

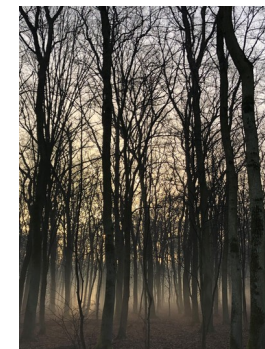


REGIONALNA DYREKCJA LASÓW PAŃSTWOWYCH W KRAKOWIE

# PLAN URZĄDZENIA LASU

NADLEŚNICTWO MIECHÓW

stan na 1 stycznia 2023 roku



fol. Małgorzata Galarowicz

## OPISY TAKSACYJNE

CZĘŚĆ II

(Oddziały: 125 - 350)

30-023 Kraków, ul. Mazowiecka 108  
e-mail: sekretariat@krameko.com.pl tel: +48(12) 294-52-22  
fax: +48(12) 376-73-94



*Dla dobra przyrody, z pożytkiem dla ludzi*

Za Krameko sp. z o.o.

*zastępca Prezesa*  
*Dyrektor ds. Nadzoru Jakości i Szkoleń*  
*mgr inż. Andrzej Krawiec*



**Opis taksacyjny**

**Nadleśnictwa MIECHÓW**

**Część 2**

**Oddziały od 125 do 350**

Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne											PBR w m³		Wskazania gospodarcze		
	I	III		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zafarżeczenie Zimieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
Województwo: Śląskie (24) Powiat: Zawierciański (16)			Gmina: Żarnowiec (102) Obręb ewidencyjny: Koryczany (0004)			Leśnictwo: Chrusty (02)													
125a	I	3,51	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby brunatne wylugowane, piasek gliniasty //głina średnia i ciężka żwirowata //głina średnia i ciężka kamienista Pokrywa: zielna Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) A - 3,57 ha Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: gajowiec żółty, kopytnik pospolity	DRZEW	DB	6	130	51	31	II	0,9	UM	2	323	1 135	2,7	9,4	TP	3,51
				BK	1	130	63	34	II			UM PRZ	2	47	165	0,5	1,8		
				GB	1	130	33	25	III			JDN	3	42	145	0,4	1,4		
				BK	1	70	30	26	I				3	36	125	0,9	3,1		
				BK	1	55	21	21	I				4	26	90	1,0	3,4		
				SO	MJS	130													
				MD	MJS	90													
				GB	MJS	90													
				GB	MJS	55													
				DB	MJS	55													
				Razem:									474	1 660	5,5	19,1			
				PODSZ	LSZ						0,4								
					GB														
					BK														
125b	I	16,80	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: Z1; TD: DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby brunatne wylugowane, piasek gliniasty //głina średnia i ciężka żwirowata //głina średnia i ciężka kamienista Pokrywa: zielna Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) A - 2,03 ha Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: gajowiec żółty, kopytnik pospolity	DRZEW	DB	4	110	49	30	II	1	UM	22	224	3 765	2,6	43,5	TP	16,80
				SO	3	110	45	28	I			UM DUŻE		130	2 185	1,5	24,5		
				DB	2	70	34	26	I			JDN		78	1 310	1,7	28,3		
				BK	1	70	28	25	I					36	605	0,9	14,9		
				BK	MJS	110													
				ŚW	MJS	110													
				GB	MJS	110													
				BRZ	MJS	70													
				GB	MJS	70													
				GB	MJS	50													
				BK	MJS	50													
				BK	MJS	140													
				DB	MJS	140													
				Razem:									468	7 865	6,7	111,2			
				PODSZ	LSZ						0,6								
					BEZ.C														
125-a	III	0,26	Rodzaj powierzchni: DROGI L																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 125</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Koryczany (0004)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>20,57</b>																	
<b>w tym:</b>																			
	I	20,31																	
	III	0,26																	
												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>9 525</b>					
												<b>w tym:</b>							
												<b>I - drzewostany:</b>		<b>9 525</b>					
												<b>razem:</b>		<b>9 525</b>					











































Odczaj, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze								
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)							
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.									
128i	I	16,28	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Rędziny brunatne, piasek gliniasty /utwory gliniasto-kamieniste //utwory kamieniste Pokrywa: zielna Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: gajowiec żółty, kopytnik pospolity Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	3	55	22	22	I	0,9	PEŁ DUŻE GRP	21	80	1 300	3,0	48,4	TP	16,28							
					DB	1	55	21	23	I																
					GB	1	55	18	18	II																
					BK	2	85	38	28	I																
					BK	2	65	30	26	I																
					BK	1	40	16	16	I																
					BRZ	MJS	55																			
					JW	MJS	55																			
					SO	MJS	55																			
					DB	MJS	65																			
					BRZ	MJS	65																			
					CZR	MJS	65																			
					BK	MJS	110																			
					GB	MJS	40																			
					DB	MJS	40																			
											Razem:		285	4 635	8,8	140,8										
											PODSZ															
												BK														
												GB														
												DB														
128j	I	2,45	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Rędziny brunatne, glina średnia i ciężka kamienista /utwory gliniasto-kamieniste //utwory kamieniste Pokrywa: silnie zadarniona Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 5 l. Runo: malina właściwa, jeżyna Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	7	120	49	34	I	0,6	PRZ UM JDN	2	256	625	2,8	6,8	IVDU (90%) CP	2,45 2,00							
					DB	1	120	50	31	II																
					BK	2	80	37	28	I																
					BK	MJS	160																			
					BK	MJS	60																			
																	Razem:				343	840	4,2	10,2		
																	PODR			22						
																				BK	5	21		4	0,8	
																				BK	3	13		2		
																				BK	2	10		1		
											PODSZ	BRZ					0,3									
												GB														
												BK														









Odcział pododział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze						
	I	0,16		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapięczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)			
														na 1 ha	zapas na całej pow.							
128n	I	0,16	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Rędziny brunatne, glina piaszczysta i lekka /utwory gliniasto-kamieniste // Pokrywa: zielna Cecha d-stanu: drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion; młodnik po rębni złożonej Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: gajowiec żółty, zawilec Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	7	20		6	II	0,8	PRZ	22					CP	0,16			
					BK	3	45	14	14	II		PRZ UM		35	5	2,5	0,4					
												GRP										
															Razem:		35	5	2,5	0,4		
															PODSZ							
															BEZ.C							
															BK							
128o	I	0,20	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Rędziny brunatne, glina piaszczysta i lekka /utwory gliniasto-kamieniste // Pokrywa: zielna Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: zawilec, gajowiec żółty Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	8	90	38	30	I	0,8	PRZ	22	365	75	5,5	1,1	TP	0,20			
					BK	2	90	39	30	I		PRZ UM		61	10	1,0	0,2					
												GRP										
															Razem:	426	85	6,5	1,3			
															PODR							
															PODSZ							
															BEZ.C							
															DER.B							
															BK							
128p	I	0,16	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Rędziny brunatne, glina piaszczysta i lekka /utwory gliniasto-kamieniste // Pokrywa: zielna Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: gajowiec żółty, zawilec Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	5	90	39	30	I	1	UM	22	264	40	4,0	0,6	TP	0,16			
					BK	2	90	40	30	I		UM PRZ		102	15	1,7	0,3					
					BK	2	60	24	24	I		GRP		66	10	2,1	0,3					
					DB	1	60	26	24	I				36	5	1,0	0,2					
					LP	MJS	90															
					KL	MJS	60															
					LP	MJS	60															
															Razem:	468	70	8,8	1,4			
															PODSZ							
															BEZ.C							
											BK											
											KL											







Odczaj, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze				
	I	3,01		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)			
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.					
129b	I	3,01	TSL: LMWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby rdzawe brunatne, piasek gliniasty //piasek słabogliniasty //głina pylasta Pokrywa: silnie zadarniona Cecha d-stanu: drzewostan obcego pochodzenia Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: jeżyca, malina właściwa Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB.C	5	45	20	20	I	0,7	UM	23	86	260	3,4	10,1	TP	3,01			
					BRZ	2	45	21	20	I	UM DUŻE		46	140	1,2	3,7						
					DB.C	3	55	28	22	I	GRP		56	170	1,7	5,0						
				PODSZ	DB.C																	
					JRZ																	
					BEZ.C																	
Razem:												188	570	6,3	18,8							
129c	I	3,09	TSL: LMWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: SO DB BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby rdzawe brunatne, piasek gliniasty //piasek słabogliniasty //głina pylasta Pokrywa: silnie zadarniona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 80 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 80 l. Runo: jeżyca, malina właściwa Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BRZ	6	55	25	22	I	0,8	PRZ	3	151	465	2,9	9,1	TP	3,09			
					OS	2	55	30	26	I	PRZ UM	3	62	190	1,2	3,8						
					OS	1	45	17	17	III	JDN	4	27	85	0,7	2,2						
					BRZ	1	45	20	19	II		4	22	70	0,6	1,8						
					DB	MJS	55															
					BK	MJS	55															
					TP.C	MJS	55															
				Razem:												262	810	5,4	16,9			
				PODSZ	JRZ																	
					KRU																	
BRZ																						
129d	I	3,81	TSL: LMWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: SO DB BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby rdzawe bielcowe, piasek słabogliniasty /piasek luźny //głina piaszczysta Pokrywa: silnie zadarniona Cecha d-stanu: drzewostan obcego pochodzenia; uprawa pochodna - drzewostan z nasion PN, PUN, WDN Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: lepieźnik, jeżyca PNSW: w części N kępa o pow. 0,49 ha: SO 135 l., Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB.C	4	35	16	17	I	0,7	UM	23	37	140	2,1	8,1	TW	3,81			
					DB	1	35	15	15	I	UM DUŻE		16	60	0,9	3,5						
					SO	2	27	10	10	I	KĘP		16	60	1,3	5,0						
					SO.C	1	27	10	10	I			11	40	0,9	3,4						
					DB.C	1	27	11	11	II			5	20	0,6	2,3						
					DB	1	55	23	20	II			37	140	1,2	4,7						
					BRZ	MJS	27															
					BRZ	MJS	35															
					BK	MJS	35															
				DB.C	MJS	55																
Razem:												122	460	7,0	27,0							
PODSZ	LSZ																					
	DB.C																					
	JRZ																					
BEZ.C																						
PRZES	SO		135	40	22							3		65								
	Razem:														65							













Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśna zalesiona, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze	
	I	0,07		DRZEW	SO	9	75	32	25	I	0,7	PRZ	3	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
129k	I	0,07	TSL: LMWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: SO DB BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby rdzawe bielcowe, piasek słabogliniasty /piasek luźny ///glina piaszczysta Pokrywa: zadarniona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: borówka czarna, trawy Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	SO	9	75	32	25	I	0,7	PRZ	3	240	15	4,5	0,3	BRAK WSK	
				OS	1	75	36	25	II		PRZ UM	3	29		0,3				
											JDN								
											Razem:		269	15	4,8	0,3			
				PODR II	DB	7	25		5		0,3		22						
					DB	3	35		8										
				PODSZ	OS						0,6								
					DB.C														
					BRZ														
					CZR														
129l	I	0,08	TSL: LMWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: SO DB BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby rdzawe bielcowe, piasek słabogliniasty /piasek luźny ///glina piaszczysta Pokrywa: zadarniona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: trawy, borówka czarna Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	SO	5	75	33	26	I	0,8	PRZ	3	153	10	2,9	0,2	BRAK WSK	
				BRZ	3	75	34	26	I		PRZ UM	3	86	5	0,9	0,1			
				OS	2	45	22	22	I		DKEP	4	58	5	1,6	0,1			
											Razem:		297	20	5,4	0,4			
129m	I	0,04	TSL: LMWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: SO DB BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby rdzawe bielcowe, piasek słabogliniasty /piasek luźny ///glina piaszczysta Pokrywa: zadarniona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: trawy, borówka czarna Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	SO	10	75	31	25	I	0,8	PRZ	3	307	10	5,7	0,2	BRAK WSK	
				OS	MJS	75					PRZ UM								
				OS	MJS	45					---								
											Razem:		307	10	5,7	0,2			
				PODR	DB	10	35		7		0,2		23						
				PODSZ	JRZ						0,6								
					DB.C														
					OS														
<b>Podsumowanie dla oddziału: 129</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Kępie (0005)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>23,55</b>																	
<b>w tym:</b>																			
	I	23,55																	
												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>5 315</b>					
												<b>w tym:</b>							
												<b>I - drzewostany:</b>		<b>5 250</b>					
												<b>I - przestoje:</b>		<b>65</b>					









Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	I	5,48		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
130c	I	5,48	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: rezerwat Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby deluwialne brunatne, piasek gliniasty ///glina średnia i ciężka kamienista ///utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: zadarniona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) - 5,01 ha Gosp.: S Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: gajowiec żółty Informacje: POW REF Forma ochr. przyr.: Rezerwat Przyrody Kępie Na Wyżynie Miechowskiej, Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej, Obszar Natura 2000 Kępie Na Wyżynie Miechowskiej PLH120070	DRZEW	BK	5	170	70	37	I	0,9	PRZ	2	302	1 655	2,3	12,6	BRAK WSK	
					BK	3	150	50	34	II		PRZ UM	2	167	915	1,6	8,8		
					DB	2	150	52	33	II		JDN	3	115	630	0,7	3,8		
					DB	MJS	170												
					SO	MJS	150												
					GB	MJS	110												
					BK	MJS	80												
					GB	MJS	80												
					BK	MJS	60												
					Razem:									584	3 200	4,6	25,2		
				PODR	BK	5	15		2		0,6		22						
					BK	3	25		4										
					BK	2	10		1										
				NAL	BK	10	5				0,2		22						
				PODSZ	BEZ.C						0,2								
					BK														
					GB														
130d	I	0,90	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: rezerwat Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby brunatne wylugowane, glina piaszczysta i lekka ///glina średnia i ciężka żwirowata ///utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: zielna Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) - 0,83 ha Gosp.: S Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: gajowiec żółty, jeżyna Informacje: POW REF Forma ochr. przyr.: Rezerwat Przyrody Kępie Na Wyżynie Miechowskiej, Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej, Obszar Natura 2000 Kępie Na Wyżynie Miechowskiej PLH120070	DRZEW	BK	7	135	60	34	II	0,9	PRZ	2	354	320	3,7	3,3	BRAK WSK	
					DB	1	135	63	34	I		PRZ UM	3	63	55	0,5	0,4		
					BK	2	100	44	28	II		GRP	2	83	75	1,3	1,2		
					GB	MJS	100												
					BK	MJS	80												
					GB	MJS	80												
					Razem:									500	450	5,5	4,9		
				PODR	BK	7	15		2		0,6		22						
					BK	2	25		4										
					BK	1	35		6										
				NAL	BK	10	5				0,2		22						
				PODSZ	BK						0,3								
					GB														
					JW														
130-a	III	0,44	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Rezerwat Przyrody Kępie Na Wyżynie Miechowskiej, Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej, Obszar Natura 2000 Kępie Na Wyżynie Miechowskiej PLH120070																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 130</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Kępie (0005)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>45,52</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>25 210</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>					
	I	<b>45,08</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>25 210</b>				
	III	<b>0,44</b>												<b>razem:</b>	<b>25 210</b>				











Odział, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze				
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zafaszczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)			
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.					
131c	I	7,46	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Rędziny brunatne, piasek gliniasty /gлина średnia i ciężka kamienista //utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: silnie zadarniona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 30 l. Runo: trawy, malina właściwa, jeżyna Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: gnieźnik leśny 1 szt. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	SO	4	90	38	28	I	1	UM	3	173	1 290	2,6	19,1	IVD (40%)	7,46			
					BK	2	90	41	30	I		UM DUŻE	4	102	760	1,7	12,7	AGROT	2,95			
					BRZ	1	90	37	28	I		JDN	3	41	305	0,3	2,1	ODN-ZŁOŻ	2,95			
					BK	2	55	24	23	I			4	61	455	2,3	16,9	CW	1,50			
					JW	1	55	26	23	I			3	30	225	1,1	8,3					
					GB	MJS	90															
					JW	MJS	90															
					MD	MJS	90															
					DB	MJS	90															
					LP	MJS	90															
					OS	MJS	90															
					DB	MJS	55															
					LP	MJS	55															
					JW	MJS	45															
					BK	MJS	45															
					GB	MJS	45															
					Razem:												407	3 035	8,0	59,1		
PODR	BK	8	10		1		0,2				22											
	BK	2	15		2																	
NAL	BK	7	5				0,2				22											
	JW	3	5																			
PODSZ	GB								0,3													
	JW																					
	DB																					
131d	III	0,08	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																			
131~a	III	0,19	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Rezerwat Przyrody Kępie Na Wyżynie Miechowskiej, Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej, Obszar Natura 2000 Kępie Na Wyżynie Miechowskiej PLH120070																			
131~b	III	0,05	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																			
<b>Podsumowanie dla oddziału: 131</b>																						
<b>Obręb ewidencyjny: Kępie (0005)</b>																						
<b>Ogółem:</b>		<b>20,34</b>														<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>7 630</b>				
<b>w tym:</b>																<b>w tym:</b>						
I		<b>20,02</b>														<b>I - drzewostany:</b>		<b>7 630</b>				
III		<b>0,32</b>														<b>razem:</b>		<b>7 630</b>				

















Odział, poddział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzętnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
132g	I	5,27	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Rędziny brunatne, glina średnia i ciężka żwirowata /utwory gliniasto-kamieniste //utwory kamieniste Pokrywa: zielna Cecha d-stanu: młodnik po rębni złożonej Gosp.: S Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprzętn., przebud.: 110 l. Runo: gajowiec żółty, kopytnik pospolity Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: obuwik pospolity 3 szt.; buławnik wielkokwiatowy 1 szt. Informacje: STANOWISKO OBUWIKI POSPOLITEGO Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	5	45	14	16	I	1	PEŁ DUŻE KĘP	21	101	530	5,6	29,6	TP	3,73
				BK	3	25	11	11	I					10	55	1,9	9,8	TW	1,54
				DB	1	25	12	13	I					5	25	0,6	3,0		
				BK	1	55	21	20	I					30	160	1,1	5,9		
				CZR	MJS	45													
				BRZ	MJS	45													
				GB	MJS	45													
				JW	MJS	45													
				GB	MJS	35													
				LP	MJS	35													
				DB	MJS	35													
				MD	MJS	35													
				KL	MJS	35													
				JW	MJS	35													
				Razem:									146	770	9,2	48,3			
				PODSZ	GB						0,1								
					JW														
					BEZ.C														
				PRZES	BK		110	48	27			3		55					
				Razem:										55					
132~a	III	0,15	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
132~b	III	0,23	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Rezerwat Przyrody Kępie Na Wyżynie Miechowskiej, Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej, Obszar Natura 2000 Kępie Na Wyżynie Miechowskiej PLH120070																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 132</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Kępie (0005)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>29,83</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>9 490</b>			
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>					
	I	29,45												<b>I - drzewostany:</b>		<b>9 435</b>			
	III	0,38												<b>I - przestoje:</b>		<b>55</b>			
														<b>razem:</b>		<b>9 490</b>			













Odział, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzęczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.					
133f	I	2,50	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby brunatne wylugowane, piasek gliniasty //glina średnia i ciężka żwirowata //utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: zielna Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 80 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 80 l. Runo: gajowiec żółty, trawy Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	GB	4	25	13	14	I	1	PEŁ	23	32	80	3,7	9,2	TW	2,50	
					BRZ	3	25	14	14	I		DUŻE		49	120	2,8	7,0			
					OS	2	25	18	18	I		JDN		43	110	2,6	6,5			
					JW	1	25	16	16	I				11	30	0,6	1,6			
					BK	MJS	25													
					CZR	MJS	25													
					DB	MJS	25													
												Razem:		135	340	9,7	24,3			
133g	III	0,08	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
133h	III	0,05	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
133-a	III	0,21	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 133</b>																				
<b>Obszar ewidencyjny: Kępie (0005)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>29,11</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>9 490</b>					
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
I		28,31												<b>I - drzewostany:</b>	<b>9 490</b>					
II		0,46												<b>razem:</b>	<b>9 490</b>					
III		0,34																		

















Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze							
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)				
														na 1 ha	zapas na całej pow.								
134g	II	0,34	Rodzaj powierzchni: POL ŁOW TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: Z1; TD: DB BK Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Rędziny brunatne, glina średnia i ciężka zwirowata //utwory gliniasto-kamieniste ///utwory kamieniste Pokrywa: zadarniona Gosp.: GPZ Runo: trawy Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																				
134h	I	2,24	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Rędziny brunatne, glina średnia i ciężka zwirowata /utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: ściola Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 80 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 80 l. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	GB	4	25	13	14	I	1	PEŁ DUŻE GRP	23	32	70	3,7	8,3	TW	2,24				
					BRZ	2	25	14	14	I				32	70	1,8	4,1						
					OS	1	25	18	19	I				22	50	1,3	3,0						
					BK	1	25	12	12	I				5	10	0,6	1,4						
					JW	1	40	18	18	I				16	35	1,2	2,6						
					BK	1	40	18	18	I				16	35	1,2	2,6						
					CZR	MJS	25																
					Razem:												123			270	9,8	22,0	
PODSZ	BK							0,3															
	GB																						
134-a	III	0,13	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																				
134-b	III	0,40	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																				
<b>Podsumowanie dla oddziału: 134</b>																							
<b>Obręb ewidencyjny: Kępie (0005)</b>																							
<b>Ogółem:</b>		<b>34,86</b>														<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>12 480</b>						
<b>w tym:</b>																<b>w tym:</b>							
	I	<b>33,99</b>														<b>I - drzewostany:</b>	<b>12 480</b>						
	II	<b>0,34</b>														<b>razem:</b>	<b>12 480</b>						
	III	<b>0,53</b>																					













Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne											PBR w m <sup>3</sup>		Wskazania gospodarcze				
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaleszenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m <sup>3</sup> brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
														na 1 ha	zapas na całej pow.						
135d	I	1,76	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK; Zgodność z TD: NIEZG Gl. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Rędziny brunatne, glina średnia i ciężka zwirowata /utwory gliniasto-kamieniste //utwory kamieniste Pokrywa: ściola Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 80 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 80 l. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	GB	4	25	13	13	I	1	PEŁ	23	32	55	3,7	6,5	TW	1,76		
					BRZ	3	25	13	14	I		DUŻE		49	85	2,8	4,9				
					OS	2	25	19	17	I		GRP		49	85	3,0	5,2				
					BK	1	25	12	12	I				11	20	0,6	1,1				
					DB	MJS	25														
					AK	MJS	25														
					Razem:									141	245	10,1	17,7				
				PODSZ	GB						0,2										
					BK																
					OS																
135-a	III	0,90	Rodzaj powierzchni: DROGI L Informacje: DROGI L U Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																		
135-b	III	0,30	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																		
<b>Podsumowanie dla oddziału: 135</b>																					
<b>Obręb ewidencyjny: Kępie (0005)</b>																					
<b>Ogółem:</b>		<b>44,59</b>													<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>21 205</b>				
<b>w tym:</b>															<b>w tym:</b>						
	<b>I</b>	<b>43,39</b>													<b>I - drzewostany:</b>		<b>21 205</b>				
	<b>III</b>	<b>1,20</b>													<b>razem:</b>		<b>21 205</b>				































Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze		
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.			
137b	I	6,55	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 10% równe 5.71 st, wystawa NE Gleba: Gleby brunatne wylugowane, piasek gliniasty //utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: zielna Gosp.: S Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: gajowiec żółty, kopytnik pospolity PNSW: w części C dolesiona luka o pow. 0,09 ha: BK 28 l., w części SE dolesiona luka o pow. 0,45 ha: LP 28 l., DB 28 l., BK 28 l., w części S dolesiona luka o pow. 0,12 ha: GB 28 l., BK 28 l., Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: obuwik pospolity 1 szt. Informacje: STANOWISKO OBUWIKA POSPOLITEGO Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	4	80	32	27	I	1	UM	22	173	1 135	3,5	22,6	TP	6,11	
					BRZ	3	80	33	27	I		UM DUŻE		96	630	0,9	5,8	CP	0,44	
					BK	2	60	24	24	I		JDN		77	505	2,4	16,0			
					GB	1	60	21	22	II				29	190	0,9	5,6			
					MD	MJS	80													
					DB	MJS	80													
					LP	MJS	80													
					JW	MJS	80													
					ŚW	MJS	80													
					GB	MJS	80													
					LP	MJS	60													
					JW	MJS	60													
					CZR	MJS	60													
					Razem:									375	2 460	7,7	50,0			
				PODR	BK	5	10		1		0,2		22							
					JW	1	10		1											
					BK	4	28		6											
				NAL	BK	6	5				0,1		22							
					JW	4	5													
				PODSZ	BK						0,4									
					GB															
					JW															
137~a	III	0,73	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 137</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Kępie (0005)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>25,4</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>11 665</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	I	24,67												<b>I - drzewostany:</b>		<b>11 665</b>				
	III	0,73												<b>razem:</b>		<b>11 665</b>				

























Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapięczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
												na 1 ha	zapas na całej pow.						
Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Miechowski (08)			Gmina: Kozłów (032) Obręb ewidencyjny: Kępie (0005)			Leśnictwo: Tunel (04)													
139a	I	3,66	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby deluwialne właściwe, piasek gliniasty //głina średnia i ciężka żwirowata ///utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: silnie zadarniona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: jeżyzna, malina właściwa Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	MD	6	60	36	30	I	0,9	UM	22	204	745	4,4	16,0	TP	3,66
					DB	2	60	27	26	I		UM DUŻE		67	245	1,8	6,5		
					BK	1	60	26	26	I		GRP		31	115	1,0	3,6		
					GB	1	60	23	20	II				27	100	0,8	2,9		
					JW	MJS	60												
					CZR	MJS	60												
					BRZ	MJS	60												
					KL	MJS	60												
					GB	MJS	90												
					BK	MJS	90												
					DB	MJS	90												
					Razem:								329	1 205	8,0	29,0			
				PODR II	GB	5	40	14	14		0,3		22	22	80				
					JW	2	40	15	15					9	35				
					BK	2	40	12	12					4	15				
					KL	1	40	15	16					4	15				
					Razem:								39	145					
				PODSZ	GB						0,4								
					KL														
					JW														
					CZR														
139b	I	28,46	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 10% równe 5.71 st, wystawa N Gleba: Gleby brunatne wylugowane, glina zwykła /glina ciężka //utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: silnie zadarniona Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 20 l. Runo: malina właściwa, jeżyzna, trawy Informacje: W D-STANIE WYSTĘPUJĄ DRZEWA O WYMIARACH POMNIKOWYCH Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	9	110	46	39	I	1,3	UM	2	665	18 925	8,2	233,3	IIA (40%)	28,46
					BK	1	90	36	34	I		UM PRZ	2	97	2 760	1,6	46,0	AGROT	5,70
					DB	MJS	90					JDN						ODN-ZŁOŻ	5,70
					JW	MJS	90											CW	14,00
					GB	MJS	90												
					BRZ	MJS	90												
					Razem:								762	21 685	9,8	279,3			
				PODR	BK	7	10				1	0,4		22					
					BK	3	15				2								
				NAL	BK	9	5					0,4		22					
					JW	1	5												
				PODSZ	BK							0,2							
					GB														
					JW														
<b>Podsumowanie dla oddziału: 139</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Kępie (0005)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>32,12</b>														<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>23 035</b>		
<b>w tym:</b>																<b>w tym:</b>			
	I	32,12														<b>I - drzewostany:</b>	<b>23 035</b>		



































Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zafaszczanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.					
143h	I	9,17	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby brunatne wylugowane, piasek gliniasty //głina średnia i ciężka kamienista //utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: zadarniona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 80 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 30 l. Runo: gajowiec żółty, kopytnik pospolity PNSW: w części NE dolesiona luka o pow. 0,15 ha: BK 25 l., Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BRZ	4	80	40	27	I	1	PEŁ	3	144	1 320	1,3	12,2	IVD (40%)	9,17	
					MD	3	80	47	32	I		DUŻE	3	134	1 230	1,9	17,0	AGROT	2,70	
					GB	3	50	20	20	I		JDN	4	86	790	2,9	26,7	ODN-ZŁOŻ	2,70	
					JW	MJS	80											CP	0,15	
					BK	MJS	80													
					DB	MJS	80													
					CZR	MJS	80													
					JW	MJS	50													
					KL	MJS	50													
					BK	MJS	50													
					CZR	MJS	50													
					DB	MJS	50													
					Razem:								364	3 340	6,1	55,9				
				PODRII	GB	6	30		11		0,3		23							
					JW	3	30		12											
					BK	1	30		12											
				PODSZ	GB						0,3									
					BK															
					JW															
143i	III	0,16	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
143j	III	0,18	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
143-a	III	1,05	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
143-b	III	0,58	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 143</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Kępie (0005)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>46,31</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>16 395</b>					
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	I	<b>44,34</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>16 395</b>					
	III	<b>1,97</b>												<b>razem:</b>	<b>16 395</b>					













Odział, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze	
	I	1,14		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Piesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaleszenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.		
144f	I	1,14	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Rędziny brunatne, glina piaszczysta i lekka /glina średnia i ciężka kamienista //utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: zielna Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: gajowiec żółty, kopytnik pospolity Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	BK	5	80	41	28	I	1	UM	22	221	250	4,4	5,0	TP	1,14	
				GB	2	80	32	26	II		UM PRZ		72	80	1,4	1,6			
				GB	3	60	21	21	II		GRP		82	95	2,4	2,8			
				JW	MJS	80													
				BRZ	MJS	80													
				DB	MJS	110													
				JW	MJS	110													
				BK	MJS	110													
				BK	MJS	45													
				GB	MJS	45													
				Razem:									375	425	8,2	9,4			
				PODR	BK	8	10					22							
				PODR	GB	2	10												
				NAL	BK	7	5					22							
				NAL	GB	3	5												
				PODSZ	GB														
				PODSZ	BK														
				PODSZ	JW														
144g	IV	4,64	Rodzaj powierzchni: R TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: Z1; TD: DB BK Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Rędziny brunatne, glina średnia i ciężka żwirowata /glina średnia i ciężka kamienista //utwory kamieniste Pokrywa: zadarniona Runo: śmiełek, trawy Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej														AGROT	4,64	
																	ODN-POR	4,64	
144~a	III	0,36	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
144~b	III	0,20	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 144</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Kępie (0005)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>31,53</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>6 610</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>					
	I	16,78												<b>I - drzewostany:</b>	<b>6 535</b>				
	III	0,56												<b>razem:</b>	<b>6 535</b>				
	IV	14,19												<b>IV - zadrzewienia:</b>	<b>75</b>				

















Odcział, pododział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne									PBR w m³		Wskazania gospodarcze					
	II	2,96		Rodzaj powierzchni: SZCZ CHR TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB BK Gł. funk. lasu: rezerwat Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Rędziny brunatne, glina średnia i ciężka zwirowata /głina średnia i ciężka kamienista //utwory kamieniste Pokrywa: zadarniona Siedl. przyrod.: Murawy kserotermiczne (Festuco-Brometea i ciepłolubne murawy z Asplenion septentrionalis-Festucion p (6210) - 2,4 ha; Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) - 0,11 ha Gosp.: S Runo: trawy Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: obuwik pospolity 3 szt.; wawrzynek wilczełyko 25 szt.; kosaciec bezlistny 1 szt.; wiśnia karłowata (stepowa) 2 szt.; młok wiosenny 3 szt.; zawilec wielkokwiatowy(leśny) 9 szt.; aster gawędka 10 szt.; dzwonek syberyjski 9 szt.; listera jajowata 1 szt.; gnieźnik leśny 1 szt.; storczyk purpurowy 1 szt.; podkolan biały 1 szt.; dziewięciśń bezłodygowy 19 szt.; ostrożeń pannoński 6 szt.; len złocisty 9 szt.; storczyk kukawka 16 szt.; storczyk 1 szt.; pluskwica europejska (cuch.) 1 szt.; goryczka krzyżowa 1 szt.; buławnik wielkokwiatowy 1 szt.; kruszczyk szerokolistny 1 szt.; gółka długooostrogowa 1 szt. Informacje: POW REF, STANOWISKO OBUWIKI POSPOLITEGO Forma ochr. przyr.: Rezerwat Przyrody Biała Góra, Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej, Obszar Natura 2000 Biała Góra PLH120061	Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zadrzewienie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
															na 1 ha	zapas na całej pow.				
145f	II	2,96	Rodzaj powierzchni: SZCZ CHR TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB BK Gł. funk. lasu: rezerwat Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Rędziny brunatne, glina średnia i ciężka zwirowata /głina średnia i ciężka kamienista //utwory kamieniste Pokrywa: zadarniona Siedl. przyrod.: Murawy kserotermiczne (Festuco-Brometea i ciepłolubne murawy z Asplenion septentrionalis-Festucion p (6210) - 2,4 ha; Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) - 0,11 ha Gosp.: S Runo: trawy Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: obuwik pospolity 3 szt.; wawrzynek wilczełyko 25 szt.; kosaciec bezlistny 1 szt.; wiśnia karłowata (stepowa) 2 szt.; młok wiosenny 3 szt.; zawilec wielkokwiatowy(leśny) 9 szt.; aster gawędka 10 szt.; dzwonek syberyjski 9 szt.; listera jajowata 1 szt.; gnieźnik leśny 1 szt.; storczyk purpurowy 1 szt.; podkolan biały 1 szt.; dziewięciśń bezłodygowy 19 szt.; ostrożeń pannoński 6 szt.; len złocisty 9 szt.; storczyk kukawka 16 szt.; storczyk 1 szt.; pluskwica europejska (cuch.) 1 szt.; goryczka krzyżowa 1 szt.; buławnik wielkokwiatowy 1 szt.; kruszczyk szerokolistny 1 szt.; gółka długooostrogowa 1 szt. Informacje: POW REF, STANOWISKO OBUWIKI POSPOLITEGO Forma ochr. przyr.: Rezerwat Przyrody Biała Góra, Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej, Obszar Natura 2000 Biała Góra PLH120061																	
145g	I	1,01	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Rędziny brunatne, glina średnia i ciężka zwirowata /utwory gliniasto-kamieniste //utwory kamieniste Pokrywa: zielna Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) - 0,98 ha Gosp.: S Wiek dojr. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: marzanna wonna, fiołek Informacje: Natura 2000. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej, Obszar Natura 2000 Biała Góra PLH120061	DRZEWO	BK	4	90	36	29	I	1,1	UM	3	203	205	3,4	3,4	BRAK WSK		
					DB	2	90	37	27	II	UM DUŻE	3	102	105	1,7	1,7				
					GB	1	90	32	24	II	GRP	3	46	45	0,7	0,8				
					BK	1	60	25	24	I		3	36	35	1,1	1,2				
					BK	2	110	49	32	I		3	117	120	1,4	1,5				
					JW	MJS	90													
					LP	MJS	90													
					BRZ	MJS	90													
					KL	MJS	90													
					JW	MJS	60													
					GB	MJS	60													
														Razem:		504	510	8,3	8,6	
									NAL	BK	10	5								
									PODSZ	GB										
										JW										



