

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Na okres: 2024.01.01 r. -2033.12.31 r.



Obręb: OKUNINKA

Gmina: Włodawa

Powiat: Włodawski

Wykonawca:



LAS-R Sp. z o.o.

ul.Snycerska 34/13, 30-817 Kraków
biuro@las-r.pl www.las-r.pl

Dofinansowano ze środków Generalnej Dyrekcji Lasów Państwowych



SPIS TREŚCI

I	Zestawienie powierzchni	5
II	Zestawienie zadań na lata od 2024.01.01r. do 2033.12.31r.	6
II.1	Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż	6
II.2	Pielęgnowanie lasu	6
II.3	Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień	6
1	Opis ogólny	7
1.1	Nadzór	7
1.2	Powierzchnia	7
1.3	Struktura własności	7
1.4	Warunki przyrodnicze	7
1.5	Miąższość dopuszczalna do pozyskania	9
1.5.1	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym	9
1.5.2	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym	9
1.6	Hodowla lasu	10
1.7	Ochrona lasu	11
1.7.1	Podział lasów na kategorie ochronności	11
1.7.2	Stan sanitarny	11
1.7.3	Ochrona przyrody	12
1.7.4	Ochrona przeciwpożarowa	13
1.8	Zawartość UPUL	14
2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	15
3	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg klas i podklas wieku	19
4	Opis taksacyjny	23
5	Zestawienie zadań gospodarczych	87
6	Wykaz powierzchni niezalesionych	89
7	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	91
8	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	127
9	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	128
10	Wykaz gruntów do zalesienia	129
11	Wykaz właścicieli	131
12	Wykaz działek	139
13	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów	145
13.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych	146
14	Wykaz skrótów	149

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obrębu ewidencyjnego **OKUNINKA**

Położonego w gminie **Włodawa** powiat **Włodawski** województwo **Lubelskie**

2024.01.01 r. -2033.12.31 r.

I Zestawienie powierzchni

Według stanu na 06.06.2023 r.

Ogólna powierzchnia opracowania **244,9829 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] **245,6050 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha] **244,9829 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych..... **234,8526 [ha]**

- Gruntów niezalesionych..... **7,2315 [ha]**

W tym: do odnowienia **0,2800 [ha]**

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha] **2,8988 [ha]**

2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach
a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków [ha] **0,0000 [ha]**

3) Powierzchnia gruntów przewidzianych do zalesienia [ha] **0,0000 [ha]**

II Zestawienie zadań na lata od 2024.01.01r. do 2033.12.31r.

II.1 POZYSKANIE DREWNA W ILOŚCI NIE WIĘKSZEJ NIŻ

- 1) Etat cięć w użytkowaniu rębnym

42072 m³ grubizny brutto (34741 m³ grubizny netto)

- 2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym 82,1589 [ha]

o orientacyjnej miąższości:

3645 m³ grubizny netto

II.2 PIEŁĘGNOWANIE LASU

Na powierzchni..... 87,5877 [ha]

W tym:

- 1) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw..... 0,0000 [ha]

- 2) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników..... 5,4288 [ha]

- 3) Trzebieże 82,1589 [ha]

II.3 POZOSTAŁE ZADANIA OKREŚLONE KIERUNKOWO DOTYCZĄCE ZALESIEŃ I ODNOWIEŃ

- 1) Zalesienie gruntów przeznaczonych do zalesienia 0,0000 [ha]

- 2) Odnowienie halizn, płazowin i zrębów 106,6524 [ha]

- 3) Orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów
Przewidzianych do użytkowania rębnego..... 144,1003 [ha]

w tym zrębami zupełnymi..... 106,3724 [ha]

1 OPIS OGÓLNY

1.1 Nadzór

Nadzór nad gospodarką leśną, w chwili sporządzenia UPUL sprawuje Starosta Włodawski.

1.2 Powierzchnia

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi **244,9829** ha

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi **245,6050** ha

W opracowaniu ujęto:

Tab. 1 Zestawienie powierzchni w rozbiću na rodzaje

Powierzchnia [ha]	Rodzaj powierzchni
245,6050	Powierzchnia lasów zgodnych z ewidencją gruntów i budynków
0,0000	Powierzchnie spełniające wymogi ustawy o lasach o uznaniu za grunt leśny a nieujęte w ewidencji gruntów i budynków
0,0000	Grunty przewidziane do zalesienia

Zmiany powierzchni leśnej zamieszczono w załączniku „Wykaz rozbieżności powierzchni leśnej” w celu skorygowania rodzaju powierzchni w ewidencji gruntów i budynków.

1.3 Struktura własności

Powierzchnia leśna wynosząca **244,9829** ha należy do:

Tab. 2 Struktura własności

Formy własności	Liczba działek [szt.]	Powierzchnia [ha]
Właściciele indywidualni	296	179,6580
Inni właściciele, formy własności i współwłasności	47	65,3249

1.4 Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w:

Krainie: IV-Mazowiecko-Podlaska

Mezoregionie: IV-20 Garbu Włodawskiego, IV-19 Równiny Łęczyńsko-Włodawskiej

Dla obszaru całej gminy przyjęto następujące typy drzewostanów oraz ramowe składy odnowień dla wyodrębnionych podczas inwentaryzacji siedliskowych typów lasu:

Tab. 3.Zestawienie typów drzewostanu i ramowych składów odnowień

Typ siedliskowy lasu (TSL)	Typ drzewostanu (TD)	Orientacyjny skład gatunkowy upraw i odnowień
Bs	So	So 90%, Brz, inne 10%
Bśw	So	So 80%, Brz, inne 20%
Bw	So	So 80%, Brz, inne 20%
	So-Brz	Brz 50%, So 30%, Św inne 20%
Bb	Św-So	So 60%, Św 30, Brz i inne 10%
	So	So 80%, Brz , inne 20%
BMśw	So	So70% Db inne 30%
	Db-So	So 60%, Db 20%, Md i inne 20%
BMw	So	So70%, Db, inne 30%
	Św-So	So 60%, Św 30%, Brz inne 20%
	Db-So	So 60%, Db 30%, Św, inne 10%
BMb	So	So 80% Brz, inne 20%
LMśw	Db-So	So 50%, Db 40%, inne 10%
	So-Db	Db 50%, So 30%, inne 20%
LMw	So-Db	Db 50%, So 30%, inne 20%
	Db-So	So 50%, Db 40%, inne 10%
	Ol	Ol 60%, Db, Brz inne 40%
LMb	Brz-Ol	Ol 60%, Brz 20%, So, inne 20%
	Ol	Ol 60%, Brz, inne 40%
	Brz	Brz 70%, inne 30%
Lśw	Db	Db 70%, inne 30%
Lw	Db	Db 70%, inne 30%
	Ol-Db	Db 40%, Ol 30 inne 30%
	Js-Db	Db 40%, Js 30%, Ol, inne 30%
Ol	Ol	Ol 90%, inne 10%
OlJ	Ol-Js	Js* 40%, Ol 40%, Brz, inne 20%
	Js-Db	Db 40%, Ol 30%,Js, inne 30%
Lł	Js-Wz-Db	Db 40%, Wz 20%, Js* 20%, inne 20%
	Wz-Js	Js 50%, Wz 30%, Ol, Db, inne 20%
	Wb-Tp	Tp 60%, Wb 20%, Wz inne 20%

Js - ze względu na masowe występowanie zespołu chorobowego zamierania jesionu można zastępować w składzie gatunkowym jesion Ol, Db, Św, Wz, Brz, Jw.

Na powierzchniach zagrożonych przez pędraki dopuszcza się odnowienia z gatunków lekkonasiennych na wszystkich siedliskach.

Dopuszcza się różnice do 20% w powyższych orientacyjnych składach gatunkowych, zwłaszcza na korzyść gatunków liściastych.

Dopuszcza się stosowanie innych TD od wymienionych w tabeli w przypadku gdy w terenie zostanie stwierdzony inny model drzewostanu odpowiedni dla siedliska.

Niewielkie powierzchnie można odnawiać jednym gatunkiem, odpowiednim do siedliska.

Materiał używany do zalesień i odnowień powinien spełniać wymogi Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o leśnym materiale rozmnożeniowym (Dz. U. z 2019 r. poz. 1097).

Zestawienie sumarycznej powierzchni typów siedliskowych lasu (TSL):

TSL	Powierzchnia [ha]
BMŚW	117,9109
LMW	47,9430
OL	22,3445
BMW	18,6735
LMŚW	15,7723
BŚW	11,9062
LŚW	5,9106

TSL	Powierzchnia [ha]
INNE	3,5209
LW	1,6231

1.5 Miąższość dopuszczalna do pozyskania

Określone Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2012 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzenia lasu, uproszczonego planu urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu (Dz. U. 2012 poz. 1302) minimalne wieki wyrębu wynoszą:

Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności
SO	80	BRZ	60	DG	80	JRZ	40
SO.B	80	BRZ.O	60	BK	100	AK	60
SO.C	80	OL	60	DB	120	TP	30
SO.S	80	OL.S	30	DB.S	120	OS	40
SO.WE	80	ORZ.C	40	DB.B	120	WB	40
SO.K	80	GR	40	DB.C	120	KSZ	40
SO.L	80	CZR	40	KL	80	JKL	40
MD	80	WIŚ	40	JW	80	LP	60
ŚW	80	JB	40	WZ	120	MW	40
JD	100	ŚL	40	BST	120	IWA	40
GB	60	CZM	40	JS	120		

1.5.1 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym

Na podstawie wyżej określonych minimalnych wieków wyrębu obliczono etaty oraz określono maksymalną miąższość do pozyskania w użytkowaniu rębnym. Maksymalny etat został wyliczony zgodnie z załącznikiem 5 zarządzenia DGLP nr 37 z 2020 r. punkt 3.1.6.1

Tab. 4 Etaty rębne

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z 2-ch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych z uwzględnieniem przebudowy drzewostanu	Etat przyjęty	Pozostałe użytki rębne nieobjęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębnym (kol.4+kol.5)
m³ brutto					
1	2	3	4	5	6
30450	21170	42072	30450	60	30510

1.5.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębny

W użytkowaniu przedrębny przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **4301** m³ grubizny brutto
- **3645** m³ grubizny netto

na powierzchni **82,1589** ha.

Wielkość ta wynika z sumy masy i powierzchni wskazań gospodarczych konkretnych drzewostanów projektowanych do zabiegów pielęgnacyjnych (CP-P, TW, TP) i stanowi orientacyjną wielkość miąższości wynikającą z właściwie wykonanych zabiegów hodowlanych na przewidzianej do tych zabiegów powierzchni. W uzasadnionych przypadkach, wynikających z potrzeb hodowli i użytkowania lasu oraz innych aspektów przyrodniczych, możliwe jest zwiększenie wskaźników intensywności użytkowania przedrębny („Wytyczne do sporządzania projektów uproszczonych planów urządzenia lasu”, rozdział 3.1.6.2 „Zasady ustalania orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębny”) wykazanego w niniejszym opracowaniu do wielkości nieprzekraczającej 20% miąższości drzewostanu (pododdziału) wskazanej w uproszczonym planie urządzenia lasu.

Nie należy pozostawiać drzewostanu bez zabiegów rębnych, gdyż w dłuższej perspektywie prowadzi to do deprecjacji surowca drzewnego, powodując wymierne straty, szczególnie w miejscach o podwyższonej wilgotności gleby. Ponadto pozostawienie zbyt silnego zwarcia prowadzi do zamierania młodych pokoleń rozwijających się w dnie lasu i utrudnia stworzenie dogodnych warunków dla odnowienia naturalnego. Wobec tego, w miejscach, gdzie młode pokolenie występuje na dużej powierzchni, należy prowadzić bardziej intensywne cięcia.

Nie należy poprzez cięcia prowadzić do zbyt dużego rozświetlenia dna lasu, w przypadku, gdy nie rozwija się jeszcze młode pokolenie. Zbytnie rozświetlenie dna lasu doprowadzić może do zadarnienia lub silnego zachwaszczenia utrudniając tym samym rozwój nalotów i podrostów, co przełoży się to w przyszłości na znaczny wysiłek w wyprowadzeniu dobrego jakościowo młodnika i następnie drzewostanu.

W miejscach z zaplanowanym usuwaniem przestojów zaleca się pozostawienie części z nich w charakterze nasienników i ochrony młodych drzew. Należy jednak starannie selekcjonować takie drzewa, by były w dobrej kondycji i wolne od chorób i owadów.

Cięcia sanitarne (CS) – zabieg mający na celu usunięcie martwych, chorych drzew w celu nie dopuszczania do tworzenia się ognisk chorobowych oraz powiększania się luk lub tworzenia się niepożądanych przerw w zwarcu. Zabieg ma na celu ochronę drzewostanu przed rozpadem oraz jak najdłuższego utrzymania powierzchni leśnej zalesionej w danym wydzieleniu.

W wydzieleniach, gdzie zanotowano stosunkowo duży udział martwego drewna tj. drzew martwych, zamierających i atakowanych przez owady (wydzielający się posusz) prowadzić cięcia sanitarne przekraczające wyznaczony etat (martwe drewno nie zaliczono do etatu w użytkowaniu rębnym i przedrębnym). W celu nie doprowadzenia do wylesienia tych wydzieleni należy eliminować ogniska grzybowe i owadzie.

W przypadku wyliczenia zbyt niskiego etatu pozyskania na pojedynczej działce (brak równomierności rozłożenia masy w wydzieleniu np. przestoje lub opisane gatunki, jako „miejscami” (MJS) ze starszych klas wieku) decyzje o pozyskaniu podejmuje organ nadzorujący. W takich przypadkach dopuszcza się pozyskanie większe od wyliczonego matematycznie przy założeniach racjonalnej i zrównoważonej gospodarki leśnej. Na przykład, przy opisanym d-stanie w III kl wieku i działce 0,01 ha etat jest niski (wynosi na 10 lat 1 m³), ale na działce tej rosną dwie Jd 120 I o łącznej masie 6m³. W takim przypadku dopuszcza się ich pozyskanie i przekroczenie zaplanowanego etatu dla działki.

Jednocześnie zwraca się uwagę, że planowany etat jest maksymalnym do pozyskania na cały okres obowiązywania planu, stanowi wskazówkę, a nie wytyczną w planowaniu. Tym samym rozumie się przez to brak konieczności wykonywania etatu pozyskania, jako całości, jak również w poszczególnych wydzieleniach. Decyzja o pozyskaniu masy należy do władającego gruntem i tym samym w przypadku stwierdzenia braku potrzeby pozyskania wyliczonej masy z wydzielenia nie ma takiego obowiązku. Właściciel może pozostawić zapas na kolejny okres gospodarczy.

W rębniach zupełnych, w stosowaniu cięć można stosować poszczególne działki ewidencyjne jak działki zrębowe.

Tab. 5 Miąższość drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębnego

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	Stosunek procentowy (3:1)*100	Stosunek procentowy (3:2)*100
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
21984	6542,33	4301	19,56	65,74

1.6 Hodowla lasu

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Tab. 6 Zestawienie zabiegów z zakresu hodowli lasu

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
POPR	2	w
POPR	2	jx
POPR	3	m
POPR	4	b
POPR	4	j
POPR	6	x
POPR	7	b
POPR	7	c
POPR	8	j
ODN-ZRB	2	y

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	3	g
ODN-ZRB	3	k
ODN-ZRB	3	ix
ODN-ZRB	5	d
ODN-ZRB	5	f
ODN-ZRB	5	l
ODN-ZRB	5	y
ODN-ZRB	5	z
ODN-ZRB	5	cx
ODN-ZRB	5	dx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	5	ix
ODN-ZRB	6	a
ODN-ZRB	6	h
ODN-ZRB	6	i
ODN-ZRB	6	j
ODN-ZRB	6	k
ODN-ZRB	6	r
ODN-ZRB	6	s
ODN-ZRB	6	w
ODN-ZRB	6	y

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	6	ax
ODN-ZRB	6	cx
ODN-ZRB	6	fx
ODN-ZRB	6	gx
ODN-ZRB	6	hx
ODN-ZRB	6	ix
ODN-ZRB	6	jx
ODN-ZRB	6	ox
ODN-ZRB	6	tx
ODN-ZRB	6	wx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	6	cy
ODN-ZRB	6	dy
ODN-ZRB	6	fy
ODN-ZRB	6	gy
ODN-ZRB	6	hy
ODN-ZRB	6	iy
ODN-ZRB	6	my
ODN-ZRB	6	ny
ODN-ZRB	6	oy
ODN-ZRB	6	ty
ODN-ZRB	6	zy
ODN-ZRB	6	bz
ODN-ZRB	6	dz
ODN-ZRB	6	hz
ODN-ZRB	6	kz
ODN-ZRB	6	mz
ODN-ZRB	7	g
ODN-ZRB	7	j
ODN-ZRB	7	k
ODN-ZRB	7	m
ODN-ZRB	7	y
ODN-ZRB	7	ax
ODN-ZRB	7	bx
ODN-ZRB	7	kx
ODN-ZRB	8	a
ODN-ZRB	8	b
ODN-ZRB	8	c
ODN-ZRB	8	d
ODN-ZRB	8	f
ODN-ZRB	8	i
ODN-ZRB	8	m
ODN-ZRB	8	n
ODN-ZRB	8	s
ODN-ZRB	8	t
ODN-ZRB	8	w
ODN-ZRB	8	x
ODN-ZŁOŻ	1	c
ODN-ZŁOŻ	1	g
ODN-ZŁOŻ	1	h
ODN-ZŁOŻ	1	i
ODN-ZŁOŻ	2	a
ODN-ZŁOŻ	2	k
ODN-ZŁOŻ	2	m
ODN-ZŁOŻ	2	p
ODN-ZŁOŻ	3	b
ODN-ZŁOŻ	3	bx
ODN-ZŁOŻ	4	g
ODN-ZŁOŻ	4	k
ODN-ZŁOŻ	5	i
ODN-ZŁOŻ	5	n
ODN-ZŁOŻ	5	x
ODN-ZŁOŻ	6	c
ODN-ZŁOŻ	6	g
ODN-ZŁOŻ	6	lx
ODN-ZŁOŻ	6	yx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	6	fz
ODN-ZŁOŻ	6	gz
ODN-ZŁOŻ	6	iz
ODN-ZŁOŻ	7	a
ODN-ZŁOŻ	7	d
ODN-ZŁOŻ	7	f
ODN-ZŁOŻ	7	h
ODN-ZŁOŻ	7	i
ODN-ZŁOŻ	7	n
ODN-ZŁOŻ	7	o
ODN-ZŁOŻ	7	p
ODN-ZŁOŻ	7	r
ODN-ZŁOŻ	7	s
ODN-ZŁOŻ	7	z
ODN-ZŁOŻ	7	cx
ODN-ZŁOŻ	7	fx
ODN-ZŁOŻ	7	ix
ODN-ZŁOŻ	7	jx
ODN-ZŁOŻ	7	lx
ODN-ZŁOŻ	8	p
ODN-ZŁOŻ	8	r
ODN-ZŁOŻ	8	y
ODN-ZŁOŻ	8	ax
ODN-ZŁOŻ	8	cx
ODN-ZŁOŻ	8	dx
ODN-ZŁOŻ	8	fx
ODN-ZŁOŻ	8	hx
ODN-HAL	8	l
CP	2	w
CP	2	jx
CP	3	m
CP	3	kx
CP	5	k
CP	6	p
AGROT	1	c
AGROT	1	g
AGROT	1	h
AGROT	1	i
AGROT	2	a
AGROT	2	k
AGROT	2	m
AGROT	2	p
AGROT	2	w
AGROT	2	y
AGROT	2	jx
AGROT	3	b
AGROT	3	g
AGROT	3	k
AGROT	3	m
AGROT	3	bx
AGROT	3	ix
AGROT	4	b
AGROT	4	g
AGROT	4	j
AGROT	4	k

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	5	d
AGROT	5	f
AGROT	5	i
AGROT	5	l
AGROT	5	n
AGROT	5	x
AGROT	5	y
AGROT	5	z
AGROT	5	cx
AGROT	5	dx
AGROT	5	ix
AGROT	6	a
AGROT	6	c
AGROT	6	g
AGROT	6	h
AGROT	6	i
AGROT	6	j
AGROT	6	k
AGROT	6	r
AGROT	6	s
AGROT	6	w
AGROT	6	x
AGROT	6	y
AGROT	6	ax
AGROT	6	cx
AGROT	6	fx
AGROT	6	gx
AGROT	6	hx
AGROT	6	ix
AGROT	6	jx
AGROT	6	lx
AGROT	6	ox
AGROT	6	tx
AGROT	6	wx
AGROT	6	yx
AGROT	6	cy
AGROT	6	dy
AGROT	6	fy
AGROT	6	gy
AGROT	6	hy
AGROT	6	iy
AGROT	6	my
AGROT	6	ny
AGROT	6	oy
AGROT	6	ty
AGROT	6	zy
AGROT	6	bz
AGROT	6	dz
AGROT	6	fz
AGROT	6	gz
AGROT	6	hz
AGROT	6	iz
AGROT	6	kz
AGROT	6	mz
AGROT	7	a

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	7	b
AGROT	7	c
AGROT	7	d
AGROT	7	f
AGROT	7	g
AGROT	7	h
AGROT	7	i
AGROT	7	j
AGROT	7	k
AGROT	7	m
AGROT	7	n
AGROT	7	o
AGROT	7	p
AGROT	7	r
AGROT	7	s
AGROT	7	y
AGROT	7	z
AGROT	7	ax
AGROT	7	bx
AGROT	7	cx
AGROT	7	fx
AGROT	7	ix
AGROT	7	jx
AGROT	7	kx
AGROT	7	lx
AGROT	8	a
AGROT	8	b
AGROT	8	c
AGROT	8	d
AGROT	8	f
AGROT	8	i
AGROT	8	j
AGROT	8	l
AGROT	8	m
AGROT	8	n
AGROT	8	p
AGROT	8	r
AGROT	8	s
AGROT	8	t
AGROT	8	w
AGROT	8	x
AGROT	8	y
AGROT	8	ax
AGROT	8	cx
AGROT	8	dx
AGROT	8	fx
AGROT	8	hx

1.7 Ochrona lasu

1.7.1 Podział lasów na kategorie ochronności

W obrębie objętym opracowaniem nie występują lasy ochronne.

Jednocześnie częśc lasów będących przedmiotem opracowania spełnia kryteria art. 15 ustawy o lasach do uznania za ochronne.

W przypadku uznania przyszłości lasów za ochronne w osobnej procedurze nie ma potrzeby ustalania szczególnych sposobów prowadzenia gospodarki leśnej o których mowa § 4 rozporządzenia Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 25 sierpnia 1992 r. w sprawie szczegółowych zasad i trybu uznawania lasów za ochronne oraz szczegółowych zasad prowadzenia w nich gospodarki leśnej.

1.7.2 Stan sanitarny

Stan zdrowotny drzewostanów z nielicznymi wyjątkami przedstawia się dobrze. Największym zagrożeniem dla drzewostanów są gradacje owadzie i kłęski klimatyczne.

W przypadku pewnych różnic pomiędzy istniejącym składem gatunkowym a założonym należy, w miarę możliwości dążyć do ich dostosowania do przyjętego TD.

1.7.3 Ochrona przyrody

Grunty ujęte w opracowaniu pokrywające się z powierzchniowymi formami ochrony przyrody:

- obszar chronionego krajobrazu - Poleski OCHK (powierzchnia: 93,5703 ha)
- Obszar Natura 2000 - SOO - PLH060043 Lasy Sobiborskie (powierzchnia: 38,2922 ha)
- Otulina parku krajobrazowego - Sobiborski PK - otulina (powierzchnia: 7,1436 ha)
- park krajobrazowy - Sobiborski PK (powierzchnia: 147,1020 ha)

Zinwentaryzowane gatunki chronionych roślin wpisane zostały w sekcji „osobliwości przyrodnicze” pod kodem 14 (płat roślinności) wraz z podaniem gatunku.

Zinwentaryzowane gatunki fauny zostały wpisane w sekcji „informacje różne”

Wytyczne do wykonania zabiegów:

Na wszystkich terenach prace leśne prowadzić w sposób zapewniający jak najmniejszy uszczerbek w gatunkach chronionych stwierdzonych w poszczególnych wydzieleniach. Pozostawiać drzewa z gniazdami, dziuplaste zasiedlone itd.

Przy prowadzeniu prac leśnych, gdy zachodzi potrzeba wyznaczania szlaków zrywkowych udostępniających las, wyznaczać je w taki sposób, który spowoduje przemyślane poruszanie się po drzewostanie, ograniczając niszczenie gleby, roślin runa i kaleczenie drzew. Ważnym jest, aby po zakończeniu prac szlaki zrywkowe zabezpieczyć przed erozją gruntu i przekształcaniem w rynny odprowadzające wodę.

