha So,Św 40l. 1 szt. w cz. W kępa 0,38 ha So,Brz,Md 50l. 1 szt. w cz. W luka 0,08 ha 1 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw,LMw	80/80 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	6 BRZ 3 BRZ 1 DB	100 70 100	0,7	prz prz um	33 25 38	25 23 27	II II II	3 3 3	140 61 33 ---	1760 765 415 ---	10,7 9,0 5,7 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-5,80 AGROT-1,74 ODN-ZŁOŻ-1,74 Działka nr 2: IIIA-30%-5,86 AGROT-1,76 ODN-ZŁOŻ-1,76
c	6,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, śmł.spe, <b>D.</b> pjd Ol, Brz 105l, Md 90l, Os, Brz 60l, podsz.: lsz, brz, gfg, db, św na 60%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO 7 DB 2 GB 1 BRZ	105 18 18 18	0,9 0,2	um um prz	40	29	I	2 22	414	2615	31,5 5,0	
d	5,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mt, tp/gyw, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz 40l, podsz.: wb, kru, czm na 60%, <b>Info:</b> fragm. LMw	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 2 BRZ 2 OL 1 OL	60 60 40 100	0,7	prz prz um	22 20 17 30	20 18 17 23	III III III III	4 4 4 3	113 31 32 29 ---	645 175 180 165 ---	11,6 2,7 5,6 1,7 ---	205 1165 21,6 3,8
~a			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
	24,57 24,57 24,57 24,57 24,57		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14	8,07 8,07 8,07 8,07 8,07	= 32,78 = 32,78 Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) = 32,78 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 32,78 Powiat nidzicki (11) = 32,78 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6720 (60)	78,5		

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
336					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka														
a	20,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 76l, Św, Db, Brz, Os, Gb 50l, podsz.: jrz, db, lsz, gb, św na 60%, <b>Info:</b> fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODRII	SO DB	76 30	0,8 0,2	um um prz	36 10	28 10	IA IA	11 22	379 12	7625 240	131,7 6,5	TP-20,12
b	1,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Db 120l, podsz.: db, jrz, brz na 60%	120/120 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW PODR	7 SO 3 SO DB	120 76 20	0,9 0,3	um um prz	42 35	29 28	I IA	3 3	299 131 430	520 230 750	5,1 3,9 9,0 5,2	IIIA-30%-1,74 AGROT-0,52 ODN-ZŁOŻ-0,52
c	2,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Św 120l, Db, Brz 80l, mjs Db, Brz 55l, podsz.: db, brz, św na 50%, 1-od gnia 0,57 ha Db,Wz 3l. 2 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW PODS	SO 9 DB 1 WZ	120 3 3	0,6 0,3	prz prz um	42	27	II	3 11	211	435	4,1 2,0	IIIAU-95%-2,07 AGROT-1,50 ODN-ZŁOŻ-1,50 PIEL-0,57 CW-0,57
~a			0,46		<b>RP:</b> DROGI L														
	23,93 23,93 23,93 23,93 23,93		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 24,39 = 24,39 Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) = 24,39 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,39 Powiat nidzicki (11) = 24,39 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9050	144,8		



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
337					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	1,87				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> OIJ (Iz) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> MŁgy, ml/gyw, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Brz 28l, podsz.: kru, bez.c, św na 30%, w cz. NE kępa 0,10 ha Brz,So 110l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. Lśw	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	28	0,8	prz prz um	13	14	III	12	127	235	11,1 5,9	TW-1,87
b				0,53	Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP.</b> ZBIORNIK P (Wp )														
c	3,02				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Św 100l, mjs Św 65l, podsz.: św, db, jrj na 80%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	85 85 85	0,9	um um prz	38 36 31	29 27 27	IA I II	11	329 73 57 ---	995 220 170 ---	14,9 1,8 3,4 ---	TP-3,02
d	2,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> PRw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, nar.spe, szc.zaj, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db 55l, OI 85l, podsz.: lsz, jrj, św, os na 70%, w cz. NW kępa 0,10 ha OI 90l. w cz. S luka 0,05 ha	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	85 85 85	0,7	prz prz um	39 35 34	29 27 26	IA I II	12	293 28 29 ---	700 65 70 ---	10,5 0,5 1,2 ---	TP-2,39
f	1,24				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>D.</b> mjs Md, Św, Db, Brz 50l, podsz.: lsz, db, jrj, św na 70%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	50 20	0,8 0,2	um um prz	24	22 7	IA I II	11 11 22	294	365	10,6 8,5	TP-1,24

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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
337 g	1,82				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Św, Ol 60l, podsz.: św, db, jrż, brz na 60%, w cz. SE bagno 0,30 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	85 85 85	0,7	prz prz um	36 31 35	27 26 27	I II I	11	218 89 28 ---	395 160 50 ---	6,3 3,2 0,4 ---	TP-1,82
h	4,75				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> IP mjs Św, Brz 105l, IIP mjs Św, Jw, Brz 45l, Os, Db 60l, podsz.: db, św, jrż, jw na 60%, 1-od gnia 0,43 ha Db,Św 3l. 1 szt. 2-od gnia 0,42 ha Db 3l. 1 szt. 3-od gnia 0,42 ha Db,Lp 3l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO IP  IIP  PODS	SO  DB 8 DB 1 ŚW 1 LP	120 45 3 3 3	0,6 0,3 0,3	prz prz luź prz luź	39 17	27 16	II II	2 4 11	211 62	1000 295	9,3 2,0 13,1 2,8	IIIAU-95%-4,75 AGROT-3,48 ODN-ZŁOŻ-3,48 PIEL-1,27 CW-1,27
i				1,15	<b>RP.</b> BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ	30 30			10 10	10 10	4 4		5 5 10			
j	0,76				Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pg//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Db 260l, mjs Brz 60l, podsz.: jrż, db, kru na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	um um prz	39 29	29 IA	11	418	320	4,8 6,3	TP-0,76	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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	
337 k		0,84			Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwy, trawy, <b>Info:</b> fragm. LMśw	OL	PRZES (w cz. C)	BRZ	40			15	15	4		10				
~a			0,23		<b>RP:</b> DROGI L			DB	60			20	17	4		5				
~b			0,08		<b>RP:</b> DROGI L			SO	90			36	25	3		5				
								OS	40			17	15	4		---				
	15,85	0,84	0,31	1,68	= 18,68												5075	91,1		
	15,85	0,84	0,31	1,68	= 18,68 Obr. ew. Wólka Orłowska (0032)												(10)			
	15,85	0,84	0,31	1,68	= 18,68 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)															
	15,85	0,84	0,31	1,68	= 18,68 Powiat nidzicki (11)															
	15,85	0,84	0,31	1,68	= 18,68 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															
338 a				0,95	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP.</b> BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. C)	OL	50			18	16	4		5				
b	2,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, ptu.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ol 50l, podsz.: wb, czm, kru na 50%, w cz. N pol łow 0,45 ha	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	75 50	0,7	prz prz um	25 20	22 19	III II	4 4	199 32 ---	440 70 ---	6,1 1,6 ---		
c	4,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag st spad E, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, jeż.spe, mał.wiś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz, Gb 9l, podsz.: lsz, brz, gb na 70%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 ŚW 2 SO 1 MD SO	9 9 9 9 105	0,9	prz prz um	2 2 2 3	III I I III	11						CP-4,79
							PRZES					40	28	2		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
338 d				12,42	Obr. ew. Orłowo (0020) RP. BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. C)	OL OL	70 45			27 16	20 17		4 4		45 20 65		
f	2,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, nar.błt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 40l, Ol 80l, podsz.: kru, wb, ol na 30%, Info: fragm. OLJ	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	40 70	0,7	um um prz	17 27	17 21	III III	11	127 51 178	370 150 520	11,3 2,2 13,5 4,6	
g	1,26				Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. OIJ (iz) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 38l, podsz.: czm, wb, kru, lsz na 40%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	38 80	0,7	prz prz um	18 28	19 22	II III	12	128 76 204	160 95 255	5,2 1,3 6,5 5,2	TP-1,26
h	9,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag st spad E, GI. RDbr, pl, P. ziel, R. szc.zaj, blk.kur, nar.spe, D. pjd Brz, Db, Św, Ol 105l, mjs Db, Brz, Os, Ol, Gb, Kl 60l, podsz.: lsz, gb, brz na 60%, w cz. C luka 0,40 ha 2 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	SO	105	1,0	um um prz	39	28	I	2	466	4355	52,4 5,6	TP-9,35
i	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pl/ps//pg, porol, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, gwz.wlk, C. porol, D. pjd Brz, Gb 86l, mjs Db 56l, podsz.: lsz, db, gb na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	86	0,9	um um prz	35	27	I	11	402	925	14,5 6,3	TP-2,30
~a			0,14		RP: LINIE														
	22,82 2,91 19,91 22,82 22,82 22,82		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14	13,37 12,42 0,95 13,37 13,37 13,37	= 36,33 = 15,33 Obr. ew. Orłowo (0020) = 21,00 Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) = 36,33 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 36,33 Powiat nidzicki (11) = 36,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6569 (70)	94,6	

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
339					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	5,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, pl/ps/pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Gb, Św, Kl, Jw, Lp 50l, Brz 86l, podsz.: jrz, db, kru, kl na 70%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO PODRII	SO 6 DB 2 GB 30 1 BRZ 1 JW	86 30 30 30 30	0,9 0,3	um um prz	35 8 7 8 7	27 8 7 9 9	I I	11 22	402 3 1 2 1 ---	2325 15 5 10 5 ---	36,5 6,3	TP-5,78
b	5,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, pl/ps/pg, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz 105l, Św, Db 120l, mjs Św 105l, Brz, Db, Św, Kl 60l, podsz.: db, jrz, kru, brz na 60%, <b>Info:</b> fragm. BMśw,OI	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW SO PODRII	SO DB	120 35	0,9 0,4	um um prz	39 9	27 10	II II	2 22	349 23	1830 120	17,0 3,2	IIIA-30%-5,24 AGROT-1,57 ODN-ZŁOZ-1,57
c		0,95			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, <b>D.</b> podsz.: wb, czm na 70%	OL	PRZES (w cz. C)	DB DB OS	120 50 40			45 22 20	26 18 18		3 4 4	20 10 5 ---	35		
d	6,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, pl/ps/pg, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Św, Db 120l, mjs Brz, Św 105l, Brz, Db, Kl, Os, Św 50l, podsz.: db, jrz, kru, brz na 60%, w cz. W bagno 0,35 ha 2 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO PODRII	SO DB	120 35	0,9 0,4	um um prz	39 8	26 9	II II	2 22	349 14	2415 95	22,5 3,3	
~a			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,22		<b>RP:</b> 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
339																			
	17,94	0,95	0,41		= 19,30												6855	76	
	17,94	0,95	0,41		= 19,30 Obr. ew. Wólka Orłowska (0032)														
	17,94	0,95	0,41		= 19,30 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	17,94	0,95	0,41		= 19,30 Powiat nidzicki (11)														
	17,94	0,95	0,41		= 19,30 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
340					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	5,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bbm) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, psi.słd, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ol 70l, Brz 55l, podsz.: wb, kru, ol, czm na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: sie.bły, <b>Info:</b> fragm. Lśw,OIJ	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	55 35	0,6	prz prz um	20 12	19 12	III IV	4 4	109 33 ---	555 170 ---	11,3 6,0 ---	
b	6,76				Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św, Gb 100l, Db, Gb, Kl, Lp 60l, podsz.: lsz, db, św na 70%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	100	0,8	um um prz	33	28	I	3	364	2460	31,7 4,7	TP-6,76
c	1,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, So, Db 70l, podsz.: czm, lsz, kru na 60%, w cz. W kępa 0,15 ha Św,So,Brz,Db,Db.c 45l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. Lśw,OIJ	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	70 55	0,8	um um prz	27 20	21 19	III III	3 4	232 47 ---	255 50 ---	3,7 1,1 ---	TP-1,10

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
340 d	5,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, plk.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 90l, Os 70l, So, Św 120l, Lp, Gb 50l, podsz.: lsz, lp, gb na 40%, <b>Info:</b> fragm. OlJ	140/140 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 LP 1 GB	120 70 70	1,0	um um prz	44 27 19	28 22 18	II II III	3 3 4	435 33 25	2190 165 125	21,4 4,7 3,5	
f	1,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> blk.kur, szc.zaj, gwz.wlk, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Kl, Jw, Gb 75l, Os 50l, podsz.: lp, jw, gb, db na 80%, <b>Info:</b> Teren zaśmiecany	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 LP	95 95 75	1,0	um um prz	36 35 29	27 27 23	I I II	3 2 3	359 40 35	605 70 60	8,4 0,5 1,5	
g	0,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, ksm.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Lp, Jw 37l, podsz.: lp, brz, św na 30%	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 SO 1 BRZ 1 DB	37 37 37 37	0,7	um um prz	12 18 18 14	12 15 18 14	II I I II	12	56 50 17 9	40 35 10 5	3,9 1,7 0,4 0,4	TP-0,72
h	5,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11085/05, <b>D.</b> pjd Św 100l, Brz 70l, mjs Ol 70l, Db, Brz, Lp, Gb, Kl 45l, podsz.: lsz, db, gb, lp, brz na 60%, 1-od gnia 1,62 ha Db 7l. 9 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO DB	120 7	0,8 0,3	prz prz um	38	29	I	2	363	2150	21,2 3,6	IIIAU-95%-5,92 AGROT-4,30 ODN-ZŁOŻ-4,30 CP-1,62

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
340 i	6,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.wlk, szc.zaj, tnk.spe, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/11085/05, <b>D.</b> pjd Św, Brz 100l, mjs Brz, Db 70l, Db, Brz, Lp, Gb 45l, podsz.: lsz, db, gb, lp, brz na 80%, w cz. C bagno 0,08 ha 1 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	SO	120	0,9	um um prz	39	29	I	2	428	2775	27,3 4,2	Działka nr 1: IIIA-30%-4,48 AGROT-1,34 ODN-ZŁOŻ-1,34 Działka nr 2: IIIA-30%-2,00 AGROT-0,60 ODN-ZŁOŻ-0,60
j	1,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Db, Św 87l, podsz.: db, jrj, lsz, św na 60%, w cz. NW kępa 0,45 ha Brz 30l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw, LMb	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	87 17	0,9 0,3	um um prz	38	29 4	IA 22	11	473	755	11,0 6,9	TP-1,60
k		1,10			Obr. ew. Orłowo (0020) <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bbm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy	OL													
l	0,59				Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Os, Db 50l, podsz.: db, brz, lsz, kru na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: wid.jal	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	9 SO 1 BRZ	90 90	0,8	um um prz	35 32	27 25	I II	11	328 27 355	195 15 210	2,9 0,1 --- 3,0 5,1	TP-0,59
~a			0,42		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,26		<b>RP:</b> ROWY														
~c			0,05		Obr. ew. Orłowo (0020) <b>RP:</b> 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
340																			
	34,97 29,89 5,08 34,97 34,97 34,97	1,10 1,10 1,10 1,10 1,10	0,73 0,68 0,05 0,73 0,73 0,73		= 36,80 = 30,57 Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) = 6,23 Obr. ew. Orłowo (0020) = 36,80 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 36,80 Powiat nidzicki (11) = 36,80 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12685	162,7	
341					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a		6,12			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy	OL	PRZES (w cz. C)	OL OL	70 35			26 12	19 12		4 4		60 30 ---		
b	3,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz 35l, podsz.: kru, jr, czm na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 OS	70 35 35	0,7	prz prz um	32 17 17	21 17 17	III III II	3 4 4	177 27 18 ---	660 100 65 ---	9,6 3,6 2,7 ---	TP-3,72
c	2,74				Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, ksm.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz, Św 110l, mjs Db, Brz 50l, podsz.: lsz, db, gb na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	SO	110	1,0	um um prz	39	29	I	2	472	1295	14,5 5,3	IIIA-30%-2,74 AGROT-0,82 ODN-ZŁOZ-0,82
d	7,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Db 110l, Db 50l, mjs Brz 85l, podsz.: brz, db, kru, lsz, gb na 50%, w cz. NW kępa 0,20 ha Db 110l. 1 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	um um prz	37	29	IA	11	418	3085	46,3 6,3	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	
341 f		3,14			Obr. ew. Orłowo (0020) <b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	OL														
g	1,47				Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag st str E, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.włś, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Md, Brz 12l, podsz.: brz, kru, lsz na 20%, w cz. SW kępa 0,08 ha Brz,Os 80l. 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 3 DB	12 12 12	0,8	prz prz um		4 2 3	I II II	11			2,9 --- 0,4 3,3 2,2	CP-1,47	
h	0,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag st str E, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, gwz.wlk, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św, So, Ol, Os 90l, podsz.: lsz, kru, św na 70%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 DB	90 90	0,9	um um prz	38 38	28 28	I I	3 3	334 49 --- 383	305 45 --- 350	2,1 0,7 --- 2,8 3,0		
i	0,94				Obr. ew. Orłowo (0020) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, nar.spe, <b>D.</b> mjs Brz 65l, Św, Db 50l, podsz.: kru, lsz, jr, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	um um prz	27	26	I	11	316	295	5,5 5,9	TP-0,94	
j	1,03				Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal st poch E, <b>Gl.</b> RDb, pg//ps//plm, porol, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.wlk, rkt.spe, ksm.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Os, Kl, Św, So, Ol, Js 95l, mjs Św, Db, Gb 45l, podsz.: lsz, kru, gb na 70%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	140/140 DB (zg)	DRZEW	DB	105	0,8	prz prz um	41	30	I	11	459	475	5,6 5,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
341 k	5,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz, Db, Św, Gb 60l, Brz, Św 97l, mjs Jw 60l, podsz.: lsz, db, brz, gb na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	97 12	0,8 0,2	um um prz	40 30	30 4	IA 22	2	418	2225	28,0 5,3	
l		4,25			Obr. ew. Orłowo (0020) <b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	OL	PRZES (w cz. S)	BRZ KL WB	40 40 40			20 21 42	18 18 17		4 4 4		2 2 2 ---	6	
m	0,71				Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal st poch E, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.wlk, szcz.zaj, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Lp, Gb, Kl 45l, mjs Db 45l, podsz.: lsz, gb, św na 80%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 DB	45 60	0,7	prz prz um	20 24	20 21	I II	12	145 38 ---	105 25 ---	2,7 0,8 ---	TP-0,71
n	2,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.wlk, szcz.zaj, plk.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Db, Brz 50l, podsz.: lsz, db, gb, św na 60%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	24	22	IA	11	331	720	20,8 9,6	TP-2,17
o	1,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.wlk, rkt.spe, ksm.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd So, Św, Kl, Gb 50l, podsz.: św, lsz, ak, czm na 60%, w cz. S luka 0,15 ha 1 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw,OIJ	140/140 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	3 DB 3 OL 2 BRZ 1 LP 1 AK	50 50 50 50 50	0,8	um um prz	20 20 23 21 21	19 19 19 19 19	II III I I II	12	53 61 45 20 19 ---	90 105 80 35 35 ---	3,5 2,4 1,8 1,6 0,7 ---	TP-1,74
																198	345	10,0 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
341																			
p		1,37			Obr. ew. Orłowo (0020) <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbR, ps//pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, nar.spe, <b>D.</b> podsz.: bez.c, sch na 60%	ŚW-DB	PRZES	OL	100			35	23		3		10		
r		2,47			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	OL	PRZES (w cz. C)	OL	100			35	23		3		25		
s		0,59			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, <b>D.</b> podsz.: ol, wb na 50%	OL													
t			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
w			0,54		<b>RP:</b> DROGI L														
~a			0,63		Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,16		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,07		<b>RP:</b> ROWY														
~d			0,04		Obr. ew. Orłowo (0020) <b>RP:</b> LINIE														
~f			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
	28,14 23,48 4,66 28,14 28,14 28,14	17,94 17,94 17,94 17,94 17,94	1,55 0,86 0,69 1,55 1,55 1,55		= 47,63 = 24,34 Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) = 23,29 Obr. ew. Orłowo (0020) = 47,63 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 47,63 Powiat nidzicki (11) = 47,63 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9946	156,2		

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
342					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Orłowo (0020) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a		5,22			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	OL	PRZES (w cz. C)	OL	40			15	15		4		8		
b	6,21				Obr. ew. Łyna (0012) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> blk.kur, szc.zaj, nar.spe, <b>LMP.</b> zr nas KL MP/1/44314/06 , <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Kl, Gb, Lp, Brz, Os 80l, mjs Gb, Św 60l, Gb 40l, podsz.: lsz, gb, jrz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kkr.pus, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 ŚW	80 80 80	0,7	prz prz um	37 31 28	26 25 26	I II II	12	172 52 80 ---	1070 325 495 ---	18,4 6,3 11,1 ---	TP-6,21
c	3,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, mal.włś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Db, Jw, Lp 43l, mjs Ol 43l, podsz.: gb, lsz, jrz, jw na 70%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 MD 1 GB 1 ŚW	43 43 43 43	0,9	um um prz	21 26 19 19	20 22 19 19	I I I I	12	112 80 22 29 ---	365 260 70 95 ---	10,4 9,0 3,0 5,6 ---	TP-3,26
d	1,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal st poch NE, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> blk.kur, szc.zaj, rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Gb, Lp, Kl, Jw 37l, mjs Ol 37l, podsz.: gb, lsz, jrz na 40%	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 DB 1 BRZ	37 37 37	0,9	um um duże	15 14 18	15 14 17	I II I	12	175 12 21 ---	300 20 35 ---	23,6 1,2 1,3 ---	TW-1,71
f	2,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Gb, Jw, Os 37l, podsz.: gb, lsz, jrz na 50%, w cz. SW pol łow 0,05 ha	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 MD 1 DB	37 37 37	0,8	um um prz	18 19 14	18 19 15	I I II	12	131 45 11 ---	305 105 25 ---	10,6 4,4 1,5 ---	TW-2,31

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
342 g	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Gb 55l, podsz.: gb, św, kru, jrj na 40%	100/100 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	5 MD 2 BRZ 2 SO 1 ŚW	55 55 55 55	0,7	prz prz um	30 26 29 28 22	26 23 23 24 23	I I IA I	13	138 46 60 39 ---	165 55 70 45 ---	4,0 1,1 1,9 1,9 ---	TP-1,20
h	1,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl/pg, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, gwz.wlk, blk.kur, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Gb, Os, Jw 43l, podsz.: gb, św, bez.c, jrj na 60%	80/80 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	4 BRZ 2 DB 2 KL 1 SO 1 MD	43 43 43 43 43	0,9	um um prz	20 15 16 17 21	20 17 17 18 20	I II I I II	13	89 31 34 24 21 ---	100 35 40 25 25 ---	2,9 1,7 2,4 1,0 0,9 ---	TP-1,14
i				0,43	Wpisane do rejestru zabytków: Cmentarz z okresu I wojny światowej <b>RP.</b> CMENT NCZ (Lz )		Orłowo ZADRZEW (w cz. C)	LP KL BRZ SO	90 90 90 90			38 39 40 40	25 26 26 26	3 3 3 3		55 3 2 2 ---			
j			0,12		Obr. ew. Orłowo (0020) <b>RP:</b> DROGI L														
~a			0,35		Obr. ew. Łyna (0012) <b>RP:</b> DROGI L														
	15,83 15,83	5,22 5,22	0,47 0,35 0,12	0,43 0,43	= 21,95 = 16,61 Obr. ew. Łyna (0012) = 5,34 Obr. ew. Orłowo (0020) = 21,95 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,95 Powiat nidzicki (11) = 21,95 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4038 (62)	124,2		

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
343					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Łyna (0012) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	1,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag st poch N, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmf.spe, rkt.spe, sit.spe, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Lp, Os, Gb 40l, podsz.: gb, lsz, jrj, św na 30%	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BRZ 1 DB	40 40 40	0,7	um um prz	15 19 14	16 19 15	I I II	12	126 53 11 ---	165 70 15 ---	11,1 2,2 0,8 ---	TP-1,30
b	3,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag st spad N, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, gwz.wlk, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz, So, Os 29l, podsz.: lsz, gb, jrj na 50%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 ŚW 3 MD	29 29 29	1,1	um um prz	11 11 15	12 11 15	II I I	11	29 39 67 ---	95 130 220 ---	9,6 17,4 13,6 ---	TW-3,32
c	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRwy, gl//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, gwz.wlk, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Gb, Św, Js 40l, podsz.: lsz, gb, św na 60%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 OS 1 DB	40 40 40	0,6	prz prz um	19 20 15	19 20 16	I I II	12	109 43 10 ---	105 40 10 ---	3,3 1,4 0,5 ---	TP-0,96
d	6,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.wlk, szc.zaj, blk.kur, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Db, Gb, Św 40l, podsz.: lsz, gb, jrj na 40%, w cz. S bagno 0,18 ha 2 szt. w cz. E pol tow 0,05 ha	100/100 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	6 MD 4 BRZ	40 40	0,7	um um prz	21 19	20 19	I I	13	127 71 ---	805 450 ---	30,6 14,2 ---	TP-6,33
f	3,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, śmf.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb 50l, podsz.: lsz, gb, jrj na 30%	80/80 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	4 BRZ 2 MD 2 SO 2 ŚW	50 50 50 50	0,9	um um prz	25 27 25 23	22 23 22 21	I I IA I	13	101 60 66 78 ---	375 225 245 290 ---	8,6 6,2 7,1 13,4 ---	TP-3,73
															305	1135	35,3 9,5		

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
343 g	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRk, gl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, szc.zaj, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 38l, Tp 50l, podsz.: gb, lsz na 20%	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	MD	38	0,8	um um prz	22	20	I	12	228	230	9,4 9,3	TW-1,01
h	1,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, gwz.wlk, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św 45l, Md 50l, podsz.: gb, lsz, jrjz na 50%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 2 SO 2 MD 2 GB 1 OS	45 45 35 50 50	0,9	um um prz	20 18 20 17 25	20 18 19 17 23	I I I II I	12	70 49 44 39 36 ---	70 50 45 40 35 ---	1,9 1,8 2,1 1,5 0,9 ---	TP-1,03
i	0,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> AUi, gl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> blk.kur, szc.zaj, rkt.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Ol 30l, mjs Jw 30l, podsz.: gb, lsz, jrjz na 40%	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 MD 1 DB 1 GB 1 BRZ	30 30 30 30	0,8	prz prz um	16 11 10 13	16 12 11 14	I II II II	12	125 6 6 12 ---	100 5 5 10 ---	5,8 0,4 0,4 0,4 ---	TW-0,80
~a			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,37		<b>RP:</b> LINIE														
	18,48 18,48 18,48 18,48 18,48		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 19,10 = 19,10 Obr. ew. Łyna (0012) = 19,10 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,10 Powiat nidzicki (11) = 19,10 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3830	164,6		



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
344					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Łyna (0012) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	2,58				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobandy <b>RP:</b> D-STAN, F. REZ, G. S, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, rkt.spe, <b>D.</b> pjd Brz, Kl, Gb 60l, mjs Jw 60l, podsz.: lsz, gb, jr, kl na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW SO		85	0,9	um um prz	37	29	IA	12	470	1215	18,2 7,1	
b	1,57				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobandy <b>RP:</b> D-STAN, F. REZ, G. S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, mał.wiś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 60l, podsz.: lsz, jr, kl, gb na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	60 60	1,0	um um prz	28 27	25 24	IA I	11	288 95 ---	450 150 ---	10,4 2,5 ---		
c	1,76				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobandy <b>RP:</b> D-STAN, F. REZ, G. S, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Db.c 32l, podsz.: db, brz, gb, lsz na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 MD	32 32 32	0,9	um um duże	14 14 16	14 16 16	IA I I	11	132 54 21 ---	230 95 35 ---	12,8 4,0 1,9 ---		
d	7,57				<b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, szc.zaj, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św, Kl, Db 58l, podsz.: gb, jr, lsz, kl na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	58 58	1,0	um um prz	27 27	24 24	IA I	11	322 61 ---	2440 460 ---	58,7 8,2 ---	TP-7,57	
							PODR 7 GB 2 KL 1 JW	18 18 18	0,2					6 7 7	22			66,9 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
344 f	3,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, szc.zaj, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz, Lp 19l, podsz.: gb, lsz, jrż na 20%, w cz. SW kępa 0,10 ha Brz,Os 50l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 DB 1 BK 1 MD	19 19 19 19	1,0	um um duże	8 7 7 11	9 7 7 10	IA I II I	11	31 3 2 10 ---	125 10 10 40 ---	14,4 2,0 1,0 4,5 ---	21,9 5,5	TW-3,97
g	5,84				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, gwz.wlk, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Lp, Św, Brz 90l, mjs Jw 60l, podsz.: lsz, gb, jw na 30%, <b>Info:</b> fragm. Lw	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 GB 3 SO 2 GB 1 GB	120 150 90 55	0,7	prz prz um	44 47 33 22	25 27 24 22	III II II I	3 3 3 4	117 77 58 23 ---	685 450 340 135 ---	7,5 3,3 5,5 4,0 ---	20,3 3,5	
h	3,63				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRk, gl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> blk.kur, szc.zaj, gwz.wlk, <b>D.</b> pjd Brz, Kl, Gb 60l, mjs Os 85l, podsz.: lsz, gb, kl na 70%	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um prz	39	29	IA	13	470	1705	25,6 7,1		
i	8,28				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRk, gl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, gwz.wlk, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md, Ol 58l, podsz.: gb, lsz, kru, jw na 70%, <b>Info:</b> fragm. Lw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	58 58 58	1,0	um um prz	25 27 20	24 23 21	IA I II	12	322 31 40 ---	2665 255 330 ---	64,2 4,5 13,0 ---	81,7 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
344 j	2,60				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lśw (sś) z1, T. niz pag, GI. RDbr, ps//pg//pl, P. ziel, R. szc.zaj, gwz.wlk, blk.kur, D. IP zmiesz. jdn, pjd Db, Ol 100l, IIP zmiesz. jdn, pjd Brz, Jw 60l, podsz.: lsz, jrj, gb, kl na 40%, OP. Płaty roślinności: ppr.zwy, gżk.kar, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (niezg)	2 PIĘTR IP	6 SO 4 SO	150 100	0,8	prz prz um	53 37	25 26	III II	3 3	139 120 ---	360 310 ---	2,8 4,0 ---	
k	0,97				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pg//pl, porol, P. ścio, C. porol, D. pjd Gb 50l, podsz.: gb, św, db na 50%, w cz. E kępa 0,18 ha So,Brz 65l.	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW PODRII	BRZ GB	50 30	0,9 0,4	um um prz	23 7	22 8	I II	12 22	254 13	245 15	5,6 5,8	
l	1,41				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. OlJ (fz) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn, porol, P. szch, R. pok.zwy, zia.wsn, trz.spe, C. porol, D. podsz.: kru, czm, jrj na 20%, Info: fragm. Lw	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW PRZES	OL OL	22 90	1,1	um um prz	10 28	12 20	III 3	12 3	127 6	180 6	11,1 7,9	
m	0,49				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, gl//pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, gwz.wlk, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Gb, Brz 35l, podsz.: gb, lsz, czm, kru na 40%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 OL	35 35 35	0,9	um um duże	17 14 17	16 14 18	IA I II	12	174 38 24 ---	85 20 10 ---	4,1 1,6 0,4 ---	6,1 12,4

