

Opis taksacyjny

Woj. Podkarpackie (18) Powiat Kolbuszowski (06) Gmina Cmolas (012) Obr.ew. OSTROWY BARANOWSKIE (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-a	0,0200	RP: INNE WYL, BP: , S: LMW, TD: SO DB, INFO: ŁĄKA/LZ, NR.REJ.: G286																		
01-b	0,1300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G180, G208	DRZEW	SO	10	55	0,6	28	18	II	150	20	4,36	TP	0,1300	3	3			
				BRZ	MJS	65							0,57							
01-c	0,0300	RP: INNE WYL, BP: , S: LMW, TD: SO DB, INFO: ŁĄKA, NR.REJ.: G658																		
01-d	1,2100	RP: INNE WYL, BP: , S: LMW, TD: SO DB, INFO: ŁĄKA, NR.REJ.: G588												DRZEW	1,2100					
01-f	0,1700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G202, G418	DRZEW	SO	10	50	0,7	27	18	I	194	33	5,97	TP	0,1700	6	5			
													1,01							
				BRZ	MJS	50														
				DB	MJS	40														
01-g	0,1100	RP: HAL, BP: , S: LMW, TD: SO DB, NR.REJ.: G135												ODN-HAL	0,1100					
														PRZEST	0,1100	7	7			
01-h	0,0700	RP: HAL, BP: , S: LMW, TD: SO DB, NR.REJ.: G135												ODN-HAL	0,0700					
01-j	0,1300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G570	DRZEW	BRZ	10	40	0,7	25	19	I	167	22	5,26	TP	0,1300	4	3			
													0,68							
				SO	MJS	20														
01-k	0,1400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G393	DRZEW	SO	10	60	0,7	31	19	II	224	31	5,79	TP	0,1400	5	4			
													0,81							
				DB	MJS	60														
				BRZ	MJS	25														
01-l	0,0400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, INFO: USZK.WIATR 5%, NR.REJ.: G55	DRZEW	BRZ	10	36	0,7	24	18	I	151	6	5,48	TP	0,0400	1	1			
													0,22							
				SO	MJS	36														

[illegible]

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze													
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane									
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]							
																brutto	netto										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21							
				CZM																							
01-s	0,5300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G8	DRZEW	SO	10	53	1,0	28	21	I	335	178	9,57	TP	0,5300	32	27										
				BRZ	MJS	53																					
				DB	MJS	53																					
			PODSZ	KRU		0,8																					
				CZM																							
01-t	0,4600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G316	DRZEW	SO	6	33	0,9	24	16	IA	138	63	7,24	TW	0,4600	21	18										
													3,33														
				SO	4	53							29								21	I	121	56	3,46		
																								1,59			
			PODSZ	BRZ	MJS	53																					
				BRZ	PJD	33																					
				KRU		0,8																					
				CZM																							
01-w	0,4800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G36	DRZEW	SO	10	53	0,9	28	21	I	302	145	8,63	TP	0,4800	26	22										
				BRZ	PJD	53																				4,14	
			PODSZ	CZM		0,6																					
				KRU																							
				GB																							
01-x	0,4700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G369	DRZEW	SO	9	50	0,6	28	20	I	184	86	5,66	TP	0,4700	15	13										
													2,66														
				BRZ	1	50							27								22	I	18	8	0,41		
																								0,19			
			PODSZ	GB	MJS	30																					
				ŚW	MJS	30																					
				KRU		0,7																					
				GB																							
01-y	0,6100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G587	DRZEW	SO	10	57	0,7	31	20	I	228	139	5,95	TP	0,6100	32	27										
													3,63														
				BRZ	PJD	57																					
				BRZ	PJD	35																					
				GB	PJD	35																					
			PODR	DB	MJS	35																					
				GB	10	25	0,5	8	12	I																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
																brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				SO	MJS	50														
				DB	MJS	30														
			PODSZ	KRU			0,5													
02-d	0,2000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G176, G428	DRZEW	SO	5	65	0,7	29	19	II	105	21	2,44	TP	0,2000	6	5			
				BRZ	4	50		24	19	II	66	13	1,48							
				SO	1	50		22	16	II	18	4	0,60							
				DB	MJS	30														
				BRZ	MJS	65														
			PODSZ	KRU			0,3													
02-f	0,1900	RP: PŁAZ, BP: , S: BMW, TD: SO, INFO: USZK.KLIMAT.40%, NR.REJ.: G169	DRZEW	BRZ	10	35	0,3	14	15	II	51	10	1,93	PŁAZ	0,1900	10	8			
				SO	PJD	35														
02-g	0,6900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G203	DRZEW	OL	4	80	0,6	32	21	III	78	54	1,03	IB	0,6900	137	108			
				SO	2	80		34	22	II	42	29	0,74							
				OL	2	60		30	20	III	36	25	0,65							
				BRZ	1	80		36	25	II	21	14	0,18							
				DB	1	80		35	23	II	21	14	0,41							
			PODSZ	CZM			0,5													
				KRU																
02-h	0,1500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G502	DRZEW	SO	7	6	1,0		1	I				CP	0,1500					
				BRZ	3	3			1											
			PODSZ	CZM			0,5													
02-i	0,3908	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G157, G205, G255	DRZEW	SO	8	90	0,8	30	24	II	256	100	3,82	IB	0,3900	121	102			
				SO	1	60		28	21	I	29	11	0,71							
				BRZ	1	60		28	22	II	24	9	0,39							
				DB	MJS	90														
			DB	MJS	45															

[illegible]

[illegible]

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]			
													brutto			netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
02-w	0,1200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G329	DRZEW	SO	10	53	1,0	27	20	I	335	40	9,57	TP	0,1200	7	6						
													1,15										
02-x	0,6500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G157, G373, G483	DRZEW	SO	9	65	0,9	28	22	I	300	195	6,66	TP	0,6500	38	32						
					1			65					30								22	II	28
				DB	MJS	30						0,74											
				JD	MJS	30						0,48											
			PODSZ	CZM		0,2																	
				JD																			
				ŚW																			
02-y	0,2200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G157	DRZEW	SO	10	31	0,5	17	13	I	95	21	5,93	TW	0,2200	1	1						
													1,31								ODN-IIP	0,1100	
			PODSZ	CZM			0,9																
02-z	0,2900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G157, G258	DRZEW	SO	10	53	1,0	26	21	I	335	97	9,57	TP	0,2900	17	14						
													2,78										
			PODSZ	CZM			0,6																
02-ax	1,0900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G373	DRZEW	SO	6	44	1,0	24	20	IA	207	226	7,11	TP	1,0900	67	57						
					4			49					26								21	IA	136
				SO	4	49		26	21	IA	136	148	4,05										
													BRZ								PJD	44	
			PODSZ	CZM			0,7																
02-bx	0,6000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G199	DRZEW	SO	10	26	0,9	14	12	IA	160	96	12,97	TW	0,6000	16	14						
													7,78										
02-cx	0,1000	RP: L ENERG, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: SZ. 11M, NR.REJ.: G199, G373																					
02-dx	0,2100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G427	DRZEW	SO	7	6	0,6							CW	0,2100								
				SO	3			12		3	I						POPR				0,0800		
				BRZ	MJS			12															
02-fx	0,4300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G284	DRZEW	SO	10	63	0,9	27	21	I	345	148	7,96	TP	0,4300	27	23						
													3,42										
			PODSZ	CZM			0,2																
02-gx	0,9900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, INFO: EPAC BŚW, NR REJ.: G373, G392	DRZEW	SO	10	65	0,8	27	21	I	268	265	5,95	TP	0,9900	45	38						
													5,89										

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
																brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		G410		BK	MJS	40														
				DB.C	MJS	40														
				DB	PJD	40														
				BRZ	MJS	65														
				DB	MJS	65														
02-hx	0,3900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G392	DRZEW	SO	10	36	1,0	16	15	I	245	96	11,94	TW	0,3900	17	15			
													4,66							
			PODSZ	CZM			0,7													
02-ix	0,1500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G157	DRZEW	SO	10	60	1,0	23	18	II	286	43	7,40	TP	0,1500	8	7			
													1,11							
				DB	MJS	30														
02-jx	0,0700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G195	DRZEW	SO	10	23	1,0		7	II				CP	0,0700					
				BRZ	MJS	23														
02-kx	0,1600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G221, G427	DRZEW	SO	10	65	0,9	27	21	I	302	48	6,71	TP	0,1600	9	8			
													1,07							
				DB	MJS	65														
				DB	MJS	30														
02-lx	0,3536	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: DKEP, INFO: USZK.OWADY 1%, NR.REJ.: G154, G157, G205, G255, G317, G393	DRZEW	SO	5	75	0,8	31	22	II	146	52	2,81	TP	0,3500	17	14			
													0,99							
				DB	3	75		33	23	II	86	30	1,85							
													0,65							
				SO	2	95		28	21	III	54	19	0,78							
													0,27							
				BRZ	MJS	75														
				DB	PJD	40														
				DB	PJD	95														
			PODSZ	CZM			0,4													
02-mx	0,0900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, INFO: FRAG.LMŚW, NR.REJ.: G128, G202, G342	DRZEW	DB	6	50	0,7	24	17	II	95	9	3,62	TP	0,0900	3	2			
													0,33							
				SO	2	75		30	22	II	52	5	1,00							
													0,09							
		w części N- KĘPA(1) 0,02ha: DB(25), GB(25)		BRZ	1	75		35	23	II	21	2	0,21							
													0,02							
				DB	1	75		32	23	II	25	2	0,54							
													0,05							
				GB	MJS	50														
			PODSZ	CZM			0,3													
				GB																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
															brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
02-nx	0,0500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: FRG.LMŚW, NR.REJ.: G637	DRZEW	DB	7	60	0,7	27	20	II	139	7	4,09	TP	0,0500	2	2				
				DB	2	85		33	23	II	50	3	0,89								
				SO	1	70		30	22	I	25	1	0,51								
				LP	MJS	50							0,03								
				DB	MJS	30															
				ŚW	MJS	30															
			PODSZ	CZM			0,3														
02-ox	0,1530	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: KĘP, INFO: FRAG.LMŚW, NR.REJ.: G196, G205, G659	DRZEW	SO	7	85	0,7	32	22	II	174	27	2,82	TP	0,1500	11	9				
				DB	2	85		34	21	III	44	7	0,91								
				DB	1	60		29	20	II	20	3	0,59								
				DB	PJD	30							0,09								
			PODSZ	CZM			0,5														
02-px	0,1100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G373	DRZEW	SO	10	41	1,0	25	20	IA	310	34	11,73	TP	0,1100	6	5				
				BRZ	MJS	41							1,29								
				DB	MJS	30															
			PODSZ	CZM			0,7														
				DB																	
				JRZ																	
02-rx	0,1200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G205, G385, G437, G458	DRZEW	OL	7	65	0,6	36	22	III	158	19	2,56								
				OL	2	25		14	13	III	16	2	0,85								
													0,10								
				OL	1	50		27	18	III	16	2	0,37								
				LP	PJD	25							0,04								
				DB	PJD	35															
			PODSZ	CZM			0,7														
Razem:	12,9898											2883				732	611				
03-a	0,1455	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G230, G562	DRZEW	SO	10	75	0,8	30	22	II	292	42	5,62	TP	0,1500	7	6				
				DB	PJD	37							0,82								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				KL	PJD	37														
				LP	PJD	37														
				OS	PJD	37														
				SO	PJD	95														
				BRZ	PJD	37														
				DB.C	MJS	37														
				DB	MJS	75														
			PODSZ	CZM			0,4													
				DB																
03-b	0,0600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G40	DRZEW	SO	7	46	0,5	26	17	I	98	6	3,36	TP	0,0600	2	2			
													0,20	ODN-IIP	0,0300					
				SO	2	90		28	19	III	29	2	0,45							
													0,03							
				DB	1	35		14	13	II	6	0	0,40							
													0,02							
			PODSZ	CZM			0,8													
				BK																
				DB																
03-c	0,3500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G40	DRZEW	SO	9	90	0,6	30	20	III	157	55	2,45	IB	0,3500	61	51			
													0,86	ODN-ZRB	0,3500					
				SO	1	50		26	18	I	17	6	0,52							
													0,18							
				DB	PJD	45														
				SO	PJD	45														
				DB	PJD	30														
			PODSZ	CZM			0,7													
				DB																
				AK																
03-d	0,1900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G7	DRZEW	SO	10	60	0,7	27	21	I	249	47	6,10	TP	0,1900	8	7			
													1,16							
				DB	PJD	60														
				BRZ	PJD	60														
				DB	PJD	25														
				SO	MJS	85														
			PODSZ	CZM			0,7													
				KRU																
				DB																
03-f	0,8400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD:	DRZEW	SO	5	39	1,0	15	14	II	110	92	5,33	TP	0,8400	35	31			

[illegible]

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BRZ	PJD	40														
			PODSZ	DB			0,2													
03-m	4,4000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, INFO: FRG.BMŚW, NR.REJ.: G118, G120, G162, G210, G40	DRZEW	SO	5	75	0,7	30	22	II	128	563	2,46	TP	4,4000	174	147			
				SO	4	60		27	20	I	90	396	2,20							
				SO	1	40		14	13	II	14	62	0,65							
													2,86							
				ŚW	MJS	30														
				DB	MJS	30														
				DB	MJS	60														
				SO	PJD	45														
			PODS	BK	10	4	0,3													
				ŚW	PJD	4														
				DB	PJD	4														
				PODSZ	CZM			0,2												
			DB																	
			03-n	0,4200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G120, G40	DRZEW	SO	7	37	0,7	26	17	IA	135	57	5,93	TW			
BRZ	2	37					25	20	I		31	13	2,49							
DB	1	65					30	21	II		22	9	1,08							
													0,46							
													0,58							
SO	MJS	75									0,24									
PODSZ	CZM			0,4																
03-o	0,0800	RP: L ENERG, BP: , S: BŚW, TD: SO, NR.REJ.: G120																		
03-p	0,1700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G118, G120, G210	DRZEW	SO	10	45	1,0	21	18	I	280	48	9,89	TP	0,1700	9	8			
													1,68							
03-r	1,0100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, INFO: FRG.BSW, NR.REJ.: G140, G210, G552 w części N- KĘPA(1) 0,04ha: SO(40), BRZ(40)	DRZEW	SO	10	75	0,8	28	21	II	264	267	5,08	TP	1,0100	45	38			
				BRZ	MJS	50														
				SO	MJS	95														
				DB	MJS	35														
			PODSZ	CZM			0,3													
				KRU																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
																brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB																
03-s	0,4600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G169, G552	DRZEW	SO	7	50	0,7	26	18	I	136	63	4,18	TP	0,4600	11	9			
				SO	2	22		7	7	II	7	3	1,29							
				SO	1	7			1	I			0,59							
03-t	1,1500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: KĘP, INFO: USZK.OWADY 2%, NR.REJ.: G210	DRZEW	SO	6	55	0,7	25	16	II	100	115	2,91	TP	1,1500	38	32			
												3,34								
				SO	4	75		27	19	III	84	97	1,70							
												1,95								
				SO	PJD	27														
03-w	0,2000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G169, G552	DRZEW	SO	10	29	0,9	15	14	IA	192	38	12,59	TW	0,2000	7	6			
												2,52								
			PODSZ	CZM			0,3													
03-x	1,0000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G171, G63	DRZEW	SO	8	75	0,7	28	19	III	167	167	3,38	TP	1,0000	35	30			
												3,38								
				SO	2	60		27	18	II	41	41	1,06							
												1,06								
				DB	MJS	30														
				BRZ	MJS	30														
				PODSZ	CZM			0,3												
DB																				
03-y	0,3600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G187	DRZEW	SO	7	35	0,9	16	15	I	152	55	7,74	TW	0,3600	15	13			
												2,79								
				SO	2	55		27	19	I	54	19	1,47							
												0,53								
				BRZ	1	55		32	20	II	23	8	0,44							
												0								
03-z	0,3000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G207	DRZEW	SO	9	25	0,7	14	11	IA	86	26	7,57	TW	0,3000	5	4			
												2,27								
				BRZ	1	25		10	12	II	9	3	0,52							
												0								
03-ax	1,4700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR.REJ.: G187, G207, G83	DRZEW	SO	9	77	0,8	28	21	II	245	360	4,55	TP	1,4700	67	57			
												6,69								
				SO	1	55		26	18	II	24	35	0,70							
				DB	MJS	55						1,03								

[illegible]