Zaleca się, aby podczas prac z zakresu pozyskania drewna zwracać uwagę na ochronę naturalnego odnowienia, pozostawiać drzewa z gniazdami ptaków wraz z osłoną drzewostanu o pow. 0,02 ha. Zaleca się również w wydzieleniach, w których stwierdzono występowanie roślin chronionych, w celu ochrony płatów roślin, wykonanie zabiegów gospodarczych na początku lub końcu okresu wegetacyjnego, najlepiej przy pełnej pokrywie śnieżnej. Należy również zachować różnorodność i bogactwo krajobrazu poprzez pozostawienie w stanie nienaruszonym śródleśnych łąk, polan czy różnego rodzaju nieużytków będących często ostoją chronionych gatunków roślin i miejscem bytowania zwierzęcy.

W celu ochrony organizmów związanych z martwym drewnem należy wskazać na systematyczne pozostawianie w lesie martwych drzew, które są środowiskiem życia tych organizmów, w ilości, niepowodującej narażania drzewostanów na opanowanie przez szkodniki wtórne lub choroby grzybowe. Pozostawianie rozkładającego się drewna wpłynie dodatnio na intensyfikację ochrony różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych.

Realizując zadania gospodarcze należy kierować się zasadą trwałości lasu oraz uwzględniać funkcje ochronne. Ważne jest też realizowanie zadań gospodarczych w sposób mało uciążliwy dla ekotopu i biocenozy leśnej.

Szczególny nacisk położyć trzeba na utrzymanie wszystkich funkcji spełnianych przez las oraz poprawienie biologicznej różnorodności lasów, a co za tym idzie zwiększenie ich naturalnej odporności na możliwość powstania szkód biotycznych i abiotycznych. Ten cel można osiągnąć między innymi przez:

- Pozostawianie w lasach drzew o imponujących wymiarach,
- Nie ingerowanie w małe zbiorniki, ciek wodne i tereny źródliskowe, pozostawianie wzdłuż zbiorników, cieków wodnych i na terenach źródliskowych rosnącej tam roślinności drzewiastej; w przypadku powstania wylesienia teren taki należy w krótkim czasie odnowić,
- Pozostawianie występujących w lesie naturalnych nieużytków takich jak bagna, mszary, torfowiska, itp. wraz z fauną i florą,
- Dostosowanie składu gatunkowego odnowień do lokalnych warunków mikrosiedliskowych,
- Zaniechanie, przy realizacji cięć pielęgnacyjnych, stosowania cięć schematycznych; należy tworzyć rozmieszczone nierównomiernie biogrupy drzew stabilizujące drzewostan,
- Odnowienia i podsadzenia należy prowadzić pod kątem dostosowania składu gatunkowego młodego pokolenia do potencjalnych możliwości produkcyjnych siedlisk,
- Nie prowadzenie melioracji wodnych w sposób grożący wysuszeniem naturalnych terenów

We wszystkich pracach stosować zapisy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody w zakresie zakazów i ograniczeń co do ochrony gatunkowej a także w stosunku do pomników przyrody występujących na gruntach ujętych w pUPUL bądź ich sąsiedztwie.

Poprzez utrzymanie stałego pokrycia roślinnością leśną utrzymywać stałe korytarze migracji.

Tab. 7 Zestawienie walorów przyrodniczych urządzanego obiektu

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchni a całkowita [ha]	Powierzchni a w zasięgu urządzanego obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
park narodowy							
park krajobrazowy	1	11160	147,1020	147,1020	60	-	-
obszar chronionego krajobrazu	1	48377	93,5703	93,5703	38	-	-
wpisane do rejestru zabytków							
rezerwat przyrody							
powierzchniowy pomnik przyrody							
stanowisko dokumentacyjne							
strefa ochronna							
leśny kompleks promocyjny							
obszar zwolniony z podat. leś.							
powierzchnia doświadczalna							
Ochrona okresowa							
Ochrona całoroczna							
Zespoły przyrodn.- krajobrazowe							
Obszar Natura 2000 - OSO							
Obszar Natura 2000 - SOO	1	9709	38,2922	38,2922	16	-	-
Użytek ekologiczny							
Otulina parku narodowego							
Otulina rezerwatu przyrody							
Otulina parku krajobrazowego	1	9741	7,1436	7,1436	3	-	-
Gatunki zinwentaryzowanych roślin (w tym chronionych i rzadkich)	417						

1.7.4 Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej obowiązki właścicieli lasów określa:

- Ustawa o lasach z dnia 28 września 1991 roku (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 672)
- Ustawa o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 roku (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 869 ze zm.) i wydanymi na ich podstawie przepisami wykonawczymi:
 - Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. 2010 nr 109 poz. 719 z późniejszymi zmianami)
 - Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 11 stycznia 2019 r. (Dz.U. 2019 poz.67) zmieniające rozporządzenie w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. (t.j. Dz. U. 2022 r., poz. 1065) w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczania przeciwpożarowego lasów
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 lipca 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 1070) zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów

Z uwagi na fakt, że lasy w zarządzie właściwego terytorialnie Nadleśnictwa oraz lasy będące przedmiotem opracowania sąsiadują ze sobą, bądź są oddalone o kilkaset metrów wszelkie dane odnośnie zagrożenia pożarowego, jak również sposobu postępowania na wypadek pożaru są analogiczne.

Lasy właściwego terytorialnie Nadleśnictwa zaliczone zostały do II kategorii zagrożenia pożarowego, w związku z powyższym taką samą kategorię zagrożenia pożarowego posiadają lasy będące przedmiotem opracowania. Działania prewencyjne i ochronne w nadleśnictwach odnośnie zabezpieczenia przeciwpożarowego z uwagi na sąsiedztwo obejmują wszystkie lasy bez względu na własność. Wyposażenie techniczne i logistyczne nadleśnictw wykorzystywane jest również do wczesnego wykrywania i likwidowania pożarów w lasach innej własności.

1.8 Zawartość UPUL

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny
2. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku
4. Opisy taksacyjne lasu
5. Zestawienie zadań gospodarczych
6. Wykaz powierzchni niezalesionych
7. Rejestr działek leśnych i wskazania gospodarcze w zakresie gospodarki leśnej
8. Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną
9. Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych
10. Wykaz gruntów do zalesienia
11. Wykaz właścicieli
12. Wykaz działek
13. Wykaz rozbieżności
14. Wykaz skrótów i symboli oraz słownik podstawowych pojęć leśnych
15. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia

Załącznikiem do uproszczonego planu urządzenia lasu są zadania w zakresie gospodarki leśnej, z przeznaczeniem dla właścicieli lasu.

Uproszczony plan urządzenia lasu sporządzono w 3 egzemplarzach w wersji analogowej. Sporządzono jedną kopię bazy danych. Mapy wykonano w wersji cyfrowej oraz analogowej.

2 ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MIĄŻSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W KLASACH I PODKLASACH WIEKU WEDŁUG GŁÓWNYCH FUNKCJI LASU

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona											VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem
		Przest.	I		II		III		IV		V							
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO	2,4267			3,0026	4,9891	12,8499	6,1869	12,0719	20,1623	57,5046	39,8637	1,4529					158,0839	160,5106
		13			889	3415	1946	3869	6717	17234	12767	433					47282	47282
ŚW						0,2961											0,2961	0,2961
						61											61	61
DB						0,5883			0,1515	1,7570							2,4968	2,4968
		1				67			30	418							516	516
GB					0,2042				1,0664					2,8830			4,1536	4,1536
					29				219					605			853	853
JS																		
		2															2	2
OL	4,8048		0,7547	1,0580	2,8001	2,1855	10,4113	38,9060	1,3140	1,9467							59,3763	64,1811
		29	1	72	559	548	2422	9969	403	284							14289	14289
BRZ			2,5011	1,3217	0,1626	1,0810	3,4982	0,6918									9,2564	9,2564
		5	13	50	22	241	668	141									1141	1141
TP																		
		6															6	6
OS					0,1638		1,0257										1,1895	1,1895
		4			20		249										273	273
Razem	7,2315		3,2558	5,3823	8,3198	17,0008	21,1221	51,6697	22,6942	61,2083	39,8637	1,4529		2,8830			234,8526	242,0841
		60	14	122	1519	4333	5285	13979	7369	17936	12767	433		605			64423	64423
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
Inne grunty:																		
																	0	0
OGÓŁEM:	7,2315		3,2558	5,3823	8,3198	17,0008	21,1221	51,6697	22,6942	61,2083	39,8637	1,4529		2,8830			234,8526	242,0841
		60	14	122	1519	4333	5285	13979	7369	17936	12767	433		605			64423	64423

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

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona										VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem	
			Przest.	I		II		III		IV		V							
				a	b	a	b	a	b	a	b	a							b
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
BMW	SO									4,1216	10,2963						14,4179	14,4179	
			2							1082	3034						4118	4118	
BMW	OL							0,6766									0,6766	0,6766	
								189									189	189	
BMW	BRZ			2,0064	1,3217		0,2509										3,5790	3,5790	
					50		57										107	107	
BMW	Razem			2,0064	1,3217		0,2509		0,6766	4,1216	10,2963						18,6735	18,6735	
			2		50		57		189	1082	3034						4414	4414	
BMŚW	SO	1,5219			2,5009	2,2963	10,2792	3,9436	11,1916	18,3289	37,1159	25,3371	1,4529				112,4464	113,9683	
							347	2796	1381	3620	6184	11295	8432	433			34496	34496	
BMŚW	DB						0,5883										0,5883	0,5883	
							67										68	68	
BMŚW	BRZ				0,1626		1,4742	0,6918									2,3286	2,3286	
					22		348	141									512	512	
BMŚW	OS						1,0257										1,0257	1,0257	
							249										249	249	
BMŚW	Razem	1,5219			2,5009	2,4589	10,8675	6,4435	11,8834	18,3289	37,1159	25,3371	1,4529				116,3890	117,9109	
							369	2863	1978	3761	6184	11295	8432	433			35326	35326	
BŚW	SO	0,6650			0,5017		1,4156	2,2433	0,8803		6,2003						11,2412	11,9062	
							354	565	248		1696						2865	2865	
BŚW	Razem	0,6650			0,5017		1,4156	2,2433	0,8803		6,2003						11,2412	11,9062	
							354	565	248		1696						2865	2865	
LMW	SO					0,5728					2,5976	1,7231					4,8935	4,8935	
						88					860	581					1528	1528	
LMW	JS																2	2	
LMW	OL	1,0820		0,7547	1,0580	1,9467	0,2442	5,3827	27,7546	1,3140							38,4549	39,5369	
				28	1	72	476	50	1178	7329	403						9537	9537	
LMW	BRZ			0,4947			0,8301	2,0240									3,3488	3,3488	
				4	13		184	320									521	521	
LMW	TP																6	6	
LMW	OS					0,1638											0,1638	0,1638	
						20											24	24	
LMW	Razem	1,0820		1,2494	1,0580	2,6833	1,0743	7,4067	27,7546	1,3140	2,5976	1,7231					46,8610	47,9430	
							584	234	1498	7329	403	860	581				11618	11618	
LMŚW	SO	0,2398				2,1200	1,1551			1,8334	7,4692	2,5072					15,0849	15,3247	
						454	266			533	2301	721					4275	4275	
LMŚW	ŚW						0,2961										0,2961	0,2961	
							61										61	61	
LMŚW	DB									0,1515							0,1515	0,1515	
										30							30	30	
LMŚW	OL																1	1	
																	1	1	
LMŚW	Razem	0,2398				2,1200	1,4512			1,9849	7,4692	2,5072					15,5325	15,7723	
						454	326			563	2301	721					4367	4367	
LW	OL						1,6231										1,6231	1,6231	
							424										424	424	

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
LW	Razem					1,6231											1,6231	1,6231	
						424											424	424	
LŚW	DB									1,7570							1,7570	1,7570	
										418							418	418	
LŚW	GB				0,2042					1,0664				2,8830			4,1536	4,1536	
					29					219				605			853	853	
LŚW	Razem				0,2042					1,0664	1,7570			2,8830			5,9106	5,9106	
					29					219	418			605			1271	1271	
OL	OL	3,7228			0,8534	0,3182	5,0286	10,4748		1,9467							18,6217	22,3445	
					84	75	1244	2451		284							4138	4138	
OL	Razem	3,7228			0,8534	0,3182	5,0286	10,4748		1,9467							18,6217	22,3445	
					84	75	1244	2451		284							4138	4138	
Ogółem	SO	2,4267		3,0026	4,9891	12,8499	6,1869	12,0719	20,1623	57,5046	39,8637	1,4529					158,0839	160,5106	
			13		889	3415	1946	3869	6717	17234	12767	433					47282	47282	
Ogółem	ŚW					0,2961											0,2961	0,2961	
						61											61	61	
Ogółem	DB					0,5883				0,1515	1,7570						2,4968	2,4968	
			1			67				30	418						516	516	
Ogółem	GB				0,2042					1,0664				2,8830			4,1536	4,1536	
					29					219				605			853	853	
Ogółem	JS																2	2	
			2																
Ogółem	OL	4,8048		0,7547	1,0580	2,8001	2,1855	10,4113	38,9060	1,3140	1,9467						59,3763	64,1811	
			29	1	72	559	548	2422	9969	403	284						14289	14289	
Ogółem	BRZ			2,5011	1,3217	0,1626	1,0810	3,4982	0,6918								9,2564	9,2564	
			5	13	50	22	241	668	141								1141	1141	
Ogółem	TP																6	6	
Ogółem	OS				0,1638			1,0257									1,1895	1,1895	
			4			20		249									273	273	
Ogółem	Razem	7,2315		3,2558	5,3823	8,3198	17,0008	21,1221	51,6697	22,6942	61,2083	39,8637	1,4529	2,8830			234,8526	242,0841	
			60	14	122	1519	4333	5285	13979	7369	17936	12767	433	605			64423	64423	
OGÓŁEM:		7,2315		3,2558	5,3823	8,3198	17,0008	21,1221	51,6697	22,6942	61,2083	39,8637	1,4529	2,8830			234,8526	242,0841	
			60	14	122	1519	4333	5285	13979	7369	17936	12767	433	605			64423	64423	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		2,8988	
Inne grunty:																		0	
OGÓŁEM:		7,2315		3,2558	5,3823	8,3198	17,0008	21,1221	51,6697	22,6942	61,2083	39,8637	1,4529	2,8830			234,8526	242,0841	
			60	14	122	1519	4333	5285	13979	7369	17936	12767	433	605			64423	64423	