Oddział poddział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zareperowanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.					
145h	I	1,59	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 16% równe 9.09 st, wystawa SW Gleba: Rędziny brunatne, glina średnia i ciężka zwirowata /głina średnia i ciężka kamienista //utwory kamieniste Pokrywa: zadarniona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) - 1,23 ha Gosp.: S Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: malina właściwa, jeżyna Informacje: Natura 2000. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej, Obszar Natura 2000 Biała Góra PLH120061	DRZEW	DB	6	70	31	27	I	0,7	UM	22	193	305	4,2	6,6	BRAK WSK		
				MD	1	70	42	31	I		UM PRZ		34	55	0,6	0,9				
				MD	3	55	27	25	I		GRP		77	120	1,9	3,0				
				JW	MJS	70														
				JW	MJS	55														
				LP	MJS	55														
				DB	MJS	55														
				GB	MJS	55														
				LP	MJS	70														
				GB	MJS	70														
				DB	MJS	90														
				DB.C	MJS	90														
				JW	MJS	90														
				KL	MJS	90														
				LP	MJS	90														
				Razem:									304	480	6,7	10,5				
				PODSZ	GB						0,6									
					LSZ															
					JW															
					DER.Ś															
145~a	III	0,06	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
145~b	III	0,40	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
145~c	III	0,04	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Rezerwat Przyrody Biała Góra, Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej, Obszar Natura 2000 Biała Góra PLH120061																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 145</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Kępie (0005)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>23,42</b>																		
<b>w tym:</b>																				
	<b>I</b>	<b>19,96</b>																		
	<b>II</b>	<b>2,96</b>																		
	<b>III</b>	<b>0,50</b>																		
													<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>8 040</b>					
													<b>w tym:</b>							
													<b>I - drzewostany:</b>		<b>8 040</b>					
													<b>razem:</b>		<b>8 040</b>					









Odczaj, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze							
	I	11,32		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaparczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)						
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.								
146c	I	11,32	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył piaszczysty //pył ilasty Pokrywa: zielna Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: trawy, gajowiec żółty Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	3	50	22	22	I	1,2	PEŁ DUŻE GRP	21	91	1 030	4,1	45,9	TP	11,32						
					DB	1	50	24	23	I				35	395	1,2	13,4								
					GB	1	50	19	20	I				30	340	1,0	11,5								
					JW	1	50	22	23	I				30	340	1,3	15,1								
					BK	2	35	14	14	I				25	285	2,7	31,0								
					MD	1	35	24	20	I				30	340	1,4	15,6								
					BK	1	60	27	26	I				40	455	1,3	14,4								
					BRZ	MJS	50																		
					KL	MJS	50																		
					MD	MJS	50																		
					GB	MJS	35																		
					GB	MJS	60																		
					DB	MJS	60																		
					BRZ	MJS	60																		
Razem:												281	3 185	13,0	146,9										
PODSZ	BK									0,2															
	GB																								
146d	I	10,12	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył piaszczysty //pył ilasty Pokrywa: ściola Cecha d-stanu: młodnik po rębni złożonej Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	4	40	14	16	I	1,1	PEŁ DUŻE JDN	21	79	800	5,8	59,0	TW CP	7,12 3,00						
					JW	1	40	16	17	I				21	215	1,5	15,7								
					BK	1	50	20	20	I				32	325	1,4	14,4								
					BK	2	30	9	10	I				11	110	2,3	23,8								
					BRZ	1	30	12	12	III				11	110	0,5	5,2								
					BK	1	25		6	II															
					JW	MJS	50																		
					JW	MJS	30																		
					GB	MJS	30																		
					BRZ	MJS	50																		
					GB	MJS	50																		
					DB	MJS	50																		
					Razem:												154			1 560	11,5	118,1			
					PODSZ	GB										0,3									
BRZ																									
PRZES	BK			130	52	32						2		35											
	DB			130	65	29						3		5											
	BK			90	38	25						2		10											
Razem:														50											





























Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zadrzewienie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
148g	I	1,10	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: nasienne Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Rędziny brunatne, pył piaszczysty /ił średni /głina ciężka kamienista Pokrywa: zielna Cecha d-stanu: drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion; młodnik po rębni złożonej; wyłączony drzewostan nasienny; uprawa pochodna - drzewostan z nasion PN, PUN, WDN Gosp.: S Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: marzanna wonna, fiołek Informacje: DAWNY WDN BK. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	3	20		4	I	0,9	UM	11					CP	1,10
					JW	1	20		5	I		UM DUŻE							
					BK	2	25		8	I		DKĘP			1,1	1,2			
					JW	1	25		9	I					0,6	0,6			
					BK	2	15		2	I									
					GB	1	15		2	I									
												Razem:			0,3	0,4			
															2,0	2,2			
				PODSZ	GB						0,2								
					BK														
148-a	III	0,33	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
148-b	III	0,07	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 148</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Uniejów Rędziny (0015)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>44,83</b>																	
<b>w tym:</b>			<b>Grubizna ogółem:</b>										<b>17 712</b>						
	I	44,18	<b>w tym:</b>																
	II	0,25	<b>I - drzewostany:</b>										<b>17 550</b>						
	III	0,40	<b>I - przestoje:</b>										<b>162</b>						
			<b>razem:</b>										<b>17 712</b>						













Odział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesiona, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	I	5,16		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zarefceszenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.					
149f	I	5,16	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły //gлина średnia kamienista Pokrywa: zadarmiona Cecha d-stanu: drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 80 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 80 l. Runo: trawy, gajowiec żółty Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	GB	4	50	22	19	II	0,9	UM	22	81	420	3,1	15,9	TP	5,16	
					DB	1	50	24	22	I		UM DUŻE		25	130	0,8	4,4			
					BK	1	50	23	21	I		GRP		25	130	1,1	5,7			
					BRZ	2	80	36	28	I				71	365	0,7	3,4			
					DB	1	80	35	28	I				40	205	0,7	3,7			
					BK	1	80	34	27	I				40	205	0,8	4,1			
					JW	MJS	50													
					BK	MJS	40													
					GB	MJS	40													
					BK	MJS	120													
					Razem:								282	1 455	7,2	37,2				
				PODR	BK	7	15		2		0,1		22							
					GB	3	15		2											
				PODSZ	GB						0,4									
					BK															
					JW															
149g	III	0,12	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
149-a	III	0,78	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
149-b	III	0,13	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 149</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Uniejów Rędziny (0015)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>34,87</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>8 035</b>					
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
<b>I</b>		<b>33,84</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>8 035</b>					
<b>III</b>		<b>1,03</b>												<b>razem:</b>	<b>8 035</b>					

















Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesiona, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	I	3,43		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapięczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.					
150i	I	3,43	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: GB DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty /pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: zielna Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 3,37 ha Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: gajowiec żółty Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	7	80	36	27	I	1,2	UM	12	402	1 380	7,2	24,7	TP	3,43	
					MD	1	80	45	30	I		UM DUŻE		51	175	0,7	2,4			
					BK	1	80	38	28	I		GRP		51	175	1,0	3,5			
					BRZ	1	80	38	28	I				41	140	0,4	1,3			
					GB	MJS	80													
					SO	MJS	80													
					JW	MJS	80													
					BK	MJS	110													
					DB	MJS	50													
					GB	MJS	50													
					Razem:								545	1 870	9,3	31,9				
				PODRII	GB	6	30	13	12		0,2		22	5	15					
					BK	4	30	10	10					5	15					
					Razem:								10	30						
				NAL	BK	10	5				0,1		22							
150j	I	0,14	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: GB DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty /pył zwykły // Pokrywa: ściola Proc. i gł. przycz. uszk.: 20% - GRZYBY Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	7	90	37	26	II	1	UM	22	330	45	5,4	0,8	BRAK WSK		
					BK	1	90	40	29	I		UM DUŻE		55	10	0,9	0,1			
					GB	1	90	28	24	II		GRP		33	5	0,5	0,1			
					SO	1	90	37	27	I				33	5	0,5	0,1			
					BRZ	MJS	90													
					GB	MJS	50													
					Razem:								451	65	7,3	1,1				
				PODSZ	GB						0,3									
150k	III	0,07	Rodzaj powierzchni: L ENER Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
150~a	III	0,00	Rodzaj powierzchni: L ENER Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 150</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Uniejów Rędziny (0015)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>20,68</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>8 995</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	<b>I</b>	<b>20,46</b>												<b>I - drzewostany:</b>		<b>8 995</b>				
	<b>III</b>	<b>0,22</b>												<b>razem:</b>		<b>8 995</b>				









Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne											PBR w m³		Wskazania gospodarcze															
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zafaszczanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)													
														na 1 ha	zapas na całej pow.																	
151c	I	7,10	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: JD BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły Pokrywa: silnie zachwaszczona Proc. i gł. przycz. uszk.: 20% - GRZYBY Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 40 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 15 l. Runo: jeżyna PNSW: 5 gniazd odnowionych o pow. 2,07 ha: DB 11 l., Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	TP	10	48	40	32	I	0,4	LUŻ --- ---	3	143	1 015	3,6	25,6	IIIB (30%)	7,10													
					OL	MJS	48																		AGROT	2,07						
					Razem:																					ODN-ZŁOŻ	2,07					
				PODR	DB	10	11		3					0,3		11	23	26	185													
					BRZ	MJS	35																									
					BK	MJS	35																									
				Razem:												26	185															
				PODSZ	GB									0,4																		
151d	I	2,29	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty /pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: silnie zachwaszczona Proc. i gł. przycz. uszk.: 20% - GRZYBY Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 5 l. Runo: malina właściwa, pokrzywa zwyczajna Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	8	150	62	33	II	0,4	LUŻ --- KEP	3	184	420	1,8	4,1	IVDU (90%)	2,29													
					DB	2	90	36	30	I										3	41	95	0,6	1,4	CP	1,60						
					BK	MJS	90																									
					GB	MJS	90																									
					JW	MJS	90																									
				Razem:												225	515	2,4	5,5													
				PODR	DB	4	21		7					0,7		22																
					BK	2	15		3																							
					JW	1	15		6																							
					GB	1	15		5																							
BK	2	10			2																											
NAL	BK	10	5							0,1	22																					
PODSZ	GB								0,2																							
JW																																
BK																																
151-a	III	0,21	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	ZADRZEW	MD		40	27	23			3		2						DRZEW (100%)												
					Razem:																		2									
<b>Podsumowanie dla oddziału: 151</b>																																
<b>Obręb ewidencyjny: Uniejów Rędziny (0015)</b>																																
<b>Ogółem:</b>		<b>19,54</b>																														
<b>w tym:</b>																																
	I	19,33																														
	III	0,21																														
													<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>3 102</b>																		
													<b>w tym:</b>																			
													<b>I - drzewostany:</b>	<b>3 100</b>																		
													<b>razem:</b>	<b>3 100</b>																		
													<b>III - zadrzewienia:</b>	<b>2</b>																		



Odczaj, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzeczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
												na 1 ha	zapas na całej pow.						
Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Miechowski (08)			Gmina: Charsznica (012) Obręb ewidencyjny: Uniejów Rędziny (0015)			Leśnictwo: Tunel (04)													
152a	I	2,92	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: GB DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły Pokrywa: zielna Proc. i gł. przycz. uszk.: 20% - GRZYBY Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: marzanna wonna Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	3	75	28	26	I	0,9	UM	22	124	360	2,7	8,0	TP	2,92
					DB	2	75	36	28	I		UM DUŻE		82	240	1,6	4,7		
					BRZ	2	75	38	27	I		GRP		72	210	0,8	2,2		
					MD	1	75	46	31	I				41	120	0,6	1,8		
					GB	1	75	25	23	II				31	90	0,7	1,9		
					GB	1	50	19	19	II				21	60	0,8	2,3		
					KL	MJS	75												
					OL	MJS	75												
					JW	MJS	75												
					BK	MJS	50												
					BK	MJS	110												
					Razem:								371	1 080	7,2	20,9			
				NAL	BK	10	3				0,2		22						
				PODSZ	GB						0,3								
					BEZ.C														
					JW														
152b	I	10,39	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: GB DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 10% równe 5.71 st, wystawa N Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty /pył zwykły /pył ilasty Pokrywa: ściola Proc. i gł. przycz. uszk.: 20% - ZWIERZ Cecha d-stanu: drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion; młodnik po rębni złożonej Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	4	45	16	17	I	1,2	PEŁ	22	104	1 080	5,8	60,0	TP	6,00
					DB	2	45	20	19	I		DUŻE		62	645	2,4	25,2	TW	4,31
					BK	3	35	13	14	I		KEP		41	425	4,5	46,7		
					BK	1	25		8	I						0,7	7,7		
					GB	MJS	45												
					JD	MJS	45												
					CZR.P	MJS	45												
					JD	MJS	35												
					BRZ	MJS	25												
					Razem:								207	2 150	13,4	139,6			
				PRZES	BK		140	48	30				3		100				
					BK		80	36	27				3		30				
					DB		80	33	27				3		10				
					SO		110	40	29				3		20				
					Razem:									160					



Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze		
	I	0,74		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Piesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaleszenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.			
152c	I	0,74	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: CZ ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 10% równe 5.71 st, wystawa N Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: dąbrówka rozłogowa, pokrywa zwyczajna Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	MD	3	80	34	31	I	1,2	UM	3	175	130	2,4	1,8	TP	0,74	
					DB	2	80	34	28	I		UM PRZ	3	113	85	2,0	1,5			
					BK	1	80	30	28	I		GRP	3	51	40	1,0	0,8			
					BK	2	125	43	31	II			3	134	100	1,5	1,1			
					MD	2	125	46	32	II			3	113	85	0,7	0,5			
					JW	MJS	80													
					JW	MJS	60													
					GB	MJS	60													
					Razem:								586	440	7,6	5,7				
				NAL	BK	10	5				0,2		22							
				PODSZ	JW						0,4									
					BK															
					GB															
152d	I	10,14	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: GB DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty /pył zwykły /pył ilasty Pokrywa: zielna Proc. i gł. przycz. uszk.: 30% - GRZYBY Budowa pionowa: klasa odnowienia Cecha d-stanu: drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 20 l. Runo: marzanna wonna Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	6	130	60	32	II	0,8	PRZ	3	256	2 595	2,7	27,8	IVD (30%)	10,14	
					BK	2	115	45	30	II		PRZ UM	3	82	830	1,1	10,8	AGROT	3,00	
					GB	1	115	33	23	III		GRP	3	31	315	0,4	3,8	ODN-ZŁOŻ	3,00	
					GB	1	70	23	20	III			4	20	205	0,6	5,7	CP	5,00	
					BK	MJS	70													
					BRZ	MJS	115													
					ŚW	MJS	35													
					Razem:								389	3 945	4,8	48,1				
				PODR	DB	3	10		5		0,5		22							
					BK	2	10		2											
					JD	1	10		2											
					BK	2	20		6											
					GB	1	20		5											
					BK	1	15		4											
				NAL	BK	10	4				0,2		22							
				PODSZ	BK						0,1									
					GB															
152~a	III	0,51	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 152</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Uniejów Rędziny (0015)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>24,7</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>7 775</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	I	24,19												<b>I - drzewostany:</b>		<b>7 615</b>				
	III	0,51												<b>I - przestoje:</b>		<b>160</b>				
														<b>razem:</b>		<b>7 775</b>				









Odczaj poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze	
	I	4,72		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.		
153d	I	4,72	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: GB DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły Pokrywa: zadarniona Cecha d-stanu: drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: turzyca Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	4	45	22	20	I	1,2	PEŁ	12	124	585	4,8	22,9	TP	4,72
					BK	2	45	17	17	I		DUŻE		52	245	2,9	13,6		
					GB	1	45	17	17	II		GRP		21	100	0,9	4,4		
					BK	2	35	13	13	I				31	145	3,4	16,0		
					GB	1	35	13	13	II				10	45	0,7	3,2		
					JW	MJS	45												
					ŚW	MJS	45												
					BRZ	MJS	45												
					BRZ	MJS	35												
					WZ	MJS	35												
					ŚW	MJS	35												
					Razem:								238	1 120	12,7	60,1			
				PODSZ	GB						0,2								
					BK														
				PRZES	BK		80	37	27			3		10					
					DB		80	35	27			3		5					
					Razem:									15					
153f	I	10,14	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: GB DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty /pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: silnie zachwaszczona Proc. i gł. przycz. uszk.: 20% - ZWIERZ Cecha d-stanu: młodnik po rębni złożonej Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: jeżyna Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	3	30	10	11	I	0,9	UM	22	15	150	3,2	32,5	CW	0,65
					DB	1	20	9	9	I		UM DUŻE		5	50	1,3	13,4	CP	5,35
					BK	1	20		6	I		KĘP						TW	4,09
					JW	1	20		6	I									
					BK	2	40	16	16	I				35	355	2,6	26,2		
					BK	1	15		3	I									
					JW	1	7		2	I									
					GB	MJS	30												
					GB	MJS	40												
					DB	MJS	40												
					MD	MJS	7												
					DB	MJS	6												
					SO	MJS	6												
					WZ	MJS	9												
					Razem:								55	555	7,1	72,1			
				PODSZ	BK						0,2								
					GB														
					KRU														
					BRZ														
				PRZES	BK		130	50	31			3		10					
					GB		130	42	27			3		5					
					GB		90	34	25			3		7					
					SO		90	38	28			3		2					
					Razem:									24					







Odział, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pieniączka (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zafaszczanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.					
153-a	III	0,17	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 153</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Uniejów Rędziny (0015)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>34,58</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>8 834</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	I	33,95												<b>I - drzewostany:</b>		<b>8 795</b>				
	III	0,63												<b>I - przestoje:</b>		<b>39</b>				
														<b>razem:</b>		<b>8 834</b>				
Województwo: Małopolskie (12)			Gmina: Charsznica (012)	Leśnictwo: Tunel (04)																
Powiat: Miechowski (08)			Obręb ewidencyjny: Uniejów Rędziny (0015)																	
154a	I	6,04	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: GB DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 10% równe 5.71 st, wystawa S Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły //glina średnia kamienista Pokrywa: zielna Proc. i gł. przycz. uszk.: 20% - GRZYBY Cecha d-stanu: drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: gajowiec żółty, gwiazdnica Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	MD	5	90	45	32	I	1,1	UM	3	297	1 795	3,4	20,5	TP	6,04	
					SO	2	90	40	27	I		UM PRZ	3	99	600	1,5	8,9			
					BK	1	90	42	29	I		GRP	3	33	200	0,6	3,3			
					BRZ	1	90	40	28	I			3	33	200	0,2	1,4			
					GB	1	50	18	19	II			4	22	135	0,8	5,1			
					DB	MJS	90													
					OL	MJS	90													
					JW	MJS	90													
					BK	MJS	65													
					DB	MJS	65													
					JW	MJS	65													
					GB	MJS	65													
					BK	MJS	130													
					JW	MJS	130													
					Razem:								484	2 930	6,5	39,2				
				PODR II	GB	10	35	14	13		0,2		22	22	135					
					BK	MJS	35													
					Razem:								22	135						













Oddział, pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
												na 1 ha	zapas na całej pow.						
<b>Podsumowanie dla oddziału: 154</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Uniejów Rędziny (0015)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>25,54</b>																	
<b>w tym:</b>																			
	I	<b>25,10</b>																	
	III	<b>0,44</b>																	
			<b>Grubizna ogółem:</b>										<b>11 400</b>						
			<b>w tym:</b>																
			<b>I - drzewostany:</b>										<b>11 400</b>						
			<b>razem:</b>										<b>11 400</b>						
Województwo: Małopolskie (12)			Gmina: Charsznica (012)					Leśnictwo: Tunel (04)											
Powiat: Miechowski (08)			Obręb ewidencyjny: Uniejów Rędziny (0015)																
155a	I	4,44	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty /pył zwykły /pył ilasty Pokrywa: ściola Proc. i gł. przycz. uszk.: 20% - ZWIERZ Cecha d-stanu: młodnik po rębni złożonej Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	4	20		7	I	1	PEŁ DUŻE KĘP	22					CP	1,63
				GB	1	20		8	II						0,1	0,6	TW	2,81	
				DB	2	30	12	11	II				15	65	1,4	6,2			
				BK	2	30	7	9	II				5	20	1,2	5,1			
				GB	1	30	9	9	III				5	20	0,8	3,3			
				BRZ	MJS	20													
				OL	MJS	20													
				BK	MJS	10													
				Razem:								25	105	3,5	15,2				
				PODSZ	GB					0,2									
				BRZ															
				PRZES	BK		100	45	32				3	20					
					BK		70	28	24				3	5					
					BK		50	20	19				4	2					
				Razem:									27						



Odcział, pododział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze			
	I	3,89		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.				
155b	I	3,89	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty /pył zwykły /pył ilasty Pokrywa: silnie zachwaszczona Proc. i gł. przycz. uszk.: 20% - GRZYBY Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 15 l. Runo: trzcinnik, jeżyna PNSW: w części N gniazdo odnowione o pow. 0,43 ha: DB 17 l., w części NW gniazdo odnowione o pow. 0,29 ha: DB 17 l., w części E gniazdo odnowione o pow. 0,4 ha: DB 17 l., w części SW gniazdo odnowione o pow. 0,24 ha: DB 17 l., w części NE gniazdo częściowe odnowione o pow. 0,26 ha: JD 5 l., w części SE gniazdo częściowe odnowione o pow. 0,19 ha: JD 5 l., Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	7	135	51	32	II	0,6	PRZ PRZ UM GRP	3	245	955	2,6	10,0	IIIB (40%) PIEL CW CP	3,89 0,35 0,45 1,54		
					BK	2	90	36	29	I			3	61	235	1,0	4,0				
					SO	1	120	40	27	II			3	10	40	0,1	0,4				
					GB	MJS	120														
					GB	MJS	70														
					GB	MJS	50														
				Razem:												316	1 230	3,7	14,4		
				PODR	DB	5	17			7			0,6		22						
					BK	2	17			5											
					BK	3	10			2											
				NAL	BK	10	5					0,2		22							
				PODS	JD	10	5					0,1		11							
				PODSZ	BK								0,2								
					GB																
155c	I	6,85	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: GB DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty /pył zwykły /pył ilasty Pokrywa: zielna Cecha d-stanu: drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: niecznica, marzanna wonna Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	3	75	30	27	I	1,2	UM UM DUŻE GRP	12	175	1 200	3,9	26,4	TP	6,85		
					DB	1	75	30	27	I				31	210	0,6	4,2				
					BK	2	60	26	24	I				93	635	3,0	20,3				
					MD	1	60	40	28	I				51	350	1,1	7,5				
					OL	1	60	27	23	II				31	210	0,5	3,7				
					BK	1	90	43	30	I				51	350	0,9	5,8				
					BK	1	45	17	17	I				31	210	1,7	11,8				
					WZ	MJS	75														
					BRZ	MJS	75														
					KSZ	MJS	60														
					JW	MJS	60														
					DB	MJS	90														
					WZ	MJS	90														
				BK	MJS	120															
MD	MJS	120																			
Razem:												463	3 165	11,7	79,7						
NAL	BK	10	4						0,2		22										



Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	I	12,73		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zadrzewienie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
155d	I	12,73	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: GB DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty /pył zwykły /pył ilasty Pokrywa: zielna Proc. i gł. przycz. uszk.: 20% - GRZYBY Cecha d-stanu: drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: nerecznica, gajowiec żółty Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	BK	3	95	40	31	I	1,1	UM	3	179	2 280	2,8	35,0	TP	12,73	
				BK	2	60	23	22	I		UM PRZ	4	78	995	2,5	31,6			
				OL	1	60	26	23	II		GRP	3	34	435	0,6	7,5			
				BK	2	110	48	33	I			3	123	1 565	1,5	19,3			
				BK	2	75	30	26	I			3	101	1 285	2,2	28,4			
				JW	MJS	95													
				OL	MJS	95													
				KL	MJS	95													
				BRZ	MJS	95													
				OL	MJS	110													
				GB	MJS	110													
				BRZ	MJS	75													
				BK	MJS	160													
				GB	MJS	60													
				JW	MJS	60													
				DB	MJS	60													
				Razem:									515	6 560	9,6	121,8			
				NAL	BK	10	3					22							
				PODSZ	BK														
					JW														
155f	II	0,32	Rodzaj powierzchni: POL ŁOW TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: GB DB Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły Pokrywa: zadarniona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	PRZES			100	52	30			3			5				
							80	38	24			3			1				
				Razem:											6				
155-a	III	0,25	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
155-b	III	0,18	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 155</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Uniejów Rędziny (0015)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>28,66</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>11 093</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>					
	I	<b>27,91</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>11 060</b>				
	II	<b>0,32</b>												<b>I - przestoje:</b>	<b>27</b>				
	III	<b>0,43</b>												<b>II - przestoje:</b>	<b>6</b>				
														<b>razem:</b>	<b>11 093</b>				









Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze							
	I	13,72		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zarefeczanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)						
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.								
156c	I	13,72	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: GB DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty /pył zwykły /pył ilasty Pokrywa: zielna Proc. i gł. przycz. uszk.: 20% - GRZYBY Cecha d-stanu: drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: gajowiec żółty, kopytnik pospolity Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	4	85	33	28	I	1	UM UM PRZ GRP	3	187	2 565	3,4	46,7	TP	13,72						
					DB	1	85	37	28	I				3	44	605	0,7			9,9					
					JW	1	85	36	27	I				3	44	605	0,8			11,0					
					BRZ	1	85	33	27	I				3	44	605	0,3			4,8					
					BK	1	110	46	30	II				3	44	605	0,6			8,4					
					BK	1	55	20	22	I				4	33	455	1,2			16,8					
					GB	1	55	20	20	II				4	22	300	0,7			10,0					
					OL	MJS	55																		
					GB	MJS	85																		
					OL	MJS	85																		
					KL	MJS	85																		
					JS	MJS	85																		
					MD	MJS	85																		
					DB	MJS	110																		
					JW	MJS	110																		
					Razem:												418			5 740	7,7	107,6			
					NAL	BK	6	3							0,2					22					
JW	4	3																							
GB																									
PODSZ	BEZ.K									0,1															
	GB																								
156~a	III	0,39	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																						
<b>Podsumowanie dla oddziału: 156</b>																									
<b>Obręb ewidencyjny: Uniejów Rędziny (0015)</b>																									
Ogółem:	24,3																								
w tym:																									
I	23,91																								
III	0,39																								
												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>10 845</b>												
												<b>w tym:</b>													
												<b>I - drzewostany:</b>	<b>10 845</b>												
												<b>razem:</b>	<b>10 845</b>												



Odział, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapięczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
												na 1 ha	zapas na całej pow.						
Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Miechowski (08)			Gmina: Charsznica (012) Obręb ewidencyjny: Uniejów Rędziny (0015)			Leśnictwo: Tunel (04)													
157a	I	21,70	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: GB DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty /pył zwykły /pył ilasty Pokrywa: zielna Proc. i gł. przycz. uszk.: 20% - GRZYBY Cecha d-stanu: drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: gajowiec żółty, podagrycznik pospolity Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	3	75	28	26	I	1	UM	22	124	2 690	2,7	59,4	TP	21,70
					GB	2	75	25	23	II		UM PRZ		72	1 560	1,5	33,6		
					DB	1	75	34	26	I		KEP		41	890	0,8	17,5		
					JW	1	75	36	27	I				41	890	0,9	19,6		
					BK	2	90	33	29	I				93	2 020	1,6	33,7		
					BK	1	55	21	20	I				31	675	1,2	25,0		
					MD	MJS	75												
					OL	MJS	75												
					BRZ	MJS	75												
					OS	MJS	75												
					GB	MJS	90												
					JS	MJS	90												
					JW	MJS	90												
					GB	MJS	55												
					JS	MJS	55												
					OL	MJS	55												
					DB.C	MJS	55												
					DB	MJS	55												
					BK	MJS	130												
					Razem:								402	8 725	8,7	188,8			
				PODSZ	BK						0,2								
					BEZ.K														
					GB														
157-a	III	0,21	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	ZADRZEW	BK		90	30	28				3		2				DRZEW (100%)
					BK		75	27	26				3		2				
					GB		75	25	23				3		1				
					Razem:									5					
<b>Podsumowanie dla oddziału: 157</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Uniejów Rędziny (0015)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>21,91</b>																	
<b>w tym:</b>																			
	I	<b>21,70</b>																	
	III	<b>0,21</b>																	
			<b>Grubizna ogółem:</b>										<b>8 730</b>						
			<b>w tym:</b>																
			<b>I - drzewostany:</b>										<b>8 725</b>						
			<b>razem:</b>										<b>8 725</b>						
			<b>III - zadrzewienia:</b>										<b>5</b>						









Odczaj poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesiona, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	I	3,64		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Piesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapięczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
158c	I	3,64	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył piaszczysty /pył zwykły //pył piaszczysty Pokrywa: zielna Proc. i gł. przycz. uszk.: 20% - GRZYBY Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: kopytnik pospolity Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	4	70	25	25	I	1,1	PEŁ	22	183	665	4,5	16,4	TP	3,64
					BK	2	100	44	29	II		DUŻE		102	370	1,6	5,9		
					SO	2	100	42	28	I		GRP		102	370	1,3	4,8		
					BK	2	55	20	21	I				61	220	2,3	8,2		
					GB	MJS	70												
					ŚW	MJS	70												
					KL	MJS	70												
					JW	MJS	70												
					OL	MJS	70												
					MD	MJS	100												
					JW	MJS	100												
					Razem:								448	1 625	9,7	35,3			
				NAL	BK	10	3				0,3		22						
				PODSZ	BEZ.K						0,3								
Obręb ewidencyjny: Uniejów Kolonia (0013)																			
158d	II	0,07	Rodzaj powierzchni: SUKCESJA TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, płaski Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył piaszczysty /pył zwykły //pył piaszczysty Pokrywa: zadarniona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: trawy Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	PRZES	JW		130	45	27				3		6				
					JW		80	30	20				3		2				
					Razem:									8					
158f	IV	0,36	Rodzaj powierzchni: R Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
158g	III	0,02	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
Obręb ewidencyjny: Uniejów Rędziny (0015)																			
158-a	III	0,29	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
158-b	III	0,10	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	ZADRZEW	SO		100	40	28				3		2				DRZEW (100%)
					BK		100	42	29				3		2				
					BK		55	20	20				4		1				
					Razem:									5					



Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzętnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m <sup>3</sup>		Wskazania gospodarcze			
	Leśna: I – zalesiona II – niezalesiona III – związana z gosp. leśną Nieleśna: IV – gr. nieleśne i gr.zadrzewione			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapylenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m <sup>3</sup> brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
<b>Podsumowanie dla oddziału: 158</b>																			
Ogółem:		<b>24,89</b>											<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>11 303</b>					
w tym:													<b>w tym:</b>						
	I	<b>24,05</b>											<b>I - drzewostany:</b>	<b>11 290</b>					
	II	<b>0,07</b>											<b>II - przestoje:</b>	<b>8</b>					
	III	<b>0,41</b>											<b>razem:</b>	<b>11 298</b>					
	IV	<b>0,36</b>											<b>III - zadrzewienia:</b>	<b>5</b>					
<b>Obręb ewidencyjny: Uniejów Kolonia (0013)</b>																			
Ogółem:		<b>0,45</b>											<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>8</b>					
w tym:													<b>w tym:</b>						
	II	<b>0,07</b>											<b>II - przestoje:</b>	<b>8</b>					
	III	<b>0,02</b>											<b>razem:</b>	<b>8</b>					
	IV	<b>0,36</b>																	
<b>Obręb ewidencyjny: Uniejów Rzędziny (0015)</b>																			
Ogółem:		<b>24,44</b>											<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>11 295</b>					
w tym:													<b>w tym:</b>						
	I	<b>24,05</b>											<b>I - drzewostany:</b>	<b>11 290</b>					
	III	<b>0,39</b>											<b>razem:</b>	<b>11 290</b>					
													<b>III - zadrzewienia:</b>	<b>5</b>					







Odział, pododział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne											PBR w m <sup>3</sup>		Wskazania gospodarcze	
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Pieniączyca (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzęczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m <sup>3</sup> brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
												na 1 ha	zapas na całej pow.					
<b>Obręb ewidencyjny: Uniejów Rędziny (0015)</b>																		
159-a	III	0,16	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej															
<b>Podsumowanie dla oddziału: 159</b>																		
<b>Ogółem:</b>		<b>16,43</b>									<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>4 775</b>						
<b>w tym:</b>											<b>w tym:</b>							
I		12,06									<b>I - drzewostany:</b>	<b>4 775</b>						
III		0,16									<b>razem:</b>	<b>4 775</b>						
IV		4,21																
<b>Obręb ewidencyjny: Uniejów Kolonia (0013)</b>																		
<b>Ogółem:</b>		<b>4,21</b>																
<b>w tym:</b>																		
IV		4,21																
<b>Obręb ewidencyjny: Uniejów Rędziny (0015)</b>																		
<b>Ogółem:</b>		<b>12,22</b>									<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>4 775</b>						
<b>w tym:</b>											<b>w tym:</b>							
I		12,06									<b>I - drzewostany:</b>	<b>4 775</b>						
III		0,16									<b>razem:</b>	<b>4 775</b>						
Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Miechowski (08)				Gmina: Raclawice (062) Obręb ewidencyjny: Dosłońce (0001)						Leśnictwo: Klonów (05)								





Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m <sup>3</sup>				Wskazania gospodarcze									
	I	7,68		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m <sup>3</sup> brutto		PBR w m <sup>3</sup>		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)								
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.										
160a	I	7,68	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 9% równe 5.14 st, wystawa E Gleba: Gleby płowe właściwe, pył zwykły //pył ilasty ///pył zwykły Pokrywa: ściola Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 7,68 ha Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprzą., przebud.: 110 l. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	5	65	28	23	I	0,8	UM UM DUŻE DKEP	11	152	1 165	4,2	32,4	TP	7,68								
					DB	1	65	31	25	I				33	255	0,8	6,0										
					BK	2	75	37	26	I				71	545	1,6	12,0										
					BK	2	50	19	19	I				38	290	1,7	13,0										
					SO	MJS	65																				
					MD	MJS	65																				
					KL	MJS	65																				
					JW	MJS	65																				
					GB	MJS	65																				
					CZR.P	MJS	50																				
					BRZ	MJS	50																				
																	Razem:				294	2 255	8,3	63,4			
160b	III	0,03	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																								
160-a	III	0,00	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																								
<b>Podsumowanie dla oddziału: 160</b>																											
<b>Obręb ewidencyjny: Dostońce (0001)</b>																											
<b>Ogółem:</b>		<b>7,71</b>																									
<b>w tym:</b>																											
	I	<b>7,68</b>																									
	III	<b>0,03</b>																									
												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>2 255</b>														
												<b>w tym:</b>															
												<b>I - drzewostany:</b>	<b>2 255</b>														
												<b>razem:</b>	<b>2 255</b>														

























Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzeczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
162c	I	4,55	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: Z1; TD: DB BK; Zgodność z TD: CZ ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 8% równe 4.57 st, wystawa E Gleba: Gleby płowe właściwe, pył zwykły //pył ilasty ///utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: silnie zadarniona Budowa pionowa: klasa do odnowienia Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 30 l. Runo: jeżyna, trawy, malina właściwa PNSW: w części N kępa o pow. 0,13 ha: JW 30 l., JS 30 l., w części C 4 gniazdo nie odnowione o pow. 1,36 ha Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	SO	5	105	42	28	I	0,7	PEŁ	2	164	745	2,0	9,0	IVD (50%)	4,55
					BK	2	105	42	27	II		DUŻE	2	66	300	1,0	4,5	AGROT	2,30
					BK	3	65	29	23	I		GRP	3	82	375	2,3	10,4	ODN-ZŁOŻ	2,30
					DB	MJS	105											PIEL	1,36
					MD	MJS	105												
					JW	MJS	105												
					LP	MJS	65												
					DB	MJS	65												
					GB	MJS	65												
					KL	MJS	65												
					JW	MJS	65												
					CZR.P	MJS	65												
					Razem:									312	1 420	5,3	23,9		
				PODSZ	BEZ.C						0,1								
					BK														
					LSZ														
					KL														
					JW														
162d	IV	0,10	Rodzaj powierzchni: R Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
162f	III	0,03	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
162-a	III	0,14	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
162-b	III	0,02	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 162</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Dosłońce (0001)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>21,71</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>7 315</b>			
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>					
	<b>I</b>	<b>21,42</b>												<b>I - drzewostany:</b>		<b>7 315</b>			
	<b>III</b>	<b>0,19</b>												<b>razem:</b>		<b>7 315</b>			
	<b>IV</b>	<b>0,10</b>																	









Odział poddział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	I	10,32		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zarefceszenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
163b	I	10,32	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 8% równe 4.57 st, wystawa E Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły //ił pylasty ///utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: silnie zadamiona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 10,28 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: jeżyna, trawy, malina właściwa Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	10	85	34	26	II	0,9	UM	21	374	3 860	6,7	68,8	TP	10,32
					KL	MJS	85					UM DUŻE							
					ŚW	MJS	85					---							
					JW	MJS	85												
					SO	MJS	85												
					MD	MJS	85												
					LP	MJS	85												
					GB	MJS	85												
					BRZ	MJS	50												
					JW	MJS	50												
					CZR.P	MJS	50												
					AK	MJS	50												
					GB	MJS	50												
					LP	MJS	50												
												Razem:	374	3 860	6,7	68,8			
				PODSZ	LSZ						0,6								
					AK														
					KL														
					BEZ.C														
					JW														
					LP														
<b>Podsumowanie dla oddziału: 163</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Dostońce (0001)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>24,77</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>7 850</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>					
	I	<b>24,77</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>7 850</b>				







Odział, poddział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśna zalesiona, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobiowości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne												PBR w m³				Wskazania gospodarcze							
	I			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaleszenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)								
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.										
164c	I	5,17	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 6% równe 3.43 st, wystawa E Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły //pył ilasty ///pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Cecha d-stanu: drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	4	50	24	21	I	0,9	PEŁ DUŻE WKĘP	22	107	555	3,6	18,7	TP	5,17								
					BRZ	3	50	25	22	I							73			375	1,7	8,6					
					BK	2	50	23	19	I										44	225	2,0	10,1				
					DB.C	1	50	27	23	I										24	125	0,8	4,2				
					JW	MJS	50																				
					GB	MJS	50																				
					MD	MJS	50																				
					KL	MJS	50																				
					OS	MJS	50																				
					CZR.P	MJS	50																				
																Razem:				248	1 280	8,1	41,6				
					PODSZ	LSZ									0,6												
						BEZ.C																					
BK																											
GB																											
JW																											
Obręb ewidencyjny: Dosołnice (0001)																											
164d	I	0,16	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 6% równe 3.43 st, wystawa E Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły //pył ilasty ///pył zwykły Pokrywa: silnie zachwaszczona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 0,14 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: jeżyna, niecierpek Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	9	85	35	26	II	0,8	PRZ PRZ UM GRP	22	303	50	5,4	0,9	BRAK WSK									
					SO	1	85	37	26	I										30	5	0,5	0,1				
					BK	MJS	85																				
					GB	MJS	85																				
					DB	MJS	50																				
					GB	MJS	50																				
																Razem:				333	55	5,9	1,0				
					PODSZ	LSZ									0,7												
						GB																					
						BEZ.C																					
					Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)																						
					164-a	III	0,46	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																			
					164-b	III	0,10	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																			
<b>Podsumowanie dla oddziału: 164</b>																											
<b>Ogółem:</b>		<b>30,8</b>										<b>Grubizna ogółem:</b>				<b>8 175</b>											
<b>w tym:</b>												<b>w tym:</b>															
I		<b>30,24</b>										<b>I - drzewostany:</b>				<b>8 175</b>											
III		<b>0,56</b>										<b>razem:</b>				<b>8 175</b>											

















Odział poddział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze			
	I	12,37		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.				
166b	I	12,37	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 20% równe 11.31 st, wystawa SE Gleba: Gleby płowe właściwe, pył zwykły /pył ilasty Pokrywa: silnie zadamiona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) C - 9,82 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: wawrzynek wilczczyko 1 szt.; buławnik wielkokwiatowy 1 szt.; gnieźnik leśny 1 szt. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	4	30	14	14	I	0,9	PEŁ DUŻE WKĘP	11	43	530	3,3	40,4	TW	12,37		
				BK	2	30	14	13	I					13	160	2,8	34,3				
				JW	1	30	12	13	I					4	50	0,9	10,6				
				MD	1	30	18	17	I					17	210	1,0	12,2				
				BK	1	45	20	17	I					17	210	0,9	11,7				
				DB	1	45	21	20	I					21	260	0,8	10,2				
				BRZ	MJS	30															
				KL	MJS	30															
				GB	MJS	30															
				CZR.P	MJS	30															
				BRZ	MJS	45															
				JW	MJS	45															
				Razem:										115	1 420	9,7	119,4				
				PODSZ	LSZ						0,4										
					BK																
					GB																
					GLG																
					ŚL.T																
				PRZES	DB		80	36	18			3		40							
					CZR.P		80	35	16			4		5							
					SO		120	42	18			3		5							
				Razem:										50							
166c	III	0,11	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 0,12 ha Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																		
166~a	III	0,52	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																		
166~b	III	0,03	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																		
<b>Podsumowanie dla oddziału: 166</b>																					
<b>Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)</b>																					
<b>Ogółem:</b>		<b>27,73</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>5 105</b>					
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>							
	I	27,07												<b>I - drzewostany:</b>		<b>5 055</b>					
	III	0,66												<b>I - przestoje:</b>		<b>50</b>					
														<b>razem:</b>		<b>5 105</b>					



Odczaj poddział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne											PBR w m³		Wskazania gospodarcze		
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zadrzewienie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
												na 1 ha	zapas na całej pow.						
Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Miechowski (08)			Gmina: Raclawice (062) Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)			Leśnictwo: Klonów (05)													
167a	I	1,59	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 22% równe 12.41 st, wystawa E Gleba: Gleby płowe brunatne, pył zwykły /pył ilasty //głina pylasta kamienista Pokrywa: silnie zadarmiona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 1,6 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	8	85	38	25	II	0,8	UM	22	253	400	4,5	7,2	TP	1,59
					SO	2	85	36	25	I		UM DUŻE		61	95	1,0	1,5		
					BRZ	MJS	85					GRP							
					LP	MJS	85												
					GB	MJS	85												
					CZR.P	MJS	60												
					GB	MJS	60												
					BK	MJS	60												
					JS	MJS	60												
					CZR.P	MJS	35												
					JW	MJS	35												
					BK	MJS	35												
					Razem:								314	495	5,5	8,7			
				PODSZ	LSZ						0,5								
					BK														
					GB														
					BEZ.C														
167b	I	3,45	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 26% równe 14.57 st, wystawa SE Gleba: Rędziny brunatne, glina pylasta kamienista /utwory gliniasto-kamieniste //utwory kamieniste Pokrywa: ściola Siedl. przyrod.: Ciepłolubne buczyny storczykowe (Cephalanthero-Fagenion) (9150) C - 3,43 ha Gosp.: S Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: storczyk 5 szt.; obuwik pospolity 7 szt.; buławnik mieczolistny 2 szt.; wawryzynek wilczelyko 1 szt.; lilia złotogłów 1 szt.; dziewięciśń bezłodygowy 1 szt. Informacje: POW REF, STANOWISKO OBUWIKI POSPOLITEGO Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	4	40	16	16	I	1	PEŁ	21	66	230	4,9	16,8	BRAK WSK	
					MD	1	40	25	22	I		DUŻE		30	105	1,1	3,9		
					DB	1	40	19	18	I		WKĘP		20	70	0,9	3,2		
					BK	2	55	26	21	I				60	205	2,2	7,7		
					DB	1	55	25	22	I				35	120	1,0	3,6		
					MD	1	20	13	11	I				10	35	1,2	4,0		
					MD	MJS	55												
					SO.C	MJS	20												
					Razem:								221	765	11,3	39,2			













Odział, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	I	1,05		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Pieniącza (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzeczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
167g	I	1,05	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: CZ ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Gleby płowe właściwe, pył zwykły /pył ilasty /pył zwykły Pokrywa: zadarniona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 80 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 80 l. Runo: zawilec, marzanna wonna, trawy Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	BRZ	5	42	22	20	I	0,9	UM	22	94	100	2,8	2,9	TP	1,05	
				OL.S	4	42	18	16	IV		UM PRZ		66	70	1,9	2,0			
				JW	1	42	18	16	I		WKĘP		14	15	0,9	1,0			
				MD	MJS	42													
				SO	MJS	42													
				JS	MJS	42													
				Razem:									174	185	5,6	5,9			
				PODSZ						0,7									
				LSZ															
				GB															
				DER.B															
				GLG															
167-a	III	0,07	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 167</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>10,99</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>2 695</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>					
	I	<b>10,92</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>2 695</b>				
	III	<b>0,07</b>												<b>razem:</b>	<b>2 695</b>				





















Odział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	I	1,81		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzeczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.					
168j	I	1,81	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: GB DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 11% równe 6.28 st, wystawa E Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły //pył ilasty ///pył zwykły Pokrywa: silnie zadamiona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) C - 1,87 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	4	45	21	20	I	1	PEŁ DUŻE WKĘP	21	97	175	3,8	6,9	TP	1,81	
					GB	2	45	19	17	II				44	80	2,0	3,5			
					BRZ	2	45	24	21	I				44	80	1,2	2,1			
					BK	1	45	18	18	I				19	35	1,1	1,9			
					JW	1	45	21	19	I				19	35	1,1	1,9			
					OS	MJS	45													
					JS	MJS	45													
					OL.S	MJS	45													
					OL	MJS	45													
					Razem:												223			405
168-a	III	0,70	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	PODSZ	LSZ						0,3									
					GB															
					JW															
<b>Podsumowanie dla oddziału: 168</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>44,51</b>																		
<b>w tym:</b>																				
	I	43,61																		
	III	0,90																		
													<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>12 025</b>						
													<b>w tym:</b>							
													<b>I - drzewostany:</b>	<b>12 025</b>						
													<b>razem:</b>	<b>12 025</b>						





Odczaj poddział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zadrzewienie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
												na 1 ha	zapas na całej pow.						
Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Miechowski (08)			Gmina: Raclawice (062) Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)			Leśnictwo: Klonów (05)													
169a	I	18,49	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 9% równe 5.14 st, wystawa E Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły //pył ilasty ///pył zwykły Pokrywa: silnie zadarmiona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) A - 0,57 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	3	55	27	23	I	0,8	UM	21	79	1 460	2,3	43,4	TP	18,49
				BRZ	1	55	25	22	I		UM DUŻE		22	405	0,4	7,9			
				BK	1	55	24	20	I		WKĘP		26	480	1,0	17,9			
				JW	1	55	27	21	I				22	405	0,8	15,1			
				GB	1	55	23	19	II				18	335	0,6	11,1			
				MD	1	55	28	23	II				26	480	0,6	11,9			
				DB	2	70	37	25	I				66	1 220	1,4	26,3			
				OL.S	MJS	55													
				OL	MJS	55													
				OS	MJS	55													
				JW	MJS	70													
				BK	MJS	70													
				MD	MJS	70													
				JS	MJS	70													
				LP	MJS	70													
				Razem:									259	4 785	7,1	133,6			
				PODSZ	LSZ						0,4								
					JW														
					GB														
169b	I	17,49	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 10% równe 5.71 st, wystawa E Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły /pył ilasty ///pył zwykły Pokrywa: silnie zadarmiona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) A - 17,21 ha Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 20 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa PNSW: 10 gniazd odnowionych o pow. 3,06 ha: DB 8 l., Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: wawrzynek wilczytelo 5 szt.; miódownik melisowaty 1 szt. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	4	120	47	27	III	0,5	LUŻ	2	87	1 520	1,0	16,7	IVD (30%)	17,49
				BRZ	2	120	41	27	I		---	2	31	540	0,2	3,0	AGROT	6,88	
				GB	2	120	38	24	III		KEP	3	41	715	0,4	7,9	ODN-ZŁOŻ	6,88	
				LP	1	120	41	25	III			3	31	540	0,4	7,5	PIEL	1,20	
				GB	1	70	28	20	III			4	10	175	0,3	4,9	CW	3,92	
				OL	MJS	70													
				JS	MJS	70													
				BK	MJS	70													
				Razem:									200	3 490	2,3	40,0			
				PODR	DB	6	8		2		0,3		11						
					BK	2	8		1										
					BK	2	5		1										
					JD	MJS	8												
				PODRII	DB	4	45	18	16		0,1		21	10	175				
					GB	3	45	17	16					5	85				
					BK	2	45	19	16					5	85				
					LP	1	45	20	17					5	85				
					JS	MJS	45												
					BRZ	MJS	45												
				Razem:									25	430					



Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m <sup>3</sup>				Wskazania gospodarcze				
	I	4,48		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzęczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m <sup>3</sup> brutto		PBR w m <sup>3</sup>		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)			
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.					
169c	I	4,48	DRZEW	BRZ	7	80	39	26	I	0,5	LUŻ -- KĘP	2	133	595	1,2	5,5	IIIB (30%)	4,48				
				DB	1	80	42	26	II			2	20	90	0,4	1,7	AGROT	1,85				
				GB	1	80	33	22	III			3	15	65	0,3	1,5	ODN-ZŁOŻ	1,85				
				GB	1	50	19	17	II			4	10	45	0,4	1,7	CW	1,65				
				CZR.P	MJS	80																
				LP	MJS	80																
				OS	MJS	80																
				DB	MJS	120																
				LP	MJS	120																
				Razem:												178	795	2,3	10,4			
				PODR	DB	6	7		2			0,4				11						
PODSZ	BK	4	7		1																	
	LSZ																					
	GB																					
			GLG																			
169-a	III	0,69																				
			Rodzaj powierzchni: DROGI L																			
			Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																			
169-b	III	0,14																				
			Rodzaj powierzchni: LINIE																			
			Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																			
<b>Podsumowanie dla oddziału: 169</b>																						
<b>Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)</b>																						
<b>Ogółem:</b>		<b>41,29</b>																				
<b>w tym:</b>																						
	I	<b>40,46</b>																				
	III	<b>0,83</b>																				
												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>9 500</b>									
												<b>w tym:</b>										
												<b>I - drzewostany:</b>	<b>9 500</b>									
												<b>razem:</b>	<b>9 500</b>									



Odczaj, pododział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne											PBR w m³		Wskazania gospodarcze		
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzęczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
												na 1 ha	zapas na całej pow.						
	Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Miechowski (08)			Gmina: Raclawice (062) Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)					Leśnictwo: Klonów (05)										
170a	I	13,48	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: GB DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 24% równe 13.50 st, wystawa N Gleba: Rędziny brunatne, pył zwykły /głina średnia i ciężka żwirowata //utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: zielna Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: marzanna wonna, zawilec Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: lilia złotogłów 1 szt.; tojad lisi 1 szt. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	3	55	24	22	I	0,8	PEŁ	11	79	1 065	2,3	31,7	TP	13,48
				DB.C	1	55	28	25	I		DUŻE		32	430	1,0	12,8			
				BK	1	55	22	20	I		GRP		24	325	0,9	12,0			
				BRZ	1	55	28	24	I				32	430	0,6	8,4			
				GB	1	55	26	20	II				16	215	0,5	7,2			
				JW	1	55	28	23	I				24	325	0,9	12,0			
				GB	2	45	20	17	II				32	430	1,4	19,2			
				CZR	MJS	55													
				KL	MJS	55													
				JS	MJS	55													
				SO	MJS	55													
				LP	MJS	55													
				MD	MJS	55													
				JW	MJS	45													
				BK	MJS	45													
				DB	MJS	75													
				JW	MJS	75													
				BK	MJS	75													
				Razem:									239	3 220	7,6	103,3			
				PODSZ	GB														
					BK														
					DB														
					LSZ														
				PRZES	BK		160	60	28			3		20					
					JW		160	65	27			3		10					
					DB		160	65	24			3		10					
				Razem:										40					



Odczaj poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze							
	I	10,12		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zadrzewienie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)						
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.								
170b	I	10,12	DRZEW	DB	3	35	16	15	I	1	PEŁ DUŻE GRP	11	53	535	3,0	30,7	TW	10,12							
				JW	1	35	16	14	I					14	140	1,5			15,5						
				BK	1	35	15	14	I					14	140	1,5			15,5						
				GB	1	35	15	15	I					14	140	0,8			8,1						
				JW	1	25	12	11	I					5	50	0,6			6,3						
				GB	1	25	12	11	I					5	50	0,6			5,8						
				BK	1	50	20	19	I					29	295	1,3			13,1						
				JW	1	50	20	19	I					29	295	1,3			13,1						
				OS	MJS	35																			
				KL	MJS	35																			
				CZR	MJS	35																			
				JS	MJS	35																			
				JS	MJS	25																			
				JD	MJS	25																			
				ŚW	MJS	25																			
				MD	MJS	25																			
				OS	MJS	25																			
				JS	MJS	50																			
				GB	MJS	50																			
				KL	MJS	50																			
				Razem:												163			1 645	10,6	108,1				
				PODSZ	BK										0,3										
					GB																				
					DB																				
					LSZ																				
				PRZES	DB		190	66	28							3				80					
					BK		190	66	28							3				80					
					GB		120	46	23							3				45					
BK		100	46		24						3		15												
JW		100	46		24						3		15												
SO		100	40		23						3		15												
Razem:														250											





Odczaj poddział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m <sup>3</sup>		Wskazania gospodarcze								
	I	4,97		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zarefeczanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m <sup>3</sup> brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)					
														na 1 ha	zapas na całej pow.									
170c	I	4,97	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 18% równe 10.20 st, wystawa SE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły //pył ilasty ///pył zwykły Pokrywa: zielna Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) C - 4,63 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: trawy, marzanna wonna, zawilec Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	3	45	16	16	I	1	PEŁ DUŻE KĘP	11	70	350	3,9	19,3	TW	4,62					
					DB	2	30	14	14	I														
					BK	1	30	13	12	I														
					BK	2	20		7	I														
					JW	1	20		7	I														
					BK	1	65	33	26	I														
					JW	MJS	45																	
					GB	MJS	45																	
					JS	MJS	45																	
					JW	MJS	30																	
					GB	MJS	30																	
					JS	MJS	30																	
					KL	MJS	20																	
					OS	MJS	20																	
					CZR	MJS	20																	
																	Razem:		150	750	10,1	50,0		
																	PODSZ							
											PRZES													
													3		50									
												3		25										
											Razem:			75										





















Odczaj, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze								
	I	1,52		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)					
														na 1 ha	zapas na całej pow.									
170n	I	1,52	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 23% równe 12.95 st, wystawa SE Gleba: Rędziny brunatne, pył zwykły /głina pylasta kamienista //utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: zielna Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: marzanna wonna, szczawik zajęczy Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: wawrzynek wilczelyko 2 szt.; buławnik mieczolistny 1 szt. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	SO	5	80	33	23	II	0,7	UM	2	139	210	2,5	3,7	BRAK WSK						
					GB	2	50	20	18	II		UM DUŻE	4	31	45	1,2	1,8							
					MD	1	50	28	24	I		GRP	4	27	40	0,8	1,1							
					SO	1	50	22	19	I			4	15	25	0,5	0,7							
					JW	1	50	19	18	I			4	19	30	0,8	1,3							
					JW	MJS	80																	
					GB	MJS	80																	
					BK	MJS	80																	
					BRZ	MJS	80																	
					JS	MJS	50																	
					OS	MJS	50																	
					KL	MJS	50																	
					CZR	MJS	50																	
															Razem:		231			350	5,8	8,6		
										PODSZ	GB													
											LSZ													
											JW													
170o	I	1,09	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB BK; Zgodność z TD: CZ ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 57% równe 29.68 st, wystawa W Gleba: Rędziny brunatne, pył zwykły /głina pylasta kamienista //utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: zadarniona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) - 0,88 ha Gosp.: S Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: trawy, marzanna wonna Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: buławnik mieczolistny 1 szt.; obuwik pospolity 1 szt. Informacje: POW REF, STANOWISKO OBUWIKI POSPOLITEGO Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej, Obszar Natura 2000 Dąbie PLH120064	DRZEW	SO	2	120	36	19	IV	0,7	PRZ	3	36	40	0,4	0,4	BRAK WSK						
					BK	1	120	38	26	III		PRZ UM	3	36	40	0,5	0,5							
					KL	1	120	38	26	III		GRP	3	36	40	0,5	0,5							
					DB	1	120	36	22	IV			3	22	25	0,3	0,3							
					GB	1	120	36	22	IV			3	22	25	0,3	0,3							
					DB	2	60	22	19	II			4	36	40	1,1	1,2							
					BK	1	60	20	19	II			4	18	20	0,7	0,7							
					JW	1	60	20	19	II			4	18	20	0,7	0,7							
					JW	MJS	45																	
					BK	MJS	45																	
					GB	MJS	45																	
															Razem:		224			250	4,5	4,6		
															PODSZ	BK								
																GB								
											KL													
											JAŁ													
											ŚL.T													



Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze			
	I	0,29		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.						
170p	I	0,29	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB BK; Zgodność z TD: CZ ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 27% równe 15.11 st, wystawa S Gleba: Rędziny brunatne, pył zwykły /głina pylasta kamienista //utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: S Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: trawy, jeżyna Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: buławnik mieczolistny 1 szt.; obuwik pospolity 1 szt. Informacje: POW REF Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej, Obszar Natura 2000 Dąbie PLH120064	DRZEW	SO	5	120	36	21	III	0,8	PRZ	3	107	30	1,0	0,3	BRAK WSK			
					BK	1	120	35	26	III		PRZ UM	3	36	10	0,5	0,1				
					BK	2	60	20	19	II		GRP	4	44	15	1,6	0,5				
					DB	1	60	20	20	II			4	27	10	0,8	0,2				
					BK	1	80	27	23	II			3	36	10	0,8	0,2				
												Razem:	250	75	4,7	1,3					
				PODRII	BK	10	45	11	13		0,4		12	9	5						
												Razem:	9	5							
				PODSZ	BK						0,4										
					KL																
					JW																
170r	III	0,04	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																		
170s	IV	0,15	Rodzaj powierzchni: R-SKŁAD DR Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																		
170-a	III	0,39	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																		
<b>Podsumowanie dla oddziału: 170</b>																					
<b>Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)</b>																					
<b>Ogółem:</b>		<b>39,48</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>7 845</b>						
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>							
I		<b>36,06</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>7 295</b>						
II		<b>0,21</b>												<b>I - przestoje:</b>	<b>365</b>						
III		<b>0,43</b>												<b>II - przestoje:</b>	<b>20</b>						
IV		<b>2,78</b>												<b>razem:</b>	<b>7 680</b>						
														<b>IV - drzewostany:</b>	<b>54</b>						
														<b>IV - zadrzewienia:</b>	<b>111</b>						



Odczaj pododział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
												na 1 ha	zapas na całej pow.						
Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Miechowski (08)			Gmina: Raclawice (062) Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)			Leśnictwo: Klonów (05)													
171a	I	0,82	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: GB DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 26% równe 14.57 st, wystawa SW Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły //pył ilasty ///pył zwykły Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 80 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 80 l. Runo: trawy, jeżyna PNSW: w części W kępa o pow. 0,24 ha: JS 90 l., MD 90 l., BRZ 90 l., ŚW 90 l., BK 90 l., Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	OL	5	45	20	18	III	0,5	UM	22	75	60	2,0	1,6	BRAK WSK	
					MD	2	45	30	23	I		UM PRZ		19	15	0,6	0,5		
					JS	1	45	22	20	I		GRP		14	10	0,4	0,3		
					GB	1	45	19	17	II				9	5	0,4	0,3		
					OL	1	60	26	20	III				19	15	0,3	0,3		
					JW	MJS	45												
					CZR	MJS	45												
					AK	MJS	45												
					DB	MJS	45												
												Razem:		136	105	3,7	3,0		
					PODSZ	BEZ.C					0,6								
						ŚL.T													
						KL													
						JW													
171b	IV	0,52	Rodzaj powierzchni: R Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
171c	IV	0,62	Rodzaj powierzchni: R Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
171d	IV	2,39	Rodzaj powierzchni: R Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	ZAKRZEW	OS		50	20	19				4		1				
					BRZ		50	25	19				4		1				
					MD		50	33	23				3		2				
					OL.S		30	20	14				4		1				
												Razem:			5				





Odczaj poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m <sup>3</sup>				Wskazania gospodarcze				
	I	13,40		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pienśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaleszenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m <sup>3</sup> brutto		PBR w m <sup>3</sup>		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)			
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.					
171f	I	13,40	DRZEW	DB	4	90	38	29	I	0,7	UM	11	163	2 185	2,5	32,9	TP	12,70				
				GB	2	90	32	27	II	UM DUŻE	60		805	1,0	13,1	CP	0,70					
				BRZ	1	90	36	29	I	GRP	43		575	0,3	4,0							
				GB	2	70	24	22	II		26		350	0,6	8,3							
				GB	1	50	18	18	II	17	230		0,6	8,7								
				BK	MJS	90																
				AK	MJS	90																
				JS	MJS	90																
				KL	MJS	90																
				LP	MJS	90																
				JW	MJS	90																
				OL.S	MJS	90																
				ŚW	MJS	90																
				SO	MJS	90																
				MD	MJS	90																
				BK	MJS	70																
				JS	MJS	70																
				CZR	MJS	70																
				OL	MJS	70																
				Razem:												309	4 145	5,0	67,0			
			PODSZ	LSZ																		
				GB						0,3												
171g	IV	0,71	Rodzaj powierzchni: R Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																			
171h	IV	1,08	Rodzaj powierzchni: R Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																			















































Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	I	1,37		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zarefeczanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
173f	I	1,37	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 27% równe 15.11 st, wystawa S Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły //pył ilasty ///pył zwykły Pokrywa: zielna Siedl. przyrod.: Ciepłolubne buczyny storczykowe (Cephalanthero-Fagenion) (9150) C - 1,18 ha; Ciepłolubne buczyny storczykowe (Cephalanthero-Fagenion) (9150) A - 0,15 ha Gosp.: S Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: marzanna wonna, szczawik zajęczy, zawilec Osobliwości przyrod.: jary: 1 szt. płaty roślinności: wawrzynek wilczylika 8 szt.; buławnik mieczolistny 1 szt.; storczyk 1 szt.; obuwik pospolity 2 szt.; lilia złotogłów 1 szt. Informacje: STANOWISKO OBUWIKI POSPOLITEGO Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	7	55	26	23	I	0,8	UM	11	166	225	6,2	8,4	TP	1,37
					JW	3	55	26	23	I			71	95	2,6	3,6			
					MD	MJS	55												
					SO	MJS	55												
					GB	MJS	55												
					BRZ	MJS	55												
					LP	MJS	55												
					KL	MJS	55												
					WZ	MJS	55												
					JS	MJS	55												
					Razem:								237	320	8,8	12,0			
173-a	III	0,53	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
173-b	III	0,48	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 173</b>																			
<b>Obszar ewidencyjny: Klonów (0007)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>34,4</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>8 560</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>					
	I	<b>33,39</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>8 560</b>				
	III	<b>1,01</b>												<b>razem:</b>	<b>8 560</b>				









Odział, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze		
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.			
174c	I	8,08	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 45% równe 24.23 st, wystawa SW Gleba: Rędziny brunatne, glina pylasta kamienista /utwory gliniasto-kamieniste //utwory kamieniste Pokrywa: silnie zadarniona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 4,13 ha Gosp.: S Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: jeżyzna, trawy, malina właściwa Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: obuwik pospolity 2 szt.; buławnik 1 szt. Informacje: STANOWISKO OBUWIKI POSPOLITEGO Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	2	75	31	24	II	0,8	UM	22	57	460	1,2	9,9	BRAK WSK		
				GB	1	75	26	20	III		UM PRZ		24	195	0,6	4,9				
				BK	1	75	32	25	I		KĘP		33	265	0,7	5,9				
				BRZ	1	75	31	24	II				28	225	0,3	2,3				
				JW	1	75	38	24	II				33	265	0,8	6,7				
				MD	1	75	37	26	II				33	265	0,5	4,1				
				JW	1	45	18	16	I				14	115	0,8	6,3				
				BRZ	1	45	17	17	II				19	155	0,5	4,1				
				GB	1	45	15	15	II				14	115	0,6	5,0				
				SO	MJS	75														
				CZR.P	MJS	75														
				JS	MJS	75														
				KL	MJS	75														
				AK	MJS	75														
				OS	MJS	45														
				DB	MJS	45														
				BK	MJS	45														
				KL	MJS	45														
				CZR.P	MJS	45														
											Razem:		255	2 060	6,0	49,2				
				PODSZ	BEZ.C															
					LSZ															
					GB															
					JW															
174d	III	0,03	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 174</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Marchocice (0009)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>21,53</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>6 315</b>					
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	<b>I</b>	<b>21,50</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>6 315</b>					
	<b>III</b>	<b>0,03</b>												<b>razem:</b>	<b>6 315</b>					





















Odział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	I	6,12		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.					
176i	I	6,12	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: GB DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 10% równe 5.71 st, wystawa NE Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył piaszczysty /pył ilasty ///głina pylasta żwirowata Pokrywa: silnie zachwaszczona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 5,93 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	6	90	39	27	II	0,8	UM	11	223	1 365	3,6	22,2	TP	6,12	
					GB	2	90	35	26	II		UM DUŻE		69	420	1,1	6,9			
					GB	2	60	22	20	II		GRP		43	265	1,3	7,7			
					BK	MJS	90													
					JW	MJS	90													
					JS	MJS	90													
					SO	MJS	90													
					ŚW	MJS	90													
					LP	MJS	90													
					MD	MJS	90													
					CZR	MJS	60													
					BRZ	MJS	60													
					OL	MJS	60													
					Razem:									335	2 050	6,0	36,8			
				PODSZ	GB						0,2									
					LSZ															
					BEZ.C															
176~a	III	0,51	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
176~b	III	0,14	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 176</b>																				
<b>Obszar ewidencyjny: Klonów (0007)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>44,61</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>14 320</b>					
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	I	<b>43,43</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>14 320</b>					
	III	<b>0,65</b>												<b>razem:</b>	<b>14 320</b>					
	IV	<b>0,53</b>																		









Odział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne											PBR w m³		Wskania gospodarcze		
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaręczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
177b	I	9,86	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 12% równe 6.84 st, wystawa NE Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył piaszczysty //pył ilasty ///glinka pylasta żwirowata Pokrywa: zielna Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 0,52 ha; Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) C - 9,18 ha Cecha d-stanu: drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: marzanna wonna, szczawik zajęczy, zawilec Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	2	55	26	23	I	0,8	UM	11	55	540	1,6	16,1	TP	9,86
					GB	2	55	19	19	II		UM DUŻE		39	385	1,3	12,8		
					BK	2	55	26	23	I		GRP		55	540	2,0	20,1		
					BRZ	1	55	26	23	I				24	235	0,5	4,6		
					JW	1	55	26	23	I				24	235	0,9	8,8		
					BK	1	70	36	26	I				32	315	0,8	7,8		
					DB	1	70	36	26	I				32	315	0,7	6,8		
					WZ	MJS	55												
					CZR	MJS	55												
					JS	MJS	55												
					DB.C	MJS	55												
					KL	MJS	55												
					MD	MJS	55												
					SO	MJS	55												
					OS	MJS	55												
					JW	MJS	70												
					Razem:								261	2 565	7,8	77,0			
				PODSZ	GB						0,3								
					LSZ														
					BK														
					DB														
177-a	III	0,25	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
177-b	III	0,27	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 177</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>32,68</b>																	
<b>w tym:</b>																			
	I	<b>32,16</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>10 150</b>				
	III	<b>0,52</b>												<b>w tym:</b>					
														<b>I - drzewostany:</b>	<b>10 150</b>				
														<b>razem:</b>	<b>10 150</b>				







































Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	I	3,50		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zadrzewienie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.					
179k	I	3,50	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 14% równe 7.97 st, wystawa NE Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły /pył ilasty Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: trawy, jeżyna Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	SO	5	85	36	26	I	0,6	UM	2	154	540	2,5	8,6	TP	3,50	
					CZR	2	55	20	19	II		UM PRZ	4	17	60	0,3	1,1			
					GB	1	55	20	18	II		GRP	4	17	60	0,6	2,0			
					DB	1	55	20	18	II			4	17	60	0,6	2,0			
					JW	1	55	19	18	II			4	17	60	0,7	2,6			
					CZR	MJS	85													
					BRZ	MJS	85													
					DB	MJS	85													
					JW	MJS	85													
					BK	MJS	85													
					ŚW	MJS	55													
					JS	MJS	55													
					Razem:									222	780	4,7	16,3			
				PODSZ	BEZ.C						0,7									
					LSZ															
					GŁG															
					DB															
					BRZ															
179-a	III	0,18	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
179-b	III	0,01	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 179</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>37,17</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>9 265</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
<b>I</b>		<b>36,98</b>												<b>I - drzewostany:</b>		<b>9 265</b>				
<b>III</b>		<b>0,19</b>												<b>razem:</b>		<b>9 265</b>				



Odczaj poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze				
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzeczenie Znieszenie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)					
												na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.							
Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Miechowski (08)			Gmina: Raclawice (062) Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)			Leśnictwo: Klonów (05)																
180a	I	4,97	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: DB BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 15% równe 8.53 st, wystawa SE Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły Pokrywa: silnie zadamiona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) - 0,69 ha Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 20 l. Runo: trawy, jeżyna, nerecznica PNSW: 3 gniazda odnowione o pow. 1,55 ha: DB 5 l., Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: miodownik melisowaty 3 szt.; wawrzynek wilczełyko 1 szt. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	SO	6	105	42	28	I	0,7	PRZ PRZ UM GRP	2	174	865	2,1	10,4	IIIB (30%)	4,97			
					JS	2	60	30	25	I			3	51	255	0,9	4,5	AGROT	1,67			
					GB	1	60	20	20	II			4	20	100	0,6	2,9	ODN-ZŁOŻ	1,67			
					DB	1	80	34	24	II			4	41	205	0,8	4,0	PIEL	2,74			
					JS	MJS	105															
					DB	MJS	105															
					BK	MJS	80															
					Razem:											286	1 425	4,4	21,8			
					PODS	DB	5	5					0,6		11							
						BK	4	5														
						JD	1	5														
					PODSZ	GB							0,4									
						BK																
						LSZ																
						BEZ.C																
180b	I	4,08	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: GB DB; Zgodność z TD: CZ ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 24% równe 13.50 st, wystawa SE Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły Pokrywa: zielna Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) - 2,44 ha Gosp.: S Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: pokrywa zwyczajna, marzanna wonna, zawilec Informacje: POW REF Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej, Obszar Natura 2000 Sterców-Ścianka PLH120015	DRZEW	SO	4	105	38	29	I	0,7	UM UM DUŻE GRP	2	160	655	1,9	7,8	BRAK WSK				
					DB	2	105	40	31	I			2	98	400	1,2	4,7					
					GB	2	55	21	20	II			4	27	110	0,9	3,7					
					BK	1	55	19	18	II			4	9	35	0,4	1,6					
					GB	1	75	32	23	II			2	27	110	0,6	2,4					
					BRZ	MJS	105															
					JS	MJS	105															
					BRZ	MJS	55															
					JS	MJS	55															
					DB	MJS	55															
					Razem:											321	1 310	5,0	20,2			
					PODR	BK	4	35		10			0,3		11							
						GB	3	35		10												
						BK	3	25		5												
					PODSZ	GB							0,6									
LSZ																						
SCH																						









Odczaj poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzętnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze							
	I	8,55		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzeczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)				
														na 1 ha	zapas na całej pow.								
180g	I	8,55	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: GB DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 17% równe 9.65 st, wystawa SE Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył piaszczysty /pył ilasty ///gлина pylasta żwirowata Pokrywa: silnie zachwaszczona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 8,21 ha; Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) C - 0,18 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprzęt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna, marzanna wonna Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: miodownik melisowaty 1 szt.; wawrzynek wilczełyko 1 szt. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	6	90	34	26	II	0,9	UM	11	223	1 905	3,6	31,1	TP	8,55				
				GB	2	90	32	23	III		UM DUŻE		60	515	1,1	9,6							
				GB	2	65	20	18	III		DKĘP		34	290	1,1	9,1							
				BRZ	MJS	90																	
				BK	MJS	90																	
				SO	MJS	90																	
				ŚW	MJS	90																	
				LP	MJS	90																	
				OS	MJS	65																	
				MD	MJS	65																	
				OL	MJS	65																	
														Razem:		317	2 710			5,8	49,8		
				PODSZ	GB								0,4										
					LSZ																		
	GLG																						
180~a	III	1,11	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																				
180~b	III	0,12	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Rezerwat Przyrody Sterczów-Ścianka, Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej, Obszar Natura 2000 Sterczów-Ścianka PLH120015																				
<b>Podsumowanie dla oddziału: 180</b>																							
<b>Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)</b>																							
<b>Ogółem:</b>		<b>25,59</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>6 610</b>								
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>									
	I	<b>24,30</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>6 610</b>								
	III	<b>1,29</b>												<b>razem:</b>	<b>6 610</b>								

















Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze				
	I	4,54		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zareperowanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)			
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.					
182f	I	4,54	DRZEW	BRZ	7	85	45	26	I	0,4	LUŻ -- KĘP	2	102	465	0,8	3,7	IIIB (30%)	4,54				
				MD	1	85	46	29	II			2	20	90	0,3	1,2	AGROT	1,76				
				SO	1	85	42	27	I			2	15	70	0,2	1,1	ODN-ZŁOŻ	1,76				
				GB	1	85	31	20	III			4	10	45	0,2	0,9	CP	1,98				
				ŚW	MJS	85																
				OL	MJS	85																
				OS	MJS	85																
				DB	MJS	85																
				CZR.P	MJS	50																
				BK	MJS	50																
				DB	MJS	50																
				GB	MJS	50																
				Razem:												147	670	1,5	6,9			
				PODR	DB	7	11	3	0,4								21					
BK	3	11	1																			
PODSZ	BRZ																					
	LSZ																					
	GB																					
182g	IV	0,81	Rodzaj powierzchni: DROGI I Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																			
182h	III	0,04	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																			
182-a	III	0,57	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																			
182-b	III	0,22	ZADRZEW	GB		50	20	20				4		5								
				BRZ		50	21	22			4		5									
Razem:													10									
<b>Podsumowanie dla oddziału: 182</b>																						
<b>Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)</b>																						
<b>Ogółem:</b>		<b>31,89</b>																				
<b>w tym:</b>																						
	I	30,07																				
	III	1,01																				
	IV	0,81																				
												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>5 115</b>									
												<b>w tym:</b>										
												<b>I - drzewostany:</b>	<b>4 845</b>									
												<b>I - przestoje:</b>	<b>260</b>									
												<b>razem:</b>	<b>5 105</b>									
												<b>III - zadrzewienia:</b>	<b>10</b>									











Odział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	I	1,27		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zarefuszanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.					
183d	I	1,27	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: DB BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 13% równe 7.41 st, wystawa NE Gleba: Gleby płowe brunatne, pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: silnie zadamiona Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 25 l. Runo: trawy, jeżyna PNSW: 2 gniazda odnowione o pow. 0,38 ha: DB 4 l., JD 4 l., Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	MD	6	110	45	31	II	0,8	PRZ	2	245	310	2,0	2,5	IIIB (40%)	1,27	
					BK	2	80	36	30	I		PRZ UM	2	61	75	1,2	1,5	AGROT	0,66	
					BK	2	60	25	23	I		GRP	4	41	50	1,3	1,7	ODN-ZŁOŻ	0,66	
					SO	MJS	110											CW	0,38	
					ŚW	MJS	80													
					JW	MJS	80													
					DB	MJS	60													
					Razem:								347	435	4,5	5,7				
				PODR	DB	7	4		2		0,3		11							
					JD	3	4		1											
				PODSZ	LSZ						0,4									
					BEZ.C															
					BK															
					GB															
183-a	III	0,15	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 183</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>21,25</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>6 335</b>					
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	I	<b>21,10</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>6 335</b>					
	III	<b>0,15</b>												<b>razem:</b>	<b>6 335</b>					



























Odział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	I	1,97		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.					
185d	I	1,97	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: JD DB BK; Zgodność z TD: CZ ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 25% równe 14.04 st, wystawa N Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: silnie zachwaszczona Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 5 l. Runo: trawy, jeżyna Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	5	105	38	28	II	0,2	LUŻ	2	51	100	0,6	1,3	IVDU (90%)	1,97	
					GB	3	105	33	26	II		--	3	20	40	0,3	0,5	AGROT	0,20	
					GB	2	70	28	22	II		GRP	4	10	20	0,2	0,5	ODN-ZŁOŻ	0,20	
					JD	MJS	105											CW	0,58	
					Razem:								81	160	1,1	2,3	CP	1,43		
				PODR	BK	4	30	8	8		0,7		11	10	20					
					DB	2	12		3											
					JD	1	12		1											
					BK	1	12		1											
					GB	1	12		2											
					BK	1	25		5											
					Razem:								10	20						
				PODSZ	GB						0,4									
					LSZ															
					SO															
					MD															
185f	I	1,29	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 21% równe 11.86 st, wystawa NE Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: silnie zadarniona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 1,27 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: trawy, jeżyna Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	5	60	30	27	I	0,9	UM	11	142	185	4,5	5,8	TP	1,29	
					DB	3	60	30	27	I		UM DUŻE		111	145	2,9	3,8			
					JW	1	60	33	28	I		DKĘP		32	40	1,0	1,3			
					BRZ	1	60	33	28	I				24	30	0,4	0,5			
					LP	MJS	60													
					GB	MJS	60													
					BK	PJD	40													
					DB	PJD	40													
					Razem:								309	400	8,8	11,4				
				PODSZ	GB						0,3									
					LSZ															
					DB															
185-a	III	0,37	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
185-b	III	0,57	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 185</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>31</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>9 515</b>					
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	I	<b>30,06</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>9 515</b>					
	III	<b>0,94</b>												<b>razem:</b>	<b>9 515</b>					

















Odział, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze					
	I	0,82		DRZEW	MD	10	34	21	20	I	0,9	UM	23	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.						
186g	I	0,82	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 12% równe 6.84 st, wystawa E Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył piaszczysty //glina pylasta Pokrywa: silnie zadarniona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: jeżyna, trawy, malina właściwa Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	MD	10	34	21	20	I	0,9	UM	23	222	180	10,7	8,7	TW	0,82		
				DB	MJS	34						UM DUŻE									
				BK	MJS	34						---									
				JW	MJS	34															
				BRZ	MJS	60															
				DB	MJS	60															
												Razem:	222	180	10,7	8,7					
				PODSZ	LSZ						0,3										
					GB																
186h	II	0,30	Rodzaj powierzchni: POL ŁOW TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 10% równe 5.71 st, wystawa SE Gleba: Gleby płowe brunatne, pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Gosp.: O Runo: trawy Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																		
186-a	III	0,79	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																		
186-b	III	0,30	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																		
<b>Podsumowanie dla oddziału: 186</b>																					
<b>Obręb ewidencyjny: Kłonów (0007)</b>																					
<b>Ogółem:</b>		<b>36,71</b>																			
<b>w tym:</b>																					
	I	<b>35,32</b>																			
	II	<b>0,30</b>																			
	III	<b>1,09</b>																			
													<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>6 765</b>							
													<b>w tym:</b>								
													<b>I - drzewostany:</b>	<b>6 765</b>							
													<b>razem:</b>	<b>6 765</b>							







Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze			
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zafaszczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.				
187c	I	2,23	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 8% równe 4.57 st, wystawa E Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły ///pył ilasty Pokrywa: ściola Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. PNSW: w części E kępa o pow. 0,22 ha: BK 105 l., w części W kępa o pow. 0,15 ha: BK 105 l., Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	7	35	14	13	I	0,9	PEŁ DUŻE KĘP	11	71	160	7,8	17,4	TW	2,23		
				DB	1	35	15	15	I					10	20	0,6	1,3				
				BRZ	1	35	14	15	II					20	45	0,8	1,7				
				MD	1	35	19	18	I					20	45	0,9	2,1				
				IWA	MJS	35															
				GB	MJS	35															
				JS	MJS	35															
				JW	MJS	35															
				JD	MJS	35															
				Razem:										121	270	10,1	22,5				
				PODSZ	LSZ						0,1										
				PRZES	BK		105	42	27			3		90							
				Razem:										90							
187d	I	1,69	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 4% równe 2.29 st, wystawa NE Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: silnie zadarniona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 20 l. Runo: jeżyzna, trawy Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	SO	8	105	46	28	I	0,8	UM UM PRZ DKĘP	2	284	480	3,4	5,8	IIIB (50%) AGROT ODN-ZŁOŻ CP	1,69 0,90 0,90 0,39		
				DB	2	65	26	21	II				3	65	110	1,7	2,9				
				DB	MJS	105															
				GB	MJS	65															
				BK	MJS	65															
				CZR.P	MJS	65															
				LP	MJS	65															
				Razem:										349	590	5,1	8,7				
				PODR	BK	10	13		4		0,2		11								
				PODSZ	LSZ						0,6										
					GB																
					BK																
187f	III	0,86	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																		
187g	III	0,09	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																		
187~a	III	0,45	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																		
187~b	III	0,21	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																		
<b>Podsumowanie dla oddziału: 187</b>																					
<b>Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)</b>																					
<b>Ogółem:</b>		<b>25,11</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>4 635</b>					
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>							
I		<b>23,50</b>												<b>I - drzewostany:</b>		<b>4 545</b>					
III		<b>1,61</b>												<b>I - przestoje:</b>		<b>90</b>					
														<b>razem:</b>		<b>4 635</b>					













Odział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	I	1,89		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzeczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.					
188f	I	1,89	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 8% równe 4.57 st, wystawa E Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: silnie zadarniona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 1,87 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: jeżyca, trawy Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	10	75	38	27	I	0,8	UM	21	342	645	7,5	14,3	TP	1,89	
					DB	MJS	75					UM DUŻE								
					JW	MJS	75					---								
					JD	MJS	75													
					GB	MJS	75													
					ŚW	MJS	75													
					GB	MJS	45													
					Razem:								11	342	645	7,5	14,3			
				PODR	BK	10	15		2		0,2		11							
				NAL	BK	10	3				0,1		11							
				PODSZ	LSZ						0,1									
					GB															
					BK															
188-a	III	0,23	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
188-b	III	0,32	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 188</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>18,07</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>4 945</b>					
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	<b>I</b>	<b>17,52</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>4 945</b>					
	<b>III</b>	<b>0,55</b>												<b>razem:</b>	<b>4 945</b>					



Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesiona, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne											PBR w m³		Wskazania gospodarcze		
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzeczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
												na 1 ha	zapas na całej pow.						
Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Miechowski (08)			Gmina: Raclawice (062) Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)			Leśnictwo: Klonów (05)													
189a	I	14,90	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 9% równe 5.14 st, wystawa NE Gleba: Gleby płowe brunatne, pył zwykły Pokrywa: zielna Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 11,29 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: marzanna wonna, niecierpek, kopytnik pospolity Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: wawrzynek wilczyły 6 szt.; ciemiężycza biała 1 szt. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	2	60	26	23	I	0,8	PEŁ	21	57	850	1,5	22,5	TP	11,43
				GB	1	60	23	19	II		DUŻE		22	330	0,6	9,7	TW	3,47	
				JW	1	60	28	22	I		DKĘP		26	385	0,8	12,3			
				BRZ	1	60	25	21	II				26	385	0,4	6,3			
				DB	1	45	21	19	I				22	330	0,9	12,8			
				JW	1	45	19	18	I				18	270	1,0	14,9			
				BK	2	35	15	14	I				18	270	2,0	29,4			
				DB	1	75	32	26	I				35	520	0,7	10,2			
				BK	MJS	60													
				MD	MJS	60													
				WZ	MJS	60													
				OL	MJS	60													
				ŚW	MJS	60													
				LP	MJS	60													
				KL	MJS	60													
				OS	MJS	60													
				JS	MJS	60													
				JD	MJS	35													
				JS	MJS	35													
				DB.C	MJS	35													
				Razem:								224	3 340	7,9	118,1				
				PODSZ	LSZ					0,3									
					GB														
					CZM														
189~a	III	0,15	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
189~b	III	0,37	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 189</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>15,42</b>																	
<b>w tym:</b>																			
	I	14,90																	
	III	0,52																	
												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>3 340</b>						
												<b>w tym:</b>							
												<b>I - drzewostany:</b>	<b>3 340</b>						
												<b>razem:</b>	<b>3 340</b>						

















Odział poddział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze			
	I	4,61		DRZEW	BK	5	80	37	26	I	0,7	UM	21	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.						
191c	I	4,61	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: DB BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 18% równe 10.20 st, wystawa N Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 1,2 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	5	80	37	26	I	0,7	UM	21	171	790	3,4	15,7	TP	4,61		
				SO	2	105	45	27	I		UM DUŻE		66	305	0,8	3,7					
				DB	2	95	37	29	I		WKĘP		81	375	1,1	5,2					
				BK	1	60	26	23	I				24	110	0,8	3,5					
				CZR.P	MJS	95															
				BRZ	MJS	95															
				ŚW	MJS	95															
				OL	MJS	95															
				GB	MJS	60															
				CZR.P	MJS	60															
				Razem:									342	1 580	6,1	28,1					
				PODSZ	LSZ																
					BEZ.C																
					GB																
					JW																
										0,1											
191d	I	2,24	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 13% równe 7.41 st, wystawa NE Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) C - 2,28 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna, niecierpek Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	9	45	23	20	I	0,9	PEŁ	11	203	455	7,9	17,8	TP	2,24		
				BK	1	45	19	17	I		DUŻE		19	45	1,1	2,4					
				BRZ	MJS	45					KĘP										
				DB.C	MJS	45															
				OS	MJS	45															
				JS	MJS	45															
				JW	MJS	45															
				JD	MJS	45															
				DB	MJS	95															
				Razem:									222	500	9,0	20,2					
				PODSZ	LSZ																
					BEZ.C																
					BK																
					GB																
										0,3											
191f	III	0,21	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 0,21 ha Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																		
191~a	III	0,38	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																		
191~b	III	0,25	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																		
<b>Podsumowanie dla oddziału: 191</b>																					
<b>Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)</b>																					
<b>Ogółem:</b>		<b>25,13</b>																			
<b>w tym:</b>																					
	I	24,29																			
	III	0,84																			
												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>7 770</b>							
												<b>w tym:</b>									
												<b>I - drzewostany:</b>		<b>7 770</b>							
												<b>razem:</b>		<b>7 770</b>							









Odział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesiona, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze		
	I	13,82		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.			
192c	I	13,82	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 13% równe 7.41 st, wystawa E Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły ///pył ilasty Pokrywa: silnie zadamiona Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 20 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa PNSW: 11 gniazd odnowionych o pow. 3,93 ha: DB 5 l., BK 5 l., JD 5 l., JW 5 l., Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	SO	7	120	42	27	II	0,7	PRZ	2	184	2 545	1,7	23,6	IVD (40%)	13,82		
				DB	1	120	46	26	III		PRZ LUŻ	2	36	500	0,4	5,5	AGROT	5,47		
				GB	1	65	20	18	III		WKĘP	4	15	205	0,5	6,5	ODN-ZŁOŻ	5,47		
				BK	1	65	22	22	I			4	20	275	0,6	7,7	PIEL	3,93		
				ŚW	MJS	120														
				JD	MJS	120														
				GB	MJS	120														
				MD	MJS	120														
				BK	MJS	120														
				DB	MJS	65														
				LP	MJS	65														
				CZR.P	MJS	65														
				JW	MJS	65														
				Razem:									255	3 525	3,2	43,3				
				PODR	DB	5	5		1		0,3		11							
					BK	4	5		1											
					JD	1	5		1											
					JW	MJS	5													
				PODSZ	LSZ						0,3									
					GB															
					BK															
192d	III	0,04	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
192-a	III	0,36	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
192-b	III	0,22	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 192</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>21,89</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>4 560</b>					
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	I	<b>21,27</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>4 560</b>					
	III	<b>0,62</b>												<b>razem:</b>	<b>4 560</b>					



































Odczaj pododział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze									
	I	6,20		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)								
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.										
196b	I	6,20	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 15% równe 8.53 st, wystawa NE Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły /pył ilasty Pokrywa: ściola Cecha d-stanu: młodnik po rębni złożonej Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	4	37	15	16	I	0,8	PEŁ DUŻE KEP	11	45	280	4,1	25,6	TP	6,20								
					DB	1	37	18	17	I				15	95	0,8	4,9										
					MD	1	37	21	19	I				20	125	0,9	5,3										
					BRZ	1	37	17	18	I				15	95	0,5	3,3										
					BK	2	55	25	20	I				50	310	1,9	11,5										
					DB	1	55	26	22	I				25	155	0,7	4,6										
					CZR.P	MJS	37																				
					OS	MJS	37																				
					JW	MJS	37																				
					JS	MJS	37																				
					GB	MJS	37																				
					KL	MJS	55																				
					JW	MJS	55																				
					BK	MJS	100																				
																	Razem:			170	1 060	8,9	55,2				
											PODSZ	BK															
												GB															
												LSZ															
196c	I	1,94	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 9% równe 5.14 st, wystawa N Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły ///pył ilasty Pokrywa: silnie zadarniona Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 15 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa PNSW: w części NE gniazdo częściowe odnowione o pow. 0,17 ha: JD 4 l., w części C gniazdo odnowione o pow. 0,36 ha: DB 4 l., Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	SO	7	105	45	28	I	0,7	LUŻ --- KEP	2	194	375	2,3	4,5	IIIB (40%) AGROT ODN-ZŁOŻ PIEL	1,94 0,78 0,78 0,53								
					GB	2	70	18	18	III				4	41	80	1,1			2,2							
					DB	1	70	26	21	II				3	26	50	0,6			1,2							
					MD	MJS	105																				
					ŚW	MJS	105																				
					DB	MJS	105																				
					BRZ	MJS	105																				
					OS	MJS	70																				
					CZR.P	MJS	70																				
					JW	MJS	70																				
					JD	MJS	35																				
																	Razem:			261	505	4,0	7,9				
																	PODR			DB	7	4		1	0,3		
																				JD	3	4		1			
																	PODSZ			LSZ					0,4		
												GB															
												BRZ															
												BK															
												BEZ.C															







Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Piesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zarefleczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
196i	I	1,50	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 8% równe 4.57 st, wystawa E Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły ///pył ilasty Pokrywa: silnie zadarniona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: trawy, jeżyna Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	MD	6	90	45	33	I	0,8	PRZ	2	192	290	2,2	3,3	TP	1,50
					DB	2	75	32	25	II		PRZ UM	3	71	105	1,5	2,3		
					DB	2	55	21	18	II		GRP	4	61	90	2,0	3,0		
					BK	MJS	90												
					SO	MJS	90												
					BRZ	MJS	90												
					JS	MJS	75												
					TP	MJS	75												
					OS	MJS	75												
					GB	MJS	75												
					GB	MJS	55												
					Razem:									324	485	5,7	8,6		
				PODSZ	LSZ						0,5								
					GB														
					BEZ.C														
					DB														
196j	III	0,03	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
196k	III	0,85	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
196~a	III	0,25	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
196~b	III	0,29	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 196</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Klonów (0007)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>30,36</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>6 683</b>			
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>					
	I	24,21												<b>I - drzewostany:</b>		<b>6 650</b>			
	III	1,42												<b>razem:</b>		<b>6 650</b>			
	IV	4,73												<b>IV - zadrzewienia:</b>		<b>33</b>			









Odczaj, pododział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne											PBR w m³		Wskazania gospodarcze		
	I	13,07		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zarefuszanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
197c	I	13,07	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: Z1; TD: JD BK DB; Zgodność z TD: CZ ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 9% równe 5.14 st, wystawa SE Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły /pył ilasty Pokrywa: silnie zadarniona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) C - 0,44 ha Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 5 l. Runo: jeżyna, trawy Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	SO	8	130	45	26	II	0,2	LUŻ -- WKEP	2	51	665	0,4	5,3	IVDU (70%)	13,07
				DB	2	70	26	19	III				4	15	195	0,4	5,5	AGROT	0,40
				DB	MJS	130												ODN-ZŁOŻ	0,40
				JW	MJS	130												CP	8,04
				CZR.P	MJS	90												PIEL	1,60
				JW	MJS	90												CW	2,91
				BK	MJS	90													
				LP	MJS	70													
				WZ	MJS	70													
				GB	MJS	70													
											Razem:		66	860	0,8	10,8			
				PODR	DB	2	10		3		0,9		11						
					BK	1	10		3										
					JD	1	10		1										
					BK	1	24		7										
					DB	1	24		6										
					JW	1	24		8										
					BK	1	5		1										
					JD	1	5		1										
					MD	1	30	15	14						10	130			
					BRZ	MJS	10												
					OS	MJS	10												
											Razem:		10	130					
				PODSZ	BRZ						0,1								



Odział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzeczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
197d	I	12,79	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 7% równe 4.00 st, wystawa SE Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły /pył ilasty Pokrywa: silnie zadarniona Budowa pionowa: klasa do odnowienia Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 30 l. Runo: jeżyzna, trawy, malina właściwa PNSW: 7 gniazdo nie odnowione o pow. 2,6 ha Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	SO	8	105	41	27	I	0,7	PRZ	2	266	3 400	3,2	40,9	IIIB (30%)	12,79
					DB	1	75	19	18	III		PRZ UM	4	20	255	0,5	6,4	AGROT	5,12
					CZR.P	1	50	15	15	III		GRP	4	15	190	0,3	4,2	ODN-ZŁOŻ	9,02
					LP	MJS	105											PIEL	3,90
					DB	MJS	105												
					ŚW	MJS	105												
					JW	MJS	50												
					LP	MJS	50												
					GB	MJS	50												
					DB	MJS	50												
					BRZ	MJS	50												
					ŚW	MJS	50												
					BK	MJS	50												
					BK	MJS	75												
					Razem:								301	3 845	4,0	51,5			
				PODSZ	BEZ.C						0,6								
					LSZ														
					CZR.P														
					GŁG														
					JW														
197f	III	0,11	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
197~a	III	0,35	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 197</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Nasiechowice (0015)</b>																			
Ogółem:		37,22												<b>Grubizna ogółem:</b>		7 850			
w tym:														<b>w tym:</b>					
	I	36,76												<b>I - drzewostany:</b>		7 850			
	III	0,46												<b>razem:</b>		7 850			













Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	I	7,75		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.					
198g	I	7,75	DRZEW	DB	4	75	41	27	I	0,8	UM	21	133	1 030	2,6	20,2	TP	7,25		
				SO	3	75	44	27	IA		UM DUŻE		114	885	2,0	15,5	CW	0,40		
				BK	2	75	38	25	I		WKĘP		66	510	1,5	11,3	AGROT	6,00		
				MD	1	75	49	31	I				38	295	0,6	4,5	ODN-IIP	6,00		
				JS	MJS	75														
				JW	MJS	75														
				OL	MJS	75														
				ŚW	MJS	75														
				BK	MJS	110														
				DB	MJS	110														
				CZR.P	MJS	55														
				GB	MJS	55														
				BK	MJS	55														
				JW	MJS	55														
Razem:												351	2 720	6,7	51,5					
			PODSZ	LSZ							0,5									
				BK																
				GB																
				BEZ.C																
198h	IV	0,94																		
Rodzaj powierzchni: R Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																				
198-a	III	0,24																		
Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																				
198-b	III	0,25																		
Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																				
<b>Podsumowanie dla oddziału: 198</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Nasiechowice (0015)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>27,9</b>																		
<b>w tym:</b>																				
	I	23,84																		
	III	0,49																		
	IV	3,57																		
<b>Grubizna ogółem:</b>												<b>7 975</b>								
<b>w tym:</b>																				
<b>I - drzewostany:</b>												<b>7 975</b>								
<b>razem:</b>												<b>7 975</b>								



Odczaj poddział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zadrzewienie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
												na 1 ha	zapas na całej pow.						
Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Proszowicki (14)			Gmina: Pałecznica (042) Obręb ewidencyjny: Niezwojowice (0008)			Leśnictwo: Klonów (05)													
199a	I	9,24	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: CZ ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 13% równe 7.41 st, wystawa S Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły //pył ilasty //pył zwykły Pokrywa: silnie zachwaszczona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 9,2 ha Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 80 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 15 l. Runo: trawy, jeżyna PNSW: 10 gniazd odnowionych o pow. 3 ha: DB 13 l.,	DRZEW	GB	4	105	38	27	II	0,5	LUŻ	2	97	895	1,2	11,3	IIIB (60%)	9,24
				DB	3	105	42	27	II		--	2	72	665	0,9	8,4	AGROT	1,84	
				BRZ	1	105	40	26	II		GRP	2	15	140	0,1	0,8	ODN-ZŁOŻ	1,84	
				LP	1	70	34	26	I			2	20	185	0,5	4,5	PIEL	3,34	
				GB	1	70	24	22	II			4	15	140	0,4	3,3	CP	3,00	
				CZR	MJS	70													
				Razem:									219	2 025	3,1	28,3			
				PODR	DB	5	13		9		0,7		11						
					DB	3	4		4										
					BK	2	4		3										
				PODSZ	GB						0,3								
					LP														
					LSZ														
					BEZ.C														
					BRZ														
199b	I	8,29	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 12% równe 6.84 st, wystawa N Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły //pył ilasty //pył zwykły Pokrywa: silnie zachwaszczona Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 40 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 20 l. Runo: trawy, bażyna czarna PNSW: 6 gniazd odnowionych o pow. 2,6 ha: DB 6 l.,	DRZEW	TP	10	50	40	31	I	0,6	PRZ	3	245	2 030	5,7	47,6	IIIB (60%)	8,29
					LP	MJS	50										AGROT	4,86	
					BRZ	MJS	50										ODN-ZŁOŻ	4,86	
				Razem:									245	2 030	5,7	47,6	CW	2,60	
				PODR	DB	10	6		2		0,3		11						
Obręb ewidencyjny: Solcza (0012)																			
199c	II	0,82	Rodzaj powierzchni: SUKCESJA TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 42% równe 22.78 st, wystawa SE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły //pył ilasty // Pokrywa: silnie zadarniona Gosp.: S Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: trawy, jeżyna Osobliwości przyrod.: jary: 1 szt.	PODSZ	BRZ							0,8							
					CZR														
					OS														
					DB														
					GB														
					BEZ.C														
					ŚL.T														
				PRZES	CZR		60	30	23				4		10				
					JB		55	22	12				4		2				
					BRZ		45	26	22				4		2				
				Razem:										14					

















Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzętnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze					
	I	1,68		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zareczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
														na 1 ha	zapas na całej pow.						
200c	I	1,68	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 13% równe 7.41 st, wystawa N Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: silnie zadamiona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprzęt., przebud.: 100 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	JW	5	45	25	21	I	0,9	UM	12	97	165	5,4	9,1	TP	1,68		
					DB	3	45	26	20	I		UM DUŻE		73	125	2,9	4,8				
					KL	1	45	26	20	I		KĘP		19	30	1,1	1,8				
					AK	1	45	29	23	I				24	40	0,6	1,1				
					GB	MJS	45														
					LP	MJS	45														
					JS	MJS	45														
					CZR.P	MJS	45														
					BRZ	MJS	45														
					Razem:								213	360	10,0	16,8					
				PODSZ	LSZ						0,5										
					BEZ.C																
					JRZ																
					GB																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 200</b>																					
<b>Obręb ewidencyjny: Dziemiędzyce (0002)</b>																					
<b>Ogółem:</b>		<b>9,72</b>																			
<b>w tym:</b>														<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>2 625</b>						
	I	<b>9,72</b>												<b>w tym:</b>							
														<b>I - drzewostany:</b>	<b>2 625</b>						
Województwo: Małopolskie (12)			Gmina: Miechów Obszar wiejski (055)							Leśnictwo: Klonów (05)											
Powiat: Miechowski (08)			Obręb ewidencyjny: Dziemiędzyce (0005)																		

















Odział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze				
	I	0,87		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zależności Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)			
														na 1 ha	zapas na całej pow.							
201f	I	0,87	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 10% równe 5.71 st, wystawa S Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: silnie zadamiona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 0,62 ha; Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) C - 0,3 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, bażyna czarna Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	9	85	38	30	I	0,8	UM	11	377	330	6,2	5,4	TP	0,87			
					JD	1	130	48	31	II	UM DUŻE		51	45	0,2	0,2						
					BRZ	MJS	85				GRP											
					OS	MJS	85															
					CZR	MJS	85															
					SO	MJS	85															
					CZR	MJS	60															
					DB	MJS	130															
				Razem:												428	375	6,4	5,6			
				PODSZ	BEZ.C								0,7									
					DB																	
					JD																	
					GB																	
LSZ																						
	JRZ																					
201g	I	0,92	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 13% równe 7.41 st, wystawa W Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 25 l. Runo: trawy, jeżyna Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	SO	8	100	42	27	I	0,7	UM	3	270	250	3,5	3,2	IIA (40%) AGROT ODN-ZŁOŻ	0,92 0,90 0,90			
					CZR	2	60	22	20	II	UM PRZ	4	34	30	0,5	0,5						
					DB	MJS	100				GRP											
					JD	MJS	100															
					DB	MJS	60															
					GB	MJS	60															
				Razem:												304	280	4,0	3,7			
				PODSZ	DB								0,6									
					BRZ																	
					CZR																	
					GB																	
				201~a	III	0,70	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej															
<b>Podsumowanie dla oddziału: 201</b>																						
<b>Obręb ewidencyjny: Dziewięcioły (0005)</b>																						
<b>Ogółem:</b>		<b>37,61</b>													<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>10 235</b>					
<b>w tym:</b>															<b>w tym:</b>							
	<b>I</b>	<b>36,91</b>													<b>I - drzewostany:</b>		<b>10 235</b>					
	<b>III</b>	<b>0,70</b>													<b>razem:</b>		<b>10 235</b>					



Odział, poddział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaręczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
												na 1 ha	zapas na całej pow.						
Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Miechowski (08)			Gmina: Miechów Obszar wiejski (055) Obręb ewidencyjny: Dziewięcioły (0005)										Leśnictwo: Klonów (05)						
202a	I	16,32	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 13% równe 7.41 st, wystawa N Gleba: Gleby płowe brunatne, pył zwykły ///pył ilasty Pokrywa: silnie zadarmiona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 16,32 ha Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: lilia złotogłów 2 szt. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	7	85	39	26	II	0,9	UM	21	263	4 290	4,7	76,5	TP	16,32
				GB	1	85	35	24	II		UM DUŻE		30	490	0,5	8,7			
				GB	2	55	18	18	II		DKEP		40	655	1,3	21,7			
				BRZ	MJS	85													
				SO	MJS	85													
				JD	MJS	85													
				LP	MJS	85													
				OS	MJS	85													
				ŚW	MJS	85													
				BRZ	MJS	55													
				CZR.P	MJS	55													
				KL	MJS	55													
				LP	MJS	55													
				Razem:									333	5 435	6,5	106,9			
				PODR	JD	10	30				0,1		22						
				PODSZ	LSZ						0,5								
					GB														
					JD														
					DB														
202b	III	0,05	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
202-a	III	0,01	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 202</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Dziewięcioły (0005)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>16,38</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>5 435</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>					
	I	<b>16,32</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>5 435</b>				
	III	<b>0,06</b>												<b>razem:</b>	<b>5 435</b>				



