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
													brutto			netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
03-ix	0,4900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G210	DRZEW	SO	10	60	0,9	27	19	II	288	141	7,45	TP	0,4900	24	20				
				DB	MJS	60							3,65								
				DB	PJD	35															
				BRZ	MJS	35															
			PODSZ	CZM			0,5														
				KRU																	
				DB																	
03-jx	0,2600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G210	DRZEW	DB	3	55	0,9	27	17	III	58	15	2,33	TP	0,2600	8	6				
				DB	3	35		14	13	II	31	8	0,61								
				DB	2	65		30	19	III	48	12	2,09								
				SO	2	65		29	19	II	54	14	0,54								
				BRZ	PJD	35						1,50									
												0,39									
			PODSZ	CZM			0,3							1,26							
				DB								0,33									
03-kx	0,3000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G187, G402	DRZEW	SO	7	90	0,7	30	20	III	143	43	2,23	IB	0,3000	56	47				
				AK	2	60		28	19	III	33	10	0,67	ODN-ZRB	0,3000						
				AK	1	40		22	16	II	12	4	0,51								
				DB	MJS	110						0,15									
				DB	MJS	40						0,38									
				KL	MJS	50						0,11									
			PODSZ	CZM			0,3														
				AK																	
				KRU																	
03-lx	2,1400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR.REJ.: G27	DRZEW	SO	6	70	0,9	27	21	II	189	404	3,99	TP	2,1400	116	98				
				SO	4	59		24	19	II	112	240	8,53								
				DB	MJS	68						2,96									
				BRZ	MJS	68						6,34									
				DB	MJS	35															
Razem:	23,5055											5582				1092	927				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze											
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane							
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]					
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					
04-a	0,6000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G201	DRZEW	BRZ	8	50	0,6	26	22	I	138	83	3,13	TP	0,6000	16	13								
				SO	2	50		27	18	I	30	18	1,88												
												0,92													
				DB	MJS	30						0,55													
			PODSZ	CZM			0,3																		
04-b	1,9900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, INFO: FRAG.BMŚW, NR.REJ.: G10, G198, G229, G238, G357 w części NE- KĘPA(1) 0,04ha: SO(23)	DRZEW	SO	6	50	0,6	27	18	I	100	199	3,08	TP	1,9900	53	45								
												6,12													
				SO	2	70		29	20	II	38	76	0,80												
												1,60													
				SO	2	38		24	15	I	28	56	1,26												
										2,50															
			DB	MJS	38																				
			BRZ	PJD	50																				
			PODSZ	SO			0,2																		
				DB																					
CZM																									
04-c	0,5100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G428	DRZEW	SO	10	60	0,9	26	20	I	320	163	7,84	TP	0,5100	29	25								
												4,00													
04-d	1,2600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, INFO: FRAG.BMŚW, NR.REJ.: G11, G428	DRZEW	SO	8	75	0,9	28	22	II	263	331	5,06	TP	1,2600	72	61								
												6,38													
				SO	2	65		26	19	II	54	68	1,26												
												1,58													
				DB	MJS	75																			
			BRZ	MJS	75																				
DB	PJD	30																							
04-f	0,6500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G11, G428	DRZEW	SO	10	60	1,0	26	21	I	355	231	8,70	TP	0,6500	42	36								
												5,65													
			PODSZ	DB			0,1																		
				CZM																					
04-g	0,8700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, INFO: FRAG.BMŚW, NR.REJ.: G10, G238, G437	DRZEW	SO	10	85	0,5	31	20	III	160	139	2,71	IB	0,8700	139	117								
												2,36													
				DB	MJS	50																			
				DB	PJD	35																			
			BRZ	PJD	35																				
04-h	0,6600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW,	DRZEW	SO	8	37	0,6	20	14	I	104	69	4,86	TW	0,6600	15	13								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
		TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, INFO: FRAG.BŚW, NR.REJ.: G10											3,21							
				SO	2	65		29	21	I	41	27	0,91							
				BRZ	MJS	37							0,60							
				ŚW	MJS	37														
				PODSZ	CZM			0,4												
				KRU																
			DB																	
04-i	0,8400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, INFO: FRAG.BMŚW, NR.REJ.: G198	DRZEW	SO	10	80	0,6	30	20	II	186	156	3,28	IB	0,8400	156	132			
				DB	PJD	30							2,76	ODN-ZRB	0,8400					
			PODSZ	DB			0,4													
				CZM																
04-j	0,8000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G229, G357	DRZEW	SO	10	50	1,0	25	19	I	305	244	9,38	TP	0,8000	44	38			
													7,51							
				SO	MJS	70														
				DB	MJS	35														
			PODSZ	CZM			0,2													
04-k	2,0384	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, INFO: FRAG.BMŚW, NR.REJ.: G198, G229, G357	DRZEW	SO	10	75	0,8	28	20	II	264	538	5,08	TP	2,0400	92	78			
													10,36							
				SO	PJD	90														
				DB	PJD	35														
				BRZ	MJS	50														
		w części S- KĘPA(1) 0,03ha: SO(25) KĘPA(1) 0,06ha: SO(35), BRZ(35)		DB	MJS	50														
04-l	1,2400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G23, G439	DRZEW	SO	10	75	0,8	29	22	II	292	362	5,62	TP	1,2400	62	52			
													6,97							
				DB	MJS	75														
				DB	PJD	35														
		w części SE- KĘPA(1) 0,02ha: SO(27), BRZ(27)	PODSZ	CZM			0,3													
04-m	5,4500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: FRAG.BŚW, NR.REJ.: G144, G23, G439, G54	DRZEW	SO	9	85	0,8	33	22	II	256	1395	4,15	IIIA	5,4500	610	512			
													22,62	ODN-ZŁOŻ	2,1800					
				SO	1	65		27	19	II	24	131	0,56							
													3,04							
				DB	MJS	65														
				DB	PJD	35														
				BRZ	MJS	65														
				SO	PJD	100														
				SO	MJS	35														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													brutto			netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			PODSZ	DB	MJS	85	0,3														
				BRZ	MJS	35															
				ŚW	MJS	35															
				CZM																	
				DB																	
				ŚW																	
				BK																	
04-n	0,9300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, INFO: FRAG.BMŚW, NR.REJ.: G210, G283, G439	DRZEW	SO	8	68	0,8	26	18	II	180	167	3,95	TP	0,9300	36	31				
																					3,67
				SO	2	80			30	18	III	45	42	0,83							
														0,77							
				DB	MJS	68															
				BRZ	MJS	68															
				DB	PJD	35															
				DB.C	PJD	35															
			DB.C	MJS	68																
04-o	1,0500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: FRAG.BMŚW, NR.REJ.: G144, G283, G439	DRZEW	SO	2	60	0,8	20	16	III	36	38	1,00	IB	1,0500	166	144				
																					1,05
				BRZ	2	60			21	16	IV	26	27	0,38							
														0,40							
				SO	2	80			27	20	II	44	46	0,78							
														0,81							
				DB	1	60			20	16	III	14	15	0,49							
														0,52							
				SO	1	120			36	18	IV	17	18	0,18							
														0,18							
				DB	1	37			15	14	II	11	12	0,67							
														0,70							
				BRZ	1	37			16	13	III	10	11	0,35							
												0									
04-p	0,3200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G23	DRZEW	OL	5	65	0,7	30	20	III	112	36	1,81	IB	0,3200	62	49				
																					0,58
				DB	2	45			25	16	II	27	9	1,20							
														0,38							
				BRZ	1	65			31	21	II	20	6	0,28							
														0,09							
				BRZ	1	30			14	14	II	12	4	0,56							
														0,18							

[illegible]

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze											
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane							
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]					
																brutto	netto								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					
				DB	MJS	70																			
				OL	MJS	70																			
				ŚW	MJS	36																			
				DB	PJD	36																			
			PODSZ	DB			0,3																		
				CZM																					
04-x	0,2800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G118, G19	DRZEW	OL	5	80	0,7	33	23	III	135	38	1,78	IB	0,2800	73	57								
													0,50			ODN-ZRB	0,2800								
				BRZ	3	80		33	25	II	73	20	0,63												
													0,18												
				SO	1	80		31	23	II	27	8	0,48												
													0,13												
				DB	1	80		35	25	II	27	8	0,53												
													0,15												
				OL	MJS	60																			
				DB	MJS	40																			
PODSZ	ŚW		0,1																						
				OL																					
04-y	0,2900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G117, G19, G210, G439	DRZEW	SO	7	65	0,7	28	20	II	147	43	3,42	TP	0,2900	10	8								
													0,99												
				AK	2	65		29	18	III	31	9	0,40												
													0,12												
			DB	1	65	28		20	II	19	6	0,50													
												0,15													
			PODSZ	CZM		0,4																			
								DB																	
AK																									
04-z	0,4400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, INFO: W CZ.PŁN L.ENERG. SZ.8M, NR.REJ.: G118, G329	DRZEW	SO	10	50	0,9	26	20	I	306	135	9,41	TP	0,4400	24	20								
													4,14												
				BRZ	MJS	50																			
																								DB	MJS
			DB	MJS	35																				
PODSZ	CZM		0,4																						
	DB																								
04-ax	0,3900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, INFO: W CZ.PŁN LINIA ENERG. SZ.8M, NR.REJ.: G329	DRZEW	SO	10	75	0,8	30	21	II	264	103	5,08	TP	0,3900	18	15								
													1,98												
				DB	PJD	75																			
																									DB

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]			
																brutto	netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
				BRZ	MJS	50																	
			PODSZ	CZM			0,5																
				DB																			
Razem:	22,5209												5508				1806	1519					
05-a	0,6612	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR.REJ.: G82, G85	DRZEW	SO	6	77	0,7	30	22	II	150	99	2,79	TP	0,6600	25	21						
				BRZ	3	60		28	21	II	57	38	1,84										
				DB	1	55		26	19	II	18	12	0,92										
				DB	PJD	77						0,61											
				BK	MJS	55						0,60											
				BRZ	MJS	77																	
				JD	MJS	55																	
				PODSZ	CZM				0,2														
			JRZ																				
			05-b	0,4400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR.REJ.: G407	DRZEW	SO	5	24	0,8	13	10	I								47	21	5,02
SO	5	60					29	19	II		128	56	2,21										
BRZ	PJD	24										3,31											
DB	PJD	24										1,46											
ŚW	PJD	24																					
DB	PJD	40																					
BK	PJD	40																					
JS	MJS	24																					
05-c	0,1100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G524					DRZEW	SO	10		47	0,9	26	19	I	277	30	9,24	TP	0,1100	5	4	
											1,02												
			PODSZ	CZM			0,5																
				JRZ																			
				DB																			
05-d	0,1400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G66	DRZEW	SO	10	38	0,8	23	17	IA	220	31	9,29	TW	0,1400	5	4						
				DB	MJS	38							1,30										
				BRZ	MJS	38																	
			PODSZ	CZM				0,4															
				DB																			
			JRZ																				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze																												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane																							
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]																					
																brutto	netto																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																					
05-f	0,3500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G533	DRZEW	SO	10	57	0,7	27	18	II	207	72	5,73	TP	0,3500	12	10																								
				DB	PJD	30																																			
				BK	PJD	30																																			
			PODSZ	DB		0,3																																			
				BK																																					
05-g	0,6000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G529	DRZEW	OL	5	25	0,8	15	15	II	72	43	3,88	TW	0,6000	15	12																								
				BRZ	3	25							15								17	I	41	25	2,33	2,33	1,40														
																												SO	2	25	14	12	IA	28	17	2,47	1				
				05-h	0,6900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, INFO: USZK.WIATR 10%, NR.REJ.: G529							DRZEW								SO	9	23	1,0	14	13	IA	117	81	12,49	TW	0,6900	17	15							
BRZ	1	23	15				18	I	13	9	0,82	1																													
05-i	0,0500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G311	DRZEW	SO	8	80	0,7	28	19	III	174	9	3,21	IB	0,0500	10	8																								
				SO	1	30							20								14	IA	18	1	1,11	0,06	0,55	0,03													
				DB	1	30																																			
				BRZ	PJD	30																																			
				DB	MJS	80																																			
				AK	MJS	30																																			
				PODSZ	CZM																0,3																				
				DB																																					
05-j	0,0700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G159	DRZEW	DB	6	50	0,7	26	19	II	110	8	4,19	TP	0,0700	2	2																								
				KL	4	65							31								21	II	86	6	2,26	0,16															
				KL	MJS	50																																			
				LP	MJS	30																																			
05-k	0,5000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G173, G93	DRZEW	SO	10	75	0,7	30	19	III	209	105	4,23	TP	0,5000	18	15																								
				DB	MJS	35																																			
				DB	MJS	65																																			
				DB	MJS	110																																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]				
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
			PODSZ	DB			0,2																	
				CZM																				
05-l	0,1500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G9	DRZEW	OS	7	50	0,7	27	19	III	136	20	2,95	TP	0,1500	6	5							
				SO	3	38		26	17	IA	58	9	0,44											
				BRZ	MJS	30						2,45												
			PODSZ	KRU			0,4																	
				DB																				
05-m	0,2600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G566, G93	DRZEW	SO	10	63	0,6	28	19	II	186	48	4,51	TP	0,2600	8	7							
				BRZ	PJD	50							1,17											
				DB	PJD	50																		
				DB	PJD	30																		
			PODSZ	CZM			0,4																	
				JRZ																				
05-n	0,4400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, INFO: FRG.BŚW, NR.REJ.: G180	DRZEW	SO	8	80	0,8	28	20	II	199	88	3,51	IB	0,4400	109	92							
				SO	2	95		31	20	III	48	21	1,54											
				BRZ	MJS	50							0,69	ODN-ZRB	0,4400									
				DB	MJS	35							0,30											
			PODR	DB	10	18	0,2		4	I														
05-o	0,4500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G165	DRZEW	SO	10	95	0,6	32	18	III	158	71	2,27	IB	0,4500	71	60							
				BRZ	MJS	60							1,02											
		w części S- KĘPA(1) 0,06ha: SO(23), DB(23), BRZ(23)		DB	MJS	80								ODN-ZRB	0,4500									
				SO	MJS	40																		
				DB	MJS	35																		
		PODSZ	DB			0,3																		
05-p	0,1600	RP: L ENERG, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: SZ.8M, NR.REJ.: G167																						
05-r	0,9400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW,	DRZEW	SO	9	75	0,8	28	21	II	238	224	4,58	TP	0,9400	41	35							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
																brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		TD: DB SO, ZW: UM, ZM: DKEP, INFO: FRG.BŚW, NR.REJ.: G113, G16, G167, G434											4,31								
				SO	1	45		26	15	II	18	17	0,70								
													0,65								
				SO	MJS	95															
				DB	MJS	95															
				KL	MJS	40															
				LP	MJS	35															
				BRZ	MJS	50															
DB	MJS	50																			
05-s	1,3026	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: KEP, NR.REJ.: G183, G39, G435 w części W- LUKA(1) 0,05ha	DRZEW	SO	8	65	0,7	28	21	I	188	245	4,18								
												5,44									
				BRZ	1	40		24	18	I	16	21	0,50								
												0,66									
				SO	1	55		26	20	I	24	31	0,65								
												0,85									
				DB	MJS	40															
				OS	MJS	40															
BRZ	PJD	65																			
DB	MJS	65																			
05-t	0,0400	RP: L ENERG, BP: , S: BMSW, TD: DB SO, INFO: SZ.12M, NR.REJ.: G183																			
05-w	0,2000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G165, G175, G9	DRZEW	SO	10	65	0,7	28	20	II	210	42	4,89	TP	0,2000	7	6				
												0,98									
				DB	MJS	65															
				BRZ	MJS	50															
			PODSZ	DB	MJS	50															
				KRU			0,5														
				CZM																	
			JRZ																		
05-x	0,6134	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, INFO: FRG.LMW, NR.REJ.: G200, G463, G470, G580, G68, G87	DRZEW	OL	6	60	0,7	29	19	III	108	66	1,96	IIIA	0,6100	57	45				
												1,20	ODN-ZŁOŻ								0,3100
				SO	1	75		31	22	II	26	16		0,50							
												0,31									
				DB	1	60		30	21	II	20	12	0,59								
												0,36									
				BRZ	1	60		31	21	II	19	12	0,31								
							0,19														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB	1	40		20	16	II	13	8	0,69							
											0,43									
				SO	MJS	40														
				ŚW	MJS	30														
				LP	MJS	60														
			DB	MJS	120															
			PODSZ	CZM		0,5														
			KRU																	
JRZ																				
05-y	0,1600	RP: HAL, BP: , S: BSW, TD: SO, NR.REJ.: G463, G68	PODSZ	CZM			0,6							ODN-HAL	0,1600					
			SO																	
05-z	0,3800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, INFO: USZK.OWADY 3%, NR.REJ.: G42	DRZEW	DB	4	55	0,7	29	20	II	71	27	2,36	TP	0,3800	11	9			
											0,90									
				DB	4	45		23	16	II	55		21	2,44						
											0,93									
				DB.C	1	55		28	20	II	18		7	0,60						
											0,23									
				SO	1	55		28	20	I	24		9	0,65						
											0,25									
05-ax	1,9900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G42	DRZEW	SO	10	58	0,9	26	20	I	293	583	7,48	TP	1,9900	105	89			
											14,89									
				DB	MJS	58														
			DB.C	MJS	30															
			PODSZ	CZM		0,3														
			DB																	
JRZ																				
05-bx	0,7700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G43	DRZEW	SO	10	34	0,9	24	17	IA	234	180	11,70	TW	0,7700	32	27			
											9,01									
				BRZ	MJS	34														
			DB	MJS	34															
			PODSZ	CZM		0,5														
			KRU																	
JRZ																				
05-cx	0,2500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G42	DRZEW	SO	9	29	0,8	24	15	IA	176	44	11,54	TW	0,2500	8	7			
											2,88									
				BRZ	1	29		19	17	I	15	4	0,71							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	CZM			0,4													
				KRU																
05-hx	0,0900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, INFO: FRG.LMW, NR.REJ.: G215	DRZEW	DB	6	120	0,7	60	25	III	177	16	1,94	TP	0,0900	5	4			
				OL	2	65		32	22	III	53	5	0,17							
				DB	1	65		30	21	II	22	2	0,86							
													0,08							
				DB	1	65		30	21	II	22	2	0,58							
													0,05							
				KL	1	65		32	20	II	19	2	0,50							
													0,05							
				DB	PJD	45														
				KL	PJD	45														
				WB	PJD	45														
				CZR	PJD	65														
				GB	PJD	65														
			PODSZ	CZM			0,2													
				GŁG																
05-ix	0,2300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, INFO: FRG.LMW, NR.REJ.: G215, G521	DRZEW	OL	4	65	0,6	30	21	III	77	18	1,25	TP	0,2300	9	7			
				DB	3	65		21	22	II	55	13	0,29							
				DB	2	110		47	24	III	48	11	1,45							
													0,33							
				WB	1	65		30	21	III	20	5	0,63							
													0,14							
				KL	PJD	85							0,24							
				LP	MJS	40							0,06							
				KL	PJD	40														
				BRZ	MJS	65														
				SO	MJS	65														
			PODSZ	CZM			0,3													
05-jx	0,8600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G114, G432, G84, G97	DRZEW	SO	10	75	0,8	29	22	II	292	251	5,62	TP	0,8600	43	36			
													4,83							
				BRZ	MJS	60														
				DB	MJS	60														
				DB	PJD	35														
				KL	MJS	25														
				LP	MJS	25														