4 OPIS TAKSACYJNY

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]			
													brutto			netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
1-a	0,0118	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G147																					
1-b	0,0312	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G1574	DRZEW	OL	10	35	0,9	14	18	II	235	7	8,44 0,26	TW	0,0312	1	1						
			PODSZ	CZM			0,3																
				OL																			
				WB																			
1-c	0,5778	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G149	DRZEW	OL	7	60	0,8	32	24	II	223	129	3,84 2,22	IVDU	0,5778	165	130						
				OL	3	35		14	18	II	63	36	2,26 1,31	ODN- ZŁOŻ	0,5778								
			PODSZ	BRZ			0,5								PIEL	0,5778							
				CZM											AGROT	0,5778							
				KRU																			
				OL																			
				WB																			
			Razem										286	165									
1-d	0,2870	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G1175	DRZEW	OL	10	35	0,9	14	18	II	235	67	8,44 2,42	TW	0,2870	13	10						
			PODSZ	CZM			0,3																
				OL																			
				WB																			
1-f	0,0495	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMW, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G820	PODSZ	CZM			0,5							PRZEST	0,0495	1	1						
				OL																			
				WB																			
			PRZES	OL		40		17	20	II	1	0											
1-g	0,1436	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G270, G287	DRZEW	OL	7	55	0,7	24	22	II	176	25	3,46 0,50	IVDU	0,1436	34	27						
				BRZ	3	55		30	23	I	59	8	1,15 0,16	ODN- ZŁOŻ	0,1436								
			PODSZ	BRZ			0,6								PIEL	0,1436							
				CZM											AGROT	0,1436							
				KRU																			
				LSZ																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								235	33								
1-h	0,4791	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G115, G287	DRZEW	OL	10	55	0,7	24	22	II	284	136	5,58 2,67	IVDU	0,4791	136	106			
				BRZ	MJS	55								ODN-ZŁOŻ	0,4791					
				OL	MJS	35								PIEL	0,4791					
			PODSZ	BRZ			0,6							AGROT	0,4791					
				CZM																
				KRU																
				OL																
1-i	0,1242	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G761	DRZEW	OL	10	60	0,7	29	23	II	279	35	4,81 0,60	IVDU	0,1242	35	27			
			PODR	OL	10	15	0,3		8	IV				ODN-ZŁOŻ	0,0994					
			PODSZ	CZM			0,4							PIEL	0,0994					
				OL										AGROT	0,0994					
1-j	0,0503	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G2088, G820	PODSZ	CZM			0,5							PRZEST	0,0503	1	1			
				OL																
				WB																
			PRZES	OL		40		17	20	II	1	0								
1-k	0,1393	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G2088, G88	DRZEW	OL	10	45	0,7	18	21	II	225	31	5,85 0,82	TP	0,1393	6	5			
				BRZ	MJS	30														
				OL	MJS	30														
				OS	MJS	30														
			PODSZ	CZM			0,6													
				KRU																
				OL																
				WB																
1-l	0,0617	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G88, INFO: GUR																		
1-m	0,0595	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze											
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]				
													brutto			netto								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
		K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G287, INFO: GUR																						
1-n	0,1777	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1293																						
1-Lz	0,1718	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1185, G129, G1734, G299, G88, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																						
Razem	2,3645															392	308							
2-a	0,3180	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G280	DRZEW	OL	5	60	0,7	28	23	II	140	45	2,41 0,77	IVDU	0,3180	83	65							
				BRZ	3	60		30	24	I	68	22	1,13 0,36	ODN-ZŁOŻ	0,3180									
				OS	2	60		32	24	II	54	17	0,86 0,27	PIEL	0,3180									
			PODSZ	BRZ			0,8								AGROT	0,3180								
				CZM																				
				KRU																				
				OL																				
				OS																				
		Razem								262	84													
2-b	0,1662	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMW, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G149, G280	PODSZ	BRZ			0,4							PRZEST	0,1662	4	3							
				CZM																				
				OL																				
				OS																				
				WB																				
			PRZES	OL		40		20	20	II	2	0												
				OS		30		15	18	I	1	0												
				BRZ		30		14	17	I	1	0												
		Razem								4	0													
2-c	0,0988	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMW, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G111, G149	PODSZ	BRZ			0,4							PRZEST	0,0988	4	3							
				CZM																				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OL																
				OS																
				WB																
				PRZES	OL		40		20	20	II	2	0							
				OS			30		15	18	I	1	0							
				BRZ			30		14	17	I	1	0							
				Razem								4	0							
2-d	0,8301	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G295	DRZEW	BRZ	3	40	0,7	13	21	I	50	42	1,57 1,31	TP	0,8301	37	31			
				DB	2	55		16	22	I	46	38	1,37 1,14							
				OL	2	55		20	23	II	52	43	1,02 0,85							
				OS	2	40		15	21	I	46	38	1,55 1,29							
				SO	1	55		20	22	IA	28	23	0,72 0,60							
				DB	MJS	80														
				SO	MJS	80														
				DB	MJS	40														
				OL	MJS	40														
				SO	MJS	40														
			PODSZ	CZM			0,5													
				KRU																
			Razem								222	184								
2-f	1,0043	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1057, G110, G118, G811, INFO: fr. LMw	DRZEW	SO	6	45	0,8	16	20	IA	165	166	5,50 5,52	TP	1,0043	56	49			
				SO	3	65		30	23	I	89	89	1,98 1,99							
				OL	1	45		16	20	II	26	26	0,68 0,68							
				BRZ	MJS	65														
				BRZ	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,8													
				CZM																
				DB																
				KRU																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane								
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]					
													brutto			netto									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					
			Razem								280	281													
2-g	0,0990	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G111, INFO: podwórko teren ogrodzony																							
2-h	0,0342	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMW, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G856	PODSZ	BRZ			0,4								PRZEST	0,0342	4	3							
				CZM																					
				OL																					
				OS																					
				WB																					
			PRZES	OL		40			20	20	II		2	0											
				OS		30			15	18	I		1	0											
				BRZ		30			14	17	I		1	0											
	Razem									4	0														
2-i	0,0383	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMW, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1713	PODSZ	BRZ			0,4								PRZEST	0,0383	4	3							
				CZM																					
				OL																					
				OS																					
				WB																					
			PRZES	OL		40			20	20	II		2	0											
				OS		30			15	18	I		1	0											
				BRZ		30			14	17	I		1	0											
	Razem									4	0														
2-j	0,0755	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1713, INFO: GUR																							
2-k	0,3216	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G100	DRZEW	OL	10	55	0,7	24	22	II		262	84	5,15 1,65	IVDU	0,3216	84	66							
				OS	MJS	55										ODN-ZŁOŻ	0,3216								
				BRZ	MJS	35										PIEL	0,3216								
				OL	MJS	35										AGROT	0,3216								
				OS	MJS	35																			
				PODSZ	CZM				0,4																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OL																
				WB																
2-l	0,0336	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMW, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G645	PODSZ	CZM			0,5							PRZEST	0,0336	1	1			
				OL																
				WB																
			PRZES	OL		40		17	20	II	1	0								
2-m	2,3163	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G110, G1718, G97	DRZEW	OL	7	60	0,7	32	25	I	255	591	3,91 9,06	IIB	2,3163	748	588			
				BRZ	3	60		29	25	I	68	158	1,13 2,63	ODN-ZŁOŻ PIEL	2,3163					
				BRZ	MJS	45									2,3163					
				OL	MJS	45								AGROT	2,3163					
			PODSZ	BRZ			0,6													
				CZM																
				KRU																
				OL																
				WB																
			Razem								323	749								
2-n	0,5668	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G110, G162, G164	DRZEW	DB	4	80	0,6	42	26	II	91	52	1,78 1,01	TP	0,5668	23	18			
				GB	2	80		28	24	II	45	26	0,88 0,50							
				OL	2	80		36	26	II	60	34	0,74 0,42							
				GB	1	50		17	20	I	18	10	0,61 0,34							
				OL	1	50		24	23	II	21	12	0,47 0,27							
				BRZ	MJS	50														
				OS	MJS	50														
			PODSZ	BRZ			0,9													
				CZM																
				GB																
				KRU																
				LSZ																
				OS																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
													brutto			netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
			Razem	WB							235	134										
2-o	0,6359	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G164	DRZEW	SO	10	40	0,9	16	19	IA	278	177	10,90 6,93	TP	0,6359	35	31					
				BRZ	MJS	40																
			PODSZ	CZM			0,8															
				JW																		
				KRU																		
2-p	0,3412	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G1718, G80, G938	DRZEW	OL	10	60	0,6	30	22	II	239	82	4,12 1,40	IVDU	0,3412	82	64					
			PODSZ	CZM			0,6								ODN-ZŁOŻ	0,3412						
				KRU												PIEL	0,3412					
				OL												AGROT	0,3412					
				WB																		
2-r	0,3570	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G162, INFO: GUR																				
2-s	0,5452	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G110	DRZEW	BRZ	10	45	0,9	17	22	I	237	129	6,31 3,44	TP	0,5452	26	22					
			PODSZ	CZM			0,3															
				KRU																		
2-t	0,1411	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G1718	DRZEW	OL	10	20	0,8	10	14	II	115	16	8,07 1,14	TW	0,1411	3	2					
			PODSZ	CZM			0,3															
				KRU																		
				OL																		
				WB																		
2-w	0,5235	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G110	DRZEW	OL	10	10	0,5		6	III			1,26 0,66	PRZEST	0,5235	2	2					
			PODR	OL	10	15	0,3		8	IV					POPR	0,2618						
			PODSZ	CZM			0,9									AGROT	0,2618					
				DER.B												PIEL	0,2618					
				KRU												CP	0,5235					
				LSZ																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				TRZ																
				WB																
				PRZES	OL			29	23	II	2	1								
2-x	0,0282	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: L ENERGA, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G110, INFO: 5 m																		
2-y	0,4687	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G162, G164	DRZEW	BRZ	5	55	0,6	30	23	I	92	43	1,79 0,84	IB	0,4687	96	80			
				OS	3	55		30	23	II	65	30	1,24 0,58	ODN-ZRB	0,4687					
				SO	2	55		29	22	IA	48	22	1,23 0,58	PIEL	0,4687					
				BRZ	MJS	40								AGROT	0,4687					
				OS	MJS	40														
				SO	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				CZM																
				DB																
				KRU																
				OS																
				Razem							205	95								
2-z	0,5179	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G110	DRZEW	SO	10	60	0,8	28	23	I	282	146	6,91 3,58	TP	0,5179	29	25			
				BRZ	MJS	60														
			PODSZ	BRZ			0,7													
				CZM																
				DB																
				KRU																
2-ax	0,1411	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G162	DRZEW	SO	10	30	0,8	19	16	IA	171	24	10,55 1,49	TW	0,1411	5	4			
				BRZ	MJS	30														
				OS	MJS	30														
			PODSZ	CZM			0,8													
				KRU																
2-bx	0,0608	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP:	PODSZ	CZM			0,3													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		SUKCESJA, BP: , S: LMW, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1718		OL																
				WB																
2-cx	2,5171	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G152, INFO: fr. LMśw	DRZEW	SO	10	65	0,8	32	24	I	298	750	6,62 16,66	TP	2,5171	150	126			
				BRZ	MJS	65														
				OL	MJS	65														
			PODSZ	AK			0,8													
				BRZ																
				CZM																
				DB																
				KRU																
2-dx	2,2341	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: WKĘP, NR REJ: G110	DRZEW	SO	6	35	1,0	14	18	IA	160	357	7,65 17,08	TW	2,2341	109	97			
				BRZ	4	35		14	19	I	84	188	3,16 7,06							
				JW	MJS	35														
				OS	MJS	35														
			PODSZ	CZM			0,3													
				KRU																
			Razem								244	545								
2-fx	1,1551	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G110	DRZEW	SO	10	32	1,0	13	18	IA	230	266	12,70 14,67	TW	1,1551	53	48			
				BRZ	MJS	32														
				JW	MJS	32														
			PODSZ	CZM			0,2													
				DB.C																
				JW																
				ŚW																
2-gx	2,1200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G1076, G1962, G1963, G1964, G1965	DRZEW	SO	10	30	1,0	15	19	IA	214	454	13,20 27,98	TW	2,1200	91	81			
			PODSZ	BRZ			0,2													
				CZM																
				KRU																
2-hx	1,9047	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD:	DRZEW	OL	5	50	0,6	20	21	II	104	198	2,34 4,46	TP	1,9047	70	55			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3 OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G152, G808	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				SO	2	70		37	25	I	47	90	0,95 1,82							
				DB	1	70		33	24	II	20	38	0,47 0,90							
				OL	1	70		30	24	II	27	51	0,36 0,69							
				DB	1	50		17	20	I	18	34	0,61 1,16							
				AK	MJS	50														
				BRZ	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				WZ	MJS	50														
				PODSZ	AK		0,9													
				BRZ																
				CZM																
				DB																
				KRU																
				LSZ																
				OL																
				OS																
				Razem							216	411								
2-ix	1,6019	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G808	DRZEW	SO	10	55	1,0	20	22	IA	401	642	10,32 16,53	TP	1,6019	128	111			
				BRZ	MJS	55														
				OS	MJS	55														
			PODSZ	BRZ			0,9													
				CZM																
				DB																
				KRU																
				OS																
2-jx	2,5009	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1076, G1962, G1963	DRZEW	SO	7	18	0,7		8	II				POPR	0,7503					
				BRZ	3	18			8	II				AGROT	0,7503					
			PODSZ	BRZ			0,5							PIEL	0,7503					
				CZM										CP	2,5009					
				KRU																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
													brutto			netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				SO																		
2-kx	0,0560	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G1076	DRZEW	SO	10	30	0,8	15	15	IA	171	10	10,55 0,59	TW	0,0560	2	2					
2-lx	0,2558	RP: SUKCESJA, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1076	PODSZ	BRZ			0,5															
				CZM																		
				KRU																		
				SO																		
2-Lz	0,0561	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G118, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																				
Razem	24,0650															1929	1580					
3-a	0,0340	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G885, INFO: podwórko teren ogrodzony																				
3-b	0,1432	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G118	DRZEW	OL	7	60	0,6	28	23	II	168	24	2,89 0,41	IVDU	0,1432	30	24					
				OL	3	30		13	16	II	41	6	1,78 0,25	ODN- ZŁOŻ	0,1432							
			PODSZ	CZM			0,5								PIEL	0,1432						
				KRU											AGROT	0,1432						
				OL																		
			Razem										209	30								
3-c	0,2559	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G118	DRZEW	BRZ	10	50	0,8	22	23	I	230	59	5,22 1,34	TP	0,2559	11	9					
				SO	MJS	50																
			PODSZ	BRZ			0,4															
				CZM																		
				KRU																		
	SO																					
3-d	0,0389	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G118	DRZEW	BRZ	10	45	0,7	19	21	I	184	7	4,90 0,19	TP	0,0389	1	1					
3-f	0,0110	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: SUKCESJA, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G526	PODSZ	BRZ			0,5							PRZEST	0,0110	1	1					
				CZM																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			OS																	
			PRZES	BRZ		40		18	20	I	1	0								
3-g	0,1779	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G289	DRZEW	OS	8	45	0,7	20	23	I	206	37	5,78 1,03	IB	0,1779	43	39			
				BRZ	2	45		18	21	I	37	7	0,99 0,18	ODN-ZRB	0,1779					
			PODSZ	BRZ			0,7							PIEL	0,1779					
				CZM										AGROT	0,1779					
				KRU																
				OS																
			Razem								243	44								
3-h	0,0437	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G289, INFO: komis samochodowy teren ogrodzony																		
3-i	0,0675	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G289	DRZEW	SO	10	25	0,8	10	12	IA	124	8	10,92 0,74	PRZEST	0,0675	1	1			
				BRZ	MJS	25								TW	0,0675	2	2			
			PRZES	DB		45		25	18	II	1	0								
			Razem								125	8								
3-j	0,1601	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G289	PODSZ	CZM			0,5													
				OL																
				OS																
				WB																
3-k	0,8478	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G100	DRZEW	OS	4	45	0,7	20	23	I	103	87	2,89 2,45	IB	0,8478	206	188			
				SO	3	75		32	24	I	85	72	1,59 1,34	ODN-ZRB	0,8478					
				BRZ	3	45		16	22	I	55	47	1,47 1,24	PIEL	0,8478					
				BRZ	MJS	60								AGROT	0,8478					
				OS	MJS	60														
				DB	MJS	45														
				OL	MJS	45														
				SO	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,7													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				CZM																
				DB																
				JRZ																
				KRU																
				OS																
				Razem							243	206								
3-l	1,2481	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G289	DRZEW	SO	10	25	1,0	10	13	IA	155	193	13,65 17,03	TW	1,2481	39	35			
				BRZ	MJS	25														
3-m	0,2312	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G100	DRZEW	OL	10	10	0,7		6	III			1,76 0,41	POPR	0,0694					
			PODSZ	CZM			0,5							AGROT	0,0694					
				KRU										PIEL	0,0694					
														CP	0,2312					
3-n	1,4641	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G100	DRZEW	OL	7	30	0,9	14	19	I	194	284	8,22 12,04	TW	1,4641	76	59			
				BRZ	2	30		13	18	I	33	48	1,51 2,21							
				OL	1	50		25	22	II	31	45	0,70 1,02							
				BRZ	MJS	50														
			PODSZ	CZM			0,4													
				KRU																
				LSZ																
				OL																
				Razem							258	377								
3-o	0,4693	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G100	DRZEW	SO	8	35	1,0	15	18	IA	214	100	10,23 4,80	TW	0,4693	24	21			
				BRZ	1	35		13	18	I	21	10	0,79 0,37							
				DB	1	35		12	18	I	17	8	0,97 0,46							
				BEZ.C	MJS	35														
			PODSZ	CZM			0,5													
				DB																
				DB.C																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													brutto			netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			Razem								252	118									
3-p	0,0957	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G289	DRZEW	OL	10	30	0,9	13	17	II	203	19	8,79 0,84	TW	0,0957	4	3				
			PODSZ	CZM			0,5														
				KRU																	
				OL																	
				WB																	
3-r	0,0771	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: L-ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G100, INFO: 10 m																			
3-s	3,1397	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G1159, G1160, G1161, G83	DRZEW	SO	10	40	1,0	18	20	IA	294	923	11,52 36,18	TP	3,1397	185	161				
				BRZ	MJS	40															
			PODSZ	BRZ			0,8														
				CZM																	
				KRU																	
3-t	0,1901	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: L-ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1159, G1160, G1161, G83, INFO: 10 m																			
3-w	0,3027	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G1158, G124	DRZEW	SO	10	35	1,0	14	17	IA	267	81	12,76 3,86	TW	0,3027	16	14				
			PODSZ	CZM			0,5														
				KRU																	
3-x	0,1896	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMW, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G100, G1718	PODSZ	CZM			0,4							PRZEST	0,1896	5	4				
				KRU																	
				OL																	
				WB																	
			PRZES	OL		60			30	23	II	5	1								
3-y	0,3869	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G1536, G2081, G291	DRZEW	OL	10	30	0,9	13	17	II	203	79	8,79 3,40	TW	0,3869	16	13				
			PODSZ	CZM			0,5														
				KRU																	
				OL																	
				WB																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane								
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]					
													brutto			netto									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					
3-z	0,0357	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1158, INFO: GUR																							
3-ax	2,9393	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G791, G97	DRZEW	SO	10	50	1,0	18	21	IA	374	1099	10,86 31,91	TP	2,9393	220	192								
				BRZ	MJS	50																			
			PODSZ	BRZ			1,0																		
				CZM																					
				DB																					
				JRZ																					
	KRU																								
3-bx	1,3140	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G97	DRZEW	OL	8	70	0,7	32	25	II	251	330	3,37 4,43	IVDU	1,3140	403	317								
				SO	1	90		38	25	I	31	41	0,46 0,60	ODN-ZŁOŻ	1,3140										
				BRZ	1	70		32	25	I	25	33	0,31 0,41	PIEL	1,3140										
			PODSZ	CZM			0,7								AGROT	1,3140									
				KRU																					
			Razem										307	404											
3-cx	0,3774	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1159, G1161, G124, G83	DRZEW	OL	7	50	0,7	25	23	II	171	65	3,85 1,45	TP	0,3774	16	13								
				BRZ	3	50		25	23	I	60	23	1,36 0,51												
				OS	MJS	50																			
			PODSZ	BRZ			0,5																		
				CZM																					
				KRU																					
				OL																					
				OS																					
Razem										231	88														
3-dx	0,2038	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G97	DRZEW	SO	10	60	0,9	29	23	I	318	65	7,79 1,59	TP	0,2038	13	11								
			PODSZ	BRZ			0,8																		
				CZM																					
				DB																					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				KRU																		
3-fx	0,0313	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G97, INFO: podwórko																				
3-gx	0,0743	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G97, INFO: 10 m																				
3-hx	0,5372	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G97	DRZEW	SO	7	55	0,8	21	22	IA	225	121	5,79	TP	0,5372	33	28					
				SO	3	45		17	19	IA	83	45	3,11									
													2,77									
				PODSZ	BRZ				0,7													
					CZM																	
					DB																	
					KRU																	
		Razem								308	166	1,49										
3-ix	2,0837	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G150, INFO: fr. BMśw	DRZEW	SO	6	80	0,6	33	24	I	150	313	2,58	IB	2,0837	490	411					
				BRZ	2	80		30	24	II	37	77	5,38					ODN-ZRB	2,0837			
					OL	2	60		27	23	II	48	100	0,32	PIEL	2,0837						
													0,66	AGROT					2,0837			
					PODSZ	BRZ			0,6						0,83							
						CZM									1,72							
						DB																
			KRU																			
		Razem								235	490											
3-jx	0,1582	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMW, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1365, G1508, G1524, G1525	PODSZ	BRZ			0,3															
				CZM																		
				OL																		
				WB																		
3-kx	0,3387	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1508, G1524, G1525	DRZEW	OL	6	15	0,8		8	IV				CP	0,3387							
				BRZ	4	15			8	I												
				BRZ	MJS	25																
				OL	MJS	25																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
			PODSZ	CZM			0,6															
				KRU																		
				WB																		
3-lx	0,0674	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: L ENERGA, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G150, INFO: 10 m																				
3-Lz	0,0754	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G100, G1070, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																				
Razem	17,8109															1835	1547					
4-a	0,2534	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: DKEP, NR REJ: G1197, G824	DRZEW	SO	7	30	1,0	13	15	IA	150	38	9,25 2,34	TW	0,2534	10	9					
				BRZ	3	30		12	16	I	54	14	2,47 0,62									
			PODSZ	CZM				0,2														
				KRU																		
			Razem									204	52									
4-b	0,5782	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G823	DRZEW	OL	10	20	0,7	10	13	II	96	56	6,73 3,89	POPR	0,1735							
				BRZ	MJS	20									AGROT	0,1735						
			PODSZ	BRZ				0,5							PIEL	0,1735						
				CZM											TW	0,5782	11	9				
				OL																		
		WB																				
4-c	0,1202	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G1197	DRZEW	OL	10	40	0,7	18	20	II	205	25	6,22 0,75	TP	0,1202	4	3					
			PODSZ	CZM				0,3														
				KRU																		
4-d	0,1515	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G853	DRZEW	DB	10	70	0,6	32	24	II	199	30	4,72 0,72	TP	0,1515	5	4					
				DB	MJS	40																
			PODSZ	CZM				0,3														
				DB																		
		KRU																				
4-f	0,1240	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: D-	DRZEW	OL	10	40	0,7	17	20	II	205	25	6,22 0,77	TP	0,1240	5	4					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G287, G857, G96, G985	PODSZ	BRZ			0,6													
				CZM																
				KRU																
				OL																
				WB																
4-g	0,4301	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G106, G301	DRZEW	OL	5	55	0,7	26	22	II	119	51	2,34 1,01	IVDU	0,4301	93	73			
				OS	3	40		20	22	I	67	29	2,26 0,97	ODN-ZŁOŻ	0,4301					
				BRZ	1	40		15	19	I	16	7	0,50 0,22	PIEL	0,4301					
				OL	1	40		15	18	III	14	6	0,43 0,18	AGROT	0,4301					
			PODSZ	BRZ			0,7													
				CZM																
				KRU																
				OL																
				OS																
				WB																
			Razem								216	93								
4-h	0,5728	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G287, INFO: fr. LMśw	DRZEW	SO	3	25	1,0	10	13	IA	47	27	4,14 2,37	TW	0,5728	18	16			
				BRZ	2	25		11	15	I	30	17	1,71 0,98							
				DB	2	25		10	13	I	15	9	1,73 0,99							
				OS	2	25		14	16	I	43	25	2,60 1,49							
				OL	1	25		11	15	II	19	11	1,02 0,59							
			PODSZ	BRZ			0,3													
				CZM																
				KRU																
				LSZ																
				OS																
			Razem								154	89								
4-i	0,1638	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: D-	DRZEW	OS	4	25	0,6	13	16	I	52	9	3,14 0,51	TW	0,1638	4	4			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G301		BRZ	2	25		11	14	I	18	3	1,02 0,17							
				OL	2	25		11	14	III	16	3	0,85 0,14							
				BRZ	1	45		18	20	I	16	3	0,43 0,07							
				OL	1	45		18	20	II	19	3	0,49 0,08							
			PODSZ	BRZ			0,7													
				CZM																
				KRU																
				LSZ																
				OL																
				OS																
				WB																
			Razem								121	21								
4-j	0,4947	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G106	DRZEW	BRZ	3	10	0,6		5	II				POPR	0,1979					
				OL	2	10			5	IV				AGROT	0,1979					
				OS	2	10			6	II				PIEL	0,1979					
				BRZ	1	25		7	11	II	7	3	0,41 0,20	TW	0,4947	3	2			
				OL	1	25		7	12	III	8	4	0,43 0,21							
				OS	1	25		10	13	II	11	5	0,67 0,33							
			PODSZ	AK			0,8													
				BRZ																
				CZM																
				KRU																
				LSZ																
				OL																
				OS																
				WB																
			Razem								26	12								
4-k	0,8029	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ:	DRZEW	OL	9	55	0,6	27	23	II	202	162	3,97 3,19	IVDU	0,8029	175	137			
				OL	1	35		16	19	II	16	13	0,57 0,46	ODN-ZŁOŻ	0,8029					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		G1660	PODSZ	CZM			0,4							PIEL	0,8029					
				KRU										AGROT	0,8029					
				LSZ																
				OL																
				WB																
			Razem								218	175								
4-l	0,2339	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G123	DRZEW	OL	10	50	0,8	20	21	II	278	65	6,26 1,46	TP	0,2339	12	9			
			PODSZ	CZM			0,3													
				OL																
				WB																
4-m	0,1905	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMW, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G265, G301, INFO: łąka w części C wydzielenia	PODSZ	CZM			0,2							PRZEST	0,1905	9	7			
				KRU																
				LSZ																
				WB																
			PRZES	OL		60		36	24	II	5	1								
				TP		60		40	28	I	3	1								
				JS		45		22	18	II	1	0								
			Razem								9	2								
4-n	0,0170	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMW, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1917, INFO: łąka w części C wydzielenia	PODSZ	CZM			0,2							PRZEST	0,0170	9	7			
				KRU																
				LSZ																
				WB																
			PRZES	OL		60		36	24	II	5	0								
				TP		60		40	28	I	3	0								
				JS		45		2	18	II	1	0								
			Razem								9	0								
4-o	0,0165	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMW, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1917, INFO: GUR																		
4-p	0,1879	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP:																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													brutto			netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1208, G475, INFO: podwórkó (teren ogrodzony)																			
4-Lz	0,1805	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1020, G1253, G1324, G1353, G1516, G1556, G1558, G1571, G265, G842, G87, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																			
Razem	4,5179															358	284				
5-a	0,1626	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1150, G289	DRZEW	BRZ	8	30	0,7	11	16	I	101	16	4,61	TW	0,1626	4	3				
				BRZ	2	45		19	21	I	37	6	0,99								
				PODSZ	BRZ		0,5														0,16
				CZM																	
				KRU																	
				OS																	
			Razem							138	22										
5-b	0,1221	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G317, INFO: podwórkó																			
5-c	4,9489	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR REJ: G162	DRZEW	SO	9	60	0,9	26	23	I	286	1415	7,01	TP	4,9489	326	277				
				SO	1	50		16	20	I	43	213	1,32								
				BRZ	MJS	60							6,55								
				PODSZ	BRZ		0,2														
				CZM																	
				DB																	
				JAŁ																	
				KRU																	
			Razem							329	1628										
5-d	3,7414	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G162, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz.	DRZEW	SO	8	90	0,8	38	26	I	280	1048	4,15	IB	3,7414	1257	1046				
				SO	2	60		27	23	I	56	210	1,37								
				BRZ	MJS	60							5,13								
													ODN-ZRB	3,7414							
													PIEL	3,7414							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		ewid. traktować jak dz. zręb.		OL	MJS	60								AGROT	3,7414					
			PODSZ	BRZ			0,7													
				CZM																
				JAŁ																
				KRU																
			Razem								336	1258								
5-f	1,2388	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR REJ: G162, INFO: fr. Bśw	DRZEW	SO	8	75	0,8	30	24	I	271	336	5,06 6,26	IB	1,2388	401	338			
				SO	2	60		16	19	II	53	66	1,37 1,70	ODN-ZRB	1,2388					
			PODSZ	BRZ			0,3							PIEL	1,2388					
				CZM										AGROT	1,2388					
				JAŁ																
				KRU																
			Razem								324	402								
5-g	1,4156	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G127, G162	DRZEW	SO	10	40	1,0	11	16	I	250	354	10,41 14,73	TP	1,4156	71	64			
5-h	0,7986	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G118, G162	DRZEW	SO	10	40	1,0	15	22	IA	309	247	12,11 9,67	TP	0,7986	49	43			
				BRZ	MJS	40														
5-i	0,7178	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G162	DRZEW	SO	6	80	0,5	37	25	I	125	90	2,15 1,55	IVDU	0,7178	139	116			
				SO	3	60		28	23	I	53	38	1,30 0,93	ODN-ZŁOŻ	0,7178					
				BRZ	1	60		32	24	I	16	11	0,27 0,19	PIEL	0,7178					
				LP	MJS	60								AGROT	0,7178					
			PODSZ	AK			0,9													
				CZM																
				DB																
				JAŁ																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								194	139								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
5-j	1,3018	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G162, INFO: fr. BMw	DRZEW	SO	5	70	0,7	30	24	I	136	177	2,76 3,59	TP	1,3018	68	57			
				SO	2	90		37	26	I	61	79	0,90 1,18							
				SO	2	50		22	20	I	43	56	1,32 1,72							
				BRZ	1	50		20	22	I	20	26	0,45 0,59							
				BRZ	MJS	70														
				ŚW	MJS	70														
				OL	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
				PODSZ	AK		0,6													
				BRZ																
				CZM																
				DB																
				KRU																
				Razem							260	338								
5-k	0,5017	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G162	DRZEW	SO	10	14	1,0		13	II			3,36 1,69	CP	0,5017					
			PODSZ	AK			0,1													
				CZM																
				SO																
5-l	1,4529	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G162	DRZEW	SO	10	95	0,8	32	25	II	298	433	4,11 5,97	IB	1,4529	433	364			
			PODR	SO	10	15	0,3		2	II				ODN-ZRB	1,4529					
			PODSZ	BRZ			0,3							PIEL	1,4529					
				JAŁ										AGROT	1,4529					
				SO																
5-m	0,4448	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G118	DRZEW	OL	7	50	0,8	18	23	II	195	87	4,39 1,95	TP	0,4448	21	16			
				BRZ	3	50		19	23	I	69	31	1,57 0,70							
				OS	MJS	50														
				SO	MJS	50														
				PODSZ	CZM		0,4													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem	KRU							264	118								
5-n	0,2153	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR REJ: G118, G127	DRZEW	SO	8	80	0,4	42	24	I	133	29	2,29 0,49	IIBU	0,2153	34	28			
				BRZ	2	60		31	24	I	26	6	0,43 0,09	ODN-ZŁOŻ	0,1722					
			PODR	SO	6	35	0,3		11	II				PIEL	0,1722					
				BRZ	3	35			11	IV				AGROT	0,1722					
				ŚW	1	35			8	III										
			PODSZ	BRZ			0,7													
				CZM																
				KRU																
				OL																
				SO																
				ŚW																
			Razem								159	35								
5-o	0,6342	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G127	DRZEW	BRZ	4	50	0,8	18	22	I	92	58	2,09 1,32	TP	0,6342	29	24			
				SO	2	50		28	21	IA	60	38	1,74 1,10							
				OL	1	50		18	22	II	28	18	0,63 0,40							
				BRZ	1	35		13	18	I	17	11	0,64 0,41							
				OS	1	35		20	20	I	23	15	0,93 0,59							
				SO	1	35		14	16	IA	21	13	1,00 0,64							
				OL	MJS	35														
			PODSZ	CZM			0,6													
				JAŁ																
				KRU																
			Razem								241	153								
5-p	1,9417	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G127, G161, G162, INFO: fr. LMw	DRZEW	OL	5	50	0,7	18	21	II	122	237	2,75 5,33	TP	1,9417	89	70			
				SO	2	80		34	25	I	58	113	1,00 1,94							
				BRZ	1	65		28	24	I	24	47	0,34 0,67							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OL	1	65		30	24	II	30	58	0,46 0,88							
				BRZ	1	50		17	21	I	20	39	0,45 0,88							
				BRZ	MJS	30														
				OL	MJS	30														
				PODSZ	BRZ		0,5													
				CZM																
				KRU																
				OL																
				WB																
				Razem							254	494								
5-r	1,4718	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G117, G118, G127	DRZEW	SO	7	55	0,7	21	22	IA	208	306	5,35 7,88	TP	1,4718	88	76			
				SO	2	75		32	24	I	62	91	1,16 1,70							
				BRZ	1	55		18	22	I	29	43	0,56 0,83							
				OL	MJS	55														
				PODSZ	CZM		0,5													
				JAŁ																
				KRU																
				Razem							299	440								
5-s	1,0105	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G127, G161, G732, INFO: fr. LMw	DRZEW	SO	6	60	0,7	28	23	I	141	142	3,45 3,49	TP	1,0105	46	39			
				BRZ	3	60		24	23	I	64	65	1,07 1,08							
				OL	1	60		24	23	II	24	24	0,41 0,42							
				PODSZ	BRZ		0,6													
				CZM																
				DB																
				JAŁ																
				KRU																
				Razem							229	231								
5-t	0,5302	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD:	DRZEW	SO	10	30	1,0	9	11	II	112	59	8,87 4,70	TW	0,5302	12	11			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G162		BRZ	MJS	30															
				ŚW	MJS	30															
			PODSZ	BRZ			0,2														
				CZM																	
				KRU																	
5-w	0,4692	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G161, INFO: bagno	PODSZ	BRZ			0,3														
				CZM																	
				OL																	
				WB																	
5-x	2,1104	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G117, G118, G127, G791, INFO: fr. Ols	DRZEW	OL	10	55	0,8	26	23	II	285	601	5,60 11,81	IIB	2,1104	601	470				
				OL	MJS	70							ODN-ZŁOŻ	2,1104							
				SO	MJS	70							PIEL	2,1104							
				BRZ	MJS	55							AGROT	2,1104							
			PODSZ	CZM			0,7														
				KRU																	
5-y	1,3856	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G162, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	OL	10	55	0,7	27	23	II	262	363	5,15 7,13	IB	1,3856	363	284				
				SO	MJS	75							ODN-ZRB	1,3856							
				BRZ	MJS	55							PIEL	1,3856							
			PODSZ	BRZ			0,6						AGROT	1,3856							
				CZM																	
				KRU																	
				OL																	
5-z	1,4386	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G115, G732, INFO: budynek w części N wydzielenia fr. LMw (w części SW wydzielenia) Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	5	75	0,6	32	24	I	105	151	1,96 2,82	IB	1,4386	322	270				
				BRZ	2	60		28	24	I	49	70	0,82 1,18	ODN-ZRB	1,4386						
				OL	2	60		26	24	II	40	58	0,69 0,99	PIEL	1,4386						
				SO	1	60		25	23	I	30	43	0,73 1,06	AGROT	1,4386						
			PODSZ	BRZ			0,4														
				CZM																	
				DB																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				KRU																
				SO																
			Razem								224	322								
5-ax	0,2146	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G732, INFO: bagno	PODSZ	BRZ			0,3													
				CZM																
				OL																
				WB																
5-bx	0,2887	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G115, G732	DRZEW	SO	10	40	0,9	15	18	IA	278	80	10,90 3,15	TP	0,2887	16	14			
				BRZ	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,2													
				CZM																
				JAŁ																
				KRU																
5-cx	8,7590	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G251, INFO: fr. Bśw oraz LMw Stosować następstwa cięć, jednokrotna rębnia na pow. nie większej niż 4ha	DRZEW	SO	8	85	0,8	37	26	I	273	2391	4,36 38,15	IB	8,7590	2917	2430			
				BRZ	1	70		29	24	I	28	245	0,35 3,03	ODN-ZRB	8,7590					
				OL	1	60		28	23	II	32	280	0,55 4,83	PIEL	8,7590					
				OS	MJS	60								AGROT	8,7590					
				BRZ	MJS	41														
				OL	MJS	41														
			PODSZ	BRZ			0,7													
				CZM																
				DB																
				JAŁ																
				KRU																
			Razem								333	2916								
5-dx	0,0787	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G115	DRZEW	SO	10	85	0,8	36	24	II	284	22	4,61 0,36	IB	0,0787	22	18			
														ODN-ZRB	0,0787					
														PIEL	0,0787					
														AGROT	0,0787					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
5-fx	1,2636	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G251, INFO: bagno	PODSZ	BRZ			0,6													
				CZM																
				KRU																
				OL																
				WB																
5-gx	1,9830	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G1657, G262	DRZEW	OL	6	45	0,7	19	22	II	127	252	3,30	TP	1,9830	75	59			
				SO	3	75		36	24	I	79	157	6,55							
				BRZ	1	45		20	20	I	16	32	1,47							
				BRZ	MJS	75							2,92							
				DB	MJS	75							0,43							
				OL	MJS	75							0,85							
				DB	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				CZM																
				KRU																
				OL																
				WB																
			Razem								222	441								
5-hx	1,6231	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: OL, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G251	DRZEW	OL	10	35	1,0	26	20	II	261	424	9,37	TP	1,6231	76	59			
			PODSZ	BEZ.C			0,5						15,21							
				CZM																
				IWA																
				KRU																
				WB																
5-ix	7,1181	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G251, INFO: fr. Bśw oraz LMw Stosować następstwa cięć, jednokrotna rębnia na pow. nie większej niż 4ha	DRZEW	SO	9	85	0,9	33	25	I	332	2363	5,30	IB	7,1181	2598	2179			
				OL	1	45		24	23	I	33	235	37,70	ODN-ZRB	7,1181					
				BRZ	MJS	60							0,81	PIEL	7,1181					
				OL	MJS	60							5,77	AGROT	7,1181					
				OS	MJS	60														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	CZM			0,4													
				DB																
				JAŁ																
				KRU																
				SO																
			Razem								365	2598								
5-Lz	0,1002	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1037, G104, G252, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																		
Razem	49,4835															10057	8355			
6-a	0,2231	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G284	DRZEW	BRZ	7	60	0,6	28	23	I	137	31	2,28 0,51	IB	0,2231	45	37			
				SO	3	60		30	23	I	64	14	1,57 0,35	ODN-ZRB	0,2231					
			PODSZ	BRZ			0,3							PIEL	0,2231					
				CZM										AGROT	0,2231					
				KRU																
			Razem								201	45								
6-b	0,3129	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G291, INFO: teren ogrodzony teren ośrodka wypoczynkowego	DRZEW	SO	10	60	0,7	27	23	I	247	77	6,05 1,89	TP	0,3129	15	13			
6-c	0,2627	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G269, INFO: strefa ekotonowa las-łąka	DRZEW	SO	8	75	0,5	24	23	I	161	42	3,00 0,79	IVDU	0,2627	50	43			
				BRZ	2	55		20	22	I	31	8	0,60 0,16	ODN-ZŁOŻ	0,2627					
			PODSZ	CZM			0,5							PIEL	0,2627					
				KRU										AGROT	0,2627					
				LSZ																
				WB																
			Razem								192	50								
6-d	0,0288	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMW, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G114	PODSZ	CZM			0,3							PRZEST	0,0288	1	1			
				OL																
				WB																
			PRZES	OL		55		20	22	II	1	0								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze											
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane							
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]				
													brutto			netto								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
6-f	0,5327	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: SUKCESJA, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1075	PODSZ	BRZ			0,6																	
				CZM																				
				DB																				
				SO																				
6-g	0,2519	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G114	DRZEW	OL	8	55	0,7	20	23	II	209	53	4,10 1,03	IVDU	0,2519	63	49							
				BRZ	2	55		19	22	I	43	11	0,84 0,21	ODN-ZŁOŻ	0,2519									
				BRZ	MJS	35									PIEL	0,2519								
				OL	MJS	35									AGROT	0,2519								
				OS	MJS	35																		
				PODSZ	CZM				0,5															
				KRU																				
				LSZ																				
				WB																				
	Razem									252	64													
6-h	2,0676	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G231, INFO: fr. Bśw	DRZEW	SO	9	85	0,8	37	24	II	256	529	4,15 8,58	IB	2,0676	575	479							
				SO	1	45		13	18	I	22	45	0,78 1,61	ODN-ZRB	2,0676									
			PODSZ	BRZ				0,1							PIEL	2,0676								
				DB												AGROT	2,0676							
				SO																				
	Razem									278	574													
6-i	2,6134	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G205, G209, G221, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	9	80	0,8	36	25	I	316	826	5,44 14,22	IB	2,6134	912	761							
				SO	1	60		18	20	I	33	86	0,81 2,11	ODN-ZRB	2,6134									
			PODSZ	BRZ				0,3							PIEL	2,6134								
				CZM												AGROT	2,6134							
				DB																				
				JAŁ																				
	Razem									349	912													
6-j	1,0156	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR	DRZEW	SO	9	80	0,8	36	25	I	316	321	5,44 5,53	IB	1,0156	354	295							
				SO	1	60		18	20	I	33	34	0,81	ODN-ZRB	1,0156									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto	Na 1 ha [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		REJ: G235											0,82							
			PODSZ	BRZ			0,3							PIEL	1,0156					
				CZM										AGROT	1,0156					
				DB																
				JAŁ																
			Razem								349	355								
6-k	1,4922	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G248	DRZEWE	SO	10	90	0,9	36	26	I	393	586	5,83 8,69	IB	1,4922	586	489			
			PODSZ	BRZ			0,1							ODN-ZRB	1,4922					
				CZM										PIEL	1,4922					
				DB										AGROT	1,4922					
				JAŁ																
				KRU																
6-l	10,5902	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G1595, G176, G24	DRZEWE	SO	10	70	0,9	28	23	I	368	3897	7,47 79,10	TP	10,5902	779	659			
6-m	0,2240	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: L ENERGA, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G231, INFO: 15 m																		
6-n	1,8686	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G1595, G176	DRZEWE	SO	10	45	0,9	15	17	I	252	471	8,90 16,64	TP	1,8686	94	83			
				BRZ	MJS	45														
6-o	0,3747	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G173, G174	DRZEWE	SO	10	45	0,9	15	17	I	252	94	8,90 3,34	TP	0,3747	19	17			
				BRZ	MJS	45														
6-p	1,3328	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G170	DRZEWE	BRZ	10	10	0,7		4	II			2,12 2,83	CP	1,3328					
				BRZ	MJS	20														
				DB	MJS	20														
			PODSZ	CZM			0,3													
				KRU																
6-r	1,5214	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G170	DRZEWE	SO	10	85	0,7	34	25	I	299	455	4,77 7,26	IB	1,5214	455	381			
				BRZ	MJS	85								ODN-ZRB	1,5214					
			PODSZ	BRZ			0,6							PIEL	1,5214					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				CZM										AGROT	1,5214					
				DB																
				JAŁ																
				KRU																
6-s	1,9647	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G173, G174, INFO: fr. BMw Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	10	85	0,8	33	24	II	284	558	4,61 9,05	IB	1,9647	558	468			
				BRZ	MJS	60								ODN-ZRB	1,9647					
			PODSZ	DB			0,1							PIEL	1,9647					
				JAŁ										AGROT	1,9647					
6-t	0,4835	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G205, G209, G221, INFO: 15 m																		
6-w	1,7960	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G205, G209, G221, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	10	80	0,8	30	23	II	261	469	4,60 8,27	IB	1,7960	469	395			
				SO	MJS	100								ODN-ZRB	1,7960					
				SO	MJS	60								PIEL	1,7960					
			PODSZ	BRZ			0,1							AGROT	1,7960					
				DB																
				SO																
6-x	0,6736	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G1595, G176	DRZEW	BRZ	10	10	0,6		4	II			1,82 1,23	POPR	0,2694					
														AGROT	0,2694					
														PIEL	0,2694					
														TW	0,6736					
6-y	0,3110	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G170, INFO: fr. BMw	DRZEW	SO	10	85	0,8	33	24	II	284	88	4,61 1,43	IB	0,3110	88	74			
				BRZ	MJS	60								ODN-ZRB	0,3110					
			PODSZ	DB			0,1							PIEL	0,3110					
				JAŁ										AGROT	0,3110					
6-z	0,0791	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G235, INFO: 15 m																		
6-ax	3,4104	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G193, G199, G216, G235, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować	DRZEW	SO	10	75	0,8	32	25	I	310	1057	5,78 19,72	IB	3,4104	1057	888			
			PODSZ	BRZ			0,2							ODN-ZRB	3,4104					
				CZM										PIEL	3,4104					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.		DB										AGROT	3,4104					
				KRU																
				SO																
6-bx	0,1633	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G210	DRZEW	OL	10	50	0,7	19	21	II	244	40	5,49 0,90	TP	0,1633	7	5			
			PODSZ	CZM			0,3													
				KRU																
				WB																
6-cx	2,4633	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G191, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	10	75	0,8	32	25	I	310	764	5,78 14,24	IB	2,4633	764	642			
			PODSZ	BRZ			0,2							ODN-ZRB	2,4633					
				CZM										PIEL	2,4633					
				DB										AGROT	2,4633					
				KRU																
				SO																
6-dx	0,2477	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: L ENER, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G191, INFO: 15 m																		
6-fx	0,1854	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G191	DRZEW	SO	10	75	0,8	32	25	I	310	57	5,78 1,07	IB	0,1854	57	48			
			PODSZ	BRZ			0,2							ODN-ZRB	0,1854					
				CZM										PIEL	0,1854					
				DB										AGROT	0,1854					
				KRU																
				SO																
6-gx	0,8887	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G177	DRZEW	SO	10	75	0,8	29	22	II	264	235	5,08 4,52	IB	0,8887	235	199			
				SO	MJS	95								ODN-ZRB	0,8887					
														PIEL	0,8887					
														AGROT	0,8887					
6-hx	0,6144	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G231	DRZEW	SO	10	75	0,8	29	22	II	264	162	5,08 3,12	IB	0,6144	162	137			
				SO	MJS	95								ODN-ZRB	0,6144					
														PIEL	0,6144					
														AGROT	0,6144					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
6-ix	2,1852	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G218	DRZEW	SO	10	75	0,8	32	25	I	310	677	5,78 12,64	IB	2,1852	677	569			
			PODSZ	BRZ			0,2						ODN-ZRB	2,1852						
				CZM									PIEL	2,1852						
				DB									AGROT	2,1852						
				KRU																
				SO																
6-jx	3,3284	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G187, G188, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	10	75	0,8	32	25	I	310	1032	5,78 19,25	IB	3,3284	1032	867			
			PODSZ	BRZ			0,2						ODN-ZRB	3,3284						
				CZM									PIEL	3,3284						
				DB									AGROT	3,3284						
				KRU																
				SO																
6-kx	0,0780	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G206, G234	DRZEW	OL	10	50	0,7	19	21	II	244	19	5,49 0,43	TP	0,0780	3	2			
			PODSZ	CZM			0,3													
				KRU																
				WB																
6-lx	0,5216	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G170, G231	DRZEW	OL	7	60	0,7	27	22	II	196	102	3,38 1,76	IIB	0,5216	131	103			
				BRZ	3	60		29	22	II	56	29	0,91 0,47	ODN-ZŁOŻ	0,5216					
				OS	MJS	40							PIEL	0,5216						
			PODSZ	CZM			0,6						AGROT	0,5216						
				KRU																
				LSZ																
			Razem								252	131								
6-mx	0,5502	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G170, G231																		
6-nx	0,2295	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: L ENERGA, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G177, INFO: 15 m																		
6-ox	0,7784	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ:	DRZEW	SO	10	75	0,8	32	25	I	310	241	5,78 4,50	IB	0,7784	241	202			
			PODSZ	BRZ			0,2						ODN-ZRB	0,7784						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		G177		CZM										PIEL	0,7784					
				DB										AGROT	0,7784					
				KRU																
				SO																
6-px	0,8626	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1586, G193, G199, G216	DRZEWE	OL	6	50	0,7	26	24	I	194	167	4,05 3,50	TP	0,8626	45	35			
				SO	2	80		34	25	I	58	50	1,00 0,86							
				BRZ	2	50		28	24	I	40	35	0,91 0,78							
			PODSZ	CZM			0,5													
				KRU																
				LSZ																
			Razem								292	252								
6-rx	0,1118	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: L ENERGA, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G231, INFO: 15 m																		
6-sx	0,2509	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMW, TD: DB, SO, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G203	DRZEWE	BRZ	8	40	0,9	14	20	I	172	43	5,42 1,36	TP	0,2509	11	9			
				SO	2	40		16	20	IA	56	14	2,19 0,55							
			PODSZ	BRZ			0,4													
				CZM																
				DB																
				KRU																
			Razem								228	57								
6-tx	0,1933	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G231	DRZEWE	SO	10	75	0,8	32	25	I	310	60	5,78 1,12	IB	0,1933	60	50			
			PODSZ	BRZ			0,2							ODN-ZRB	0,1933					
				CZM										PIEL	0,1933					
				DB										AGROT	0,1933					
				KRU																
				SO																
6-wx	0,6010	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G196, G198, G214, G215, G233,	DRZEWE	SO	9	80	0,7	38	24	I	262	157	4,51 2,71	IB	0,6010	168	140			
				BRZ	1	55		19	21	II	17	10	0,32 0,19	ODN-ZRB	0,6010					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		G255		DB	MJS	55								PIEL	0,6010					
			PODSZ	BRZ			0,6							AGROT	0,6010					
				CZM																
				DB																
				JAŁ																
				KRU																
				OS																
			Razem								279	167								
6-xx	0,0184	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: L ENER, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G218, INFO: 15 m																		
6-yx	0,1617	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G1586	DRZEW	SO	10	80	0,7	36	25	I	291	47	5,01 0,81	IVDU	0,1617	47	39			
			PODSZ	CZM			0,7							ODN-ZŁOŻ	0,1617					
				DB										PIEL	0,1617					
				KRU										AGROT	0,1617					
				LSZ																
6-zx	0,3419	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G255	DRZEW	SO	9	70	0,7	32	23	I	244	83	4,95 1,69	TP	0,3419	18	15			
				BRZ	1	70		34	24	I	25	9	0,31 0,11							
			PODSZ	CZM			0,4													
				DB																
				JAŁ																
				KRU																
			Razem								269	92								
6-ay	0,8490	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G181	DRZEW	SO	9	35	1,0	12	16	IA	240	204	11,47 9,74	TW	0,8490	44	40			
				BRZ	1	35		13	16	II	17	14	0,64 0,55							
			PODSZ	BRZ			0,2													
				CZM																
				DB																
				JAŁ																
				KRU																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													brutto			netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			Razem								257	218									
6-by	0,4153	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1788, G201, G206, INFO: 15 m																			
6-cy	0,9925	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1788, G201, G206	DRZEW	SO	7	85	0,7	33	24	II	180	179	2,92 2,90	IB	0,9925	272	228				
				SO	2	100		39	25	II	65	65	0,83 0,82	ODN-ZRB	0,9925						
				SO	1	70		27	23	I	29	29	0,59 0,58	PIEL	0,9925						
				BRZ	MJS	70									AGROT	0,9925					
				PODSZ	BRZ			0,3													
				CZM																	
				DB																	
				JAŁ																	
				KRU																	
				SO																	
			Razem								274	273									
6-dy	0,4436	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G207	DRZEW	SO	10	86	0,8	29	25	I	345	153	5,42 2,41	IB	0,4436	153	129				
														ODN-ZRB	0,4436						
															PIEL	0,4436					
															AGROT	0,4436					
6-fy	0,4491	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G233	DRZEW	SO	10	85	0,7	30	24	II	267	120	4,33 1,94	IB	0,4491	120	101				
			PODSZ	BRZ			0,3								ODN-ZRB	0,4491					
				CZM												PIEL	0,4491				
				DB												AGROT	0,4491				
				JAŁ																	
				KRU																	
	SO																				
6-gy	0,9868	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G238	DRZEW	SO	10	86	0,8	29	25	I	345	340	5,42 5,35	IB	0,9868	340	287				
															ODN-ZRB	0,9868					
																PIEL	0,9868				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane							
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]					
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					
														AGROT	0,9868										
6-hy	0,4361	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1788	DRZEWE	SO	7	85	0,7	33	24	II	180	78	2,92 1,27	IB	0,4361	119	100								
				SO	2	100		39	25	II	65	28	0,83 0,36	ODN-ZRB	0,4361										
				SO	1	70		27	23	I	29	13	0,59 0,26	PIEL	0,4361										
				BRZ	MJS	70									AGROT	0,4361									
				PODSZ	BRZ			0,3																	
					CZM																				
					DB																				
					JAŁ																				
					KRU																				
					SO																				
		Razem								274	119														
6-iy	1,5111	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G181, INFO: fr. BMW	DRZEWE	SO	8	80	0,5	35	24	I	166	251	2,86 4,32	IB	1,5111	304	254								
				SO	2	60		22	21	I	35	53	0,86 1,30	ODN-ZRB	1,5111										
				PODSZ	BRZ			0,6							PIEL	1,5111									
					CZM										AGROT	1,5111									
					JAŁ																				
					KRU																				
					SO																				
					Razem								201	304											
6-iy	0,2666	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G1788	DRZEWE	SO	10	35	0,8	15	18	IA	214	57	10,23 2,73	TW	0,2666	11	10								
				BRZ	MJS	35																			
				PODSZ	BRZ			0,4																	
					CZM																				
					DB																				
					JAŁ																				
					KRU																				
6-ky	1,4082	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ:	DRZEWE	SO	6	70	0,8	30	24	I	186	262	3,78 5,32	TP	1,4082	81	68								
				SO	3	45		17	19	IA	83	117	2,77												