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
344 n	4,46				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. OlJ (Iz) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. 91E0(), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, zia.wsn, D. zmiesz. jdn, pjd Gb 105l, Brz 80l, podsz.: czm, bez.c, prz.c, kru na 70%, Info: fragm. Lw	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 OL 2 OL	90 80 105	0,8	um um prz	36 30 44	26 25 26	II II II	3 3 3	208 125 83 ---	930 560 370 ---	10,1 6,8 3,5 ---	4,6
o	0,48				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, blk.kur, gwz.wlk, D. IP pjd Db, Gb 125l, IIP zmiesz. jdn, mjs Lp, Jw 70l, podsz.: gb, lsz, kl na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 8 GB 2 DB	125 70 70	0,8 0,3	prz prz um prz prz luź	45 18 19	30 18 18	I III III	3 4 4	375 65 17 ---	180 30 10 ---	1,7 3,5 0,9 0,2 ---	2,3
p	7,67				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDBr, ps//pg//pl, P. ziel, R. blk.kur, szc.zaj, gwz.wlk, D. zmiesz. grp, pjd Św, Gb, Os, Db 75l, Jw, Gb 50l, podsz.: gb, lsz, db na 60%, w cz. SW luka 0,15 ha w cz. SW kępa 0,30 ha So 115l. w cz. S kępa 0,25 ha So 110l. w cz. E kępa 0,18 ha So 33l. w cz. S bagno 0,20 ha, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	75 75	0,8	um um prz	34 33	27 26	IA I	13	301 58 ---	2310 445 ---	40,5 4,7 ---	5,9
r	0,60				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDBr, ps//pg//pl, P. ziel, R. szc.zaj, blk.kur, gwz.wlk, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Gb 125l, Kl, Brz 85l, podsz.: lsz, gb, kl na 40%	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	9 SO 1 SO	125 85	0,8	prz prz um	44 32	30 26	I I	3 3	337 34 ---	200 20 ---	1,9 0,3 ---	3,7

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
344 s	0,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Gb 60l, podsz.: gb, sch, os, jrjz na 60%	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	6 SO 2 OS 2 KL	100 60 60	0,6	prz prz um	40 26 23	27 23 23	I II I	3 4 4	164 47 40 ---	35 10 10 ---	0,4 0,2 0,3 ---	0,9 4,3
t	2,93				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobandy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, gwz.wlk, blk.kur, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Gb 70l, Db 120l, podsz.: gb, lsz, sch na 60%, w cz. NW kępa 0,18 ha Św,So 30l. w cz. SW kępa 0,10 ha Md,Św,So 30l.	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	4 SO 3 SO 1 GB 1 BRZ 1 BRZ	120 90 120 90 70	0,9	um um prz	45 36 39 36 31	29 27 25 27 25	I I III I I	3 3 4 3 3	171 118 39 36 32 ---	500 345 115 105 95 ---	4,9 5,1 1,3 0,7 1,2 ---	13,2 4,5
w	1,50				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobandy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, gwz.wlk, blk.kur, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md, Gb 65l, podsz.: gb, lsz, sch na 60%	80/80 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 ŚW 1 OL	65 65 65 65	1,0	um um prz	29 30 27 24	25 25 25 20	I IA I III	3 3 3 4	129 128 118 31 ---	195 190 175 45 ---	2,8 4,0 5,3 0,8 ---	12,9 8,6
x	0,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Jw 25l, podsz.: lsz, św, kl na 60%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 KL 2 SO 1 ŚW	25 25 25	0,7	prz prz um		8 9 9	I I I	13		16 5 ---	0,4 0,2 0,1 ---	0,7 5,0
y	0,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, zaw.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Os, Św 70l, podsz.: lsz, sch, bez.c, gb na 60%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 GB 2 SO	70 70	0,6	prz prz um	30 30	22 24	II I	3 3	168 50 ---	15 5 ---	0,3 0,1 ---	0,4 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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
344 z	0,29				<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	80/80 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	32 32	0,7	prz prz um	14 14	14 14	II IA	13	81 31 --- 112	25 10 --- 35	1,0 0,5 --- 1,5 5,2		
ax			0,15		<b>RP:</b> DROGI L															
bx			0,25		<b>RP:</b> DROGI L															
cx				0,45	Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy <b>RP:</b> BAGNO (N)															
dx				0,17	Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy <b>RP:</b> BAGNO (N)															
fx				0,12	Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy <b>RP:</b> BAGNO (N)															
~a			0,22		Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy <b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,18		Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy <b>RP:</b> L ENERG															
~c			0,08		Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy <b>RP:</b> DROGI L															
	59,03 59,03 59,03 59,03 59,03		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88	0,74 0,74 0,74 0,74 0,74	= 60,65 = 60,65 Obr. ew. Łyna (0012) = 60,65 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 60,65 Powiat nidzicki (11) = 60,65 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											20136	400,1			

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	
344A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wólka Orłowska (0032) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka															
a	23,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, rkt.spe, pok.zwy, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Bk, Lp, Ol 18l, podsz.: db, lp, bk, jał na 20%, w cz. C kępa 0,10 ha Db 110l. So 90l. w cz. C kępa 0,10 ha Brz 70l. So 90l. w cz. E kępa 0,40 ha Db 80l. So 90l. Os,Brz 55l. w cz. S pol łow 0,25 ha w cz. W bagno 0,25 ha, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 ŚW 1 MD	18 18 18 18	0,8	um um prz	8 9 10	8 10 5 9	IA I I I	11	21 24 7 ---	500 570 165 ---	68,7 48,1 9,6 21,7 ---	148,1 6,2	TW-23,71
b	4,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> OlJ (fz) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Db 130l, Os, Wb 70l, mjs Brz 50l, podsz.: czm, wb, kru, jrz na 60%, w cz. C luka 0,40 ha 4 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 OL 3 OL	90 60 40	0,8	um um prz	39 23 19	23 20 17	III III III	3 4 4	128 75 53 ---	615 360 255 ---	7,2 6,5 7,8 ---	21,5 4,5	TP-4,81
c		3,82			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	OL														
d		1,27			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	OL	PRZES	OL	40			15	12		4			25		
f		0,51			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, <b>D.</b> podsz.: wb, kru, czm na 50%	OL	PRZES	OL OL OL	40 90 60			18 37 22	17 22 20		4 3 4			30 10 5 ---	45	
g		0,55			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	OL														

Oddz. 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(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
344A h		0,51			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. pok.zwy, trawy	OL	PRZES	OL	50			20	19		4		20		
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,25		RP: ROWY														
~c			0,12		RP: LINIE														
~d			0,05		RP: DROGI L														
~f			0,01		RP: LINIE														
	28,52	6,66	0,58		= 35,76												2640	169,6	
	28,52	6,66	0,58		= 35,76 Obr. ew. Wólka Orłowska (0032)														
	28,52	6,66	0,58		= 35,76 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	28,52	6,66	0,58		= 35,76 Powiat nidzicki (11)														
	28,52	6,66	0,58		= 35,76 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
345					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Łyna (0012) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	5,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Lp, Ol 22l, podszyt.: św, gb, lsz na 20%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 BRZ 1 MD	22 22 22 22	1,0	um um prz	10 8 10 12	10 8 10 12	IA II II I	11	62 5 21 14 ---	345 30 115 75 ---	41,0 7,3 7,9 7,5 ---	TW-5,53
b	18,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, śml.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Gb, Os 55l, mjs Św, Gb 30l, podszyt.: gb, św, jr, lsz na 40%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 ŚW 1 BRZ	55 55 55 55	1,0	um um prz	26 28 23 24	23 25 23 22	IA I I I	11	272 35 49 30 ---	5010 645 905 555 ---	128,9 15,7 35,7 10,7 ---	TP-18,42
																386	7115	191,0 10,4	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
345 c				0,97	RP. BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. NE)	BRZ OS SO	65 65 65			38 45 40	26 26 25		3 3 3		10 2 1 --- 13		
~a			0,35		RP: DROGI L		ZAKRZEW (w cz. C)	WB KRU		0,6									
~b			0,06		RP: LINIE														
	23,95 23,95 23,95 23,95 23,95		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41	0,97 0,97 0,97 0,97 0,97	= 25,33 = 25,33 Obr. ew. Łyna (0012) = 25,33 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,33 Powiat nidzicki (11) = 25,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7680 (13)	254,7		
346 a	12,73				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Łyna (0012) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 MD 1 BRZ	55 55 55 55	0,9	um um prz	26 21 28 24	24 23 25 23	IA I I I	11	242 44 31 26 --- --- 343	3080 560 395 330 --- --- 4365	79,3 22,2 9,6 6,4 --- --- 117,5 9,2	TP-12,73
b	1,34					120/120 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 SO 1 GB	110 75 90 75	1,0	um um prz	39 31 34 25	29 26 27 23	I I I II	3 3 3 4	236 74 89 36 --- 435	315 100 120 50 --- 585	3,6 1,1 1,8 1,0 --- 7,5 5,6	IIIA-30%-1,34 AGROT-0,40 ODN-ZŁOZ-0,40 CP-0,30

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
346 c	1,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, pok.zwy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Os 55l, Gb 45l, podsz.: gb, lsz, jr, ol na 50%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 4 OL.S 2 BRZ	55 55 55	0,6	prz prz um	21 21 24	20 17 22	III IV I	4 4 4	72 50 40 ---	120 85 65 ---	2,4 1,7 1,3 ---	TP-1,66
d				0,48	<b>RP.</b> BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ WB KRU CZM	80	0,6		35	24	3			5		
~a			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,23		<b>RP:</b> LINIE														
	15,73 15,73 15,73 15,73 15,73		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37	0,48 0,48 0,48 0,48 0,48	= 16,58 = 16,58 Obr. ew. Łyna (0012) = 16,58 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 16,58 Powiat nidzicki (11) = 16,58 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5228 (5)	130,4		
347 a	4,30				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Łyna (0012) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLB280007 Puszcza Napiwodzko-Ramucka, PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka  Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> blk.kur, szc.zaj, gwz.wlk, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Lp 115l, Św, Brz, Db 90l, Os 70l, mjs Gb 60l, podsz.: lsz, gb, lp na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: ppr.zwy, <b>Info:</b> fragm. OIJ	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	4 SO 3 GB 2 GB 1 GB	115 105 80 115	0,8	prz prz um	43 33 29 42	27 23 23 24	II III II III	3 4 4 4	122 91 60 33 ---	525 390 260 140 ---	5,3 5,6 5,0 1,7 ---	17,6 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
347 b	0,62				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobandy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, gwz.wlk, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Os 47l, Gb 33l, mjs Św 23l, podsz.: lsz, gb, jrjz na 40%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 2 SO 2 MD 2 ŚW 1 ŚW	47 47 47 33 47	0,9	um um prz	21 21 25 13 19	21 21 23 13 20	I IA I I I	12	73 63 57 31 35 --- 259	45 40 35 20 20 --- 160	1,1 1,2 1,1 1,9 1,1 --- 6,4 10,3	
c	0,93				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobandy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Gb, Ol 33l, podsz.: gb, lsz, jrjz na 20%	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 MD 1 BRZ	33 33 33	1,0	um um prz	13 18 16	13 18 17	I I I	12	82 89 19 --- 190	75 85 20 --- 180	7,6 4,2 0,7 --- 12,5 13,4	
d	3,20				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobandy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> blk.kur, szc.zaj, gwz.wlk, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw 70l, Gb 50l, podsz.: gb, lsz, jw na 60%, w cz. S kępa 0,35 ha So, Brz 95l.	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 1 OS 1 GB	70 70 70 70	1,0	um um prz	29 31 30 25	26 27 25 22	I IA II II	3 3 3 4	169 133 41 32 --- 375	540 425 130 100 --- 1195	6,7 8,1 1,4 2,4 --- 18,6 5,8	
f	3,11				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobandy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OlJ (tz) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, zia.wsn, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So 115l, Gb, Brz 70l, podsz.: prz.c, czm, kru na 50%, w cz. W kępa 0,18 ha Brz, Gb, Św 45l. w cz. W luka 0,15 ha, <b>Info:</b> fragm. Lśw. Bobry	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	8 OL 1 BRZ 1 OL	115 115 75	0,7	prz prz um	39 43 33	26 27 25	II I II	3 3 3	271 27 32 --- 330	845 85 100 --- 1030	7,2 0,5 1,3 --- 9,0 2,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
347 g	1,90				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, gwz.wlk, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ol, Św, Jw, Kl, Gb 70l, podsz.: lsz, czm, gb, kl, sch na 80%, w cz. C kępa 0,20 ha Ol 30l. Ol 45l. w cz. N luka 0,05 ha w cz. W kępa 0,12 ha Md,Św,Brz 60l.	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	70 70	0,8	um um prz	34 32	27 26	IA I	13	274 90 ---	520 170 ---	10,0 2,1 ---	12,1 6,4
h	1,46				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OlJ (fz) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, zia.wsn, <b>D.</b> mjs Ol 110l, podsz.: prz.c, kru na 20%, w cz. N kępa 0,10 ha Św,Brz 20l.	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	55	0,7	prz prz um	24	22	II	4	281	410	8,1 5,5	
i	1,15				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, gwz.wlk, <b>D.</b> mjs Db, Św 90l, Ol, Kl 125l, Brz, Gb 75l, podsz.: lsz, gb, kl na 60%	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	SO	125	0,9	um um prz	44	30	I	3	428	490	4,5 3,9	
j	7,75				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Gb, Kl 55l, So, Gb, Św 35l, podsz.: lsz, gb, jw, św na 70%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	55 55 55	1,0	um um prz	25 21 24	23 22 23	IA I I	12	310 49 30 ---	2400 380 230 ---	61,8 15,0 4,5 ---	81,3 10,5
k	2,20				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.zaj, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Gb 45l, podsz.: gb, lsz, kru na 20%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 SO 1 BRZ 1 TP	45 45 45 55	0,9	um um prz	19 20 21 45	19 20 21 22	I IA I II	11	194 61 24 32 ---	425 135 55 70 ---	23,5 4,5 1,4 1,3 ---	30,7 14,0

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
347																			
I	2,86				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OIJ (Iz) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, zia.wsn, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Gb 95l, mjs Ol, Gb 55l, Św 45l, Kl 35l, podsz.: czm, lsz, prz.c na 40%, <b>Info:</b> fragm. Lśw. Kurchan w cz. N.	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	120 95	0,8	prz prz um	39 34	28 26	I II	2 2	395 79 ---	1130 225 ---	8,0 2,3 ---	
m	0,83				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OIJ (Iz) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, zia.wsn, <b>D.</b> podsz.: prz.c, czm, kru na 30%, w cz. S bagno 0,10 ha	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	55	0,9	um um prz	23	22	II	4	321	265	5,2 6,3	
n	13,23				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDbR, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szcz.zaj, blk.kur, rkt.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>D.</b> IP mjs Gb 100l, Św 80l, IIP mjs Kl, Jw, Brz 60l, Gb 90l, podsz.: lsz, jw, sch, gb na 60%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (niezg)	2 PIĘTR IP IIP	SO GB	135 60	0,9 0,3	um um prz prz luz	44 17	30 16	I III	2 4	431 65	5700 860	49,0 3,7 30,3 2,3	
o	1,03				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag st str W, <b>Gl.</b> RDbR, ps//pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szcz.zaj, gwz.wlk, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz, Kl, Db 75l, podsz.: lsz, gb, kl na 20%	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	8 SO 2 GB	155 75	1,1	um um prz	47 27	31 22	I II	3 4	428 80 ---	440 80 ---	3,4 1,8 ---	5,2 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	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
	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
347 p	4,79				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag st poch NW, GI. RDbr, ps//pl, SP. 9170(), P. ziel, R. szc.zaj, gwz.wlk, blk.kur, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Brz, Gb 70l, podsz.: lsz, gb, sch na 70%, w cz. C kępa 0,25 ha Jw,Kl 30l. 1 szt., Info: fragm. OlJ	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 OL	105 105 105 105	0,9	um um prz	41 39 40 38	28 29 28 26	I II I II	3 3 3 3	290 60 37 45 ---	1390 285 175 215 ---	16,7 3,5 1,1 2,0 ---	4,9
r	1,72				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, blk.kur, gwz.wlk, D. zmiesz. jdn, mjs Św 110l, Gb, Jw, Db 70l, podsz.: lsz, kl, gb, jrj na 80%, w cz. NE kępa 0,40 ha Kl,Jw,Brz,Db 35l., Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 90	0,9	um um prz	44 34	29 28	I II	3 3	378 56 ---	650 95 ---	7,3 1,7 ---	5,2
s	0,99				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, pzm.spe, C. porol, D. mjs Brz, Kl 60l, podsz.: kl, lsz, jw na 60%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,0	um um prz	29	25	IA	11	411	405	9,4 9,5	
t	0,46				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, blk.kur, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Kl 60l, podsz.: jrj, kl, jw, lsz na 60%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	60 60	1,0	um um prz	26 28	24 24	I IA	3 3	252 83 ---	115 40 ---	1,9 0,9 ---	6,1
w	0,70				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. ścio, C. porol, D. IP mjs Brz 100l, IIP, podsz.: jrj, kl, jw na 40%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO JW	100 65	0,8 0,3	um um prz prz prz luź	40 22	28 22	I I	2 4	364 113	255 80	3,3 4,7 2,2 3,1	

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
347																			
x	8,74				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. ziel, R. gwz.wlk, szc.zaj, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Db, Kl, Gb 55l, mjs Jw 55l, Jw 45l, podsz.: jrz, lsz, sch, gb na 90%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 ŚW 1 BRZ	55 55 55 55	1,0	um um prz	27 28 22 25	23 25 22 23	IA I I I	12	272 35 49 30 ---	2375 305 430 260 ---	61,2 7,4 16,9 5,1 ---	10,4
y	4,26				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDbr, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, gwz.wlk, rkt.spe, D. zmiesz. grp, pjd Db 90l, Os 65l, mjs Jw 65l, Brz, Kl, Db, Jw 50l, podsz.: lsz, sch, kl, gb na 70%, w cz. N kępa 0,25 ha Brz,Db,Os,So 50l., OP. Płaty roślinności: gżk.krp, Mogiła: w cz. SE	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 BRZ 1 KL	90 90 65 65	0,8	um um prz	30 29 24 24	26 25 25 24	I II I I	12	255 27 28 31 ---	1085 115 120 130 ---	16,1 0,7 1,7 3,7 ---	5,2
z	1,22				Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDbr, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, blk.kur, gwz.wlk, D. zmiesz. jdn, mjs Jw, Św 95l, Db, Os, Brz 50l, podsz.: lsz, gb, sch na 60%, OP. Płaty roślinności: ppr.zwy, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 KL	95 75 75	0,9	um um prz	34 29 27	27 26 25	I I I	2 3 3	242 66 78 ---	295 80 95 ---	4,1 0,9 2,1 ---	5,8
ax				0,39	Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: BAGNO (N)														
bx				0,31	Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: BAGNO (N)														
~a			0,47		Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: DROGI L														
~b			0,07		Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy 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
347 ~c			0,18		Rezerwat przyrody: Źródła Rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy RP: LINIE														
	67,45 67,45 67,45 67,45 67,45		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72	0,70 0,70 0,70 0,70 0,70	= 68,87 = 68,87 Obr. ew. Łyna (0012) = 68,87 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 68,87 Powiat nidzicki (11) = 68,87 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											26860	470,7		
348 a				0,57	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP. R (R V) R (R IVA) R (R IVB)		ZADRZEW (w cz. C) OL DB BRZ KL OS	40 40 40 40 20				26 25 25 25 14	15 15 16 16 14	4 4 4 4 4		15 10 3 3 1 ---			
b	2,15				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, D. zmiesz. grp, pjd Ol.s 55l, Ol.s, Jw 35l, podsz.: czm, kru, jr, wb na 40%, w cz. W kępa 0,30 ha Ol 30l., Info: fragm. Lśw,Lw	80/80 OL (zg)	DRZEW 9 OL 1 BRZ	55 55	0,9	um um prz		23 23	20 22	III I	4 4	217 26 ---	465 55 ---	9,5 1,1 ---	
c	2,40				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag, GI. BRwy, gp//psm//gpi, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, rkt.spe, D. IP mjs Św 100l, Brz 80l, IIP zmiesz. grp, mjs Brz, Gb, Św 45l, podsz.: db, gb, lsz, św, lp na 60%, w cz. S luka 0,15 ha, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg) 15	2 PIĘTR IP IIP	SO 7 GB 2 DB 1 LP	110 80 65 65	0,9 0,5	um um prz prz prz luź	42 21 20 21	29 20 21 20	I III II II	2 4 4 4	420 91 27 14 ---	1010 220 65 35 ---	11,3 4,7 5,0 1,7 1,1 ---	IIIA-30%-2,40 AGROT-0,72 ODN-ZŁOŻ-0,72
																132	320	7,8 3,3	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
348 d	3,27				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, gp//psm//gpi, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, gwz.wlk, zaw.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb, Św 50l, podsz.: gb, św, lsz na 70%, w cz. C bagno 0,05 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75	0,8	um um prz	27 27	25 26	I I	13	284 28 ---	930 90 ---	17,3 1,0 ---	TP-3,27	
f	4,27				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, gp//psm//gpi, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, gwz.wlk, zaw.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Gb, Św 55l, So, Brz 75l, podsz.: gb, jrz, lsz na 50%, <b>Info:</b> fragm. Lw	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	5 SO 4 MD 1 BRZ	55 55 55	1,0	um um prz	27 29 26	23 25 23	IA I I	13	193 142 30 ---	825 605 130 ---	21,2 14,7 2,5 ---	TP-4,27	
g	5,02				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> BRwy, gp//psm//gpi, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, mal.wś, śmt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw 13l, Brz, Kl, Jw, So 9l, podsz.: gb, brz, lsz na 30%, w cz. C kępa 0,40 ha Brz, Gb 70l. Db 140l. 3 szt. w cz. NW kępa 0,40 ha So 120l. Brz, Gb 70l. 1 szt., <b>OP.</b> Cenne drzewo: w cz. C Db.s, (pom. przyr.) 2 szt.	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	2 DB 2 ŚW 2 MD 2 DB 1 BK 1 GB	9 9 9 13 13 9	0,9					II I II II II II	11			1,1 ---	CW-3,53 CP-1,49
h	3,80				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> BRwy, gp//psm//gpi, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.wlk, szc.zaj, blk.kur, <b>D.</b> IP mjs Brz, Ol, Db, Św 85l, IIP mjs Kl, Db, Jw 65l, podsz.: lsz, gb, bez.k na 50%, w cz. C luka 0,18 ha	120/120 ŚW-DB (niezg)	2 PIĘTR IP IIP	SO GB	85 70	0,7 0,4	prz prz um prz prz luź	29 21	26 20	I III	13 13	311 101	1180 385	18,9 5,0 10,7 2,8	TP-3,80	

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
348																			
i	1,15				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag st spad E, <b>GI.</b> BRwy, gp//psm//gpi, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.wlk, zia.wsn, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs OI 50l, podsz.: lsz, czm, jrj, kl na 40%, w cz. E luka 0,20 ha	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 KL 2 OS 1 BRZ	50 50 50	0,8	um um prz	20 24 23	19 23 22	I I I	13	141 64 23 ---	160 75 25 ---	7,2 1,7 0,6 ---	
j	2,90				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRwy, gp//psm//gpi, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.wlk, szc.zaj, blk.kur, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd So, Brz, Db 50l, Św 85l, podsz.: lsz, gb, jrj na 40%, w cz. E kępa 0,35 ha Brz, Gb, So 50l.	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	9 SO 1 GB	85 75	0,8	um um prz	28 23	27 20	I III	13	320 22 ---	930 65 ---	14,8 1,6 ---	TP-2,90
k	0,60				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRwy, gp//psm//gpi, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, gwz.wlk, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz, Gb, Lp 45l, podsz.: kl, jw, gb, lp na 80%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	45	0,8	um um prz	21	20	IA	12	270	160	5,4 9,0	TP-0,60
~a			0,56		Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> ROWY														
~b			0,23		Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> DROGI L														
	25,56 25,56 25,56 25,56 25,56		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79	0,57 0,57 0,57 0,57 0,57	= 26,92 = 26,92 Obr. ew. Bolejny (0002) = 26,92 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,92 Powiat nidzicki (11) = 26,92 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7550 (32)	148,4		

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	
348A a	5,15				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag st spad SW, <b>GI.</b> RDbr, ps/pg/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, gwz.wlk, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Kl, Gb 70l, Db 45l, podsz.: lp, kl, gb, lsz, db na 80%, w cz. NW luka 0,25 ha	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 2 LP 1 LP	120 70 45 70	1,0	um um prz	44 29 13 24	27 24 14 22	II I II II	3 3 4 4	196 79 30 33 ---	1010 405 155 170 ---	9,4 8,3 11,0 4,8 ---	6,5	
	5,15 5,15 5,15 5,15 5,15				= 5,15 = 5,15 Obr. ew. Bolejny (0002) = 5,15 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 5,15 Powiat nidzicki (11) = 5,15 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1740	33,5			
349 a	2,09				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRwy, gp//psm//gpi, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, blk.kur, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Os, Gb 55l, Ol 100l, podsz.: db, gb, św, jrz na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 2 BRZ 1 ŚW 1 OL	55 55 55 55 55	0,9	um um prz	25 21 24 23 23	23 20 23 22 20	IA II I I III	12	138 44 53 44 24 ---	290 90 110 90 50 ---	7,4 3,1 2,2 3,6 1,0 ---	17,3 8,3	
b	3,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pg/pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, gwz.wlk, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Brz, Gb 75l, Św 110l, podsz.: lsz, gb, db na 60%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	75 110	0,8	um um prz	29 38	25 26	I II	11	284 30 ---	1100 115 ---	20,6 1,3 ---	5,6	TP-2,09 TP-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
349 c	4,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, gp//psm//gpi, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, gwz.wlk, pzm.spe, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md 55l, Gb 50l, podsz.: gb, jrj, lsz, św na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	7 BRZ 1 SO 1 DB 1 ŚW	50 50 50 50	0,7	prz prz um	23 22 19 21	22 21 18 21	I IA II I	13	139 21 16 30 ---	570 85 65 125 ---	13,0 2,5 2,5 5,7 ---	TP-4,11
d	1,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, gp//psm//gpi, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, gwz.wlk, blk.kur, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Św 70l, Brz 85l, podsz.: gb, lsz, jrj na 40%	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	9 SO 1 GB	85 70	0,8	um um prz	29 20	26 19	I III	13	320 20 ---	395 25 ---	6,3 0,7 ---	TP-1,23
f	1,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> BRwy, gp//psm//gpi, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Os, Db 75l, podsz.: gb, jrj, os na 20%	80/80 ŚW-DB (niezg) 15	DRZEW	7 BRZ 2 GB 1 ŚW	75 50 75	0,8	um um prz	30 15 27	26 14 26	I III II	3 4 3	202 23 44 ---	315 35 70 ---	3,4 1,7 1,7 ---	IIIA-30%-1,57 AGROT-0,47 ODN-ZŁOŻ-0,47
g	2,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Św 75l, podsz.: lsz, db, gb, św na 70%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	um um prz	29	26	I	11	316	730	13,6 5,9	TP-2,31
h	0,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> BRwy, gp//psm//gpi, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, gwz.wlk, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św 105l, Gb, Brz 70l, podsz.: jrj, db, lsz, św na 70%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	105	0,8	prz prz um	41	29	I	2	362	290	3,5 4,4	

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
349 i	1,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> BRwy, gp//psm//gpi, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, gwz.wlk, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Gb 60l, podsz.: gb, kl, lsz na 60%, <b>OP.</b> Cenne drzewo: w cz. NW Db	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,9	um um prz	26 26	25 24	IA I	12	330 28 ---	330 30 ---	7,6 0,5 ---	TP-1,00
j	0,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> OlJ (ln) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Mt, ms/tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Os 29l, podsz.: kru, czm, jrj, bez.c na 40%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	29 6	0,9	um um prz	15 4	15 4	III III	12	101	55	2,4 0,5 ---	CP-0,20 TW-0,33
k	1,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.zaj, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Gb, Tp, Brz 55l, podsz.: gb, kru, bez.c, lsz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 ŚW	55 55	0,9	um um prz	24 19	23 19	IA II	11	172 164 ---	265 250 ---	6,8 10,8 ---	TP-1,53
l	5,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRwy, gp//psm//gpi, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, gwz.wlk, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb, Kl, So, Os 38l, podsz.: gb, lsz, jrj na 20%	80/80 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	5 BRZ 2 ŚW 2 DB 1 MD	38 38 38 38	0,7	um um prz	20 17 16 20	19 16 17 20	I I I I	13	85 37 30 21 ---	465 205 165 115 ---	15,7 15,2 8,3 4,7 ---	TP-5,48
~a			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,24		<b>RP:</b> LINIE														
	24,53 24,53 24,53 24,53 24,53		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 24,96 = 24,96 Obr. ew. Bolejny (0002) = 24,96 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,96 Powiat nidzicki (11) = 24,96 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6465	166,3		