[illegible]

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													brutto			netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
06-f	1,0600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, INFO: FRG.LMW, NR.REJ.: G530	DRZEW	SO	5	23	1,0	14	12	IA	65	69	6,94	TW	1,0600	30	27					
				OL	3	23		13	16	I	59	63	7,35									
				BRZ	2	23		13	15	I	26	28	3,45									
				MD	PJD	23						3,66										
													1,64									
06-g	0,3700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G169	DRZEW	BRZ	10	25	0,7	15	14	I	105	39	5,98	TW	0,3700	7	6					
													2,21									
				DB	PJD	25																
				SO	PJD	25																
				LP	MJS	25																
			PODSZ	OS	MJS	25																
				CZM			0,5															
				KRU																		
				JRZ																		
				DB																		
06-h	0,0600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR.REJ.: G14	DRZEW	OS	8	25	0,8	19	14	I	129	8	7,79	TW	0,0600	2	2					
													0,47									
				BRZ	1	25		16	14	I	12	1	0,68									
				DB	1	25		14	12	I	7	0	0,04									
				SO	MJS	25							0,81									
06-i	0,6800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G14, G218	DRZEW	SO	10	58	0,8	27	21	I	272	185	6,95	TP	0,6800	31	26					
													4,72									
				OL	PJD	58																
				BRZ	PJD	58																
				OS	MJS	58																
				DB	MJS	58																
			PODSZ	ŚW	MJS	35																
				KRU			0,7															
DB																						
JRZ																						
06-j	0,8000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: KĘP, INFO: FRG.BMSW□ POSUSZ 2%, NR.REJ.: G14, G218	DRZEW	SO	9	55	0,8	23	16	II	172	138	5,00	TP	0,8000	25	21					
													4,00									
				DB	1	35		14	14	II	12	10	0,81									
				DB	PJD	55							0,65									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB.C	PJD	35														
				MD	PJD	55														
06-k	0,3700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G281	DRZEW	SO	9	57	0,6	28	20	I	176	65	4,59	TP	0,3700	11	9			
				LP	1	35		17	15	III	9	3	1,70							
												0,35								
												0,13								
				DB	MJS	57														
				LP	MJS	57														
				OS	MJS	57														
				DB	MJS	95														
				PODSZ	CZM			0,4												
				LP																
06-l	0,3100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G101, G368	DRZEW	SO	9	65	0,7	28	20	II	189	59	4,40	TP	0,3100	11	9			
													1,36							
				DB	1	65		30	21	II	22	7	0,58							
													0,18							
				BRZ	MJS	65														
				DB	MJS	40														
				LP	MJS	40														
				ŚW	MJS	30														
				BK	MJS	30														
				AK	MJS	30														
				PODSZ	JRZ			0,4												
				KRU																
				DB																
06-m	0,5900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR.REJ.: G101, G587	DRZEW	BRZ	6	50	0,8	25	20	II	125	74	2,80	TP	0,5900	23	19			
													1,65							
				SO	4	75		30	21	II	106	63	2,04							
													1,20							
				BRZ	MJS	75														
				DB	MJS	75														
				SO	MJS	90														
				DB	MJS	50														
				SO	MJS	50														
				PODSZ	CZM			0,5												
KRU																				
JRZ																				
06-n	0,6900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW,	DRZEW	SO	10	65	0,7	28	20	II	210	145	4,89	TP	0,6900	25	21			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													brutto			netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G168, G587	PODSZ				0,4						3,37								
				BRZ	PJD	65															
				DB	PJD	40															
				SO	PJD	90															
				DB																	
				KRU																	
			JRZ																		
06-o	0,6800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: POSUSZ OŚ 3M3, NR.REJ.: G223	DRZEW	SO	9	58	0,7	28	21	I	215	146	5,49	TP	0,6800	27	23				
				BRZ	1	58		27	21	II	19	13	3,73								
				OS	MJS	58							0,33								
													0,22								
				PODSZ	KRU			0,4													
				JRZ																	
			DB																		
06-p	0,6800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, INFO: FRG.BMŚW, NR.REJ.: G168	DRZEW	SO	10	60	0,7	27	20	I	224	152	5,49	TP	0,6800	26	22				
			PODSZ	DB			0,3						3,73								
06-r	1,2200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, INFO: FRG.BMŚW, NR.REJ.: G168, G629	DRZEW	SO	10	70	0,7	27	19	II	201	245	4,24	TP	1,2200	42	36				
				BRZ	MJS	65															5,17
				BK	MJS	65															
				DB	MJS	40															
				SO	PJD	55															
				PODSZ	DB			0,3													
06-s	2,2300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: KĘP, INFO: FRG.BMŚW, NR.REJ.: G137, G223, G584, G585 w części SE- KĘPA(1) 0,03ha: DB(80)	DRZEW	SO	8	75	0,7	28	20	II	185	413	3,56	TP	2,2300	86	73				
				SO	2	55		25	18	II	42	94	7,94								
				BRZ	MJS	18							1,22								
				DB	MJS	18							2,72								
				DB	MJS	35															
				SO	PJD	90															
				BK	MJS	90															
				DB	PJD	90															
				PODSZ	DB			0,1													
06-t	0,1000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G584	DRZEW	SO	10	26	0,9	22	12	IA	144	14	11,67	TW	0,1000	3	3				
													1,17								

[illegible]

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze													
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane									
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]							
																brutto	netto										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21							
06-z	0,7900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, INFO: FRG.BMŚW, NR.REJ.: G16, G165	DRZEW	SO	9	75	0,7	28	20	II	208	164	4,00	TP	0,7900	31	26										
				SO	1	95		31	20	III	21	17	0,30														
				DB	MJS	75							0,24														
				BRZ	PJD	50																					
				DB	MJS	55																					
				ŚW	MJS	40																					
			PODSZ	JRZ			0,1																				
				KRU																							
				DB																							
06-ax	0,6000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: DKEP, INFO: FRG.BMŚW, NR.REJ.: G137, G414	DRZEW	SO	8	60	0,9	26	19	II	210	126	5,43	TP	0,6000	30	26										
																					3,26						
				SO	2	90		30	21	III	39	23	0,61														
													0,36														
				DB	MJS	40																					
				LP	MJS	40																					
06-bx	0,1520	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G226, G471, G635	DRZEW	SO	9	80	0,8	29	20	II	224	34	3,95	IB	0,1500	37	31										
																					0,60						
				DB	1	80		30	20	III	24	4	0,55														
													0,08														
				SO	PJD	60																					
				DB	PJD	30																					
			DB	MJS	100																						
			PODSZ	DB			0,4																				
				JRZ																							
CZM																											
06-cx	0,3600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G90	DRZEW	SO	6	65	0,7	28	20	II	126	45	2,93	TP	0,3600	12	10										
																					1,06						
				BRZ	2	65		28	21	II	39	14	0,54														
													0,19														
				OS	1	65		30	22	III	24	9	0,29														
													0,11														
				DB	1	40		18	16	II	13	5	0,69														
								0,25																			
06-dx	0,4854	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW,	DRZEW	BRZ	5	65	0,7	27	21	II	98	48	1,35	IB	0,4900	108	90										

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G26, G518, G96											0,66	ODN-ZRB	0,4900						
				SO	2	65		28	21	I	47	23	1,04								
				SO	2	90		32	22	II	52	25	0,78								
				OL	1	65		25	20	III	23	11	0,37								
													0,38								
													0,18								
				OS	PJD	65															
				DB	PJD	65															
				DB	MJS	90															
			PODSZ	KRU			0,5														
				CZM																	
				DB																	
06-fx	0,0300	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, TD: DB SO, INFO: LZ, NR.REJ.: G268																			
06-gx	0,2300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G361	DRZEW	SO	10	65	0,5	27	20	II	150	35	3,49	TP	0,2300	6	5				
				BRZ	PJD	45							0,80								
				DB	MJS	45															
			PODSZ	CZM			0,7														
				KRU																	
				DB																	
06-hx	0,2057	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G490	DRZEW	SO	6	70	0,7	30	20	II	133	27	2,81	TP	0,2100	7	6				
				DB	3	45		19	16	II	40	8	0,58								
				DB	1	60		30	20	II	20	4	1,78								
													0,37								
				ŚW	MJS	35						0,59									
												0,12									
				DB	MJS	35															
				PODSZ	KRU				0,3												
			DB																		
			06-ix	0,0500	RP: DROGI L, BP: , S: BMSW, TD: DB SO, NR.REJ.: G137																DRZEW
Razem:	18,2531											3575					993	837			
07-a	0,4000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD:	DRZEW	BRZ	6	60	0,7	29	21	II	113	45	1,83	IB	0,4000	80	67				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		SO DB, ZW: LUZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G23, G525											0,73	ODN-ZRB	0,4000						
				SO	2	60		29	21	I	50	20	1,22								
				OL	1	60		27	20	III	15	6	0,27								
				OS	1	60		35	22	III	22	9	0,32								
													0,13								
				DB	PJD	60															
				JD	MJS	50															
				DB	MJS	35															
				PODSZ	KRU				0,6												
					WB																
					CZM																
				07-b	0,8800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR.REJ.: G30, G530, G532		DRZEW	OL	8	16	0,7	7			10	III				56
													4,49								
OL	2	25	17				14		III	23	20		1,23								
BRZ	MJS	16											1,08								
07-c	0,1300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G227	DRZEW	DB	5	45	0,7	19	16	II	67	9	2,98	TW	0,1300	4	3				
													0,39								
				SO	3	70		28	18	III	61	8	1,36								
													0,18								
				DB	2	65		28	20	II	37	5	0,97								
													0,13								
				BRZ	PJD	45															
				BRZ	MJS	70															
				OS	MJS	45															
				DB	PJD	30															
PODSZ	JRZ			0,6																	
	KRU																				
	DB																				
07-d	1,9200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, INFO: USZKODZ.WIATR 2% FRG.LMW, NR.REJ.: G419	DRZEW	SO	7	23	1,0	14	12	IA	91	175	9,71	TW	1,9200	51	45				
													18,65								
				BRZ	1	23		11	16	I	13	25	0,82								
													1,57								
				OL	1	23		9	14	II	15	29	0,89								
													1,71								
				MD	1	23		22	16	I	14	27	1,25								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszczość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszczość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]
																brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
													2,39							
				DB	MJS	23														
				GB	MJS	23														
07-f	0,2100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G419	DRZEW	BRZ	6	60	0,6	27	23	I	125	26	2,08	IB	0,2100	47	39			
				SO	4	70		30	22	I	98	21	0,44	ODN-ZRB	0,2100					
				DB	PJD	35							1,99							
				DB	MJS	70							0,42							
			PODSZ	KRU			0,4													
				JRZ																
07-g	0,5100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G134, G72	DRZEW	BRZ	7	4	0,6		3	I				CW	0,5100					
				SO	2	4														
				DB	1	4														
			PODSZ	CZM			0,5													
				WB																
				KRU																
07-h	0,1900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G443, G72	DRZEW	BRZ	5	25	0,7	12	12	II	42	8	2,44	TW	0,1900	4	3			
				SO	2	25		12	10	I	17	3	0,46							
				SO	2	70		30	20	II	45	9	1,64							
				BRZ	1	70		30	21	II	11	2	0,31							
				DB	PJD	70							0,18							
				DB	PJD	25							0,13							
				ŚW	MJS	25							0,02							
				OS	MJS	25														
			PODSZ	KRU			0,7													
07-i	0,5500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G134, G376, G90	DRZEW	SO	6	75	0,7	33	20	II	139	76	2,68	TP	0,5500	21	18			
				SO	3	60		26	20	I	68	37	1,47							
				BRZ	1	60		29	21	II	19	10	1,67							
				BRZ	PJD	30							0,92							
				DB	PJD	30							0,31							
				SO	PJD	30							0,17							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
																brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB	MJS	50														
			PODSZ	KRU			0,5													
				JRZ																
07-j	0,3600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G127, G134	DRZEW	DB	3	25	0,7	9	9	II	9	3	1,38	TW	0,3600	3	2			
				BRZ	3	25		12	14	I	32	12	0,50							
				BRZ	3	15			10	I			0,66							
				OS	1	25		14	15	I	16	6	0,97							
													0,35							
				DB.C	MJS	25														
				ŚW	PJD	25														
				OL	MJS	25														
				SO	MJS	15														
				LP	MJS	15														
07-k	0,2000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G127	DRZEW	SO	9	45	0,5	25	15	II	100	20	3,87	TP	0,2000	3	3			
													0,77							
				BRZ	1	25		15	13	I	7	1	0,40							
													0,08							
				OS	MJS	25														
				DB	MJS	25														
				OL	MJS	25														
			PODSZ	KRU			0,3													
				DB																
07-m	0,1700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G134	DRZEW	BRZ	8	6	0,6		3	I				CP	0,1700					
				DB	2	10			2	I										
				BRZ	PJD	10														
07-n	1,4300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, INFO: FRG.LMW, NR.REJ.: G30	DRZEW	BRZ	3	25	1,0	11	16	I	45	64	2,56	TW	1,4300	37	31			
													3,66							
				OL	3	25		11	15	II	48	69	2,58							
													3,69							
				SO	2	25		13	11	IA	27	39	2,38							
													3,40							
				ŚW	2	25		14	14	I	15	21	3,01							
													4,30							
				WZ	MJS	25														
				LP	MJS	25														
				MD	PJD	25														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB	MJS	25														
07-o	0,6800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G101, G129, G226, G227, G30	DRZEW	SO	8	75	0,7	30	21	II	185	126	3,56	TP	0,6800	25	21			
				BRZ	1	30		14	16	I	13	9	0,59							
				SO	1	30		14	14	IA	18	12	1,11							
													0,75							
				BRZ	PJD	60														
				OS	MJS	60														
				DB	MJS	60														
				DB	PJD	30														
				OL	MJS	60														
				OS	MJS	30														
				DB.C	MJS	30														
				PODSZ	KRU			0,4												
			CZM																	
			JRZ																	
07-p	0,3886	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G129	DRZEW	OL	6	22	0,7	14	16	I	94	37	5,80	TW	0,3900	9	7			
											2,25									
				BRZ	2	22		12	16	I	21	8	1,39							
											0,54									
				SO	2	22		11	10	IA	16	6	1,91							
											0,74									
07-r	0,4800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G533	DRZEW	SO	3	22	0,9	14	11	IA	33	16	3,94	TW	0,4800	11	10			
											1,89									
				BRZ	3	22		14	16	I	36	17	2,39							
											1,15									
				OS	2	22		16	16	I	36	17	2,49							
											1,19									
				OL	2	22		13	15	II	30	14	1,88							
											0,90									
07-s	0,6200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G161	DRZEW	SO	8	50	0,8	27	19	I	196	122	6,03	TP	0,6200	26	22			
											3,74									
				OS	1	50		30	21	II	27	17	0,62							
											0,38									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				SO	1	70		30	21	II	28	17	0,59								
				DB	MJS	30						0,37									
				BRZ	MJS	30															
				GB	MJS	30															
			PODSZ	KRU		0,5															
				JRZ																	
				CZM																	
07-t	0,2200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G182	DRZEW	BRZ	4	65	0,6	30	22	II	67	15	0,92	IB	0,2200	40	33				
												0,20	ODN-ZRB	0,2200							
				DB	2	70		32	21	II	35	8	0,83								
												0,18									
				OS	2	55		30	21	III	40	9	0,71								
												0,16									
				SO	2	70		31	21	II	42	9	0,89								
												0,19									
				OS	PJD	35															
				DB	PJD	35															
			PODSZ	KRU		0,4															
				DB																	
				JRZ																	
07-w	0,5400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G181	DRZEW	BRZ	4	70	0,6	31	22	II	70	38	0,82	IB	0,5400	98	82				
												0,45	ODN-ZRB	0,5400							
				DB	2	70		30	21	II	35	19	0,83								
												0,45									
				SO	2	70		31	22	I	42	23	0,85								
												0,46									
				OS	1	55		29	21	III	20	11	0,36								
												0,19									
				GB	1	55		26	18	II	14	8	0,47								
												0,25									
				DB	MJS	35															
				OL	MJS	25															
				BRZ	MJS	25															
	SO	MJS	25																		
	PODSZ	KRU		0,4																	
CZM																					
07-x	0,1100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW,	DRZEW	SO	5	85	0,6	30	23	II	107	12	1,74	IB	0,1100	21	18				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze													
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane									
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]							
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21							
		TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: DRĘP, NR.REJ.: G35					0,4						0,19	ODN-ZRB	0,1100												
				BRZ	5	60		29	21	II	81	9	1,31														
				OS	MJS	60							0,14														
				DB	MJS	30																					
			PODSZ	KRU																							
				ŚW																							
				DB																							
				JRZ																							
07-y	0,8200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G116, G182	DRZEW	SO	10	85	0,7	31	23	II	249	204	4,04	IIIA	0,8200	102	86										
				BRZ	PJD	65											3,31										
				DB	MJS	65																					
				ŚW	MJS	65																					
				OS	MJS	65																					
				DB	PJD	45																					
				DB	MJS	85																					
				ŚW	PJD	45																					
				DB	MJS	30																					
				ŚW	MJS	30																					
			PODSZ	KRU				0,4																			
				JRZ																							
				DB																							
07-z	0,1900	RP: PŁAZ, BP: , S: OL, TD: OL, INFO: W 90% UŻYTKOWANA JAKO ŁĄKA, NR.REJ.: G234	DRZEW	OL	10	50	0,1	26	17	IV	22	4	0,50	PŁAZ	0,1900	4	3										
				BRZ	PJD	50										0,09											
				AK	PJD	50																					
				DB	PJD	50																					
			PODSZ	CZM				0,2																			
				KRU																							
			JRZ																								
07-ax	0,3759	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: TEREN BUD., NR.REJ.: G331, G473, G485, G575																									
07-bx	0,3258	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G473, G613	DRZEW	SO	10	65	0,3	27	19	II	90	29	2,09	CS	0,3300												
07-cx	0,4413	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW,	DRZEW	SO	5	40	0,9	24	16	I	113	50	4,70	TP	0,4400	17	15										