Odział, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	I	5,71		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
205b	I	5,71	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 6% równe 3.43 st, wystawa SE Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył ilasty //pył zwykły ///pył ilasty Pokrywa: silnie zadarniona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) C - 4,49 ha Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna Osobliwości przyrod.: płyty roślinności: buławnik wielkokwiatowy 1 szt. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	5	45	23	21	I	0,8	UM	22	108	615	4,2	24,1	TP	5,71
					BK	2	45	20	19	I		UM PRZ		38	215	2,1	12,1		
					BK	2	30	11	11	I		KEP		9	50	1,9	11,0		
					DB	1	60	33	25	I				28	160	0,7	4,2		
					MD	MJS	45												
					KL	MJS	45												
					JS	MJS	45												
					DB.C	MJS	30												
					BRZ	MJS	30												
					KL	MJS	30												
					BK	MJS	60												
					DB	MJS	90												
					BK	MJS	90												
					Razem:								183	1 040	8,9	51,4			
				PODSZ	LSZ						0,4								
					GB														
					BEZ.C														
					DB														
					BK														
205-a	III	0,16	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
205-b	III	0,16	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 205</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Wymysłów (0031)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>9,84</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>2 670</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>					
	I	<b>9,52</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>2 670</b>				
	III	<b>0,32</b>												<b>razem:</b>	<b>2 670</b>				
Województwo: Małopolskie (12)				Gmina: Miechów Obszar wiejski (055)				Leśnictwo: Sosnówka (06)											
Powiat: Miechowski (08)				Obręb ewidencyjny: Komorów (0014)															













Odział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesiona, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne												PBR w m³		Wskazania gospodarcze	
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zafaszczanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
												na 1 ha	zapas na całej pow.						
Gmina: Miechów Miasto (054) Obręb ewidencyjny: Miechów (0001)																			
206j	I	0,15	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: w miastach i wokół miast Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 52% równe 27.47 st, wystawa NW Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły //pył ilasty // Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: trawy, jeżyca	DRZEW	MD	9	50	30	24	I	1	UM	22	291	45	8,1	1,2	BRAK WSK	
					TP	1	50	55	25	I		UM PRZ		47	5	1,1	0,2		
					JS	MJS	70					GRP							
					AK	MJS	70												
					Razem:								338	50	9,2	1,4			
				PODSZ	BEZ.C														
					LSZ						0,6								
Gmina: Miechów Obszar wiejski (055) Obręb ewidencyjny: Komorów (0014)																			
206k	IV	0,17	Rodzaj powierzchni: BR-R Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
Gmina: Miechów Miasto (054) Obręb ewidencyjny: Miechów (0001)																			
206i	III	0,40	Rodzaj powierzchni: BUD INNE Informacje: lzba edukacyjna.	ZADRZEW	LP		70	36	20				3		5				
					ŚW		50	30	16				4		10				
					MD		50	39	19				4		7				
					DG		50	21	16				4		3				
					Razem:									25					
				ZAKRZEW	CIS		25		7										
206m	IV	0,10	Rodzaj powierzchni: DROGI I																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 206</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>4,3</b>																	
<b>w tym:</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>245</b>						
	I	0,15										<b>w tym:</b>							
	III	0,58										<b>I - drzewostany:</b>	<b>50</b>						
	IV	3,57										<b>razem:</b>	<b>50</b>						
												<b>III - zadrzewienia:</b>	<b>25</b>						
												<b>IV - zadrzewienia:</b>	<b>170</b>						
<b>Obręb ewidencyjny: Miechów (0001)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>1,49</b>																	
<b>w tym:</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>102</b>						
	I	0,15										<b>w tym:</b>							
	III	0,58										<b>I - drzewostany:</b>	<b>50</b>						
	IV	0,76										<b>razem:</b>	<b>50</b>						
												<b>III - zadrzewienia:</b>	<b>25</b>						
												<b>IV - zadrzewienia:</b>	<b>27</b>						











Odział, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	I	0,51		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzęczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.					
207c	I	0,51	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 12% równe 6.84 st, wystawa SE Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły ///pył ilasty Pokrywa: silnie zadamiona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	4	75	38	27	I	0,8	UM	21	152	80	3,0	1,5	BRAK WSK		
				MD	3	75	38	30	I		UM DUŻE		114	60	1,8	0,9				
				JW	1	75	39	26	I		DKEP		33	15	0,7	0,4				
				JS	1	75	40	28	I				33	15	0,4	0,2				
				GB	1	75	29	22	II				28	15	0,6	0,3				
				BK	MJS	75														
				AK	MJS	75														
				OL	MJS	75														
				KL	MJS	75														
				SO	MJS	75														
				BRZ	MJS	75														
				WB	MJS	75														
				LP	MJS	75														
				IWA	MJS	45														
				CZR.P	MJS	45														
				LP	MJS	45														
				GB	MJS	45														
				KL	MJS	45														
				Razem:									360	185	6,5	3,3				
				PODSZ	BEZ.C						0,5									
					GB															
					JS															
					JW															
					LP															
207~a	III	0,64	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 207</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Podmiejska Wola (0018)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>23,41</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>7 210</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	<b>I</b>	<b>22,77</b>												<b>I - drzewostany:</b>		<b>7 210</b>				
	<b>III</b>	<b>0,64</b>												<b>razem:</b>		<b>7 210</b>				









Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze		
	I	21,03		DRZEWO	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.			
208b	I	21,03	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Terren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 12% równe 6.84 st, wystawa NE Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły ////pył ilasty Pokrywa: silnie zadamiona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 21,03 ha Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: jeżyzna, trawy, szczawik zajęczy Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DB	4	75	36	26	I	0,8	UM	21	142	2 985	2,8	58,6	TP	21,03		
				MD	3	75	48	30	I		UM DUŻE		114	2 395	1,8	36,8				
				GB	1	75	29	23	II		WKĘP		28	590	0,6	12,6				
				SO	1	75	42	27	IA				33	695	0,6	12,2				
				GB	1	50	18	16	II				14	295	0,5	11,2				
				DB.C	MJS	75														
				BK	MJS	75														
				JS	MJS	75														
				WZ	MJS	75														
				CZR.P	MJS	75														
				KL	MJS	75														
				JW	MJS	75														
				LP	MJS	75														
				DB	MJS	95														
				BK	MJS	95														
				BK	MJS	50														
				CZR.P	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				JW	MJS	50														
				Razem:									331	6 960	6,3	131,4				
				PODSZ	BEZ.C															
					GB															
					KL															
					JW															
					GŁG															
208-a	III	0,25	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
208-b	III	0,41	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 208</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Podmiejska Wola (0018)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>22,81</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>7 335</b>					
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	I	<b>22,15</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>7 335</b>					
	III	<b>0,66</b>												<b>razem:</b>	<b>7 335</b>					













Odział, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze																				
	I	1,27		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzeczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)																			
														na 1 ha	zapas na całej pow.																							
210b	I	1,27	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: GB DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 9% równe 5.14 st, wystawa SE Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: zielna Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: zawilec, kopytnik pospolity, marzanna wonna Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej		SO	4	75	36	28	IA	0,8	PEŁ	2	154	195	2,7	3,4	TP	1,27																			
																				MD	2	75	44	31	I	DUŻE	2	100	125	1,5	1,9							
																				GB	2	75	35	26	I	GRP	2	62	80	1,2	1,5							
																				DB	1	75	38	28	I		2	39	50	0,8	1,0							
																				GB	1	55	25	22	I		4	15	20	0,4	0,6							
																				BRZ	MJS	75																
																				OS	MJS	75																
																				LP	MJS	75																
																				BK	MJS	75																
																				CZR	MJS	75																
																				JS	MJS	75																
																				LP	MJS	90																
																				DB	MJS	90																
																				BK	MJS	90																
																				Razem:												370	470	6,6	8,4			
PODSZ	JW									0,2																												
	GB																																					
	BEZ.C																																					
210c	I	1,63	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: GB DB; Zgodność z TD: CZ ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 3% równe 1.72 st, wystawa SW Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły ////pył ilasty Pokrywa: zadarniona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 1,64 ha Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 80 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 80 l. Runo: jeżyna, trawy, kopytnik pospolity Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	GB	5	75	30	25	II	0,8	PEŁ	3	154	250	3,3	5,4	TP	1,63																			
																				DB	4	75	33	28	I	DUŻE	3	154	250	3,0	4,9							
																				GB	1	50	21	21	I	GRP	4	15	25	0,5	0,8							
																				JW	MJS	75																
																				BRZ	MJS	75																
																				SO	MJS	75																
																				MD	MJS	75																
																				Razem:												323	525	6,8	11,1			
																				PODSZ	BEZ.C									0,3								
																					GB																	
LSZ																																						
210d	IV	3,58	Rodzaj powierzchni: R Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	ZADRZEW	BRZ		70	40	19			4		2																								
																			OS																			
																			Razem:														4					
210f	IV	3,09	Rodzaj powierzchni: R Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	ZADRZEW	LP		70	36	20			3		5																								
																			DB																			
																			TP																			
																			Razem:														17					







Odział, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategoria ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	I	3,68		Rodzaj powierzchni: PLANT NAS TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: DB; Zgodność z TD: ZG Gl. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 3% równe 1.72 st, wystawa S Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły Pokrywa: silnie zachwaszczona Cecha d-stanu: drzewostan z zalesień porolnych Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: trawy, jeżyna Informacje: PLANT NAS (wegetatywna) Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapięczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
															na 1 ha	zapas na całej pow.				
210o	I	3,68	Rodzaj powierzchni: PLANT NAS TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: DB; Zgodność z TD: ZG Gl. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 3% równe 1.72 st, wystawa S Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły Pokrywa: silnie zachwaszczona Cecha d-stanu: drzewostan z zalesień porolnych Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: trawy, jeżyna Informacje: PLANT NAS (wegetatywna) Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEWE	SO	10	45	28	20	IA	0,7	PRZ	22	226	830	7,5	27,7	BRAK WSK		
					MD	MJS	45					PRZ UM								
					LP	MJS	45					---								
					IWA	MJS	45													
					BRZ	MJS	45													
					LP	MJS	70													
					BRZ	MJS	70													
					CZR	MJS	70													
					LP	MJS	130													
					Razem:								226	830	7,5	27,7				
				PODSZ	LSZ						0,4									
					OS															
					CZR															
					LP															
210p	III	0,39	Rodzaj powierzchni: L-CTWO Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	ZADRZEWE	KSZ		110	49	20				4		5					
					JW		110	49	20				4		5					
					Razem:									10						
210r	III	0,52	Rodzaj powierzchni: BUD INNE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	ZADRZEWE	JW		110	50	23				3		25					
					KL		110	50	23				3		10					
					JB		50	38	10				4		2					
					JW		50	20	18				4		2					
					ORZ.C		50	25	16				4		2					
					JD		50	20	10				4		1					
					Razem:									42						
				ZAKRZEWE	AK						0,2									
					ŚL.T															
					CZR															
					JW															
210s	IV	0,03	Rodzaj powierzchni: R-SKŁAD DR Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
210~a	III	0,49	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
210~b	III	0,15	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 210</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Podmiejska Wola (0018)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>29,12</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>5 223</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	I	15,67												<b>I - drzewostany:</b>		<b>5 105</b>				
	III	5,11												<b>razem:</b>		<b>5 105</b>				
	IV	8,34												<b>III - zadrzewienia:</b>		<b>83</b>				
														<b>IV - zadrzewienia:</b>		<b>35</b>				

















Oddział, pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze	
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
												na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.				
<b>Podsumowanie dla oddziału: 211</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Celiny Przesławickie (0004)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>29,51</b>																	
<b>w tym:</b>																			
	I	29,20																	
	III	0,31																	
<b>Grubizna ogółem: 7 185</b>																			
<b>w tym:</b>																			
<b>I - drzewostany: 7 185</b>																			
<b>razem: 7 185</b>																			
Województwo: Małopolskie (12)			Gmina: Miechów Obszar wiejski (055)						Leśnictwo: Sosnówka (06)										
Powiat: Miechowski (08)			Obręb ewidencyjny: Celiny Przesławickie (0004)																
212a	I	1,81	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 35% równe 19.29 st, wystawa NW Gleba: Gleby płowe brunatne, pył zwykły ///pył ilasty Pokrywa: ściola Siedl. przyrod.: Kwaśne buczyny(Luzulo - Fagenion) (9110) C - 0,59 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: lilia złotogłów 2 szt.; wawrzynek wilczelyko 2 szt. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	6	75	37	26	I	0,9	PEŁ	21	237	430	5,2	9,5	TP	1,81
				BK	3	50	24	20	I		DUŻE		71	130	3,2	5,7			
				BK	1	40	18	15	I		DKĘP		14	25	1,0	1,9			
				GB	MJS	75													
				DB	MJS	75													
				SO	MJS	75													
				SO	MJS	95													
				DB	MJS	95													
				JW	MJS	40													
				DB	MJS	40													
				KL	MJS	40													
				Razem:								322	585	9,4	17,1				
				PODSZ	BK					0,2									
					LSZ														
					GB														
212b	I	1,82	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: GB DB; Zgodność z TD: CZ ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 35% równe 19.29 st, wystawa NW Gleba: Gleby płowe brunatne, pył zwykły ///pył ilasty Pokrywa: ściola Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 80 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 80 l. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	GB	6	60	19	19	II	0,9	PEŁ	4	150	275	4,4	8,0	TP	1,82
				GB	4	80	30	24	II		DUŻE	3	132	240	2,6	4,7			
				CZR.P	MJS	60					GRP								
				KL	MJS	60													
				JW	MJS	60													
				DB	MJS	80													
				SO	MJS	80													
				KL	MJS	80													
				GB	MJS	110													
				DB	MJS	110													
				Razem:								282	515	7,0	12,7				



Odczaj poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze				
	I	5,42		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapięczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)			
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.					
212c	I	5,42	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 11% równe 6.28 st, wystawa SE Gleba: Gleby płowe brunatne, pył zwykły /pył ilasty Pokrywa: silnie zadamiona Siedl. przyrod.: Kwaśne buczyny(Luzulo - Fagenion) (9110) C - 0,11 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 20 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	SO	6	95	45	27	I	0,9	UM	2	249	1 350	3,4	18,6	IIIB (30%)	5,42			
					BK	2	50	24	20	I		UM PRZ	4	47	255	2,1	11,3	AGROT	1,64			
					BK	1	70	36	25	I		DKEP	2	36	195	0,9	4,8	ODN-ZŁOŻ	1,64			
					DB	1	70	36	25	I			3	31	170	0,7	3,6					
					ŚW	MJS	95															
					JW	MJS	95															
					KL	MJS	70															
					JW	MJS	70															
					CZR.P	MJS	70															
					CZR.P	MJS	50															
					KL	MJS	50															
					Razem:												363	1 970	7,1	38,3		
					PODSZ	LSZ									0,6							
						BK																
GB																						
212d	I	7,58	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 8% równe 4.57 st, wystawa S Gleba: Gleby płowe brunatne, pył zwykły /pył ilasty Pokrywa: silnie zadamiona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	3	90	41	28	I	0,7	UM	21	81	615	1,2	9,2	TP	7,58			
					SO	2	90	46	28	I		UM PRZ		71	540	1,1	8,0					
					MD	2	90	52	31	I		KEP		71	540	0,8	6,2					
					BK	2	70	37	26	I				66	500	1,6	12,3					
					DB	1	70	34	25	I				25	190	0,5	4,1					
					BRZ	MJS	90															
					GB	MJS	70															
					DB.C	MJS	70															
					JS	MJS	70															
					JW	MJS	70															
					CZR.P	MJS	70															
					KL	MJS	70															
					GB	MJS	50															
					CZR.P	MJS	50															
JW	MJS	50																				
Razem:												314	2 385	5,2	39,8							





Oddział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze					
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapęszczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)				
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.						
212f	I	5,94	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 19% równe 10.76 st, wystawa NE Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Budowa pionowa: klasa do odnowienia Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 20 l. Runo: jeżyna, trawy, malina właściwa PNSW: 3 gniazdo nie odnowione o pow. 1,36 ha 2 gniazda częściowe o pow. 0,37 ha Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	SO	8	105	44	28	I	0,5	LUŻ -- KĘP	2	204	1 210	2,5	14,6	IVD (30%)	5,94				
					DB	1	105	42	27	II					2	26	155	0,3	1,9	AGROT	3,53		
					BK	1	65	33	22	I						4	15	90	0,4	2,5	ODN-ZŁOŻ	3,53	
					JW	MJS	105															PIEL	1,73
					ŚW	MJS	105																
					LP	MJS	105																
					CZR.P	MJS	65																
					LP	MJS	65																
					JW	MJS	65																
					DB	MJS	65																
					KL	MJS	45																
					JW	MJS	45																
					BK	MJS	45																
					DB	MJS	45																
					CZR.P	MJS	45																
					Razem:												245	1 455	3,2	19,0			
					PODSZ	LSZ										0,3							
BK																							
DB																							
212g	I	5,17	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 6% równe 3.43 st, wystawa E Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły Pokrywa: ściola Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	BK	8	35	13	14	I	1	PEŁ DUŻE WKĘP	11	101	520	11,1	57,2	TW	5,17				
					DB	1	35	14	15	I													
					BK	1	50	22	19	I													
					DB.C	MJS	35																
					BRZ	MJS	35																
					DB	MJS	50																
					BRZ	MJS	50																
					JW	MJS	50																
					JS	MJS	50																
					Razem:												136	700	12,8	66,0			
212~a	III	0,31	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																				
212~b	III	0,29	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																				
<b>Podsumowanie dla oddziału: 212</b>																							
<b>Obręb ewidencyjny: Celine Przesławickie (0004)</b>																							
<b>Ogółem:</b>		<b>28,34</b>														<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>7 610</b>						
<b>w tym:</b>																<b>w tym:</b>							
I		<b>27,74</b>														<b>I - drzewostany:</b>	<b>7 610</b>						
III		<b>0,60</b>														<b>razem:</b>	<b>7 610</b>						





























Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze	
	I	6,48		DRZEWE	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zadrzewienie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.		
214d	I	6,48	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 23% równe 12.95 st, wystawa S Gleba: Gleby płowe brunatne, pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprzątn., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DB	3	95	45	27	II	0,9	UM	11	118	765	1,8	11,4	BRAK WSK		
			SO	3	95	46	27	I		UM DUŻE		118	765	1,6	10,6				
			JW	1	55	22	21	I		GRP		25	160	0,9	6,0				
			BK	1	55	22	21	I				25	160	0,9	6,0				
			BK	1	75	36	26	I				34	220	0,7	4,9				
			JW	1	75	36	27	I				34	220	0,7	4,9				
			GB	MJS	95														
			BRZ	MJS	95														
			JW	MJS	95														
			MD	MJS	95														
			ŚW	MJS	95														
			BK	MJS	95														
			LP	MJS	55														
			OS	MJS	55														
			CZR	MJS	55														
			GB	MJS	55														
			WZ	MJS	75														
			LP	MJS	75														
			JW	MJS	40														
			BK	MJS	40														
										Razem:		354	2 290	6,6	43,8				
			PODSZ	DB						0,6									
				BK															
				BEZ.C															
				LSZ															
				JRZ															
				GB															
214-a	III	0,40	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
214-b	III	0,16	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 214</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Celiny Przesławickie (0004)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>31,39</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>10 895</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>					
	I	<b>30,83</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>10 895</b>				
	III	<b>0,56</b>												<b>razem:</b>	<b>10 895</b>				









Odział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze		
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zarefuszanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.			
215c	I	17,84	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 20% równe 11.31 st, wystawa E Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły ///pył ilasty Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyca Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej	DRZEW	DB	5	80	39	28	I	0,8	UM	11	193	3 445	3,5	61,7	TP	17,84	
					BK	2	80	40	28	I		UM DUŻE		77	1 375	1,5	27,4			
					SO	1	80	38	28	IA		GRP		39	695	0,6	11,3			
					BK	2	60	26	24	I				46	820	1,5	26,1			
					LP	MJS	80													
					KL	MJS	80													
					JW	MJS	80													
					WZ	MJS	80													
					BRZ	MJS	80													
					MD	MJS	80													
					OL	MJS	60													
					CZR	MJS	60													
					OS	MJS	60													
					JS	MJS	60													
					DB	MJS	60													
					GB	MJS	40													
					Razem:									355	6 335	7,1	126,5			
				PODSZ	LSZ						0,7									
					BEZ.C															
					JRZ															
					BK															
					DB															
215~a	III	0,65	Rodzaj powierzchni: DROGI L Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
215~b	III	0,30	Rodzaj powierzchni: LINIE Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 215</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Celiny Przesławickie (0004)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>27,99</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>7 950</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	<b>I</b>	<b>27,04</b>												<b>I - drzewostany:</b>		<b>7 950</b>				
	<b>III</b>	<b>0,95</b>												<b>razem:</b>		<b>7 950</b>				























			Informacje: Dawna rola.																	
			Forma ochr. przyr.: Obszar Chronionego Krajobrazu Wyżyny Miechowskiej																	

































Odział, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapięczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.					
303f	I	4,70	TSL: LWYŻW; Uwilg.: wilgotne; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 1% równe 0.57 st, wystawa SE Gleba: Pararędziny właściwe, glina średnia i ciężka żwirowata ///utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: silnie zadamiona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 30 l. Runo: trawy, jeżyna, nerecznica	DRZEW	SO	6	100	44	29	I	0,9	UM	2	237	1 115	3,1	14,3	IVD (30%)	4,70	
				BK	2	70	30	25	I		UM DUŻE	2	68	320	1,7	7,9				
				BK	2	50	20	20	I		GRP	4	42	195	1,9	8,8				
				DB	MJS	100														
				ŚW	MJS	100														
				BK	MJS	100														
				MD	MJS	100														
				GB	MJS	70														
				DB	MJS	50														
				GB	MJS	50														
				CZR	MJS	50														
				Razem:									347	1 630	6,7	31,0				
				PODSZ	BEZ.C						0,4									
					LSZ															
					BK															
					DB															
303g	IV	0,13	Rodzaj powierzchni: CMENT Osobliwości przyrod.: mogiła: 1 szt.	ZADRZEW	DB		310	140	20			4		15						
					DB		140	66	28			3		75						
					SO		140	44	27			2		10						
					DB		70	33	20			3		15						
				Razem:										115						
				ZAKRZEW	ŻYW.Z						0,2									
303h	IV	0,55	Rodzaj powierzchni: DROGI P Osobliwości przyrod.: cenne drzewo: DB.S 1 szt. (pomnik przyrody)																	
303i	III	0,11	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR																	
303-a	III	0,06	Rodzaj powierzchni: DROGI L																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 303</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Muniakowice (0009)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>24,25</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>4 167</b>					
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	I	23,40												<b>I - drzewostany:</b>	<b>3 870</b>					
	III	0,17												<b>I - przestoje:</b>	<b>182</b>					
	IV	0,68												<b>razem:</b>	<b>4 052</b>					
														<b>IV - zadrzewienia:</b>	<b>115</b>					













Odział poddział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	I	0,94		DRZEW	SO	9	85	36	29	IA	0,8	UM	2	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
304f	I	0,94	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 3% równe 1.72 st, wystawa N Gleba: Pararendziny brunatne, glina pylasta /glina średnia i ciężka żwirowata //utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: trawy, jeżyna, nerecznica	DRZEW	DB	1	55	22	20	II	UM PRZ	4	377	355	5,7	5,3	BRAK WSK		
				OS	MJS	85					GRP		17	15	0,6	0,5			
				DB	MJS	85													
				CZR	MJS	85													
				ŚW	MJS	85													
				Razem:									394	370	6,3	5,8			
				PODSZ	BEZ.C						0,8								
					LSZ														
					JRZ														
					DER.B														
304g	I	3,93	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 6% równe 3.43 st, wystawa NE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły //glina średnia i ciężka żwirowata Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 30 l. Runo: trawy, jeżyna, pokrzywa zwyczajna	DRZEW	DB	1	100	36	26	II	UM PRZ	3	270	1 060	3,5	13,7	IIIB (30%)	3,93	
				DB	1	70	20	19	III	GRP	4	25	100	0,3	1,3	AGROT	1,20		
				ŚW	MJS	100						8	30	0,2	0,9	ODN-ZŁOŻ	1,20		
				BRZ	MJS	100													
				CZR	MJS	70													
				JW	MJS	70													
				JS	MJS	70													
				OS	MJS	70													
				BK	MJS	70													
				BK	MJS	50													
				Razem:									303	1 190	4,0	15,9			
				PODSZ	LSZ						0,9								
					BEZ.C														
					GLG														
					GB														
					DB														
					JW														
304-a	III	0,27	Rodzaj powierzchni: DROGI L																
304-b	III	0,19	Rodzaj powierzchni: LINIE																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 304</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Muniakowice (0009)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>26,21</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>6 390</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>					
	I	<b>25,75</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>6 390</b>				
	III	<b>0,46</b>												<b>razem:</b>	<b>6 390</b>				







Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzętnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze			
	I	15,97		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapięczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.				
305b	I	15,97	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 8% równe 4.57 st, wystawa NE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły /pył ilasty //pył zwykły Pokrywa: silnie zachwaszczona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 15,31 ha Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprzęt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna Osobliwości przyrod.: grupa drzew: DB 1 szt. (pomnik przyrody) płaty roślinności: wawrzynek wilczelyko 2 szt.	DRZEW	DB	4	65	35	26	I	0,8	UM	11	129	2 060	3,1	49,1	TP	15,97		
					MD	1	65	40	29	I		UM DUŻE		40	640	0,8	12,2				
					JW	1	65	36	26	I		GRP		32	510	0,9	14,2				
					GB	1	65	30	24	I				24	385	0,6	9,1				
					JS	1	65	33	26	I				32	510	0,5	7,8				
					BK	1	65	36	26	I				32	510	0,9	14,2				
					BK	1	80	40	28	I				40	640	0,8	12,7				
					KL	MJS	65														
					OL	MJS	65														
					SO	MJS	65														
					ŚW	MJS	65														
					CZR	MJS	65														
					LP	MJS	65														
					OS	MJS	65														
					BRZ	MJS	65														
					DB	MJS	80														
					KL	MJS	80														
					GB	MJS	80														
					BK	MJS	40														
					GB	MJS	40														
					JW	MJS	40														
												Razem:	329	5 255	7,6	119,3					
				PODSZ	LSZ						0,6										
					BEZ.C																
					GB																
					LP																
					OS																
305-a	III	0,15	Rodzaj powierzchni: DROGI L																		
305-b	III	0,17	Rodzaj powierzchni: LINIE																		
<b>Podsumowanie dla oddziału: 305</b>																					
<b>Obręb ewidencyjny: Muniakowice (0009)</b>																					
<b>Ogółem:</b>		<b>24,71</b>														<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>9 085</b>				
<b>w tym:</b>																<b>w tym:</b>					
	I	<b>24,39</b>														<b>I - drzewostany:</b>	<b>9 085</b>				
	III	<b>0,32</b>														<b>razem:</b>	<b>9 085</b>				













Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskaźniki gospodarcze					
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaleszenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
														na 1 ha	zapas na całej pow.						
306f	I	1,36	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: DB BK; Zgodność z TD: CZ ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 18% równe 10.20 st, wystawa N Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły /pył ilasty //pył zwykły Pokrywa: silnie zachwaszczona Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 25 l. Runo: trawy, jeżyna PNSW: w części SW gniazdo odnowione o pow. 0,33 ha: DB 3 l., w części SE gniazdo odnowione o pow. 0,1 ha: JD 3 l.,	DRZEW	SO	4	110	44	29	I	1	PRZ	2	204	275	2,3	3,1	IVD (30%)	1,36		
					DB	1	110	44	29	II		PRZ UM	2	51	70	0,6	0,8	AGROT	0,40		
					BK	1	110	44	29	II		GRP	2	51	70	0,7	1,0	ODN-ZŁOŻ	0,40		
					BK	2	75	30	26	I			3	82	110	1,8	2,5	PIEL	0,43		
					BK	2	55	22	22	I			4	51	70	1,9	2,6				
												Razem:		439	595	7,3	10,0				
				PODS	DB	7	3				0,5		11								
					JD	3	3														
306-a	III	0,51	Rodzaj powierzchni: DROGI L																		
306-b	III	0,31	Rodzaj powierzchni: LINIE																		
<b>Podsumowanie dla oddziału: 306</b>																					
<b>Obręb ewidencyjny: Muniakowice (0009)</b>																					
<b>Ogółem:</b>		<b>26</b>														<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>7 450</b>				
<b>w tym:</b>																<b>w tym:</b>					
	I	<b>25,07</b>														<b>I - drzewostany:</b>	<b>7 450</b>				
	II	<b>0,11</b>														<b>razem:</b>	<b>7 450</b>				
	III	<b>0,82</b>																			













Odział poddział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze						
	I	6,02		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)			
														na 1 ha	zapas na całej pow.							
307f	I	6,02	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 10% równe 5.71 st, wystawa N Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły /pył ilasty ///pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 4,65 ha Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa	DRZEW	DB	9	95	37	28	II	0,9	PEŁ DUŻE WKĘP	21	343	2 065	5,1	30,8	TP	6,02			
				DB	1	65	28	23	II					31	185	0,8	4,9					
				SO	MJS	95																
				BK	MJS	95																
				WZ	MJS	95																
				GB	MJS	95																
				KL	MJS	65																
				JW	MJS	65																
				BK	MJS	65																
				CZR.P	MJS	65																
				DB	MJS	130																
				ŚW	MJS	80																
				JW	MJS	80																
				Razem:										374	2 250	5,9	35,7					
				PODSZ	BEZ.C						0,4											
					LSZ																	
					JW																	
					KL																	
					GB																	
307g	III	0,06	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR																			
307~a	III	0,55	Rodzaj powierzchni: DROGI L																			
307~b	III	0,28	Rodzaj powierzchni: LINIE																			
<b>Podsumowanie dla oddziału: 307</b>																						
<b>Obręb ewidencyjny: Muniakowice (0009)</b>																						
<b>Ogółem:</b>		<b>21,54</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>5 525</b>							
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>								
	<b>I</b>	<b>20,55</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>5 525</b>							
	<b>III</b>	<b>0,99</b>												<b>razem:</b>	<b>5 525</b>							



Odczaj poddział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapięczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
												na 1 ha	zapas na całej pow.						
Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Krakowski (06)			Gmina: Słomniki Obszar wiejski (125) Obręb ewidencyjny: Muniakowice (0009)										Leśnictwo: Sosnowka (06)						
308a	I	12,45	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 8% równe 4.57 st, wystawa N Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły /pył ilasty //pył zwykły Pokrywa: silnie zadamiona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 1,32 ha Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: jeżyna, trawy, malina właściwa PNSW: w części E kępa o pow. 0,49 ha: SO 100 l., w części S kępa o pow. 0,12 ha: BK 80 l., DB 160 l., SO 160 l.,	DRZEW	DB	4	60	31	23	I	0,8	UM	21	114	1 420	3,0	37,6	TP	12,45
				BK	2	60	27	22	I		UM DUŻE		53	660	1,7	21,0			
				MD	1	60	31	26	I		WKĘP		35	435	0,8	9,3			
				JW	1	60	32	23	I				26	325	0,8	10,3			
				BK	1	80	35	26	I				35	435	0,7	8,7			
				DB	1	80	36	27	I				40	500	0,7	8,9			
				JS	MJS	60													
				KL	MJS	60													
				BRZ	MJS	60													
				OS	MJS	60													
				CZR.P	MJS	60													
				GB	MJS	60													
				BK	MJS	40													
				GB	MJS	40													
				JW	MJS	40													
				JS	MJS	40													
				Razem:									303	3 775	7,7	95,8			
				PODSZ	BEZ.C						0,3								
					IWA														
					LSZ														
					BK														
					GB														
308b	I	4,23	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 7% równe 4.00 st, wystawa NE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły /pył ilasty //pył zwykły Pokrywa: ściola Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. PNSW: w części S kępa o pow. 0,08 ha: DB 160 l.,	DRZEW	BK	7	35	14	14	I	0,9	PEŁ	11	81	345	8,9	37,6	TW	4,23
				MD	2	35	22	20	I		DUŻE		45	190	2,1	8,8			
				JD	1	35	14	10	I		WKĘP		10	40	1,7	7,3			
				GB	MJS	35													
				DB	MJS	35													
				JW	MJS	35													
				BK	MJS	25													
				JW	MJS	25													
				Razem:									136	575	12,7	53,7			
				PRZES	DB		160	62	28			3			55				
				Razem:										55					



Odczaj, pododział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze													
	I	0,57		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapięczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)												
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.														
308c	I	0,57	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 8% równe 4.57 st, wystawa NE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły /pył ilasty //pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Cecha d-stanu: drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa	DRZEW	DB	5	55	26	22	I	0,7	UM	22	114	65	3,4	1,9	TP	0,57												
					BRZ	4	55	24	22	I		UM DUŻE		88	50	1,7	1,0														
					GB	1	35	13	14	II		WKĘP		9	5	0,6	0,3														
					JW	MJS	55																								
					OS	MJS	55																								
					BK	MJS	55																								
					CZR.P	MJS	55																								
					CZR.P	MJS	35																								
					OS	MJS	35																								
					Razem:												211			120	5,7	3,2									
					PODSZ	GB								0,6																	
						BEZ.C																									
						LSZ																									
CZR.P																															
308d	I	3,42	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 6% równe 3.43 st, wystawa NE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły /pył ilasty //pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Cecha d-stanu: młodnik po rębni złożonej Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa PNSW: w części S 2 kępy o pow. 0,39 ha: DB 160 l., SO 160 l., BK 100 l.,	DRZEW	DB	4	20		7	II	1	PEŁ DUŻE WKĘP	11			0,5	1,7	CP	2,30												
					BK	2	20		7	I																					
					DB	2	7		2	I																					
					DB	2	30	14	13	I														25	85	1,9	6,5				
					GB	MJS	30																								
					JW	MJS	30																								
					BRZ	MJS	30																								
					CZR.P	MJS	30																								
					BRZ	MJS	20																								
					IWA	MJS	20																								
					Razem:															25	85	2,4	8,2								
					PODSZ	BEZ.C																0,1									
						GB																									
CZR.P																															
PRZES	DB		160	68	28							2		150																	
	BK		100	45	26							3		60																	
	SO		160	52	26							2		15																	
	Razem:														225																





Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze					
	I	2,34		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zafaszczanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
														na 1 ha	zapas na całej pow.						
308f	I	2,34	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: DB BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 7% równe 4.00 st, wystawa NE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły /pył ilasty //pył zwykły Pokrywa: ściola Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 0,23 ha Cecha d-stanu: młodnik po rębni złożonej Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. PNSW: w części S kępa o pow. 0,32 ha: DB 140 l., BK 80 l., SO 140 l., GB 80 l.,	DRZEW	BK	5	20		7	I	1	PEŁ DUŻE WKĘP	11								
				DB	3	20		6	III							0,3	0,7	CP	1,58		
				DB	1	28	12	12	II					10	25	1,1	2,6	TW	0,39		
				GB	1	28	13	13	I					10	25	0,9	2,1				
				JW	MJS	20															
				IWA	MJS	20															
				KL	MJS	20															
				BRZ	MJS	20															
				BRZ	MJS	28															
				CZR.P	MJS	28															
				Razem:									20	50	2,3	5,4					
				PRZES	DB		140	65	28				2		115						
					SO		140	42	24				3		5						
					BK		80	35	24				3		5						
					GB		80	30	21				3		2						
				Razem:										127							
308g	III	0,17	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR																		
308h	IV	0,79	Rodzaj powierzchni: DROGI I																		
308-a	III	0,68	Rodzaj powierzchni: DROGI L																		
308-b	III	0,10	Rodzaj powierzchni: LINIE	ZADRZEW	DB		60	30	23				4		10						
				Razem:										10							
<b>Podsumowanie dla oddziału: 308</b>																					
<b>Obręb ewidencyjny: Muniakowice (0009)</b>																					
<b>Ogółem:</b>		<b>24,75</b>														<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>5 022</b>				
<b>w tym:</b>																<b>w tym:</b>					
	I	<b>23,01</b>														<b>I - drzewostany:</b>	<b>4 605</b>				
	III	<b>0,95</b>														<b>I - przestoje:</b>	<b>407</b>				
	IV	<b>0,79</b>														<b>razem:</b>	<b>5 012</b>				
																<b>III - zadrzewienia:</b>	<b>10</b>				







Odział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze	
	I	III		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zafaszczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.		
309b	I	1,94	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 22% równe 12.41 st, wystawa SE Gleba: Gleby deluwialne właściwe, pył zwykły Pokrywa: silnie zadamiona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa PNSW: w części C kępa o pow. 0,15 ha: BK 70 l., KL 70 l., JW 70 l., DB 70 l., w części NE kępa o pow. 0,11 ha: DB 70 l., AK 70 l.,	DRZEW	BK	5	35	13	13	I	1	UM	21	55	105	6,0	11,7	TP	1,94
					JS	1	35	14	15	I		UM DUŻE		15	30	0,8	1,5		
					MD	1	35	14	15	II		KĘP		25	50	1,2	2,4		
					BK	2	45	19	18	I				40	80	2,2	4,3		
					BK	1	25	7	8	I				5	10	0,6	1,2		
					OL	MJS	35												
					ŚW	MJS	35												
					AK	MJS	35												
					WZ	MJS	35												
					GB	MJS	35												
					CZR.P	MJS	35												
												Razem:		140	275	10,8	21,1		
					PODSZ	LSZ					0,2								
						AK													
						GB													
					PRZES	AK	70	35	19				4		40				
						JW	70	39	25				3		35				
						DB	70	35	23				3		25				
						BK	70	46	25				3		5				
						KL	70	38	24				3		5				
												Razem:			110				
309c	I	3,03	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 16% równe 9.09 st, wystawa N Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły Pokrywa: silnie zadamiona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: jeżyna, malina właściwa, trawy PNSW: w części S kępa o pow. 0,19 ha: BK 30 l., DB 30 l.,	DRZEW	SO	6	85	42	28	I	1	UM	2	243	735	3,9	11,7	TP	3,03
					DB	4	85	38	27	II		UM PRZ	2	162	490	2,9	8,7		
					DB.C	MJS	85					WKĘP							
					CZR.P	MJS	60												
					DB	MJS	60												
					ŚW	MJS	60												
					JW	MJS	60												
												Razem:		405	1 225	6,8	20,4		
					PODSZ	BEZ.C					0,2								
						KL													
						JW													
309-a	III	0,17	Rodzaj powierzchni: DROGI L																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 309</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Muniakowice (0009)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>17,08</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>5 575</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>					
	I	<b>16,91</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>5 465</b>				
	III	<b>0,17</b>												<b>I - przestoje:</b>	<b>110</b>				
														<b>razem:</b>	<b>5 575</b>				

















































Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne											PBR w m³		Wskaźniki gospodarcze		
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zarefuszanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
												na 1 ha	zapas na całej pow.						
<b>Podsumowanie dla oddziału: 313</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Muniakowice (0009)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>22,97</b>																	
<b>w tym:</b>																			
	I	22,76																	
	III	0,21																	
<b>Grubizna ogółem: 5 805</b>																			
<b>w tym:</b>																			
<b>I - drzewostany: 5 805</b>																			
<b>razem: 5 805</b>																			
Województwo: Małopolskie (12)			Gmina: Słomniki Obszar wiejski (125)						Leśnictwo: Sosnowka (06)										
Powiat: Krakowski (06)			Obręb ewidencyjny: Muniakowice (0009)																
314a	I	12,53	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 16% równe 9.09 st, wystawa SE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Budowa pionowa: klasa do odnowienia Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 30 l. Runo: jeżyna, trawy, malina właściwa PNSW: 3 kępy o pow. 0,84 ha: DB 14 l., Informacje: W cz. C Kurchany, AZP 97-58/132.	DRZEW	SO	8	105	44	28	I	0,7	UM	2	266	3 335	3,2	40,1	IVD (30%)	12,53
				DB	1	105	42	27	II		UM PRZ	2	36	450	0,5	5,7	AGROT	6,26	
				BK	1	105	38	28	II		KĘP	2	36	450	0,5	6,7	ODN-ZŁOŻ	6,26	
				KL	MJS	105											PIEL	3,76	
				JS	MJS	105											CP	0,84	
				ŚW	MJS	105													
				MD	MJS	105													
				GB	MJS	65													
				CZR.P	MJS	65													
				BK	MJS	65													
				TP	MJS	65													
				DB	MJS	65													
				Razem:									338	4 235	4,2	52,5			
				PODR	DB	10	14					11							
				PODSZ	LSZ														
					BEZ.C														
					GB														
					BK														
					DB														
314~a	III	0,16	Rodzaj powierzchni: LINIE																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 314</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Muniakowice (0009)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>12,69</b>																	
<b>w tym:</b>																			
	I	12,53																	
	III	0,16																	
<b>Grubizna ogółem: 4 235</b>																			
<b>w tym:</b>																			
<b>I - drzewostany: 4 235</b>																			
<b>razem: 4 235</b>																			



Odczaj pododział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze	
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzeczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
												na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.				
Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Krakowski (06)			Gmina: Słomniki Obszar wiejski (125) Obręb ewidencyjny: Muniakowice (0009)										Leśnictwo: Sosnówka (06)						
315a	I	5,50	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 16% równe 9.09 st, wystawa E Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły /pył ilasty Pokrywa: zielna Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) C - 1,7 ha Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: kopytnik pospolity, marzanna wonna, trawy	DRZEW	BK	2	35	16	16	I	1	PEŁ DUŻE KEP	11	29	160	3,2	17,5	TW	4,75
				JW	1	35	16	16	I					14	75	1,5	8,4	CP	0,75
				DB	1	35	16	16	I					14	75	0,8	4,4		
				MD	1	45	26	22	I					24	130	0,8	4,3		
				JW	1	45	21	19	I					19	105	1,1	5,8		
				BK	1	45	21	19	I					19	105	1,1	5,8		
				BK	1	22	10	10	I					5	30	0,6	3,4		
				DB	1	22	10	10	I					5	30	0,9	4,8		
				DB	1	10		4	I										
				CZR	MJS	35													
				JS	MJS	35													
				OS	MJS	35													
				BRZ	MJS	35													
				DB	MJS	45													
				JS	MJS	45													
				BRZ	MJS	45													
				JW	MJS	10													
				BK	MJS	10													
				JW	MJS	55													
				BK	MJS	55													
				JS	MJS	55													
				Razem:									129	710	10,0	54,4			
				PODSZ	LSZ						0,2								
					BEZ.C														
					GB														
				PRZES	SO		125	48	29			3		110					
				Razem:										110					









Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze								
	I	3,47		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)					
														na 1 ha	zapas na całej pow.									
315c	I	3,47	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: DB BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 6% równe 3.43 st, wystawa SE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty //pył zwykły Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 30 l. Runo: trawy, jeżyna PNSW: w części NE kępa o pow. 0,16 ha: BK 12 l., w części W kępa o pow. 0,15 ha: BK 12 l., w części S kępa o pow. 0,17 ha: BK 12 l.,	DRZEW	SO	7	95	39	29	I	0,6	PRZ PRZ UM GRP	2	194	675	2,7	9,3	IIIB (30%)	3,47					
					DB	1	95	39	27	II			2	25	85	0,4	1,3	AGROT	1,03					
					DB	1	80	34	25	II			3	25	85	0,5	1,7	ODN-ZŁOŻ	1,03					
					BK	1	80	34	25	II			3	25	85	0,6	2,0	CP	0,48					
					ŚW	MJS	95																	
					JW	MJS	80																	
					CZR	MJS	80																	
					MD	MJS	80																	
					KL	MJS	80																	
					JS	MJS	80																	
					DB	MJS	55																	
					LP	MJS	55																	
					CZR	MJS	55																	
																	Razem:		269	930	4,2	14,3		
			PODR	BK	10	12		6		0,2		11												
			PODSZ	JAL						0,5														
				LSZ																				
				JRZ																				
				CZR																				
315d	IV	1,94	Rodzaj powierzchni: R																					
315f	IV	3,13	Rodzaj powierzchni: R																					
315-a	III	0,26	Rodzaj powierzchni: DROGI L																					
315-b	III	0,13	Rodzaj powierzchni: LINIE																					
<b>Podsumowanie dla oddziału: 315</b>																								
<b>Obszar ewidencyjny: Muniakowice (0009)</b>																								
<b>Ogółem:</b>		<b>28,32</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>6 015</b>									
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>										
	<b>I</b>	<b>22,86</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>5 905</b>									
	<b>III</b>	<b>0,39</b>												<b>I - przestoje:</b>	<b>110</b>									
	<b>IV</b>	<b>5,07</b>												<b>razem:</b>	<b>6 015</b>									



Odczaj poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzęczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
												na 1 ha	zapas na całej pow.						
Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Krakowski (06)			Gmina: Słomniki Obszar wiejski (125) Obręb ewidencyjny: Muniakowice (0009)					Leśnictwo: Sosnowka (06)											
316a	I	5,99	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 13% równe 7.41 st, wystawa SE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty //pył zwykły Pokrywa: zielna Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: kopytnik pospolity, jeżyna, malina właściwa	DRZEW	DB	4	50	27	24	I	1	PEŁ	11	113	675	3,8	22,9	TP	5,99
				BK	4	50	27	24	I			DUŻE		113	675	5,0	30,2		
				JW	1	50	27	24	I			KEP		28	170	1,2	7,5		
				BK	1	65	36	28	I					38	230	1,1	6,3		
				GB	MJS	50													
				OS	MJS	50													
				DB.C	MJS	50													
				ŚW	MJS	50													
				JD	MJS	50													
				SO	MJS	50													
				MD	MJS	50													
				CZR	MJS	50													
				JS	MJS	50													
				BRZ	MJS	50													
				Razem:									292	1 750	11,1	66,9			
				PODSZ	LSZ						0,3								
					DB														
					BK														
316b	I	13,53	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 14% równe 7.97 st, wystawa E Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty /pył zwykły Pokrywa: silnie zachwaszczona Cecha d-stanu: młodnik po rębni złożonej Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna	DRZEW	DB	2	45	23	21	I	1	PEŁ	11	56	760	2,2	29,6	TW	12,01
				BK	2	45	20	20	I			DUŻE		47	635	2,6	35,3	CP	1,20
				JD	1	45	20	18	I			KEP		28	380	2,2	29,9	CW	0,32
				BK	2	28	14	14	I					9	120	1,2	16,8	PRZEST (50%)	
				DB	1	28	14	14	I					5	70	0,4	5,9		
				DB	1	20		6	III							0,1	1,4		
				BK	1	10		4	I										
				KL	MJS	45													
				JW	MJS	45													
				GB	MJS	45													
				OS	MJS	45													
				ŚW	MJS	45													
				MD	MJS	28													
				JD	MJS	28													
				MD	MJS	20													
				JD	MJS	20													
				Razem:									145	1 965	8,7	118,9			
				PRZES	SO		115	46	26				3		140				
					MD		115	46	26				3		10				
					DB		80	30	23				3		45				
				Razem:										195					













Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze			
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zarefuszanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.				
317b	I	20,69	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: GB DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżyny pagórkowaty, stok, Nachylenie 13% równe 7.41 st, wystawa SE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty /pył zwykły Pokrywa: zielna Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: kopytnik pospolity, marzanna wonna, jeżyna	DRZEW	DB	4	75	33	27	I	0,8	UM	11	139	2 875	2,7	56,4	TP	20,69		
					SO	2	75	36	27	IA		UM PRZ		69	1 430	1,2	25,1				
					GB	2	75	32	24	II		GRP		54	1 115	1,2	24,0				
					GB	1	55	22	20	II				15	310	0,5	10,3				
					DB	1	90	44	30	I				46	950	0,7	14,3				
					AK	MJS	75														
					LP	MJS	75														
					OL	MJS	75														
					KL	MJS	75														
					ŚW	MJS	75														
					MD	MJS	75														
					BK	MJS	75														
					JW	MJS	75														
					JS	MJS	75														
					BRZ	MJS	75														
					JW	MJS	55														
					BK	MJS	55														
					DB	MJS	55														
					LP	MJS	90														
					KL	MJS	90														
					DB	MJS	120														
					BK	MJS	120														
					Razem:								323	6 680	6,3	130,1					
				PODSZ	LSZ						0,5										
					BEZ.C																
					GB																
					BK																
317-a	III	0,80	Rodzaj powierzchni: DROGI L																		
317-b	III	0,45	Rodzaj powierzchni: LINIE																		
<b>Podsumowanie dla oddziału: 317</b>																					
<b>Obręb ewidencyjny: Muniakowice (0009)</b>																					
<b>Ogółem:</b>		<b>28,08</b>														<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>8 060</b>				
<b>w tym:</b>																<b>w tym:</b>					
	I	26,83														<b>I - drzewostany:</b>	<b>8 060</b>				
	III	1,25														<b>razem:</b>	<b>8 060</b>				

























Odział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	I	2,03		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zarezerwowanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.					
320d	I	2,03	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 9% równe 5.14 st, wystawa E Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty /pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 2,08 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa	DRZEW	DB	7	90	37	28	I	0,8	UM	21	273	555	4,1	8,3	TP	2,03	
					SO	2	90	42	28	I		UM DUŻE		71	145	1,1	2,1			
					MD	1	90	47	31	I		WKĘP		40	80	0,5	0,9			
					TP	MJS	90													
					OL	MJS	90													
					BRZ	MJS	90													
					CZR.P	MJS	60													
					GB	MJS	60													
					JW	MJS	60													
					Razem:								384	780	5,7	11,3				
				PODSZ	LSZ						0,7									
					BEZ.C															
					GB															
					BK															
					OL															
320f	III	0,05	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR																	
320-a	III	0,73	Rodzaj powierzchni: DROGI L																	
320-b	III	0,38	Rodzaj powierzchni: LINIE	ZADRZEW	BK		75	30	25			3		5						
					Razem:									5						
<b>Podsumowanie dla oddziału: 320</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Muniakowice (0009)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>21,96</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>5 595</b>					
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	I	<b>20,80</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>5 590</b>					
	III	<b>1,16</b>												<b>razem:</b>	<b>5 590</b>					
														<b>III - zadrzewienia:</b>	<b>5</b>					









Odczaj, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze							
	I	7,75		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)						
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.								
321b	I	7,75	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 11% równe 6.28 st, wystawa NE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły /pył ilasty //pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna	DRZEW	DB	4	60	27	24	I	0,8	UM UM DUŻE WKĘP	21	114	885	3,0	23,4	TP	7,75						
					BK	2	60	28	23	I				53	410	1,7	13,1								
					JW	1	60	31	23	I				26	200	0,8	6,4								
					MD	2	40	24	23	I				53	410	2,0	15,6								
					BK	1	40	16	15	I				13	100	1,0	7,4								
					KL	MJS	60																		
					CZR.P	MJS	60																		
					GB	MJS	60																		
					WZ	MJS	60																		
					BRZ	MJS	60																		
					OS	MJS	60																		
					JW	MJS	85																		
					DB	MJS	85																		
					ŚW	MJS	85																		
					Razem:												259			2 005	8,5	65,9			
					PODSZ	LSZ										0,4									
						BK																			
GB																									
KL																									
JW																									
321c	I	2,97	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 8% równe 4.57 st, wystawa SE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły /pył ilasty //pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 20 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa PNSW: gniazdo odnowione o pow. 0,21 ha: JD 6 l., 2 gniazda odnowione o pow. 0,75 ha: DB 6 l.,	DRZEW	SO	7	100	42	28	I	0,6	LUŻ --- DKĘP	2	184	545	2,4	7,0	IIIB (40%) AGROT ODN-ZŁOŻ CW	2,97 1,23 1,23 0,96						
					DB	2	100	40	26	II				2	61	180	0,8			2,5					
					CZR.P	1	60	24	21	II				4	20	60	0,3			1,0					
					ŚW	MJS	100																		
					BRZ	MJS	100																		
					GB	MJS	100																		
					TP	MJS	60																		
					JW	MJS	60																		
					KL	MJS	60																		
					GB	MJS	60																		
					DB	MJS	60																		
					CZR.P	MJS	40																		
					Razem:												265			785	3,5	10,5			
PODR	DB	7	8				2			0,3	11														
	JD	3	8				1																		
PODSZ	LSZ									0,4															







Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	I	0,35		DRZEW	KL	4	90	61	23	III	0,8	UM	2	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
321i	I	0,35	TSL: LWYŻW; Uwilg.: wilgotne; Stan siedl.: N2; TD: JW DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 14% równe 7.97 st, wystawa NE Gleba: Gleby deluwialne próchniczne, glina pylasta Pokrywa: silnie zadarniona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 0,34 ha Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 I. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 I. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa	DRZEW	KL	4	90	61	23	III	0,8	UM	2	141	50	3,0	1,0	BRAK WSK	
				LP	2	90	47	25	II		UM DUŻE	2	51	20	1,0	0,3			
				WZ	1	90	39	21	III		WKĘP	3	25	10	0,5	0,2			
				TP	3	60	64	28	I			3	101	35	1,7	0,6			
				KSZ	MJS	90													
				DB	MJS	90													
				BRZ	MJS	90													
											Razem:		318	115	6,2	2,1			
				PODSZ	BEZ.C														
					GŁG														
					KL														
					LP														
321j	IV	0,14	Rodzaj powierzchni: PS																
321k	III	0,12	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 0,14 ha																
321l	III	0,04	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR																
321~a	III	0,63	Rodzaj powierzchni: DROGI L																
321~b	III	0,30	Rodzaj powierzchni: LINIE																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 321</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Muniakowice (0009)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>31,09</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>7 635</b>			
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>					
I		23,41												<b>I - drzewostany:</b>		<b>7 480</b>			
III		1,96												<b>razem:</b>		<b>7 480</b>			
IV		5,72												<b>III - zadrzewienia:</b>		<b>20</b>			
														<b>IV - zadrzewienia:</b>		<b>135</b>			









Odział, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze					
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zadrzewienie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)				
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.						
322c	I	4,17	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 9% równe 5.14 st, wystawa NE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły /pył ilasty //pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 20 l. Runo: jeżyna, trawy, malina właściwa PNSW: 3 gniazda odnowione o pow. 1,07 ha: DB 5 l., gniazdo częściowe odnowione o pow. 0,14 ha: JD 5 l.,	DRZEW	SO	8	110	42	28	I	0,7	LUŻ -- DKĘP	2	286	1 195	3,2	13,4	IIIB (30%)	4,17				
					DB	1	110	44	27	II			3	31	130	0,4	1,5	AGROT	1,24				
					DB	1	70	25	21	II			4	20	85	0,5	2,0	ODN-ZŁOŻ	1,24				
					ŚW	MJS	110													PIEL	1,21		
					GB	MJS	110													CP	0,16		
					BRZ	MJS	70																
					CZR.P	MJS	70																
					GB	MJS	70																
					BK	MJS	70																
					Razem:												337	1 410	4,1	16,9			
					PODR	DB	8	5			1			0,3			11						
						JD	1	5			1												
						BK	1	15			4												
PODSZ	LSZ								0,5														
	GB																						
	BK																						
322d	I	6,12	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 8% równe 4.57 st, wystawa NE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły /pył ilasty //pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa PNSW: w części C kępa o pow. 0,11 ha: BK 13 l., w części S kępa o pow. 0,28 ha: DB 13 l.,	DRZEW	SO	5	95	44	27	I	0,7	UM UM DUŻE GRP	2	187	1 145	2,6	15,8	TP	5,12				
					DB	3	95	36	26	II			3	73	445	1,1	6,7	CP	0,39				
					GB	2	60	20	19	II			4	31	190	0,9	5,6						
					BRZ	MJS	95																
					ŚW	MJS	95																
					GB	MJS	95																
					Razem:												291	1 780	4,6	28,1			
					PODR	DB	7	13			4			0,1			11						
						BK	3	13			3												
					NAL	GB	10	5						0,1			11						
PODSZ	LSZ							0,2															
322-a	III	0,14	Rodzaj powierzchni: DROGI L																				
322-b	III	0,36	Rodzaj powierzchni: LINIE																				
<b>Podsumowanie dla oddziału: 322</b>																							
<b>Obręb ewidencyjny: Muniakowice (0009)</b>																							
<b>Ogółem:</b>		<b>22,62</b>														<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>4 570</b>						
<b>w tym:</b>																<b>w tym:</b>							
	I	<b>22,12</b>														<b>I - drzewostany:</b>	<b>4 570</b>						
	III	<b>0,50</b>														<b>razem:</b>	<b>4 570</b>						

















Odczaj poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze								
	I	16,41		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)					
														na 1 ha	zapas na całej pow.									
324d	I	16,41	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 3% równe 1.72 st, wystawa NW Gleba: Gleby deluwialne właściwe, glina pylasta /glina średnia i ciężka żwirowata //utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: silnie zadamiona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) C - 0,23 ha Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 30 l. Runo: trawy, jeżyca Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: wawrzynek wilczełyko 1 szt.	DRZEW	SO	5	90	39	27	I	1	UM UM DUŻE KĘP	2	232	3 805	3,4	56,4	IVD (30%)	16,41					
					DB	1	90	34	26	II			3	40	655	0,7	10,7	AGROT	4,80					
					CZR.P	2	50	23	21	I			4	51	835	1,2	19,0	ODN-ZŁOŻ	4,80					
					LP	1	50	24	20	I			4	20	330	0,9	14,6							
					MD	1	70	44	26	II			2	51	835	0,9	14,5							
					ŚW	MJS	90																	
					LP	MJS	70																	
					BRZ	MJS	70																	
					WZ	MJS	70																	
					AK	MJS	70																	
					BK	MJS	70																	
					JW	MJS	50																	
					AK	MJS	50																	
					KL	MJS	50																	
					Razem:												394	6 460	7,1	115,2				
					PODSZ	BEZ.C										0,9								
						JRZ																		
KRU																								
KL																								
BK																								
DB																								
324f	I	0,78	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 7% równe 4.00 st, wystawa NE Gleba: Rędziny brunatne, glina pylasta /glina ciężka //glina zwykła kamienista Pokrywa: ściola Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l.	DRZEW	BK	10	40	17	17	I	0,8	PEŁ DUŻE ---	11	141	110	10,4	8,1	TP	0,78					
					MD	MJS	50																	
					DB	MJS	50																	
					KL	MJS	50																	
					JW	MJS	50																	
					CZR.P	MJS	50																	
					BRZ	MJS	30																	
					Razem:												141	110	10,4	8,1				



Odział, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzętnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	I	2,38		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zarezerwanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
324g	I	2,38	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 3% równe 1.72 st, wystawa NE Gleba: Gleby deluwialne właściwe, glina pylasta /glina średnia i ciężka żwirowata //utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: silnie zadamiona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) C - 2,36 ha Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprzęt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna	DRZEW	DB	10	65	36	26	I	0,9	UM	11	341	810	8,1	19,3	TP	2,38
					SO	MJS	65					UM PRZ							
					MD	MJS	65					---							
					CZR.P	MJS	65												
					BK	MJS	65												
					CZR.P	MJS	40												
					Razem:								341	810	8,1	19,3			
				PODSZ	Ś.L.T						0,4								
					JRZ														
					BEZ.C														
					DB														
					BK														
324-a	III	0,23	Rodzaj powierzchni: DROGI L																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 324</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Muniakowice (0009)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>28,14</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>8 805</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>					
	I	25,13												<b>I - drzewostany:</b>	<b>8 805</b>				
	III	0,23												<b>razem:</b>	<b>8 805</b>				
	IV	2,78																	
Województwo: Małopolskie (12)			Gmina: Gołcza (022)			Leśnictwo: Trzyciąż (07)													
Powiat: Miechowski (08)			Obręb ewidencyjny: Przybysławice (0013)																



Odcztał pododział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze								
	I	1,79		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)					
														na 1 ha	zapas na całej pow.									
325a	I	1,79	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Gleby płowe brunatne, pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: jeżyna, niecierpek, śmiełek	DRZEW	DB	7	75	32	27	I	0,9	UM	21	294	525	5,8	10,3	TP	1,79					
					JW	1	75	34	27	I	UM PRZ		42	75	0,9	1,7								
					JW	2	55	22	20	I	DKĘP		52	95	1,9	3,5								
					DB.C	MJS	75																	
					MD	MJS	75																	
					BRZ	MJS	75																	
					SO	MJS	75																	
					AK	MJS	75																	
					CZR	MJS	55																	
					OS	MJS	55																	
					DB	MJS	95																	
					Razem:												388			695	8,6	15,5		
					PODRII	JW	10	40	12	13		0,2				23	10			20				
						CZR	MJS	40																
					Razem:												10			20				
PODSZ	BEZ.C								0,5															
	JRZ																							
	CZR																							
	JW																							
325b	I	5,00	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Gleby płowe brunatne, pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: silnie zachwaszczona Cecha d-stanu: młodnik po rębni złożonej Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: jeżyna, niecierpek, śmiełek	DRZEW	DB	3	28	10	12	II	1	UM	21	21	105	2,3	11,5	CP	0,98					
					JW	1	28		10	I	UM DUŻE				0,6	3,1								
					BK	3	45	17	17	I	WKĘP		63	315	3,5	17,5								
					DB	1	37	14	14	II			16	80	1,0	4,9								
					BK	1	37	12	12	II			11	55	1,6	7,9								
					MD	1	10		5	I														
					JW	MJS	37																	
					BRZ	MJS	28																	
					Razem:												111			555	9,0	44,9		
					PODSZ	BEZ.C								0,3										
						JRZ																		
						BK																		
						DB																		
					PRZES	JD		120	45	30						2				45				
						DB		120	50	28						2				10				
Razem:														55										









Odcział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze						
	I	1,03		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zadrzewienie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)					
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.							
325f	I	1,03	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Gleby płowe brunatne, pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: silnie zachwaszczona Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 20 l. Runo: jeżyzna, niecierpek, śmiełek	DRZEW	DB	6	85	42	28	I	0,5	PRZ PRZ LUŻ DKĘP	3	174	180	2,9	2,9	IIA (50%)	1,03					
					JS	3	85	44	29	I			3	61	65	0,5	0,6	AGROT	0,50					
					BRZ	1	85	40	28	I			3	20	20	0,2	0,2	ODN-ZŁOŻ	0,50					
					SO	MJS	85																	
					DB.C	MJS	85																	
					JD	MJS	85																	
					OS	MJS	55																	
					DB.C	MJS	55																	
					JW	MJS	55																	
					CZR	MJS	55																	
					JS	MJS	55																	
					KL	MJS	40																	
					CZR	MJS	40																	
					DB.C	MJS	40																	
					JS	MJS	40																	
JW	MJS	40																						
											Razem:		255	265	3,6	3,7								
											PODR	DB	5	8										
											BK	5	8											
											PODSZ	LSZ												
												BEZ.C												
												DB.C												
												ŚL.T												
325g	IV	1,74	Rodzaj powierzchni: R																					
325h	I	0,62	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: CZ ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Gleby płowe brunatne, pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: silnie zachwaszczona Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 5 l. Runo: jeżyzna, niecierpek, śmiełek PNSW: gniazdo odnowione o pow. 0,3 ha: DB 6 l.,	DRZEW	SO	10	100	45	28	I	0,3	LUŻ --- ---	2	143	90	1,8	1,1	IIIBU (80%)	0,62					
					SO.C	MJS	100																	
					DB	MJS	100																	
					AK	MJS	80																	
					LP	MJS	80																	
					DB	MJS	80																	
					DB	MJS	60																	
					AK	MJS	60																	
					JS	MJS	60																	
																	Razem:		143	90	1,8	1,1		
											PODR	DB	10	6										
												PODSZ	BEZ.C											
													JRZ											
													LSZ											
													DB											

















Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
												na 1 ha	zapas na całej pow.						
<b>Podsumowanie dla oddziału: 325</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Przybysławice (0013)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>33,63</b>																	
<b>w tym:</b>																			
	I	31,38																	
	III	0,51																	
	IV	1,74																	
<b>Grubizna ogółem: 8 750</b>																			
<b>w tym:</b>																			
<b>I - drzewostany: 8 630</b>																			
<b>I - przestoje: 120</b>																			
<b>razem: 8 750</b>																			
Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Miechowski (08)			Gmina: Golcza (022) Obręb ewidencyjny: Trzebienice (0016)			Leśnictwo: Trzyciąż (07)													
326a	I	1,12	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył ilyasty Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 40 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 40 l. Runo: jeżyzna, niecierpek, podagrycznik pospolity Informacje: Tren niedostępny, bez dojazdu.	DRZEW	TP	5	65	60	35	I	0,5	PRZ	3	125	140	1,7	1,9	BRAK WSK	
				JS	2	65	35	27	I		PRZ LUŻ	3	37	40	0,6	0,6			
				JW	1	65	35	28	I		DKĘP	3	16	20	0,4	0,5			
				BK	1	85	45	28	I			3	21	25	0,4	0,4			
				DB	1	85	45	28	I			3	21	25	0,3	0,4			
				OL	MJS	65													
				WZ	MJS	65													
				BK	MJS	160													
				Razem:									220	250	3,4	3,8			
				PODRII	JS	6	25	10	10		0,3		22	5	5				
					JW	1	25		9										
					WZ	1	25		9										
					OL	2	15	10	10					5	5				
				Razem:									10	10					
				PODSZ	BEZ.C						0,8								
					LSZ														
					JRZ														
326b	I	1,19	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: DB BK; Zgodność z TD: CZ ZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył ilyasty Pokrywa: silnie zachwaszczona Cecha d-stanu: drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion; drzewostan z zalesień porolnych Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: jeżyzna, niecierpek, nawłóć	DRZEW	JW	3	9		3	I	0,8	PRZ	22					AGROT	0,11
					JS	3	9		3	I		PRZ UM					POPR	0,11	
					OL	2	9		6	III		DKĘP			0,4	0,5	CP	1,07	
					BK	2	9		1	I									
				Razem:										0,4	0,5				
				PODSZ	ŚL.T						0,2								
					JS														
					OL														
				PRZES	BK		100	48	24				3		35				
					JW		100	50	24				3		5				
				Razem:										40					



Odczaj, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze							
	I	0,94		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zadrzewienie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)						
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.								
326c	I	0,94	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: DB BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył ilasty Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 80 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 80 l. Runo: jeżyzna, niecierpek, podagrycznik pospolity	DRZEW	OL	4	22	13	14	II	1	UM UM DUŻE KĘP	22	63	60	3,9	3,7	TW	0,94						
					JW	2	22		10	I						1,2	1,2								
					JS	2	22	10	10	I						5	5			1,0	1,0				
					MD	1	22	15	15	I						11	10			1,1	1,0				
					DB	1	22	10	10	I						5	5			0,9	0,8				
					BK	MJS	22																		
					WZ	MJS	22																		
					JW	MJS	45																		
					OL	MJS	45																		
					WZ	MJS	45																		
					DB	MJS	45																		
					Razem:												84			80	8,1	7,7			
					PODSZ				BEZ.C							0,4									
									LSZ																
326d	I	6,03	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył ilasty Pokrywa: silnie zachwaszczona Siedl. przyrod.: Żyzne buczyny (Dentario glandulosae-Fagenion, Galio odorati-Fagenion) (9130) A - 6,03 ha Cecha d-stanu: drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion; młodnik po rębni złożonej Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: jeżyzna, niecierpek	DRZEW	BK	4	24		8	I	1	UM UM DUŻE KĘP	21			2,5	15,0	CP TW	3,62 2,41						
					BK	2	35	12	13	I						20	120			2,2	13,2				
					JW	1	35	15	15	I						15	90			1,6	9,9				
					BK	2	16		4	I															
					BK	1	45	15	17	I							20			120	1,1	6,7			
					DB	MJS	24																		
					JW	MJS	24																		
					DB	MJS	35																		
					JS	MJS	35																		
					DB	MJS	45																		
					CZR	MJS	45																		
					Razem:												55			330	7,4	44,8			
					PODSZ				BEZ.C							0,3									
									LSZ																
				BK																					
PRZES				BK		130	45	28			3		40												
Razem:														40											
326f	III	0,12	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR Siedl. przyrod.: Żyzne buczyny (Dentario glandulosae-Fagenion, Galio odorati-Fagenion) (9130) A - 0,13 ha																						
326g	II	1,00	Rodzaj powierzchni: SUKCESJA TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: JW BK DB Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył ilasty Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: jeżyzna, niecierpek, nawłóć	PODSZ	JS						0,8														
					OL																				
					JW																				
					BEZ.C																				
					PRZES	JW		90	42	26					3		15								
				OL		90	43	26			3		5												
Razem:														20											