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
350					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	1,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, gwz.wlk, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Gb 70l, Db 85l, mjs Os 70l, podsz.: czm, kru, gb, jrż na 50%, w cz. C bagno 0,09 ha w cz. W kępa 0,18 ha Ol,Brz 45l.	80/80 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	3 OL 2 DB 2 BRZ 2 SO 1 BRZ	70 70 85 85 70	0,7	prz prz um	23 23 28 25 24	21 22 24 23 23	III II II II II	4 4 3 3 4	76 48 90 105 21 ---	145 95 46 53 40 ---	2,1 2,2 0,7 1,7 0,5 ---	TP-1,94
b				1,92	<b>RP.</b> BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. C)	OL OL BRZ OS DB	75 45 45 45 75			23 17 16 17 28	21 18 17 18 22	4 4 4 4 3	65 45 35 25 25 ---	195			
c				0,34	<b>RP.</b> BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. C)	OL	70			25	21	4	20				
d	3,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.zaj, ksm.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Tp 65l, Gb 35l, podsz.: czm, kru, lsz, bez.k na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw,Lw	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 OL	65 65 65	0,7	prz prz um	27 27 26	25 25 22	IA I III	13	263 25 25 ---	980 95 95 ---	20,5 1,3 1,5 ---	TP-3,73
f	1,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.wlk, szc.zaj, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md, Lp, Gb 30l, podsz.: lsz, lp, gb na 40%, w cz. NW luka 0,05 ha	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 ŚW 1 BRZ	30 30 30	0,9	um um prz	12 12 14	12 12 15	II I I	11	57 13 17 ---	80 20 25 ---	7,2 2,2 1,1 ---	TW-1,36
																87	125	10,5 7,7	

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
350 g	1,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So 40l, podsz.: db, kru, jr, głą na 60%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	9 BRZ 1 SO	75 75	0,7	prz prz um	28 27	26 26	I I	3 3	227 27 ---	325 40 ---	3,5 0,7 ---	IIIA-30%-1,44 AGROT-0,43 ODN-ZŁOŻ-0,43
h	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Os, Md, Gb 65l, podsz.: gb, jr, lsz na 60%	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	65 65 65	0,8	um um prz	29 26 28	23 25 25	I I I	13	250 53 28 ---	330 70 35 ---	7,3 2,1 0,5 ---	TP-1,31
i				0,93	<b>RP.</b> BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ DB	70 70			26 26	23 21		4 4	10 5 ---	15		
j	2,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.wlk, szc.zaj, rkt.spe, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Lp, Kl, Gb 15l, podsz.: gb, lsz, jr na 10%, w cz. NE kępa 0,11 ha So 125l.	140/140 BK-DB (zg)	DRZEW PRZES	8 DB 2 BK SO	15 15 125	0,3	prz prz luź	40	3 3 28	III II	11 2		25		ODN-ZŁOŻ-2,04 PIEL-2,04 CW-2,04 CP-0,77
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
	12,59		0,16	3,19	= 15,94												2595 (230)	55,1	
	12,59		0,16	3,19	= 15,94 Obr. ew. Bolejny (0002)														
	12,59		0,16	3,19	= 15,94 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	12,59		0,16	3,19	= 15,94 Powiat nidzicki (11)														
	12,59		0,16	3,19	= 15,94 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
351					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	1,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Gb 35l, podsz.: lsz, jw na 50%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	45 45 45	1,0	um um duże	22 21 19	20 20 17	IA I II	12	203 78 19 ---	345 130 30 ---	11,4 3,5 1,4 ---	TP-1,69
b	1,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mn, tnm/tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Ol 95l, mjs Brz, Ol 50l, podsz.: kru, lsz, ol, wb, czm na 70%, w cz. N luka 0,05 ha, <b>Info:</b> plaża	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	37	0,8	um um prz	24	22	I	11	275	350	11,4 8,9	TP-1,28
c				0,89	<b>RP.</b> BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. N)	OL BRZ	37 37			23 19	22 17		4 4		1 1 ---		
d	3,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mn, tnm/tn, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, pok.zwy, sit.spe, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., podsz.: kru, czm, wb, ol, bez.c na 70%, w cz. C bagno 0,35 ha 3 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 OS	37 60 60	0,7	um um prz	23 26 26	19 23 24	II II II	11	125 52 25 ---	430 180 85 ---	14,3 3,1 1,4 ---	TP-3,42
							PRZES	DB SO BRZ	120 120 80			36 40 31	27 27 26		2 2 2		34 7 1 ---		
																202	695	18,8 5,5	
																	42		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
351 f				2,00	<b>RP. BAGNO (N)</b>		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL OL BRZ BRZ	30 13 30 85 55			14 11 19 29 23	14 10 17 25 20			4 4 4 3 4	50 15 13 8 3		
							ZAKRZEW (w cz. C)	WB OL BRZ KRU		0,3							---	89	
g	1,47				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mgy, tnm/gyw, SP. 91E0(), P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Os 80l, podsz.: czm, wb, kru, ol na 50%, w cz. E bagno 0,09 ha</b>	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 OL 1 BRZ	65 80 65	0,8	um um prz	26 32 28	23 25 25	II II I	3 2 3	215 126 28 ---	315 185 40 ---	4,8 2,3 0,6 ---	TP-1,47
h		1,08			<b>RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRw, ps//pl, porol, P. zad, R. trz.spe, śml.spe, sit.spe, D. podsz.: lsz, ol, wb na 10%, Info: fragm. Ol</b>	JS-DB	PODR	OL	4	0,3			3		11				
i	1,89				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 95l, podsz.: lsz, czm, jrj na 40%, Info: fragm. Lw</b>	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 ŚW 1 BRZ	95 95 85 95	0,9	prz prz um	30 33 36 33	27 26 27 28	I II II I	2 2 1 2	242 80 55 36 ---	455 150 105 70 ---	6,3 2,3 2,1 0,5 ---	TP-1,89
j	2,27				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Św 100l, mjs So 100l, podsz.: lsz, czm na 80%</b>	140/140 BK-DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	100 100	1,0	um um prz	36 38	27 29	II I	12	422 41 463	960 95 1055	13,1 0,6 ---	TP-2,27
																		13,7 6,0	

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
351 k	4,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Db 85l, Jw, Gb 45l, mjs Św 85l, Brz 65l, Bk 35l, podsz.: św, brz, db, ol na 60%, <b>Info:</b> fragm. LMśw, OI	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 OL	85 65 65	0,8	um um prz	32 30 30	29 26 27	IA IA I	13	334 37 46 ---	1625 180 225 ---	24,3 3,8 3,0 ---	TP-4,86
~a			0,01		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,22		<b>RP:</b> ROWY														
~d			0,06		<b>RP:</b> LINIE														
	16,88 16,88 16,88 16,88 16,88	1,08 1,08 1,08 1,08 1,08	0,46 0,46 0,46 0,46 0,46	2,89 2,89 2,89 2,89 2,89	= 21,31 = 21,31 Obr. ew. Bolejny (0002) = 21,31 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,31 Powiat nidzicki (11) = 21,31 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5997 (91)	110,2		
351A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	1,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Kl, Lp, Os 50l, podsz.: lsz, św, lp na 50%, w cz. E kępa 0,16 ha Brz,Św 37l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	26	27	IA	13	392	735	14,1 7,5	TP-1,88
b	4,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Św 60l, Os 45l, podsz.: lsz, św, brz na 40%, w cz. N kępa 0,15 ha Św 29l. w cz. SW luka 0,01 ha, <b>Info:</b> wyst. okopy, bunkry	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 SO 2 DB 1 DB 1 ŚW	45 45 45 40 40	1,0	um um duże	19 22 18 16 19	19 20 16 15 17	I IA II II I	11	107 101 37 15 28 ---	490 465 170 70 130 ---	27,2 15,5 7,6 3,7 8,8 ---	TP-4,60
																288	1325	62,8 13,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
351A c	2,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag st tag N, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Bk 27l, podsz.: lsz, św, brz, os na 30%, <b>Info:</b> wyst. okopy, bunkry	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 DB 1 MD	27 27 27 27	1,2	peł duże	14 12 11 16	13 10 10 15	IA I II I	11	86 35 13 23 ---	235 95 35 65 ---	17,6 15,4 4,3 4,3 ---	TW-2,72
d	2,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag st poch N, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. wkęp,, <b>Info:</b> wyst. okopy, bunkry	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 ŚW 1 MD	12 21 12 12	1,0	peł duże		4 7 3 6	I II I I	11			7,0 0,6 1,1 2,6 ---	CP-2,23
f	0,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. rząd, pjd Gb 52l, So, Ol, Gb 32l, podsz.: jw, gb, kru, bez.c na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BRZ 1 LP	32 32 32	0,9	peł duże	18 18 13	14 16 11	I I I	12	120 18 7 ---	90 15 5 ---	9,9 0,6 0,8 ---	TW-0,77
g	1,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz, Db, Gb 70l, mjs Kl, Wz 70l, Gb, Kl 40l, podsz.: lsz, brz, kru na 20%, w cz. S luka 0,15 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	30	27	IA	13	392	570	10,9 7,5	TP-1,45
~a			0,31		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,02		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
	13,65 13,65 13,65 13,65 13,65		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 14,00 = 14,00 Obr. ew. Bolejny (0002) = 14,00 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 14,00 Powiat nidzicki (11) = 14,00 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3170	152		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
351B					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	14,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDr, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św, Kl 85l, Gb 70l, Św, Db, Lp, Gb 45l, mjs Jw 85l, podsz.: lsz, kl, brz na 60%, w cz. N d luka 0,22 ha Db 13l. w cz. NE bagno 0,31 ha 2 szt. w cz. N kępa 0,45 ha Ol, Brz 75l., <b>Info:</b> fragm. LMśw, wyst. okopy, bunkry	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 DB	85 85 70 70	0,8	um um prz	35 29 26 24	30 27 23 22	IA I II II	12	293 32 44 22 ---	4345 475 655 325 ---	65,2 3,8 18,6 7,7 ---	TP-14,83
b	0,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Mt, tpm/tp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, trf.spe, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Ol 22l, podsz.: lsz, kru, brz, ol na 30%, w cz. SW bagno 0,08 ha	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 ŚW 1 ŚW	50 60 75	0,8	prz prz um	24 28 32	22 25 28	I I I	24	158 89 54 ---	120 65 40 ---	2,7 2,3 0,9 ---	
~a			0,26		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,29		<b>RP:</b> ROWY														
~c			0,01		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,03		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	85			32	30	I	2		5		DRZEW-100%-0,03
	15,58 15,58 15,58 15,58 15,58		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 16,17 = 16,17 Obr. ew. Bolejny (0002) = 16,17 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 16,17 Powiat nidzicki (11) = 16,17 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6025 [5]	101,2		

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
351C					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	1,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Os 82l, mjs Db, Brz 82l, podsz.: lsz, św, db na 60%, w cz. S kępa 0,12 ha So,Jrz,Db 6l., <b>Info:</b> wyst. bunkry	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	82 105	0,7	um um duże	32 36	29 29	IA I	11	217 134 ---	255 160 ---	4,0 1,9 ---	TP-1,18	
b	1,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Brz, Os, Db.c, Jw 47l, podsz.: św, lsz, bk, kru na 50%, w cz. S kępa 0,10 ha Db,So,Brz 60l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 DB	47 47	1,0	um um duże	23 18	21 18	IA II	11	315 23 ---	520 40 ---	16,3 1,6 ---	TP-1,65	
c	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz, Db 61l, podsz.: lsz, bk, św, kru na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	61	0,9	um um duże	27	25	IA	11	408	365	8,2 9,2	TP-0,89	
d	1,61				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd So 130l, Brz, Db 71l, podsz.: lsz, kru na 60%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	71	0,8	prz prz um	27	24	I	13	307	495	9,9 6,1	TP-1,61	

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
351C f	2,79				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Db 61l, podsz.: lsz, bk, św, kru na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	61 61	0,9	um um duże	28 28	25 24	IA I	11	327 62 ---	910 175 ---	20,7 2,8 ---	TP-2,79
g	2,58				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.c, Św, Bk 46l, podsz.: lsz, db, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	46 46 46	0,9	um um duże	22 20 18	20 18 16	IA II II	11	248 20 18 ---	640 50 45 ---	20,7 1,3 2,0 ---	TP-2,58
h	6,69				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bag, wrz.pos, <b>C.</b> drz szt, upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., w cz. S kępa 0,15 ha OI 70l. w cz. N kępa 0,25 ha So,Db 110l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 BRZ 1 ŚW	6 14 6 6	1,0	peł duże		1 5 3 1	I II I II	11			1,7 2,8 ---	CW-6,69 CP-6,69
i	5,44				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Db, Św 110l, mjs Brz 80l, podsz.: lsz, kru, db na 40%, 1-od gnia 1,90 ha Db 3l. 5 szt.	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODRII PODS	SO DB DB	110 47 3	0,8 0,1 0,3	prz prz um	38 14	29 13	I 11	2	357 10	1940 55	21,8 4,0	IIIAU-90%-5,44 AGROT-3,54 ODN-ZŁOŻ-3,54 PIEL-1,90 CW-1,90

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
351C																			
j	1,51				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, mal.wś, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Os, Św 50l, podsz.: lsz, gb, św na 60%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 DB	72 72 100	1,0	um um duże	32 32 38	26 27 27	I IA II	2 2 2	212 138 46 ---	320 210 70 ---	3,7 3,8 1,0 ---	III A-30%-1,51 AGROT-0,45 ODN-ZŁOŻ-0,45
k	3,76				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Db 85l, Gb, Db, Św 55l, podsz.: lsz, gb, jrz na 60%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	85	1,0	um um duże	33	26	I	13	445	1675	26,7 7,1	TP-3,76
l	2,22				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Gb, Brz 23l, podsz.: lsz, św na 10%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	100/100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 DB 2 SO 2 MD	23 23 23 23	1,2	peł duże	11 11 13 16	9 9 11 13	I II IA I	12	19 11 31 35 ---	40 25 70 80 ---	11,0 5,2 7,3 6,9 ---	TW-2,22
~a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	SO	110			34	27	2		2			
~b			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,02		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,03		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,70		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,20		<b>RP:</b> 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
351C																			
	30,32 30,32 30,32 30,32 30,32		1,13 1,13 1,13 1,13 1,13		= 31,45 = 31,45 Obr. ew. Bolejny (0002) = 31,45 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 31,45 Powiat nidzicki (11) = 31,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8217	181,3	
351D					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	10,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Św 95l, Db, Gb 60l, mjs Jw, Os 80l, Św 50l, Gb 35l, podsz.: lsz, gb, kl na 70%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz um	33	31	IA	2	468	4695	60,7 6,1	TP-10,03
b	2,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> drz szt, upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., w cz. S kępa 0,26 ha So 120l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 ŚW 1 MD	4 15 4 4	0,9	um um duże		1 4 2	I III II I	11				PIEL-2,17 CW-2,17 CP-0,48
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L			PRZES	SO BRZ OS DB	120 90 60 60		34 28 29 24	28 25 24 20		2 3 3 4	20 5 1 1 ---			
~b			0,07		<b>RP:</b> LINIE														
	12,68 12,68 12,68 12,68 12,68		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 12,91 = 12,91 Obr. ew. Bolejny (0002) = 12,91 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 12,91 Powiat nidzicki (11) = 12,91 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4722	60,7	



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	
352					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej															
a	1,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mgy, tnm/tn//gyw, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz 35l, mjs Ol 35l, podsz.: ol, czm, bez.c, glg, św na 70%	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 BRZ	105 70 105	0,8	prz prz um	36 26 31	23 21 25	III III II	2 3 3	212 54 26 ---	315 80 40 ---	3,1 1,2 0,2 ---		
b	4,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> podsz.: lsz, gb, św na 60%, w cz. N luka 0,06 ha w cz. SW pol łow 0,07 ha, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	82	0,9	um um duże	31	29	IA	13	465	1910	30,0 7,3	TP-4,11	
c	0,58				Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Witramowo (0037) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mał.włś, śml.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: gb, lsz, brz, ol, wb na 90%	140/140 BK-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 OL.S 1 BRZ 1 OS	80 30 55 55	0,7	prz prz um	30 19 27 26	24 17 23 22	II II I II	12	130 46 21 25 ---	75 25 10 15 ---	1,5 1,2 0,2 0,3 ---	TP-0,58	
d				7,30	Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) <b>RP.</b> Ł (Ł V) Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	SO OL BRZ OL	80 40 40 70			31 20 24 26	29 17 21 21		2 4 4 3	8 5 2 2 ---				
							ZAKRZEW (w cz. C)	WB BRZ		0,1						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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
352 f	0,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mgy, tnm/tn//gyw, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: kru, ol, wb na 60%, w cz. E pol low 0,13 ha	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	40 40	0,7	um um duże	23 22	20 19	II I	11	173 16 ---	85 10 ---	2,6 0,3 ---	TP-0,50	
g	0,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, pzm.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> podsz.: gb, db, jrz, glg na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um duże	30	29	IA	13	434 ---	195 ---	3,2 7,1		
h	0,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> podsz.: brz, jrz, db, kru na 10%, w cz. E pol low 0,09 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,7	um um prz	31	29	IA	11	337 ---	110 ---	1,8 5,5		
i	1,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, szc.zaj, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: lsz, gb, db na 60%	100/100 ŚW-DB (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	4 ŚW 2 DB 2 GB 1 BRZ 1 SO	85 85 70 85 85	0,7	prz prz luź	34 36 20 32 35	31 28 18 27 30	I I III I IA	2 2 4 2 2	218 68 35 28 36 ---	255 80 40 30 40 ---	4,6 1,3 1,1 0,3 0,6 ---		IB-95%-1,16 AGROT-1,16 ODN-ZRB-1,16
j				0,01	<b>RP.</b> ROWY-R ( W )		ZADRZEW (w cz. C)	OL	45			24	18		4	---	22	7,9 6,8		
k				0,05	<b>RP.</b> ROWY-R ( W )															
l				0,01	<b>RP.</b> ROWY-R ( W )															
~a			0,11		<b>RP:</b> LINIE															
~b			0,22		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,02		<b>RP:</b> 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	
352																				
	8,61 0,58 0,58 0,58 8,03 8,03 8,03 8,61		0,35	7,37	= 16,33 = 0,58 Obr. ew. Witramowo (0037) = 0,58 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 0,58 Powiat olsztyński (14) = 15,75 Obr. ew. Bolejny (0002) = 15,75 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 15,75 Powiat nidzicki (11) = 16,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3315 (39)	53,5		
353					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej															
a		1,07			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> OlJ (In) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mt, ms/tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, <b>D.</b> podsz.: wb, kru na 80%, <b>Info:</b> fragm. Ol	OL-JS	PODR	9 OL 1 ŚW OL	5 5 50	0,2			3 1	22						
b	2,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szcz.zaj, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb, Brz, Os 45l, podsz.: lsz, gb, św na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 3 ŚW	55 45 45	0,8	um um prz	24 21 17	3 23 16	IA IA II	11	138 89 64 ---	385 250 180 ---	9,9 8,3 11,2 ---	25	TP-2,80
c	22,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Kl 80l, Św, Gb, Db, Jw 45l, Brz 60l, podsz.: db, jrz, gb, lsz na 60%, w cz. NE luka 0,20 ha 2 szt., <b>Info:</b> fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODR II	SO 4 JW 3 DB 3 GB	80 25 25 25	0,9 0,2	um um prz	30 7 7	26 8 7	I 8 7	11 22	367 2 2 1 ---	8350 45 45 25 ---	143,8 6,3	29,4 10,5	TP-22,75

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
353 d	4,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 100l, mjs Db, Kl, Św, Jw, Os, Brz, Gb, So 60l, So 90l, podsz.: św, gb, lsz, jrj na 60%, w cz. NE kępa 0,25 ha Brz,Ol 19l. Ol 5l. w cz. E luka 0,10 ha w cz. C bagno 0,12 ha, <b>Info:</b> fragm. OL	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 ŚW	75 75 90	0,8	um um prz	29 29 36	26 26 27	I I II	3 2 3	173 95 49 ---	860 475 245 ---	9,2 8,8 4,3 ---	III A-30%-4,98 AGROT-1,49 ODN-ZŁOŻ-1,49
f	0,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Md, Brz, Db 50l, podsz.: św, brz, db, jrj na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	50 10	0,9 0,2	um um prz	21 2	20 22	I 22	11	270 ---	160 ---	4,9 8,3 ---	TP-0,59
g	3,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pg/pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, szc.zaj, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> IP mjs Db 130l, Jw 70l, Brz 100l, IIP zmiesz. grp, mjs Kl, Gb 60l, Brz, Gb 40l, podsz.: gb, lsz, jw, jrj, brz na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	2 PIĘTR IP IIP	SO 4 JW 4 BRZ 2 DB	100 60 60 60	0,8 0,2	um um prz prz prz luź	32 18 20 18	28 19 20 19	I II II	2 4 4 4	364 21 21 11 ---	1335 75 75 40 ---	17,2 4,7 2,9 1,2 1,2 ---	III A-30%-3,67 AGROT-1,10 ODN-ZŁOŻ-1,10
~a			0,51		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,08		<b>RP:</b> LINIE														
	34,79 34,79 34,79 34,79 34,79	1,07 1,07 1,07 1,07 1,07	0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 36,45 = 36,45 Obr. ew. Bolejny (0002) = 36,45 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 36,45 Powiat nidzicki (11) = 36,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12595	222,9		

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
354					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	1,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pg//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, gwz.wlk, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Gb, Lp 50l, mjs Gb, Św 65l, Db 120l, podsz.: gb, db, lsz, św na 50%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 DB 1 SO	65 65 65	0,8	um um prz	29 25 28	24 22 25	I II IA	3 3 3	172 77 38 ---	340 155 75 ---	4,9 4,0 1,6 ---	TP-1,99
b	6,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pg//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, gwz.wlk, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Gb 50l, Md 55l, podsz.: gb, lsz, jrj na 40%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 ŚW	55 55 55 55	0,8	prz prz um	22 23 22 19	21 22 20 19	I I II II	11	174 23 19 29 ---	1075 140 120 180 ---	29,4 2,8 3,9 7,7 ---	TP-6,19
c	4,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, śml.spe, bor.czr, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Gb, Św, Db, Jw 50l, podsz.: gb, lsz, jw, db na 60%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	50 50	0,9	um um prz	24 23	21 21	I IA	13	239 29 ---	960 115 ---	21,8 3,4 ---	TP-4,01
d				0,39	<b>RP.</b> BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ WB	35		0,1		17	16		4		3	
f	1,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Brz, Gb 70l, podsz.: gb, lsz na 80%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	27 9	25 11	I 22	12	327 8	350 10	7,1 6,6	TP-1,07
g	4,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, mał.wiś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Gb 100l, Gb, Św, Db 65l, podsz.: gb, lsz, św na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	6 SO 3 DB 1 DB	100 130 100	0,8	um um prz	31 44 35	29 30 27	I II II	2 2 3	218 138 37 ---	925 585 155 ---	11,9 4,9 2,2 ---	IIIA-30%-4,25 AGROT-1,27 ODN-ZŁOŻ-1,27
																393	1665	19,0 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
354 h	3,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Lp, Os, Gb 45l, podsz.: lsz, gb, św, lp na 50%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 ŚW 1 DB	45 45 45 45	0,8	um um prz	23 23 20 18	20 21 20 17	IA I I II	12	136 41 57 15 ---	455 140 190 50 ---	15,2 3,7 10,6 2,2 ---	TP-3,36
~a			0,37		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,36		<b>RP:</b> LINIE														
	20,87 20,87 20,87 20,87 20,87		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73	0,39 0,39 0,39 0,39 0,39	= 21,99 = 21,99 Obr. ew. Bolejny (0002) = 21,99 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,99 Powiat nidzicki (11) = 21,99 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6020 (3)	137,3		
355 a	2,33				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, pzm.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Gb, Db 50l, podsz.: lsz, gb, db, św na 70%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	29	27	IA	12	392	915	17,5 7,5	TP-2,33
b	1,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 65l, Gb, Db, Os 55l, podsz.: gb, db, lsz na 70%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	65	0,7	prz prz um	27	25	I	3	251	300	4,3 3,6	
c	0,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, gwz.wlk, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 65l, Db 40l, Kl 35l, podsz.: gb, lsz, jr, kl na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,7	prz prz um	27	25	IA	11	330	265	5,5 6,9	TP-0,80

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
355 d	3,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, plk.spe, sa.l.eś, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md, Gb, Jw 55l, Jw, Db 45l, Db 120l, podsz.: lsz, kl, gb, jw, św na 80%, w cz. SE bagno 0,10 ha	80/80 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	5 BRZ 3 KL 1 SO 1 DB	50 45 55 55	0,8	um um prz	24 17 24 22	21 18 22 20	I I IA II	13	113 50 31 20 ---	360 160 100 65 ---	8,2 8,9 2,6 2,1 ---	TP-3,20
f	4,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Gb, Św 55l, So 45l, podsz.: czm, gb, lsz na 80%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	55 55 55	1,0	um um prz	26 25 22	23 23 20	IA I II	12	310 30 25 ---	1325 130 105 ---	34,1 2,5 3,5 ---	TP-4,27
g	3,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, blk.kur, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Jw, Brz 50l, podsz.: czm.p, jrz, db, lsz, jw na 80%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 ŚW	75 50 50	0,8	um um prz	29 23 21	25 22 21	I IA I	11	253 29 34 ---	940 110 125 ---	17,6 3,1 5,8 ---	TP-3,72
h	1,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz 60l, Db 130l, podsz.: św, jrz, gb, lsz na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	60 18	1,0 0,3	um um prz	27	25 5	IA 22	11	411	700	16,1 9,5	TP-1,70
i	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 75l, Św, Db, Jw 40l, podsz.: czm.p, jrz, db, lsz, gb na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	um um prz	27	26	I	11	316	400	7,5 5,9	TP-1,27

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
355 j	0,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Db, Brz, Kl, Jw 29l, podsz.: czm.p, jrz, kl, jw na 70%, w cz. SW kępa 0,25 ha Cz.m.p,Kl 20l.	100/100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 MD 3 SO	29 29	0,9	prz prz um	17 12	16 13	I IA	12	121 50 ---	45 20 ---	2,7 1,2 ---	TW-0,36
k				0,34	<b>RP.</b> BAGNO (N )		ZAKRZEW (w cz. C)	WB		0,6									
l	0,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Lp 45l, podsz.: czm.p, gb, lp, św na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	50 45 45	0,8	um um prz	23 17 19	22 16 18	IA II II	11	235 20 17 ---	175 15 15 ---	5,0 0,9 0,3 ---	TP-0,74
~a			0,49		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,01		<b>RP:</b> LINIE														
	19,58 19,58 19,58 19,58 19,58		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	0,34 0,34 0,34 0,34 0,34	= 20,42 = 20,42 Obr. ew. Bolejny (0002) = 20,42 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 20,42 Powiat nidzicki (11) = 20,42 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6370	149,4		
356 a	1,63				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	BRZ	75	0,7	prz prz um	28	26	I	3	252	410	4,4 2,7	IIIA-30%-1,63 AGROT-0,49 ODN-ZŁOŻ-0,49



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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
356 b	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pg//pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, szc.zaj, D. mjs Św, Brz, Gb, Db 55l, podsz.: gb, lsz, brz, db na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	55	1,0	um um prz	28	24	IA	12	388	510	13,1 10,0	TP-1,31
c	2,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps, P. ziel, R. szc.zaj, rkt.spe, gwz.wlk, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Św 80l, Gb, Jw 50l, podsz.: lsz, gb, św na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg) 15	DRZEW	8 SO 2 GB	100 80	0,8	um um prz	33 23	28 23	I II	2 4	292 61 ---	805 170 ---	10,3 3,3 ---	IIIA-30%-2,75 AGROT-0,82 ODN-ZŁOŻ-0,82
d	1,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Jw 16l, podsz.: lsz, gb, jrz na 20%	140/140 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 BK	16 16	0,3	luż		5 5	II I	12			0,3 ---	ODN-ZŁOŻ-0,75 PIEL-0,75 CW-0,75 CP-0,30
f	2,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, gwz.wlk, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Św 50l, podsz.: czm.p, lsz, gb na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	55 55 55	0,7	prz prz um	27 26 21	23 23 20	IA I II	12	211 46 19 ---	530 115 50 ---	13,6 2,2 1,6 ---	TP-2,50
g	5,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, rkt.spe, śmł.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Gb 85l, Św, Db 60l, Gb 50l, podsz.: gb, lsz, db na 40%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	85 85	0,8	um um prz	30 30	29 28	IA I	12	376 42 ---	2070 230 ---	31,0 3,8 ---	TP-5,50
h			0,38		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	GB BRZ		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
356 i	2,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, ksm.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs KI 25l, podsz.: czm.p, db, jr, brz na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 MD 1 BRZ	29 25 25 25	1,2	um prz	12 11 13 12	13 12 13 13	IA IA I I	11	121 55 20 18 ---	325 150 55 50 ---	21,4 13,1 4,2 2,8 ---	TW-2,70
j	1,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDBr, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, ksm.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkep,, podsz.: czm.p, kru, brz, św, jr, brz na 70%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 1 ŚW 1 SO	40 40 40 50	0,8	um prz	21 18 14 24	20 17 13 22	I I II IA	12	101 63 16 32 ---	125 80 20 40 ---	4,0 3,3 1,6 1,2 ---	TP-1,26
k	2,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.zaj, pzm.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Brz, Md 29l, podsz.: czm.p, brz, gb, kru na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 DB	29 37 29	1,1	um prz	12 15 12	12 15 11	I I II	13	129 54 6 ---	265 110 10 ---	18,9 5,2 1,2 ---	TW-2,07
l	1,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Md, Brz 55l, podsz.: czm.p, kru, brz na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	prz prz um	25	23	IA	11	302	520	13,4 7,8	TP-1,72
~a			0,39		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,37		<b>RP:</b> LINIE														
	22,49 22,49 22,49 22,49 22,49		1,14 1,14 1,14 1,14 1,14		= 23,63 = 23,63 Obr. ew. Bolejny (0002) = 23,63 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,63 Powiat nidzicki (11) = 23,63 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6665	173,9		