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		G201, G206, G211, G233		BRZ	1	45		14	18	II	17	24	3,89							
				SO	MJS	90							0,45							
				BRZ	MJS	70							0,63							
			PODSZ	CZM			0,7													
				DB																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								286	403								
6-ly	0,0874	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G207, INFO: 15 m																		
6-my	0,7838	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G1788	DRZEW	SO	10	80	0,8	36	24	I	333	261	5,73	IB	0,7838	261	218			
				BRZ	MJS	60							4,49	ODN-ZRB	0,7838					
			PODSZ	CZM			0,7							PIEL	0,7838					
				DB										AGROT	0,7838					
				JAŁ																
				KRU																
				SO																
6-ny	0,7251	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G216	DRZEW	SO	10	75	0,8	33	24	I	322	233	6,01	IB	0,7251	233	195			
			PODSZ	BRZ			0,6						4,36	ODN-ZRB	0,7251					
				CZM										PIEL	0,7251					
				DB										AGROT	0,7251					
				JAŁ																
				KRU																
6-oy	0,2377	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G207	DRZEW	SO	10	86	0,8	29	25	I	345	82	5,42	IB	0,2377	82	69			
													1,29	ODN-ZRB	0,2377					
														PIEL	0,2377					
														AGROT	0,2377					
6-py	0,0896	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G211, G233, INFO: 15 m																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
6-ry	0,5883	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G194	DRZEW	DB	7	40	0,6	12	14	II	65	38	3,47 2,04	TP	0,5883	12	10					
				SO	2	40		16	16	I	30	18	1,25 0,73									
				SO	1	70		23	20	II	19	11	0,40 0,24									
			PODSZ	BRZ			0,3															
				CZM																		
				DB																		
				KRU																		
	Razem									114	67											
6-sy	0,0082	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: L ENER, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G238, INFO: 15 m																				
6-ty	1,3614	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G207, G238, G239, G247, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	10	76	0,8	27	24	I	347	472	6,37 8,67	IB	1,3614	472	400					
				BRZ	MJS	76									ODN-ZRB	1,3614						
																PIEL	1,3614					
																AGROT	1,3614					
6-wy	0,0165	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: L ENER, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1797, G228, INFO: 15 m																				
6-xy	0,4252	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G1797, G228, INFO: fr. LMw	DRZEW	SO	7	70	0,8	31	24	I	217	92	4,40 1,87	TP	0,4252	26	22					
				OL	3	55		28	24	II	90	38	1,77 0,75									
			PODSZ	BRZ			0,7															
				CZM																		
				DB																		
				KRU																		
				LSZ																		
	Razem									307	130											
6-yy	0,0323	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: L ENER, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G218, INFO: 15 m																				
6-zy	1,0025	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G218, INFO: Działki	DRZEW	SO	8	80	0,8	36	25	I	266	267	4,58 4,59	IB	1,0025	331	276					
				OL	2	60		29	24	II	64	64	1,10 1,11					ODN-ZRB	1,0025			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto	Na całej pow. [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	PODSZ	CZM			0,7							PIEL	1,0025					
				DB										AGROT	1,0025					
				KRU																
				LSZ																
			Razem								330	331								
6-az	0,9165	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G175, G190, G243, G245	DRZEW	SO	10	70	0,8	31	24	I	310	284	6,29 5,77	TP	0,9165	57	48			
			PODSZ	BRZ			0,4													
				CZM																
				DB																
				KRU																
6-bz	0,0484	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G236	DRZEW	SO	10	76	0,8	27	24	I	347	17	6,37 0,31	IB	0,0484	17	14			
				BRZ	MJS	76								ODN-ZRB	0,0484					
														PIEL	0,0484					
														AGROT	0,0484					
6-cz	0,4184	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: L ENER, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G175, G1798, G190, G219, G224, G243, G245, G260, INFO: 15 m																		
6-dz	1,2289	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G219, G224, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	10	75	0,8	35	26	I	322	396	6,01 7,38	IB	1,2289	396	331			
				BRZ	MJS	55								ODN-ZRB	1,2289					
				DB	MJS	55								PIEL	1,2289					
				OL	MJS	55								AGROT	1,2289					
			PODR	DB	10	25	0,3		7	III										
			PODSZ	CZM			0,7													
				DB																
				KRU																
				LSZ																
6-fz	1,0832	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G224	DRZEW	OL	10	55	0,8	24	23	II	285	309	5,60 6,06	IVDU	1,0832	309	242			
				BRZ	MJS	55								ODN-ZŁOŻ	1,0832					
			PODSZ	CZM			0,3							PIEL	1,0832					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				KRU										AGROT	1,0832					
				LSZ																
6-gz	0,4097	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR REJ: G212	DRZEW	SO	6	86	0,7	35	26	I	179	73	2,81 1,15	IVDU	0,4097	133	111			
				OL	4	86		30	25	II	145	59	1,66 0,68	ODN-ZŁOŻ	0,4097					
				BRZ	MJS	86								PIEL	0,4097					
				LP	MJS	86								AGROT	0,4097					
				BRZ	MJS	46														
				DB	MJS	46														
				GB	MJS	46														
			PODSZ	CZM			0,8													
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								324	132								
6-hz	0,4690	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR REJ: G175, G1798, G260	DRZEW	SO	9	70	0,4	30	24	I	140	66	2,84 1,33	IB	0,4690	72	61			
				BRZ	1	70		30	24	I	14	7	0,17 0,08	ODN-ZRB	0,4690					
			PODSZ	BRZ			0,6							PIEL	0,4690					
				CZM										AGROT	0,4690					
				DB																
				KRU																
			Razem								154	73								
6-iz	1,1505	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G226, G229, INFO: f. BMśw	DRZEW	OL	7	60	0,8	30	27	I	291	335	4,47 5,14	IIB	1,1505	450	353			
				SO	3	80		33	24	I	100	115	1,72 1,98	ODN-ZŁOŻ	1,1505					
				BRZ	MJS	60								PIEL	1,1505					
			PODSZ	CZM			0,7							AGROT	1,1505					
				DB																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								391	450								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
6-jz	0,4394	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G186, G230, G241	DRZEW	SO	10	70	0,8	24	23	I	333	146	6,76 2,97	TP	0,4394	29	25			
			PODSZ	DB			0,1													
6-kz	2,0444	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR REJ: G185, INFO: fr. LMw	DRZEW	SO	6	80	0,8	34	24	I	200	409	3,44 7,04	IB	2,0444	656	549			
				OL	2	60		26	25	I	83	170	1,27 2,60	ODN-ZRB	2,0444					
				BRZ	2	40		19	19	I	38	78	1,20 2,45	PIEL	2,0444					
			PODSZ	DB			0,4						AGROT	2,0444						
				KRU																
				LSZ																
				SO																
			Razem								321	657								
6-Lz	0,0381	OC: OB KRAJ-Poleski OCHK, PARK K OT-Sobiborski PK - otulina, RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G26, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																		
6-mz	1,3356	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR REJ: G249, INFO: fr. LMśw	DRZEW	SO	9	78	0,9	31	28	IA	395	528	6,61 8,82	IB	1,3356	549	462			
				BRZ	1	50		16	17	III	16	21	0,35 0,47	ODN-ZRB	1,3356					
				DB	MJS	80								PIEL	1,3356					
				BRZ	MJS	70								AGROT	1,3356					
				OL	MJS	70														
				OS	MJS	50														
			PODSZ	CZM			0,3													
				DB																
				JAŁ																
				KRU																
			Razem								411	549								
Razem	70,9050														15307	12797				
7-a	1,0292	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G170, G247	DRZEW	OL	9	56	0,7	28	24	II	236	243	4,51 4,64	IIB	1,0292	272	213			
				SO	1	56		32	24	IA	28	29	0,70 0,72	ODN-ZŁOŻ	1,0292					
				BRZ	MJS	56								PIEL	1,0292					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BRZ	MJS	36								AGROT	1,0292					
				OL	MJS	36														
				SO	MJS	36														
				PODSZ	CZM		0,6													
				DB																
				DB.C																
				KRU																
				WB																
				Razem							264	272								
7-b	0,2811	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G169	DRZEWE	BRZ	3	15	0,6		6	III				POPR	0,1124					
				OL	2	15			7	IV				AGROT	0,1124					
				OS	2	15			7	III				PIEL	0,1124					
				BRZ	1	25		9	14	I	9	3	0,51 0,14	TW	0,2811	2	2			
				OL	1	25		10	14	III	8	2	0,43 0,12							
				OS	1	25		12	14	I	13	4	0,79 0,22							
				PODSZ	CZM		0,8													
				KRU																
				Razem							30	9								
7-c	0,2223	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G171	DRZEWE	BRZ	3	15	0,6		6	III				POPR	0,0889					
				OL	2	15			7	IV				AGROT	0,0889					
				OS	2	15			7	III				PIEL	0,0889					
				BRZ	1	25		9	14	I	9	2	0,51 0,11	TW	0,2223	1	1			
				OL	1	25		10	14	III	8	2	0,43 0,09							
				OS	1	25		12	14	I	13	3	0,79 0,17							
				PODSZ	CZM		0,8													
				KRU																
				Razem							30	7								
7-d	0,7134	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G173, G174, INFO: fr. BMśw	DRZEWE	OL	8	60	0,8	30	23	II	255	182	4,39 3,13	IIB	0,7134	224	176			
				SO	1	80		30	24	I	33	24	0,57 0,41	ODN-ZŁOŻ	0,7134					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BRZ	1	60		27	23	I	26	19	0,43 0,31	PIEL	0,7134					
			PODSZ	BRZ			0,6							AGROT	0,7134					
				CZM																
				DB																
				KRU																
				WB																
			Razem								314	225								
7-f	0,3264	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1022	DRZEW	OL	7	60	0,7	37	23	II	196	64	3,38 1,10	IVDU	0,3264	90	71			
				SO	2	80		36	24	I	58	19	1,00 0,33	ODN-ZŁOŻ	0,3264					
				BRZ	1	60		30	23	I	23	8	0,38 0,13	PIEL	0,3264					
			PODSZ	BRZ			0,7							AGROT	0,3264					
				CZM																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								277	91								
7-g	0,8512	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G175, G177, G178	DRZEW	SO	10	80	0,7	33	24	I	291	248	5,01 4,27	IB	0,8512	248	208			
				BRZ	MJS	60								ODN-ZRB	0,8512					
				OL	MJS	60								PIEL	0,8512					
			PODSZ	BRZ			0,6							AGROT	0,8512					
				CZM																
				DB																
				KRU																
7-h	0,5766	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G175, G177, G178	DRZEW	OL	10	60	0,7	30	24	II	279	161	4,81 2,77	IIB	0,5766	161	126			
				SO	MJS	80								ODN-ZŁOŻ	0,5766					
				BRZ	MJS	60								PIEL	0,5766					
			PODSZ	CZM			0,8							AGROT	0,5766					
				KRU																
				LSZ																
7-i	1,4475	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP:	DRZEW	SO	8	80	0,9	36	26	I	300	434	5,17	IIB	1,4475	538	449			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1705, G184		OL	2	60		27	23	II	72	104	7,48 1,24 1,80	IB	1,4475					
				BRZ	MJS	60								ODN-ZŁOŻ PIEL	1,4475					
				BRZ	MJS	36								AGROT	1,4475					
				DB	MJS	36														
			PODSZ	CZM			0,5													
				DB																
				JAŁ																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								372	538								
7-j	0,9501	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1181, G1898, G193, G194, G220, INFO: fr. LMw	DRZEW	SO	8	80	0,7	33	24	I	233	221	4,01 3,81	IB	0,9501	275	231			
				OL	2	60		29	23	II	56	53	0,96 0,92	ODN-ZRB	0,9501					
				BRZ	MJS	60								PIEL	0,9501					
			PODSZ	CZM			0,8							AGROT	0,9501					
				DB																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								289	274								
7-k	0,6652	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G182, G187	DRZEW	SO	8	80	0,8	29	23	II	209	139	3,69 2,45	IB	0,6652	169	143			
				SO	2	50		17	19	I	45	30	1,38 0,92	ODN-ZRB	0,6652					
			PODSZ	DB			0,2							PIEL	0,6652					
				JAŁ										AGROT	0,6652					
				KRU																
				SO																
			Razem								254	169								
7-l	0,8803	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G191	DRZEW	SO	10	60	0,8	22	22	I	282	248	6,91 6,08	TP	0,8803	50	43			
			PODSZ	DB			0,4													
				JAŁ																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													brutto			netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				SO																	
7-m	0,7182	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G234, G242, G244	DRZEWE	SO	8	80	0,8	29	23	II	209	150	3,69 2,65	IB	0,7182	182	154				
				SO	2	50		17	19	I	45	32	1,38 0,99	ODN-ZRB	0,7182						
			PODSZ	DB			0,2								PIEL	0,7182					
				JAŁ												AGROT	0,7182				
				KRU																	
				SO																	
			Razem							254	182										
7-n	1,4755	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G195, INFO: fr. Ols	DRZEWE	OL	5	56	0,7	23	22	II	131	193	2,51 3,70	IVDU	1,4755	401	313				
				SO	3	80		34	25	I	87	128	1,50 2,21	ODN-ZŁOŻ	1,4755						
				OL	1	75		32	24	II	33	49	0,42 0,62	PIEL	1,4755						
				BRZ	1	56		20	22	I	21	31	0,40 0,58	AGROT	1,4755						
				BRZ	MJS	75															
			PODSZ	BRZ			0,7														
				CZM																	
				KRU																	
				LSZ																	
				OL																	
			Razem							272	401										
7-o	0,4978	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G196, G199, INFO: fr. Ols	DRZEWE	OL	7	55	0,7	21	23	II	183	91	3,59 1,79	IVDU	0,4978	130	102				
				SO	2	80		33	24	I	58	29	1,00 0,50	ODN-ZŁOŻ	0,4978						
				BRZ	1	55		20	23	I	21	10	0,41 0,20	PIEL	0,4978						
			PODSZ	BRZ			0,6								AGROT	0,4978					
				CZM																	
				KRU																	
				LSZ																	
				OL																	
			Razem							262	130										