Odczaj pododział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze							
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapięczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)						
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.								
326k	I	7,12	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: DB BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły //głina pylasta kamienista Pokrywa: silnie zachwaszczona Siedl. przyrod.: Żyzne buczyny (Dentario glandulosae-Fagenion, Galio odorati-Fagenion) (9130) B - 6,75 ha; Żyzne buczyny (Dentario glandulosae-Fagenion, Galio odorati-Fagenion) (9130) C - 0,23 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: jeżyzna, niecierpek, śmiełek	DRZEW	BK	4	55	24	22	I	0,9	UM UM DUŻE KĘP	21	96	685	3,6	25,4	TP	7,12						
					JW	1	55	26	23	I					24	170	0,9			6,3					
					DB	1	55	24	23	I					24	170	0,7			5,1					
					BK	2	80	35	22	II					77	550	1,7			12,4					
					BK	2	40	15	16	I					29	205	2,1			15,2					
					JS	MJS	55																		
					GB	MJS	55																		
					OL	MJS	55																		
					BRZ	MJS	55																		
					GB	MJS	80																		
					DB	MJS	80																		
					GB	MJS	40																		
					Razem:												250			1 780	9,0	64,4			
									PODR II	BK	5		25		6					22					
					BK	5	15		2																
				PODSZ	BK					0,4															
					BEZ.C																				
					JW																				
					JRZ																				
326l	II	0,66	Rodzaj powierzchni: SUKCESJA TSL: LWYŻW; Uwilg.: wilgotne; Stan siedl.: Z1; TD: BK JW Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły //głina pylasta kamienista Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: GPZ Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: jeżyzna, pokrzywa zwyczajna, nawłóć Informacje: Dawna łąka.	PODSZ	WB					0,3															
				PRZES	OL		30	17	15				4		5										
					WB		30	20	15				4		20										
					WB		70	30	20				4		10										
				Razem:													35								





Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze	
	I	5,85		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pleśńnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaręczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.		
326m	I	5,85	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Rędziny brunatne, glina pylasta kamienista Pokrywa: silnie zachwaszczona Siedl. przyrod.: Żyzne buczyny (Dentario glandulosae-Fagenion, Galio odorati-Fagenion) (9130) C - 4,65 ha; Żyzne buczyny (Dentario glandulosae-Fagenion, Galio odorati-Fagenion) (9130) B - 1,08 ha Cecha d-stanu: młodnik po rębni złożonej Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: jeżyzna, niecierpek	DRZEW	BK	5	30	10	14	I	1	UM	21	30	175	6,4	37,5	TW	3,48
					BK	2	35	20	20	I		UM DUŻE		25	145	2,7	16,0	TP	2,32
					DB	1	55	22	20	II		KĘP		25	145	0,8	4,9		
					JD	1	55	20	18	II				40	235	2,3	13,3		
					BK	1	75	31	23	II				35	205	0,9	5,1		
					JW	MJS	30												
					JD	MJS	30												
					OL	MJS	30												
					AK	MJS	30												
					JS	MJS	55												
					JW	MJS	55												
					JW	MJS	75												
					JS	MJS	75												
					KL	MJS	75												
					OL	MJS	75												
					GB	MJS	75												
					Razem:								155	905	13,1	76,8			
				PODSZ	BEZ.C						0,2								
					BK														
					GB														
					JRZ														
				PRZES	BK		160	65	34			3		35					
					Razem:									35					
326n	IV	0,34	Rodzaj powierzchni: POTOK																
326~a	III	0,19	Rodzaj powierzchni: DROGI L																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 326</b>																			
<b>Obszar ewidencyjny: Trzebieńce (0016)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>26,27</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>4 200</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>					
	I	<b>23,72</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>4 030</b>				
	II	<b>1,66</b>												<b>I - przestoje:</b>	<b>115</b>				
	III	<b>0,31</b>												<b>II - przestoje:</b>	<b>55</b>				
	IV	<b>0,58</b>												<b>razem:</b>	<b>4 200</b>				



Odział poddział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwoju, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzęczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
												na 1 ha	zapas na całej pow.							
Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Miechowski (08)			Gmina: Gołcza (022) Obręb ewidencyjny: Trzebieńce (0016)				Leśnictwo: Trzyciąż (07)													
327a	I	8,31	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły Pokrywa: silnie zachwaszczona Siedl. przyrod.: Żyzne buczyny (Dentario glandulosae-Fagenion, Galio odorati-Fagenion) (9130) A - 8,31 ha Cecha d-stanu: młodnik po rębni złożonej Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: jeżyzna, niecierpek	DRZEW	BK	3	45	15	16	I	1	UM	21	72	600	4,0	33,2	TW	2,49	
				JW	1	45	17	17	I			UM DUŻE		22	185	1,2	10,2	TP	5,82	
				DB	1	45	16	17	II			KEP		22	185	1,0	8,1			
				BK	2	30	9	10	I					11	90	2,3	19,5			
				DB	1	30	10	11	II					6	50	0,6	4,6			
				BK	1	60	24	22	I					39	325	1,2	10,3			
				BK	1	85	35	25	II					39	325	0,8	6,7			
				KL	MJS	45														
				Razem:									211	1760	11,1	92,6				
				PODSZ	BK						0,2									
					BEZ.C															
					JRZ															
				PRZES	BK		125	48	29				3		60					
				Razem:										60						
327b	I	14,72	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły /pył ilasty Pokrywa: silnie zachwaszczona Siedl. przyrod.: Żyzne buczyny (Dentario glandulosae-Fagenion, Galio odorati-Fagenion) (9130) A - 14,7 ha Cecha d-stanu: młodnik po rębni złożonej Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: jeżyzna, niecierpek	DRZEW	BK	3	35	13	14	I	0,9	UM	21	35	515	3,8	56,5	CP	7,35	
				DB	1	35	15	16	I			UM PRZ		18	265	1,0	15,2	TW	7,35	
				JD	1	35	14	14	I			KEP		18	265	3,1	45,8	PRZEST (50%)		
				BK	2	25		8	I							1,1	16,5			
				DB	1	25	9	10	II				6	90	0,9	13,5				
				BK	2	15		3	I											
				BRZ	MJS	25														
				JW	MJS	25														
				JS	MJS	25														
				JD	MJS	15														
				Razem:									77	1135	9,9	147,5				
				PODSZ	BEZ.C						0,4									
					CZM															
					JRZ															
					BK															
				PRZES	BK		130	60	30				2		330					
					JD		130	58	30				2		110					
					BK		60	28	22				3		35					
					DB		60	27	23				3		10					
				Razem:										485						



Odział/ poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze		
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapoczątkowanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.					
327c	I	1,34	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 15% równe 8.53 st, wystawa NW Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły Pokrywa: silnie zachwaszczona Siedl. przyrod.: Żyzne buczyny (Dentario glandulosae-Fagenion, Galio odorati-Fagenion) (9130) B - 1,32 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: jeżyzna, niecierpek, podagrycznik pospolity	DRZEW	BK	7	60	28	23	I	0,9	UM	21	231	310	7,3	9,8	TP	1,34	
					JW	1	60	30	24	I		UM PRZ		29	40	0,9	1,2			
					OL	1	60	30	24	II		DKĘP		29	40	0,5	0,7			
					BK	1	75	41	27	I				39	50	0,9	1,2			
					JS	MJS	60													
					KL	MJS	60													
												Razem:		328	440	9,6	12,9			
				PODSZ	BEZ.C						0,9									
					LSZ															
					JW															
327d	III	0,29	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR																	
327f	IV	0,13	Rodzaj powierzchni: POTOK																	
327g	I	0,71	TSL: LWYŻW; Uwilg.: wilgotne odwodnione; Stan siedl.: Z1; TD: BK JW; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: tw. uszk na sk. dział.przem Teren: wyżynny pagórkowaty, dolina rzeki Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły Pokrywa: silnie zachwaszczona Siedl. przyrod.: Żyzne buczyny (Dentario glandulosae-Fagenion, Galio odorati-Fagenion) (9130) A - 0,7 ha Cecha d-stanu: młodnik po rębni złożonej Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: jeżyzna, niecierpek, podagrycznik pospolity Informacje: ZMIANA TSL	DRZEW	JW	4	15		7	I	0,7	UM	22						CP	0,50
					BK	1	15		3	I		UM PRZ						AGROT	0,21	
					JW	3	5		1	I		DKĘP						POPR	0,21	
					JW	1	25		10	I						0,4	0,3			
					BK	1	25		8	I						0,4	0,3			
												Razem:				0,8	0,6			
				PODSZ	BEZ.C						0,7									
				PRZES	JW		60	30	20				3			7				
												Razem:				7				
327-a	III	0,44	Rodzaj powierzchni: DROGI L																	
327-b	III	0,15	Rodzaj powierzchni: LINIE Informacje: LINIA PROJ.	ZADRZEW	BK		50	13	14				4		10			DRZEW (100%)		
					BK		30	8	8				4		20					
					BK		75	32	24				3		10					
												Razem:			40					













































Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskaźniki gospodarcze					
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zafaszczanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)				
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.						
329g	I	5,26	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 18% równe 10.20 st, wystawa NE Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: silnie zachwaszczona Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 20 l. Runo: trawy, jeżyna, niecznica PNSW: 3 gniazda odnowione o pow. 1,09 ha: DB 7 l., gniazdo odnowione o pow. 0,34 ha: BK 7 l., gniazdo odnowione o pow. 0,14 ha: JD 10 l.,	DRZEW	SO	5	105	40	29	I	0,8	UM UM PRZ GRP	2	164	865	2,0	10,4	IIIB (30%)	5,26				
					MD	2	105	48	30	II			2	82	430	0,7	3,8	AGROT	1,60				
					DB	1	105	39	27	II			2	31	165	0,4	2,1	ODN-ZŁOŻ	1,60				
					JW	1	65	25	21	II			4	20	105	0,6	3,4	CW	1,57				
					CZR	1	65	25	21	II			4	20	105	0,3	1,5						
					GB	MJS	105																
					AK	MJS	105																
					ŚW	MJS	105																
					LP	MJS	105																
					SO.WE	MJS	105																
					WZ	MJS	65																
					KL	MJS	65																
					KSZ	MJS	65																
					JS	MJS	65																
					DB	MJS	65																
					Razem:												317	1 670	4,0	21,2			
					PODR	DB	6	7			4					0,3		11					
BK	3	7				3																	
JD	1	10				1																	
PODSZ	BEZ.C									0,6													
	KRU																						
	JW																						
	KL																						
329-a	III	0,21	Rodzaj powierzchni: DROGI L																				
<b>Podsumowanie dla oddziału: 329</b>																							
<b>Obręb ewidencyjny: Czaple Wielkie (0006)</b>																							
<b>Ogółem:</b>		<b>32,73</b>														<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>11 200</b>						
<b>w tym:</b>																<b>w tym:</b>							
	I	<b>32,52</b>														<b>I - drzewostany:</b>	<b>11 200</b>						
	III	<b>0,21</b>														<b>razem:</b>	<b>11 200</b>						











Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze			
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapięczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.				
330f	I	3,98	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 17% równe 9.65 st, wystawa E Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: silnie zadarniona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa	DRZEW	DB	5	90	40	28	I	1	UM	21	232	925	3,5	13,9	TP	3,98		
					SO	1	90	43	27	I		UM DUŻE		40	160	0,6	2,4				
					JW	1	90	41	27	II		DKEP		40	160	0,8	3,0				
					BRZ	1	90	39	26	II				40	160	0,3	1,0				
					DB	2	70	29	24	II				76	300	1,8	7,2				
					BK	MJS	90														
					LP	MJS	90														
					ŚW	MJS	90														
					KL	MJS	90														
					GB	MJS	90														
					AK	MJS	90														
					JS	MJS	90														
					CZR.P	MJS	50														
					JS	MJS	50														
					OL	MJS	50														
					LP	MJS	50														
					DB	MJS	120														
					Razem:								428	1 705	7,0	27,5					
				PODSZ	LSZ						0,7										
					GB																
					BEZ.C																
330g	III	0,21	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR																		
330~a	III	0,42	Rodzaj powierzchni: DROGI L																		
330~b	III	0,15	Rodzaj powierzchni: LINIE																		
330~c	III	0,04	Rodzaj powierzchni: L TELEK																		
<b>Podsumowanie dla oddziału: 330</b>																					
<b>Obręb ewidencyjny: Czaple Wielkie (0006)</b>																					
<b>Ogółem:</b>		<b>31,4</b>														<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>10 285</b>				
<b>w tym:</b>																<b>w tym:</b>					
	I	<b>30,58</b>														<b>I - drzewostany:</b>	<b>10 285</b>				
	III	<b>0,82</b>														<b>razem:</b>	<b>10 285</b>				









Odczaj, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze						
	I	13,36		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)					
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.							
331b	I	13,36	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 20% równe 11.31 st, wystawa NE Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły Pokrywa: ściola Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l.	DRZEW	BK	2	35	12	12	I	1	PEŁ DUŻE WKĘP	11	20	265	2,2	29,3	TW	7,96					
					JD	2	35	15	12	I					25	335	4,3	57,8	TP	5,40				
					BK	2	45	18	18	I						40	535	2,2	29,7					
					DB	1	45	19	19	I						25	335	1,0	13,1					
					DB	1	20	9	9	I						5	65	1,3	17,7					
					BK	1	20	8	8	I						5	65							
					BK	1	60	30	23	I						35	470	1,1	14,9					
					OS	MJS	35																	
					BRZ	MJS	35																	
					CZR.P	MJS	45																	
					LP	MJS	45																	
					OL	MJS	45																	
					WZ	MJS	45																	
					BRZ	MJS	45																	
					MD	MJS	45																	
					JW	MJS	45																	
					JS	MJS	45																	
																	Razem:		155	2 070	12,1	162,5		
																	PRZES	2		115				
																	LP	3		10				
											Razem:			125										
331c	I	3,57	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: CZ ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 18% równe 10.20 st, wystawa W Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 5 l. Runo: trawy, jeżyca	DRZEW	SO	5	150	52	28	II	0,3	LUŻ --- KĘP	2	66	235	0,5	1,7	IIIBU (95%)	3,57					
					DB	3	150	48	28	III					2	31	110	0,2	0,7	AGROT	1,43			
					LP	2	90	35	24	II						3	26	95	0,5	1,7	ODN-ZŁOŻ	1,43		
					DB	MJS	70															CP	1,77	
					BK	MJS	70																	
																	Razem:		123	440	1,2	4,1		
																	PODR	11						
																	DB	MJS	30					
																	MD	MJS	30					
																	PODSZ	LSZ						
											BK													







Odział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze						
	I	5,67		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapięczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)					
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.							
331g	I	5,67	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 3% równe 1.72 st, wystawa SE Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły Pokrywa: ściola Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) A - 5,61 ha Cecha d-stanu: młodnik po rębni złożonej Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l.	DRZEW	BK	5	25	7	7	I	1	PEŁ DUŻE WKĘP	11	15	85	3,1	17,6	CW	0,65					
					DB	3	25	7	8	III					10	55	4,6	25,9	CP	0,40				
					DB	1	16		4	I							0,4	2,0	TW	4,62				
					BK	1	7		1	I														
					JS	MJS	25																	
					BRZ	MJS	25																	
					BRZ	MJS	16																	
					JW	MJS	16																	
					Razem:												25	140	8,1	45,5				
					PRZES	DB		150	55	27								2		80				
SO		110	38	21							3		3											
Razem:													83											
331h	I	2,51	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 2% równe 1.15 st, wystawa E Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa	DRZEW	DB	6	75	35	26	I	0,7	UM UM DUŻE WKĘP	22	171	430	3,4	8,4	TP	2,51					
					MD	2	75	45	28	II					62	155	1,0			2,4				
					AK	1	75	36	26	I					24	60	0,3			0,6				
					SO	1	75	38	26	I					33	85	0,6			1,5				
					BRZ	MJS	75																	
					GB	MJS	60																	
					LP	MJS	60																	
					CZR.P	MJS	60																	
					JS	MJS	60																	
					Razem:												290			730	5,3	12,9		
PODSZ	LSZ								0,6															
	GŁG																							
	ŚL.T																							
331i	IV	0,10	Rodzaj powierzchni: R																					
331j	IV	0,86	Rodzaj powierzchni: R																					
331~a	III	0,34	Rodzaj powierzchni: DROGI L																					
331~b	III	0,18	Rodzaj powierzchni: LINIE																					
<b>Podsumowanie dla oddziału: 331</b>																								
<b>Obręb ewidencyjny: Czaple Wielkie (0006)</b>																								
<b>Ogółem:</b>		<b>45,47</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>9 473</b>								
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>										
	<b>I</b>	<b>43,99</b>												<b>I - drzewostany:</b>		<b>9 265</b>								
	<b>III</b>	<b>0,52</b>												<b>I - przestoje:</b>		<b>208</b>								
	<b>IV</b>	<b>0,96</b>												<b>razem:</b>		<b>9 473</b>								























Odczaj, poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze					
	I	11,57		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Piesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)				
														na 1 ha	zapas na całej pow.								
333d	I	11,57	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: CZ ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 11% równe 6.28 st, wystawa SE Gleba: Gleby brunatne kwaśne, pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 5 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa	DRZEW	SO	6	130	48	28	II	0,2	LUŻ -- KĘP	2	51	590	0,4	4,7	IVDU (95%)	11,57				
					DB	2	130	52	28	III			2	15	175	0,1	1,6	AGROT	2,21				
					BK	1	80	41	25	II			4	10	115	0,2	2,6	ODN-ZŁOŻ	2,21				
					DB	1	65	32	24	I			3	5	60	0,1	1,4	CP	5,68				
					MD	MJS	130																
					BRZ	MJS	130																
					GB	MJS	65																
					CZR.P	MJS	65																
					JW	MJS	65																
					Razem:												81	940	0,8	10,3			
				PODR	DB	4	23		7		0,6				11								
					BK	2	23		7														
					DB	3	14		4														
					JD	1	14		2														
					Razem:												40	465					
				PODSZ	LSZ						0,1												
					BK																		
					DB																		
					KRU																		
					Razem:																		
				333f	I	6,01	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 16% równe 9.09 st, wystawa SE Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 30 l. Runo: jeżyna, trawy, malina właściwa PNSW: 5 gniazd odnowionych o pow. 1,71 ha: DB 7 l., gniazdo odnowione o pow. 0,1 ha: JD 10 l.,	DRZEW	DB	6	130	52	28	III	0,2	LUŻ --- WKĘP	2	72	435	0,7	4,0	IVD (40%)	6,01
									SO	4	130	46	27	II			2	31	185	0,2	1,5	AGROT	2,34
									MD	MJS	130												
BRZ	MJS	130																					
BRZ	MJS	55																					
JW	MJS	55																					
DB	MJS	55																					
BK	MJS	55																					
CZR.P	MJS	55																					
Razem:												103	620	0,9	5,5								
PODR	DB	9	7						2		0,3				11								
	JD	1	10						1														
PODSZ	LSZ										0,5												
	BEZ.C																						
	GB																						
	BK																						
Razem:																							
KRU																							



Oddział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	I	3,73		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.					
333g	I	3,73	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 15% równe 8.53 st, wystawa SE Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły Pokrywa: silnie zadamiona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa	DRZEW	DB	7	75	35	26	I	0,9	UM	21	285	1 065	5,6	20,9	TP	3,73	
					SO	1	75	41	27	IA		UM DUŻE		43	160	0,8	2,8			
					JW	1	75	38	26	I		DKEP		38	140	0,8	3,1			
					GB	1	55	20	18	II				24	90	0,8	3,0			
					SO.WE	MJS	75													
					LP	MJS	75													
					GB	MJS	75													
					JS	MJS	75													
					OL	MJS	75													
					CZR.P	MJS	55													
					BK	MJS	55													
					DB	MJS	55													
					SO	MJS	125													
					DB	MJS	125													
					Razem:								390	1 455	8,0	29,8				
				PODSZ	LSZ						0,6									
					KRU															
					GB															
333h	III	0,16	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR																	
333i	III	0,09	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR																	
333-a	III	0,25	Rodzaj powierzchni: DROGI L																	
333-b	III	0,21	Rodzaj powierzchni: LINIE																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 333</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Czaple Wielkie (0006)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>35,54</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>7 160</b>					
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	I	<b>34,83</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>7 160</b>					
	III	<b>0,71</b>												<b>razem:</b>	<b>7 160</b>					

















Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzętnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m <sup>3</sup>		Wskazania gospodarcze				
	II	0,02		Rodzaj powierzchni: INNE WYL TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: Z1; TD: DB BK Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Rędziny brunatne, pył zwykły //głina średnia kamienista ///utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: GPZ Runo: jeżyna, trawy Informacje: GAZOCIĄG	Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaleszenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m <sup>3</sup> brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
															na 1 ha	zapas na całej pow.				
334g	II	0,02	Rodzaj powierzchni: INNE WYL TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: Z1; TD: DB BK Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Rędziny brunatne, pył zwykły //głina średnia kamienista ///utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: GPZ Runo: jeżyna, trawy Informacje: GAZOCIĄG																	
334~a	III	0,27	Rodzaj powierzchni: DROGI L																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 334</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Czaple Wielkie (0006)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>31,7</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>7 600</b>					
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	I	<b>31,41</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>7 550</b>					
	II	<b>0,02</b>												<b>I - przestoje:</b>	<b>50</b>					
	III	<b>0,27</b>												<b>razem:</b>	<b>7 600</b>					







Odczaj poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze		
	I	1,39		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zadrzewienie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.			
335c	I	1,39	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 14% równe 7.97 st, wystawa S Gleba: Rędziny brunatne, glina pylasta /glina pylasta kamienista //utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: silnie zadarmiona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: trawy, jeżyna, kopytnik pospolity	DRZEW	BK	6	60	30	24	I	0,7	UM	11	142	195	4,5	6,3	TP	1,39	
					BK	2	45	19	18	I		UM DUŻE		32	45	1,8	2,5			
					DB	2	120	45	30	II		GRP		79	110	0,8	1,1			
					CZR	MJS	60													
					GB	MJS	60													
					JW	MJS	60													
					SO	MJS	120													
					GB	MJS	120													
					GB	MJS	45													
					JW	MJS	45													
Razem:												253	350	7,1	9,9					
PODSZ	GB																			
	DB																			
	BK																			
335d	I	3,54	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 6% równe 3.43 st, wystawa S Gleba: Rędziny brunatne, glina średnia /glina średnia kamienista //utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: trawy, jeżyna, narecznica PNSW: w części N kępa o pow. 0,17 ha: MD 100 l., Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: buławnik wielkokwiatowy 1 szt.	DRZEW	SO	4	23	14	12	IA	1	UM	12	56	200	6,0	21,2	TW	3,54	
					DB	2	23	13	12	I		UM DUŻE		26	90	3,8	13,6			
					BRZ	2	23	14	13	I		KĘP		31	110	2,0	6,9			
					BK	1	23		10	I						0,6	2,2			
					GB	1	23	12	12	I				10	35	1,5	5,2			
					LP	MJS	23													
					JW	MJS	23													
					OS	MJS	23													
					MD	MJS	23													
					Razem:												123			435
PODSZ	BRZ																			
	GB																			
	LSZ																			
PRZES	ŚL.T																			
	MD		100	44	27						3		45							
Razem:													45							









Oddział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze			
	I	III		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.				
335h	I	5,39	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N1; TD: DB BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 6% równe 3.43 st, wystawa SE Gleba: Rędziny brunatne, glina średnia /glina średnia kamienista //utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: silnie zadarmiona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: trawy, jeżyna, nerecznica Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: buławnik wielkokwiatowy 1 szt.	DRZEW	BK	3	40	20	17	I	1	UM	11	48	260	3,5	19,1	TP	5,39		
					SO	2	40	20	18	IA		UM DUŻE		48	260	1,9	10,1				
					DB	1	40	20	18	I		KĘP		29	155	1,3	7,3				
					BK	2	50	25	20	I				58	315	2,6	13,9				
					DB	1	50	26	21	I				29	155	1,0	5,3				
					BK	1	60	35	24	I				38	205	1,2	6,5				
					WZ	MJS	40														
					JW	MJS	40														
					GB	MJS	40														
					BRZ	MJS	40														
					JS	MJS	40														
					DB	MJS	60														
					Razem:								250	1 350	11,5	62,2					
				PODSZ	GB						0,4										
					BK																
					LSZ																
					KRU																
335i	I	4,67	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 6% równe 3.43 st, wystawa N Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły //glina ciężka kamienista Pokrywa: silnie zachwaszczona Budowa pionowa: klasa odnowienia Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 25 l. Runo: trawy, jeżyna PNSW: 3 gniazda częściowe odnowione o pow. 1,3 ha: BK 5 l., gniazdo częściowe odnowione o pow. 0,16 ha: JD 5 l.,	DRZEW	SO	10	90	39	27	I	0,7	PRZ	2	307	1 435	4,6	21,3	IIIB (30%)	4,67		
					DB	MJS	90					PRZ UM						AGROT	1,40		
					BK	MJS	90					---						ODN-ZŁOŻ	1,40		
					MD	MJS	90											CW	1,46		
					GB	MJS	90														
					LP	MJS	90														
					LP	MJS	55														
					CZR	MJS	55														
					Razem:								307	1 435	4,6	21,3					
				PODS	BK	9	5				0,3		11								
					JD	1	5														
				PODSZ	LSZ						0,7										
					GB																
					DB																
					BK																
335-a	III	0,72	Rodzaj powierzchni: DROGI L																		
335-b	III	0,23	Rodzaj powierzchni: LINIE																		
<b>Podsumowanie dla oddziału: 335</b>																					
<b>Obręb ewidencyjny: Czaple Wielkie (0006)</b>																					
<b>Ogółem:</b>		<b>33,37</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>8 660</b>						
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>							
I		<b>32,25</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>8 615</b>						
III		<b>1,12</b>												<b>I - przestoje:</b>	<b>45</b>						
														<b>razem:</b>	<b>8 660</b>						







Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze					
	I	5,75		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapięczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
														na 1 ha	zapas na całej pow.						
336b	I	5,75	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 11% równe 6.28 st, wystawa NE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty /pył zwykły Pokrywa: silnie zadamiona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, bażyna czarna, malina właściwa	DRZEW	DB	2	70	31	25	I	0,8	PEŁ DUŻE WKĘP	21	68	390	1,5	8,4	TP	5,75		
				MD	2	70	45	29	I					68	390	1,2	6,7				
				JW	1	70	30	24	I					32	185	0,8	4,5				
				BK	1	70	29	24	I					32	185	0,8	4,5				
				GB	1	70	28	23	II					24	140	0,6	3,3				
				GB	1	55	19	18	II					20	115	0,7	3,8				
				JW	1	55	21	19	I					20	115	0,7	4,3				
				BK	1	90	45	28	II					36	205	0,7	3,9				
				BRZ	MJS	70															
				DB.C	MJS	70															
				OS	MJS	55															
											Razem:			300	1 725	7,0	39,4				
				PODSZ	LSZ						0,2										
					BEZ.C																
					BK																
336c	III	0,05	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR																		
336-a	III	1,14	Rodzaj powierzchni: DROGI L																		
<b>Podsumowanie dla oddziału: 336</b>																					
<b>Obszar ewidencyjny: Czaple Wielkie (0006)</b>																					
<b>Ogółem:</b>		<b>31,33</b>														<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>8 820</b>				
<b>w tym:</b>																<b>w tym:</b>					
	I	<b>30,14</b>														<b>I - drzewostany:</b>	<b>8 820</b>				
	III	<b>1,19</b>														<b>razem:</b>	<b>8 820</b>				





Odczaj, pododział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze	
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzeczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto			PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
												na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.				
Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Miechowski (08)			Gmina: Golcza (022) Obręb ewidencyjny: Czaple Wielkie (0006)			Leśnictwo: Sosnówka (06)													
337a	I	10,79	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: DB BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 9% równe 5.14 st, wystawa NE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty /pył zwykły Pokrywa: silnie zadamiona Siedl. przyrod.: Kwaśne buczyny(Luzulo - Fagenion) (9110) C - 11,05 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa	DRZEW	BK	3	60	28	21	I	0,9	PEŁ	21	88	950	2,8	30,2	TP	10,79
					DB	2	60	29	23	I		DUŻE		62	670	1,6	17,7		
					GB	1	60	22	18	III		WKĘP		22	235	0,8	8,4		
					JW	1	60	31	21	I				31	335	1,0	10,6		
					JW	2	40	16	16	I				26	280	1,9	20,7		
					GB	1	40	16	15	II				13	140	0,7	7,5		
					CZR.P	MJS	60												
					KL	MJS	60												
					LP	MJS	60												
					JS	MJS	60												
					MD	MJS	60												
					BRZ	MJS	60												
					WZ	MJS	60												
					OL	MJS	40												
					DB.C	MJS	40												
					OL.S	MJS	40												
					BK	MJS	40												
					Razem:								242	2 610	8,8	95,1			
				PODSZ	KRU						0,3								
					LSZ														
					JW														
					BEZ.C														
337b	I	3,86	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 8% równe 4.57 st, wystawa NE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty /pył zwykły Pokrywa: ściola Cecha d-stanu: młodnik po rębni złożonej Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l.	DRZEW	BK	4	18		7	I	1	PEŁ	11					CP	2,72
					DB	2	18		8	I		DUŻE				0,7	2,8	TW	1,14
					BK	3	40	15	15	I		WKĘP		45	175	3,3	12,8		
					BK	1	8		2	I									
					DB.C	MJS	18												
					GB	MJS	18												
					JW	MJS	18												
					GB	MJS	40												
					Razem:								45	175	4,0	15,6			
				PRZES	SO		125	41	26				3		12				
					Razem:									12					

















Odczaj poddział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze				
	I	9,02		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pienśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)			
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.					
338b	I	9,02	DRZEW	JD	4	45	19	16	I	1	PEŁ DUŻE WKĘP	11	136	1 225	10,7	96,9	TP	6,32				
				MD	1	45	21	20	II				24	215	0,8	7,2	TW	1,80				
				DB	1	65	32	26	I				34	305	0,8	7,3	CP	0,90				
				BK	1	65	37	26	I				29	260	0,8	7,3						
				JW	1	27	11	12	I				5	45	0,6	5,6						
				DB	1	27	10	10	II				5	45	0,6	5,4						
				BK	1	18		7	I													
				LP	MJS	45																
				DB	MJS	45																
				GB	MJS	45																
				BRZ	MJS	45																
				DB.C	MJS	27																
				IWA	MJS	27																
				GB	MJS	27																
				OS	MJS	27																
				BRZ	MJS	27																
				LP	MJS	27																
															Razem:	233	2 095	14,3	129,7			
							PODSZ	BEZ.C							0,3							
								LSZ														
			PRZES	DB		120	52	27			2		115									
											Razem:		115									







Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	I	2,79		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaleszenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.					
338f	I	2,79	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB BK; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 38% równe 20.81 st, wystawa SE Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył piaszczysty /pył zwykły Pokrywa: silnie zadamiona Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 80 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 80 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa Osobliwości przyrod.: jary: 1 szt.	DRZEW	BRZ	5	70	31	25	I	0,6	UM	3	114	320	1,4	3,9	BRAK WSK		
				OS	1	70	35	21	III		UM PRZ	3	19	55	0,2	0,5				
				CZR.P	1	70	35	20	III		DKEP	3	14	40	0,2	0,4				
				OS	2	45	24	19	II			4	28	80	0,8	2,2				
				CZR.P	1	45	18	14	III			4	9	25	0,2	0,7				
				DB	MJS	70														
				WB	MJS	45														
				JW	MJS	45														
				GR	MJS	45														
				JB	MJS	45														
											Razem:		184	520	2,8	7,7				
				PODSZ	LSZ															
					BEZ.C															
					GLG															
					ŚL.T															
					OS															
338g	IV	0,07	Rodzaj powierzchni: R																	
Gmina: Iwanowice (032)																				
Obręb ewidencyjny: Celiny (0002)																				
338h	III	0,08	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR																	
338~a	III	0,05	Rodzaj powierzchni: DROGI L																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 338</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>33,87</b>													<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>9 755</b>				
<b>w tym:</b>															<b>w tym:</b>					
	I	33,67													<b>I - drzewostany:</b>	<b>9 640</b>				
	III	0,13													<b>I - przestoje:</b>	<b>115</b>				
	IV	0,07													<b>razem:</b>	<b>9 755</b>				
<b>Obręb ewidencyjny: Celiny (0002)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>30,8</b>													<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>9 200</b>				
<b>w tym:</b>															<b>w tym:</b>					
	I	30,67													<b>I - drzewostany:</b>	<b>9 085</b>				
	III	0,13													<b>I - przestoje:</b>	<b>115</b>				
															<b>razem:</b>	<b>9 200</b>				

















































Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze							
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)								
												na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.										
341g	I	1,76	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: LP GB DB; Zgodność z TD: CZ ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 100% równe 45.00 st, wystawa N Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły Pokrywa: zielna Gosp.: S Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 80 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 80 l. Runo: marzanna wonna, bluszcz pospolity, kopytnik pospolity Osobliwości przyrod.: płyty roślinności: lilia złotogłów 1 szt. Informacje: POW REF	DRZEW	GB	3	75	34	24	II	0,8	UM UM PRZ GRP	3	86	150	1,8	3,3	BRAK WSK							
					JW	2	75	34	26	I			3	69	120	1,5	2,7								
					DB	1	75	36	26	I			3	34	60	0,7	1,2								
					LP	1	75	36	26	I			3	34	60	0,7	1,3								
					LP	1	105	45	29	II			3	40	70	0,6	1,0								
					DB	1	105	48	27	II			3	40	70	0,5	0,9								
					GB	1	105	45	26	II			3	40	70	0,5	0,9								
					BRZ	MJS	75																		
					KSZ	MJS	75																		
					JS	MJS	75																		
					BST	MJS	75																		
					OS	MJS	75																		
					BK	MJS	75																		
					GB	PJD	50																		
					Razem:											343	600			6,3	11,3				
					PODSZ	JW								0,2											
						LSZ																			
GB																									
LP																									
341h	I	3,68	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N1; TD: BK JD; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły Pokrywa: zielna Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 120 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 120 l. Runo: szczawik zajęczy, nerecznica, kosmatka	DRZEW	JD	7	35	18	14	I	1,4	PEŁ DUŻE GRP	22	149	550	25,8	94,9	TW	3,68						
					BK	2	35	12	12	I				31	115	3,4	12,5								
					DB	1	35	12	12	II				6	20	0,4	1,5								
					BST	MJS	35																		
					JW	MJS	35																		
					Razem:											186	685			29,6	108,9				
PODSZ	LSZ							0,1																	
	BK																								
	KRU																								
	DB																								
	PRZES	MD		115	55	32						2		100											
		SO		115	50	30						2		90											
ŚW			115	40	31						3		55												
BK			115	50	32						4		5												
CZR.P		75	36	27						3		35													
Razem:												285													
341~a	III	0,15	Rodzaj powierzchni: L ENERG																						
<b>Podsumowanie dla oddziału: 341</b>																									
<b>Obręb ewidencyjny: Wysocice (0020)</b>																									
Ogółem:	23,74																								
w tym:											Grubizna ogółem:	8 745													
	I	22,70									w tym:														
	III	0,34									I - drzewostany:	8 460													
	IV	0,70									I - przestoje:	285													
											razem:	8 745													