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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
357					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	6,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb, Św 60l, Gb, Db, So 40l, podsz.: lsz, gb, bk, db na 80%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	9 BRZ 1 SO	75 75	0,8	um um prz	29 29	26 27	I IA	3 3	259 37 --- 296	1805 260 --- 2065	19,2 4,5 --- 23,7 3,4	Działka nr 1: IIIA-30%-3,30 AGROT-0,99 ODN-ZŁOŻ-0,99
b	1,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps//pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.zaj, ksm.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, So, Brz 38l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 20%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	100/100 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 DB	38 38	0,8	um um prz	15 15	15 15	I II	12	188 11 --- 199	195 10 --- 205	14,8 0,7 --- 15,5 14,8	TW-1,05
c	3,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz, Gb 100l, Gb 70l, Św, Db, Gb 40l, podsz.: gb, lsz, jrj na 60%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 DB	100 100	0,8	um um prz	31 35	28 26	I II	2 2	328 37 --- 365	1100 125 --- 1225	14,1 1,7 --- 15,8 4,7	IIIA-30%-3,35 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00
d	5,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw, Md, Gb, Brz 16l, podsz.: gb, lsz, jrj na 10%, w cz. W kępa 0,18 ha So 125l., <b>Info:</b> fragm. BMśw,Lśw	140/140 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	9 DB 1 BK	16 16	0,3	luż		4 4	II II	11			1,9 --- 1,9 0,3	ODN-ZŁOŻ-4,14 PIEL-4,14 CW-4,14 CP-1,39
							PRZES	SO	125			36	27		2		30		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
357 f	3,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps///pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szł, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: brz, gb, db, jrj na 60%, w cz. W kępa 0,42 ha So 125l. Db 30l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 BRZ 1 ŚW	15 15 15 15	0,9	um um prz		5 3 7 3	I IV II I	21				12,6 1,0 0,8 --- 14,4 3,9	CP-3,72
g			0,17		<b>RP:</b> L ENERG		PRZES	SO DB	125 30			35 10	27 11		2 4		100 15 --- 115			
h	3,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 75l, So 85l, podsz.: db, gb, lsz na 60%, w cz. C kępa 0,60 ha Brz 60l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 BRZ	75 60 60	0,8	um um prz	29 24 26	25 22 23	I I I	11	253 27 26 ---	955 100 100 ---	17,8 2,5 1,6 ---	TP-3,77	
i	1,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> pjd Św, Db 50l, mjs Brz 50l, podsz.: brz, db, św na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	22	21	IA	11	294	340	9,8 8,5	TP-1,15	
j	1,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Md 55l, podsz.: brz, lsz, gb, db na 40%, w cz. NE kępa 0,15 ha So,Md,Brz 35l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	24	23	IA	11	345	560	14,4 8,9	TP-1,62	
~a			0,55		<b>RP:</b> 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
357 ~b			0,45		<b>RP: LINIE</b>														
	27,15 27,15 27,15 27,15 27,15		1,17 1,17 1,17 1,17 1,17		= 28,32 = 28,32 Obr. ew. Bolejny (0002) = 28,32 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,32 Powiat nidzicki (11) = 28,32 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5695	117,4		
358					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	1,86				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pg, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Os 65l, Kl, Gb 90l, Db 110l, podsz.: lsz, db, gb na 50%	120/120 BK-DB (niezg) 15	DRZEWE 8 SO 2 BRZ	110 90	1,0	prz prz um	33 30	29 28	I I	2 2	378 80 ---	705 150 ---	7,9 1,0 ---	IIIA-30%-1,86 AGROT-0,56 ODN-ZŁOZ-0,56	
b	3,05				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. rzęd, pjd Św, Ol, Md 65l, Gb 50l, podsz.: lsz, gb, ol na 50%	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEWE 9 SO 1 BRZ	65 65	0,9	um um prz	30 26	26 25	IA I	13	381 33 ---	1160 100 ---	24,3 1,4 ---	TP-3,05	
c	0,70				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Ol, Kl, Gb, Św 45l, podsz.: lsz, kru, św, gb na 80%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEWE BRZ	45	1,0	um um duże	24	20	I	13	259	180	4,8 6,9	TP-0,70	
d	0,79				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal st łag N, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, mal.wiś, śml.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Brz, Gb 30l, mjs Św 30l, podsz.: lsz, ol, kru, św, czm na 60%	40/40 ŚW-DB (niezg)	DRZEWE OLS	30	1,0	um um duże	18	17	II	4	216	170	7,4 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
358 f	12,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Md, Ol.s, Os 63l, Gb 50l, Gb 35l, podsz.: lsz, gb na 80%, w cz. C luka 0,05 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	63 63 63	0,9	um um duże	28 28 27	26 26 24	IA I I	13	333 57 32 ---	4295 735 415 ---	93,5 23,3 6,3 ---	TP-12,90
g	2,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pg, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Os 75l, So, Brz 110l, Gb, So 50l, podsz.: db, lsz, gb na 70%	80/80 BK-DB (cz zg) 15	DRZEW	8 BRZ 2 SO	75 75	0,9	um um duże	31 32	26 28	I IA	2 2	259 84 ---	735 240 ---	7,8 4,2 ---	IIIA-30%-2,84 AGROT-0,85 ODN-ZŁOZ-0,85
h	5,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDB, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Gb, Brz 70l, Os 40l, mjs Db 70l, Św 40l, podsz.: gb, lsz, db na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw, Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	110 110	1,0	prz prz um	39 35	29 25	I II	2 2	378 67 ---	2100 375 ---	23,6 2,1 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,56 AGROT-3,56 ODN-ZRB-3,56
i	2,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Md, Brz, Gb, Św 55l, podsz.: lsz, db, gb, św na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	55 55	1,1	um um duże	26 22	24 19	IA II	11	388 27 ---	850 60 ---	21,9 2,0 ---	TP-2,19
~a			0,67		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
	29,89 29,89 29,89 29,89 29,89		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 30,74 = 30,74 Obr. ew. Bolejny (0002) = 30,74 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 30,74 Powiat nidzicki (11) = 30,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12270	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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
359					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	4,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDBr, ps//pg, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Św 85I, Db 50I, podsz.: gb, lsz, św na 70%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 1 GB 1 ŚW 1 SO	50 65 50 50	1,0   	um um duże	24 18 23 23	22 17 21 22	I III I IA	12   	198 22 43 36 ---	935 105 205 170 ---	21,3 3,3 9,4 4,9 ---	TP-4,73
b	1,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag st poch S, <b>GI.</b> RDBr, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 115I, Kl 75I, mjs Db 75I, podsz.: lsz, gb na 40%, <b>Info:</b> wyst. bunkry	80/80 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	9 BRZ 1 GB	75 75	0,8  	um um prz	30 24	26 22	I II	2 4	259 27 ---	380 40 ---	4,0 0,8 ---	IIIA-30%-1,46 AGROT-0,44 ODN-ZŁOZ-0,44
c	1,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag st poch S, <b>GI.</b> RDBr, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Św 90I, So 115I, podsz.: lsz, gb na 30%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	5 DB 5 SO	90 90	0,9  	um um duże	35 34	26 31	II IA	12  	199 240 ---	260 310 ---	4,2 4,3 ---	TP-1,30
d	5,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mał.wś, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Jw 35I, mjs Gb 50I, podsz.: lsz, gb, brz na 60%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BRZ 1 DB 1 SO 1 MD 1 GB	35 35 35 35 35 35	1,0     	um um duże	17 18 14 18 21 14	15 17 13 16 19 13	I I II IA I II	12     	110 35 9 22 21 9 ---	560 175 45 110 105 45 ---	49,2 6,7 3,1 5,3 4,9 3,1 ---	TW-5,07
							PRZES	GB	110			40	21	3		206 1040 5	72,3 14,3		

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
359 f	5,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Brz 115l, Ol 100l, Św, Gb 90l, Db, Brz, Gb 70l, podsz.: lsz, gb, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. Ol	140/140 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 SO	115 115	1,0	um um duże	42 41	29 30	II I	1 1	370 143 ---	1910 740 ---	20,3 7,8 ---	TP-5,16
g	1,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Św 75l, Brz, Św, Db, Gb 55l, mjs Gb 45l, podsz.: lsz, św, gb, kru na 30%, <b>Info:</b> fragm. Lśw, BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,0	um um duże	24	23	IA	12	388	750	19,3 10,0	TP-1,93
h	2,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Db, Gb 50l, podsz.: lsz, gb na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw, Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	50 50 50	0,8	um um duże	24 24 23	22 22 21	IA I I	11	177 68 34 ---	430 165 85 ---	12,5 3,8 3,8 ---	TP-2,43
i		0,51			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, sit.spe, rkt.spe	ŚW-DB													
j	1,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pg, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Db, Os, Gb 90l, podsz.: gb, lsz, św na 60%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 ŚW	90 90 90	0,8	um um prz	35 34 34	30 25 31	IA II I	13	212 81 127 ---	295 115 180 ---	4,1 0,7 2,9 ---	TP-1,40
~a			0,31		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,09		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,20		<b>RP:</b> LINIE														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
359																			
	23,48	0,51	0,60		= 24,59												8305	199,7	
	23,48	0,51	0,60		= 24,59 Obr. ew. Bolejny (0002)														
	23,48	0,51	0,60		= 24,59 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	23,48	0,51	0,60		= 24,59 Powiat nidzicki (11)														
	23,48	0,51	0,60		= 24,59 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
360					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej, Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka														
a	1,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Db 50l, mjs Brz, Św 90l, podsz.: lsz, czm, db, kl na 60%, w cz. SE luka 0,05 ha, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW PODRII	SO KL	130 50	1,0 0,2	um um prz	43 17	31 16	I II	2 13	484 44	650 60	5,6 4,2	IB-95%-1,34 AGROT-1,34 ODN-ZRB-1,34
b			0,52		<b>RP:</b> L ENERG														
c	1,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, szc.zaj, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Os 73l, Jw, Kl 45l, mjs Brz 73l, podsz.: jw, lsz, jrj na 40%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 JW 1 ŚW 1 DB	83 83 83 83	1,0	um um prz	34 28 28 31	30 25 26 25	IA II II II	13	310 81 62 41 ---	335 85 65 45 ---	5,2 1,9 1,4 0,8 ---	TP-1,08
d	1,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Ol, Brz, Os 60l, podsz.: jw, kl, jrj, kru na 60%, <b>Info:</b> fragm. Ol	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 3 MD	60 60 60	1,1	um um duże	28 26 31	25 25 28	IA I I	13	183 184 126 ---	185 185 125 ---	4,2 6,3 2,7 ---	TP-1,00
f	5,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bbm) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, sit.spe, trz.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Os 60l, Św, Os, Ol.s, Db, Js 40l, podsz.: wb, czm, ol, kru na 70%, w cz. N bagno 0,32 ha 2 szt., <b>Info:</b> fragm. Lśw	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 4 OL 1 BRZ	40 25 40	0,7	prz prz um	24 19 20	22 18 17	I I II	11	129 67 13 ---	765 395 75 ---	22,3 21,0 2,4 ---	45,7 7,7

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
360 g	12,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, szc.zaj, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>LMP.</b> zr nas JW MP/1/45795/06, <b>D.</b> pjd Św, Jw, Js, Brz 85l, Jw 70l, Gb 55l, mjs Db 85l, Db, Gb 45l, podsz.: lsz, jw, db na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um prz	34	30	IA	13	470	5650	84,7 7,0	TP-12,02
h	1,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag st poch SW, <b>Gl.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd So 110l, Brz 90l, podsz.: lsz, db, gb na 50%, w cz. N luka 0,03 ha	140/140 DB (zg)	DRZEW	DB	110	1,0	um um prz	34	28	II	12	512	605	7,0 5,9	TP-1,18
i		1,38			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bbm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> sit.spe, trz.spe, trf.spe	OL													
j	0,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> psz.spe, szc.zaj, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św, Js, So 100l, Lp 65l, podsz.: lsz, kl, jw, lp na 60%	80/80 BK-DB (cz zg) 15	DRZEW	8 LP 2 DB	100 100	0,8	prz prz um	38 40	27 27	II II	2 2	292 75 ---	200 50 ---	3,2 0,7 ---	IIIA-30%-0,68 AGROT-0,20 ODN-ZŁOŻ-0,20
~a			0,45		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,42		<b>RP:</b> ROWY														
	23,23 23,23 23,23 23,23 23,23	1,38 1,38 1,38 1,38 1,38	1,39 1,39 1,39 1,39 1,39		= 26,00 = 26,00 Obr. ew. Bolejny (0002) = 26,00 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,00 Powiat nidzicki (11) = 26,00 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9475	169,4		

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
361					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	8,68				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Db, Św, Brz 80l, mjs Db 130l, Gb 60l, Jw 40l, podsz.: lsz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	82	0,9	um um prz	34	29	IA	13	465	4035	63,4 7,3	TP-8,68
b	2,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Db, Św, Brz 80l, mjs Db 130l, Gb 60l, Db 40l, podsz.: lsz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	82	0,9	um um prz	34	29	IA	12	465	1305	20,5 7,3	TP-2,81
c	6,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd So, Brz 32l	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 MD 1 BRZ 1 DB	19 19 19 19 19	1,0	um um prz	9 7 11 13 7	9 7 10 11 7	IA I I I II	11	31 3 19 11 1 ---	190 20 115 70 5 ---	22,4 3,1 14,1 5,4 0,8 ---	CP-P-6,18
d	0,66				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św, Jw 83l, podsz.: jw, kl na 40%	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	83	0,9	um um duże	33	29	IA	13	466	310	4,8 7,3	TP-0,66
f	1,09				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. ziel, R. psz.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. rzęd, pjd Brz, Lp 50l, Md, Db, Lp, Jw 31l, podsz.: lp na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	31 31 31	0,9	um um duże	16 13 18	14 12 16	IA I I	12	126 27 35 ---	135 30 40 ---	8,0 3,4 1,7 ---	TW-1,09
																188	205	13,1 12,0	

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
361 g	2,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmf.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp,, podsz.: brz, czm na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 1 MD 1 DB 1 ŚW 1 LP	26 26 26 26 26 26	1,0	um um duże	13 14 16 7 10 14	12 14 14 7 9 10	IA I I III I I	11	80 37 21 2 10 1 ---	200 90 50 5 25 ---	16,1 5,0 3,8 1,6 4,5 1,5 ---	TW-2,49
h	3,39				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> psz.spe, szcz.zaj, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Św, Md, Ak, Gb 100l, Kl, Gb 60l, podsz.: bez.c, lp, kl, wz na 90%, w cz. SE bagno 0,23 ha	80/80 LP-GB-DB (cz zg) 15	DRZEW	5 LP 3 DB 1 BRZ 1 LP	100 100 100 65	0,8	um um prz	40 37 34 25	28 27 25 23	II II II I	1 2 2 3	182 113 26 30 ---	615 385 90 100 ---	9,9 5,2 0,5 2,8 ---	IIIA-30%-3,39 AGROT-1,02 ODN-ZŁOZ-1,02
i				0,10	<b>RP.</b> R (R V)														
j	1,60				Obszar Natura 2000: PLH280052 Ostoja Napiwodzko-Ramucka <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd So, Brz 32l, w cz. E kępa 0,05 ha So 45l. w cz. SW kępa 0,09 ha Św 45l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 MD 1 BRZ 1 DB	19 19 19 19 19	1,0	um um prz	9 7 11 13 7	9 7 10 11 7	IA I I I II	11	31 3 19 11 1 ---	50 5 30 20 1 ---	5,8 0,8 3,7 1,4 0,2 ---	CP-P-1,60
~a			0,31		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,08		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,05		<b>RP:</b> 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
361 ~d			0,06		<b>RP: LINIE</b>		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ SO	31 31 31			13 16 17	12 14 15		4 4 4		1 1 1 ---		DRZEW-100%-0,06
~f			0,10		<b>RP: ROWY</b>												3		
	26,90 26,90 26,90 26,90 26,90		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60	0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	= 27,60 = 27,60 Obr. ew. Bolejny (0002) = 27,60 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,60 Powiat nidzicki (11) = 27,60 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7939 [3]	210,4	
362					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)  Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ppr.spp, szc.zaj, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp,, podsz.: lsz, kru, gb, bez.c, glg, db na 60%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 SO 1 ŚW	70 70 70	0,9	um um duże	29 31 28	26 28 27	I IA I	11	200 176 31 ---	235 205 35 ---	5,0 3,9 1,0 ---	TP-1,17
a	1,17																		
b	19,22				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, ppr.spp, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Św, Brz, Gb, So.we, Jw 85l, Lp, Wz, Gb 50l, mjs Św 60l, podsz.: lsz, jw, gb, św na 50%, w cz. C bagno 0,45 ha 2 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.zwy, <b>Info:</b> fragm. LMśw, LMb, wyst. bud. lęg.	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW PODRII	SO JW	85 50	0,9 0,2	um um duże	33 23	30 20	IA 13	13	470 62	9035 1190	135,5 7,0	TP-19,22
c	0,91				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, pln.spe, mek.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Gb 45l, So, Db.c, Kl 30l	140/140 BRZ-ŚW- DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 ŚW 2 BRZ 1 MD	25 30 30 30	1,1	um um duże	10 11 17 23	9 12 16 17	II I I I	11	19 48 43 25 ---	15 45 40 25 ---	2,6 5,4 1,8 1,3 ---	TW-0,91
																	135 125	11,1 12,2	

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
362 d ~a ~b ~c			0,87 0,05 0,04	0,36	<b>RP. BAGNO (N )</b>  <b>RP: DROGI L</b>  <b>RP: LINIE</b>  <b>RP: LINIE</b>	ZADRZEW (w cz. S)	SO	85				33	30		2		10		
	21,30 21,30 21,30 21,30 21,30		0,96 0,96 0,96 0,96 0,96	0,36 0,36 0,36 0,36 0,36	= 22,62 = 22,62 Obr. ew. Bolejny (0002) = 22,62 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,62 Powiat nidzicki (11) = 22,62 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10825 (10)	156,5		
363 a b c d	16,00		0,34 0,46	1,67	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)  <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Db 100l, Św, Brz 90l, Ol 60l, mjs Jw 60l, Jw 40l, podsz.: lsz, jw, gb na 60%, w cz. C luka 0,09 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur, <b>Info:</b> fragm. LMśw, wyst. bud. lęg.  <b>RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, <b>D.</b> podsz.: wb na 10%  <b>RP. Ł (Ł V)</b>  <b>RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW SO	90	1,0	um um duże	34	31	IA	13	531	8495	118,2 7,4	TP-16,00	
						OL													
						ZADRZEW (w cz. W)	SO	90				34	31		2		17		
						OL	PRZES	SO BRZ	90 85			34 30	31 26		2 3		21 1 ---	22	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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
363 f				0,73	RP. BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C) SAMOS (w cz. C)	BRZ	35			19	18		4		3		
g				0,03	RP. ROWY-R (W )														
~a			0,43		RP: DROGI L														
~b			0,29		RP: LINIE														
	16,00	0,80	0,72	2,43	= 19,95												8517 (20)	118,2	
	16,00	0,80	0,72	2,43	= 19,95 Obr. ew. Bolejny (0002)														
	16,00	0,80	0,72	2,43	= 19,95 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	16,00	0,80	0,72	2,43	= 19,95 Powiat nidzicki (11)														
	16,00	0,80	0,72	2,43	= 19,95 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
364					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)														
a	20,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pg/ps//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, mal.wfś, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św, Brz, Db 87l, Brz 60l, Gb 35l, mjs Db, Gb 60l, podsz.: lsz, bk, św, db, gb na 50%, OP. Płaty roślinności: nap.pur, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODR	SO BK	87 20	1,0 0,1	um um duże	33 6	30 IA	12 11	526	10905	158,6 7,7	TP-12,56	
b	0,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/ps//pl, porol, P. zad, R. mal.wfś, szc.zaj, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 45l, mjs Db 60l, podsz.: brz, kru, lsz, glg na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	45 45	1,0	um um duże	25 24	21 20	IA I	12	270 52 ---	180 35 ---	6,0 0,9 ---	TP-0,67
~a			0,94		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
364 ~b ~c			0,12 0,17		RP: LINIE RP: LINIE														
	21,40 21,40 21,40 21,40 21,40		1,23 1,23 1,23 1,23 1,23		= 22,63 = 22,63 Obr. ew. Bolejny (0002) = 22,63 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,63 Powiat nidzicki (11) = 22,63 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11120	165,5		
365 a b c d ~a	27,07     1,01    0,16		     0,41    0,56  0,16		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Łyna (0012) Leśnictwo - Orłowo (11) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej  RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. pjd Md, Św 53l, Brz 40l, pods.: jrz, lsz, gb, św na 80%, OP. Płaty roślinności: nap.pur, Info: fragm. BMśw  RP: L ENERG  RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. porol, D. mjs Brz 60l, pods.: brz, lsz, gb, db na 60%  RP: L ENERG  RP: LINIE	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	SO	53	0,9	um um prz	23	21	I	11	276	7470	213,4 7,9	TP-27,07
						120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	SO	75	0,8	um um prz	27	25	I	11	316	320	6,0 5,9	TP-1,01
	28,08 28,08 28,08 28,08 28,08		1,13 1,13 1,13 1,13 1,13		= 29,21 = 29,21 Obr. ew. Łyna (0012) = 29,21 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,21 Powiat nidzicki (11) = 29,21 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7790	219,4		



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
366					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Łyna (0012) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	1,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 100l, Św, Db 70l, podsz.: db, jał, św na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: wid.spe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	prz prz um	34	28	I	2	410	510	6,6 5,3	
b	1,57				Obr. ew. Bolejny (0002) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Db 100l, Św 110l, Db, Brz 70l, podsz.: lsz, św, db na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,0	prz prz um	35	29	I	1	472	740	8,3 5,3	
c	2,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, szc.zaj, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Db, Św 85l, Gb, Św 55l, podsz.: lsz, gb, św na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 JW 1 MD 1 DB	55 55 55 55	1,0	um um duże	26 24 31 20	24 21 26 20	IA I I II	13	272 29 35 25 ---	760 80 100 70 ---	19,6 3,0 2,4 2,3 ---	TP-2,80
d	0,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl/pg, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Brz, Św, Db 70l, mjs Św 115l, podsz.: lsz, św na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	115 115	0,9	um um prz	40 41	30 28	I II	2 1	340 90 ---	295 80 ---	3,1 0,8 ---	
f	1,00				Obr. ew. Łyna (0012) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 70l, mjs So 40l, podsz.: lsz, db, bk, gb na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	70 17	0,9 0,1	um um duże	32	27	IA	11 11	441	440	8,4 8,4	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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
366 g	0,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Św 38l, podsz.: św, brz na 10%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 DB 1 SO	38 38 38	0,9	um um duże	19 12 16	18 11 15	I III I	12	148 13 22 ---	80 5 10 ---	2,7 0,6 0,5 ---	TP-0,55
h	1,14				Obr. ew. Bolejny (0002) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, podsz.: św, brz, jał na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 ŚW 1 DB	43 43 43 43	1,0	um um duże	21 19 18 13	19 17 18 12	IA II I III	11	162 61 32 10 ---	185 70 35 10 ---	6,5 2,0 2,2 0,7 ---	TP-1,14
i	2,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Db, Gb 70l, podsz.: db, lsz, brz na 50%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	70 70	0,9	um um duże	28 29	27 26	IA I	12	309 101 ---	860 280 ---	16,4 3,5 ---	TP-2,78
j	10,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz, Ol.s 60l, So, Św 45l, podsz.: gb, db, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO PODRII GB	60 35	0,9 0,1	prz prz um	26 9	25 10	IA 22	12	366 6	3920 65	90,6 8,5	TP-10,71
k	1,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Os 85l, Św 55l, podsz.: db, św, brz, kru na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	85 85 85	1,0	um um duże	29 33 33	26 27 30	I I I	11	356 41 77 ---	485 55 105 ---	7,7 0,4 1,9 ---	TP-1,36

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
366 l	0,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, podsz.: św, db, brz na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	40 40 40	0,9	um um duże	21 23 17	19 20 16	IA I I	11	201 45 26 --- 272	145 35 20 --- 200	5,8 1,0 1,3 --- 8,1 11,1	TP-0,73
m	2,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, śml.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. rzęd,, podsz.: św, lsz, gb na 20%, w cz. SW kępa 0,05 ha So 11l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	47 47	1,0	um um duże	23 23	21 22	IA I	13	315 32 --- 347	795 80 --- 875	25,1 2,0 --- 27,1 10,7	TP-2,53
n	0,86				Obr. ew. Łyna (0012) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, tnk.spe, szcz.zaj, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp,, podsz.: św, db, brz na 20%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	50 50	1,0	um um duże	23 23	22 22	I IA	13	198 110 --- 308	170 95 --- 265	3,9 2,7 --- 6,6 7,7	TP-0,86
~a			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		Obr. ew. Bolejny (0002) <b>RP:</b> LINIE														
~c			0,53		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,25		<b>RP:</b> LINIE														
	28,15 24,49 3,66 28,15 28,15 28,15		0,94 0,89 0,05 0,94 0,94 0,94		= 29,09 = 25,38 Obr. ew. Bolejny (0002) = 3,71 Obr. ew. Łyna (0012) = 29,09 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,09 Powiat nidzicki (11) = 29,09 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10585	232		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
367					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	11,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Brz, Db, Gb 60l, mjs Św 60l, podsz.: lsz, gb, św, db na 60%, w cz. NW kępa 0,25 ha Św,So 90l. Brz 88l. w cz. SW kępa 0,54 ha Gb,Św,Brz,Md 25l. Bk 15l., <b>Info:</b> fragm. BMśw, Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	60 60	1,0	um um prz	26 29	25 27	IA I	13	371 38 ---	4320 440 ---	99,8 9,5 ---	TP-11,64
b	1,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, pln.spe, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, w cz. S kępa 0,05 ha Db 95l. 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 ŚW 3 DB 1 MD	6 7 7 7	0,9	um um duże		1 1 1 3	IA II III I	11				CW-1,05
c	2,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, pln.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, w cz. SE kępa 0,14 ha So,Lp,Db 85l. 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 ŚW 3 DB 1 MD	7 7 7 7	0,9	um um duże		1 1 1 2	IA II III II	11				CW-2,39
d	5,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Św, Brz 110l, Brz, Św, Db 70l, mjs Db 110l, podsz.: gb, lsz, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw, Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 GB	110 70	1,0	um um duże	39 18	29 17	I III	2 4	425 24 ---	2355 135 ---	26,5 3,7 ---	IIIA-30%-5,54 AGROT-1,66 ODN-ZŁOŻ-1,66
							PODRII	GB	55	0,1		16	15		12	20	110	30,2 5,5	

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
367 f	4,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Db, Św 70l, So 35l, mjs Św 35l, podsz.: gb, lsz, db na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	70 70 35	0,9	um um duże	28 28 19	27 25 17	IA I I	13	309 67 20 ---	1425 310 90 ---	27,2 3,8 3,5 ---	TP-4,61
g	6,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Ol.s 60l, mjs Brz, Św, Db 60l, podsz.: gb, lsz, św na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODRII	SO GB	60 30	1,0 0,2	um um prz	25 8	22 9	I I	13 22	342 6	2065 35	50,6 8,4	TP-6,04
h	2,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag st łag W, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 110l, Os 65l, podsz.: gb, lsz na 20%, w cz. C gnia 0,77 ha 2 szt., <b>Info:</b> fragm. Lśw	80/80 SO-DB (cz zg) 15	KDO DRZEW	3 BRZ 2 DB 2 GB 1 LP 1 GB 1 SO	85 85 85 65 110	0,8	um um prz	33 32 25 32 19 35	27 25 21 25 17 29	I II III II III I	2 2 3 2 4 2	89 61 47 31 16 36 ---	250 170 135 85 45 100 ---	2,0 3,1 2,7 1,8 1,4 1,1 ---	ODN-ZŁOŻ-0,77 PIEL-0,77 CW-0,77
i	1,50				Obr. ew. Łyna (0012) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 60l, podsz.: gb, lsz, św, db na 30%, w cz. E luka 0,07 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODR	SO GB	60 25	0,9 0,2	um um duże	24 5	22 I	13 22	303	455	11,1 7,4	TP-1,50	
j	0,69				Obr. ew. Bolejny (0002) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Db, Gb 60l, So 70l, podsz.: gb, lsz, db na 40%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 1 OS 1 BRZ	70 110 70 60	1,0	um um duże	27 36 27 26	25 29 25 24	I I II I	3 1 3 3	202 89 41 31 ---	140 60 30 20 ---	1,7 0,7 0,3 0,4 ---	3,1 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	
367 k	0,65				<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 60	0,9		um um duże	34 26	27 25	IA IA	13	359 83 ---	235 55 ---	4,1 1,2 ---	TP-0,65
~a			0,89		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,19		<b>RP:</b> LINIE															
~c			0,07		<b>RP:</b> LINIE															
~d			0,05		Obr. ew. Łyna (0012) <b>RP:</b> LINIE															
	36,93 1,50 35,43 36,93 36,93 36,93		1,20 0,05 1,15 1,20 1,20 1,20		= 38,13 = 1,55 Obr. ew. Łyna (0012) = 36,58 Obr. ew. Bolejny (0002) = 38,13 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 38,13 Powiat nidzicki (11) = 38,13 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											13120	256,2			
368 a	28,64				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	33	31	IA	13	478	13690	190,5 6,7	TP-28,64	
b	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GPZ, <b>S:</b> Lśw (ś) z1, <b>T:</b> niz fal, <b>Gl:</b> BRwy, gp///pl, porol, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> mal.włś, tnk.spe, rkt.spe, <b>C:</b> drz szt, porol, <b>D:</b> pjd Św, Db 90l, Db 65l, Db 45l, mjs Brz 90l, Św, Brz 65l, Św 35l, podsz.: lsz, gb, db, bk, św na 50%, w cz. C bagno 0,19 ha 2 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw, BMśw	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	35	0,9	um um prz	23	21	I	11	297	250	8,8 10,4		