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]				
															brutto	netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
		TD: DB SO, ZW: PEL, ZM: GRP, NR.REJ.: G443, G549, G550											2,08										
				BRZ	2	40			23	18	I	40	18								1,26		
																					0,56		
				SO	2	65			27	18	II	49	22								1,14		
																					0,50		
				DB	1	40			20	16	II	16	7								0,85		
																					0,38		
				DB	MJS	50																	
				BRZ	MJS	50																	
				DB	MJS	65																	
				PODSZ	KRU				0,6														
					CZM																		
07-dx	0,0145	RP: L ENERG, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, NR.REJ.: G249																					
07-fx	0,6800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G131	DRZEW	SO	10	60	0,8	27	20	I	256	174	6,27	TP	0,6800	30	25						
				DB	PJD	30							4,26										
			PODSZ	DB			0,6																
				CZM																			
				KRU																			
07-gx	0,0600	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: TEREN BUD., NR.REJ.: G449												DRZEW	0,0600								
Razem:	12,8961											1941					645	542					
Ogółem:	117,9426											25135					6450	5434					

Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Obiekt (obr. ew.): 18/06/012/0003 - OSTROWY BARANOWSKIE

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona											VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem
		Przest.	I		II		III		IV		V							
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																	
Lasy gospodarcze																		
SO	1,0459		0,3600	0,2821	7,7600	12,1513	8,7100	15,2000	16,6966	27,7810	8,4438	0,4500				97,8348	98,8807	
	10	1			1128	2543	2058	3804	4094	6636	2165	71				22500	22510	
DB	1,4400				0,3600		0,2900	0,8000					0,0900			1,5400	2,9800	
					21		54	143					25			243	243	
BRZ			0,6800	0,7100	1,9900	0,2700	2,9800	1,4900	1,7954							9,9154	9,9154	
				58	254	41	521	300	384							1558	1558	
OL	0,1900			0,8800	0,9886			0,6734	1,5500	0,9700						5,0620	5,2520	
	4			69	136			124	243	210						782	786	
OS					0,0600		0,1500									0,2100	0,2100	
					9		29									38	38	
RAZEM:	2,6759		1,0400	1,8721	11,1586	12,4213	12,1300	18,1634	20,0420	28,7510	8,4438	0,4500	0,0900			114,5622	117,2381	
	14	1		127	1548	2584	2662	4371	4721	6846	2165	71	25			25121	25135	
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,6445	
Inne grunty:																	0,0600	
OGÓŁEM:	2,6759		1,0400	1,8721	11,1586	12,4213	12,1300	18,1634	20,0420	28,7510	8,4438	0,4500	0,0900			114,5622	117,2381	
	14	1		127	1548	2584	2662	4371	4721	6846	2165	71	25			25121	25135	

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MIĄŻSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W TYPACH SIEDLISKOWYCH LASU WG. KLAS I PODKLAS WIEKU

Obiekt (obr. ew.): 18/06/012/0003 - OSTROWY BARANOWSKIE

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
		Powierzchnia w ha / miąższość w m3																	
BŚW	SO	0,1600				0,3700	0,9800	4,8800	7,1100	7,4800	15,7284	0,8700	0,4500					37,8684	38,0284
						29	224	1046	1641	1923	3768	139	71					8841	8841
	RAZEM:	0,1600				0,3700	0,9800	4,8800	7,1100	7,4800	15,7284	0,8700	0,4500					37,8684	38,0284
						29	224	1046	1641	1923	3768	139	71					8841	8841
BMŚW	SO	0,4659		0,3600	0,2821	4,3000	3,2413	3,1900	5,6900	9,2166	9,7314	7,5738						43,5852	44,0511
			1			649	656	885	1550	2171	2415	2026						10353	10353
	DB					0,3600		0,2200	0,4200									1,0000	1,0000
						21		40	79									140	140
	BRZ			0,5100	0,2100	0,1900		1,1900	1,0900	0,2200								3,4100	3,4100
					16	22		238	220	41								537	537
	OS							0,1500										0,1500	0,1500
								29										29	29
RAZEM:	0,4659		0,8700	0,4921	4,8500	3,2413	4,7500	7,2000	9,4366	9,7314	7,5738						48,1452	48,6111	
		1		16	692	656	1192	1849	2212	2415	2026						11059	11059	
BMW	SO	0,4200				0,1000		0,1700			0,9800							1,2500	1,6700
			10			14		33			157							204	214
	BRZ			0,1700			0,2400	1,7900										2,2000	2,2000
							37	283										320	320
RAZEM:	0,4200		0,1700		0,1000	0,2400	1,9600			0,9800							3,4500	3,8700	
		10			14	37	316			157							524	534	
LMSW	SO					2,9900	7,9300	0,4700	1,9900		1,3412							14,7212	14,7212
						436	1663	94	530		296							3019	3019
	DB							0,0700	0,3800					0,0900				0,5400	0,5400
								14	64					25				103	103
	BRZ			0,5000	1,8000					1,0254								3,3254	3,3254
					42	232					206							480	480
	OL					0,3886			0,6734	0,5500	0,9700							2,5820	2,5820
						51			124	109	210							494	494
OS					0,0600												0,0600	0,0600	
					9												9	9	
RAZEM:				0,5000	5,2386	7,9300	0,5400	3,0434	1,5754	2,3112				0,0900			21,2286	21,2286	
				42	728	1663	108	718	315	506				25			4105	4105	

LMW	SO							0,4100									0,4100	0,4100
								83									83	83
	DB	1,4400																1,4400
	BRZ							0,4000	0,5500								0,9500	0,9500
								80	137								217	217
	OL			0,8800	0,6000				1,0000								2,4800	2,4800
				69	85				134								288	288
	RAZEM:	1,4400		0,8800	0,6000			0,8100	1,5500								3,8400	5,2800
				69	85			163	271								588	588
OL	OL	0,1900																0,1900
		4																4
	RAZEM:	0,1900																0,1900
		4																4
LŁ	BRZ					0,0300											0,0300	0,0300
						4											4	4
	RAZEM:					0,0300											0,0300	0,0300
						4											4	4
Ogółem	SO	1,0459		0,3600	0,2821	7,7600	12,1513	8,7100	15,2000	16,6966	27,7810	8,4438	0,4500				97,8348	98,8807
		10	1			1128	2543	2058	3804	4094	6636	2165	71				22500	22510
	DB	1,4400				0,3600		0,2900	0,8000				0,0900				1,5400	2,9800
						21		54	143				25				243	243
	BRZ			0,6800	0,7100	1,9900	0,2700	2,9800	1,4900	1,7954							9,9154	9,9154
					58	254	41	521	300	384							1558	1558
	OS					0,0600		0,1500									0,2100	0,2100
						9		29									38	38
	OL	0,1900		0,8800	0,9886			0,6734	1,5500	0,9700							5,0620	5,2520
		4		69	136			124	243	210							782	786
	RAZEM:	2,6759		1,0400	13,0307		12,4213	12,1300	18,1634	20,0420	28,7510	8,4438	0,4500	0,0900			114,5622	117,2381
		14	1		1675		2584	2662	4371	4721	6846	2165	71	25			25121	25135
OGÓŁEM:		2,6759		1,0400	1,8721	11,1586	12,4213	12,1300	18,1634	20,0420	28,7510	8,4438	0,4500	0,0900			114,5622	117,2381
		14	1		127	1548	2584	2662	4371	4721	6846	2165	71	25			25121	25135
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,6445
Inne grunty:																		0,0600
OGÓŁEM:		2,6759		1,0400	1,8721	11,1586	12,4213	12,1300	18,1634	20,0420	28,7510	8,4438	0,4500	0,0900			114,5622	117,2381
		14	1		127	1548	2584	2662	4371	4721	6846	2165	71	25			25121	25135

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 18/06/012/0003 - OSTROWY BARANOWSKIE

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G7	159	LsV	01-r	D-STAN		SO	37	IA	0,4100		84	TP	0,4100	14/12	
	561	LsVI	03-d	D-STAN		SO	60	I	0,1900		47	TP	0,1900	8/7	
Razem:									0,6000	0,0000	131	22/19			
G8	164	LsV	01-s	D-STAN		SO	53	I	0,5300		178	TP	0,5300	32/27	
Razem:									0,5300	0,0000	178	32/27			
G9	936	LsVI	05-I	D-STAN		OS	50	III	0,1500		29	TP	0,1500	6/5	
	948	LsIV	05-w	D-STAN		SO	65	II	0,1200		26	TP	0,1200	5/4	
Razem:									0,2700	0,0000	55	11/9			
G10	480	LsV	04-b	D-STAN		SO	50	I	0,4600		76	TP	0,4600	12/10	
			04-g	D-STAN		SO	85	III	0,5200		84	IB	0,5200	84/71	
												ODN-ZRB	0,5200		
			04-h	D-STAN		SO	37	I	0,6600		96	TP	0,6600	15/13	
Razem:									1,6400	0,0000	256	111/94			
G11	470/2	LsV	04-d	D-STAN		SO	75	II	0,5600		177	TP	0,5600	32/27	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			04-f	D-STAN		SO	60	I	0,6200		221	TP	0,6200	41/35	
Razem:									1,1800	0,0000	398			73/62	
G14	1048	LsV	06-i	D-STAN		SO	58	I	0,1200		32	TP	0,1200	5/4	
			06-j	D-STAN		SO	55	II	0,0400		7	TP	0,0400	1/1	
	1056	LsV	06-h	D-STAN		OS	25	I	0,0400		6	TW	0,0400	2/2	
	1057	LsV	06-h	D-STAN		OS	25	I	0,0200		3	TW	0,0200		
Razem:									0,2200	0,0000	48			8/7	
G16	1088	LsV	06-z	D-STAN		SO	75	II	0,0200		4	TP	0,0200		
	967	LsV	05-r	D-STAN		SO	75	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
Razem:									0,0500	0,0000	11			1/1	
G19	494	LsIV	04-w	D-STAN		SO	70	I	0,5900		115	TP	0,5900	23/19	
			04-x	D-STAN		OL	80	III	0,0200		5	IB	0,0200	5/4	
												ODN-ZRB	0,0200		
	511	LsV	04-y	D-STAN		SO	65	II	0,0500		9	TP	0,0500	1/1	
Razem:									0,6600	0,0000	129			29/24	
G20	235	LsV	02-c	D-STAN		BRZ	50	II	0,2100		32	TP	0,2100	6/3	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,2100	0,0000	32			6/3	
G23	1171/2	LsVI	07-a	D-STAN		BRZ	60	II	0,1400		28	IB	0,1400	28/23	
												ODN-ZRB	0,1400		
	143	LsV	01-m	D-STAN		BRZ	46	II	0,0800		13	TP	0,0800	2/1	
	490/1	LsV	04-l	D-STAN		SO	75	II	0,7500		219	TP	0,7500	38/32	
			04-m	D-STAN		SO	85	II	1,0900		305	IIIA	1,0900	122/102	
												ODN-ZŁOŻ	0,4360		
			04-p	D-STAN		OL	65	III	0,1400		27	IB	0,1400	27/21	
												ODN-ZRB	0,1400		
	492/1	LsV	04-m	D-STAN		SO	85	II	0,1400		39	IIIA	0,1400	15/13	
												ODN-ZŁOŻ	0,0560		
			04-p	D-STAN		OL	65	III	0,1800		35	IB	0,1800	35/28	
												ODN-ZRB	0,1800		
	493	LsV	04-w	D-STAN		SO	70	I	0,6300		125	TP	0,6300	25/22	
Razem:									3,1500	0,0000	791			292/242	
G26	1106	LsV	06-dx	D-STAN		BRZ	65	II	0,2700		61	IB	0,2700	61/51	
												ODN-ZRB	0,2700		
Razem:									0,2700	0,0000	61			61/51	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
														Brutto/ Netto		
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G27	644	LsIV	03-dx	D-STAN		SO	47	II	0,6600		163	TP	0,6600	29/25		
		03-lx	D-STAN		SO	70	II	1,0200		306	TP	1,0200	55/46			
	645	LsIV	03-dx	D-STAN		SO	47	II	0,6600		164	TP	0,6600		30/26	
		03-lx	D-STAN		SO	70	II	1,1200		338	TP	1,1200	61/52			
Razem:								3,4600	0,0000	971		175/149				
G30	1174/2	LsVI	07-b	D-STAN		OL	16	III	0,3000		25	CP	0,3000		5/5	
	1178	LsV	07-b	D-STAN		OL	16	III	0,0800		6	CP	0,0800	1/0		
		1255	LsV	07-n	D-STAN		BRZ	25	I	1,4300		193	TW	1,4300		37/31
	07-o		D-STAN		SO	75	II	0,1100		23	TP	0,1100	4/3			
Razem:								1,9200	0,0000	247		47/39				
G35	1242	LsIV	07-x	D-STAN		SO	85	II	0,1100		21	IB	0,1100	21/18		
												ODN-ZRB	0,1100			
Razem:								0,1100	0,0000	21		21/18				
G36	170	LsV	01-w	D-STAN		SO	53	I	0,4800		145	TP	0,4800	26/22		

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,4800	0,0000	145			26/22	
G39	961/2	LsV	05-s	D-STAN		SO	65	I	0,2100		47				
Razem:									0,2100	0,0000	47				
G40	562	LsVI	03-c	D-STAN		SO	90	III	0,1500		26	IB	0,1500	26/21	
												ODN-ZRB	0,1500		
	563	LsVI	03-c	D-STAN		SO	90	III	0,2000		35	IB	0,2000	35/30	
												ODN-ZRB	0,2000		
	569	LsVI	03-b	D-STAN		SO	46	I	0,0600		8	TP	0,0600	2/2	
												ODN-IIP	0,0300		
	583	LsV	03-m	D-STAN		SO	75	II	0,1900		44	TP	0,1900	7/6	
	584	LsVI	03-m	D-STAN		SO	75	II	0,7000		162	TP	0,7000	27/23	
	585	LsVI	03-n	D-STAN		SO	37	IA	0,1700		31	TW	0,1700	5/4	
	588	LsV	03-m	D-STAN		SO	75	II	0,1000		23	TP	0,1000	3/3	
	590	LsVI	03-m	D-STAN		SO	75	II	0,0800		18	TP	0,0800	3/2	
Razem:									1,6500	0,0000	347			108/91	
G42	929	LsV	05-z	D-STAN		DB	55	II	0,3800		64	TP	0,3800	11/9	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			05-ax	D-STAN		SO	58	I	1,2000		352	TP	1,2000	64/54	
	946/1	LsVI	05-ax	D-STAN		SO	58	I	0,7900		231	TP	0,7900	41/35	
			05-cx	D-STAN		SO	29	IA	0,2500		48	TW	0,2500	8/7	
			05-dx	D-STAN		SO	58	II	0,4300		93	TP	0,4300	16/14	
	05-fx	D-STAN		SO	29	IA	0,1300		24	TW	0,1300	4/3			
Razem:									3,1800	0,0000	812	144/122			
G43	946/2	LsVI	05-bx	D-STAN		SO	34	IA	0,7700		180	TW	0,7700	32/27	
Razem:									0,7700	0,0000	180	32/27			
G54	502	LsV	04-m	D-STAN		SO	85	II	2,0800		585	IIIA	2,0800	235/198	
												ODN-ZŁOŻ	0,8320		
Razem:									2,0800	0,0000	585	235/198			
G55	145	LsV	01-I	D-STAN		BRZ	36	I	0,0400		6	TP	0,0400	1/1	
	650/1	LsIV	03-hx	D-STAN		SO	45	I	0,1800		46	TP	0,1800	9/7	
Razem:									0,2200	0,0000	52	10/8			
G57	410	LsVI	02-o	D-STAN		SO	65	I	0,0500		16	TP	0,0500	3/2	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	411	LsVI	02-o	D-STAN		SO	65	I	0,0100		3	TP	0,0100		
	413	LsVI	02-t	D-STAN		SO	65	I	0,0500		12	TW	0,0500	2/1	
Razem:									0,1100	0,0000	31			5/3	
G58	416	LsVI	02-o	D-STAN		SO	65	I	0,1000		33	TP	0,1000	6/5	
Razem:									0,1000	0,0000	33			6/5	
G63	620	LsVI	03-x	D-STAN		SO	75	III	0,8100		169	TP	0,8100	29/25	
Razem:									0,8100	0,0000	169			29/25	
G65	393/1	LsVI	02-m	D-STAN		SO	65	I	0,1400		42	TP	0,1400	9/8	
Razem:									0,1400	0,0000	42			9/8	
G66	155	LsV	01-r	D-STAN		SO	37	IA	0,4300		89	TW	0,4300	15/12	
	785	LsV	05-d	D-STAN		SO	38	IA	0,1400		31	TW	0,1400	5/4	
Razem:									0,5700	0,0000	120			20/16	
G68	900	LsV	05-x	D-STAN		OL	60	III	0,3100		60	IIIA	0,3100	31/27	
												ODN-ZŁOZ	0,1567		
			05-y	HAL		SO			0,1000			ODN-HAL	0,1000		