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
7-p	0,9375	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G1898, G193, G194	DRZEW	OL	10	55	0,7	25	23	II	262	246	5,15 4,82	IIB	0,9375	246	192			
			PODSZ	CZM			0,8							ODN-ZŁOŻ	0,9375					
				DB										PIEL	0,9375					
				KRU										AGROT	0,9375					
				LSZ																
7-r	1,8426	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G179, G187, G213, G235, G240	DRZEW	OL	4	55	0,7	29	22	II	101	186	1,98 3,65	IIB	1,8426	451	354			
				SO	3	75		33	24	I	82	151	1,53 2,82	ODN-ZŁOŻ	1,8426					
				BRZ	2	55		24	22	I	40	74	0,78 1,43	PIEL	1,8426					
				OS	1	55		30	22	II	22	41	0,42 0,77	AGROT	1,8426					
			PODSZ	CZM			0,6													
				KRU																
				LSZ																
			Razem								245	452								
7-s	0,1400	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G217, INFO: fr. Ols	DRZEW	OL	6	55	0,7	21	21	III	118	17	2,40 0,34	IVDU	0,1400	29	23			
				BRZ	2	55		20	21	II	35	5	0,66 0,09	ODN-ZŁOŻ	0,1400					
				OS	2	55		22	22	II	51	7	0,97 0,14	PIEL	0,1400					
			PODSZ	BRZ			0,5							AGROT	0,1400					
				CZM																
				LSZ																
				OL																
				OS																
				WB																
			Razem								204	29								
7-t	0,6605	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G1898, G193, G194	DRZEW	SO	10	65	0,8	32	24	I	298	197	6,62 4,37	TP	0,6605	39	33			
				BRZ	MJS	65														
				OL	MJS	65														
			PODSZ	BRZ			0,7													
				CZM																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB																
				JAŁ																
				KRU																
				SO																
7-w	0,2432	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G218, INFO: bagno	PODSZ	CZM			0,4													
				OL																
				WB																
7-x	0,0986	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G202, G246, INFO: bagno	PODSZ	CZM			0,4													
				OL																
				WB																
7-y	4,1104	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G185, G218, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	OL	5	56	0,7	23	21	III	98	403	1,95 8,01	IB	4,1104	876	685			
				BRZ	3	60		21	21	II	56	230	0,91 3,72	ODN-ZRB	4,1104					
				SO	1	76		32	27	IA	34	140	0,59 2,41	PIEL	4,1104					
				SO	1	60		20	21	I	25	103	0,61 2,52	AGROT	4,1104					
			PODSZ	BRZ			0,4													
				CZM																
				KRU																
				WB																
			Razem								213	876								
7-z	4,4625	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G178, G181, G196, G202, G223, G224, G246, INFO: fr. Ols	DRZEW	OL	5	55	0,6	25	22	II	122	544	2,40 10,69	IIB	4,4625	1058	827			
				BRZ	3	55		22	22	I	61	272	1,18 5,29	ODN-ZŁOŻ	4,4625					
				SO	2	75		36	24	I	54	241	1,01 4,50	PIEL	4,4625					
				OS	MJS	55								AGROT	4,4625					
				SO	MJS	55														
				BRZ	MJS	40														
				OL	MJS	40														
				OS	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				CZM																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				KRU																
				WB																
				Razem							237	1057								
7-ax	4,0487	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G189, G197, G199, G200, G201, G205, G208, G222, G88, INFO: fr. Bśw oraz LMw Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	7	75	0,7	33	24	I	197	798	3,67 14,88	IB	4,0487	1053	883			
				SO	2	55		18	20	I	46	186	1,25 5,08	ODN-ZRB	4,0487					
				BRZ	1	55		16	20	II	17	69	0,32 1,31	PIEL	4,0487					
				DB	MJS	75								AGROT	4,0487					
				DB	MJS	55														
				OL	MJS	55														
			PODSZ	BRZ			0,7													
				CZM																
				DB																
				JAŁ																
				KRU																
				SO																
				Razem							260	1053								
7-bx	1,9467	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G172, G207, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	OL	6	75	0,6	25	20	IV	92	179	1,24 2,42	IB	1,9467	284	222			
				BRZ	2	75		25	21	III	28	55	0,26 0,51	ODN-ZRB	1,9467					
				OL	2	40		16	18	III	26	51	0,79 1,54	PIEL	1,9467					
				BRZ	MJS	40								AGROT	1,9467					
			PODSZ	CZM			0,5													
				KRU																
				WB																
				Razem							146	285								
7-cx	2,1644	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G206, G223, G939, INFO: fr. Ols	DRZEW	OL	6	55	0,7	21	21	III	118	255	2,40 5,20	IIB	2,1644	442	345			
				BRZ	2	55		20	21	II	35	76	0,66 1,44	ODN-ZŁOŻ	2,1644					
				OS	2	55		22	22	II	51	110	0,97 2,11	PIEL	2,1644					
			PODSZ	BRZ			0,5							AGROT	2,1644					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				CZM																
				LSZ																
				OL																
				OS																
				WB																
				Razem							204	441								
7-dx	1,5526	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G1604, G229	DRZEW	BRZ	10	45	0,6	20	22	I	158	245	4,21 6,54	TP	1,5526	44	37			
				DB	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				CZM																
				JRZ																
				KRU																
				WB																
7-fx	0,4641	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G227, G228, INFO: fr. Ols	DRZEW	OL	5	55	0,6	25	22	II	122	57	2,40 1,11	IVDU	0,4641	110	86			
				BRZ	3	55		22	22	I	61	28	1,18 0,55	ODN- ZŁOŻ	0,4641					
				SO	2	75		36	24	I	54	25	1,01 0,47	PIEL	0,4641					
				OS	MJS	55								AGROT	0,4641					
				SO	MJS	55														
				BRZ	MJS	40														
				OL	MJS	40														
				OS	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				CZM																
				KRU																
				WB																
				Razem							237	110								
7-gx	0,4714	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G249	DRZEW	BRZ	10	45	0,6	20	22	I	158	74	4,21 1,98	TP	0,4714	13	11			
				DB	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,6													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				CZM																
				JRZ																
				KRU																
				WB																
7-hx	0,7233	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1705																		
7-ix	0,6520	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G225, INFO: fr. Ols	DRZEW	OL	5	55	0,6	25	22	II	122	80	2,40 1,56	IVDU	0,6520	155	121			
				BRZ	3	55		22	22	I	61	40	1,18 0,77	ODN-ZŁOŻ	0,6520					
				SO	2	75		36	24	I	54	35	1,01 0,66	PIEL	0,6520					
				OS	MJS	55								AGROT	0,6520					
				SO	MJS	55														
				BRZ	MJS	40														
				OL	MJS	40														
				OS	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				CZM																
				KRU																
				WB																
			Razem								237	155								
7-jx	1,6290	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G189, G201, G205, G208	DRZEW	OL	10	55	0,7	19	22	II	262	427	5,15 8,38	IIB	1,6290	427	334			
				SO	MJS	75								ODN-ZŁOŻ	1,6290					
				BRZ	MJS	55								PIEL	1,6290					
			PODSZ	BRZ			0,8							AGROT	1,6290					
				CZM																
				KRU																
				LSZ																
7-kx	1,2541	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G197, G199, G200, G88, INFO: fr. BMśw Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid.	DRZEW	SO	5	75	0,7	33	24	I	141	177	2,63 3,30	IB	1,2541	331	278			
				BRZ	2	55		21	22	I	43	54	0,84 1,05	ODN-ZRB	1,2541					
				OL	2	55		22	23	II	52	65	1,02 1,28	PIEL	1,2541					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		traktować jak dz. zręb.		SO	1	55		19	22	IA	28	35	0,72 0,90	AGROT	1,2541					
				DB	MJS	75														
				DB	MJS	55														
				PODSZ	BRZ		0,7													
				CZM																
				DB																
				JRZ																
				KRU																
				Razem							264	331								
7-ix	0,1296	OC: PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G197, INFO: fr. Ols	DRZEW	OL	5	55	0,6	25	22	II	122	16	2,40 0,31	IVDU	0,1296	31	24			
				BRZ	3	55		22	22	I	61	8	1,18 0,15	ODN-ZŁOŻ	0,1296					
				SO	2	75		36	24	I	54	7	1,01 0,13	PIEL	0,1296					
				OS	MJS	55								AGROT	0,1296					
				SO	MJS	55														
				BRZ	MJS	40														
				OL	MJS	40														
				OS	MJS	40														
				PODSZ	BRZ		0,6													
				CZM																
				KRU																
				WB																
				Razem							237	31								
Razem	38,1660															8332	6687			
8-a	1,5866	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G156, INFO: fr. BMw Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	8	75	0,8	34	24	I	258	409	4,81 7,64	IB	1,5866	511	428			
				OL	2	60		30	23	II	64	102	1,10 1,75	ODN-ZRB	1,5866					
				BRZ	MJS	60								PIEL	1,5866					
				BRZ	MJS	45								AGROT	1,5866					
				DB	MJS	45														
				PODSZ	CZM		0,5													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB																
				KRU																
			Razem								322	511								
8-b	0,6018	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G156, INFO: fr. BMśw	DRZEW	SO	10	75	0,9	24	23	I	363	218	6,77 4,08	IB	0,6018	218	186			
				SO	MJS	100							ODN-ZRB	0,6018						
			PODSZ	DB			0,1						PIEL	0,6018						
													AGROT	0,6018						
8-c	1,3650	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G1376, G810, G860, INFO: fr. BMw Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	10	75	0,8	28	24	I	322	440	6,01 8,20	IB	1,3650	440	372			
			PODSZ	DB			0,1						ODN-ZRB	1,3650						
													PIEL	1,3650						
													AGROT	1,3650						
8-d	0,9160	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G104, INFO: fr. BMw	DRZEW	SO	9	75	0,7	30	24	I	254	233	4,74 4,34	IB	0,9160	261	220			
				SO	1	90		36	25	I	31	28	0,46 0,42	ODN-ZRB	0,9160					
				BRZ	MJS	55							PIEL	0,9160						
				DB	MJS	55							AGROT	0,9160						
			PODSZ	BRZ			0,3													
				CZM																
				DB																
				KRU																
			Razem								285	261								
8-f	0,6766	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G104	DRZEW	OL	9	60	0,7	32	24	II	251	170	4,32 2,93	IB	0,6766	189	149			
				SO	1	75		36	24	I	28	19	0,52 0,35	ODN-ZRB	0,6766					
				BRZ	MJS	60							PIEL	0,6766						
			PODSZ	BRZ			0,7						AGROT	0,6766						
				CZM																
				OL																
			Razem								279	189								
8-g	1,0925	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski	DRZEW	SO	10	70	0,8	30	26	IA	372	406	7,11 7,77	TP	1,0925	81	68			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G166		BRZ	MJS	70														
			PODSZ	CZM			0,3													
				DB																
				JAŁ																
				KRU																
8-h	1,2946	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G100, G155, G166, G1670, G1718, INFO: fr. LMśw	DRZEW	SO	7	40	0,9	15	19	IA	195	252	7,64 9,89	PRZEST	1,2946	10	9			
				BRZ	3	40		14	19	I	65	84	2,05 2,65	TP	1,2946	67	59			
				DB	MJS	40														
				OS	MJS	40														
			PODSZ	CZM			0,4													
				KRU																
				LSZ																
			PRZES	SO		80		38	25	I	10	13								
			Razem								270	349								
8-i	1,6212	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G100, G155, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	10	75	0,7	29	23	I	282	457	5,26 8,53	IB	1,6212	457	386			
			PODSZ	BRZ			0,3							ODN-ZRB	1,6212					
				CZM										PIEL	1,6212					
				DB										AGROT	1,6212					
				JAŁ																
				KRU																
				SO																
8-j	0,8183	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G134, G135, INFO: fr. BMśw	DRZEW	BRZ	5	20	0,5	7	10	II	23	19	1,76 1,44	PRZEST	0,8183	2	2			
				SO	3	20		7	9	IA	14	11	2,21 1,81	POPR	0,4092					
				DB	2	20		10	10	I	4	3	1,06 0,86	AGROT	0,4092					
			PODSZ	BRZ			0,6							PIEL	0,4092					
				CZM										TW	0,8183	7	6			
				DB																
				KRU																
				SO																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
			PRZES	SO		60		16	18	II	2	2										
			Razem								43	35										
8-k	0,8534	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G1219, G134, G135	DRZEW	OL	9	30	0,6	13	15	III	87	74	3,74 3,19	TW	0,8534	16	13					
				BRZ	1	30		10	15	I	11	9	0,50 0,43									
				DB	MJS	30																
			PODSZ	CZM			0,3															
			Razem										98	83								
8-l	0,2800	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: HAL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1219	PODSZ	BRZ			0,4							PRZEST	0,2800	1	1					
				SO											ODN-HAL	0,2800						
			PRZES	SO		60			16	18	II	1	0			AGROT	0,2800					
																PIEL	0,2800					
8-m	2,0243	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G152, G1670, G1718, INFO: fr. BMśw Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	10	80	0,8	33	25	I	333	674	5,73 11,61	IB	2,0243	674	565					
				BRZ	MJS	60										ODN-ZRB	2,0243					
				DB	MJS	60											PIEL	2,0243				
			PODSZ	BRZ			0,6										AGROT	2,0243				
				CZM																		
				DB																		
				KRU																		
	LSZ																					
8-n	1,9710	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1027, G154, G162, G492, INFO: fr. LMw Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	9	75	0,8	32	25	I	290	572	5,41 10,66	IB	1,9710	635	533					
				OL	1	60		26	23	II	32	63	0,55 1,09			ODN-ZRB	1,9710					
				BRZ	MJS	60											PIEL	1,9710				
			PODSZ	BRZ			0,5										AGROT	1,9710				
				CZM																		
				DB																		
				KRU																		
				LSZ																		
	Razem										322	635										

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
8-o	0,5867	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G154, G162	DRZEW	SO	10	60	0,9	21	24	IA	383	225	8,85 5,19	TP	0,5867	45	39			
				BRZ	MJS	60														
8-p	1,3771	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: KEP, NR REJ: G157, INFO: fr. LMw	DRZEW	SO	7	90	0,7	34	26	I	214	295	3,17 4,37	IVDU	1,3771	410	343			
				OL	3	60		25	23	II	84	116	1,45 1,99	ODN-ZŁOŻ	1,3771					
				BRZ	MJS	60								PIEL	1,3771					
			PODSZ	CZM			0,8							AGROT	1,3771					
				DB																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								298	411								
8-r	1,3134	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR REJ: G157, INFO: fr. LMśw	DRZEW	SO	7	90	0,8	38	26	I	245	322	3,63 4,77	IVDU	1,3134	448	373			
				OL	3	60		31	24	II	96	126	1,65 2,17	ODN-ZŁOŻ	1,3134					
				BRZ	MJS	60								PIEL	1,3134					
				DB	MJS	60								AGROT	1,3134					
			PODSZ	CZM			0,9													
				KRU																
				LSZ																
			Razem								341	448								
8-s	0,9266	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G157, INFO: teren podmokły	DRZEW	SO	10	90	0,8	29	23	II	292	271	4,36 4,04	IB	0,9266	271	229			
			PODSZ	BRZ			0,7							ODN-ZRB	0,9266					
				CZM										PIEL	0,9266					
				KRU										AGROT	0,9266					
8-t	4,1069	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G100, G110, G152, G155, G163, G99, INFO: teren podmokły Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	10	90	0,7	29	23	II	256	1051	3,82 15,71	IB	4,1069	1051	888			
				BRZ	MJS	75								ODN-ZRB	4,1069					
				SO	MJS	75								PIEL	4,1069					
			PODSZ	BRZ			0,7							AGROT	4,1069					
				CZM																
				KRU																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]			
													brutto			netto	Na 1 ha [m3]				Na całej pow. [m3]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
8-w	4,4010	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G100, G152, G155, INFO: fr. Lw Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	OL	5	60	0,7	31	24	II	132	581	2,27 10,01	IB	4,4010	1047	822						
				SO	2	90		38	26	I	57	251	0,84 3,72	ODN-ZRB	4,4010								
				BRZ	2	40		14	20	I	30	132	0,94 4,16	PIEL	4,4010								
				OL	1	40		16	20	II	19	84	0,58 2,54	AGROT	4,4010								
				DB	MJS	90																	
				BRZ	MJS	60																	
				DB	MJS	60																	
				GB	MJS	40																	
				PODSZ	BRZ			0,7															
					CZM																		
					DB																		
					KRU																		
					LSZ																		
		Razem									238	1048											
8-x	1,1301	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G110, G163, G99, INFO: fr. LMw Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	5	90	0,7	38	26	I	153	173	2,27 2,56	IB	1,1301	311	259						
				OL	2	60		29	24	II	56	63	0,96 1,09	ODN-ZRB	1,1301								
				OS	2	40		20	23	I	46	52	1,55 1,75	PIEL	1,1301								
				GB	1	60		18	20	II	20	23	0,59 0,67	AGROT	1,1301								
				DB	MJS	90																	
				BRZ	MJS	60																	
				DB	MJS	60																	
				GB	MJS	40																	
					Razem									275	311								
8-y	0,1762	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G1634	DRZEW	OL	10	60	0,7	29	23	II	279	49	4,81 0,85	IVDU	0,1762	49	38						
			PODSZ	CZM				0,3							ODN-ZŁOŻ	0,1762							
				LSZ												PIEL	0,1762						
																AGROT	0,1762						
8-z	0,2042	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski	DRZEW	GB	6	30	0,8	9	14	I	60	12	4,55 0,93	TW	0,2042	6	5						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1725		GB	3	50		16	19	II	54	11	2,05 0,42							
				OL	1	50		20	22	II	28	6	0,63 0,13							
				DB	MJS	50														
			PODSZ	GB			0,4													
				LSZ																
			Razem								142	29								
8-ax	0,6823	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G156	DRZEW	GB	5	70	0,7	22	22	II	116	79	2,75 1,88	IVDU	0,6823	151	138			
				SO	2	90		36	24	II	51	35	0,76 0,52	ODN-ZŁOŻ	0,6823					
				GB	2	35		14	15	I	24	16	1,38 0,94	PIEL	0,6823					
				OS	1	70		39	25	II	30	20	0,33 0,22	AGROT	0,6823					
				DB	MJS	90														
				DB	MJS	70														
			PODSZ	GB			0,3													
				LSZ																
			Razem								221	150								
8-bx	2,2826	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1634	DRZEW	OL	4	50	0,7	20	22	II	97	221	2,18 4,99	TP	2,2826	84	66			
				BRZ	3	50		20	22	I	60	137	1,36 3,11							
				GB	3	50		16	19	II	47	107	1,79 4,08							
				BRZ	MJS	65														
				DB	MJS	65														
				OL	MJS	65														
				SO	MJS	65														
				DB	MJS	50														
				BRZ	MJS	35														
				GB	MJS	35														
				OL	MJS	35														
				OS	MJS	35														
				ŚW	MJS	35														
			PODSZ	CZM			0,6													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				GB																
				KRU																
				LSZ																
				OL																
				Razem							204	465								
8-cx	0,8874	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G160	DRZEW	SO	6	75	0,7	30	24	I	182	162	3,40 3,01	IVDU	0,8874	271	228			
				OL	4	60		26	24	II	123	109	2,12 1,88	ODN-ZŁOŻ	0,8874					
				BRZ	MJS	60								PIEL	0,8874					
			PODSZ	CZM			0,3							AGROT	0,8874					
				KRU																
				LSZ																
				Razem							305	271								
8-dx	0,3841	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G118, G164	DRZEW	GB	8	70	0,5	22	22	II	133	51	3,15 1,21	IVDU	0,3841	68	62			
				SO	2	90		36	25	I	44	17	0,65 0,25	ODN-ZŁOŻ	0,3841					
			PODSZ	GB			0,2							PIEL	0,3841					
				LSZ										AGROT	0,3841					
				Razem							177	68								
8-fx	2,8830	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: KO, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G110, G132, G154, G162, G1634, G291, G313, G314, G315, G316	DRZEW	GB	4	70	0,6	22	22	II	80	231	1,90 5,47	IVD	2,8830	303	276			
				DB	1	90		43	26	II	26	75	0,42 1,22	ODN-ZŁOŻ	0,5766					
				SO	1	90		38	26	I	26	75	0,39 1,11	PIEL	0,5766					
				BRZ	1	70		30	24	I	21	61	0,26 0,75	AGROT	0,5766					
				DB	1	70		28	24	II	20	58	0,47 1,37							
				GB	1	50		14	18	II	13	37	0,49 1,43							
				OS	1	50		25	23	I	24	69	0,56 1,62							
				OS	MJS	70														
				BRZ	MJS	50														
				DB	MJS	50														
			PODR	GB	10	15	0,7		7	II										