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
368 c	1,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gp, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd So, Db 110l, mjs Gb 60l, podsz.: gb, lsz, kru na 20%, w cz. C gnia 0,35 ha	80/80 ŚW-DB (cz zg) 15	KDO DRZEW 6 GB 2 LP 2 BRZ		90	0,8	um um prz	28 34 35	26 29 28	II I I	3 2 2	195 77 60 ---	225 90 70 ---	3,7 1,5 0,5 ---	ODN-ZŁOŻ-0,35 PIEL-0,35 CW-0,35
d				0,28	<b>RP.</b> BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. SE) ZAKRZEW (w cz. C)	GB WB KRU	90	0,3		28	26		3		1		
~a			0,25		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,62		<b>RP:</b> DROGI L														
	30,64 30,64 30,64 30,64 30,64		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87	0,28 0,28 0,28 0,28 0,28	= 31,79 = 31,79 Obr. ew. Bolejny (0002) = 31,79 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 31,79 Powiat nidzicki (11) = 31,79 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											14325 (1)	205		
369 a	1,67				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4)  Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag st poch NW, <b>Gl.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, śmi.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Kl 110l, Brz, Lp 90l, Gb 75l, Db, Ol, Brz, Os 55l, podsz.: gb, lsz, lp na 70%, w cz. NW bagno 0,20 ha	140/140 DB (zg)	DRZEW 9 DB 1 GB	110 90	0,9	prz prz um	39 29	28 23	II III	11	410 32 ---	685 55 ---	7,9 1,0 ---	TP-1,67	
																442	740	8,9 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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
369 b	3,87				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Os 42l, Brz 37l, mjs Ol 42l, podsz.: ol, czm, lsz na 50%, w cz. N bagno 0,40 ha 2 szt. w cz. C luka 0,04 ha, <b>Info:</b> fragm. Lśw	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	37 42	0,8	um um prz	23 22	22 20	I I	11	248 19 ---	960 75 ---	31,1 2,2 ---	TP-3,87
c	2,42				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, śmł.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 70l, podsz.: lsz, kru, św, db na 80%, w cz. SW bagno 0,01 ha	120/120 BK-DB (niezg)	DRZEW	SO	88	0,9	um um duże	34	30	IA	14	474	1145	16,4 6,8	TP-2,42
d	5,80				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, szc.zaj, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św, Brz 85l, Św 60l, mjs Db 60l, Brz 40l, podsz.: lsz, czm, db, kru na 50%	120/120 BK-DB (niezg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um duże	34	30	IA	14	470	2725	40,9 7,1	TP-5,80
f				1,50	Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP.</b> Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. S)	SO OL	88 37			32 23	30 22		2 4		25 3 ---	28	
g	13,86				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz, Db, Św 88l, Św 45l, podsz.: lsz, db, jrz na 40%, w cz. C bagno 0,06 ha 2 szt. w cz. N luka 0,04 ha w cz. NW kępa 0,29 ha Ol 37l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur, <b>Info:</b> fragm. Lw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	88	0,9	um um prz	32	30	IA	13	474	6570	94,2 6,8	TP-13,86



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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
369 h	1,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, tnk.spe, ppr.spp, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Św 77l, podsz.: lsz, db, św na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	77 77	0,9	prz prz um	32 30	28 26	IA I	22	256 131 ---	440 225 ---	7,5 2,3 ---	TP-1,72
i	0,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDBr, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Św 88l, Św 60l, podsz.: bk, św, db, kru, lsz na 60%	100/100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	4 MD 4 BRZ 2 SO	60 60 60	1,0	prz prz um	30 26 27	27 24 25	I I IA	13	150 126 83 ---	130 110 70 ---	2,8 1,8 1,7 ---	TP-0,87
~a			0,51		<b>RP:</b> DROGI L														
	30,21 30,21 30,21 30,21 30,21		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51	1,50 1,50 1,50 1,50 1,50	= 32,22 = 32,22 Obr. ew. Bolejny (0002) = 32,22 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 32,22 Powiat nidzicki (11) = 32,22 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												13190 (28)	209,8	
370 a	1,71				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4)  Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bbm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, mal.włś, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., podsz.: wb, czm, ol na 50%, w cz. C bagno 0,32 ha 2 szt., <b>Info:</b> fragm. Lw	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 BRZ 1 OS	40 40 40	0,6	prz prz um	18 18 22	17 17 21	III II I	11	111 13 21 ---	190 20 35 ---	5,8 0,7 1,2 ---	TP-1,71
b		6,61			Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bbm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, trawy, <b>D.</b> podsz.: wb, ol na 50%	OL	PRZES	BRZ	60						24 21	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
370 c	0,44				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Brz 42l, podsz.: lsz, św na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	42 42	0,9	um um duże	21 18	18 17	IA I	13	273 28 ---	120 10 ---	4,4 0,8 ---	TP-0,44
d	0,72				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 85l, podsz.: lsz, jw, kl na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	85	0,9	prz prz um	36	30	IA	14	470	340	5,1 7,1	TP-0,72
f				0,18	Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP.</b> Ł (Ł V)														
g	0,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św, Db 60l, podsz.: lsz, kru, św na 60%	120/120 BK-DB (niezg)	DRZEW	SO	90	1,0	um um duże	33	30	IA	14	531	315	4,4 7,5	TP-0,59
h				0,85	Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP.</b> Ł (Ł V)														
i	1,60				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Św, Jw, Brz 75l, podsz.: lsz, jw na 40%, w cz. NE bagno 0,05 ha	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	32	28	IA	13	424	680	11,9 7,4	TP-1,60

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
370 j	7,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, szc.zaj, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Św, Jw, Brz 88l, mjs Db, Gb 60l, Brz 40l, Jw 35l, podsz.: db, lsz, czm na 60%, w cz. W bagno 0,17 ha 2 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	88	0,9	um um duże	35	30	IA	13	474	3695	53,0 6,8	TP-7,80
k	7,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, mal.włś, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Św, Db, Md, Jw 70l, Św 45l, mjs Jw 35l, podsz.: lsz, db, kru na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	70 70	0,9	prz prz um	31 29	27 25	IA I	13	353 67 420	2755 525 3280	52,7 6,5 59,2 7,6	TP-7,81
~a			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,65		<b>RP:</b> DROGI L														
	20,67 20,67 20,67 20,67 20,67	6,61 6,61 6,61 6,61 6,61	0,95 0,95 0,95 0,95 0,95	1,03 1,03 1,03 1,03 1,03	= 29,26 = 29,26 Obr. ew. Bolejny (0002) = 29,26 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,26 Powiat nidzicki (11) = 29,26 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8686	146,5	
371					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4)														
a				0,82	Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP:</b> PS (Ps VI)														
b		0,26			Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, tnk.spe, trz.spe	BK-DB													
c			0,24		Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP:</b> L-CTWO														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
371																			
d			0,08		Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP: BUD INNE</b>														
f				1,50	Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP. Ł (Ł V)</b>		ZAKRZEW (w cz. SE)	WB		0,3									
g	2,28				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. śmł.spe, szc.zaj, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Kl, Jw 65l, Jw 45l, mjs Wz 65l, Lp 60l, Św 30l, podsz.: bez.c, kl, db na 40%</b>	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 JS	75 65 75 65	0,9	um um duże	30 26 29 25	28 25 28 23	IA I I II	13	254 60 61 26 ---	580 135 140 60 ---	10,2 2,0 3,2 1,2 ---	TP-2,28
h	2,80				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp., Info: fragm. Lw</b>	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 SO 2 OL 1 DB 1 MD 1 BRZ	25 25 25 25 25 25	1,2	um um prz	15 14 19 9 15 15	10 12 18 9 14 13	I IA I II I I	12	25 37 62 4 20 17 ---	70 105 175 10 55 50 ---	14,0 9,1 9,2 1,7 4,3 2,7 ---	TW-2,80
i				4,69	<b>RP. BAGNO (N )</b>		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ	35 35			23 18	21 16		4 4		371 122 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	WB KRU		0,2							493		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
371 j	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Św, Brz 90l, podsz.: db, lsz, jrz na 50%	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	33	30	IA	13	478	760	10,6 6,7	TP-1,59
k	7,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, śml.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jw 45l, mjs Js 85l, podsz.: lsz, gb, db, św, bk na 40%, <b>Info:</b> fragm. Lw, wyst. bud. lęg.	80/80 BK-DB (cz zg) 15	DRZEW	4 BRZ 3 ŚW 2 ŚW 1 SO	85 85 70 85	0,8	prz prz um	32 34 30 35	27 30 27 29	I I I IA	2 2 2 2	129 186 110 42 ---	915 1320 780 300 ---	7,3 24,0 20,7 4,5 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-2,40 AGROT-0,72 ODN-ZŁOŻ-0,72 Działka nr 2: IIIA-30%-4,70 AGROT-1,41 ODN-ZŁOŻ-1,41
l	6,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Św, Brz 80l, Św 45l, podsz.: lsz, db, jw na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur, <b>Info:</b> fragm. LMśw, wyst. bud. lęg.	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um prz	32	29	IA	13	482	3050	49,4 7,8	TP-6,33
m				0,02	Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej <b>RP.</b> ROWY-R (W )														
~a			0,19		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,48		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,01		<b>RP:</b> LINIE														
	20,10 20,10 20,10 20,10 20,10	0,26 0,26 0,26 0,26 0,26	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	7,03 7,03 7,03 7,03 7,03	= 28,39 = 28,39 Obr. ew. Bolejny (0002) = 28,39 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,39 Powiat nidzicki (11) = 28,39 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8510 (493)	174,1	

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
372					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4)														
a	9,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, mal.włś, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Św, Db, Jw 90l, Db 45l, mjs Db 60l, podsz.: lsz, jrz, św, czm na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.zwy, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW SO	90	0,9	um um duże	32	31	IA	13	478	4750	66,1 6,6	TP-9,94	
b	4,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, gp//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Db, So 80l, mjs Db 50l, podsz.: lsz, js, jw, św na 60%, 1-od gnia 1,50 ha Db 3l. 3 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur, <b>Info:</b> fragm. LMśw	80/80 BK-DB (cz zg) 10	KO DRZEW 5 BRZ 2 ŚW 2 ŚW 1 JS	80 80 60 60	0,7	prz prz um	32 30 25 26	27 26 22 25	I II II I	2 2 2 3	125 77 68 22	620 380 335 110	5,7 8,5 12,5 1,9	IIIAU-95%-4,95 AGROT-3,45 ODN-ZŁOZ-3,45 PIEL-1,50 CW-1,50	
c				0,32	<b>RP.</b> BAGNO (N )		PODS DB	3	0,3						11				
d	3,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, gp//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Św 80l, podsz.: lsz, db, jrj na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW SO PODRII	80 35 35 30	0,9 0,2	um um duże	34 9 9 8	29 10 15 12	IA	13 22	434 9 5 2 16	1725 35 20 10 65	28,0 7,0	TP-3,98	
~a			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,17		<b>RP:</b> 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		
372 ~c			0,06		<b>RP: LINIE</b>																
	18,87 18,87 18,87 18,87 18,87		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34	0,32 0,32 0,32 0,32 0,32	= 19,53 = 19,53 Obr. ew. Bolejny (0002) = 19,53 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,53 Powiat nidzicki (11) = 19,53 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7985 (6)	122,7			
373 a	19,29				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)																
b				0,37	<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, szcz.zaj, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Db, Św, Brz 85l, Św 65l, podsz.: lsz, jrz, db, kru na 50%, w cz. C bagno 0,65 ha 3 szt., OP. Płaty roślinności: nap.zwy, Info: fragm. LMśw, LMb</b>			120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW SO		85	0,9	um um duże	34	30	IA	13	470	9065	135,9 7,0	TP-19,29
c				0,45	<b>RP: BAGNO (N )</b>				ZADRZEW (w cz. NE) ZAKRZEW (w cz. C) SAMOS (w cz. C)	BRZ WB BRZ		40			19	18		4		1	
~a			0,22		<b>RP: BAGNO (N )</b>				ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ WB KRU		30	0,8		16	15		4		1	
~b			0,16		<b>RP: LINIE</b>																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
373																			
	19,29 19,29 19,29 19,29 19,29		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38	0,82 0,82 0,82 0,82 0,82	= 20,49 = 20,49 Obr. ew. Bolejny (0002) = 20,49 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 20,49 Powiat nidzicki (11) = 20,49 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9065 (2)	135,9	
374 a ~a ~b ~c	18,87		0,31 0,08 0,06		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) <b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. pjd Db, Św, Brz 88l, mjs Db 30l, podsz.: lsz, db, bk na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur, <b>Info:</b> fragm. LMśw  <b>RP:</b> LINIE  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> LINIE	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW SO	88 0,9	um um prz	33 30	IA 13	448	8455	121,2 6,4	TP-18,87				
	18,87 18,87 18,87 18,87 18,87		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 19,32 = 19,32 Obr. ew. Bolejny (0002) = 19,32 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,32 Powiat nidzicki (11) = 19,32 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8455	121,2	
375 a	1,09				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) <b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, pg/ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, pzm.spe, mal.wś, U. 10% owady, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp., podsz.: św, db, kru, glg, czm na 20%	80/80 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW 8 BRZ 2 ŚW  PODR PODRII ŚW ŚW	50 1,0 50 25 33	0,1 0,1	um um prz	26 23 18 17 6 13	I II 11 11	12 12 226 62 288 15	245 70 315 15	5,6 3,5 9,1 8,3	TP-1,09			



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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
375 b	1,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, pg/ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Św, Brz 88l, mjs Brz, Św 50l, podsz.: lsz, św, kru, brz na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO PODRII ŚW		88 40	1,0 0,2	um um duże	30 14	27 13	I 11	13 11	451 31	470 30	7,2 6,9	TP-1,04
c	1,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, pg/ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, rkt.spe, szc.zaj, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., podsz.: lsz, czm na 20%, w cz. C kępa 0,20 ha Db 80l. Św 40l.	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW 4 ŚW 4 SO 1 DB 1 BRZ	24 24 24 24	1,1	um um prz	10 13 13 14	9 11 11 13	I IA I I	11	26 61 7 16 ---	35 85 10 20 ---	8,1 8,1 1,2 1,3 ---	18,7 13,6	TW-1,37
d	9,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, pg/ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Św, Brz 88l, mjs Db 35l, podsz.: lsz, db, gb na 40%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	88	0,9	um um prz	32	30	IA	13	474	4605	66,0 6,8	TP-9,71	
f		1,57			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z3, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> AKrs, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, <b>D.</b> podsz.: lsz na 50%	SO													
g	4,06				Obr. ew. Frąknowo (0005) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, pg/ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Md 40l, Db, Św 25l, podsz.: lsz, św, db na 80%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 5 BRZ 3 SO 1 ŚW 1 DB	40 40 40 40	0,8	um um duże	22 18 18 15	19 18 17 14	I IA I II	12	101 77 23 13 ---	410 315 95 55 ---	12,9 12,3 6,4 2,8 ---	34,4 8,5	TP-4,06
							PRZES	DB SO DB	75 90 90			24 29 37	19 24 18	4 2 2		8 2 2 ---			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
375 h	4,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, pg/ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz 50l, podsz.: kru na 10%, w cz. NE luka 0,19 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 DB	24 24 24	1,0	um um prz	13 15 10	11 13 9	IA I II	12	76 45 7 ---	305 180 30 ---	29,6 10,9 5,0 ---	TW-4,04
~a			0,17		Obr. ew. Bolejny (0002) <b>RP:</b> LINIE														
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,03		<b>RP:</b> L ENERG														
~d			0,19		Obr. ew. Frańkowo (0005) <b>RP:</b> L ENERG														
~f			0,50		<b>RP:</b> L ENERG														
	21,31 8,10 13,21 21,31 21,31 21,31	1,57 1,57 1,57 1,57 1,57	1,08 0,69 0,39 1,08 1,08 1,08		= 23,96 = 8,79 Obr. ew. Frańkowo (0005) = 15,17 Obr. ew. Bolejny (0002) = 23,96 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,96 Powiat nidzicki (11) = 23,96 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6990	180,9		
376 a	1,44				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Łyna (0012) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,0	um um duże	23	21	I	13	342	490	12,1 8,4	TP-1,44

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
376																			
b	1,43				Obr. ew. Bolejny (0002) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> BRwy, gp///pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Gb, Os 60l, So 80l, podsz.: gb, db, lsz na 50%, 1-od gnia 0,55 ha Db 6l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	6 SO 2 DB 1 BRZ 1 DB	115 60 90 90	0,8	prz prz um	32 21 38 32	22 20 25 26	III II II II	2 4 2 2	140 43 25 33	200 60 35 45	2,1 1,8 0,2 0,8	III AU-95%-1,43 AGROT-0,88 ODN-ZŁOŻ-0,88 CP-0,55
c	16,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, gp///pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, mal.wiś, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz, Gb, Lp 60l, mjs Św 60l, podsz.: gb, lsz, db na 60%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	60 60	1,0	um um duże	26 29	25 27	IA I	13	371 38 409	6135 630 6765	141,8 13,5 155,3 9,4	TP-16,54
d	16,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, gp///pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, mal.wiś, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz, Św, Db 90l, Św 60l, podsz.: lsz, db, gb, św na 60%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	33	30	IA	13	478	8115	112,9 6,6	TP-16,98
~a			0,06		Obr. ew. Łyna (0012) <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,27		Obr. ew. Bolejny (0002) <b>RP:</b> LINIE														
~c			0,93		<b>RP:</b> 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
376																			
	36,39 34,95 1,44 36,39 36,39 36,39		1,26 1,20 0,06 1,26 1,26 1,26		= 37,65 = 36,15 Obr. ew. Bolejny (0002) = 1,50 Obr. ew. Łyna (0012) = 37,65 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 37,65 Powiat nidzicki (11) = 37,65 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												15745	285,2	
377					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Dobrzyń (0004) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)														
a	4,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, mal.włś, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. rzęd, pjd Md, Db 60l, podsz.: lsz, brz, bk, św na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	60 60 60	1,0	um um duże	27 26 26	25 25 24	IA I I	12	330 55 31 ---	1505 250 140 ---	34,8 8,6 2,4 ---	TP-4,56
b	11,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRwy, gp/ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, mal.włś, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Św, Db 50l, mjs Db 30l, podsz.: db, czm, jrz na 30%, w cz. C luka 0,05 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um prz	33	30	IA	13	470	5550	83,2 7,0	TP-11,81
~a			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
	16,37 16,37 16,37 16,37 16,37		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 16,72 = 16,72 Obr. ew. Dobrzyń (0004) = 16,72 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 16,72 Powiat nidzicki (11) = 16,72 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7445	129	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
378					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Dobrzyń (0004) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)														
a	2,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, gp//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, mal.włś, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Św, Md, Os 69l, podsz.: gb, lsz, db, kru na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	69 69	0,9	um um prz	30 28	27 25	IA I	13	393 34 ---	1165 100 ---	22,7 1,3 ---	TP-2,97
b	19,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, gp//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Św, Db 88l, mjs Db 30l, podsz.: db, jr, lsz na 20%, w cz. C luka 0,11 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	88	0,9	um um duże	33	30	IA	13	474	9155	131,2 6,8	TP-19,31
c	1,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, gp//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, mal.włś, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Św, Brz 62l, podsz.: db, św na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	62	1,0	um um duże	27	26	IA	13	457	790	17,5 10,1	TP-1,73
~a			0,62		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,06		<b>RP:</b> LINIE														
	24,01 24,01 24,01 24,01 24,01		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 24,69 = 24,69 Obr. ew. Dobrzyń (0004) = 24,69 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,69 Powiat nidzicki (11) = 24,69 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11210	172,7		

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	
379																				
a	17,75					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Dobrzyń (0004) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, gp//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, tńk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Db, Db.c, Św, Brz 85l, Db 65l, Db 40l, mjs Gb 30l, podsz.: db, lsz, czm na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.zwy, <b>Info:</b> wyst. bud. lęg.	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um prz	35	30	IA	13	470	8340	125,1 7,0	TP-17,75
b				0,44	<b>RP.</b> BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. S) ZAKRZEW (w cz. W)	OL WB		25	0,1		19	18		4		1		
c	5,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, gp//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, śml.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Md, Św, Brz 60l, Db 100l, Św 45l, podsz.: db, jrz, kru, bez.c na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	60	1,0	um um duże	27	25	IA	13	411	2065	47,8 9,5	TP-5,03	
~a			0,53		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,11		<b>RP:</b> LINIE															
~c			0,09		<b>RP:</b> LINIE															
	22,78		0,73	0,44	= 23,95															
	22,78		0,73	0,44	= 23,95 Obr. ew. Dobrzyń (0004)															
	22,78		0,73	0,44	= 23,95 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)															
	22,78		0,73	0,44	= 23,95 Powiat nidzicki (11)															
	22,78		0,73	0,44	= 23,95 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10405 (1)		172,9		

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
380					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Dobrzyń (0004) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)														
a	19,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> BRwy, gp//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Db, Św, Ol.s 85l, Św 65l, podsz.: lsz, gb, bk, db, św, jrj na 50%, w cz. C bagno 0,17 ha 2 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW SO	85	0,8	um um duże	36	29	IA	13	418	8245	123,6 6,3	TP-19,72	
b	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> BRwy, gp//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 75l, mjs So 75l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur	140/140 DB (zg)	DRZEW DB	75	0,9	um um duże	26	23	II	11	338	325	7,0 7,3	TP-0,96	
c	3,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> BRwy, gp//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, mal.wiś, ppr.spp, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz 60l, mjs Db 90l, podsz.: db, brz, jrj na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 MD	60 60	1,1	um um duże	29 31	25 27	IA I	13	411 42 ---	1325 135 ---	30,6 2,9 ---	TP-3,22	
~a			0,13		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,53		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
	23,90 23,90 23,90 23,90 23,90		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 24,71 = 24,71 Obr. ew. Dobrzyń (0004) = 24,71 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,71 Powiat nidzicki (11) = 24,71 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10130	164,1		

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
381					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Dobrzyń (0004) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)														
a	13,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> BRwy, gp//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Św, Brz 85l, Św 60l, podsz.: kru, db, kl na 30%, w cz. N bagno 0,22 ha 3 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	85	1,0	um um prz	36	29	IA	13	522	6915	103,7 7,8	TP-13,25
b	3,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> BRwy, gp//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Brz 85l, Db 50l, podsz.: db, lsz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 SO 1 ŚW	85 85 85	0,9	um um duże	26 37 33	25 30 27	II IA II	11	189 187 57 ---	650 640 195 ---	11,5 9,6 3,9 ---	TP-3,43
c	4,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> BRwy, gp//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd So 90l, Brz 58l, mjs Db 90l, Md 58l, podsz.: db, lsz, jw na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur, <b>Info:</b> wyst. ambona	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	58	1,0	um um duże	26	25	IA	13	402	1610	38,8 9,7	TP-4,01
~a			0,32		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
	20,69 20,69 20,69 20,69 20,69		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 21,22 = 21,22 Obr. ew. Dobrzyń (0004) = 21,22 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,22 Powiat nidzicki (11) = 21,22 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10010	167,5		



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
382					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Dobrzyń (0004) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4)														
a	17,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, gp//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Db, Św, Brz 88l, Św 68l, mjs Gb 45l, Db 25l, podsz.: lsz, db, kl, św na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	88	0,9	um um prz	35	30	IA	13	474	8440	121,0 6,8	TP-17,81
b	5,39				Obr. ew. Frąnkowo (0005) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, pg/ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, pln.spe, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Db.c 44l, podsz.: lsz, św, kru na 70%, w cz. C bagno 0,12 ha, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 DB	44 44 44 44	0,9	um um duże	22 24 21 17	20 20 19 16	IA I I II	11	179 45 30 16 ---	965 245 160 85 ---	33,1 6,7 9,3 4,0 ---	TP-5,39
c	2,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, pg/ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, pln.spe, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Db 24l, mjs Md 30l	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 3 DB.C	24 24 24	1,1	peł duże	13 15 13	11 13 11	IA I I	11	61 45 23 ---	165 120 60 ---	15,7 7,2 8,0 ---	TW-2,67
d	2,18				Obr. ew. Dobrzyń (0004) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, podsz.: lsz, św na 70%, w cz. N kępa 0,10 ha Św 45l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	70 70 70	1,1	um um duże	30 28 27	27 27 25	IA I I	12	392 70 38 ---	855 155 85 ---	16,3 4,0 1,0 ---	TP-2,18
																500	1095	21,3 9,8	

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	
382 f	2,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmi.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. rzęd, mjs Md 60l, podsz.: lsz, db, św, jw na 50%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	50 60 50	1,0	um um duże	23 26 24	22 25 22	IA IA I	13	258 84 29 ---	750 245 85 ---	21,7 5,6 1,9 ---	TP-2,90	
g	2,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, ppr.spp, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Db, Os 60l, mjs Db 70l, podsz.: lsz, kru na 50%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 DB	110 110	1,1	um um prz	38 30	29 24	I III	2 2	472 45 ---	1165 110 ---	13,1 1,5 ---	IIIA-30%-2,47 AGROT-0,74 ODN-ZŁOZ-0,74	
~a			0,47		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,30		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,07		<b>RP:</b> LINIE															
~d			0,09		Obr. ew. Frąknowo (0005) <b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,17		<b>RP:</b> L ENERG															
~g			0,02		<b>RP:</b> LINIE															
~h			0,30		<b>RP:</b> L ENERG															
~i			0,04		<b>RP:</b> LINIE															
~j			0,15		<b>RP:</b> L ENERG															
~k			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~l			0,03		<b>RP:</b> 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
382																			
	33,42 8,06 25,36 33,42 33,42 33,42		1,69 0,85 0,84 1,69 1,69 1,69		= 35,11 = 8,91 Obr. ew. Frąknowo (0005) = 26,20 Obr. ew. Dobrzyń (0004) = 35,11 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 35,11 Powiat nidzicki (11) = 35,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												13703	270,1	
383					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	25,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ. <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> BRwy, gp//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wiś, śml.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Md, Brz, Św, Db, Gb 60l, podsz.: brz, jrz, lsz, św na 30%, w cz. E kępa 0,28 ha So,Db 110l. w cz. C luka 0,17 ha 2 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	60	1,0	um um prz	26	25	IA	13	411	10645	245,9 9,5	TP-25,90
b	16,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ. <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> BRwy, pg//plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wiś, śml.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Db 90l, Brz, Św, Md, Os 48l, podsz.: jrz, bez.k, brz na 30%, w cz. NE kępa 0,40 ha So 90l. 2 szt. w cz. NE kępa 0,27 ha Czm,Glg 20l., <b>Info:</b> wyst. ruiny	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	48	1,0	um um prz	24	21	IA	13	356	5805	177,6 10,9	TP-16,30
~a			0,74		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,47		<b>RP:</b> LINIE														
	42,20 42,20 42,20 42,20 42,20		1,21 1,21 1,21 1,21 1,21		= 43,41 = 43,41 Obr. ew. Bolejny (0002) = 43,41 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 43,41 Powiat nidzicki (11) = 43,41 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												16450	423,5	

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
384					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Dobrzyń (0004) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)														
a	3,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> BRwy, gp//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> podsz.: bk, db, lsz na 40%	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW SO	85	0,9	um um duże	32	30	IA	13	470	1575	23,6 7,0	TP-3,35	
b	1,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fál, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Db 80l, So 70l, podsz.: db, kru na 40%, w cz. C gnia 0,41 ha	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	KDO DRZEW BRZ	80	0,8	um um duże	30	27	I	2	290	370	3,4 2,7	ODN-ZŁOŻ-0,41 PIEL-0,41 CW-0,41	
c	2,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> BRwy, gp//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Db 65l, mjs Md 65l, Św, Brz 45l, podsz.: św, db na 30%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW 6 BRZ 4 SO	65 65	0,8	um um duże	29 28	25 26	I IA	3 2	172 151 ---	515 450 ---	7,4 9,4 ---	IIIA-30%-2,98 AGROT-0,89 ODN-ZŁOŻ-0,89	
d	4,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fál, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> pjd Bk, Lp 18l, w cz. N kępa 0,14 ha So 125l.	140/140 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW DB PRZES SO DB	18	0,3	um um duże	32 57	28 24	II	12 2 2	38 3 ---	41	1,7 0,4	ODN-ZŁOŻ-3,44 PIEL-3,44 CW-3,44 CP-1,00	
f	0,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, podsz.: db na 30%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 8 BRZ 2 SO	68 68	1,1	um um duże	27 30	25 27	I IA	3 2	294 97 ---	185 60 ---	2,4 1,2 ---	TP-0,63	