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,4100	0,0000	60			31/27	
G72	1217	LsV	07-g	D-STAN		BRZ	4	I	0,0400						
			07-h	D-STAN		BRZ	25	II	0,0500		5				
Razem:									0,0900	0,0000	5			1	
G82	726	LsVI	05-a	D-STAN		SO	77	II	0,2300		90				
Razem:									0,2300	0,0000	90			16/13	
G83	665/1	LsVI	03-ax	D-STAN		SO	77	II	0,8400		227				
			03-cx	D-STAN		SO	63	I	1,0800		296				
Razem:									1,9200	0,0000	523			99/85	
G84	990	LsV	05-jx	D-STAN		SO	75	II	0,0600		17				
Razem:									0,0600	0,0000	17			3/2	
G85	677	LsVI	05-a	D-STAN		SO	77	II	0,1512		59				
Razem:									0,1512	0,0000	59			9/8	
G87	904	LsV	05-x	D-STAN		OL	60	III	0,0800		14				
Razem:									0,0800	0,0000	14			7/5	
G90	1111	LsV	06-cx	D-STAN		SO	65	II	0,3600		73				

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	1229	LsV	07-i	D-STAN		SO	75	II	0,2400		55	TP	0,2400	10/9	
Razem:									0,6000	0,0000	128			22/19	
G93	884	LsV	05-k	D-STAN		SO	75	III	0,3300		70	TP	0,3300	12/10	
	914	LsVI	05-m	D-STAN		SO	63	II	0,1800		34	TP	0,1800	6/5	
Razem:									0,5100	0,0000	104			18/15	
G96	1109	LsV	06-dx	D-STAN		BRZ	65	II	0,1800		39	IB	0,1800	40/33	
												ODN-ZRB	0,1800		
Razem:									0,1800	0,0000	39			40/33	
G97	991/6	LsV	05-jx	D-STAN		SO	75	II	0,6200		183	TP	0,6200	31/28	

[illegible]

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,1700	0,0000	44			9/8	
G113	959	LsV	05-r	D-STAN		SO	75	II	0,1100		28	TP	0,1100	4/4	
Razem:									0,1100	0,0000	28			4/4	
G114	989	LsV	05-jx	D-STAN		SO	75	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
Razem:									0,0200	0,0000	5			1	
G116	1240	LsIV	07-y	D-STAN		SO	85	II	0,5200		130	IIIA	0,5200	65/55	
												ODN-ZRB	0,2600		
Razem:									0,5200	0,0000	130			65/55	
G117	510	LsV	04-y	D-STAN		SO	65	II	0,0900		17	TP	0,0900	3/2	
Razem:									0,0900	0,0000	17			3/2	
G118	503	LsIV	04-x	D-STAN		OL	80	III	0,2600		69	IB	0,2600	68/53	
												ODN-ZRB	0,2600		
	504	LsV	04-w	D-STAN		SO	70	I	0,0300		5	TP	0,0300	1/0	
			04-z	D-STAN		SO	50	I	0,0200		6	TP	0,0200	1/0	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]			
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto					Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
	593	LsVI	03-m	D-STAN		SO	75	II	1,6600		388	TP	1,6600	70/59			
			03-p	D-STAN		SO	45	I	0,0800		24	TP	0,0800	5/3			
		690	LsV	03-cx	D-STAN		SO	63	I	0,0600		16	TP	0,0600		3/2	
	691	LsV	03-cx	D-STAN		SO	63	I	0,0400		10	TP	0,0400	2/1			
	Razem:									2,1500	0,0000	518	150/118				
	G119	151	LsIV	01-r	D-STAN		SO	37	IA	0,4500		93	TW	0,4500	15/13		
Razem:									0,4500	0,0000	93	15/13					
G120	591	LsVI	03-m	D-STAN		SO	75	II	0,3500		81	TP	0,3500	13/11			
			03-n	D-STAN		SO	37	IA	0,2500		48	TW	0,2500	8/7			
			03-o	L ENERG					0,0800								
			03-p	D-STAN		SO	45	I	0,0200		5	TP	0,0200	1/0			
Razem:									0,7000	0,0000	134	22/18					
G121	157	LsV	01-r	D-STAN		SO	37	IA	0,8100		167	TW	0,8100	28/24			

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,8100	0,0000	167			28/24	
G127	1236	LsV	07-j	D-STAN		DB	25	II	0,0600		3	TW	0,0600		
			07-k	D-STAN		SO	45	II	0,2000		21	TP	0,2000	3/3	
Razem:									0,2600	0,0000	24			3/3	
G128	359	LsV	02-mx	D-STAN		DB	50	II	0,0200		4	TP	0,0200		
Razem:									0,0200	0,0000	4				
G129	1257	LsV	07-o	D-STAN		SO	75	II	0,1000		21	TP	0,1000	3/3	
			07-p	D-STAN		OL	22	I	0,3886		51	TW	0,3886	9/7	
Razem:									0,4886	0,0000	72			12/10	
G131	1306/2	LsVI	07-fx	D-STAN		SO	60	I	0,6800		174	TP	0,6800	30/25	
Razem:									0,6800	0,0000	174			30/25	
G133	234	LsV	02-c	D-STAN		BRZ	50	II	0,1800		25	TP	0,1800	4/3	
Razem:									0,1800	0,0000	25			4/3	
G134	1210/2	LsV	07-g	D-STAN		BRZ	4	I	0,4700			CW	0,4700		
	1230	LsV	07-i	D-STAN		SO	75	II	0,1000		22	TP	0,1000	3/3	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto		
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
			07-j	D-STAN		DB	25	II	0,3000		18	TW	0,3000	3/2		
			07-m	D-STAN		BRZ	6	I	0,1700			CP	0,1700			
Razem:									1,0400	0,0000	40			6/5		
G135	142	LsV	01-m	D-STAN		BRZ	46	II	0,8700		150	TP	0,8700	26/22		
	63	LsV	01-g	HAL		DB			0,1100		7	ODN-HAL	0,1100			
												PRZEST	0,1100	7/7		
	89	LsV	01-h	HAL		DB			0,0700			ODN-HAL	0,0700			
Razem:									1,0500	0,0000	157			33/29		
G136	649	LsIV	03-gx	D-STAN		SO	77	II	0,1400		38	TP	0,1400	7/6		
			03-hx	D-STAN		SO	45	I	0,1300		32	TP	0,1300	5/5		
	Razem:									0,2700	0,0000	70			12/11	
	G137	1085	LsV	06-s	D-STAN		SO	75	II	0,0400		9	TP	0,0400	1/1	
06-w				D-STAN		SO	80	III	0,0600		12	IB	0,0600	12/10		
												ODN-ZRB	0,0600			
1086		LsV	06-s	D-STAN		SO	75	II	1,4900		340	TP	1,4900	59/51		

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			06-ax	D-STAN		SO	60	II	0,5900		147	TP	0,5900	30/26	
	1087	LsV	06-w	D-STAN		SO	80	III	1,1400		246	IB	1,1400	246/208	
												ODN-ZRB	1,1400		
	1089	LsV	06-ix	DROGI L					0,0500			DRZEW	0,0500		
Razem:									3,3700	0,0000	754			348/296	
G140	621	LsVI	03-r	D-STAN		SO	75	II	0,4900		131	TP	0,4900	23/19	
Razem:									0,4900	0,0000	131			23/19	
G144	501	LsV	04-m	D-STAN		SO	85	II	0,2200		61	IIIA	0,2200	24/20	
												ODN-ZŁOŻ	0,0880		
			04-o	D-STAN		SO	60	III	0,4500		72	IB	0,4500	72/63	
												ODN-ZRB	0,4500		
Razem:									0,6700	0,0000	133			96/83	
G154	351/1	LsIV	02-lx	D-STAN		SO	75	II	0,0500		14	TP	0,0500	2/1	
Razem:									0,0500	0,0000	14			2/1	
G157	351/3	LsIV	02-lx	D-STAN		SO	75	II	0,0700		19	TP	0,0700	3/2	
	352	LsV	02-i	D-STAN		SO	90	II	0,1268		38	IB	0,1268	39/33	
												ODN-ZRB	0,1268		

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	443	LsV	02-x	D-STAN		SO	65	I	0,2300		75	TP	0,2300	13/11	
	451/2	LsV	02-y	D-STAN		SO	31	I	0,2200		21	TW	0,2200	1/1	
												ODN-IIP	0,1100		
			02-z	D-STAN		SO	53	I	0,2600		87	TP	0,2600	16/13	
		02-ix	D-STAN		SO	60	II	0,1500		43	TP	0,1500	8/7		
Razem:									1,0568	0,0000	283	80/67			
G159	887	LsV	05-j	D-STAN		DB	50	II	0,0700		14	TP	0,0700	2/2	
Razem:									0,0700	0,0000	14	2/2			
G160	1016	LsVI	06-a	D-STAN		SO	60	I	0,2800		63	TP	0,2800	11/9	
			06-b	ZBIORNIK					0,0600						
Razem:									0,3400	0,0000	63	11/9			
G161	1263	LsV	07-s	D-STAN		SO	50	I	0,6200		156	TP	0,6200	26/22	
Razem:									0,6200	0,0000	156	26/22			
G162	586	LsVI	03-m	D-STAN		SO	75	II	0,5900		136	TP	0,5900	23/19	
Razem:									0,5900	0,0000	136	23/19			
G165	1069	LsV	06-x	D-STAN		SO	75	III	1,0700		161	TP	1,0700	27/24	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			06-z	D-STAN		SO	75	II	0,7700		177	TP	0,7700	31/26	
	947/1	LsIV	05-w	D-STAN		SO	65	II	0,0400		8	TP	0,0400	1/1	
	952	LsV	05-o	D-STAN		SO	95	III	0,4500		71	IB	0,4500	71/60	
Razem:									2,3300	0,0000	417			130/111	
G167	956	LsV	05-p	L ENERG					0,1600						
			05-r	D-STAN		SO	75	II	0,3900		99	TP	0,3900	17/14	
Razem:									0,5500	0,0000	99			17/14	
G168	1064	LsV	06-p	D-STAN		SO	60	I	0,6800		152	TP	0,6800	26/22	
			06-r	D-STAN		SO	70	II	0,9000		181	TP	0,9000	31/27	
	1067	LsV	06-n	D-STAN		SO	65	II	0,3300		69	TP	0,3300	11/11	
	1070	LsV	06-x	D-STAN		SO	75	III	0,0800		12	TP	0,0800	2/1	
Razem:									1,9900	0,0000	414			70/61	
G169	1050	LsV	06-g	D-STAN		BRZ	25	I	0,3700		39	TW	0,3700	7/6	
	253	LsVI	02-f	PŁAZ		BRZ	35	II	0,1900		10	PŁAZ	0,1900	10/8	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	613	LsVI	03-s	D-STAN		SO	50	I	0,0300		4	ODN-ZRB	0,1900		
												TP	0,0300		
			03-w	D-STAN		SO	29	IA	0,0300		5	TW	0,0300	1/0	
Razem:									0,6200	0,0000	58	18/14			
G170	137	LsV	01-n	D-STAN		BRZ	35	I	0,0200		4	TP	0,0200		
Razem:									0,0200	0,0000	4				
G171	629	LsVI	03-x	D-STAN		SO	75	III	0,1900		39	TP	0,1900	6/5	
Razem:									0,1900	0,0000	39	6/5			
G173	883	LsV	05-k	D-STAN		SO	75	III	0,1700		35	TP	0,1700	6/5	
Razem:									0,1700	0,0000	35	6/5			
G175	949	LsIV	05-w	D-STAN		SO	65	II	0,0400		8	TP	0,0400	1/1	
Razem:									0,0400	0,0000	8	1/1			
G176	251	LsIV	02-d	D-STAN		SO	65	II	0,1100		21	TP	0,1100	4/3	
	527/2	LsV	02-s	D-STAN		SO	75	II	0,1653		29	TP	0,1653	5/5	
Razem:									0,2753	0,0000	50	9/8			
G180	1068	LsV	06-y	D-STAN		BRZ	58	II	0,8800		173	TP	0,8800	35/29	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	37	LsV	01-b	D-STAN		SO	55	II	0,1000		16	TP	0,1000	3/3	
	951	LsV	05-n	D-STAN		SO	80	II	0,4400		109	IB	0,4400	109/92	
												ODN-ZRB	0,4400		
Razem:									1,4200	0,0000	298	147/124			
G181	1249	LsV	07-w	D-STAN		BRZ	70	II	0,5400		99	IB	0,5400	98/82	
												ODN-ZRB	0,5400		
Razem:									0,5400	0,0000	99	98/82			
G182	1241	LsIV	07-y	D-STAN		SO	85	II	0,3000		74	IIIA	0,3000	37/31	
												ODN-ZRB	0,1500		
	1250	LsV	07-t	D-STAN		BRZ	65	II	0,2200		41	IB	0,2200	40/33	
												ODN-ZRB	0,2200		
Razem:									0,5200	0,0000	115	77/64			
G183	964	LsV	05-s	D-STAN		SO	65	I	0,9700		223				
			05-t	L ENERG					0,0400						
Razem:									1,0100	0,0000	223				
G187	642	LsIV	03-y	D-STAN		SO	35	I	0,3600		82	TW	0,3600	15/13	
	03-ax	D-STAN		SO	77	II	0,0800		21	TP	0,0800	3/3			
647/1	LsIV	03-gx	D-STAN		SO	77	II	1,1200		305	TP	1,1200	62/52		

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	659	LsV	03-kx	D-STAN		SO	90	III	0,0600		11	IB	0,0600	11/9	
												ODN-ZRB	0,0600		
Razem:									1,6200	0,0000	419			91/77	
G188	153	LsV	01-r	D-STAN		SO	37	IA	0,4600		95	TW	0,4600	16/13	
Razem:									0,4600	0,0000	95			16/13	
G195	452	LsV	02-jx	D-STAN		SO	23	II	0,0700			CP	0,0700		
Razem:									0,0700	0,0000	0				
G196	399	LsVI	02-o	D-STAN		SO	65	I	0,2500		87	TP	0,2500	17/15	
	401/4	LsVI	02-ox	D-STAN		SO	85	II	0,1100		27	TP	0,1100	9/8	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,3600	0,0000	114			26/23	
G198	481	LsV	04-b	D-STAN		SO	50	I	0,7200		122	TP	0,7200	20/18	
			04-i	D-STAN		SO	80	II	0,8400		156	IB	0,8400	156/132	
												ODN-ZRB	0,8400		
			04-k	D-STAN		SO	75	II	1,3500		357	TP	1,3500	62/53	
	482/2	LsV	04-s	D-STAN		SO	65	I	0,4200		113	TP	0,4200	20/17	
Razem:									3,3300	0,0000	748			258/220	
G199	444	LsVI	02-bx	D-STAN		SO	26	IA	0,6000		96	TW	0,6000	16/14	
			02-cx	L ENERG					0,0500						
Razem:									0,6500	0,0000	96			16/14	
G200	901/3	LsV	05-x	D-STAN		OL	60	III	0,0646		12	IIIA	0,0646	6/4	
												ODN-ZŁOŻ	0,0326		
Razem:									0,0646	0,0000	12			6/4	
G201	471	LsVI	04-a	D-STAN		BRZ	50	I	0,6000		101	TP	0,6000	16/13	
Razem:									0,6000	0,0000	101			16/13	
G202	365	LsV	02-mx	D-STAN		DB	50	II	0,0600		12	TP	0,0600	3/2	
	52	LsV	01-f	D-STAN		SO	50	I	0,0900		18	TP	0,0900	4/2	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,1500	0,0000	30			7/4	
G203	319	LsV	02-g	D-STAN		OL	80	III	0,5100		101	IB	0,5100	102/80	
												ODN-ZRB	0,5100		
	322	LsVI	02-g	D-STAN		OL	80	III	0,1800		35	IB	0,1800	35/28	
												ODN-ZRB	0,1800		
Razem:									0,6900	0,0000	136			137/108	
G204	378	LsV	02-k	D-STAN		SO	65	II	0,1100		23	TP	0,1100	3/3	
Razem:									0,1100	0,0000	23			3/3	
G205	243	LsV	02-c	D-STAN		BRZ	50	II	0,1400		20	TP	0,1400	3/2	
	348/2	LsV	02-i	D-STAN		SO	90	II	0,1291		39	IB	0,1291	39/33	
												ODN-ZRB	0,1291		
	349/2	LsIV	02-lx	D-STAN		SO	75	II	0,0474		13	TP	0,0474	2/1	
	397	LsVI	02-ox	D-STAN		SO	85	II	0,0130		3	TP	0,0130		
	398	LsVI	02-o	D-STAN		SO	65	I	0,1700		56	TP	0,1700	10/8	
457	LsV	02-rx	D-STAN		OL	65	III	0,0400		11					
Razem:									0,5395	0,0000	142			54/44	
G206	666/1	LsV	03-cx	D-STAN		SO	63	I	0,3100		84	TP	0,3100	16/14	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,3100	0,0000	84	16/14			
G207	643	LsVI	03-z	D-STAN		SO	25	IA	0,3000		29	TW	0,3000	5/4	
			03-ax	D-STAN		SO	77	II	0,5500		147	TP	0,5500	25/21	
Razem:									0,8500	0,0000	176	30/25			
G208	36	LsV	01-b	D-STAN		SO	55	II	0,0300		4	TP	0,0300		
Razem:									0,0300	0,0000	4				
G210	499	LsV	04-n	D-STAN		SO	68	II	0,5600		127	TP	0,5600	23/20	
	513/1	LsV	04-y	D-STAN		SO	65	II	0,0200		4	TP	0,0200		
	594	LsVI	03-m	D-STAN		SO	75	II	0,7300		169	TP	0,7300	28/24	
			03-p	D-STAN		SO	45	I	0,0700		19	TP	0,0700	3/5	
	605	LsVI	03-t	D-STAN		SO	55	II	1,1500		212	TP	1,1500	38/32	
	612	LsVI	03-r	D-STAN		SO	75	II	0,1700		44	TP	0,1700	7/6	
651/1	LsIV	03-ix	D-STAN		SO	60	II	0,4900		141	TP	0,4900	24/20		