Odział poddział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze				
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zarefceszenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)			
												na 1 ha	zapas na całej pow.							
Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Miechowski (08)			Gmina: Gołcza (022) Obręb ewidencyjny: Wysocice (0020)			Leśnictwo: Skala (08)														
342a	I	13,08	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB BK; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły /pył ilasty Pokrywa: zielna Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprzął., przebud.: 110 l. Runo: szczawik zajęczy, nerecznica, gajowiec żółty PNSW: 2 kępy o pow. 0,73 ha: BK 35 l.,	DRZEW	BK	3	65	32	25	I	1,1	UM	22	127	1 660	3,5	46,1	TP	12,35	
					DB	2	65	32	24	I		UM DUŻE		93	1 215	2,2	29,0	TW	0,73	
					SO	1	65	34	27	IA		KEP		46	600	1,0	12,6			
					DB	1	95	45	29	I				58	760	0,8	10,5			
					BK	1	95	45	29	II				46	600	0,8	10,4			
					BK	2	35	13	13	I				23	300	2,5	33,0			
					JW	MJS	50													
					GR	MJS	50													
					JRZ	MJS	50													
					BRZ	MJS	65													
					MD	MJS	65													
					BST	MJS	65													
					WZ	MJS	65													
					OS	MJS	65													
					LP	MJS	65													
					GB	MJS	65													
					ŚW	MJS	65													
					CZR.P	MJS	65													
					JW	MJS	65													
					SO.C	MJS	95													
					SO	MJS	95													
					Razem:								393	5 135	10,8	141,6				
				PODSZ	LSZ						0,4									
					GB															
					DB															
					BK															
					JW															
					LP															
342-a	III	0,40	Rodzaj powierzchni: DROGI L																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 342</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Wysocice (0020)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>13,48</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>5 135</b>					
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
	I	13,08												<b>I - drzewostany:</b>	<b>5 135</b>					
	III	0,40												<b>razem:</b>	<b>5 135</b>					









Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	I	2,27		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
343c	I	2,27	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: BK DB; Zgodność z TD: CZ ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 40% równe 21.80 st, wystawa NW Gleba: Gleby płowe brunatne, pył zwykły ///utwory gliniasto-kamieniste Pokrywa: zielna Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 110 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 110 l. Runo: nercznica, szczawik zajęczy, kosmatka	DRZEW	BK	3	60	30	23	I	1	UM	22	108	245	3,4	7,8	TP	2,27
					DB.C	2	60	32	24	I		UM DUŻE		76	175	2,0	4,6		
					DB	2	60	32	24	I		GRP		76	175	2,0	4,6		
					MD	1	80	34	28	II				32	75	0,4	1,0		
					BRZ	1	80	34	28	I				32	75	0,3	0,7		
					SO	1	80	34	28	IA				32	75	0,5	1,2		
					JW	MJS	60												
					GB	MJS	60												
					LP	MJS	60												
					OS	MJS	60												
					BST	MJS	60												
					TP	MJS	60												
					OL	MJS	60												
					Razem:								356	820	8,6	19,9			
				PODSZ	DB.C						0,4								
					LSZ														
					BEZ.C														
					ŚW														
					CZM														
343d	IV	0,98	Rodzaj powierzchni: DROGI P																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 343</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Wysocice (0020)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>7,35</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>2 550</b>			
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>					
	<b>I</b>	<b>6,37</b>												<b>I - drzewostany:</b>		<b>2 550</b>			
	<b>IV</b>	<b>0,98</b>												<b>razem:</b>		<b>2 550</b>			







Odział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze							
	I	1,85		DRZEW	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zapieczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)						
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.								
344d	I	1,85	TSL: LWYŻW; Uwilg.: wilgotne odwodnione; Stan siedl.: N2; TD: OL DB; Zgodność z TD: CZ ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 7% równe 4.00 st, wystawa S Gleba: Gleby płowe brunatne, pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 0,15 ha; Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (Salicetum albo-fragilis, Populetum albae, Alnenion gl (91E0) A - 1,06 ha Gosp.: S Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 80 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 80 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa Informacje: POW REF, ZMIANA TSL	DRZEW	OL	7	90	42	27	I	0,4	LUŻ -- WKĘP	3	131	240	1,2	2,3	BRAK WSK							
					JS	3	90	45	28	I	3		61	115	0,5	0,9									
					BRZ	MJS	90																		
					DB	MJS	90																		
					LP	MJS	90																		
					GB	MJS	90																		
															Razem:		192	355	1,7	3,2					
															PODSZ	LSZ									
																BEZ.C									
				344f	I	16,83	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: N2; TD: GB DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 19% równe 10.76 st, wystawa NE Gleba: Gleby płowe brunatne, pył zwykły //pył ilasty //pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Siedl. przyrod.: Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) (9170) B - 14,95 ha Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa Osobliwości przyrod.: płaty roślinności: lilia złotogłów 1 szt.	DRZEW	DB	4	105	44	27	II	0,8	UM DUŻE DKĘP	21	164	2 760	2,1	34,7	BRAK WSK			
GB	2	105	34						23	III			55	925	0,8		13,2								
BRZ	1	105	37						26	II			27	455	0,2		2,6								
LP	1	80	35						24	II			33	555	0,7		12,5								
AK	1	80	36						25	II			27	455	0,2		3,9								
GB	1	60	18						19	II			22	370	0,6		10,9								
JS	MJS	105																							
LP	MJS	105																							
AK	MJS	105																							
OL	MJS	105																							
CZR.P	MJS	105																							
JW	MJS	60																							
KL	MJS	60																							
DB	MJS	60																							
AK	MJS	60																							
CZR.P	MJS	60																							
BK	MJS	60																							
CZM.P	MJS	60																							
															Razem:		328	5 520	4,6	77,8					
															PODSZ	LSZ									
												AK													
												BEZ.C													



Odział poddział	Pow. (ha)		TSL: uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	I	II		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zaprzeczenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)
														na 1 ha	zapas na całej pow.				
344g	I	1,56	TSL: LWYŻW; Uwilg.: wilgotne odwodnione; Stan siedl.: N2; TD: OL DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 8% równe 4.57 st, wystawa N Gleba: Gleby płowe brunatne, pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Siedl. przyrod.: Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (Salicetum albo-fragilis, Populetum albae, Alnenion gl (91E0) - 1,54 ha Gosp.: S Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 80 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 80 l. Runo: trawy, jeżyna, malina właściwa Osobliwości przyrod.: płyty roślinności: wawrzynek wilczylika 1 szt. Informacje: ZMIANA TSL	DRZEW	OL	8	20	12	11	III	0,9	UM	23	80	125	5,6	8,7	TW	1,56
					JS	2	30	13	15	I		UM PRZ		20	30	1,4	2,3		
					GB	MJS	20					KĘP							
					LP	MJS	20												
					AK	MJS	20												
					KL	MJS	20												
					JW	MJS	20												
												Razem:	100	155	7,0	11,0			
				PODSZ	LSZ						0,7								
					KRU														
					BEZ.C														
344h	III	0,10	Rodzaj powierzchni: SKŁAD DR																
344-a	III	0,35	Rodzaj powierzchni: DROGI L																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 344</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Ostrów (0017)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>37,03</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>8 085</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>					
	I	<b>36,55</b>												<b>I - drzewostany:</b>	<b>8 085</b>				
	III	<b>0,45</b>												<b>razem:</b>	<b>8 085</b>				
	IV	<b>0,03</b>																	























Odział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³				Wskazania gospodarcze		
	I	2,17		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zarezerwowanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		PBR w m³		Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
														na 1 ha	zapas na całej pow.	na 1 ha	na całej pow.			
345f	I	2,17	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty, stok, Nachylenie 7% równe 4.00 st, wystawa S Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły Pokrywa: silnie zadarniona Cecha d-stanu: drzewostan z zalesień porolnych Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: trawy, jeżyna	DRZEW	DB	4	60	32	26	I	0,9	UM	11	126	275	3,3	7,2	TP	2,17	
					BK	1	60	34	26	I		UM DUŻE		32	70	1,0	2,2			
					JW	1	60	34	25	I		GRP		32	70	1,0	2,2			
					KL	1	60	36	26	I				32	70	1,0	2,2			
					BK	3	50	22	20	I				63	135	2,8	6,1			
					SO	MJS	60													
					MD	MJS	60													
					BRZ	MJS	60													
					LP	MJS	60													
					CZR	MJS	60													
					AK	MJS	60													
					WZ	MJS	60													
					JS	MJS	60													
					Razem:									285	620	9,1	19,9			
				PODSZ	BEZ.C						0,4									
					GB															
					KL															
				PRZES	DB		230	160	28			3			12					
					Razem:										12					
345-a	III	0,42	Rodzaj powierzchni: DROGI L																	
<b>Podsumowanie dla oddziału: 345</b>																				
<b>Obręb ewidencyjny: Ostrów (0017)</b>																				
<b>Ogółem:</b>		<b>21,39</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>		<b>5 877</b>				
<b>w tym:</b>														<b>w tym:</b>						
I		20,97												<b>I - drzewostany:</b>		<b>5 865</b>				
III		0,42												<b>I - przestoje:</b>		<b>12</b>				
														<b>razem:</b>		<b>5 877</b>				











Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze					
	I	0,13		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zarezerwowanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
														na 1 ha	zapas na całej pow.						
346d	I	0,13	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: Z1; TD: BK DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy gospodarcze Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły /pył ilasty /// Pokrywa: silnie zachwaszczona Gosp.: S Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: jeżyna, trawy Informacje: POW REF	DRZEW	KL	3	33	14	15	I	0,5	PRZ	23	15		2,0	0,3	BRAK WSK			
				AK	2	33	12	13	III			PRZ LUŻ		10		0,4	0,1				
				WB	3	68	38	16	IV			GRP		40	5	0,4	0,1				
				OS	2	58	29	20	III					30	5	0,5	0,1				
				JS	MJS	25															
				KL	MJS	25															
				Razem:									95	10	3,3	0,6					
				PODSZ	BEZ.C						0,5										
					CZM																
<b>Podsumowanie dla oddziału: 346</b>																					
<b>Ogółem:</b>		<b>13,94</b>														<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>3 535</b>				
<b>w tym:</b>																<b>w tym:</b>					
	I	13,94														<b>I - drzewostany:</b>	<b>3 535</b>				
<b>Obręb ewidencyjny: Pławowice (0009)</b>																					
<b>Ogółem:</b>		<b>13,32</b>														<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>3 415</b>				
<b>w tym:</b>																<b>w tym:</b>					
	I	13,32														<b>I - drzewostany:</b>	<b>3 415</b>				
<b>Obręb ewidencyjny: Śmitowice (0014)</b>																					
<b>Ogółem:</b>		<b>0,62</b>														<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>120</b>				
<b>w tym:</b>																<b>w tym:</b>					
	I	0,62														<b>I - drzewostany:</b>	<b>120</b>				









Oddział pododdział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze		
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zależenie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)	
												na 1 ha	zapas na całej pow.					
Obwód ewidencyjny: Klimontów (0009)																		
347b	I	0,50	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: DB; Zgodność z TD: NIEZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: glebochronne Teren: wyżynny pagórkowaty Gleba: Gleby brunatne wylugowane, pył zwykły //pył ilasty Pokrywa: zielna Gosp.: S Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 100 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 100 l. Runo: szczawik zajęczy, jeżyna, miódunka Informacje: POW REF	DRZEWO	SO	7	94	41	22	II	0,8	PRZ	3	201	100	2,8	1,4	BRAK WSK
					KSZ	3	74	53	21	III		PRZ UM	3	56	30	0,5	0,3	
					MD	MJS	94					RZĘD						
					SO.C	MJS	94											
					KSZ	MJS	94											
					KL	MJS	94											
					AK	MJS	74											
					JW	MJS	74											
					BRZ	MJS	54											
					LP	MJS	54											
					JW	MJS	54											
					JW	PJD	40											
					AK	MJS	40											
					JW	PJD	30											
					AK	MJS	30											
					WZ	MJS	30											
					LP	MJS	64											
					JW	MJS	64											
					Razem:								257	130	3,3	1,7		
				PODSZ	BEZ.C						0,8							
					AK													
					KL													
					JW													
					WZ													
					LSZ													
347c	IV	0,03	Rodzaj powierzchni: R Informacje: DROGA DOJAZDOWA SZER. 3.0 M															
347d	IV	0,01	Rodzaj powierzchni: R Informacje: DROGA DOJAZDOWA SZER. 3.0 M															
347f	IV	0,01	Rodzaj powierzchni: R Informacje: DROGA DOJAZDOWA SZER. 3.0 M															
Obwód ewidencyjny: Jakubowice (0006)																		
347-a	III	0,05	Rodzaj powierzchni: DROGI L															
<b>Podsumowanie dla oddziału: 347</b>																		
<b>Ogółem:</b>		<b>10,03</b>																
<b>w tym:</b>												<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>4 230</b>					
	I	<b>9,93</b>										<b>w tym:</b>						
	III	<b>0,05</b>										<b>I - drzewostany:</b>	<b>4 230</b>					
	IV	<b>0,05</b>										<b>razem:</b>	<b>4 230</b>					

























































Odział poddział	Pow. (ha)		TSL, uwilgotnienie, stan siedliska, TL, zgodność z TL, rodzaj powierzchni na gruntach innych jak leśne zalesione, główna funkcja lasu, kategorie ochr., opis ukształtowania terenu, opis gleby, pokrywa, siedlisko przyrodnicze, procent i główne przyczyny uszkodzeń, budowa pionowa, faza rozwojowa, cecha d-stanu, gospodarstwo, wiek dojrzałości rębnej d-stanu, okres odnowienia, uprzątnięcia, przebudowy, runo, PNSW, osobliwości przyrodnicze, informacje dodatkowe, forma ochr. przyr.	Elementy taksacyjne										PBR w m³		Wskazania gospodarcze			
	Warstwa	Gatunek		Udział	Wiek	Płesznica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja	Zadrzewienie	Zwarcie Zarefuszanie Zmieszanie	Jakość	Grubizna m³ brutto		na 1 ha	na całej pow.	Rodzaj (% pozysk. w c. ręb)	Pow. (ha)		
												na 1 ha	zapas na całej pow.						
Województwo: Małopolskie (12) Powiat: Proszowicki (14)			Gmina: Koniusza (012) Obręb ewidencyjny: Wierzбно (0026)			Leśnictwo: Goszcza (10)													
349a	I	9,41	TSL: LWYŻŚW; Uwilg.: silnie świeże; Stan siedl.: N2; TD: GB DB; Zgodność z TD: ZG Gł. funk. lasu: lasy ochronne Kat. ochr.: w miastach i wokół miast Teren: wyżyny pagórkowaty Gleba: Gleby płowe opadowoglejowe, pył zwykły /pył ilasty ///pył zwykły Pokrywa: zielna Gosp.: O Wiek dojrz. ręb. d-stanu: 140 l. Okres odn., uprząt., przebud.: 140 l. Runo: starzec, jeżyna Informacje: BRZ GŁÓWNIE W CZĘŚCI S	DRZEW	DB	3	90	46	28	I	0,9	UM	22	143	1 345	2,2	20,3	TP	9,41
					GB	1	90	34	25	II		UM DUŻE		39	365	0,6	6,0		
					BRZ	1	90	38	28	I		DKĘP		33	310	0,2	2,1		
					GB	2	50	18	21	I				50	470	1,7	15,9		
					GB	2	70	24	23	II				61	575	1,4	13,6		
					GB	1	40	16	14	II				11	105	0,6	5,5		
					AK	MJS	90												
					CZR	MJS	90												
					JS	MJS	90												
					OL	MJS	90												
					JW	MJS	90												
					CZR	MJS	70												
					JS	MJS	70												
					LP	MJS	70												
					JW	MJS	70												
					BRZ	MJS	70												
					OL	MJS	70												
					JS	MJS	40												
					JW	MJS	40												
					KL	MJS	40												
					GB	MJS	30												
					DB	MJS	120												
					Razem:								337	3 170	6,7	63,4			
				PODSZ	BEZ.C						0,3								
					GB														
					CZM														
					LSZ														
					JS														
					GŁG														
<b>Podsumowanie dla oddziału: 349</b>																			
<b>Obręb ewidencyjny: Wierzбно (0026)</b>																			
<b>Ogółem:</b>		<b>9,41</b>											<b>Grubizna ogółem:</b>	<b>3 170</b>					
<b>w tym:</b>													<b>w tym:</b>						
	<b>I</b>	<b>9,41</b>											<b>I - drzewostany:</b>	<b>3 170</b>					





















## WYKAZ SKRÓTÓW I SYMBOLI

## Rodzaj powierzchni

ARBOR	arboretum
ARBOR-BZ	arboretum
BAGNO	bagno
BIND	binduga
BIWAK	miejsce biwakowania
B-Ł	budynki na łące
B-PS	budynki na pastwisku
B-R	budynki na roli
BUD INNE	inne tereny zabudowane
CAMP	camping
CMENT	cmentarz
CMENT NCZ	cmentarz nieczynny
DROGI I	inne drogi (bez dróg leśnych)
DROGI L	drogi leśne
DROGI P	drogi publiczne
D-STAN	drzewostan
E-LS	użytki ekologiczne na lasach
E-LZ	użytek ekol. zadrzewieniu
E-Ł	użytek ekol. łące
E-N	użytek ekol. na nieużytkach
E-PS	użytek ekol. pastwisku
E-R	użytek ekol. roli
E-WP	użytek ekol. na wodach płynących
E-WS	użytek ekol. na wodach stojących
GR DO REK	grunty przeznaczone do rekultywacji
GR POZA LP	grunty nie stanowiące zasobów LP
GRODZISKO	grodzisko
HAL	halizna
HAŁDA N	halda nieczynna
H-PS	pastwisko - hala
INNE BUD	tereny zabudowane inne
INNE WYL	inne wylesienie
JEZIORO	jezioro
JEZIORO P	jezioro przepływowe
KANAŁ	kanal
KOLEJ L	kolejka leśna
KOLEJ-TK	kolejka leśna
KOP GLIN	kopalnia gliny
KOP IN	kopalnia inna
KOP KAM	kopalnia kamienia
KOP PIAS	kopalnia piasku
KOP TORF	kopalnia torfu
KOP ŻW	kopalnia żwiru
L ENERG	linia energetyczna
L TELEK	linia telekomunikacyjna
L-CTWO	leśnictwo
LCTWO-B	siedziba leśnictwa
LINIA EN	linia energetyczna
LINIA TEL	linia telekomunikacyjna
LINIE	linie podziału powierzchniowego
LOTNISKO	lotnisko
LZ-Ł	zadrzewienie na łące
LZ-PS	zadrzewienie na pastwisku
LZ-R	zadrzewienie na roli
Ł	łąka
N KOP	nieużytek pokopalniany
NARTOST	nartostrada
N-CTWO	nadleśnictwo
NCTWO-BI	nadleśnictwo
OWP	ośrodek wypoczynkowy
PARK	park miejski
PARKING	parking
PARKING L	parking
PAS GR	pas graniczny
PAS GRAN	pas graniczny
PAS PPOŻ	pas przeciwpożarowy
PIASKI	piaski
PL CH-Ł	plantacja choinek
PL CH-PS	plantacja choinek
PL CH-R	plantacja choinek
PL KRZ-Ł	plantacja krzewów przemysł.
PL KRZ-PS	plantacja krzewów przemysł.
PL KRZ-R	plantacja krzewów przemysł.
PL ŁOW-PS	poletko łowieckie
PL ŁOW-R	poletko łowieckie
PLAC	plac pod budowę
PLANT CH	plantacja choinek
PLANT KRZ	plantacja krzewów przemysłow.
PLANT NAS	plantacje nasienne
PLANT SZ	plantacja drzew szybkorosnąc.
PLAŻA	plaża
PŁAZ	plazowina
POL ŁOW	poletko łowieckie
POTOK	potok
PRZYST	przystań wodna
PS	pastwisko trwałe
R	rola
REMIZA	remiza
RETENCJA	retencja
ROWY	rowy
ROWY W	rowy
ROWY-R	rowy w użytkach rolnych
RUINY	ruiny
RUROCIĄG	rurociąg



## Rodzaj powierzchni

RZEKA	rzeka
S	sad
SKŁAD	skład drewna
SKŁAD DR	składnica drewna
SKŁAD KOL	składnica przykolejowa
SKŁAD-Ł	skład drewna
SKŁAD-PS	skład drewna
SKŁAD-R	skład drewna
SKOCZNIA	skocznia
S-Ł	sad na łące
S-PS	sad na pastwisku
S-R	sady na roli
STADION	stadion
STAW RYB	staw rybny
STRZEL	strzelnica
SUKCESJA	sukcesja
SZ ZAD-Ł	szkółka zadrzewieniowa
SZ ZAD-PS	szkółka zadrzewieniowa
SZ ZAD-R	szkółka zadrzewieniowa
SZCZ CHR	objęte szczególną ochroną
SZK LEŚNA	szkółka leśna
ŚLUZA	śluz
T PRZEM	tereny przemysłowe
TER ZDEW	tereny zdewastowane
TOR SAN	tor saneczkowy
TORFOW	torfowisko
TURYST	miejsce turystyczne
U FIZJOGR	utwory fizjograficzne
U SKALNY	utwory skalne
UGORY-R	ugory, odłogi
URZ KOL	urządzenia kolejowe
URZ WOD	inne urządzenia melioracji wod
WAŁ OCHR	wał ochronny
WAŁ-DROGA	wał z drogą
WIKL	wiklina dziko rosnąca
WODY MOR	wody morskie wewnętrzne
WRZOS	wrzosowisko
WYDMA	wydma
WYŁ INNE	grunty wyłączone z produkcji
ZAB INNE	inne tereny zabudowane
ZADRZEW	zadrzewienie, parki wiejskie
ZBIORNIK	zbiornik wody
ZBIORNIK P	zbiornik przepływowy
ZIELEN	zieleniec
ZRĄB	zrąb
ZWIERZ	zwierzyniec
ZWIERZ-BZ	zwierzyniec

## Przyczyny zagrożeń

ANTROP	inne antropogeniczne
EROZJA	erozja
GRZYBY	grzyby
IMISJE	imisje przemysłowe
	862
KLIMAT	czynniki klimatyczne
OWADY	owady
POŻAR	pożary
WODNE	zakłócenia stosunków wodnych
ZWIERZ	zwierzyna

## Typy siedliskowe lasu

BB	Bór bagienny
BGB	Bór górski bagienny
BGŚW	Bór górski świeży
BGW	Bór górski wilgotny
BMB	Bór mieszany bagienny
BMGB	Bór mieszany górski bagienny
BMGŚW	Bór mieszany górski świeży
BMGW	Bór mieszany górski wilgotny
BMSW	Bór mieszany świeży
BMW	Bór mieszany wilgotny
BMWYŻŚW	Bór mieszany wyżynny świeży
BMWYŻW	Bór mieszany wyżynny wilgotny
BS	Bór suchy
BŚW	Bór świeży
BW	Bór wilgotny
BWG	Bór wysokogórski
LGŚW	Las górski świeży
LGW	Las górski wilgotny
LŁ	Las łąkowy
LŁG	Las łąkowy górski
LŁWYŻ	Las łąkowy wyżynny
LMB	Las mieszany bagienny
LMGŚW	Las mieszany górski świeży
LMGW	Las mieszany górski wilgotny
LMŚW	Las mieszany świeży
LMW	Las mieszany wilgotny
LMWYŻŚW	Las mieszany wyżynny świeży
LMWYŻW	Las mieszany wyżynny wilgotny
LŚW	Las świeży
LW	Las wilgotny
LWYŻŚW	Las wyżynny świeży
LWYŻW	Las wyżynny wilgotny
OL	Ols
OLJ	Ols jesionowy
OLJG	Ols jesionowy górski
OLJWYŻ	Ols jesionowy wyżynny

### Budowa pionowa

DRZEW  
2 PIĘTR  
W PIĘTR  
KO  
KDO  
SP

drzewostan  
drzewostan dwupiętrowy  
drzewostan wielopiętrowy  
klasa odnowienia  
klasa do odnowienia  
d-stan o strukt przerebowej

### Położenie

C  
E  
N  
NE  
NW  
S  
SE  
SW  
W

część centralna  
część wschodnia  
część północna  
część północno-wschodnia  
część północno-zachodnia  
część południowa  
część południowo-wschodnia  
południowo-zachodnia  
zachodnia

### Warstwa

DRZEW  
IIP  
IP  
NAL  
PLANT  
PODR  
PODRII  
PODS  
PODSZ  
PRZES  
SAMOS  
ZADRZEW  
ZAKRZEW

warstwa drzew  
piętro drugie  
piętro pierwsze  
nalot  
plantacja choinkowa  
podrost  
podrost o charakterze II piętr  
podsadzenia pod osłoną  
podszyt  
przestoje, nasienniki i przedr  
samosiew  
zadrzewienie  
zakrzewienie

### Skróty nazw drzew i krzewów

AK  
BER  
BEZ.C  
BEZ.K  
BK  
BRZ  
BRZ.O  
BST  
CIS  
CYP.G  
CYP.L  
CZM  
CZM.P  
CZR  
CZR.P  
DB  
DB.B  
DB.C  
DB.S  
DER.B  
DER.Ś  
DG  
DG.S  
GB  
GŁG  
GR  
IWA  
JAŁ  
JB  
JD  
JKL  
JRZ  
JRZ.B  
JS  
JS.A  
JW  
KAL.K  
KL  
KL.P  
KRU  
KSZ  
KT  
LIG  
LP  
LP.S  
LSZ  
MD  
MW  
OL  
OL.S  
OL.Z  
ORZ.C  
OS  
OSZ.G  
OSZ.P  
PLA.K  
PRZ.C

robinia akacjowa  
berberys pospolity  
bez czarny  
bez koralowy  
buk pospolity  
brzoza brodawkowata  
brzoza omszona  
wiąz górski  
cis pospolity  
cyprysik groszkowy  
cyprysik Lawsona  
czeremcha pospolita  
czeremcha późna  
czereśnia pospolita  
czereśnia ptasia  
dąb nieokreślony  
dąb bezszypułkowy  
dąb czerwony  
dąb szypułkowy  
dereń biały  
dereń świdwa  
dąglezja zielona  
dąglezja szara  
grab pospolity  
głóg jednoszyjkowy  
grusza pospolita  
wierzba iwa  
jałowiec pospolity  
jabłoń dzika  
jodła pospolita  
klon jesionolistny  
jarząb pospolity  
jarząb brekinia  
jesion wyniosły  
jesion amerykański  
klon jawor  
kalina koralowa  
klon pospolity  
klon polny  
kruszcyna pospolita  
kasztanowiec biały  
kasztań jadalny  
ligustr pospolity  
lipa drobnolistna  
lipa szerokolistna  
leszczyna pospolita  
modrzew europejski  
morwa biała  
olsza czarna  
olsza szara  
olsza zielona  
orzech czarny  
topola osika  
orzeszniak gorzki  
orzeszniak pięciolistkowy  
platan klonolistny  
porzeczka czarna

### Skróty nazw drzew i krzewów

PRZ.CW	porzeczką czerwoną
SCH	suchodrzew pospolity
SO	sosna zwyczajna
SO.B	sosna Banksa
SO.BL	sosna błotna
SO.C	sosna czarna
SO.K	kosodrzewina
SO.L	sosna limba
SO.S	sosna smolowa
SO.WE	sosna wejmutka
SZK	szakłak pospolity
ŚL	śliwa domowa
ŚL.A	śliwa ałycza
ŚL.T	śliwa tarnina
ŚNG.B	śnieguliczka biała
ŚW	świerk pospolity
TP	topola biała
TP.C	topola czarna
TRZ	trzmielina pospolita
TRZ.B	trzmielina brodawkowata
TS.K	choina kanadyjska
WB	wierzba biała
WIK	wiklina (wba purpurowa)
WIŚ	wiśnia pospolita
WZ	wiąz pospolity
ŻYW.O	żywołnik olbrzymi
ŻYW.W	żywołnik wschodni
ŻYW.Z	żywołnik zachodni

### Udział

1	udział 10 %
2	udział 20 %
3	udział 30 %
4	udział 40 %
5	udział 50 %
6	udział 60 %
7	udział 70 %
8	udział 80 %
9	udział 90 %
10	udział 100 %
PJD	poniżej 5 % - pojedynczo
MJS	poniżej 5 % - miejscami

### Zgodność

CZ ZG	częściowo zgodne z siedliskiem
NIEZG	niezgodne z siedliskiem
ZG	zgodne z siedliskiem

### Zmieszanie warstwy

DKEP	drobnokępowe
GRP	grupowe
JDN	jednostkowe
KEP	kępowe
PAS	pasowe
RZĘD	rzędowe
SMUG	smugowe
WKĘP	wielkocępowe

### Zwarcie

LUŻ	luźne
PEŁ	pełne
PRZ	przerywane
UM	umiarkowane

### Zagęszczenie

B DUŻE	zagęszczenie bardzo duże
DUŻE	zagęszczenie duże
NADM	zagęszczenie nadmierne
PRZ LUŻ	przerywane luźne
PRZ UM	przerywane umiarkowane
UM DUŻE	umiarkowane duże
UM PRZ	umiarkowane przerywane

### Gospodarstwo

GP	przerębowe -lasy gospodarcze
GPZ	zrębowo-przerębowo -lasy gospodarcze
GZ	zrębowe -lasy gospodarcze
O	lasy ochronne
S	specjalne

### Wskazania gospodarcze

AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
BRAK WSK	Brak wskazówki
CP	czyszczenia późne
CP-P	pozyskanie w CP
CW	czyszczenia wczesne
DRZEW	uprząt.drzew na pow.nieleśnej
IA	rębnia zupełna wielkopowierzchniowa
IB	rębnia zupełna pasowa
IC	rębnia zupełna smugowa
IIA	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
IIAU	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa -uprzątające
IIB	rębnia częściowa pasowa
IIBU	rębnia częściowa pasowa -uprzątające
IIC	rębnia częściowa smugowa
IICU	rębnia częściowa smugowa -uprzątające
IID	rębnia częściowa gniazdowa
IIDU	rębnia częściowa gniazdowa -uprzątające
IIIA	rębnia gniazdowa zupełna
IIIAU	rębnia gniazdowa zupełna -uprzątające
IIIB	rębnia gniazdowa częściowa
IIIBU	rębnia gniazdowa częściowa -uprzątające
IVA	rębnia stopniowa gniazdowa
IVAU	rębnia stopniowa gniazdowa -uprzątające
IVB	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVBU	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -uprzątające
IVC	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVCU	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -uprzątające
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IVDU	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona -uprzątające
MA-FIT	fitomelioracje
MA-MIN	nawożenie mineralne
MA-REG	lokalna reg.stosunków wodnych
ODN-HAL	odnowienie halizn
ODN-IIP	wprowadzenie II piętra
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-PLAN	odnow.plant.szybkorosnących
ODN-POR	zalesienia pow.porolnych
ODN-ZŁOŻ	odnow.w rėbniach złożonych
ODN-ZRB	odnowienie zrėbów
PIEL	pielėgnowanie gleby
PŁAZ	uprzątanie płazowin
PODSZ	wprowadzanie podszytów
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprząt.nasienników,przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
V	rębnia przerebowa
ZAL-NIEU	zalesienia nieużytków
Z-PIELD	pielėgn.drzew w zadrzewieniach
Z-PIELK	pielėgn.krzewów w zadrzew.
Z-SADZD	sadzenie drzew do zadrzewień
Z-SADZK	sadzenie krzewów do zadrzewień

### Wykaz skrótów użytych w opisach taksacyjnych

RP	rezerwat przyrody
ORP	otulina rezerwatu przyrody
WDN	wyłaczony drzewostan nasienny
GDN	gospodarczy drzewostan nasienny
DZ	drzewostan zachowawczy
UP	uprawa pochodna
ZN	źródło nasion
REP	d-stan wyłączony z użytkowania decyzją Nadleśniczego



KRAMEKO sp. z o.o. opracowuje:

1. Plany ochrony dla parków narodowych, rezerwatów przyrody, parków krajobrazowych, pomników przyrody i obszarów Natura 2000.
2. Plany zarządzania lasu i uproszczone plany zarządzania lasu, opracowania glebowo-siedliskowe i fitosocjologiczne.
3. Strategiczne oceny przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.
4. Dokumentacje ekofizjograficzne.
5. Dokumentacje dla zespołów przyrodniczo-krajobrazowych.

KRAMEKO sp. z o.o.:  
Projektuje i wdraża programy GIS: Mapan LAS, Mapan M Las, KoMar,  
Linie i poligony,  
Analiza przestrzenna, Analiza zrzutów GPS, Sklejanie warstw, Konfigurator SWDE,  
ePowiat, Moduł DREWNO  
Wykonuje analizy gleb oraz materiałów roślinnych we własnym laboratorium  
Kadrę stanowi ponad 60 pracowników z wykształceniem uniwersyteckim,  
w tym czterech z tytułem doktora nauk przyrodniczych

---

30-023 Kraków, ul. Mazowiecka 108  
e-mail: sekretariat@krameko.com.pl tel: +48(12) 294-52-22  
fax: +48(12) 376-73-94

 **KRAMEKO** Sp. z o.o.

---