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	
384 g	1,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDBr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wiś, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Db 30l, podsz.: db, brz na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 1 MD 1 ŚW	30 30 30 30	1,1	um um duże	15 17 18 16	14 16 17 13	IA I I I	12	92 78 23 18 ---	175 150 45 35 ---	10,8 6,8 2,5 4,3 ---		TW-1,91
h	3,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDBr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wiś, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Św 70l, podsz.: db, jał, św na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	70 70	0,9	um um prz	30 28	27 26	IA I	13	220 169 ---	700 535 ---	13,4 6,6 ---		TP-3,18
i	1,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDBr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Św 35l, Db 30l, podsz.: db na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 2 MD	35 35 35	0,8	um um duże	17 18 20	16 17 19	IA I I	13	90 71 42 ---	125 100 60 ---	5,9 3,7 2,7 ---		TW-1,38
j	0,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fól, <b>GI.</b> RDBr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> pln.spe, mal.wiś, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Św, Md 35l, podsz.: db na 10%, w cz. W kępa 0,05 ha Św 17l.	80/80 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 ŚW 1 SO 1 DB	25 25 25 25	1,2	um um prz	15 11 13 7	13 9 12 7	I I IA III	12	87 25 18 1 ---	75 20 15 ---	4,2 4,2 1,3 0,4 ---		TW-0,84
k	2,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDBr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Św 48l, podsz.: św, lp na 20%, w cz. C d luka 0,10 ha Bk,Db 5l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 MD 2 BRZ	48 48 48	0,9	prz prz um	25 26 25	21 24 21	IA I I	12	160 88 49 ---	330 180 100 ---	10,0 5,3 2,4 ---		TP-2,05
																297	610	17,7 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				
384 I  ~a	3,79				<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 DB	24 24 24	0,9	um um duże	15 13 7	13 10 7	I I III	13	75 45 1 ---	285 170 5 ---	17,0 18,2 0,4 ---	121 460 35,6 9,4	TW-3,79			
	25,83 25,83 25,83 25,83		0,36 0,36 0,36 0,36		= 26,19 = 26,19 Obr. ew. Dobrzyń (0004) = 26,19 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,19 Powiat nidzicki (11) = 26,19 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6301	169,2						
384A  a  b  c	7,10  1,08  5,34				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Dobrzyń (0004) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GPZ, <b>S:</b> LMśw (ś) z1, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> trawy, śmł.spe, pzm.spe, <b>C:</b> drz szt, porol, <b>D:</b> pjd Brz 50l, Md, Św 24l, podszyt.: brz, kru na 90%, w cz. NE kępa 0,44 ha So,Brz 32l. w cz. W kępa 0,30 ha So 24l., <b>Info:</b> fragm. BMśw <b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> BMśw (ś) z1, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDw, pl, porol, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C:</b> drz szt, porol, <b>D:</b> pjd Brz 18l, podszyt.: kru, brz na 10% <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GPZ, <b>S:</b> LMśw (ś) z1, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P:</b> szad, <b>R:</b> trz.spe, tnk.spe, śmł.spe, <b>Info:</b> fragm. BMśw, wyst. ambona	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	24	22	IA	13	331	2350	68,2 9,6	TP-6,51				
						120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	18	0,9	peł duże	7	7	I	11	29	30	6,1 5,6	CP-P-1,08				
						DB-ŚW- SO	PODR PRZES	9 ŚW 1 BRZ BRZ MD SO	7 7 19 19 19	0,1		1 3 11 11 7		11		4 4 4 4 ---	1 1 1 1 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	
384A d	1,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Św 24l, mjs Brz 24l, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	24	1,0	peł duże	7	8	II	11	69	115	15,7 9,6	CP-P-1,64	
f	1,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz 19l	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	24	1,0	um um duże	11	10	I	13	112	115	12,4 11,9	CP-P-1,04	
g	7,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Św, Db.c 24l, Brz, Md 17l, podsz.: kru, brz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	24 24	1,2	um um duże	12 14	11 13	IA I	13	118 50 ---	840 355 ---	81,2 21,3 ---	TW-7,13	
h		0,46			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, tnk.spe, śmł.spe	DB-ŚW- SO	PODR PRZES	BRZ MD	10 19	0,3					11 10				1	
i			0,62		<b>RP:</b> L ENERG															
~a			0,20		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ	40			17	18		4			4		DRZEW-100%-0,20
~b			0,21		<b>RP:</b> LINIE															
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,29		<b>RP:</b> L ENERG															
	17,99	5,80	1,36		= 25,15															
	17,99	5,80	1,36		= 25,15 Obr. ew. Dobrzyń (0004)															
	17,99	5,80	1,36		= 25,15 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)															
	17,99	5,80	1,36		= 25,15 Powiat nidzicki (11)															
	17,99	5,80	1,36		= 25,15 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															
																3812 [4]		204,9		

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
385					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Dobrzyń (0004) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)														
a	0,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRwy, gp//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> podsz.: db na 20%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW SO	85	0,9	um um duże	32	30	IA	13	470	290	4,4 7,1	TP-0,62	
b	9,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Św 70l, mjs Md 70l, podsz.: db, brz, kru na 30%, w cz. S kępa 0,28 ha So,Brz 48l. w cz. SW luka 0,04 ha, <b>Info:</b> fragm. Lśw, BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	70 70	0,9	prz prz um	28 28	27 26	IA I	12	353 67 420	3270 620 3890	62,5 7,7 70,2 7,6	TP-9,26	
c	1,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRwy, gp//ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Św 60l, Św 80l, podsz.: jrz, db na 20%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW PODRII	60 45	1,1 0,4	um um duże	27 18	25 16	IA I	12 11	458 119	705 185	16,3 10,6	TP-1,54	
d	7,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Md, Św 60l, Św, Brz 45l, mjs Brz 60l, podsz.: db, jrz na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO	60	0,9	um um duże	27	25	IA	13	366	2710	62,7 8,5	TP-7,41	
f	4,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDbr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, śmł.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Db 33l, podsz.: db na 10%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 BRZ 2 ŚW 1 MD	33 33 33 33	0,9	peł duże	16 19 15 19	15 17 13 18	IA I I I	12	91 55 32 21 ---	365 220 130 85 ---	19,1 8,9 12,8 4,2 ---	TW-4,00	
																199	800	45,0 11,2	



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
385 g	1,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, śmł.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Św 55l, podsz.: db, św, so, kru, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	26 25	24 23	I II	11	229 74 ---	240 75 ---	4,8 0,9 ---	TP-1,04
h	0,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps//pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, mal.włś, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Md, Brz 48l, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	48 48	0,9	um um prz	23 21	21 20	IA I	12	288 36 ---	230 30 ---	7,0 1,4 ---	TP-0,79
~a			0,33		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,40		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,07		<b>RP:</b> LINIE														
	24,66 24,66 24,66 24,66 24,66		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 25,46 = 25,46 Obr. ew. Dobrzyń (0004) = 25,46 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,46 Powiat nidzicki (11) = 25,46 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9275	212,7		
385A a	15,16				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Dobrzyń (0004) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	24 24 24	0,9	peł duże	12 10 8	11 11 7	IA II III	12	91 37 1 ---	1380 560 15 ---	133,1 34,3 1,4 ---	TW-15,16
					<b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Ak, Md, Db.c 24l, w cz. N luka 0,03 ha, <b>Info:</b> wyst. ambona		PRZES	BRZ SO	65 90			26 30	23 26	3 2		129 1955 ---	3 1 ---	168,8 11,1	
~a			0,33		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,21		<b>RP:</b> 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
385A																			
	15,16 15,16 15,16 15,16 15,16		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 15,70 = 15,70 Obr. ew. Dobrzyń (0004) = 15,70 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 15,70 Powiat nidzicki (11) = 15,70 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												1959	168,8	
385B					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Dobrzyń (0004) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)														
a	7,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Db 19l, w cz. C luka 0,45 ha 3 szt. w cz. E pol tow 0,29 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	24 24	1,0	um um duże	12 13	10 13	I I	11	66 60 ---	515 465 ---	54,7 27,9 ---		TW-7,77
b			0,49		<b>RP:</b> L ENERG														
c		3,26			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, trz.spe, śmf.spe	DB-ŚW- SO	PRZES SO BRZ	24 24				12 14	11 13		4 4	4 2 ---			
d	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 24l, mjs Db 16l	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	24	1,2	um um duże	13	10	I	13	125	75	8,0 13,3		TW-0,60
f	5,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Md 24l, w cz. NE luka 0,08 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 DB	24 24 24	0,9	peł duże	11 14 7	9 13 7	I I III	12	79 30 1 ---	420 160 5 ---	44,8 9,5 0,5 ---		TW-5,32

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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			
385B g		1,08			<b>RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, szc.zaj, rkt.spe, Info: wyst. ruiny</b>	DB-ŚW- SO	PRZES	ŚW SO OS ŚW KL BRZ JS SO LP JS KL JS BRZ LP	110 90 90 90 65 65 65 45 45 45 45 35 30 20				60 28 45 34 40 28 28 22 21 25 24 19 16 7	26 24 30 25 22 23 20 19 20 20 17 16 8			2 2 2 2 3 3 4 3 4 4 4 4 4		3 35 4 1 14 4 1 11 10 5 4 1 7 1 ---			
h			0,13		<b>RP: DROGI L</b>		ZADRZEW (w cz. C)	SO	24			12	11		4			3				
~a			0,16		<b>RP: DROGI L</b>																	
~b			0,22		<b>RP: LINIE</b>																	
~c			0,04		<b>RP: LINIE</b>																	
~d			0,12		<b>RP: LINIE</b>																	
~f			0,01		<b>RP: DROGI L</b>																	
~g			0,03		<b>RP: L ENERG</b>																	
~h			0,14		<b>RP: L ENERG</b>																	
~i			0,06		<b>RP: L ENERG</b>																	
~j			0,01		<b>RP: LINIE</b>																	
~k			0,08		<b>RP: DROGI L</b>																	
~l			0,07		<b>RP: DROGI L</b>																	

Oddz. 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
385B																			
	13,69	4,34	1,56		= 19,59												1747	145,4	
	13,69	4,34	1,56		= 19,59 Obr. ew. Dobrzyń (0004)												[3]		
	13,69	4,34	1,56		= 19,59 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	13,69	4,34	1,56		= 19,59 Powiat nidzicki (11)														
	13,69	4,34	1,56		= 19,59 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
385C					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Dobrzyń (0004) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4)														
a	16,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. AKrs, pg//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, pfn.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd So 24l, Info: fragm. BMśw	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	24 24	1,2	um um duże	11 14	9 13	I I	13	67 17 ---	1110 280 ---	252,5 16,9 ---	TW-16,59
b			0,50		RP: L ENERG		SAMOS (w cz. C)	BRZ SO	8 8	0,3									
c		3,33			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. AKrs, pg//pl, porol, P. szad, R. trz.spe, tnk.spe, śmf.spe	DB-SO- ŚW	PRZES	BRZ ŚW BRZ	24 24 20			14 11 8	13 9 9	I I I	4 4 4	2 2 2 ---	2 2 2 6	269,4 16,2	
d	4,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. AKrs, pg//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, trz.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp,	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 ŚW	23 23 23	1,2	um um duże	15 11 11	11 9 9	II I I	13	103 11 6 ---	455 50 25 ---	29,2 5,8 6,9 ---	TW-4,41
~a			0,33		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: LINIE														
~c			0,16		RP: LINIE														
~d			0,35		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
385C																			
	21,00	3,33	1,57		= 25,90												1926	311,3	
	21,00	3,33	1,57		= 25,90 Obr. ew. Dobrzyń (0004)														
	21,00	3,33	1,57		= 25,90 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	21,00	3,33	1,57		= 25,90 Powiat nidzicki (11)														
	21,00	3,33	1,57		= 25,90 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
386					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Dobrzyń (0004) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)														
a	8,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, mal.włś, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 72l, Db 60l, mjs Brz 45l, Db 30l, podsz.: db, lsz, jrz, św na 60%, w cz. SE kępa 0,30 ha So 110l. w cz. S luka 0,10 ha 2 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO DB	72 13	0,9 0,2	prz prz um	31 4	27 4	IA I	13 11	412	3545	65,5 7,6	TP-8,61
b	1,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Db, Brz 60l, podsz.: lsz, db, bk na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: nap.pur	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODRII	SO DB	95 20	1,0 0,1	um um prz	33 8	31 7	IA I	2 11	498 1	985	12,8 6,5	TP-1,98
c	4,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, mal.włś, pln.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd So, Św 30l, Md 25l, w cz. S kępa 0,48 ha So 90l. 2 szt. w cz. S luka 0,08 ha, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 DB 1 BRZ	25 25 25 25	1,1	um um prz	12 14 9 14	12 13 8 13	IA I III I	11	84 16 2 16 ---	375 70 10 70 ---	32,9 14,3 4,1 4,1 ---	TW-4,45
~a			0,08		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,05		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,27		<b>RP:</b> DROGI L														
							PRZES	SO	90				24	19	3		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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
386																			
	15,04 15,04 15,04 15,04		0,40 0,40 0,40 0,40		= 15,44 = 15,44 Obr. ew. Dobrzyń (0004) = 15,44 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 15,44 Powiat nidzicki (11) = 15,44 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5105	133,7	
387					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Łyna (0012) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	5,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> BRwy, pg//plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wiś, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Św, Md, Brz 55l, Św 40l, podsz.: kl, db na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	55 70	1,0	um um duże	25 28	24 27	IA IA	13	349 45 ---	1795 230 ---	46,2 4,4 ---	TP-5,14
b	3,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRwy, pg//plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wiś, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Md, Św, Brz 95l, Brz 50l, podsz.: lsz, bez.k, db na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	um um duże	34	27	I	2	403	1345	18,6 5,6	TP-3,34
c	11,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRwy, pg//plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wiś, śml.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz, Db, Md, Św 55l, podsz.: db, kru, św, głg, lp na 50%, w cz. C luka 0,10 ha 2 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,0	um um duże	26	24	IA	13	388	4505	115,9 10,0	TP-11,61
d	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>GI.</b> BRwy, pg//plż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wiś, ppr.spp, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 65l, podsz.: jw, kl, lp, jr, db na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	prz prz um	25	22	II	13	333	295	4,8 5,4	TP-0,89
f			0,25		<b>RP:</b> L TELEK														
~a			0,13		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,35		<b>RP:</b> 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
387																			
	20,98 20,98 20,98 20,98 20,98		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 21,71 = 21,71 Obr. ew. Łyna (0012) = 21,71 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,71 Powiat nidzicki (11) = 21,71 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8170	189,9	
388																			
a				2,37	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Witramowo (0037) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) <b>RP. BAGNO (N),</b> <b>OP. Platy roślinności: bag.tor, ros.okr</b>	ZADRZEW (w cz. C)	BRZ BRZ OL DB	20 60 45 105				13 30 26 37	12 23 24 23		4 3 3 2		15 3 2 1 ---		
b	14,26				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps, porol, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Os 45l, Gb, Db, Kl, Os, Wz 70l, mjs Db 60l, Db, Brz 30l, podsz.: lp, lsz, kru, brz na 50%, w cz. E kępa 0,41 ha So 70l. w cz. C bagno 0,61 ha 5 szt.,</b> <b>Info: fragm. LMb, LMśw, Ol</b>	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 1 BRZ 1 LP	105 85 105 70	1,0	um um duże	37 28 30 27	28 24 25 22	I II II II	2 3 2 3	280 64 34 33 ---	3995 915 485 470 ---	48,0 6,7 2,8 13,2 ---		TP-14,26
c	2,42				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp, Db 70l, Md, Brz 50l, podsz.: lsz, db, brz, lp, jrj na 60%,</b> <b>Info: fragm. Lśw</b>	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 SO 1 BRZ	70 50 70	1,0	um um duże	28 23 27	27 22 25	IA IA I	13	353 36 34 ---	855 85 80 ---	16,3 2,5 1,0 ---		TP-2,42
d	0,53				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, pok.zwy, C. drz szt, porol</b>	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW ŚW	47	1,0	um um duże	25	20	I	13	387	205	10,5 19,8		TP-0,53

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
388 f	1,40				1,08	140/140 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	DB	16	0,3	um um prz		4	III	12			0,4 0,3	ODN-ZŁOŻ-0,96 PIEL-0,96 CW-0,96 CP-0,44	
g				RP: BAGNO (N )			ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ OL BRZ	105 50 35 85				33 24 23 28	28 21 21 24	2 4 4 3			25 12 10 1 48		
~a			0,03	RP: DROGI L																
	18,61 18,61 18,61 18,61 18,61		0,03 0,03 0,03 0,03 0,03	3,45 3,45 3,45 3,45 3,45	= 22,09 = 22,09 Obr. ew. Witramowo (0037) = 22,09 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 22,09 Powiat olsztyński (14) = 22,09 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7101 (69)	101,4			
388A a			0,03		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Witramowo (0037) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) RP: LINIE, Info: gazociąg															
b	2,48				0,20	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	41 41	0,8	um um prz	19 19	18 17	IA I	11	224 24 ---	555 60 ---	21,0 3,9 ---	TP-2,48	
c				RP: T PRZEM (Ba )													248	615		24,9 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
388A d		13,18				OL	PODR	SO	17	0,2									
							PRZES	OL	40			26	22				420		
								BRZ	30			14	13				180		
								OL	30			22	19				80		
								BRZ	55			21	18				60		
								BRZ	75			25	23				28		
								OS	55			29	26				6		
								BRZ	85			28	25				2		
								SO	105			35	28				1		
																	---		
																	777		
f				3,09			RP. JEZIORO P (Wp)												
g	0,45					120/120	DRZEW	9 SO	90	0,8	um	33	27	I	13	328	150	2,2	TP-0,45
						DB-ŚW-		1 LP	60		um	24	22	I		28	15	0,4	
						SO										---	---	---	
						(zg)										356	165	2,6	
							PODRII	LP	33	0,2		14	12		12	20	10	5,8	
h			0,04				RP: L ENERG												
i	1,35					120/120	DRZEW	SO	46	1,0	um	22	20	IA	13	344	465	15,0	TP-1,35
						DB-ŚW-												11,1	
						SO													
						(zg)													
j	3,93					120/120	DRZEW	SO	52	1,0	um	22	20	I	13	305	1200	35,1	TP-3,93
						DB-ŚW-												8,9	
						SO													
						(zg)													
k			0,51				RP: L ENERG												
l				0,31			RP. T PRZEM (Ba)												

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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	
388A m n  ~a ~b ~c	0,49			2,47	<b>RP.</b> JEZIORO P (Wp)  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Lp, Gb 70l, Db 105l, podsz.: kru, brz, lp na 70%  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> L ENERG  <b>RP:</b> LINIE	120/120 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 BRZ	105 70 105	1,0	um um duże	37 26 32	29 23 25	I II II	2 3 3	372 29 34 --- 435	180 15 15 --- 210	2,2 0,2 0,1 --- 2,5 5,1		DRZEW-100%-0,26
	8,70 8,70 8,70 8,70 8,70	13,18 13,18 13,18 13,18 13,18	1,20 1,20 1,20 1,20 1,20	6,07 6,07 6,07 6,07 6,07	= 29,15 = 29,15 Obr. ew. Witramowo (0037) = 29,15 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 29,15 Powiat olsztyński (14) = 29,15 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3447 [1]	80,1			
388C a	1,64				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Witramowo (0037) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26)  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> BRwy, gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Ol.s 32l, mjs Ol, lwa 32l, podsz.: bez.c, kru, md, ol na 30%, w cz. SW bagno 0,13 ha, <b>Info:</b> fragm. Lśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 1 DB 1 DB.C 1 ŚW	32 32 32 32 32	0,8	um um prz	16 14 11 14 15	14 14 9 12 13	II IA III II I	12	52 59 4 7 13 --- 135	85 95 5 10 20 --- 215	3,6 5,3 0,8 0,9 2,3 --- 12,9 7,9		TW-1,64

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
388C b	0,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> BRwy, gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Os 60l, Ol 39l, podsz.: kru, czm, brz na 80%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	39 39	0,9	um um duże	20 19	18 16	IA I	12	224 49 ---	210 45 ---	8,5 3,3 ---	TP-0,93
c	0,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mał.włś, tnk.spe, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św, Ol.s, Db, Kl 70l, Św 45l, podsz.: kl, kru, jrz, brz, bk na 70%	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	70 70	0,8	prz prz luź	32 30	27 26	IA I	14	314 60 ---	285 55 ---	5,5 0,7 ---	6,2 6,8
d				9,40	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: bag.tor, ros.okr		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ OS OL BRZ OL SO KL	40 65 65 20 20 35 65 65			24 26 30 17 12 21 29 24	22 24 25 15 11 19 24 20		4 3 2 4 4 4 4 4	23 14 13 13 9 8 3 2 ---	85		
f	5,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Brz, Os, Ol, Ak 39l, podsz.: kru, czm, bez.k na 20%, w cz. E bagno 0,14 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	39 39	0,9	um um duże	19 20	18 16	IA I	11	225 49 ---	1255 275 ---	50,9 19,5 ---	TP-5,57
g				0,58	<b>RP.</b> BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL	40 40			20 21	18 18		4 4	2 1 ---	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	
388C h				0,66	<b>RP. BAGNO (N )</b>		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ WB	55 55			24 26	22 22		4 3		4 2 ---			
i	1,16				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal st poch NE, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Lp 80l, Lp 35l, podsz.: lp, jrz, kru, lsz, bk, gb na 50%, Info: fragm. LMśw</b>	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	80 80	0,8	prz prz um	34 29	25 26	I I	11	229 89 ---	265 105 ---	4,6 1,0 ---			
j	1,06				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Św, Md 28l, podsz.: kru, brz, czm na 40%, w cz. N luka 0,07 ha w cz. S kępa 0,08 ha Ol 40l.</b>	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 DB	28 28 28	1,2	peł duże	16 17 12	13 15 11	IA I II	12	159 41 7 ---	170 45 5 ---	11,8 2,2 0,8 ---		TW-1,06	
k				3,99	<b>RP. BAGNO (N )</b>		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL OL BRZ	40 40 25 60			21 24 19 29	19 22 18 24		4 4 4 3		35 11 10 6 ---			
l	0,47				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: lsz, gb, kru na 30%</b>	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 6 BRZ 4 SO	60 60	1,1	um um duże	30 28	24 25	I IA	2 2	211 183 ---	100 85 ---	1,7 2,0 ---			
~a			0,09		<b>RP: ROWY</b>															
~b			0,06		<b>RP: LINIE</b>															

Oddz. 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
388C																			
	11,74 11,74 11,74 11,74 11,74		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15	14,63 14,63 14,63 14,63 14,63	= 26,52 = 26,52 Obr. ew. Witramowo (0037) = 26,52 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 26,52 Powiat olsztyński (14) = 26,52 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3115 (156)	125,4	
389					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Witramowo (0037) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	4,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, D. pjd Brz 55l, mjs Db 70l, podszyt.: lsz, kru, brz na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	115	0,9	prz prz um	33	30	I	2	424	2105	22,1 4,5	IIIA-30%-4,96 AGROT-1,49 ODN-ZŁOŻ-1,49
b	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, D. zmiesz. wkęp, pjd Db 70l, podszyt.: kru, lsz, db, czm na 80%, w cz. NW luka 0,22 ha 2 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 OS	70 70 70	0,7	prz prz um	30 28 28	27 26 25	IA I II	13	274 26 32 ---	190 20 20 ---	3,6 0,2 0,2 ---	TP-0,69
c	2,82				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp,, podszyt.: lp, kru, lsz na 20%, w cz. NW luka 0,30 ha 2 szt., Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 SO	46 46 56 56	0,9	um um prz	22 22 24 26	20 19 23 24	IA I I IA	12	216 33 28 36 ---	610 95 80 100 ---	19,7 4,9 1,5 2,6 ---	TP-2,82
d				1,70	Strefa ochrony okresowej: RP. BAGNO (N ), Info: fragm. Lb		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL	40 40				19 19	17 17		4 4	4 2 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	WB OL BRZ		0,4							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	
389																				
f	0,85				St.ochr.całorocznej gniazdo: , Strefa ochrony całorocznej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mt, tnm/tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, sit.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., podsz.: wb, kru, czm na 40%	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 2 BRZ 2 OL	65 65 95	0,8	um um prz	26 28 30	24 24 23	II I III	3 3 2	215 57 64 ---	185 50 55 ---	2,8 0,7 0,6 ---	4,1 4,8	
g	1,57				Strefa ochrony całorocznej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szcz.zaj, tnk.spe, śml.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd KI 80l, Lp, Db 70l, mjs Gb 70l, podsz.: lsz, gb, kru na 70%	120/120 BK-DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 OL	105 105 105	1,0	prz prz um	37 30 33	29 25 23	I II III	1 2 2	372 34 39 ---	585 55 60 ---	7,0 0,3 0,6 ---	7,9 5,0	
h	8,59				Strefa ochrony całorocznej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mt, tnm/tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>LMP.</b> nas gosp OL MP/1/44322/06 , <b>D.</b> pjd Brz, Db 95l, podsz.: kru, czm, prz.c, ol na 60%, w cz. W kępa 0,18 ha So 100l. w cz. E bagno 0,13 ha w cz. SE luka 0,16 ha, <b>Info:</b> fragm. Lśw, wyst. okopy	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	95	1,0	um um duże	30	23	III	2	386	3315	36,8 4,3		
i	1,40				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> Mt, tnm/tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz 42l, podsz.: kru, czm, gb na 30%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 ŚW	42 42	1,0	um um duże	24 21	23 18	I I	11	321 62 ---	450 85 ---	12,2 5,4 ---	17,6 12,6	TP-1,40

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
389																			
j	0,96				Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDBr, ps, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, śml.spe, <b>C.</b> drz nat, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Os 60l, podsz.: lsz, gb, św na 60%, w cz. E bagno 0,09 ha w cz. SE luka 0,03 ha	80/80 BK-DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 OL 2 SO 1 LP	40 37 70 40	0,9	um um prz	23 23 26 18	20 22 27 15	I I IA I	13	112 69 87 16 ---	110 65 85 15 ---	3,4 2,1 1,6 1,1 ---	TP-0,96
k	2,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Gb 50l, mjs Św 50l, podsz.: lsz, gb, kru na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	24	22	IA	13	331	955	27,7 9,6	TP-2,88
l	1,86				Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Witramowo (0037) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, szc.zaj, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Brz, Św 58l, podsz.: jrz, brz, kru na 40%, <b>Info:</b> fragm. Lśw, wyst. bunkry	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	68 58	0,9	um um duże	29 26	27 25	IA IA	13	348 79 ---	645 145 ---	12,8 3,5 ---	TP-1,86
m	1,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, szc.zaj, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św, Brz, Db 47l, podsz.: brz, db, kru na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	47 47	1,0	um um duże	22 26	21 23	IA I	13	315 31 ---	385 40 ---	12,2 1,2 ---	TP-1,23
n				0,60	Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL WB KRU	95				26	24		3		4	
~a			0,70		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,07		<b>RP:</b> 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
389 ~c			0,03		Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bolejny (0002) RP: DROGI L														
	27,81 3,84 3,84 3,84 23,97 23,97 23,97 27,81		0,80 0,03 0,03 0,03 0,77 0,77 0,77 0,80	2,30    2,30 2,30 2,30 2,30	= 30,91 = 3,87 Obr. ew. Bolejny (0002) = 3,87 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 3,87 Powiat nidzicki (11) = 27,04 Obr. ew. Witramowo (0037) = 27,04 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 27,04 Powiat olsztyński (14) = 30,91 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10505 (10)	186,8		
389A a	4,88				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Witramowo (0037) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej  Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag st spad E, GI. RDbr, ps, P. szad, R. śmł.spe, trz.spe, tnk.spe, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. wkęp, pjd So, Lp 14l, So 10l, podsz.: lsz, św na 10%, w cz. C kępa 0,18 ha So 120l.	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 DB 2 ŚW 1 MD	14 21 14 14	1,0	peł duże	13  11	7 11 4 9	I I I I	11	14  5 ---	70  25 ---	7,0 14,3 2,5 5,6 ---	CP-P-4,88
b	3,54				St.ochr.calorocznej gniazdo: , Strefa ochrony calorocznej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Lp 120l, Db, Brz 80l, mjs Gb 120l, podsz.: lsz, lp na 30%, w cz. C kępa 0,96 ha Db 13l. 6 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 LP	120 70	0,7	prz prz um	40 32	34 22	IA II	1 2	327 23 350	1160 80 1240	10,6 2,3 ---	
							PODR	DB	13	0,3		4		21				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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
389A c ~a	1,57		0,07		Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDb, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd So 120l, Db, Brz, Wz 70l, Brz 50l, podsz.: lsz, ber, jał na 50%, w cz. W luka 0,12 ha  <b>RP:</b> DROGI L	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	29	27	IA	13	392	615	11,8 7,5	TP-1,57
	9,99 9,99 9,99 9,99 9,99		0,07 0,07 0,07 0,07 0,07		= 10,06 = 10,06 Obr. ew. Witramowo (0037) = 10,06 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 10,06 Powiat olsztyński (14) = 10,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1979	54,1		
390 a b c			0,53		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Witramowo (0037) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)  <b>RP:</b> L ENERG, <b>Info:</b> fragm. LMśw														
	0,70				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz, Md 46l, podsz.: kru, lsz, gb na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	um um duże	22	20	IA	13	310	215	7,0 10,0	TP-0,70
	1,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag st łag S, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 70l, Db 50l, podsz.: db, jr, lsz na 50%, w cz. C gnia 0,48 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	KDO DRZEW	SO	115	0,8	um um duże	36	26	II	2	295	405	4,1 3,0	ODN-ZŁOŻ-0,48 PIEL-0,48 CW-0,48