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	652/1	LsIV	03-jx	D-STAN		DB	55	III	0,2600		49	TP	0,2600	8/6	
Razem:									3,4500	0,0000	765			131/113	
G215	965	LsV	05-gx	D-STAN		BRZ	65	II	0,5500		137	IIIA	0,5500	68/57	
												ODN-ZŁOZ	0,2800		
			05-hx	D-STAN		DB	120	III	0,0900		25	TP	0,0900	5/4	
			05-ix	D-STAN		OL	65	III	0,0200		4	TP	0,0200		
Razem:									0,6600	0,0000	166			73/61	
G218	1038	LsV	06-i	D-STAN		SO	58	I	0,5600		153	TP	0,5600	26/22	
			06-j	D-STAN		SO	55	II	0,7600		141	TP	0,7600	24/20	
Razem:									1,3200	0,0000	294			50/42	
G221	453	LsV	02-kx	D-STAN		SO	65	I	0,0600		18	TP	0,0600	3/3	
Razem:									0,0600	0,0000	18			3/3	
G223	1066	LsV	06-o	D-STAN		SO	58	I	0,6800		159	TP	0,6800	27/23	
	1073	LsV	06-s	D-STAN		SO	75	II	0,0800		18	TP	0,0800	3/2	
Razem:									0,7600	0,0000	177			30/25	
G226	1097	LsV	06-bx	D-STAN		SO	80	II	0,0900		23	IB	0,0900	23/19	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
												ODN-ZRB	0,0900		
	1256	LsV	07-o	D-STAN		SO	75	II	0,2100		48	TP	0,2100	10/8	
Razem:									0,3000	0,0000	71			33/27	
G227	1189	LsV	07-c	D-STAN		DB	45	II	0,1300		22	TW	0,1300	4/3	
	1259	LsV	07-o	D-STAN		SO	75	II	0,1600		34	TP	0,1600	5/4	
Razem:									0,2900	0,0000	56			9/7	
G229	484/6	LsV	04-b	D-STAN		SO	50	I	0,3400		56	TP	0,3400	9/7	
			04-j	D-STAN		SO	50	I	0,3400		103	TP	0,3400	18/16	
			04-k	D-STAN		SO	75	II	0,3870		102	TP	0,3870	17/14	
Razem:									1,0670	0,0000	261			44/37	
G230	597/2	LsVI	03-a	D-STAN		SO	75	II	0,1043		31	TP	0,1043	6/5	
Razem:									0,1043	0,0000	31			6/5	
G232	239	LsV	02-c	D-STAN		BRZ	50	II	0,0500		7	TP	0,0500	1/0	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto					
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Razem:									0,0500	0,0000	7			1		
G234	1277	LsVI	07-z	PŁAZ		OL	50	IV	0,1900			4	PŁAZ	0,1900	4/3	
													ODN-ZRB	0,1900		
Razem:									0,1900	0,0000	4			4/3		
G238	476	LsV	04-b	D-STAN		SO	50	I	0,2300			38	TP	0,2300	6/5	
			04-g	D-STAN		SO	85	III	0,1700		27	IB	0,1700	27/22		
												ODN-ZRB	0,1700			
Razem:									0,4000	0,0000	65			33/27		
G244	229	LsV	02-a	D-STAN		SO	75	II	0,3400			55	TP	0,3400	8/9	
Razem:									0,3400	0,0000	55			8/9		
G249	1306/10	LsVI	07-dx	L ENERG					0,0145							

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,0145	0,0000	0				
G255	348/1	LsV	02-i	D-STAN		SO	90	II	0,1349		43	IB	0,1349	43/36	
												ODN-ZRB	0,1349		
	349/1	LsIV	02-lx	D-STAN		SO	75	II	0,1162		36	TP	0,1162	8/8	
Razem:									0,2511	0,0000	79			51/44	
G258	451/1	LsV	02-z	D-STAN		SO	53	I	0,0300		10	TP	0,0300	1/1	
Razem:									0,0300	0,0000	10			1/1	
G262	230	LsV	02-a	D-STAN		SO	75	II	0,3200		51	TP	0,3200	8/6	
Razem:									0,3200	0,0000	51			8/6	
G266	517	LsVI	02-p	D-STAN		SO	75	II	0,4000		92	TP	0,4000	16/13	
		02-r	D-STAN		SO	80	II	0,0500		9	IB	0,0500	9/8		
											ODN-ZRB	0,0500			

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,4500	0,0000	101			25/21	
G267	668	LsIV	03-bx	DROGI L					0,1100			DRZEW	0,1100		
Razem:									0,1100	0,0000	0				
G268	1125/2	LsV	06-fx	INNE WYL		SO			0,0300						
Razem:									0,0300	0,0000	0				
G281	1040	LsV	06-k	D-STAN		SO	57	I	0,3700		68	TP	0,3700	11/9	
Razem:									0,3700	0,0000	68			11/9	
G283	500	LsV	04-n	D-STAN		SO	68	II	0,1400		31	TP	0,1400	5/4	
			04-o	D-STAN		SO	60	III	0,2100		33	IB	0,2100	33/28	
												ODN-ZRB	0,2100		
Razem:									0,3500	0,0000	64			38/32	
G284	429	LsV	02-fx	D-STAN		SO	63	I	0,4300		148	TP	0,4300	27/23	
Razem:									0,4300	0,0000	148			27/23	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G286	35	LsV	01-a	INNE WYL		DB			0,0200						
Razem:									0,0200	0,0000	0				
G309	487	LsV	04-t	D-STAN		OL	60	III	0,0600		10	IB	0,0600	11/9	
												ODN-ZRB	0,0600		
Razem:									0,0600	0,0000	10	11/9			
G311	885	LsV	05-i	D-STAN		SO	80	III	0,0500		10	IB	0,0500	10/8	
												ODN-ZRB	0,0500		
Razem:									0,0500	0,0000	10	10/8			
G316	167	LsVI	01-t	D-STAN		SO	33	IA	0,4600		119	TW	0,4600	21/18	
Razem:									0,4600	0,0000	119	21/18			
G317	351/2	LsIV	02-lx	D-STAN		SO	75	II	0,0400		11	TP	0,0400	1/1	
	385	LsV	02-l	D-STAN		BRZ	11	I	0,2100		16	CP	0,2100	5/4	
	412	LsVI	02-o	D-STAN		SO	65	I	0,0300		10	TP	0,0300	1/1	
Razem:									0,2800	0,0000	37	7/6			
G329	423/1	LsVI	02-w	D-STAN		SO	53	I	0,1200		40	TP	0,1200	7/6	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	505	LsV	04-z	D-STAN		SO	50	I	0,4200		129	TP	0,4200	23/20	
			04-ax	D-STAN		SO	75	II	0,3900		103	TP	0,3900	18/15	
Razem:									0,9300	0,0000	272			48/41	
G331	1285/12	LsVI	07-ax	INNE WYL		SO			0,1669						
Razem:									0,1669	0,0000	0				
G332	136	LsV	01-n	D-STAN		BRZ	35	I	0,0200		2	TP	0,0200		
Razem:									0,0200	0,0000	2				
G342	364	LsV	02-mx	D-STAN		DB	50	II	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:									0,0100	0,0000	2				
G343	236	LsV	02-c	D-STAN		BRZ	50	II	0,1000		14	TP	0,1000	2/1	
Razem:									0,1000	0,0000	14			2/1	
G345	489/2	LsVI	04-r	D-STAN		SO	45	I	0,1400		35	TP	0,1400	6/5	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,1400	0,0000	35			6/5	
G350	353	LsV	02-j	D-STAN		DB	60	II	0,0500		8	TP	0,0500	1/0	
Razem:									0,0500	0,0000	8			1	
G351	409	LsVI	02-o	D-STAN		SO	65	I	0,0200		6	TP	0,0200	1/1	
			02-t	D-STAN		SO	65	I	0,0400		9	TW	0,0400	1/1	
	414	LsVI	02-t	D-STAN		SO	65	I	0,0600		15	TW	0,0600	3/3	
Razem:									0,1200	0,0000	30			5/5	
G352	147	LsIV	01-p	D-STAN		SO	27	IA	0,4600		92	TW	0,4600	17/15	
Razem:									0,4600	0,0000	92			17/15	
G357	231	LsV	02-a	D-STAN		SO	75	II	0,3200		51	TP	0,3200	9/6	
	483/2	LsV	04-s	D-STAN		SO	65	I	0,0425		11	TP	0,0425	1/1	
	484/5	LsV	04-b	D-STAN		SO	50	I	0,2400		39	TP	0,2400	6/5	
			04-j	D-STAN		SO	50	I	0,4600		141	TP	0,4600	26/22	
			04-k	D-STAN		SO	75	II	0,3014		79	TP	0,3014	13/11	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									1,3639	0,0000	321			55/45	
G358	581/1	LsV	03-k	D-STAN		SO	37	IA	0,1800		47	TW	0,1800	8/7	
			03-l	D-STAN		SO	65	II	0,3800		80	TP	0,3800	14/12	
Razem:									0,5600	0,0000	127			22/19	
G361	1127/6	LsV	06-gx	D-STAN		SO	65	II	0,2300		35	TP	0,2300	6/5	
Razem:									0,2300	0,0000	35			6/5	
G365	558	LsV	03-j	D-STAN		SO	70	II	0,1200		30	TP	0,1200	6/5	
Razem:									0,1200	0,0000	30			6/5	
G366	526	LsV	02-s	D-STAN		SO	75	II	0,1550		25	TP	0,1550	4/3	
	545	LsVI	03-h	D-STAN		SO	67	II	0,0900		18	TP	0,0900	3/3	
Razem:									0,2450	0,0000	43			7/6	
G368	1042	LsV	06-l	D-STAN		SO	65	II	0,1600		35	TP	0,1600	5/4	
	163	LsV	01-r	D-STAN		SO	37	IA	0,9100		188	TW	0,9100	37/35	
Razem:									1,0700	0,0000	223			42/39	
G369	171	LsV	01-x	D-STAN		SO	50	I	0,4700		94	TP	0,4700	15/13	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miązszość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,4700	0,0000	94	15/13			
G370	544	LsVI	03-f	D-STAN		SO	39	II	0,8400		193	TP	0,8400	35/31	
			03-h	D-STAN		SO	67	II	0,3900		82	TP	0,3900	17/14	
			03-i	D-STAN		SO	45	II	0,2500		44	TP	0,2500	7/6	
Razem:									1,4800	0,0000	319	59/51			
G373	437/1	LsV	02-x	D-STAN		SO	65	I	0,2900		96	TP	0,2900	18/15	
			02-ax	D-STAN		SO	44	IA	1,0900		374	TP	1,0900	67/57	
			02-cx	L ENERG					0,0500						
		02-gx	D-STAN		SO	65	I	0,5400		146	TP	0,5400	26/23		
	438/2	LsVI	02-px	D-STAN		SO	41	IA	0,1100		34	TP	0,1100	6/5	
Razem:									2,0800	0,0000	650	117/100			
G374	388	LsVI	02-m	D-STAN		SO	65	I	0,1400		42	TP	0,1400	8/7	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,1400	0,0000	42			8/7	
G376	1223	LsV	07-i	D-STAN		SO	75	II	0,2100		46	TP	0,2100	8/6	
Razem:									0,2100	0,0000	46			8/6	
G380	160	LsV	01-r	D-STAN		SO	37	IA	0,4300		89	TW	0,4300	15/12	
	161/1	LsV	01-r	D-STAN		SO	37	IA	0,4300		89	TW	0,4300	15/12	
	237	LsV	02-b	HAL		SO			0,2300			ODN-HAL	0,2300		
			02-c	D-STAN		BRZ	50	II	0,1600		22	TP	0,1600	3/7	
Razem:									1,2500	0,0000	200			33/31	
G381	1023	LsV	06-c	D-STAN		OL	65	IV	0,7300		93	IIIA	0,7300	46/36	
												ODN-ZŁOZ	0,3650		
Razem:									0,7300	0,0000	93			46/36	
G385	456	LsV	02-rx	D-STAN		OL	65	III	0,0400		7				
Razem:									0,0400	0,0000	7				
G392	445	LsV	02-gx	D-STAN		SO	65	I	0,2600		69	TP	0,2600	11/9	
			02-hx	D-STAN		SO	36	I	0,3900		96	TW	0,3900	17/15	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto		
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Razem:									0,6500	0,0000	165			28/24		
G393	21	LsV	01-k	D-STAN		SO	60	II	0,1400		31	TP	0,1400	5/4		
	357	LsV	02-lx	D-STAN		SO	75	II	0,0300		8	TP	0,0300	1/1		
Razem:									0,1700	0,0000	39			6/5		
G402	648	LsIV	03-gx	D-STAN		SO	77	II	0,2700		73	TP	0,2700	14/12		
	660/1	LsV	03-kx	D-STAN		SO	90	III	0,2400		46	IB	0,2400	45/38		
												ODN-ZRB	0,2400			
Razem:									0,5100	0,0000	119			59/50		
G407	754	LsVI	05-b	D-STAN		SO	24	I	0,3800		77	TW	0,3800	15/13		
Razem:									0,3800	0,0000	77			15/13		
G408	154	LsV	01-r	D-STAN		SO	37	IA	0,4800		99	TW	0,4800	16/14		
Razem:									0,4800	0,0000	99			16/14		
G410	440	LsV	02-gx	D-STAN		SO	65	I	0,0900		24	TP	0,0900	4/3		
	441	LsV	02-gx	D-STAN		SO	65	I	0,1000		26	TP	0,1000	4/3		
Razem:									0,1900	0,0000	50			8/6		
G414	1090	LsV	06-ax	D-STAN		SO	60	II	0,0100		2	TP	0,0100			

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,0100	0,0000	2				
G418	135	LsV	01-n	D-STAN		BRZ	35	I	0,0100		1	TP	0,0100		
	152	LsIV	01-r	D-STAN		SO	37	IA	0,9200		195	TW	0,9200	32/27	
	156	LsV	01-r	D-STAN		SO	37	IA	0,5300		109	TW	0,5300	18/15	
	53	LsV	01-f	D-STAN		SO	50	I	0,0800		15	TP	0,0800	2/3	
Razem:									1,5400	0,0000	320		52/45		
G419	1206	LsV	07-d	D-STAN		SO	23	IA	0,6900		92	TW	0,6900	18/16	
			07-f	D-STAN		BRZ	60	I	0,2100		47	IB	0,2100	47/39	
												ODN-ZRB	0,2100		
	1209	LsV	07-d	D-STAN		SO	23	IA	1,2300		164	TW	1,2300	33/29	
Razem:									2,1300	0,0000	303		98/84		
G424	162	LsV	01-r	D-STAN		SO	37	IA	0,4400		91	TW	0,4400	15/13	

[illegible]

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,1226	0,0000	27				
G437	455	LsV	02-rx	D-STAN		OL	65	III	0,0100		1				
	475	LsV	04-g	D-STAN		SO	85	III	0,1800		28	IB	0,1800	28/24	
												ODN-ZRB	0,1800		
Razem:									0,1900	0,0000	29			28/24	
G438	179	LsVI	01-z	D-STAN		BRZ	40	I	0,0300		4	TP	0,0300	1/1	
Razem:									0,0300	0,0000	4			1/1	
G439	1034	LsV	06-c	D-STAN		OL	65	IV	0,1500		18	IIIA	0,1500	9/7	
												ODN-ZŁOŻ	0,0750		
	495	LsV	04-m	D-STAN		SO	85	II	1,8600		520	IIIA	1,8600	208/174	
												ODN-ZŁOŻ	0,7440		
			04-n	D-STAN		SO	68	II	0,2300		51	TP	0,2300	8/7	
			04-o	D-STAN		SO	60	III	0,3900		62	IB	0,3900	61/53	
												ODN-ZRB	0,3900		
	497	LsV	04-l	D-STAN		SO	75	II	0,4900		143	TP	0,4900	24/20	
			04-m	D-STAN		SO	85	II	0,0600		16	IIIA	0,0600	6/5	
												ODN-ZŁOŻ	0,0240		
	509	LsV	04-y	D-STAN		SO	65	II	0,1300		28	TP	0,1300	6/5	
Razem:									3,3100	0,0000	838			322/271	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G443	1218	LsV	07-h	D-STAN		BRZ	25	II	0,1400		17	TW	0,1400	3/3	
	1311	LsVI	07-cx	D-STAN		SO	40	I	0,0200		4	TP	0,0200		
Razem:									0,1600	0,0000	21	3/3			
G444	134	LsV	01-n	D-STAN		BRZ	35	I	0,0100		1	TP	0,0100		
Razem:									0,0100	0,0000	1				
G446	667	LsIV	03-bx	DROGI L					0,0900			DRZEW	0,0900		
Razem:									0,0900	0,0000	0				
G449	1270	LsV	07-gx	INNE WYL		SO			0,0600			DRZEW	0,0600		
Razem:									0,0600	0,0000	0				
G458	460	LsV	02-rx	D-STAN		OL	65	III	0,0200		3				
	461	LsV	02-rx	D-STAN		OL	65	III	0,0100		1				
Razem:									0,0300	0,0000	4				
G463	898/1	LsV	05-x	D-STAN		OL	60	III	0,0100		1	IIIA	0,0100		
											ODN-ZŁOZ	0,0051			
		05-y	HAL		SO			0,0600			ODN-HAL	0,0600			

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,0700	0,0000	1				
G464	354	LsV	02-j	D-STAN		DB	60	II	0,0600		11	TP	0,0600	2/2	
Razem:									0,0600	0,0000	11			2/2	
G470	910/4	LsV	05-x	D-STAN		OL	60	III	0,0400		7	IIIA	0,0400	3/2	
												ODN-ZŁOZ	0,0202		
Razem:									0,0400	0,0000	7			3/2	
G471	1094	LsV	06-bx	D-STAN		SO	80	II	0,0200		5	IB	0,0200	4/4	
												ODN-ZRB	0,0200		
Razem:									0,0200	0,0000	5			4/4	
G473	1285/5	LsVI	07-ax	INNE WYL		SO			0,0200						
			07-bx	D-STAN		SO	65	II	0,1258		11	CS	0,1258		
Razem:									0,1458	0,0000	11				