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	GB			0,5													
				LSZ																
			Razem								210	606								
8-gx	0,2961	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G1634	DRZEW	ŚW	7	35	1,0	14	16	I	142	42	12,53 3,71	TW	0,2961	12	11			
				BRZ	3	35		20	20	I	63	19	2,37 0,70							
				OL	MJS	35														
			Razem								205	61								
8-hx	0,3630	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G291	DRZEW	SO	5	75	0,6	33	24	I	121	44	2,26 0,82	IVDU	0,3630	79	66			
				DB	3	75		30	24	II	64	23	1,37 0,50	ODN- ZŁOŻ	0,2904					
				BRZ	1	75		20	22	II	18	7	0,18 0,07	PIEL	0,2904					
				GB	1	75		22	20	III	16	6	0,40 0,15	AGROT	0,2904					
			PODR	GB	10	15	0,3		7	II										
			PODSZ	GB			0,8													
				LSZ																
			Razem								219	80								
8-ix	1,1902	OC: N2000 SOO-PLH060043 Lasy Sobiborskie, PARK KRAJ-Sobiborski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G1667	DRZEW	DB	4	75	0,7	30	24	II	95	113	2,04 2,43	TP	1,1902	48	38			
				BRZ	2	75		30	25	I	49	58	0,52 0,62							
				GB	2	75		22	22	II	48	57	1,03 1,23							
				DB	1	95		40	26	II	30	36	0,45 0,53							
				DB	1	55		18	20	II	17	20	0,57 0,67							
				SO	MJS	75														
				BRZ	MJS	55														
				GB	MJS	55														
			PODR	GB	10	15	0,3		6	II										
			PODSZ	CZM			0,9													
				GB																
				KRU																
				LSZ																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								239	284								
Razem	38,2922															8223	6878			
Ogółem	245,6050															46433	38436			

5 ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IB	106,3724	31503	26283
IIB	20,9015	5749	4530
IIBU	0,2153	34	28
IVD	2,8830	303	276
IVDU	16,7516	4483	3624
PRZEST	3,8917	60	50
TP	64,8798	3686	3111
TW	17,4202	615	534

6 WYKAZ POWIERZCHNI NIEZALESIONYCH

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 a	0,0118	SUKCESJA
1 f	0,0495	SUKCESJA
1 j	0,0503	SUKCESJA
1 l	0,0617	INNE WYL
1 m	0,0595	INNE WYL
1 n	0,1777	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	0,4105	
2 b	0,1662	SUKCESJA
2 bx	0,0608	SUKCESJA
2 c	0,0988	SUKCESJA
2 g	0,0990	INNE WYL
2 h	0,0342	SUKCESJA
2 i	0,0383	SUKCESJA
2 j	0,0755	INNE WYL
2 l	0,0336	SUKCESJA
2 lx	0,2558	SUKCESJA
2 r	0,3570	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 2 :	1,2192	
3 a	0,0340	INNE WYL
3 f	0,0110	SUKCESJA
3 fx	0,0313	INNE WYL
3 h	0,0437	INNE WYL
3 j	0,1601	SUKCESJA
3 jx	0,1582	SUKCESJA
3 x	0,1896	SUKCESJA
3 z	0,0357	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 3 :	0,6636	
4 m	0,1905	SUKCESJA
4 n	0,0170	SUKCESJA
4 o	0,0165	INNE WYL
4 p	0,1879	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 4 :	0,4119	
5 ax	0,2146	SUKCESJA
5 b	0,1221	INNE WYL
5 w	0,4692	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 5 :	0,8059	
6 d	0,0288	SUKCESJA
6 f	0,5327	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 6 :	0,5615	
7 x	0,0986	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 7 :	0,0986	
8 l	0,2800	HAL
RAZEM ODDZIAŁ 8 :	0,2800	
5 fx	1,2636	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 5 :	1,2636	
6 mx	0,5502	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 6 :	0,5502	
7 hx	0,7233	SUKCESJA
7 w	0,2432	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 7 :	0,9665	
RAZEM:	6,2650	

7 REJESTR DZIAŁEK LEŚNYCH I GRUNTÓW DO ZALESIENIA WG WŁAŚCICIELI

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
G24	G24	808/1	LsV	6-I	D-STAN		SO	70	I	1,9204		707	TP	1,9204	141/120	
		808/2	LsV	6-I	D-STAN		SO	70	I	2,1313		784	TP	2,1313	157/133	
Razem:										4,0517		1491			298/253	
G26	G26	494/4	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0381		0				
Razem:										0,0381		0			0/0	
G80	G80	16	LsV	2-p	D-STAN		OL	60	II	0,2136		51	IVDU	0,2136	51/40	
													ODN- ZŁOŻ	0,2136		
													PIEL	0,2136		
Razem:										0,2136		51	AGROT	0,2136	51/40	
G83	G83	47/1	LsV	3-t	L ENERG			0		0,0636		0				
				3-s	D-STAN		SO	40	IA	0,8319		245	TP	0,8319	49/43	
		47/6	LsV	3-cx	D-STAN		OL	50	II	0,0038		1	TP	0,0038		
Razem:										0,8993		245			49/43	
G87	G87	246	LsV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0283		0				
Razem:										0,0283		0			0/0	
G88	G88	185/3	LsV	1-I	INNE WYL			0		0,0617		0				
				1-k	D-STAN		OL	45	II	0,1134		26	TP	0,1134	5/4	
				1-Lz	LZ-Ł			0		0,0336		0				
		976	LsV	7-ax	D-STAN		SO	75	I	0,5472		142	IB	0,5472	142/119	
													ODN-ZRB	0,5472		
													PIEL	0,5472		
													AGROT	0,5472		
				7-kx	D-STAN		SO	75	I	0,2761		73	IB	0,2761	73/61	
													ODN-ZRB	0,2761		
													PIEL	0,2761		
Razem:										1,0320		241	AGROT	0,2761	220/184	
G96	G96	209/5	LsV	4-f	D-STAN		OL	40	II	0,0166		3	TP	0,0166	1/1	
Razem:										0,0166		3			1/1	
G97	G97	36/6	LsV	3-bx	D-STAN		OL	70	II	1,3140		403	IVDU	1,3140	403/317	
													ODN- ZŁOŻ	1,3140		
													PIEL	1,3140		
													AGROT	1,3140		
				3-gx	L ENERG			0		0,0743		0				
				3-hx	D-STAN		SO	55	IA	0,5372		165	TP	0,5372	33/28	
				3-fx	INNE WYL			0		0,0313		0				
				3-dx	D-STAN		SO	60	I	0,2038		65	TP	0,2038	13/11	
				3-ax	D-STAN		SO	50	IA	2,8974		1084	TP	2,8974	217/189	
		5	LsV	2-m	D-STAN		OL	60	I	0,1110		36	IIB	0,1110	36/28	
													ODN- ZŁOŻ	0,1110		
													PIEL	0,1110		
Razem:										5,1690		1753	AGROT	0,1110	702/573	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]			
															Brutto/ Netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
G99	G99	1193	LsIV	8-t	D-STAN		SO	90	II	0,3121		80	IB	0,3121	80/67			
													ODN-ZRB	0,3121				
													PIEL	0,3121				
													AGROT	0,3121				
			8-x	D-STAN		SO	90	I	0,3697		102	IB	0,3697	102/85				
		ODN-ZRB										0,3697						
		PIEL										0,3697						
		AGROT										0,3697						
			1194	LsIV	8-t	D-STAN		SO	90	II	0,2048		52	IB	0,2048	52/44		
		ODN-ZRB												0,2048				
		PIEL												0,2048				
		AGROT												0,2048				
		8-x	D-STAN		SO	90	I	0,2456		68	IB	0,2456	68/56					
ODN-ZRB	0,2456																	
PIEL	0,2456																	
AGROT	0,2456																	
Razem:										1,1322		302			302/252			
G100	G100	1176	LsIV	8-t	D-STAN		SO	90	II	1,5684		402	IB	1,5684	401/339			
													ODN-ZRB	1,5684				
													PIEL	1,5684				
													AGROT	1,5684				
			8-w	D-STAN		OL	60	II	2,2279		530	IB	2,2279	530/416				
		ODN-ZRB										2,2279						
		PIEL										2,2279						
		AGROT										2,2279						
			1184	LsIV	8-h	D-STAN		SO	40	IA	0,2132		58	PRZEST	0,2132	2/1		
		TP												0,2132				
					8-i	D-STAN		SO	75	I	0,7239		204	IB	0,7239	204/172		
		ODN-ZRB												0,7239				
				1186	LsIV	8-h	D-STAN		SO	40	IA	0,0555		15	PRZEST	0,0555	3/3	
		TP	0,0555															
			8-i			D-STAN		SO	75	I	0,1221		34	IB	0,1221	34/29		
		ODN-ZRB												0,1221				
				19	LsV	2-k	D-STAN		OL	55	II	0,3216		84	ODN-ZŁOŻ	0,3216	84/66	
		PIEL	0,3216															
		AGROT	0,3216															
		PRZEST	0,3216															
			49/4	LsV	3-x	SUKCESJ A			0		0,0510		0	PRZEST	0,0510	1/1		
TW	0,4693																	
	3-o	D-STAN				SO	35	IA	0,4693		118	IB	0,4693	24/21				
PIEL												0,4693						
		3-r	L ENERG				0		0,0771		0							
	3-k													D-STAN		OS	45	I
											PIEL	0,8478						
													AGROT	0,8478				
			3-Lz	LZ-Ł				0		0,0639		0						

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				3-n	D-STAN		OL	30	I	1,4641		378	TW	1,4641	76/59	
				3-m	D-STAN		OL	10	III	0,2312		0	POPR	0,0694		
													AGROT	0,0694		
													PIEL	0,0694		
													CP	0,2312		
Razem:										8,4370		2029			1576/1305	
G104	G104	1164	LsIV	8-f	D-STAN		OL	60	II	0,6766		189	IB	0,6766	189/149	
													ODN-ZRB	0,6766		
													PIEL	0,6766		
													AGROT	0,6766		
				8-d	D-STAN		SO	75	I	0,9160		261	IB	0,9160	261/220	
													ODN-ZRB	0,9160		
													PIEL	0,9160		
													AGROT	0,9160		
Razem:		388/15	LsV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0556		0			450/369	
Razem:										1,6482		450				
G106	G106	215/5	LsV	4-j	D-STAN		BRZ	10	II	0,4947		13	POPR	0,1979		
													AGROT	0,1979		
													PIEL	0,1979		
													TW	0,4947	3/2	
				4-g	D-STAN		OL	55	II	0,0310		7	IVDU	0,0310	7/5	
													ODN-ZŁOŻ	0,0310		
													PIEL	0,0310		
													AGROT	0,0310		
Razem:										0,5257		20			10/7	
G110	G110	1108/1	LsIV	2-m	D-STAN		OL	60	I	1,7666		571	IIB	1,7666	570/448	
													ODN-ZŁOŻ	1,7666		
													PIEL	1,7666		
													AGROT	1,7666		
				2-z	D-STAN		SO	60	I	0,5179		146	TP	0,5179	29/25	
				2-dx	D-STAN		SO	35	IA	2,2341		545	TW	2,2341	109/97	
				2-s	D-STAN		BRZ	45	I	0,5452		129	TP	0,5452	26/22	
		1192	LsIV	8-t	D-STAN		SO	90	II	0,3117		80	IB	0,3117	80/67	
													ODN-ZRB	0,3117		
													PIEL	0,3117		
													AGROT	0,3117		
				8-x	D-STAN		SO	90	I	0,3690		101	IB	0,3690	102/85	
													ODN-ZRB	0,3690		
													PIEL	0,3690		
													AGROT	0,3690		
		1209	LsIV	8-fx	D-STAN		GB	70	II	0,0586		12	IVD	0,0586	6/6	
													ODN-ZŁOŻ	0,0117		
													PIEL	0,0117		
													AGROT	0,0117		
		1251	LsIV	2-n	D-STAN		DB	80	II	0,1402		33	TP	0,1402	6/4	
				2-x	L ENERG			0		0,0282		0				
				2-fx	D-STAN		SO	32	IA	1,1551		266	TW	1,1551	53/48	
				2-w	D-STAN		OL	10	III	0,5235		1	PRZEST	0,5235	2/2	

Nr w rej. gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													POPR	0,2617		
													AGROT	0,2617		
													PIEL	0,2617		
													CP	0,5235		
		2	LsV	2-f	D-STAN		SO	45	IA	0,0110		3	TP	0,0110		1/1
Razem:										7,6611		1887			984/805	
G111	G111	21	LsV	2-g	INNE WYL			0		0,0990		0				
				2-c	SUKCESJ A			0		0,0662		0	PRZEST	0,0662		3/2
Razem:										0,1652		0			3/2	
G114	G114	327/7	LsV	6-g	D-STAN		OL	55	II	0,2519		63	IVDU	0,2519		63/49
													ODN- ZŁOŻ	0,2519		
													PIEL	0,2519		
													AGROT	0,2519		
				6-d	SUKCESJ A			0		0,0288		0	PRZEST	0,0288		1/1
Razem:										0,2807		63			64/50	
G115	G115	1138	LsIV	5-z	D-STAN		SO	75	I	0,3188		71	IB	0,3188		71/60
													ODN-ZRB	0,3188		
													PIEL	0,3188		
													AGROT	0,3188		
				5-dx	D-STAN		SO	85	II	0,0787		22	IB	0,0787		22/18
													ODN-ZRB	0,0787		
													PIEL	0,0787		
													AGROT	0,0787		
				5-bx	D-STAN		SO	40	IA	0,1462		41	TP	0,1462		8/7
		135	LsV	1-h	D-STAN		OL	55	II	0,2290		65	IVDU	0,2290		65/51
													ODN- ZŁOŻ	0,2290		
													PIEL	0,2290		
													AGROT	0,2290		
Razem:										0,7727		199			166/136	
G117	G117	392	LsV	5-r	D-STAN		SO	55	IA	0,7579		227	TP	0,7579		45/39
				5-x	D-STAN		OL	55	II	1,0527		300	IIB	1,0527		300/234
													ODN- ZŁOŻ	1,0527		
													PIEL	1,0527		
													AGROT	1,0527		
		395	LsV	5-r	D-STAN		SO	55	IA	0,1254		37	TP	0,1254		7/6
Razem:										1,9360		564			352/279	
G118	G118	1100	LsV	2-f	D-STAN		SO	45	IA	0,3864		108	TP	0,3864		22/19
		1200	LsIV	8-dx	D-STAN		GB	70	II	0,2216		39	IVDU	0,2216		39/36
													ODN- ZŁOŻ	0,2216		
													PIEL	0,2216		
													AGROT	0,2216		
		26	LsV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0561		0				
		389/2	LsV	5-x	D-STAN		OL	55	II	0,4507		128	IIB	0,4507		128/100
													ODN-	0,4507		