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	
390																			
d	2,82				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Św 55l, podsz.: św, lsz, gb na 30%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 MD	55 55 55	1,1	um um duże	26 24 28	24 23 26	IA I I	13	302 66 40 ---	850 185 115 ---	21,9 3,6 2,7 ---	TP-2,82
f			0,88		<b>RP:</b> L ENERG														
g	7,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Św 55l, podsz.: lsz, bk, św, gb na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 MD	55 55 55	1,1	um um prz	28 29 30	24 23 26	IA I I	13	302 66 40 ---	2355 515 310 ---	60,5 10,0 7,6 ---	TP-7,79
h	0,42				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mt, tnm/tn//pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: lsz, kru, czm, ol na 60%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	26 27	24 25	II I	3 3	302 60 ---	125 25 ---	1,7 0,3 ---	
i	0,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, szcz.zaj, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Os 70l, podsz.: lsz, gb, jrjz na 60%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 GB	70 70 60	1,0	um um prz	27 29 20	25 27 16	I IA III	3 2 4	270 44 19 ---	175 30 10 ---	2,2 0,5 0,4 ---	
j	5,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Lp 47l, podsz.: lsz, kru, św na 60%, <b>Info:</b> fragm. LMśw, BMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 DB 1 BRZ	47 47 47 47	0,9	um um duże	21 21 14 23	21 19 13 21	IA I III I	12	189 70 11 25 ---	955 355 55 125 ---	30,1 18,1 2,9 3,2 ---	TP-5,06

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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
390 k	5,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 80l, Db, Ol, Brz 60l, mjs So 140l, podsz.: lsz, db, kru, lp na 70%, <b>Info:</b> fragm. Lśw, BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	SO	105	1,1	um um prz	31	29	I	2	518	2600	31,3 6,2	IIIA-30%-5,02 AGROT-1,50 ODN-ZŁOŻ-1,50
l	2,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Brz 68l, Św 24l, podsz.: jrz, kru, lsz na 40%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	68 45	0,9	um um prz	28 24	27 20	IA IA	13	391 33 ---	800 70 ---	15,9 2,3 ---	TP-2,05
m	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 80l, Db 70l, podsz.: db, lsz, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. BMśw, Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um duże	28	25	I	13	367	480	8,3 6,3	TP-1,31
~a			0,54		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,04		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,03		<b>RP:</b> L TELEK														
	27,20 27,20 27,20 27,20 27,20		2,02 2,02 2,02 2,02 2,02		= 29,22 = 29,22 Obr. ew. Witramowo (0037) = 29,22 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 29,22 Powiat olsztyński (14) = 29,22 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10755	234,6		

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
391					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Witramowo (0037) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)														
a	2,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Md, Brz 45l, podsz.: lsz, kru, lp na 20%, w cz. NE luka 0,23 ha, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	45 45	0,9	um um prz	19 21	17 19	I I	12	199 65 ---	480 155 ---	16,9 8,6 ---	TP-2,41
b	1,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal st str S, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz, Kl, Lp 80l, Db 140l, Kl, Db, Os 65l, mjs Wz 65l, podsz.: lsz, gb, db, kru na 50%, w cz. SW bagno 0,06 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	SO	115	1,0	um um prz	38	30	I	2	477	780	8,2 5,0	IIIA-30%-1,63 AGROT-0,49 ODN-ZŁOZ-0,49
c	0,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Ol, Św 55l, podsz.: św, kru, lp, brz na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 BRZ	55 55 55	1,0	um um duże	26 27 25	24 26 23	IA I I	13	310 35 30 ---	240 25 25 ---	6,2 0,7 0,5 ---	TP-0,78
d	0,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Db 90l, Brz, Św 70l, podsz.: lsz, db, brz, lp na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um duże	32	27	IA	13	441	320	6,1 8,5	TP-0,72
f	2,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Mt, tnm/tn, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, sit.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> podsz.: ol, czm, wb, sch na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	40	0,8	um um duże	26	23	I	11	294	590	17,2 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
391 g	2,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 50l, podsz.: lsz, lp, brz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um duże	24	22	IA	13	368	740	21,5 10,7	TP-2,01
h		2,40			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bo) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, sit.spe, <b>D.</b> podsz.: ol, czm, wb, sch na 40%	OL	PRZES	OL OL DB	20 40 110			18 25 30	17 23 24		4 3 2		40 19 1 ---	60	
i	1,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Brz 70l, Db 110l, podsz.: lsz, lp, db na 50%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	110 70	1,0	um um duże	35 25	29 22	I II	2 3	425 34 ---	625 50 ---	7,0 1,2 ---	TP-1,47
j	5,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Db.c, Brz 37l, podsz.: św, kru, lp, db, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	37 37 37	0,9	um um duże	19 12 16	17 10 15	IA III I	11	212 7 22 ---	1075 35 110 ---	47,1 2,9 8,8 ---	TP-5,06
k	3,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Lp 95l, mjs Db, Brz 50l, Brz 30l, podsz.: lsz, db, kru, brz na 50%, w cz. C bagno 0,13 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	95 95	0,9	um um prz	29 30	27 25	I II	2 2	363 29 ---	1175 95 ---	16,2 0,6 ---	TP-3,24
																392	1270	16,8 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
391 l	3,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Lp, Św 70l, podsz.: lsz, kru, brz na 60%, w cz. NW bagno 0,05 ha, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	1,0	um um prz	30 28	27 25	IA I	13	397 34 ---	1290 110 ---	24,7 1,4 ---	TP-3,25
m	1,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 80l, Św 70l, Brz 55l, podsz.: lsz, db, brz na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um duże	27	26	I II	11	387	500	8,6 6,7	TP-1,29
n	2,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Db.c 34l, podsz.: db, kru, św, jał, lp na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 ŚW 1 BRZ	34 34 34 34	0,9	peł duże	17 14 13 18	16 13 13 17	IA II I I	11	119 30 18 19 ---	350 90 55 55 ---	17,5 6,3 5,0 2,2 ---	TW-2,94
o	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz, Db, Św 55l, mjs Md 55l, podsz.: lsz, db, kru, brz na 70%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	26	24	IA	11	345	205	5,3 8,8	TP-0,60
~a			0,25		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,43		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,02		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,04		<b>RP:</b> L TELEK														
~f			0,15		<b>RP:</b> 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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
391																			
	27,41 27,41 27,41 27,41	2,40 2,40 2,40 2,40	0,89 0,89 0,89 0,89		= 30,70 = 30,70 Obr. ew. Witramowo (0037) = 30,70 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 30,70 Powiat olsztyński (14) = 30,70 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9240	240,7	
392					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Witramowo (0037) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)														
a	4,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Lp 85l, Db, Brz 70l, mjs Kl 70l, Db 30l, podsz.: kru, lsz, lp na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	85 85 85	0,9	um um duże	30 32 32	26 25 27	I II I	12	280 75 36 ---	1180 315 150 ---	18,8 5,6 1,2 ---	TP-4,21
b				3,87	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: bag.tor, ros.okr		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ BRZ BRZ	85 40 25 85			32 19 15 31	26 18 14 27	I II II III	2 4 4 2	12 4 2 1 ---	19		
c	1,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Os 95l, podsz.: lsz, kru, lp, db na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	105 105 105	1,0	um um duże	33 32 28	29 25 24	I II III	2 3 3	326 67 39 ---	475 95 55 ---	5,7 0,6 0,8 ---	TP-1,45

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
392 d	5,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., podsz.: lsz, kru, gb na 50%, 1-od gnia 1,63 ha Db 3l. 4 szt. w cz. NE bagno 0,06 ha, <b>Info:</b> fragm. BMśw	100/120 DB-ŚW- SO (zg) 10 Przeb. B	KO DRZEW	8 SO 2 BRZ	85 85	0,8	prz prz um	28 30	26 27	I I	2 2	261 59 320	1400 315 1715	22,3 2,5 24,8 4,6	IIIAU-95%-5,36 AGROT-3,73 ODN-ZŁOŻ-3,73 PIEL-1,63 CW-1,63
f	1,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Db 65l, podsz.: lsz, lp, db na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	65 65	0,9	um um duże	29 27	26 25	IA I	13	339 64 403	400 75 475	8,4 1,1 9,5 8,1	TP-1,18
g	1,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 70l, podsz.: lsz, gb, db, brz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um duże	27	24	I	13	368	580	11,8 7,5	TP-1,58
h	7,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd So, Brz 62l, Brz 55l, podsz.: lsz, kru, brz na 40%, w cz. W kępa 0,15 ha So 85l., <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 MD	55 55	1,1	um um duże	26 29	24 26	IA I	13	302 118 420	2190 855 3045	56,3 20,8 77,1 10,6	TP-7,25
~a			0,05		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,04		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	105			32	29		2		7		DRZEW-100%-0,04
~c			0,52		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,08		<b>RP:</b> 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
392																			
	21,03		0,69	3,87	= 25,59												8225	155,9	
	21,03		0,69	3,87	= 25,59 Obr. ew. Witramowo (0037)												[7]		
	21,03		0,69	3,87	= 25,59 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095)												(19)		
	21,03		0,69	3,87	= 25,59 Powiat olsztyński (14)														
	21,03		0,69	3,87	= 25,59 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
393					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Witramowo (0037) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)														
a	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkep, pjd Lp, Db, Gb 85l, podsz.: lsz, lp, kru na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	85 85	0,9	um um prz	29 30	26 27	I I	13	360 36 ---	340 35 ---	5,4 0,3 ---		
b	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Lp 60l, Brz 49l, mjs Lp 49l, podsz.: kru, lp, db na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO PODRII PRZES	49 35 85	0,8 0,1	um um duże	23 13 29	21 12 25	IA 11 3	13	296 12 8	280 10 8	8,3 8,8	TP-0,94	
c			0,40		RP: L ENERG														
d				0,49	RP. T PRZEM (Ba)														
f	1,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 65l, Brz, Md, Lp 55l, mjs So 65l, podsz.: lsz, gb, brz, db na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	55	1,0	um um duże	26	24	IA	13	388	685	17,7 10,0	TP-1,77	
g	1,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDB, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Lp 50l, podsz.: kru, lsz, gb, św na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	50	1,0	um um duże	24	22	IA	11	368	730	21,3 10,7	TP-1,99	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
393 h	2,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Kl, Lp 70l, podsz.: kru, kl, lp na 30%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	9 BRZ 1 SO	70 70	1,0	um um duże	30 29	26 27	I IA	2 2	304 44 ---	705 100 ---	8,7 2,0 ---	III A-30%-2,32 AGROT-0,69 ODN-ZŁOŻ-0,69
i	4,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Lp, Kl 85l, mjs Brz 85l, podsz.: kru, lsz, św, gb na 40%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um duże	28	26	I	13	400	1760	28,1 6,4	TP-4,40
~a			0,31		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,03		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														
	12,36 12,36 12,36 12,36 12,36		0,98 0,98 0,98 0,98 0,98	0,49 0,49 0,49 0,49 0,49	= 13,83 = 13,83 Obr. ew. Witramowo (0037) = 13,83 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 13,83 Powiat olsztyński (14) = 13,83 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4728	91,8		
394 a	1,30				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Witramowo (0037) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26)	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	49	0,9	um um duże	23	22	IA	13	325	420	12,6 9,7	TP-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 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
394 b	4,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Os, Brz, Db, Lp 41l, podsz.: św, gb na 20%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	41 41	1,0	um um duże	20 19	19 17	IA I	12	217 88 ---	1085 440 ---	41,0 28,6 ---	TP-4,99
c	2,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Os, Db, Lp 69l, podsz.: lp, kl, jrz na 20%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	9 BRZ 1 SO	69 69	1,1	um um duże	30 30	25 27	I IA	2 2	334 48 ---	775 110 ---	9,9 2,2 ---	IIIA-30%-2,32 AGROT-0,69 ODN-ZŁOŻ-0,69
d	8,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd So, Db 90l, Kl, Db, Os 60l, mjs Brz 120l, Św 85l, Brz 75l, Lp 60l, podsz.: lsz, bez.k, św na 40%, 1-od gnia 2,60 ha Db 3l. 6 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	80/80 BK-DB (cz zg) 15	KO DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 SO	85 85 120	0,7	prz prz um	30 31 38	27 30 30	I IA I	2 2 1	203 33 31 ---	1760 285 270 ---	14,0 4,3 2,6 ---	IIIB-30%-8,67 AGROT-2,60 ODN-ZŁOŻ-2,60 PIEL-2,60 CW-2,60
f	4,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jw 35l, mjs Brz, Św 75l, podsz.: lsz, jw, kru, św na 60%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	75	0,8	um um duże	30	28	IA	13	377	1640	28,8 6,6	TP-4,35
~a			0,40		<b>RP:</b> DROGI L														
	21,63 21,63 21,63 21,63 21,63		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 22,03 = 22,03 Obr. ew. Witramowo (0037) = 22,03 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 22,03 Powiat olsztyński (14) = 22,03 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7345	144	

Oddz. 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
395					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Witramowo (0037) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26)														
a	1,10				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: jrz, gb, kru na 30%, w cz. N kępa 0,16 ha Św,Md,So 24l. w cz. N kępa 0,05 ha Db,Db.c 11l., Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	24	22	IA	13	294	325	9,4 8,5	TP-1,10
b	1,00				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, szc.zaj, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Db, Św 63l, podsz.: lsz, gb, lp na 70%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	63 63	1,0	um um duże	30 28	24 26	I IA	2 2	317 46 ---	315 45 ---	4,8 1,0 ---	TP-1,00
c	2,15				St.ochr.calorocznej gniazdo: . Strefa ochrony calorocznej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg//gp, porol, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Gb 115l, Brz 95l, Db 55l, podsz.: lsz, gb na 40%, Info: wyst. ruiny	140/140 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 1 DB 1 GB	95 115 115 95	1,0	um um duże	26 43 41 35	22 30 25 23	III I III III	11	175 142 42 35 ---	375 305 90 75 ---	6,5 3,2 1,1 1,3 ---	12,1 5,6
d	0,89				Strefa ochrony calorocznej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg//gp, porol, P. ziel, R. psz.spe, szc.zaj, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd So 115l, Brz 105l, podsz.: gb, lsz na 10%, w cz. W kępa 0,05 ha Gb,Brz 25l.	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 DB	105 70 105	1,1	um um duże	32 25 26	24 22 24	III II III	2 3 3	259 113 43 ---	230 100 40 ---	3,3 2,4 0,5 ---	6,2 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
395 f	12,38				Strefa ochrony całorocznej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz, Św, Os 75l, Św 35l, mjs Gb 35l, podsz.: jrz, lsz, kru, brz, św na 60%, <b>Info:</b> fragm. LMśw, wyst. ambony	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW PODRII	SO JW	75 30	0,9 0,1	um um duże	31 11	28 10	IA I	13 12	424 3	5250 35	92,2 7,4	
g	6,24				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz, Św, Os 75l, podsz.: jrz, kru, lsz na 60%	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW PODRII	SO JW	75 30	0,9 0,1	um um duże	31 11	28 10	IA I	13 12	424 3	2645 20	46,5 7,5	TP-6,24
h	3,17				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Św, Jw 24l, podsz.: lsz, kru, św na 60%, w cz. SW luka 0,05 ha, <b>Info:</b> fragm. Lw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 2 MD 2 SO 2 DB 1 ŚW	28 24 28 28 48	1,1	peł duże	19 15 16 12 23	15 13 13 11 20	I I IA II I	12	54 33 41 13 44 --- 185	170 105 130 40 140 --- 585	8,5 8,7 9,1 4,5 6,9 --- 37,7 11,9	TW-3,17
i	0,56				Strefa ochrony okresowej: <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Brz, So 35l, podsz.: jrz, lsz, kru, bez.k na 20%, w cz. NW luka 0,05 ha	140/140 BRZ-ŚW- DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 ŚW	35 35	0,8	um um duże	14 16	13 14	II I	11	86 17 --- 103	50 10 --- 60	3,2 0,8 --- 4,0 7,1	TW-0,56

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
395 j				6,08	<b>RP. BAGNO (N )</b>	ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO OL	50 100 35				24 31 22	22 27 20		4 3 4		50 7 3 60			
~a			0,02		<b>RP: LINIE</b>	ZAKRZEW (w cz. C)	WB			0,2										
~b			0,42		<b>RP: LINIE</b>	ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	63 63				30 29	28 26		2 2		2 1 3			
~c			0,10		<b>RP: DROGI L</b>															
~d			0,22		<b>RP: LINIE</b>															
	27,49 27,49 27,49 27,49 27,49		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76	6,08 6,08 6,08 6,08 6,08	= 34,33 = 34,33 Obr. ew. Witramowo (0037) = 34,33 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 34,33 Powiat olsztyński (14) = 34,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10495 [3] (60)	213,9		
396 a	15,91				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Frąknowo (0005) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)	<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmi. spe, mal. wś, rkt. spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Bk, Jw, Św, Jd 22l, podsz.: kl, bk, lp, kru na 20%, Info: fragm. LMśw</b>	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 BRZ 1 MD	22 22 22 22	1,0	peł duże	12 7 14 18	10 7 12 12	IA III I I	11	69 1 31 16 117	1100 15 495 255 1865	131,2 3,3 32,7 24,5 191,7 12,0	TW-15,91
b			0,50		<b>RP: L ENERG, OP. Płaty roślinności: nap.pur</b>															
c			0,58		<b>RP: L ENERG</b>															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
396 d	4,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., podsz.: lsz, db, kru, brz na 60%, <b>Info:</b> fragm. BMśw, Lśw, wyst. bunkry	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 SO 1 BRZ	58 58 68 68	1,1	um um duże	28 27 31 28	25 23 27 25	IA I IA I	13	313 34 165 49 38 ---	1525 165 240 185 ---	36,7 2,9 4,7 2,4 ---	TP-4,87
f	3,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd So 100l, Db, Św 68l, mjs Db 100l, Brz 30l, podsz.: db, lp, lsz, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw, wyst. bunkry	80/80 BK-DB (cz zg) 15	DRZEW	7 BRZ 3 SO	68 68	0,9	um um duże	30 28	25 23	I I	2 2	232 109 ---	745 350 ---	9,8 7,4 ---	IIIA-30%-3,21 AGROT-0,96 ODN-ZŁOZ-0,96
g	8,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, pok.zwy, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., w cz. S remiza 0,14 ha Śl.t,Gl.g 24l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 2 DB	24 24 24	1,1	peł duże	14 16 10	11 13 9	IA I II	12	68 67 8 ---	555 545 65 ---	53,5 32,7 11,6 ---	TP-8,16
h	1,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Św 57l, mjs Db 57l, podsz.: lsz, db, św, kru na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	57 57	1,0	um um duże	26 23	24 23	IA I	13	278 91 ---	490 160 ---	12,1 2,9 ---	TP-1,77
i ~a			0,11 0,55		<b>RP:</b> L ENERG  <b>RP:</b> 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
396																			
	33,92		1,74		= 35,66												6907	368,4	
	33,92		1,74		= 35,66 Obr. ew. Frąknowo (0005)														
	33,92		1,74		= 35,66 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	33,92		1,74		= 35,66 Powiat nidzicki (11)														
	33,92		1,74		= 35,66 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
396A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Frąknowo (0005) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)														
a	1,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: brz, kru, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	58 68	1,0	um um duże	26 28	25 27	IA IA	11	362 44 ---	375 45 ---	9,1 0,9 ---	TP-1,04
b	2,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 80l, Db 70l, mjs Db 50l, Brz 40l, podsz.: db, brz, kru na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,1	um um duże	34	29	I	2	525	1485	16,7 5,9	
c	3,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Db.c, Md 34l, mjs Brz 34l, podsz.: db, kru, brz, św na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 ŚW	34 34 34	0,9	peł duże	15 12 16	14 9 14	I III I	11	114 14 18 ---	370 45 60 ---	19,7 4,6 5,4 ---	TW-3,23
d	3,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, mal.włś, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 67l, podsz.: lsz, kru, db, brz na 40%, w cz. NW kępa 0,14 ha So 55l., <b>Info:</b> fragm. LMśw; wyst. paśnik, bunkry	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,9	um um prz	29	27	IA	11	431	1620	32,7 8,7	TP-3,76



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
396A f	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 85l, Db 45l, podsz.: db, św, kru, jał, brz na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	um um prz	34	31	IA	2	468	450	5,8 6,0	
g	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 80l, mjs Brz 45l, podsz.: lsz, św, db, kru na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um duże	27	25	I	11	408	490	8,4 7,0	TP-1,20
h	7,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, mal.wś, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Db 68l, podsz.: db, kru, jał na 50%, <b>Info:</b> wyst. bunkry	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	8 BRZ 2 SO	68 68	0,9	prz prz um	30 31	25 27	I IA	2 2	265 86 ---	1925 625 ---	25,2 12,4 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-0,85 AGROT-0,25 ODN-ZŁOŻ-0,25
i	4,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Brz 50l, podsz.: kru, lsz, brz, db na 30%, w cz. S kępa 0,17 ha Db 20l. Brz 15l., <b>Info:</b> wyst. ambona	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	50 70	1,0	um um duże	24 28	22 27	IA IA	13	331 45 ---	1365 185 ---	39,7 3,6 ---	TP-4,13
j	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Db, Św 68l, Św 45l, mjs Brz 40l, podsz.: kru, lsz, db, brz na 30%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	6 BRZ 2 SO 2 BRZ	68 68 58	1,1	um um duże	28 31 26	25 27 23	I IA I	3 2 3	220 97 67 ---	215 95 65 ---	2,8 1,9 1,2 ---	IIIA-30%-0,98 AGROT-0,29 ODN-ZŁOŻ-0,29
																384	375	5,9 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	
396A k  l ~a ~b ~c	3,95				<b>JK.</b> jednostki kontrolne, <b>FR.</b> faza rozwojowa, <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW 8 SO 2 BRZ	110 60	1,0	prz prz um	39 25	29 24	I I	2 3	378 67 ---	1495 265 ---	16,8 4,4 ---	1185	211,3	IIIA-30%-3,95 AGROT-1,18 ODN-ZŁOŻ-1,18
	29,34 29,34 29,34 29,34 29,34		1,04 1,04 1,04 1,04 1,04		= 30,38 = 30,38 Obr. ew. Frąknowo (0005) = 30,38 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 30,38 Powiat nidzicki (11) = 30,38 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															
397 a  b	4,74  3,10				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Frąknowo (0005) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO	55 1,1	um prz	24 20	I I	13 13	356 1685	46,0 9,7	TP-4,74					
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz, Md 55l, podsz.: lsz, db na 60%, w cz. SW kępa 0,41 ha Glg,Czr.p 20l., <b>Info:</b> fragm. BMśw, wyst. ruiny	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW 6 BRZ 3 SO 1 SO	70 70 100	1,0	prz prz um	28 31 37	25 27 28	I IA I	3 2 2	202 133 43 ---	625 410 135 ---	7,7 7,9 1,7 ---	1170	17,3 5,6	IIIA-30%-3,10 AGROT-0,93 ODN-ZŁOŻ-0,93

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
397 c	3,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., podsz.: lsz, kru, brz, św na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	49 49 49	1,0	um um duże	21 22 19	19 21 17	I I II	12	237 28 29 --- 294	755 90 95 --- 940	23,9 2,1 4,9 --- 30,9 9,7	TP-3,19
d	1,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, mal.włś, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd So 70l, podsz.: db, lsz na 50%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW PODR	BRZ DB	70 9	1,1 0,2	um um duże	28 2	26 2	I I	3 11	374 ---	575 ---	7,1 4,6	IIIA-30%-1,54 AGROT-0,46 ODN-ZŁOZ-0,46
f	2,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmf.spe, mal.włś, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: db, św, kru na 40%, <b>Info:</b> wyst. ambona, bunkry	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 BRZ 2 ŚW 2 DB	48 48 48 48	1,0	peł duże	20 22 23 19	18 21 20 17	I I I II	11	88 82 81 41 --- 292	230 215 215 110 --- 770	7,5 5,2 10,6 4,4 --- 27,7 10,5	TP-2,64
g	10,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Db, Lp 80l, mjs Db 25l, podsz.: kru, lp, db na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODRII	6 SO 4 BRZ LP	80 80 30	0,9 0,4	um um duże	34 32	29 27	IA I	13	260 133 --- 393	2700 1380 --- 4080	43,7 12,7 --- 56,4 5,4	TP-10,38
~a			0,41		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,53		<b>RP:</b> ROWY														
	25,59 25,59 25,59 25,59 25,59		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 26,53 = 26,53 Obr. ew. Frańkowo (0005) = 26,53 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,53 Powiat nidzicki (11) = 26,53 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9430	185,4		

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
398					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Frąknowo (0005) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4)														
a	0,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmi.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd So 70l, podsz.: lsz, św, kru, lp na 90%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	BRZ	70	0,9	um um duże	27	25	I	3	337	235	2,9 4,1	IIIA-30%-0,70 AGROT-0,21 ODN-ZŁOŻ-0,21
b	2,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmi.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Lp, Db 79l, mjs Brz 79l, Brz 49l, Św 40l, Brz 30l, podsz.: lp, lsz, kru, gb na 60%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	79 89	0,8	um um duże	30 30	29 27	IA I	13	307 69 ---	625 140 ---	10,3 2,1 ---	TP-2,04
c			0,50		<b>RP:</b> L ENERG														
d				0,10	<b>RP:</b> T PRZEM (Ba )														
f	0,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmi.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Św 110l, podsz.: kru, lsz, lp, db na 30%, <b>OP.</b> Mogiła: w cz. N, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	110 110 55	0,9	prz prz um	33 35 24	29 28 22	I I I	2 2 3	252 111 43 ---	230 100 40 ---	2,6 0,6 1,5 ---	IIIA-30%-0,91 AGROT-0,27 ODN-ZŁOŻ-0,27
g	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRWy, gp, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Db 49l, podsz.: lsz, lp, kru na 40%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	5 BRZ 2 SO 2 LP 1 BRZ	69 69 49 49	1,0	um um duże	28 28 21 23	25 27 18 21	I IA I I	3 2 4 4	185 97 52 30 ---	110 60 30 20 ---	1,4 1,1 1,4 0,4 ---	IIIA-30%-0,60 AGROT-0,18 ODN-ZŁOŻ-0,18
																364	220	4,3 7,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
398 h	1,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRwy, gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, szc.zaj, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Brz, Db 94I, Św, Brz 64I, Św 44I, podsz.: lp, lsz, gb, św na 50%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 LP 2 DB	94 94 64	0,9	um um duże	34 29 25	31 27 21	IA II II	2 3 3	233 118 54 --- 405	460 230 105 --- 795	6,0 4,1 2,9 --- 13,0 6,6	TP-1,97
i	1,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRwy, gp, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Lp 80I, podsz.: lsz, lp, brz, db na 80%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	80 80	0,8	um um duże	33 30	29 27	IA I	13	347 29 --- 376	435 35 --- 470	7,0 0,3 --- 7,3 5,8	TP-1,25
j	6,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Lp, Db 70I, mjs Św 70I, podsz.: lsz, kru, lp, św na 50%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	8 BRZ 2 SO	70 70	1,0	um um duże	29 32	26 27	I IA	3 2	270 89 --- 359	1690 555 --- 2245	20,9 10,6 --- 31,5 5,0	Działka nr 1: IIIA-30%-3,30 AGROT-0,99 ODN-ZŁOŻ-0,99
k				0,44	<b>RP.</b> T PRZEM (Ba )														
l	1,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRwy, gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Os 46I, mjs So 46I, podsz.: lsz, lp, kru na 60%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 LP 3 DB 2 BRZ 1 KL	46 46 46 60	1,0	peł duże	19 21 24 25	17 20 21 22	I I I I	12	87 78 53 33 --- 251	140 125 85 55 --- 405	7,4 4,8 2,2 1,7 --- 16,1 10,0	TP-1,61
m			0,60		<b>RP:</b> DROGI L, <b>Info:</b> wyst. bunkry														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
398 n	0,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Kl, Gb 80l, Os 60l, Brz 40l, mjs Ol 60l, podsz.: ol, kru, wb na 30%, w cz. NE kępa 0,27 ha So 130l., <b>Info:</b> fragm. LMśw	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 JW	40 60	0,6	um um prz	24 25	20 23	I I	11	147 19 ---	115 15 ---	3,5 0,5 ---	TP-0,29
o	0,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> BRwy, pg/gp, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, trz.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd So 120l, Lp, Db, Os 60l, podsz.: lsz, lp, gb na 40%	80/80 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	4 OL 4 BRZ 2 KL	70 60 60	0,8	um um prz	30 27 25	27 24 22	I I I	2 3 3	194 110 57 ---	55 30 15 ---	0,6 0,5 0,5 ---	
p	0,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd So 70l, Db, Lp, Os 48l, podsz.: kru, lp, brz na 50%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 ŚW	48 48 48	1,0	um um prz	24 24 18	21 21 16	I IA II	12	163 107 29 ---	85 55 15 ---	2,0 1,7 0,8 ---	
r	2,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Lp, Db 80l, podsz.: lp, lsz, gb na 60%, w cz. C luka 0,03 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw, wyst. bunkry	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 JW 1 OL	80 80 60 30	0,9	um um duże	31 29 26 21	25 27 22 17	I I I II	13	257 33 29 20 ---	715 90 80 55 ---	12,3 0,8 2,6 2,4 ---	
~a			0,32		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,03		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,30		<b>RP:</b> ROWY														
	19,72		1,90	0,54	= 22,16														
	19,72		1,90	0,54	= 22,16 Obr. ew. Frąknowo (0005)														
	19,72		1,90	0,54	= 22,16 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	19,72		1,90	0,54	= 22,16 Powiat nidzicki (11)														
	19,72		1,90	0,54	= 22,16 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
																7135	120,4		