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G483	442	LsV	02-x	D-STAN		SO	65	I	0,1300		42	TP	0,1300	7/6	
Razem:									0,1300	0,0000	42			7/6	
G485	1285/8	LsVI	07-ax	INNE WYL		SO			0,0863						
Razem:									0,0863	0,0000	0				
G490	1145/5	LsV	06-hx	D-STAN		SO	70	II	0,2057		39	TP	0,2057	7/6	
Razem:									0,2057	0,0000	39			7/6	
G495	138	LsV	01-n	D-STAN		BRZ	35	I	0,0100		1	TP	0,0100	1/1	
Razem:									0,0100	0,0000	1			1/1	
G502	344	LsV	02-h	D-STAN		SO	6	I	0,0800			CP	0,0800		

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskaźniki gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miażdżność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miażdżność [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	345	LsV	02-h	D-STAN		SO	6	I	0,0700			CP	0,0700		
Razem:									0,1500	0,0000	0				
G518	1107/3	LsV	06-dx	D-STAN		BRZ	65	II	0,0354		7	IB	0,0354	7/6	
												ODN-ZRB	0,0354		
Razem:									0,0354	0,0000	7	7/6			
G521	975	LsIV	05-ix	D-STAN		OL	65	III	0,2100		43	TP	0,2100	9/7	
Razem:									0,2100	0,0000	43	9/7			
G524	753	LsVI	05-c	D-STAN		SO	47	I	0,1100		30	TP	0,1100	5/4	
Razem:									0,1100	0,0000	30	5/4			
G525	1170/2	LsVI	07-a	D-STAN		BRZ	60	II	0,2600		52	IB	0,2600	52/44	
												ODN-ZRB	0,2600		
Razem:									0,2600	0,0000	52	52/44			
G529	765	LsV	05-g	D-STAN		OL	25	II	0,2400		34	TW	0,2400	6/4	
	766	LsV	05-g	D-STAN		OL	25	II	0,3600		51	TW	0,3600	9/8	

[illegible]

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,3835	0,0000	85			16/14	
G552	611/1	LsVI	03-r	D-STAN		SO	75	II	0,3500		92	TP	0,3500	15/13	
	611/2	LsVI	03-s	D-STAN		SO	50	I	0,4300		62	TP	0,4300	11/9	
			03-w	D-STAN		SO	29	IA	0,1700		33	TW	0,1700	6/6	
Razem:									0,9500	0,0000	187			32/28	
G562	597/1	LsVI	03-a	D-STAN		SO	75	II	0,0412		11	TP	0,0412	1/1	
Razem:									0,0412	0,0000	11			1/1	
G566	916	LsVI	05-m	D-STAN		SO	63	II	0,0800		14	TP	0,0800	2/2	
Razem:									0,0800	0,0000	14			2/2	
G570	20	LsV	01-j	D-STAN		BRZ	40	I	0,1300		22	TP	0,1300	4/3	
Razem:									0,1300	0,0000	22			4/3	
G575	1285/11	LsVI	07-ax	INNE WYL		SO			0,1027						
Razem:									0,1027	0,0000	0				
G580	901/2	LsV	05-x	D-STAN		OL	60	III	0,1088		20	IIIA	0,1088	10/7	
												ODN-ZŁOŻ	0,0550		

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,1088	0,0000	20			10/7	
G584	1082	LsV	06-s	D-STAN		SO	75	II	0,1400		31	TP	0,1400	5/4	
	1083	LsV	06-s	D-STAN		SO	75	II	0,1100		25	TP	0,1100	4/3	
			06-t	D-STAN		SO	26	IA	0,1000		14	TW	0,1000	3/3	
Razem:									0,3500	0,0000	70			12/10	
G585	1072	LsV	06-s	D-STAN		SO	75	II	0,3700		84	TP	0,3700	14/12	
Razem:									0,3700	0,0000	84			14/12	
G587	1043	LsV	06-m	D-STAN		BRZ	50	II	0,0300		6	TP	0,0300	1/0	
	1045	LsV	06-m	D-STAN		BRZ	50	II	0,4000		94	TP	0,4000	16/14	
			06-n	D-STAN		SO	65	II	0,3600		76	TP	0,3600	14/10	
174	LsV	01-y	D-STAN		SO	57	I	0,6100		139	TP	0,6100	32/27		
Razem:									1,4000	0,0000	315			63/51	
G588	51	LsV	01-d	INNE WYL		DB			1,2100			DRZEW	1,2100		
Razem:									1,2100	0,0000	0				

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskaźania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G591	524	LsV	02-s	D-STAN		SO	75	II	0,1500		24	TP	0,1500	4/3	
Razem:									0,1500	0,0000	24			4/3	
G602	394	LsVI	02-n	D-STAN		SO	11	I	0,2821			CP	0,2821		
												POPR	0,0800		
Razem:									0,2821	0,0000	0				
G612	536/3	LsV	03-g	D-STAN		SO	33	IA	0,1100		19	TW	0,1100	3/3	
Razem:									0,1100	0,0000	19			3/3	
G613	1287	LsVI	07-bx	D-STAN		SO	65	II	0,2000		18	CS	0,2000		
Razem:									0,2000	0,0000	18				
G619	158	LsV	01-r	D-STAN		SO	37	IA	0,4600		95	TW	0,4600	16/13	
Razem:									0,4600	0,0000	95			16/13	
G629	1063/1	LsV	06-r	D-STAN		SO	70	II	0,3200		64	TP	0,3200	11/9	
Razem:									0,3200	0,0000	64			11/9	
G635	1100/5	Ls	06-bx	D-STAN		SO	80	II	0,0420		10	IB	0,0420	10/8	
												ODN-ZRB	0,0420		

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,0420	0,0000	10			10/8	
G637	383/2	LsV	02-nx	D-STAN		DB	60	II	0,0500		11	TP	0,0500	2/2	
	384	LsV	02-k	D-STAN		SO	65	II	0,1700		36	TP	0,1700	7/6	
Razem:									0,2200	0,0000	47			9/8	
G658	39	LsV	01-c	INNE WYL		DB			0,0300						
Razem:									0,0300	0,0000	0				
G659	396	LsVI	02-ox	D-STAN		SO	85	II	0,0300		7	TP	0,0300	2/1	
Razem:									0,0300	0,0000	7			2/1	
Ogółem:									117,9426	0,0000	25142			6450/5434	

Zestawienie zadań gospodarczych projektowanych do wykonania

w 10-leciu od 2010 do 0 wg. wskazań gospodarczych
dla obiektu 18-06-012-0003 OSTROWY BARANOWSKIE.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
CP	1,0900	17	13
IB	9,4600	1870	1562
IIIA	8,3100	892	743
PŁAZ	0,3800	14	11
PRZEST	0,1100	7	7
TW	22,7400	685	588
TP	69,8200	2965	2510

Wykaz działek

dla obiektu 18/06/012/0003 - OSTROWY BARANOWSKIE

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	20	G570	01 j	0,5400
2	21	G393	01 k	0,5900
3	35	G286	01 a	0,5200
4	36	G208	01 b	0,4000
5	37	G180	01 b	0,6700
6	39	G658	01 c	0,6600
7	51	G588	01 d	1,2100
8	52	G202	01 f	0,9300
9	53	G418	01 f	0,8800
10	63	G135	01 g	0,4700
11	89	G135	01 h	0,0700
12	134	G444	01 n	0,5100
13	135	G418	01 n	0,4000
14	136	G332	01 n	0,4500
15	137	G170	01 n	0,5200
16	138	G495	01 n	0,5100
17	139	G533	01 o	0,5100
18	142	G135	01 m	2,0300
19	143	G23	01 m	0,8000
20	145	G55	01 l	0,4900
21	147	G352	01 p	0,4700
22	151	G119	01 r	0,4500
23	152	G418	01 r	0,9200
24	153	G188	01 r	0,4600
25	154	G408	01 r	0,4800
26	155	G66	01 r	0,4300
27	156	G418	01 r	0,5300
28	157	G121	01 r	0,8100
29	158	G619	01 r	0,4700
30	159	G7	01 r	0,4500
31	160	G380	01 r	0,4500
32	161/1	G380	01 r	0,4400
33	162	G424	01 r	0,4500
34	163	G368	01 r	0,9200
35	164	G8	01 s	0,5300

36	167	G316	01 t	0,4600
37	170	G36	01 w	0,4800
38	171	G369	01 x	0,4700
39	174	G587	01 y	0,6100
40	179	G438	01 z	0,3900