Nr w rej. gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,4507		
													AGROT	0,4507		
		394	LsV	5-r	D-STAN		SO	55	IA	0,4346		130	TP	0,4346	26/22	
							SO	40	IA	0,2798		86	TP	0,2798	17/15	
							OL	50	II	0,4448		117	TP	0,4448	21/16	
							SO	80	I	0,1102		18	IIBU	0,1102	17/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0882		
													PIEL	0,0882		
													AGROT	0,0882		
		63/5	LsV	3-b	D-STAN		OL	60	II	0,1432		30	IVDU	0,1432	30/24	
													ODN- ZŁOŻ	0,1432		
													PIEL	0,1432		
													AGROT	0,1432		
				3-d	D-STAN		BRZ	45	I	0,0389		7	TP	0,0389	1/1	
				3-c	D-STAN		BRZ	50	I	0,2559		59	TP	0,2559	11/9	
Razem:										2,8222		723			312/256	
G123	G123	257/1	LsV	4-l	D-STAN		OL	50	II	0,0343		10	TP	0,0343	2/1	
		257/2	LsV	4-l	D-STAN		OL	50	II	0,1996		55	TP	0,1996	10/8	
Razem:										0,2339		65			12/9	
G124	G124	48/4	LsV	3-w	D-STAN		SO	35	IA	0,2860		76	TW	0,2860	15/13	
				3-cx	D-STAN		OL	50	II	0,2068		48	TP	0,2068	9/7	
Razem:										0,4928		124			24/20	
G127	G127	1135	LsIV	5-p	D-STAN		OL	50	II	0,0212		5	TP	0,0212	1/1	
			LsV	5-s	D-STAN		SO	60	I	0,0502		11	TP	0,0502	2/2	
				5-p	D-STAN		OL	50	II	0,7084		180	TP	0,7084	32/26	
		390	LsV	5-x	D-STAN		OL	55	II	0,5025		143	IIB	0,5025	143/112	
													ODN- ZŁOŻ	0,5025		
													PIEL	0,5025		
													AGROT	0,5025		
		393	LsV	5-r	D-STAN		SO	55	IA	0,1539		46	TP	0,1539	9/8	
				5-g	D-STAN		SO	40	I	0,5509		138	TP	0,5509	28/25	
				5-o	D-STAN		BRZ	50	I	0,6342		153	TP	0,6342	29/24	
				5-n	D-STAN		SO	80	I	0,1051		17	IIBU	0,1051	17/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0841		
													PIEL	0,0841		
													AGROT	0,0841		
Razem:										2,7264		693			261/212	
G129	G129	161	LsV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0199		0				
Razem:										0,0199		0			0/0	
G132	G132	1206	LsIV	8-fx	D-STAN		GB	70	II	0,0487		10	IVD	0,0487	5/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0097		
													PIEL	0,0097		
													AGROT	0,0097		
		1207	LsIV	8-fx	D-STAN		GB	70	II	0,5159		108	IVD	0,5159	54/49	
													ODN-	0,1032		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		1208	LsIV	8-fx	D-STAN		GB	70	II	0,4206		88	ZŁOŻ			
													PIEL	0,1032		
													AGROT	0,1032		
													IVD	0,4206	44/40	
													ODN-ZŁOŻ	0,0841		
													PIEL	0,0841		
													AGROT	0,0841		
Razem:										0,9852		207			103/94	
G134	G134	1166	LsIV	8-j	D-STAN		BRZ	20	II	0,3185		14	PRZEST	0,3185	1/1	
													POPR	0,1593		
													AGROT	0,1593		
													PIEL	0,1593		
													TW	0,3185	3/2	
				8-k	D-STAN		OL	30	III	0,2494		24	TW	0,2494	5/4	
Razem:										0,5679		38			9/7	
G135	G135	1165	LsIV	8-j	D-STAN		BRZ	20	II	0,4998		21	PRZEST	0,4998	1/1	
													POPR	0,2499		
													AGROT	0,2499		
													PIEL	0,2499		
													TW	0,4998	4/4	
				8-k	D-STAN		OL	30	III	0,3692		36	TW	0,3692	7/6	
Razem:										0,8690		58			12/11	
G147	G147	75/2	LsV	1-a	SUKCESJ A			0		0,0118		0				
Razem:										0,0118		0			0/0	
G149	G149	130	LsIV	1-c	D-STAN		OL	60	II	0,5778		165	IVDU	0,5778	165/130	
													ODN-ZŁOŻ	0,5778		
													PIEL	0,5778		
													AGROT	0,5778		
		22	LsV	2-b	SUKCESJ A			0		0,0778		0	PRZEST	0,0778	2/1	
				2-c	SUKCESJ A			0		0,0326		0	PRZEST	0,0326	1/1	
Razem:										0,6882		165			168/132	
G150	G150	1115/1	LsV	3-ix	D-STAN		SO	80	I	2,0837		490	IB	2,0837	490/411	
													ODN-ZRB	2,0837		
													PIEL	2,0837		
													AGROT	2,0837		
				3-ix	L ENERG			0		0,0674		0				
Razem:										2,1511		490			490/411	
G152	G152	1094/1	LsIV	2-cx	D-STAN		SO	65	I	2,5171		750	TP	2,5171	150/126	
				2-hx	D-STAN		OL	50	II	1,6658		360	TP	1,6658	61/48	
			LsV	2-hx	D-STAN		OL	50	II	0,0870		19	TP	0,0870	3/3	
		1174	LsIV	8-t	D-STAN		SO	90	II	0,7216		185	IB	0,7216	185/156	
													ODN-ZRB	0,7216		
													PIEL	0,7216		
													AGROT	0,7216		
				8-w	D-STAN		OL	60	II	0,7695		183	IB	0,7695	183/144	
													ODN-ZRB	0,7695		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		1190	LsIV	8-m	D-STAN		SO	80	I	0,8289		276	PIEL AGROT IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,7695 0,7695 0,8289 0,8289 0,8289 0,8289	276/231	
Razem:										6,5899		1773			858/708	
G154	G154	1170	LsIV	8-n	D-STAN		SO	75	I	0,4787		154	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,4787 0,4787 0,4787 0,4787	154/129	
		1214	LsIV	8-o 8-fx	D-STAN D-STAN		SO GB	60 70	IA II	0,2893 0,3749		111 79	TP IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,2893 0,3749 0,0750 0,0750 0,0750	22/19 39/36	
Razem:										1,1429		344			215/184	
G155	G155	1175	LsIV	8-t	D-STAN		SO	90	II	0,8574		219	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,8574 0,8574 0,8574 0,8574	219/185	
				8-w	D-STAN		OL	60	II	1,4036		334	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	1,4036 1,4036 1,4036 1,4036	334/262	
		1185	LsIV	8-h	D-STAN		SO	40	IA	0,3522		95	PRZEST TP	0,3522 0,3522	3/2 18/16	
				8-i	D-STAN		SO	75	I	0,7752		219	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,7752 0,7752 0,7752 0,7752	219/185	
Razem:										3,3884		867			793/650	
G156	G156	1162	LsIV	8-a	D-STAN		SO	75	I	0,9431		304	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,9431 0,9431 0,9431 0,9431	304/254	
		1163	LsIV	8-a	D-STAN		SO	75	I	0,6435		207	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,6435 0,6435 0,6435 0,6435	207/174	
		1179	LsIV	8-b	D-STAN		SO	75	I	0,6018		218	AGROT IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,6018 0,6018 0,6018 0,6018 0,6018	218/186	
		1199	Ls	8-ax	D-STAN		GB	70	II	0,6823		151	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,6823 0,6823 0,6823 0,6823	151/138	
Razem:										2,8707		880			880/752	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzienienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G157	G157	1173	LsIV	8-p	D-STAN		SO	90	I	1,3771		410	IVDU	1,3771	410/343		
														ODN-ZŁOŻ		1,3771	
														PIEL		1,3771	
														AGROT		1,3771	
		1191	Ls	8-r	D-STAN		SO	90	I		1,3134		448	IVDU	1,3134	448/373	
														ODN-ZŁOŻ	1,3134		
														PIEL	1,3134		
														AGROT	1,3134		
		8-s	D-STAN		SO	90	II		0,9266		271	IB	0,9266	271/229			
										ODN-ZRB	0,9266						
										PIEL	0,9266						
										AGROT	0,9266						
Razem:									3,6171		1129			1129/945			
G160	G160	1178	LsIV	8-cx	D-STAN		SO	75	I	0,8874		271	IVDU	0,8874	271/228		
														ODN-ZŁOŻ		0,8874	
														PIEL		0,8874	
														AGROT		0,8874	
Razem:									0,8874		271			271/228			
G161	G161	1136	LsIV	5-w	SUKCESJ A			0		0,4692		0					
						5-p	D-STAN		OL	50	II	0,1710		43	TP	0,1710	8/6
					LsV	5-s	D-STAN		SO	60	I	0,8323		191	TP	0,8323	38/32
						5-p	D-STAN		OL	50	II	0,6963		177	TP	0,6963	32/25
Razem:									2,1688		411			78/63			
G162	G162	1096/1	LsIV	2-ax	D-STAN		SO	30	IA	0,1411		24	TW	0,1411	5/4		
						2-n	D-STAN		DB	80	II	0,3014		71	TP	0,3014	12/10
						2-r	INNE WYL					0		0,3570		0	
						2-y	D-STAN		BRZ	55	I		0,1014		21	IB	0,1014
														ODN-ZRB	0,1014		
														PIEL	0,1014		
														AGROT	0,1014		
		1125/1	LsIV	5-c	D-STAN		SO	60	I		0,3929		129	TP	0,3929	26/22	
					5-d	D-STAN		SO	90	I		0,2453		82	IB	0,2453	82/69
														ODN-ZRB	0,2453		
														PIEL	0,2453		
														AGROT	0,2453		
				5-y	D-STAN			OL	55	II		0,0098		3	IB	0,0098	3/2
																ODN-ZRB	0,0098
																PIEL	0,0098
																AGROT	0,0098
			LsV	5-i	D-STAN			SO	80	I		0,7178		139	IVDU	0,7178	139/116
													ODN-ZŁOŻ	0,7178			
													PIEL	0,7178			
													AGROT	0,7178			
				5-c	D-STAN		SO	60	I	4,5560		1499	TP	4,5560	300/255		
				5-t	D-STAN		SO	30	II	0,5302		59	TW	0,5302	12/11		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				5-d	D-STAN		SO	90	I	3,4961		1175	IB	3,4961	1175/977	
													ODN-ZRB	3,4961		
													PIEL	3,4961		
													AGROT	3,4961		
				5-l	D-STAN		SO	95	II	1,4529		433	IB	1,4529	433/364	
													ODN-ZRB	1,4529		
													PIEL	1,4529		
													AGROT	1,4529		
				5-y	D-STAN		OL	55	II	1,3758		360	IB	1,3758	360/282	
													ODN-ZRB	1,3758		
													PIEL	1,3758		
													AGROT	1,3758		
		1132	LsV	5-h	D-STAN		SO	40	IA	0,5188		160	TP	0,5188	32/28	
				5-g	D-STAN		SO	40	I	0,8647		216	TP	0,8647	43/39	
				5-f	D-STAN		SO	75	I	1,2388		401	IB	1,2388	401/338	
													ODN-ZRB	1,2388		
													PIEL	1,2388		
													AGROT	1,2388		
		1133	LsV	5-k	D-STAN		SO	14	II	0,5017		0	CP	0,5017		
				5-j	D-STAN		SO	70	I	0,9823		255	TP	0,9823	51/43	
		1134	LsV	5-j	D-STAN		SO	70	I	0,3195		83	TP	0,3195	17/14	
				5-p	D-STAN		OL	50	II	0,3448		88	TP	0,3448	16/12	
		1169	LsIV	8-n	D-STAN		SO	75	I	0,3833		123	IB	0,3833	123/104	
													ODN-ZRB	0,3833		
													PIEL	0,3833		
													AGROT	0,3833		
				8-o	D-STAN		SO	60	IA	0,2974		114	TP	0,2974	23/20	
		1215	LsIV	8-fx	D-STAN		GB	70	II	0,3002		63	IVD	0,3002	32/29	
													ODN- ZŁOŻ	0,0600		
													PIEL	0,0600		
													AGROT	0,0600		
Razem:										19,4292		5500			3306/2756	
G163	G163	1195	LsIV	8-t	D-STAN		SO	90	II	0,1309		34	IB	0,1309	33/28	
													ODN-ZRB	0,1309		
													PIEL	0,1309		
													AGROT	0,1309		
				8-x	D-STAN		SO	90	I	0,1458		40	IB	0,1458	40/33	
													ODN-ZRB	0,1458		
													PIEL	0,1458		
													AGROT	0,1458		
Razem:										0,2767		74			73/61	
G164	G164	1097	LsIV	2-n	D-STAN		DB	80	II	0,1252		29	TP	0,1252	5/4	
				2-o	D-STAN		SO	40	IA	0,6359		177	TP	0,6359	35/31	
				2-y	D-STAN		BRZ	55	I	0,3673		75	IB	0,3673	75/63	
													ODN-ZRB	0,3673		
													PIEL	0,3673		
													AGROT	0,3673		
		1201	LsIV	8-dx	D-STAN		GB	70	II	0,1625		29	IVDU	0,1625	29/26	
													ODN- ZŁOŻ	0,1625		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,1625		
													AGROT	0,1625		
Razem:										1,2909		310			144/124	
G166	G166	1221	LsIV	8-h	D-STAN		SO	40	IA	0,2790		75	PRZEST	0,2790	2/2	
													TP	0,2790	14/13	
				8-g	D-STAN		SO	70	IA	1,0925		406	TP	1,0925	81/68	
Razem:										1,3715		482			97/83	
G169	G169	899	LsV	7-b	D-STAN		BRZ	15	III	0,2811		8	POPR	0,1124		
													AGROT	0,1124		
													PIEL	0,1124		
													TW	0,2811	2/2	
Razem:										0,2811		8			2/2	
G170	G170	802	LsV	6-r	D-STAN		SO	85	I	1,5214		455	IB	1,5214	455/381	
													ODN-ZRB	1,5214		
													PIEL	1,5214		
													AGROT	1,5214		
				6-y	D-STAN		SO	85	II	0,3110		88	IB	0,3110	88/74	
													ODN-ZRB	0,3110		
													PIEL	0,3110		
													AGROT	0,3110		
		862	LsV	6-p 6-mx	D-STAN SUKCESJ A		BRZ	10 0	II	1,3328 0,2360		0 0	CP	1,3328		
				6-lx	D-STAN		OL	60	II	0,3326		84	IIB	0,3326	84/66	
													ODN-ZŁOŻ	0,3326		
													PIEL	0,3326		
													AGROT	0,3326		
		901	Ls	7-a	D-STAN		OL	56	II	0,8819		233	IIB	0,8819	233/183	
													ODN-ZŁOŻ	0,8819		
													PIEL	0,8819		
													AGROT	0,8819		
Razem:										4,6157		860			860/704	
G171	G171	902	LsV	7-c	D-STAN		BRZ	15	III	0,2223		7	POPR	0,0889		
													AGROT	0,0889		
													PIEL	0,0889		
													TW	0,2223	1/1	
Razem:										0,2223		7			1/1	
G172	G172	962	LsV	7-bx	D-STAN		OL	75	IV	1,0988		160	IB	1,0988	160/125	
													ODN-ZRB	1,0988		
													PIEL	1,0988		
													AGROT	1,0988		
Razem:										1,0988		160			160/125	
G173	G173	804	LsV	6-o 6-s	D-STAN D-STAN		SO SO	45 85	I II	0,1162 1,3090		29 372	TP IB	0,1162 1,3090	6/5 372/312	
													ODN-ZRB	1,3090		
													PIEL	1,3090		
													AGROT	1,3090		
		904	Ls	7-d	D-STAN		OL	60	II	0,3766		118	IIB	0,3766	118/93	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,3766		
													PIEL	0,3766		
													AGROT	0,3766		
Razem:										1,8018		519			496/410	
G174	G174	805	LsV	6-o	D-STAN		SO	45	I	0,2585		65	TP	0,2585	13/12	
				6-s	D-STAN		SO	85	II	0,6557		186	IB	0,6557	186/156	
													ODN-ZRB	0,6557		
													PIEL	0,6557		
													AGROT	0,6557		
		905	Ls	7-d	D-STAN		OL	60	II	0,3368		106	IB	0,3368	106/83	
													ODN- ZŁOŻ	0,3368		
													PIEL	0,3368		
													AGROT	0,3368		
Razem:										1,2510		357			305/251	
G175	G175	908	LsV	7-g	D-STAN		SO	80	I	0,2054		60	IB	0,2054	60/50	
													ODN-ZRB	0,2054		
													PIEL	0,2054		
													AGROT	0,2054		
				7-h	D-STAN		OL	60	II	0,1407		39	IIB	0,1407	39/31	
													ODN- ZŁOŻ	0,1407		
													PIEL	0,1407		
													AGROT	0,1407		
		995	LsV	6-az	D-STAN		SO	70	I	0,2524		78	TP	0,2524	16/13	
				6-hz	D-STAN		SO	70	I	0,0058		1	IB	0,0058	1/1	
													ODN-ZRB	0,0058		
													PIEL	0,0058		
													AGROT	0,0058		
				6-cz	L ENERG			0		0,0806		0				
Razem:										0,6849		178			116/95	
G176	G176	806	LsV	6-n	D-STAN		SO	45	I	0,7954		200	TP	0,7954	40/35	
				6-x	D-STAN		BRZ	10	II	0,3568		0	POPR	0,1427		
													AGROT	0,1427		
													PIEL	0,1427		
													TW	0,3568		
				6-l	D-STAN		SO	70	I	1,1566		426	TP	1,1566	85/72	
Razem:										2,3088		626			125/107	
G177	G177	825	LsV	6-nx	L ENERG			0		0,2295		0				
				6-gx	D-STAN		SO	75	II	0,8887		235	IB	0,8887	235/199	
													ODN-ZRB	0,8887		
													PIEL	0,8887		
													AGROT	0,8887		
				6-ox	D-STAN		SO	75	I	0,7784		241	IB	0,7784	241/202	
													ODN-ZRB	0,7784		
													PIEL	0,7784		
													AGROT	0,7784		
		909	LsV	7-g	D-STAN		SO	80	I	0,4888		142	IB	0,4888	142/119	
													ODN-ZRB	0,4888		
													PIEL	0,4888		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]		
															Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
				7-h	D-STAN		OL	60	II	0,3364		94	AGROT	0,4888	94/74		
													IIB	0,3364			
													ODN-ZŁOŻ	0,3364			
													PIEL	0,3364			
													AGROT	0,3364			
Razem:										2,7218		712			712/594		
G178	G178	910	LsV	7-g	D-STAN		SO	80	I	0,1570		46	IB	0,1570	46/38		
													ODN-ZRB	0,1570			
													PIEL	0,1570			
													AGROT	0,1570			
				7-h	D-STAN		OL	60	II	0,0995		28	IIB	0,0995		28/22	
													ODN-ZŁOŻ	0,0995			
													PIEL	0,0995			
													AGROT	0,0995			
		958	LsV	7-z	D-STAN		OL	55	II	1,0710		254	IIB	1,0710	254/198		
													ODN-ZŁOŻ	1,0710			
													PIEL	1,0710			
													AGROT	1,0710			
													AGROT	1,0710			
Razem:										1,3275		327			328/258		
G179	G179	926	LsV	7-r	D-STAN		OL	55	II	0,1406		34	IIB	0,1406	34/27		
													ODN-ZŁOŻ	0,1406			
													PIEL	0,1406			
													AGROT	0,1406			
													AGROT	0,1406			
Razem:										0,1406		34			34/27		
G181	G181	844	LsV	6-ay	D-STAN		SO	35	IA	0,8490		218	TW	0,8490	44/40		
				6-iy	D-STAN		SO	80	I	1,5111		304	IB	1,5111		304/254	
													ODN-ZRB	1,5111			
													PIEL	1,5111			
													AGROT	1,5111			
		955	LsV	7-z	D-STAN		OL	55	II	0,5430		129	IIB	0,5430	129/101		
													ODN-ZŁOŻ	0,5430			
													PIEL	0,5430			
													AGROT	0,5430			
													AGROT	0,5430			
Razem:										2,9031		651			477/395		
G182	G182	944	LsV	7-k	D-STAN		SO	80	II	0,2725		69	IB	0,2725	69/59		
													ODN-ZRB	0,2725			
													PIEL	0,2725			
													AGROT	0,2725			
													AGROT	0,2725			
Razem:										0,2725		69			69/59		
G184	G184	912	LsV	7-i	D-STAN		SO	80	I	0,1627		61	IIB	0,1627	60/50		
													ODN-ZŁOŻ	0,1627			
													PIEL	0,1627			
													AGROT	0,1627			
													AGROT	0,1627			
Razem:										0,1627		61			60/50		
G185	G185	1011	LsV	6-kz	D-STAN		SO	80	I	2,0444		656	IB	2,0444	656/549		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		961/1	LsV	7-y	D-STAN		OL	56	III	3,8509		820	ODN-ZRB PIEL AGROT IB ODN-ZRB PIEL AGROT	2,0444 2,0444 2,0444 3,8509 3,8509 3,8509 3,8509	821/642	
Razem:										5,8953		1476			1477/1191	
G186	G186	988	LsV	6-jz	D-STAN		SO	70	I	0,2780		93	TP	0,2780	18/16	
Razem:										0,2780		93			18/16	
G187	G187	821	LsV	6-jx	D-STAN		SO	75	I	2,3421		726	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	2,3421 2,3421 2,3421 2,3421	726/610	
		923	LsV	7-r	D-STAN		OL	55	II	0,2795		68	IB ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,2795 0,2795 0,2795 0,2795	68/54	
		945	LsV	7-k	D-STAN		SO	80	II	0,3927		100	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,3927 0,3927 0,3927 0,3927	100/84	
Razem:										3,0143		894			894/748	
G188	G188	822	LsV	6-jx	D-STAN		SO	75	I	0,9863		306	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,9863 0,9863 0,9863 0,9863	306/257	
Razem:										0,9863		306			306/257	
G189	G189	968	LsV	7-ax	D-STAN		SO	75	I	0,2657		69	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,2657 0,2657 0,2657 0,2657	69/58	
				7-jx	D-STAN		OL	55	II	0,2630		69	IIB ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,2630 0,2630 0,2630 0,2630	69/54	
		969	LsV	7-ax	D-STAN		SO	75	I	0,2588		67	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,2588 0,2588 0,2588 0,2588	67/56	
Razem:										0,7875		205			205/168	
G190	G190	994	LsV	6-az 6-cz	D-STAN L ENERG		SO	70 0	I	0,1886 0,0481		58 0	TP	0,1886	12/10	
Razem:										0,2367		58			12/10	
G191	G191	827	LsIV	6-cx	D-STAN		SO	75	I	0,0418		13	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0418 0,0418 0,0418 0,0418	13/11	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			LsV	6-fx	D-STAN		SO	75	I	0,1854		57	IB	0,1854	57/48	
													ODN-ZRB	0,1854		
													PIEL	0,1854		
													AGROT	0,1854		
				6-dx	L ENERG			0		0,2477		0				
				6-cx	D-STAN		SO	75	I	2,4215		751	IB	2,4215	751/631	
													ODN-ZRB	2,4215		
													PIEL	2,4215		
													AGROT	2,4215		
		941	LsV	7-l	D-STAN		SO	60	I	0,8803		248	TP	0,8803	50/43	
Razem:										3,7767		1069			871/733	
G193	G193	828	LsIV	6-px	D-STAN		OL	50	I	0,1857		54	TP	0,1857	10/8	
			LsV	6-ax	D-STAN		SO	75	I	0,8836		274	IB	0,8836	274/230	
													ODN-ZRB	0,8836		
													PIEL	0,8836		
													AGROT	0,8836		
		933	LsV	7-p	D-STAN		OL	55	II	0,1856		49	IIB	0,1856	49/38	
													ODN-ZŁOŻ	0,1856		
													PIEL	0,1856		
													AGROT	0,1856		
				7-j	D-STAN		SO	80	I	0,1083		31	IB	0,1083	31/26	
													ODN-ZRB	0,1083		
													PIEL	0,1083		
													AGROT	0,1083		
				7-t	D-STAN		SO	65	I	0,1607		48	TP	0,1607	9/8	
Razem:										1,5239		456			373/310	
G194	G194	932	LsV	7-p	D-STAN		OL	55	II	0,3525		92	IIB	0,3525	92/72	
													ODN-ZŁOŻ	0,3525		
													PIEL	0,3525		
													AGROT	0,3525		
				7-j	D-STAN		SO	80	I	0,1709		49	IB	0,1709	49/42	
													ODN-ZRB	0,1709		
													PIEL	0,1709		
													AGROT	0,1709		
				7-t	D-STAN		SO	65	I	0,2107		63	TP	0,2107	12/11	
		989	LsV	6-ry	D-STAN		DB	40	II	0,5883		67	TP	0,5883	12/10	
Razem:										1,3224		272			165/135	
G195	G195	930	LsV	7-n	D-STAN		OL	56	II	1,4755		401	IVDU	1,4755	401/313	
													ODN-ZŁOŻ	1,4755		
													PIEL	1,4755		
													AGROT	1,4755		
Razem:										1,4755		401			401/313	
G196	G196	889	LsV	6-wx	D-STAN		SO	80	I	0,1486		41	IB	0,1486	42/35	
													ODN-ZRB	0,1486		
													PIEL	0,1486		
													AGROT	0,1486		
		929	LsV	7-o	D-STAN		OL	55	II	0,4491		118	IVDU	0,4491	117/92	
													ODN-	0,4491		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		960	LsV	7-z	D-STAN		OL	55	II	0,5750		136	ZŁOŻ PIEL 0,4491 AGROT 0,4491 IIB 0,5750 ODN- ZŁOŻ 0,5750 PIEL 0,5750 AGROT 0,5750		136/107	
Razem:										1,1727		295			295/234	
G197	G197	878	LsV	7-ix	D-STAN		OL	55	II	0,1296		31	IVDU 0,1296 ODN- ZŁOŻ 0,1296 PIEL 0,1296 AGROT 0,1296		31/24	
		975	LsV	7-ax	D-STAN		SO	75	I	0,9704		252	IB 0,9704 ODN-ZRB 0,9704 PIEL 0,9704 AGROT 0,9704		252/212	
				7-kx	D-STAN		SO	75	I	0,5109		135	IB 0,5109 ODN-ZRB 0,5109 PIEL 0,5109 AGROT 0,5109		135/113	
Razem:										1,6109		418			418/349	
G198	G198	890	LsV	6-wx	D-STAN		SO	80	I	0,0785		22	IB 0,0785 ODN-ZRB 0,0785 PIEL 0,0785 AGROT 0,0785		22/18	
Razem:										0,0785		22			22/18	
G199	G199	829	LsIV LsV	6-px 6-ax	D-STAN D-STAN		OL SO	50 75	I I	0,1583 0,6755		46 209	TP 0,1583 IB 0,6755 ODN-ZRB 0,6755 PIEL 0,6755 AGROT 0,6755		8/6 209/176	
		961/10	LsV	7-o	D-STAN		OL	55	II	0,0487		13	IVDU 0,0487 ODN- ZŁOŻ 0,0487 PIEL 0,0487 AGROT 0,0487		13/10	
		972	LsV	7-ax	D-STAN		SO	75	I	0,2851		74	IB 0,2851 ODN-ZRB 0,2851 PIEL 0,2851 AGROT 0,2851		74/62	
				7-kx	D-STAN		SO	75	I	0,1726		46	IB 0,1726 ODN-ZRB 0,1726 PIEL 0,1726 AGROT 0,1726		46/38	
Razem:										1,3402		388			350/292	
G200	G200	973	LsV	7-ax	D-STAN		SO	75	I	0,5092		132	IB 0,5092 ODN-ZRB 0,5092 PIEL 0,5092 AGROT 0,5092		132/111	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				7-kx	D-STAN		SO	75	I	0,2945		78	IB	0,2945	78/65	
													ODN-ZRB	0,2945		
													PIEL	0,2945		
													AGROT	0,2945		
Razem:										0,8037		210			210/176	
G201	G201	840	LsV	6-by	L ENERG			0		0,1114		0				
				6-ky	D-STAN		SO	70	I	0,4632		132	TP	0,4632	27/22	
				6-cy	D-STAN		SO	85	II	0,4138		113	IB	0,4138	113/95	
													ODN-ZRB	0,4138		
													PIEL	0,4138		
													AGROT	0,4138		
		970	LsV	7-ax	D-STAN		SO	75	I	0,5936		154	IB	0,5936	154/129	
													ODN-ZRB	0,5936		
													PIEL	0,5936		
													AGROT	0,5936		
				7-jx	D-STAN		OL	55	II	0,7205		189	IIB	0,7205	189/148	
													ODN- ZŁOŻ	0,7205		
													PIEL	0,7205		
													AGROT	0,7205		
Razem:										2,3025		589			483/394	
G202	G202	918	LsV	7-x	SUKCESJ A			0		0,0700		0				
				7-z	D-STAN		OL	55	II	0,1254		30	IIB	0,1254	30/23	
													ODN- ZŁOŻ	0,1254		
													PIEL	0,1254		
													AGROT	0,1254		
Razem:										0,1954		30			30/23	
G203	G203	885	LsV	6-sx	D-STAN		BRZ	40	I	0,2001		46	TP	0,2001	9/7	
		886	LsV	6-sx	D-STAN		BRZ	40	I	0,0508		12	TP	0,0508	2/2	
Razem:										0,2509		57			11/9	
G205	G205	815	LsV	6-w	D-STAN		SO	80	II	0,2180		57	IB	0,2180	57/48	
													ODN-ZRB	0,2180		
													PIEL	0,2180		
													AGROT	0,2180		
				6-t	L ENERG			0		0,1105		0				
				6-i	D-STAN		SO	80	I	0,7887		275	IB	0,7887	275/230	
													ODN-ZRB	0,7887		
													PIEL	0,7887		
													AGROT	0,7887		
		965	LsV	7-ax	D-STAN		SO	75	I	0,4195		109	IB	0,4195	109/91	
													ODN-ZRB	0,4195		
													PIEL	0,4195		
													AGROT	0,4195		
				7-jx	D-STAN		OL	55	II	0,5386		141	IIB	0,5386	141/110	
													ODN- ZŁOŻ	0,5386		
													PIEL	0,5386		
													AGROT	0,5386		
Razem:										2,0753		582			582/479	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G210	G210	857	LsV	6-bx	D-STAN		OL	50	II	0,1633		40	TP	0,1633	7/5	
Razem:										0,1633		40			7/5	
G211	G211	999	LsV	6-ky	D-STAN		SO	70	I	0,7068		202	TP	0,7068	41/34	
				6-py	L ENERG			0		0,0276		0				
Razem:										0,7344		202			41/34	
G212	G212	1007	LsV	6-gz	D-STAN		SO	86	I	0,4097		133	IVDU	0,4097	133/111	
													ODN- ZŁOŻ	0,4097		
													PIEL	0,4097		
													AGROT	0,4097		
Razem:										0,4097		133			133/111	
G213	G213	925	LsV	7-r	D-STAN		OL	55	II	0,1520		37	IIB	0,1520	37/29	
													ODN- ZŁOŻ	0,1520		
													PIEL	0,1520		
													AGROT	0,1520		
Razem:										0,1520		37			37/29	
G214	G214	893	LsV	6-wx	D-STAN		SO	80	I	0,0345		10	IB	0,0345	10/8	
													ODN-ZRB	0,0345		
													PIEL	0,0345		
													AGROT	0,0345		
Razem:										0,0345		10			10/8	
G215	G215	888	LsV	6-wx	D-STAN		SO	80	I	0,1026		29	IB	0,1026	29/24	
													ODN-ZRB	0,1026		
													PIEL	0,1026		
													AGROT	0,1026		
Razem:										0,1026		29			29/24	
G216	G216	830	LsV	6-px	D-STAN		OL	50	I	0,1450		42	TP	0,1450	8/6	
			LsV	6-ax	D-STAN		SO	75	I	1,8467		572	IB	1,8467	572/481	
													ODN-ZRB	1,8467		
													PIEL	1,8467		
													AGROT	1,8467		
		896	LsV	6-ny	D-STAN		SO	75	I	0,0443		14	IB	0,0443	14/12	
													ODN-ZRB	0,0443		
													PIEL	0,0443		
													AGROT	0,0443		
		897	LsV	6-ny	D-STAN		SO	75	I	0,6808		219	IB	0,6808	219/183	
													ODN-ZRB	0,6808		
													PIEL	0,6808		
													AGROT	0,6808		
Razem:										2,7168		848			813/682	
G217	G217	920	LsV	7-s	D-STAN		OL	55	III	0,1400		29	IVDU	0,1400	29/23	
													ODN- ZŁOŻ	0,1400		
													PIEL	0,1400		
													AGROT	0,1400		
Razem:										0,1400		29			29/23	
G218	G218	1003	LsV	6-yy	L ENERG			0		0,0199		0				
				6-zy	D-STAN		SO	80	I	0,5282		174	IB	0,5282	174/145	
													ODN-ZRB	0,5282		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
													Brutto/ Netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,5282		
		1004	LsV	6-yy	L ENERG			0		0,0124		0	AGROT	0,5282		
				6-zy	D-STAN		SO	80	I	0,4743		157	IB	0,4743	157/131	
													ODN-ZRB	0,4743		
													PIEL	0,4743		
													AGROT	0,4743		
		823/1	LsV	6-xx	L ENERG			0		0,0184		0	IB	2,1852	677/569	
				6-ix	D-STAN		SO	75	I	2,1852		677	ODN-ZRB	2,1852		
													PIEL	2,1852		
													AGROT	2,1852		
		919	LsV	7-w	SUKCESJ A			0		0,2432		0	IB	0,2595	55/43	
				7-y	D-STAN		OL	56	III	0,2595		55	ODN-ZRB	0,2595		
													PIEL	0,2595		
													AGROT	0,2595		
Razem:										3,7411		1064			1063/888	
G219	G219	1005	LsV	6-dz	D-STAN		SO	75	I	0,0312		10	IB	0,0312	10/8	
													ODN-ZRB	0,0312		
													PIEL	0,0312		
													AGROT	0,0312		
				6-cz	L ENERG			0		0,0040		0				
Razem:										0,0352		10			10/8	
G220	G220	915	LsV	7-j	D-STAN		SO	80	I	0,1760		51	IB	0,1760	51/43	
													ODN-ZRB	0,1760		
													PIEL	0,1760		
													AGROT	0,1760		
Razem:										0,1760		51			51/43	
G221	G221	817	LsV	6-w	D-STAN		SO	80	II	1,2038		314	IB	1,2038	314/265	
													ODN-ZRB	1,2038		
													PIEL	1,2038		
													AGROT	1,2038		
				6-t	L ENERG			0		0,2509		0				
				6-i	D-STAN		SO	80	I	1,0782		376	IB	1,0782	376/314	
													ODN-ZRB	1,0782		
													PIEL	1,0782		
													AGROT	1,0782		
Razem:										2,5329		690			690/579	
G222	G222	974	LsV	7-ax	D-STAN		SO	75	I	0,0912		24	IB	0,0912	24/20	
													ODN-ZRB	0,0912		
													PIEL	0,0912		
													AGROT	0,0912		
Razem:										0,0912		24			24/20	
G223	G223	954	LsV	7-z	D-STAN		OL	55	II	0,8500		201	IIB	0,8500	202/158	
													ODN- ZŁOŻ	0,8500		
													PIEL	0,8500		
													AGROT	0,8500		
		961/3	LsV	7-cx	D-STAN		OL	55	III	0,8409		172	IIB	0,8409	172/134	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN-ZŁOŻ	0,8409		
													PIEL	0,8409		
													AGROT	0,8409		
Razem:										1,6909		373			374/292	
G224	G224	1006	LsV	6-dz	D-STAN		SO	75	I	1,1977		386	IB	1,1977	386/323	
													ODN-ZRB	1,1977		
													PIEL	1,1977		
													AGROT	1,1977		
				6-fz	D-STAN		OL	55	II	1,0832		309	IVDU	1,0832	309/242	
													ODN-ZŁOŻ	1,0832		
													PIEL	1,0832		
													AGROT	1,0832		
				6-cz	L ENERG			0		0,0094		0				
		957	LsV	7-z	D-STAN		OL	55	II	1,0796		256	IIB	1,0796	256/200	
													ODN-ZŁOŻ	1,0796		
													PIEL	1,0796		
													AGROT	1,0796		
Razem:										3,3699		950			951/765	
G225	G225	947	LsV	7-ix	D-STAN		OL	55	II	0,6520		155	IVDU	0,6520	155/121	
													ODN-ZŁOŻ	0,6520		
													PIEL	0,6520		
													AGROT	0,6520		
Razem:										0,6520		155			155/121	
G226	G226	1009	LsV	6-iz	D-STAN		OL	60	I	0,0501		20	IIB	0,0501	20/15	
													ODN-ZŁOŻ	0,0501		
													PIEL	0,0501		
													AGROT	0,0501		
Razem:										0,0501		20			20/15	
G227	G227	950	LsV	7-fx	D-STAN		OL	55	II	0,2587		61	IVDU	0,2587	61/48	
													ODN-ZŁOŻ	0,2587		
													PIEL	0,2587		
													AGROT	0,2587		
Razem:										0,2587		61			61/48	
G228	G228	1002/4	LsV	6-wy	L ENERG			0		0,0085		0				
				6-xy	D-STAN		SO	70	I	0,2138		66	TP	0,2138	13/11	
		951	LsV	7-fx	D-STAN		OL	55	II	0,2054		49	IVDU	0,2054	49/38	
													ODN-ZŁOŻ	0,2054		
													PIEL	0,2054		
													AGROT	0,2054		
Razem:										0,4277		114			62/49	
G229	G229	1010	LsV	6-iz	D-STAN		OL	60	I	1,1004		430	IIB	1,1004	430/338	
													ODN-ZŁOŻ	1,1004		
													PIEL	1,1004		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		952	LsV	7-dx	D-STAN		BRZ	45	I	0,3541		56	AGROT TP	1,1004 0,3541	10/8	
Razem:										1,4545		486			440/346	
G230	G230	986	LsV	6-jz	D-STAN		SO	70	I	0,0847		28	TP	0,0847	6/5	
Razem:										0,0847		28			6/5	
G231	G231	818	LsV	6-m 6-h	L ENERG D-STAN		SO	0 85	I II	0,2240 2,0676		0 575	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	2,0676 2,0676 2,0676 2,0676	575/479	
		824	LsV	6-tx	D-STAN		SO	75	I	0,1933		60	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,1933 0,1933 0,1933 0,1933	60/50	
				6-rx 6-hx	L ENERG D-STAN		SO	0 75	I II	0,1118 0,6144		0 162	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,6144 0,6144 0,6144 0,6144	162/137	
		861	LsV	6-mx 6-lx	SUKCESJ A D-STAN		OL	0 60	I II	0,3142 0,1890		0 48	IB ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,1890 0,1890 0,1890 0,1890	47/37	
Razem:										3,7143		845			844/703	
G233	G233	836	LsV	6-ky 6-py 6-fy	D-STAN L ENERG D-STAN		SO	70 0 85	I I II	0,0361 0,0620 0,4491		10 0 120	TP IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0361 0,4491 0,4491 0,4491 0,4491	2/2 120/101	
		887	LsV	6-wx	D-STAN		SO	80	I	0,0295		8	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0295 0,0295 0,0295 0,0295	8/7	
Razem:										0,5767		138			130/110	
G234	G234	859 940	LsV LsV	6-kx 7-m	D-STAN D-STAN		OL SO	50 80	II II	0,0569 0,5661		14 144	TP IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0569 0,5661 0,5661 0,5661 0,5661	2/1 143/121	
Razem:										0,6230		158			145/122	
G235	G235	813	LsV	6-z 6-j	L ENERG D-STAN		SO	0 80	I	0,0791 1,0156		0 354	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	1,0156 1,0156 1,0156 1,0156	354/295	
				6-ax	D-STAN		SO	75	I	0,0046		1	IB ODN-ZRB	0,0046 0,0046	1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		927	LsV	7-r	D-STAN		OL	55	II	1,1010		270	PIEL AGROT IIB ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0046 0,0046 1,1010 1,1010 1,1010 1,1010	269/212	
Razem:										2,2003		626			624/508	
G236	G236	981	LsV	6-bz	D-STAN		SO	76	I	0,0484		17	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0484 0,0484 0,0484 0,0484	17/14	
Razem:										0,0484		17			17/14	
G238	G238	834	LsV	6-gy	D-STAN		SO	86	I	0,9868		340	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,9868 0,9868 0,9868 0,9868	340/287	
		982	LsV	6-sy 6-ty	L ENERG D-STAN		SO	0 76	I	0,0082 0,9668		0 335	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,9668 0,9668 0,9668 0,9668	335/284	
Razem:										1,9618		676			675/571	
G239	G239	980	LsV	6-ty	D-STAN		SO	76	I	0,0361		13	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0361 0,0361 0,0361 0,0361	13/11	
Razem:										0,0361		13			13/11	
G240	G240	922	LsV	7-r	D-STAN		OL	55	II	0,1695		42	IIB ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,1695 0,1695 0,1695 0,1695	41/33	
Razem:										0,1695		42			41/33	
G241	G241	987	LsV	6-jz	D-STAN		SO	70	I	0,0767		26	TP	0,0767	5/4	
Razem:										0,0767		26			5/4	
G242	G242	943	LsV	7-m	D-STAN		SO	80	II	0,0687		17	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0687 0,0687 0,0687 0,0687	17/15	
Razem:										0,0687		17			17/15	
G243	G243	992	LsV	6-az 6-cz	D-STAN L ENERG		SO	70 0	I	0,4151 0,0635		129 0	TP	0,4151	26/22	
Razem:										0,4786		129			26/22	
G244	G244	942	LsV	7-m	D-STAN		SO	80	II	0,0834		21	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0834 0,0834 0,0834 0,0834	21/18	
Razem:										0,0834		21			21/18	
G245	G245	993	LsV	6-az	D-STAN		SO	70	I	0,0604		19	TP	0,0604	4/3	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:					6-cz	L ENERG		0		0,0114		0			4/3	
G246	G246	917	LsV	7-x	SUKCESJ A			0		0,0286		0				
				7-z	D-STAN		OL	55	II	0,2185		52	IIB	0,2185	52/40	
													ODN- ZŁOŻ	0,2185		
													PIEL	0,2185		
													AGROT	0,2185		
Razem:										0,2471		52			52/40	
G247	G247	900	LsV	7-a	D-STAN		OL	56	II	0,1473		39	IIB	0,1473	39/30	
													ODN- ZŁOŻ	0,1473		
													PIEL	0,1473		
													AGROT	0,1473		
		983	LsV	6-ty	D-STAN		SO	76	I	0,0866		30	IB	0,0866	30/25	
													ODN-ZRB	0,0866		
													PIEL	0,0866		
													AGROT	0,0866		
Razem:										0,2339		69			69/55	
G248	G248	811/1	LsV	6-k	D-STAN		SO	90	I	1,4922		586	IB	1,4922	586/489	
													ODN-ZRB	1,4922		
													PIEL	1,4922		
													AGROT	1,4922		
Razem:										1,4922		586			586/489	
G249	G249	1012	LsV	6-mz	D-STAN		SO	78	IA	1,3356		549	IB	1,3356	549/462	
													ODN-ZRB	1,3356		
													PIEL	1,3356		
													AGROT	1,3356		
		948	LsV	7-gx	D-STAN		BRZ	45	I	0,4714		74	TP	0,4714	13/11	
Razem:										1,8070		623			562/473	
G251	G251	1139/1	LsIV	5-fx	SUKCESJ A			0		1,2636		0				
				5-cx	D-STAN		SO	85	I	8,7590		2917	IB	8,7590	2917/2430	
													ODN-ZRB	8,7590		
													PIEL	8,7590		
													AGROT	8,7590		
		1140/3	Ls	5-ix	D-STAN		SO	85	I	7,1181		2598	IB	7,1181	2598/2179	
													ODN-ZRB	7,1181		
													PIEL	7,1181		
													AGROT	7,1181		
				5-hx	D-STAN		OL	35	II	1,6231		424	TP	1,6231	76/59	
Razem:										18,7638		5938			5591/4668	
G252	G252	388/2	LsV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0241		0				
Razem:										0,0241		0			0/0	
G255	G255	846	LsV	6-zx	D-STAN		SO	70	I	0,3419		92	TP	0,3419	18/15	
		891	LsV	6-wx	D-STAN		SO	80	I	0,1819		51	IB	0,1819	51/42	
													ODN-ZRB	0,1819		
													PIEL	0,1819		
													AGROT	0,1819		