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				
399					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Frąknowo (0005) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26)																		
a	3,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, pin.spe, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> mjs Jw 14l, w cz. C kępa 0,10 ha Brz,So 95l. Db 60l.	140/140 DB-ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	DB SO DB BRZ DB	14 95 95 95 60	0,3	um duże		5 30 30 25	II 24 27 19	II 2 2 3			1,3 0,4	ODN-ZŁOŻ-2,58 PIEL-2,58 CW-2,58 CP-0,82				
b	11,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.spe, ppr.spp, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Db 110l, Św, Lp, KI 71l, mjs Db 71l, podsz.: lsz, lp, db, jrz na 60%, w cz. NE kępa 0,40 ha So 119l. w cz. C kępa 0,30 ha Ol 60l. w cz. SE bagno 0,12 ha, <b>Info:</b> fragm. Lśw, Ol	80/80 BK-DB-SO (cz zg) 15	DRZEW PODRII	7 BRZ 3 SO 8 GB 2 JW	71 71 35 35	1,0 0,3	um duże	30 30	26 28	I IA	2 2	245 137 ---	2710 1515 ---	32,6 28,5 ---	IIIB-60%-11,07 AGROT-6,64 ODN-ZŁOŻ-6,64				
c	1,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 75l, podsz.: lsz, kru, jrz na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	75 29	0,7 0,1	um prz	30 13	28 11	IA 12	12 12	330 5	400 5	7,0 5,8	TP-1,21				
d	4,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDBr, ps//pg, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> tnk.spe, jeż.spe, ppr.spp, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Św 85l, mjs Jw 35l, podsz.: lsz, św, jrz na 50%, <b>Info:</b> wyst. okopy	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	85 85	0,9	um prz	33 30	30 27	IA I	13	376 73 ---	1570 305 ---	23,6 2,4 ---	TP-4,18				
f	0,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, pin.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Ol, Md 48l, podsz.: lsz, lp na 20%	120/120 DB-ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	48 48 48	1,0	um prz	24 25 25	21 20 21	IA I I	12	249 81 28 ---	210 70 25 ---	6,4 3,4 0,6 ---	TP-0,84				
																358	305	10,4 12,4					

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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
399 ~a ~b ~c			0,11 0,27 0,34		<b>RP: LINIE</b> <b>RP: DROGI L</b> <b>RP: ROWY</b>														
	20,70 20,70 20,70 20,70 20,70		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 21,42 = 21,42 Obr. ew. Frąknowo (0005) = 21,42 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,42 Powiat nidzicki (11) = 21,42 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6917	105,8	
400 a b c	8,77 3,00 11,26				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Frąknowo (0005) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>LMP.</b> nas gosp BRZ MP/1/44328/06 , <b>D.</b> pjd Db, So, Os, Ol 80l, Gb 45l, podsz.: lsz, gb, db, kl na 80%, 1-od gnia 2,93 ha Db 3l. 13 szt. <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>LMP.</b> nas gosp BRZ MP/1/44328/06 , <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Ol, Db, Gb, Os 80l, Kl 50l, mjs Św 90l, podsz.: lsz, gb, db na 50%, w cz. N bagno 0,19 ha, <b>Info:</b> wyst. bunkry <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Db, Os 80l, mjs Św 40l, podsz.: lsz, gb, jr, db na 70%, w cz. N bagno 0,24 ha 2 szt., <b>Info:</b> fragm. LMśw	80/80 BK-DB (cz zg) 15 80/80 BK-DB (cz zg) 15 120/120 ŚW-DB (cz zg)	KO DRZEW BRZ PODRII PODS DRZEW 9 BRZ 1 SO PODRII DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	BRZ GB DB BRZ SO GB SO BRZ ŚW	80 25 3 80 80 40 80 80 80	0,8 0,1 0,3 1,0 0,5 0,9	prz prz um um um duże um um duże	30 11 10 31 32 10 32 30 28	27 10 10 27 29 15 29 27 26	I I IA IA I II	2 12 11 2 2 22 13	290 4 35 334 48 382 76 347 33 52 432	2545 35 1000 145 1145 230 3905 370 585 4860	23,4 2,7 3,8 63,3 3,4 13,1 79,8 7,1	IIIB-30%-8,77 AGROT-2,63 ODN-ZŁOŻ-2,63 PIEL-2,93 CW-2,93 IIIB-60%-3,00 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80 TP-11,26



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
400 d	3,27				0,83	80/80 BK-DB (cz zg) 15  80/80 BK-DB (cz zg) 15	DRZEW	9 BRZ 1 SO	80 80	1,0	um um duże	31 32	27 29	I IA	2 2	334 48 ---	1090 155 ---	10,1 2,5 ---	IIIB-60%-3,27 AGROT-1,96 ODN-ZŁOŻ-1,96		
f				RP: BAGNO (N)			PODRII	GB	40	0,5			10	15		22	76	250		3,9	
g	5,62						RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, LMP. nas gosp BRZ MP/1/44328/06 , D. zmiesz. kęp, pjd Ol, Db, Gb, Os 80l, Kl 50l, mjs Św 90l, podsz.: lsz, gb, db na 50%	DRZEW	9 BRZ 1 SO	80 80	1,0	um um duże	31 32	27 29	I IA	2 2	334 48 ---	1875 270 ---		17,3 4,4 ---	IIIB-60%-5,62 AGROT-3,37 ODN-ZŁOŻ-3,37
h				RP: BAGNO (N)			PODRII	GB	40	0,5			10	15		22	76	425		3,9	
~a			1,22		RP: DROGI L	ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	80 80				30 33	27 31		2 2		3 2 ---				
~b			0,37		RP: LINIE	ZAKRZEW (w cz. S)	WB		0,1								5				
~c			0,62		RP: ROWY																
	31,92 31,92 31,92 31,92 31,92		2,21 2,21 2,21 2,21 2,21	1,37 1,37 1,37 1,37 1,37	= 35,50 = 35,50 Obr. ew. Frańkowo (0005) = 35,50 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 35,50 Powiat nidzicki (11) = 35,50 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12880 (12)	149			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
401					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Frąknowo (0005) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26)														
a	10,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Db 110l, podsz.: lsz, gb, db, kru na 30%, w cz. NW kępa 0,47 ha Św,Brz,So 47l. Św 60l. w cz. C kępa 0,33 ha Św 47l. w cz. C luka 0,05 ha, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	80 80 80	0,9	um um prz	32 29 30	29 26 27	IA II I	13	347 52 33 ---	3555 535 340 ---	57,6 11,9 3,1 ---	TP-10,25
b	2,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Md, Św, Kl 28l, podsz.: jrjz, brz, wz, głg, kl na 20%, <b>Info:</b> fragm. Lśw, wyst. ambona	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 BRZ	28 28 28	1,2	peł duże	15 13 17	13 11 15	IA II I	12	136 14 41 ---	300 30 90 ---	20,8 3,4 4,5 ---	TW-2,19
c	3,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pg, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mał.włś, tnk.spe, szc.zaj, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> w cz. C kępa 0,15 ha Brz 85l. 2 szt.	140/140 BK-DB (cz zg)	DRZEW PRZES	DB BRZ	13 85	0,3	um um duże	31	27	III	22	---	35	---	ODN-ZŁOŻ-2,39 PIEL-2,39 CW-2,39 CP-0,95
d	1,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mał.włś, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Db, Os 90l, Gb 60l, podsz.: bez.k, lsz, jrjz na 70%, w cz. C kępa 0,14 ha Db 13l.	100/100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 SO 2 BRZ	90 90 90	0,7	prz prz um	33 36 36	28 27 28	II I I	2	274 64 57 ---	380 90 80 ---	6,7 1,3 0,5 ---	IB-95%-1,39 AGROT-1,39 ODN-ZRB-1,39
~a			0,26		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,02		<b>RP:</b> 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
402 f	1,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, pln.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 34l, mjs Brz 34l, podsz.: lp, brz, jrj na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 DB 1 MD 1 LP	34 34 34 34	1,0	um um duże	15 12 19 10	14 13 18 10	I II I II	11	76 39 22 4 ---	115 60 35 5 ---	6,2 4,3 1,6 0,9 ---	TW-1,54
g	4,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, U. 50% zwierz, C. drz szt, upr złoż, D. zmiesz. wkęp,	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 ŚW	4 16 4	0,8			IA III II	23				1,2 ---	PIEL-4,60 CW-4,60 POPR-1,00
h	3,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Lp, Db 80l, podsz.: lp, jrj, db, kru na 40%, 1-od gnia 1,25 ha Db 10l. 6 szt., Info: fragm. BMśw	80/80 DB-SW- SO (cz zg) 10	KO DRZEW	9 BRZ 1 SO	90 90	0,5	prz prz um	33 42	28 27	I I	2 2	195 24 ---	760 95 ---	5,2 1,4 ---	IIIAU-95%-3,89 AGROT-2,64 ODN-ZŁOŻ-2,64 CP-1,25
i	2,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 80l, Db, Lp 70l, podsz.: db, kru, jrj na 20%	120/120 DB-SW- SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	80 14	0,9 0,2	um um prz	30	26 5	I 11	12	376 ---	775 ---	13,3 6,5	TP-2,06
j	6,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp, Brz, Ol 35l, podsz.: brz, lp, jrj na 50%, w cz. N luka 0,07 ha w cz. SW bagno 0,12 ha, Info: fragm. BMśw	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 SO 1 ŚW	35 35 35	0,9	um um duże	11 18 16	10 16 14	III IA I	11	41 25 19 ---	275 165 125 ---	25,7 8,0 11,2 ---	TW-6,68
k				1,05	RP. BAGNO (N )		PRZES	SO	120			35	32	2		85 8	565 8	44,9 6,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
402 I ~a ~b			0,10 0,38 0,21		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> LINIE														
	38,71 38,71 38,71 38,71 38,71		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69	1,05 1,05 1,05 1,05 1,05	= 40,45 = 40,45 Obr. ew. Frąknowo (0005) = 40,45 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 40,45 Powiat nidzicki (11) = 40,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9213	249,3	
403 a	7,62				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Frąknowo (0005) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) <b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Brz, Lp 85l, Lp 110l, mjs Jw 60l, Db 110l, podsz.: jw, lp, kru, jrz na 80%, <b>Info:</b> fragm. Lśw, wyst. ambony	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	7 SO 2 SO 1 DB	110 85 55	1,1	um um duże	33 30 22	29 26 19	I I II	2 2 4	368 96 28 ---	2805 730 215 ---	31,5 11,7 7,1 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-3,67 AGROT-1,10 ODN-ZŁOŻ-1,10 Działka nr 2: IIIA-30%-3,95 AGROT-1,18 ODN-ZŁOŻ-1,18
	7,62 7,62 7,62 7,62 7,62				= 7,62 = 7,62 Obr. ew. Frąknowo (0005) = 7,62 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 7,62 Powiat nidzicki (11) = 7,62 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3750	50,3	
404 a	5,50				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Witramowo (0037) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, pln.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Os 36l, mjs Brz 36l, podsz.: jrz, db.c, kru na 80%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	36	0,9	um um prz	19	17	IA	13	256	1410	64,4 11,7	TW-5,50

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
404 b	1,43				<b>JK.</b> jednostki kontrolne, <b>FR.</b> faza rozwojowa, <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB.C 2 DB.C 1 DB 1 SO	36 26 36 36	0,8	um um prz	19 17 17 19	17 14 14 17	I I II IA	12	81 19 9 21 ---	115 25 15 30 ---	6,3 2,8 0,8 1,4 ---	11,3 7,9	TW-1,43
c	3,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pg, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Os, Brz 36l, podsz.: lsz, db.c na 10%, <b>Info:</b> fragm. Lw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	38 38	0,9 um duże	19 19	17 16	IA I	12	245 23 ---	825 75 ---	34,7 5,8 ---	40,5 12,1	TP-3,36	
~a			0,16		<b>RP:</b> LINIE															
~b			0,06		<b>RP:</b> ROWY															
~c			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
	10,29 10,29 10,29 10,29 10,29		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 10,61 = 10,61 Obr. ew. Witramowo (0037) = 10,61 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 10,61 Powiat olsztyński (14) = 10,61 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2495	116,2			
406 a				3,92	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Witramowo (0037) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) <b>RP.</b> BAGNO (N )	ZADRZEW (w cz. S)	OS DB	70 115				32 45	22 24		3 2		7 4 ---	11		
						ZAKRZEW (w cz. C)	WB		0,2											
						SAMOS (w cz. C)	BRZ OS	20 20	0,2											

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
406 b	14,36				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. AKrs, ps//pg, porol, P. zad, R. śmł.spe, mal.wś, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 38l, podsz.: kru, św na 10%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	38 38	0,9	peł duże	20 19	17 16	I I	12	190 70 ---	2730 1005 ---	115,2 75,3 ---	TP-14,36
c	7,63				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. AKrs, ps//pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd So 38l, Brz 50l, podsz.: brz, kru na 10%, <b>Info:</b> fragm. BMśw, Lśw, wyst. ambona	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BRZ	38 38	0,9	um um duże	18 22	16 18	I I	13	187 42 ---	1425 320 ---	106,9 10,8 ---	TP-7,63
d	2,82				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, mal.wś, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św, Db 50l, podsz.: lsz, gb, kru na 80%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	BRZ	50	1,0	um um duże	29	27	I	13	282	795	18,0 6,4	TP-2,82
f	2,80				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. AKrs, ps//pg, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Db.c 25l, podsz.: db, św na 10%, <b>Info:</b> fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 DB 2 ŚW 1 DB.C 1 BRZ	36 36 36 36 36	0,9	peł duże	16 15 19 17 19	14 13 15 15 18	I II I II I	11	55 31 36 12 18 ---	155 85 100 35 50 ---	7,5 5,5 8,4 2,1 1,8 ---	TW-2,80
~a			0,07		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW SO	39 38			21 22	20 19		4 4		2 2 ---		DRZEW-100%-0,07
~b			0,50		<b>RP:</b> DROGI L												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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
406																			
	27,61		0,57	3,92	= 32,10												6705	351,5	
	27,61		0,57	3,92	= 32,10 Obr. ew. Witramowo (0037)												[4]		
	27,61		0,57	3,92	= 32,10 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095)												(11)		
	27,61		0,57	3,92	= 32,10 Powiat olsztyński (14)														
	27,61		0,57	3,92	= 32,10 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
407					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Januszkowo (0005) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26)														
a	10,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps, porol, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Gb 120l, So, Os 70l, mjs Db 120l, Gb 50l, podszyt.: lsz, gb, bez.c na 90%	80/80 BK-DB (cz zg) 15	DRZEW BRZ		70	1,1	um um duże	30	26	I	2	374	4015	49,7 4,6	Działka nr 1: IIIA-30%-5,55 AGROT-1,66 ODN-ZŁOŻ-1,66 Działka nr 2: IIIA-30%-5,19 AGROT-1,55 ODN-ZŁOŻ-1,55
b	2,32				Powiat olsztyński (14) Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) Obr. ew. Witramowo (0037) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, szc.zaj, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. podszyt.: lsz, gb, bez.c na 90%, w cz. C kępa 0,14 ha Brz 30l.	80/80 BK-DB (cz zg)	DRZEW BRZ		55	1,0	um um duże	25	22	I	3	295	685	13,3 5,7	TP-2,32
c	5,71				Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Januszkowo (0005) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps, porol, P. ziel, R. psz.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Md, Św, Os 30l, mjs Db 30l, podszyt.: lsz, jrz, bez.c, gb na 90%	80/80 BK-DB (cz zg)	DRZEW 9 BRZ 1 GB		30	1,2	um um duże	18 15	16 14	I I	13	195 16 ---	1115 90 ---	50,8 6,9 ---	TW-5,71
d	1,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fál, GI. RDBr, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, psz.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Db, Gb 80l, podszyt.: lsz, db na 60%, w cz. N luka 0,10 ha	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW 4 MD 3 ŚW 2 SO 1 BRZ		80	0,7	um um prz	35 35 32 30	31 26 29 27	I II IA I	1 1 2 2	129 121 68 26 ---	200 185 105 40 ---	2,8 4,2 1,7 0,4 ---	TP-1,54
																344	530	9,1 5,9	



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
407 f	0,94				<b>JK:</b> jednostki kontrolne, <b>FR:</b> faza rozwojowa, <b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	80/80 BK-DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 GB 1 DB	30 30 30	0,9	um um prz	18 13 13	16 11 11	I II II	13	121 14 7 ---	115 15 5 ---	5,2 1,2 0,6 ---	TW-0,94
~a			0,12		<b>RP:</b> LINIE		PRZES	DB DB	80 105		29 45	20 19		3 2	---	13 18 ---	7,0 7,4		
~b			0,10		<b>RP:</b> LINIE											31			
	21,25 2,32 2,32 2,32 18,93 18,93 18,93 21,25		0,22 0,22 0,22 0,22		= 21,47 = 2,32 Obr. ew. Witramowo (0037) = 2,32 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095) = 2,32 Powiat olsztyński (14) = 19,15 Obr. ew. Januszkowo (0005) = 19,15 Gmina Kozłowo (032) = 19,15 Powiat nidzicki (11) = 21,47 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6606	136,8		
407A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Januszkowo (0005) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26)														
a	1,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GPZ, <b>S:</b> LMśw (ś) z1, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDw, ps//pls, porol, <b>P:</b> ziel, <b>R:</b> szc.zaj, tnk.spe, śmł.spe, <b>C:</b> drz szt, porol, <b>D:</b> zmiesz. grp, pjd Kl, Lp, Gb 49l, podsz.: lsz, jr, lp, db na 50%, w cz. N luka 0,15 ha	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 1 DB 1 ŚW 1 OL	49 49 49 49	1,0	prz prz um	24 19 19 20	21 18 17 19	I II II III	13	194 22 29 25 ---	315 35 45 40 ---	7,4 1,4 2,5 1,0 ---	TP-1,62
b	2,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GPZ, <b>S:</b> LMśw (ś) z1, <b>T:</b> niz rów, <b>GI:</b> RDw, ps, porol, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C:</b> drz szt, porol, <b>D:</b> pjd Brz, Md 80l, Kl 40l, mjs Js, Db 40l, podsz.: db, kru, lsz, kl, czm na 50%, <b>Info:</b> fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um duże	31	29	IA	13	434	870	14,1 7,0	TP-2,01

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
407A c	1,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pg, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, śmf.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Ol, Js 80l, podsz.: kl, js, jrj, db, bez.k na 50%, <b>Info:</b> fragm. LMśw	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 MD 2 BRZ 1 ŚW	80 80 80	0,9	um um prz	31 29 31	27 24 26	II II II	2 3 2	230 55 52 ---	355 85 80 ---	5,0 0,7 1,8 ---	TP-1,54
d	1,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDw, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz, Md 80l, Kl, Db 35l, podsz.: db, kl, kru, jrj na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	um um duże	33	29	IA	13	414	780	12,7 6,7	TP-1,89
~a			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
	7,06 7,06 7,06 7,06 7,06		0,02 0,02 0,02 0,02 0,02		= 7,08 = 7,08 Obr. ew. Januszkowo (0005) = 7,08 Gmina Kozłowo (032) = 7,08 Powiat nidzicki (11) = 7,08 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2605	46,6	
408 a	2,42				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Januszkowo (0005) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26)	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	7 BRZ 1 BRZ 1 GB 1 DB	65 90 90 90	0,9	prz prz um	27 36 33 35	25 25 21 26	I II III II	3 2 2 2	226 31 32 40 ---	545 75 75 95 ---	7,8 0,5 1,5 1,6 ---	IIIA-30%-2,42 AGROT-0,72 ODN-ZŁOZ-0,72
b	3,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Os, Jw 65l, podsz.: kl, kru, lsz, db, św na 50%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	7 BRZ 3 SO	65 65	0,9	um um duże	27 25	24 23	I I	3 2	226 105 ---	775 360 ---	11,2 8,0 ---	IIIA-30%-3,44 AGROT-1,03 ODN-ZŁOZ-1,03
							PODRII	KL	40	0,2		10	12		22	21	70	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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
410					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Januszkowo (0005) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26)														
a	4,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 75l, So 55l, podsz.: kru, brz, db na 40%, <b>Info:</b> fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO BRZ	75 30	1,0 0,1	um um duże	27 10	25 11	I 22	11	395 11	1955 55	36,5 7,4	TP-4,95
b	1,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, mal.wś, jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> mjs So 75l, podsz.: jrz, kru na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um duże	25	22	IA	11	368	425	12,4 10,7	TP-1,16
	6,11 6,11 6,11 6,11 6,11				= 6,11 = 6,11 Obr. ew. Januszkowo (0005) = 6,11 Gmina Kozłowo (032) = 6,11 Powiat nidzicki (11) = 6,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2435	48,9	
411					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Januszkowo (0005) Leśnictwo - Bujaki (14) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26)														
a	1,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Lp 100l, Ol 80l, Lp, Kl, Brz 60l, Lp 45l, podsz.: jrz, lsz, db, bez.k, lp na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 8 KL 2 KL	80 35 45	1,0 0,2	um um prz	33 14 17	25 13 16	I 12	13	408 19 9 --- 28	515 25 10 --- 35	8,9 7,1	TP-1,26
b	3,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps/pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkę, pjd Ol 20l, podsz.: lsz, lp, kl, db, św na 40%, w cz. N luka 0,20 ha w cz. C bagno 0,16 ha, <b>Info:</b> fragm. LMw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 OL 2 BRZ	50 50 50	0,9	um um prz	23 25 24	22 21 22	IA II I	13	199 62 51 --- 312	690 215 175 --- 1080	20,0 4,8 4,0 --- 28,8 8,3	TP-3,46
c				5,64	<b>RP.</b> JEZIORO P (Wp)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/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
411 d	4,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 10% wodne, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Ol, Db, Os 85l, w cz. SW bagno 0,10 ha, <b>Info:</b> wyst. bunkry	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 ŚW 1 BRZ	85 85 85 85	0,9	um um prz	32 34 27 33	26 32 25 27	I I II I	11	280 46 53 36 ---	1225 200 230 155 ---	19,5 2,5 4,6 1,3 ---	TP-4,37
f	0,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., podsz.: lsz, kru, bez.k, brz na 50%, <b>Info:</b> wyst. bunkry	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 OL 1 BRZ	50 50 50	0,9	um um duże	24 22 24	22 20 22	IA III I	13	199 69 26 ---	185 65 25 ---	5,4 1,5 0,6 ---	TP-0,94
g	2,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Db, Md, Os, So.b 75l, mjs Ol, Kl 40l, podsz.: kru, lsz, jr, db na 40%, <b>Info:</b> wyst. okopy	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	8 BRZ 2 BRZ	75 105	0,9	um um duże	30 36	26 25	I II	2 3	259 58 ---	745 165 ---	8,0 1,0 ---	IIIA-30%-2,88 AGROT-0,86 ODN-ZŁOŻ-0,86
h		1,48			<b>RP:</b> RETENCJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bbm) n1, <b>T.</b> niz rów, <b>GI.</b> Tn, tn, <b>P.</b> naga	OL	PRZES (w cz. W)	SO OL OL	60 50 35			27 23 21	23 22 19		4 4 4	40 10 3 ---	53		
i	1,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps//pg, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Os 43l, podsz.: lsz, jr, kru, db na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 DB 1 ŚW	43 43 43 43	1,0	um um duże	20 19 15 20	19 17 13 18	IA II III I	11	130 61 20 32 ---	255 120 40 65 ---	9,1 3,4 2,4 3,8 ---	TP-1,98
																243	480	18,7 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
411 j	0,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, szc.zaj, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz, Os 52l, mjs Db 52l, podsz.: jrz, kl, brz, kru na 50%, <b>Info:</b> wyst. okopy, bunkier	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,9	um um duże	25	22	IA	13	331	240	6,7 9,2	TP-0,73
k	1,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Brz 90l, Kl, Db, Św 70l, podsz.: lsz, jrz, kl, db, kru na 70%, <b>Info:</b> wyst. okopy	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	prz prz um	29	27	I	13	409	655	9,7 6,1	TP-1,60
~a			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,03		<b>RP:</b> ROWY														
~c			0,06		<b>RP:</b> LINIE														
	17,22	1,48	0,32	5,64	= 24,66												6143	117,2	
	17,22	1,48	0,32	5,64	= 24,66 Obr. ew. Januszkowo (0005)														
	17,22	1,48	0,32	5,64	= 24,66 Gmina Kozłowo (032)														
	17,22	1,48	0,32	5,64	= 24,66 Powiat nidzicki (11)														
	17,22	1,48	0,32	5,64	= 24,66 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
	8928,23	356,39	295,37	289,95	= 9869,94												3072307	65660,4	
	56,66	1,48	0,70	5,64	= 64,48 Obr. ew. Januszkowo (0005)												[344]		
	56,66	1,48	0,70	5,64	= 64,48 Gmina Kozłowo (032)												(2735)		
	266,48	13,47	10,53	0,44	= 290,92 Obr. ew. Dobrzyń (0004)														
	246,19		11,24	2,96	= 260,39 Obr. ew. Frańkowo (0005)														
	768,88	13,28	24,34	28,62	= 835,12 Obr. ew. Bolejny (0002)														
	300,50	9,64	5,01	16,75	= 331,90 Obr. ew. Wólka Orłowska (0032)														
	11,56	1,27	0,24		= 13,07 Obr. ew. Wietrzychowo (0031)														
	393,89		7,50	3,32	= 404,71 Obr. ew. Łyna (0012)														
	11,59		0,10		= 11,69 Obr. ew. Radomin (0025)														
	617,09	21,73	26,10	59,55	= 724,47 Obr. ew. Napiwoda (0016)														
	1516,28	85,10	45,57	30,91	= 1677,86 Obr. ew. Orłowo (0020)														
	1255,79	16,01	42,81	51,51	= 1366,12 Obr. ew. Likusy (0010)														
	1945,10	65,38	65,58	20,17	= 2096,23 Obr. ew. Jabłonka (0007)														
	410,17	59,67	17,54	8,03	= 495,41 Obr. ew. Brzeźno Łyńskie (0003)														
	7743,52	285,55	256,56	222,26	= 8507,89 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	7800,18	287,03	257,26	227,90	= 8572,37 Powiat nidzicki (11)														

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
	250,93	15,58	8,85	40,81	= 316,17 Obr. ew. Witramowo (0037)														
	177,70	7,40	4,41	4,67	= 194,18 Obr. ew. Lipowo Kurkowskie (0014)														
	234,27	24,29	9,45	9,65	= 277,66 Obr. ew. Kurki (0012)														
	465,15	22,09	15,40	6,92	= 509,56 Obr. ew. Dąb (0003)														
	1128,05	69,36	38,11	62,05	= 1297,57 Gmina Olsztynek Obszar wiejski (095)														
	1128,05	69,36	38,11	62,05	= 1297,57 Powiat olsztyński (14)														
	8928,23	356,39	295,37	289,95	= 9869,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														

<b>Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym</b>	
<b>Rodzaj powierzchni</b>	
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
<b>Funkcja lasu</b>	
GOSP	las gospodarcze
OCHR	lasy ochronne
REZ	rezerwat
<b>Kategoria ochronności</b>	
OCH BADAW	stałe pow. badaw. i dośw.
OCH MIAST	w miastach i wokół miast
OCH CENNE	cenne fragm. Przyrody
OCH GLEB	glebochronne

<b>Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym</b>	
OCH WOD	wodochronne
<b>Gospodarstwo</b>	
GPZ	zrębowo-przerębowo -las gospodarcze
GZ	zrębowe -las gospodarcze
S	specjalne
O	lasy ochronne
<b>Typ siedliskowy</b>	
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
<b>Uwilgotnienie</b>	
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
<b>Degradacja</b>	
N1	naturalny
N2	zbliżony do naturalnego
Z1	zniekształcony
Z3	przekształcony
<b>Makrorzeźba terenu</b>	
NIZ FAL	nizinny falisty
NIZ PAG	nizinny pagórkowaty
NIZ RÓW	nizinny równy



Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
<b>Mikrorzeźba terenu</b>	
DOL RZ	dolina rzeki
SPŁASZCZ	splaszczanie
STOK	stok
ZAGŁ	zagłębienie
ZAGŁ BOP	zagłębienie bezodpływowe
<b>Nachylenie terenu</b>	
ST ŁAG	stok łagodny do 7°
ST POCH	stok pochyły 8-12°
ST SPAD	stok spadzisty 13-17°
ST STR	stok stromy 18-30°
<b>Wystawa terenu</b>	
E	wschodnia
N	północna
NE	północno-wschodnia
NW	północno-zachodnia
S	południowa
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
<b>Podtyp gleby</b>	
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
<b>Cecha gleby</b>	
POROL	POROL
ZREK	ZREK
<b>Gatunek gleby</b>	
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	sałatkowica 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 za/odn naturalnego z nasion
DRZ SZT	drzewostan z za/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

<b>Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym</b>	
<b>Ocena zgodności</b>	
CZ ZG	częściowo zgodne z siedliskiem
NIEZG	niezgodne z siedliskiem
ZG	zgodne z siedliskiem
<b>Grupa przebudowy</b>	
<b>Budowa pionowa</b>	
2 PIĘTR	drzewostan dwupietrowy
DRZEW	drzewostan
KDO	klasa do odnowienia
KO	klasa odnowienia
<b>Warstwa</b>	
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
<b>Gatunki drzew i krzewów</b>	
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	daglezwia zielona
GB	grab pospolity
GR	grusza pospolita
IWA	wierzba iwa
JB	jabłoń dzika
JD	jodła pospolita
JRZ	jarzab pospolity

<b>Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym</b>	
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
<b>Zwarcie</b>	
LUŻ	luźne
PEŁ	pełne
PRZ	przerywane
UM	umiarkowane
<b>Zagęszczenie</b>	
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
<b>Wskazówki gospodarcze</b>	
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