41	229	G244	02 a	0,3400
----	-----	------	------	--------

42	230	G262	02 a	0,3200
----	-----	------	------	--------

43	231	G357	02 a	0,3200
----	-----	------	------	--------

44	234	G133	02 c	0,2300
----	-----	------	------	--------

45	235	G20	02 c	0,4200
----	-----	-----	------	--------

46	236	G343	02 c	0,2200
----	-----	------	------	--------

47	237	G380	02 b,c	0,3900
----	-----	------	--------	--------

48	239	G232	02 c	0,3400
----	-----	------	------	--------

49	243	G205	02 c	0,1800
----	-----	------	------	--------

50	249	G428	02 d	0,1700
----	-----	------	------	--------

51	251	G176	02 d	0,2100
----	-----	------	------	--------

52	253	G169	02 f	0,2100
----	-----	------	------	--------

53	319	G203	02 g	2,1800
----	-----	------	------	--------

54	322	G203	02 g	0,5900
----	-----	------	------	--------

55	344	G502	02 h	0,5200
----	-----	------	------	--------

56	345	G502	02 h	0,5300
----	-----	------	------	--------

57	348/1	G255	02 i	1,6670
----	-------	------	------	--------

58	348/2	G205	02 i	1,7295
----	-------	------	------	--------

59	349/1	G255	02 lx	0,4250
----	-------	------	-------	--------

60	349/2	G205	02 lx	0,3632
----	-------	------	-------	--------

61	351/1	G154	02 lx	0,2600
----	-------	------	-------	--------

62	351/2	G317	02 lx	0,2300
----	-------	------	-------	--------

63	351/3	G157	02 lx	0,6600
----	-------	------	-------	--------

64	352	G157	02 i	2,2585
----	-----	------	------	--------

65	353	G350	02 j	1,0100
----	-----	------	------	--------

66	354	G464	02 j	1,1100
----	-----	------	------	--------

67	357	G393	02 lx	0,5300
----	-----	------	-------	--------

68	359	G128	02 mx	0,5100
----	-----	------	-------	--------

69	364	G342	02 mx	0,3300
----	-----	------	-------	--------

70	365	G202	02 mx	0,7500
----	-----	------	-------	--------

71	378	G204	02 k	0,4500
----	-----	------	------	--------

72	383/2	G637	02 nx	0,4200
----	-------	------	-------	--------

73	384	G637	02 k	1,7500
----	-----	------	------	--------

74	385	G317	021	1,9300
----	-----	------	-----	--------

75	388	G374	02 m	1,2700
----	-----	------	------	--------

76	390	G104	02 m	1,6900
----	-----	------	------	--------

77	393/1	G65	02 m	0,1400
----	-------	-----	------	--------

78	394	G602	02 n	0,4730
----	-----	------	------	--------

79	396	G659	02 ox	0,9400
----	-----	------	-------	--------

80	397	G205	02 ox	0,4374
----	-----	------	-------	--------

81	398	G205	02 o	1,7400
----	-----	------	------	--------

82	399	G196	02 o	3,9700
----	-----	------	------	--------

83	401/4	G196	02 ox	0,5900
----	-------	------	-------	--------

84	409	G351	02 o,t	0,4800
----	-----	------	--------	--------

85	410	G57	02 o	0,2700
----	-----	-----	------	--------

86	411	G57	02 o	0,1000
----	-----	-----	------	--------

87	412	G317	02 o	0,2500
----	-----	------	------	--------

88	413	G57	02 t	0,3600
----	-----	-----	------	--------

89	414	G351	02 t	0,5100
----	-----	------	------	--------

90	416	G58	02 o	2,5200
----	-----	-----	------	--------

91	423/1	G329	02 w	2,5700
----	-------	------	------	--------

92	429	G284	02 fx	0,4300
----	-----	------	-------	--------

93	437/1	G373	02 ax,cx,gx,x	1,9700
----	-------	------	---------------	--------

94	438/2	G373	02 px	0,1100
----	-------	------	-------	--------

95	440	G410	02 gx	0,2900
----	-----	------	-------	--------

96	441	G410	02 gx	0,3300
----	-----	------	-------	--------

97	442	G483	02 x	0,6100
----	-----	------	------	--------

98	443	G157	02 x,y	0,6500
----	-----	------	--------	--------

99	444	G199	02 bx,cx	0,6500
----	-----	------	----------	--------

100	445	G392	02 gx,hx	0,6500
-----	-----	------	----------	--------

101	451/1	G258	02 z	0,1500
-----	-------	------	------	--------

102	451/2	G157	02 ix,z	1,3200
-----	-------	------	---------	--------

103	452	G195	02 jx	0,7500
-----	-----	------	-------	--------

104	453	G221	02 kx	0,7200
-----	-----	------	-------	--------

105	454	G427	02 dx,kx	2,1900
-----	-----	------	----------	--------

106	455	G437	02 rx	0,1600
-----	-----	------	-------	--------

107	456	G385	02 rx	0,4600
-----	-----	------	-------	--------

108	457	G205	02 rx	0,3100
-----	-----	------	-------	--------

109	460	G458	02 rx	0,1400
-----	-----	------	-------	--------

110	461	G458	02 rx	0,1500
-----	-----	------	-------	--------

111	470/1	G428	04 c,d,f	3,0800
-----	-------	------	----------	--------

112	470/2	G11	04 d,f	2,1100
-----	-------	-----	--------	--------

113	471	G201	04 a	0,6000
-----	-----	------	------	--------

114	475	G437	04 g	0,8900
-----	-----	------	------	--------

115	476	G238	04 b,g	0,7000
-----	-----	------	--------	--------

116	480	G10	04 b,g,h	2,2000
-----	-----	-----	----------	--------

117	481	G198	04 b,i,k	3,8000
-----	-----	------	----------	--------

118	482/2	G198	04 s	0,5600
-----	-------	------	------	--------

119	483/2	G357	04 s	0,5266
-----	-------	------	------	--------

120	484/5	G357	04 b,j,k	1,5126
-----	-------	------	----------	--------

121	484/6	G229	04 b,j,k	1,2260
-----	-------	------	----------	--------

122	487	G309	04 t	0,3700
-----	-----	------	------	--------

123	489/2	G345	04 r	0,1400
-----	-------	------	------	--------

124	490/1	G23	04 l,m,p	3,2800
-----	-------	-----	----------	--------

125	492/1	G23	04 m,p	0,6500
-----	-------	-----	--------	--------

126	493	G23	04 w	1,5900
-----	-----	-----	------	--------

127	494	G19	04 w,x	1,5000
-----	-----	-----	--------	--------

128	495	G439	04 m,n,o	3,4100
-----	-----	------	----------	--------

129	497	G439	04 l,m	1,2400
-----	-----	------	--------	--------

130	499	G210	04 n	0,5600
-----	-----	------	------	--------

131	500	G283	04 n,o	0,3500
-----	-----	------	--------	--------

132	501	G144	04 m,o	0,6700
-----	-----	------	--------	--------

133	502	G54	04 m	2,2700
-----	-----	-----	------	--------

134	503	G118	04 x	0,2600
-----	-----	------	------	--------

135	504	G118	04 w,z	0,6300
-----	-----	------	--------	--------

136	505	G329	04 ax,z	0,8100
-----	-----	------	---------	--------

137	509	G439	04 y	0,3700
-----	-----	------	------	--------

138	510	G117	04 y	0,2700
-----	-----	------	------	--------

139	511	G19	04 y	0,0700
-----	-----	-----	------	--------

140	513/1	G210	04 y	0,2400
-----	-------	------	------	--------

141	517	G266	02 p,r	1,2100
-----	-----	------	--------	--------

142	524	G591	02 s	0,5700
-----	-----	------	------	--------

143	526	G366	02 s	0,5677
-----	-----	------	------	--------

144	527/2	G176	02 s	0,6957
-----	-------	------	------	--------

145	536/3	G612	03 g	0,2200
-----	-------	------	------	--------

146	544	G370	03 f,h,i	2,3100
-----	-----	------	----------	--------

147	545	G366	03 h	0,2500
-----	-----	------	------	--------

148	557	G105	03 j	0,5100
-----	-----	------	------	--------

149	558	G365	03 j	0,6700
-----	-----	------	------	--------

150	561	G7	03 d	0,1900
-----	-----	----	------	--------

151	562	G40	03 c	0,1800
-----	-----	-----	------	--------

152	563	G40	03 c	0,2200
-----	-----	-----	------	--------

153	569	G40	03 b	0,3800
-----	-----	-----	------	--------

154	581/1	G358	03 k,l	2,0000
-----	-------	------	--------	--------

155	583	G40	03 m	0,1900
-----	-----	-----	------	--------

156	584	G40	03 m	0,7000
-----	-----	-----	------	--------

157	585	G40	03 n	0,1700
-----	-----	-----	------	--------

158	586	G162	03 m	0,9300
-----	-----	------	------	--------

159	588	G40	03 m	0,2500
-----	-----	-----	------	--------

160	590	G40	03 m	0,0800
-----	-----	-----	------	--------

161	591	G120	03 m,n,o,p	1,1900
-----	-----	------	------------	--------

162	593	G118	03 m,p	1,7400
-----	-----	------	--------	--------

163	594	G210	03 m,p	1,3000
-----	-----	------	--------	--------

164	597/1	G562	03 a	0,3878
-----	-------	------	------	--------

165	597/2	G230	03 a	0,5746
-----	-------	------	------	--------

166	605	G210	03 t	2,4900
-----	-----	------	------	--------

167	611/1	G552	03 r	0,6800
-----	-------	------	------	--------

168	611/2	G552	03 s,w	1,7500
-----	-------	------	--------	--------

169	612	G210	03 r	0,2100
-----	-----	------	------	--------

170	613	G169	03 s,w	0,0900
-----	-----	------	--------	--------

171	620	G63	03 x	0,8100
-----	-----	-----	------	--------

172	621	G140	03 r	0,4900
-----	-----	------	------	--------

173	629	G171	03 x	0,8800
-----	-----	------	------	--------

174	642	G187	03 ax,y	1,4100
-----	-----	------	---------	--------

175	643	G207	03 ax,z	1,6500
-----	-----	------	---------	--------

176	644	G27	03 dx,lx	1,6800
-----	-----	-----	----------	--------

177	645	G27	03 dx,lx	1,7800
-----	-----	-----	----------	--------

178	646	G100	03 fx	1,1700
-----	-----	------	-------	--------

179	647/1	G187	03 gx	1,1200
-----	-------	------	-------	--------

180	648	G402	03 gx	0,2700
-----	-----	------	-------	--------

181	649	G136	03 gx,hx	0,2700
-----	-----	------	----------	--------

182	650/1	G55	03 hx	0,1800
-----	-------	-----	-------	--------

183	651/1	G210	03 ix	0,4900
-----	-------	------	-------	--------

184	652/1	G210	03 jx	0,2600
-----	-------	------	-------	--------

185	659	G187	03 kx	1,9900
-----	-----	------	-------	--------

186	660/1	G402	03 kx	1,9400
-----	-------	------	-------	--------

187	665/1	G83	03 ax,cx	4,6600
-----	-------	-----	----------	--------

188	666/1	G206	03 cx	0,8400
-----	-------	------	-------	--------

189	667	G446	03 bx	0,0900
-----	-----	------	-------	--------

190	668	G267	03 bx	0,1100
-----	-----	------	-------	--------

191	677	G85	05 a	1,5576
-----	-----	-----	------	--------

192	690	G118	03 cx	0,4100
-----	-----	------	-------	--------

193	691	G118	03 cx	0,4200
-----	-----	------	-------	--------

194	726	G82	05 a	1,0500
-----	-----	-----	------	--------

195	753	G524	05 c	0,9400
-----	-----	------	------	--------

196	754	G407	05 b	0,3800
-----	-----	------	------	--------

197	765	G529	05 g	0,2400
-----	-----	------	------	--------

198	766	G529	05 g	0,3600
-----	-----	------	------	--------

199	785	G66	05 d	0,1400
-----	-----	-----	------	--------

200	787	G533	05 f	0,3500
-----	-----	------	------	--------

201	794	G529	05 h	1,1300
-----	-----	------	------	--------

202	883	G173	05 k	3,2900
-----	-----	------	------	--------

203	884	G93	05 k	3,1200
-----	-----	-----	------	--------

204	885	G311	05 i	0,5500
-----	-----	------	------	--------

205	887	G159	05 j	0,4800
-----	-----	------	------	--------

206	898/1	G463	05 x,y	0,2500
-----	-------	------	--------	--------

207	900	G68	05 x,y	0,5400
-----	-----	-----	--------	--------

208	901/2	G580	05 x	0,6916
-----	-------	------	------	--------

209	901/3	G200	05 x	1,5530
-----	-------	------	------	--------

210	904	G87	05 x	0,9100
-----	-----	-----	------	--------

211	910/4	G470	05 x	0,1000
-----	-------	------	------	--------

212	914	G93	05 m	1,0600
-----	-----	-----	------	--------

213	916	G566	05 m	0,8200
-----	-----	------	------	--------

214	929	G42	05 ax,z	1,5800
-----	-----	-----	---------	--------

215	936	G9	05 l	0,3200
-----	-----	----	------	--------

216	946/1	G42	05 ax,cx,dx,fx	1,7200
-----	-------	-----	----------------	--------

217	946/2	G43	05 bx	1,4700
-----	-------	-----	-------	--------

218	947/1	G165	05 w	2,8300
-----	-------	------	------	--------

219	947/4	G435	05 s	1,2238
-----	-------	------	------	--------

220	948	G9	05 w	0,9200
-----	-----	----	------	--------

221	949	G175	05 w	0,6900
-----	-----	------	------	--------

222	951	G180	05 n	0,6400
-----	-----	------	------	--------

223	952	G165	05 o	1,1800
-----	-----	------	------	--------

224	955/1	G434	05 r	1,2600
-----	-------	------	------	--------

225	956	G167	05 p,r	1,1900
-----	-----	------	--------	--------

226	959	G113	05 r	0,1100
-----	-----	------	------	--------

227	961/2	G39	05 s	0,9800
-----	-------	-----	------	--------

228	964	G183	05 s,t	1,7300
-----	-----	------	--------	--------

229	965	G215	05 gx,hx,ix	7,0700
-----	-----	------	-------------	--------

230	967	G16	05 r	0,9900
-----	-----	-----	------	--------

231	975	G521	05 ix	0,2100
-----	-----	------	-------	--------

232	989	G114	05 jx	0,0700
-----	-----	------	-------	--------

233	990	G84	05 jx	0,0600
-----	-----	-----	-------	--------

234	991/6	G97	05 jx	2,6700
-----	-------	-----	-------	--------

235	992	G432	05 jx	0,4400
-----	-----	------	-------	--------

236	1016	G160	06 a,b	1,0000
-----	------	------	--------	--------

237	1023	G381	06 c	0,7800
-----	------	------	------	--------

238	1030	G532	06 d	1,0600
-----	------	------	------	--------

239	1032	G530	06 f	1,0600
-----	------	------	------	--------

240	1034	G439	06 c	1,8900
-----	------	------	------	--------

241	1038	G218	06 i,j	1,9300
-----	------	------	--------	--------

242	1040	G281	06 k	0,3700
-----	------	------	------	--------

243	1042	G368	061	0,3500
-----	------	------	-----	--------

244	1043	G587	06 m	0,4600
-----	------	------	------	--------

245	1044	G101	06 l,m	1,5700
-----	------	------	--------	--------

246	1045	G587	06 m,n	1,4500
-----	------	------	--------	--------

247	1048	G14	06 i,j	2,3800
-----	------	-----	--------	--------

248	1050	G169	06 g	0,3700
-----	------	------	------	--------

249	1056	G14	06 h	0,9500
-----	------	-----	------	--------

250	1057	G14	06 h	0,5200
-----	------	-----	------	--------

251	1063/1	G629	06 r	1,2600
-----	--------	------	------	--------

252	1064	G168	06 p,r	1,5800
-----	------	------	--------	--------

253	1066	G223	06 o	0,8900
-----	------	------	------	--------

254	1067	G168	06 n	0,3300
-----	------	------	------	--------

255	1068	G180	06 y	0,8800
-----	------	------	------	--------

256	1069	G165	06 x,z	1,8400
-----	------	------	--------	--------

257	1070	G168	06 x	0,0800
-----	------	------	------	--------

258	1072	G585	06 s	0,4700
-----	------	------	------	--------

259	1073	G223	06 s	0,0800
-----	------	------	------	--------

260	1082	G584	06 s	0,7000
-----	------	------	------	--------

261	1083	G584	06 s,t	2,8500
-----	------	------	--------	--------

262	1085	G137	06 s,w	0,1000
-----	------	------	--------	--------

263	1086	G137	06 ax,s	2,6200
-----	------	------	---------	--------

264	1087	G137	06 w	2,1600
-----	------	------	------	--------

265	1088	G16	06 z	0,3200
-----	------	-----	------	--------

266	1089	G137	06 ix	0,0500
-----	------	------	-------	--------

267	1090	G414	06 ax	0,9600
-----	------	------	-------	--------

268	1094	G471	06 bx	0,2400
-----	------	------	-------	--------

269	1097	G226	06 bx	0,0900
-----	------	------	-------	--------

270	1100/5	G635	06 bx	0,0420
-----	--------	------	-------	--------

271	1106	G26	06 dx	0,4500
-----	------	-----	-------	--------

272	1107/3	G518	06 dx	0,5522
-----	--------	------	-------	--------

273	1109	G96	06 dx	0,6900
-----	------	-----	-------	--------

274	1111	G90	06 cx	0,6200
-----	------	-----	-------	--------

275	1125/2	G268	06 fx	2,8500
-----	--------	------	-------	--------

276	1127/6	G361	06 gx	1,8100
-----	--------	------	-------	--------

277	1145/5	G490	06 hx	1,0033
-----	--------	------	-------	--------

278	1170/2	G525	07 a	0,9700
-----	--------	------	------	--------

279	1171/2	G23	07 a	0,4000
-----	--------	-----	------	--------

280	1174/2	G30	07 b	0,3000
-----	--------	-----	------	--------

281	1175/2	G532	07 b	0,2600
-----	--------	------	------	--------

282	1176/2	G530	07 b	0,3200
-----	--------	------	------	--------

283	1178	G30	07 b	0,0800
-----	------	-----	------	--------

284	1189	G227	07 c	1,7300
-----	------	------	------	--------

285	1206	G419	07 d,f	0,9000
-----	------	------	--------	--------

286	1209	G419	07 d	1,3800
-----	------	------	------	--------

287	1210/2	G134	07 g	0,4700
-----	--------	------	------	--------

288	1217	G72	07 g,h	0,3700
-----	------	-----	--------	--------

289	1218	G443	07 h	0,4500
-----	------	------	------	--------

290	1223	G376	07 i	0,4600
-----	------	------	------	--------

291	1229	G90	07 i	0,2700
-----	------	-----	------	--------

292	1230	G134	07 i,j,m	0,6500
-----	------	------	----------	--------

293	1236	G127	07 j,k	0,5300
-----	------	------	--------	--------

294	1240	G116	07 y	1,7800
-----	------	------	------	--------

295	1241	G182	07 y	3,5400
-----	------	------	------	--------

296	1242	G35	07 x	0,5700
-----	------	-----	------	--------

297	1249	G181	07 w	1,2100
-----	------	------	------	--------

298	1250	G182	07 t	0,6400
-----	------	------	------	--------

299	1255	G30	07 n,o	1,5400
-----	------	-----	--------	--------

300	1256	G226	07 o	1,4600
-----	------	------	------	--------

301	1257	G129	07 o,p	0,4886
-----	------	------	--------	--------

302	1258	G101	07 o	0,4800
-----	------	------	------	--------

303	1259	G227	07 o	0,9600
-----	------	------	------	--------

304	1261	G533	07 r	0,4800
-----	------	------	------	--------

305	1263	G161	07 s	1,1700
-----	------	------	------	--------

306	1270	G449	07 gx	1,3900
-----	------	------	-------	--------

307	1277	G234	07 z	1,2200
-----	------	------	------	--------

308	1285/11	G575	07 ax	0,1027
-----	---------	------	-------	--------

309	1285/12	G331	07 ax	0,2419
-----	---------	------	-------	--------

310	1285/5	G473	07 ax,bx	0,3029
-----	--------	------	----------	--------

311	1285/8	G485	07 ax	0,2131
-----	--------	------	-------	--------

312	1287	G613	07 bx	0,9800
-----	------	------	-------	--------

313	1306/10	G249	07 dx	0,5938
-----	---------	------	-------	--------

314	1306/2	G131	07 fx	5,1000
-----	--------	------	-------	--------

315	1306/8	G550	07 cx	0,6075
-----	--------	------	-------	--------

316	1306/9	G549	07 cx	0,4758
-----	--------	------	-------	--------

317	1311	G443	07 cx	1,2800
-----	------	------	-------	--------

Wykaz skrótów i symboli

dla obiektu 18/06/012/0003 - OSTROWY BARANOWSKIE

SKRÓTY NAZW DRZEW

AK	- robinia akacjowa
BK	- buk pospolity
BRZ	- brzoza brodawkowata
CZM	- czeremcha pospolita
CZR	- czereśnia pospolita
DB	- dąb nieokreślony
DB.C	- dąb czerwony
GB	- grab pospolity
GŁG	- glóg jednoszyjkowy
JD	- jodła pospolita
JRZ	- jarzab pospolity
JS	- jesion wyniosły
KL	- klon pospolity
KRU	- kruszyna pospolita
LP	- lipa drobnolistna
LSZ	- leszczyna pospolita
MD	- modrzew europejski
OL	- olsza czarna
OS	- topola osika
SO	- sosna zwyczajna
ŚW	- świerk pospolity
WB	- wierzbą białą
WZ	- wiąz pospolity

SKRÓTY TYPÓW TERENU

DROGI L	- drogi leśne
D-STAN	- drzewostan
HAL	- halizna
INNE WYL	- inne wylesienie
L ENERG	- linia energetyczna
PŁAZ	- płazowina
ZBIORNIK	- zbiornik wody

SKRÓTY WSKAZAŃ GOSPODARCZYCH

CP	- czyszczenia późne
CS	- Cięcia selekcyjne
CW	- czyszczenia wczesne
DRZEW	- uprzątk. drzew na pow. nieleśnej

IB	- rębnia zupełna pasowa
IIIA	- rębnia gniazdowa zupełna
ODN-HAL	- odnowienie halizn
ODN-IIP	- wprowadzenie II piętra
ODN-ZŁOŻ	- odnow.w rębniach złożonych
ODN-ZRB	- odnowienie zrębów
PŁAZ	- uprzątanie płazowin
POPR	- poprawki i uzupełnienia
PRZEST	- uprząt.nasienników,przestojów
TP	- trzebież późna
TW	- trzebież wczesna

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 18/06/012/0003 - OSTROWY BARANOWSKIE

Stan na: 2010-01-01

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 a	0,0200	INNE WYL
1 c	0,0300	INNE WYL
1 d	1,2100	INNE WYL
1 g	0,1100	HAL
1 h	0,0700	HAL
Razem oddział 1:	1,4400	
2 b	0,2300	HAL
2 f	0,1900	PŁAZ
Razem oddział 2:	0,4200	
5 y	0,1600	HAL
Razem oddział 5:	0,1600	
6 fx	0,0300	INNE WYL
Razem oddział 6:	0,0300	
7 ax	0,3759	INNE WYL
7 gx	0,0600	INNE WYL
7 z	0,1900	PŁAZ
Razem oddział 7:	0,6259	
Razem:	2,6759	

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 18/06/012/0003 - OSTROWY BARANOWSKIE

Nr działki	Powierzchnia (ha z dokł. do 1 m2)		Uwagi
	Nieuzytki	Role, łąki, pastw., inne gr.	
0	1	2	3

**Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych
użytkach gruntowych**

dla obiektu 18/06/012/0003 - OSTROWY BARANOWSKIE

Rodzaj użytku	Powierzchnia (ha)
---------------	-------------------

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

3/012/0003 - OSTROWY BARANOW

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	2	f
ODN-ZRB	2	g
ODN-ZRB	2	i
ODN-ZRB	2	r
ODN-ZRB	3	c
ODN-ZRB	3	kx
ODN-ZRB	4	g
ODN-ZRB	4	i
ODN-ZRB	4	o
ODN-ZRB	4	p
ODN-ZRB	4	t
ODN-ZRB	4	x
ODN-ZRB	5	i
ODN-ZRB	5	n
ODN-ZRB	5	o
ODN-ZRB	6	w
ODN-ZRB	6	bx
ODN-ZRB	6	dx
ODN-ZRB	7	a
ODN-ZRB	7	f
ODN-ZRB	7	t
ODN-ZRB	7	w
ODN-ZRB	7	x
ODN-ZRB	7	y
ODN-ZRB	7	z
ODN-HAL	1	g
ODN-HAL	1	h
ODN-HAL	2	b

ODN-HAL	5	y
ODN-ZŁOŻ	4	m
ODN-ZŁOŻ	5	x
ODN-ZŁOŻ	5	gx
ODN-ZŁOŻ	6	c
ODN-IIP	2	y
ODN-IIP	3	b
POPR	2	n
POPR	2	dx
CW	2	dx
CW	7	g
CP	2	h
CP	2	l
CP	2	n
CP	2	jx
CP	7	b
CP	7	m

Miąższość drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębego

18/06/012/0003 - OSTROWY BARANOWSKIE

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	(3:1)/100	(3:2)/100
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
20723	6355,57	3650	17,61	57,43

Zestawienie walorów przyrodniczych urządzanego obiektu

18/06/012/0003 - OSTROWY BARANOWSKIE

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita	Powierzchnia w zasięgu urządzanego obiektu	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				ha	%	ha	%
1	2	3	4	5	6	7	8
Rezerваты przyrody							
Otulina rezerwatu przyrody							
Park narodowy							
Otulina parku narodowego							
Otulina parku krajoznawczego							
Park krajobrazowy							
Obszary chronionego krajobrazu							
Obszary Natura 2000 - OSO							
Obszary Natura 2000 - SOO							
Stanowiska dokumentacyjne							

Pomniki przyrody							
Użytki ekologiczne							
Ochrona gatunkowa - strefowa							
Gatunki chronionych i rzadkich roślin							
Gatunki chronionych zwierząt							
Siedliska przyrodnicze							
Zespoły przyrodniczo – krajobrazowe							

Etaty oraz maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym

18/06/012/0003 - OSTROWY BARANOWSKIE

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z 2-ch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych z uwzględnienie m przebudowy drzewostanu	Etat przyjęty	Pozostałe użytki rębne nie objęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębnym (kol.4+kol.5)
m3 brutto					
1	2	3	4	5	6
7790	6510	2762		21	21