Nr w rej. gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		892	LsV	6-wx	D-STAN		SO	80	I	0,0254		7	IB	0,0254	7/6	
													ODN-ZRB	0,0254		
													PIEL	0,0254		
													AGROT	0,0254		
Razem:										0,5492		150			76/63	
G260	G260	997	LsV	6-hz	D-STAN		SO	70	I	0,1015		16	IB	0,1015	16/13	
													ODN-ZRB	0,1015		
													PIEL	0,1015		
													AGROT	0,1015		
				6-cz	L ENERG			0		0,0533		0				
Razem:										0,1548		16			16/13	
G262	G262	1140/4	LsIV	5-gx	D-STAN		OL	45	II	1,6475		366	TP	1,6475	62/49	
Razem:										1,6475		366			62/49	
G265	G265	229	LsIV	4-m	SUKCESJ A			0		0,0401		0	PRZEST	0,0401	2/1	
		281/3	LsIV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0098		0				
Razem:										0,0499		0			2/1	
G269	G269	327/5	LsV	6-c	D-STAN		SO	75	I	0,2627		50	IVDU	0,2627	50/43	
													ODN- ZŁOŻ	0,2627		
													PIEL	0,2627		
													AGROT	0,2627		
Razem:										0,2627		50			50/43	
G270	G270	134/15	LsV	1-g	D-STAN		OL	55	II	0,1372		32	IVDU	0,1372	32/26	
													ODN- ZŁOŻ	0,1372		
													PIEL	0,1372		
													AGROT	0,1372		
Razem:										0,1372		32			32/26	
G280	G280	23	LsV	2-b	SUKCESJ A			0		0,0884		0	PRZEST	0,0884	2/2	
		6/17	LsV	2-a	D-STAN		OL	60	II	0,3180		83	IVDU	0,3180	83/65	
													ODN- ZŁOŻ	0,3180		
													PIEL	0,3180		
													AGROT	0,3180		
Razem:										0,4064		83			85/67	
G284	G284	379/3	LsV	6-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,2231		45	IB	0,2231	45/37	
													ODN-ZRB	0,2231		
													PIEL	0,2231		
													AGROT	0,2231		
Razem:										0,2231		45			45/37	
G287	G287	134/16	LsV	1-m	INNE WYL			0		0,0595		0				
				1-g	D-STAN		OL	55	II	0,0064		2	IVDU	0,0064	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0064		
													PIEL	0,0064		
													AGROT	0,0064		
				1-h	D-STAN		OL	55	II	0,2501		71	IVDU	0,2501	71/55	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,2501		
													PIEL	0,2501		
		208	LsV	4-h	D-STAN		SO	25	IA	0,5728		88	AGROT	0,2501		
				4-f	D-STAN		OL	40	II	0,0695		14	TW	0,5728	18/16	
													TP	0,0695	3/2	
Razem:										0,9583		175			94/74	
G289	G289	407/9	LsV	5-a	D-STAN		BRZ	30	I	0,0755		10	TW	0,0755	2/1	
		64	LsV	3-g	D-STAN		OS	45	I	0,1779		43	IB	0,1779	43/39	
													ODN-ZRB	0,1779		
													PIEL	0,1779		
													AGROT	0,1779		
		66	LsV	3-h	INNE WYL			0		0,0437		0				
				3-i	D-STAN		SO	25	IA	0,0675		8	PRZEST	0,0675	1/1	
													TW	0,0675	2/2	
				3-l	D-STAN		SO	25	IA	0,6641		103	TW	0,6641	21/19	
			LsVI	3-j	SUKCESJ A			0		0,1601		0				
		69	LsV	3-l	D-STAN		SO	25	IA	0,3883		60	TW	0,3883	12/11	
		72	LsV	3-p	D-STAN		OL	30	II	0,0957		19	TW	0,0957	4/3	
				3-l	D-STAN		SO	25	IA	0,1957		30	TW	0,1957	6/5	
Razem:										1,8685		275			91/81	
G291	G291	1212	LsIV	8-fx	D-STAN		GB	70	II	0,1831		38	IVD	0,1831	19/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0366		
													PIEL	0,0366		
													AGROT	0,0366		
		1217	LsIV	8-hx	D-STAN		SO	75	I	0,3630		79	IVDU	0,3630	79/66	
													ODN- ZŁOŻ	0,2904		
													PIEL	0,2904		
													AGROT	0,2904		
		1647/1	Ls	6-b	D-STAN		SO	60	I	0,3129		77	TP	0,3129	15/13	
		71/4	LsV	3-y	D-STAN		OL	30	II	0,2512		51	TW	0,2512	10/8	
Razem:										1,1102		246			123/105	
G295	G295	497/1	LsV	2-d	D-STAN		BRZ	40	I	0,3214		71	TP	0,3214	14/12	
		497/2	LsV	2-d	D-STAN		BRZ	40	I	0,3738		83	TP	0,3738	17/14	
		497/3	LsV	2-d	D-STAN		BRZ	40	I	0,0763		17	TP	0,0763	3/3	
		497/4	LsV	2-d	D-STAN		BRZ	40	I	0,0586		13	TP	0,0586	3/2	
Razem:										0,8301		184			37/31	
G299	G299	133/9	LsV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0373		0				
Razem:										0,0373		0			0/0	
G301	G301	214/12	LsV	4-g	D-STAN		OL	55	II	0,3991		86	IVDU	0,3991	86/68	
													ODN- ZŁOŻ	0,3991		
													PIEL	0,3991		
													AGROT	0,3991		
		217	LsV	4-i	D-STAN		OS	25	I	0,1638		20	TW	0,1638	4/4	
		230	LsIV	4-m	SUKCESJ A			0		0,1504		0	PRZEST	0,1504	7/6	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,7133		106			97/78	
G313	G313	1205	LsIV	8-fx	D-STAN		GB	70	II	0,2860		60	IVD	0,2860	30/27	
													ODN- ZŁOŻ	0,0572		
													PIEL	0,0572		
													AGROT	0,0572		
Razem:										0,2860		60			30/27	
G314	G314	1210	LsIV	8-fx	D-STAN		GB	70	II	0,1207		25	IVD	0,1207	13/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0241		
													PIEL	0,0241		
													AGROT	0,0241		
Razem:										0,1207		25			13/12	
G315	G315	1211	LsIV	8-fx	D-STAN		GB	70	II	0,1806		38	IVD	0,1806	19/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0361		
													PIEL	0,0361		
													AGROT	0,0361		
Razem:										0,1806		38			19/17	
G316	G316	1213	LsIV	8-fx	D-STAN		GB	70	II	0,3855		81	IVD	0,3855	41/37	
													ODN- ZŁOŻ	0,0771		
													PIEL	0,0771		
													AGROT	0,0771		
Razem:										0,3855		81			41/37	
G317	G317	1123	LsV	5-b	INNE WYL			0		0,1221		0				
Razem:										0,1221		0			0/0	
G475	G475	302/12	LsV	4-p	INNE WYL			0		0,1277		0				
Razem:										0,1277		0			0/0	
G492	G492	1171	LsIV	8-n	D-STAN		SO	75	I	0,4436		143	IB	0,4436	143/120	
													ODN-ZRB	0,4436		
													PIEL	0,4436		
													AGROT	0,4436		
Razem:										0,4436		143			143/120	
G526	G526	58	LsV	3-f	SUKCESJ A			0		0,0110		0	PRZEST	0,0110	1/1	
Razem:										0,0110		0			1/1	
G645	G645	1098/2	LsIV	2-l	SUKCESJ A			0		0,0336		0	PRZEST	0,0336	1/1	
Razem:										0,0336		0			1/1	
G732	G732	1137/2	LsIV	5-z	D-STAN		SO	75	I	1,1198		251	IB	1,1198	251/210	
													ODN-ZRB	1,1198		
													PIEL	1,1198		
													AGROT	1,1198		
				5-ax	SUKCESJ A			0		0,2146		0				
				5-bx	D-STAN		SO	40	IA	0,1425		40	TP	0,1425	8/7	
			LsV	5-s	D-STAN		SO	60	I	0,1280		29	TP	0,1280	6/5	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										1,6049		320			265/222	
G761	G761	132	LsV	1-i	D-STAN		OL	60	II	0,1242		35	IVDU	0,1242	35/27	
													ODN-ZŁOŻ	0,0994		
													PIEL	0,0994		
													AGROT	0,0994		
Razem:										0,1242		35			35/27	
G791	G791	36/4	LsV	3-ax	D-STAN		SO	50	IA	0,0419		16	TP	0,0419	3/3	
		389/1	LsV	5-x	D-STAN		OL	55	II	0,1045		30	IIB	0,1045	30/23	
													ODN-ZŁOŻ	0,1045		
													PIEL	0,1045		
													AGROT	0,1045		
Razem:										0,1464		45			33/26	
G808	G808	1103/1	LsIV	2-ix	D-STAN		SO	55	IA	0,0772		31	TP	0,0772	6/5	
			LsV	2-ix	D-STAN		SO	55	IA	1,5247		611	TP	1,5247	122/106	
				2-hx	D-STAN		OL	50	II	0,1519		33	TP	0,1519	6/4	
Razem:										1,7538		675			134/115	
G810	G810	1182	LsIV	8-c	D-STAN		SO	75	I	0,4403		142	IB	0,4403	142/120	
													ODN-ZRB	0,4403		
													PIEL	0,4403		
													AGROT	0,4403		
Razem:										0,4403		142			142/120	
G811	G811	1	LsV	2-f	D-STAN		SO	45	IA	0,0734		21	TP	0,0734	4/4	
Razem:										0,0734		21			4/4	
G820	G820	187/15	LsV	1-j	SUKCESJ A			0		0,0105		0	PRZEST	0,0105		
				1-f	SUKCESJ A			0		0,0495		0	PRZEST	0,0495	1/1	
Razem:										0,0600		0			1/1	
G823	G823	247/4	LsIV	4-b	D-STAN		OL	20	II	0,5782		56	POPR	0,1735		
													AGROT	0,1735		
													PIEL	0,1735		
													TW	0,5782	11/9	
Razem:										0,5782		56			11/9	
G824	G824	198/5	LsV	4-a	D-STAN		SO	30	IA	0,1951		40	TW	0,1951	8/7	
Razem:										0,1951		40			8/7	
G842	G842	294	LsIV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0123		0				
Razem:										0,0123		0			0/0	
G853	G853	203/11	LsV	4-d	D-STAN		DB	70	II	0,1515		30	TP	0,1515	5/4	
Razem:										0,1515		30			5/4	
G856	G856	20/2	LsV	2-h	SUKCESJ A			0		0,0342		0	PRZEST	0,0342	4/3	
Razem:										0,0342		0			4/3	
G857	G857	209/6	LsV	4-f	D-STAN		OL	40	II	0,0298		6	TP	0,0298	1/1	
Razem:										0,0298		6			1/1	
G860	G860	1180	LsIV	8-c	D-STAN		SO	75	I	0,5397		174	IB	0,5397	174/147	
													ODN-ZRB	0,5397		
													PIEL	0,5397		
													AGROT	0,5397		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,5397		174			174/147	
G885	G885	60	LsV	3-a	INNE WYL			0		0,0340		0				
Razem:										0,0340		0			0/0	
G938	G938	15	LsV	2-p	D-STAN		OL	60	II	0,1157		28	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,1157 0,1157 0,1157 0,1157	28/22	
Razem:										0,1157		28			28/22	
G939	G939	961/4	LsV	7-cx	D-STAN		OL	55	III	0,7910		161	IIB ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,7910 0,7910 0,7910 0,7910	162/126	
Razem:										0,7910		161			162/126	
G985	G985	209/4	LsV	4-f	D-STAN		OL	40	II	0,0081		2	TP	0,0081		
Razem:										0,0081		2			0/0	
G1020	G1020	307/98	LsV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0138		0				
Razem:										0,0138		0			0/0	
G1022	G1022	906	LsV	7-f	D-STAN		OL	60	II	0,3264		90	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,3264 0,3264 0,3264 0,3264	90/71	
Razem:										0,3264		90			90/71	
G1027	G1027	1172	LsIV	8-n	D-STAN		SO	75	I	0,6654		214	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,6654 0,6654 0,6654 0,6654	214/180	
Razem:										0,6654		214			214/180	
G1037	G1037	388/8	LsV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0205		0				
Razem:										0,0205		0			0/0	
G1057	G1057	1101	LsV	2-f	D-STAN		SO	45	IA	0,5335		149	TP	0,5335	30/26	
Razem:										0,5335		149			30/26	
G1070	G1070	52/6	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0115		0				
Razem:										0,0115		0			0/0	
G1075	G1075	850/15	LsV	6-f	SUKCESJ A			0		0,5327		0				
Razem:										0,5327		0			0/0	
G1076	G1076	502	Ls	2-kx 2-lx 2-jx 2-gx	D-STAN SUKCESJ A D-STAN D-STAN		SO	30 0 18 30	IA II IA	0,0560 0,2558 2,4374 0,1998		10 0 0 43	TW POPR AGROT PIEL CP TW	0,0560 0,7312 0,7312 0,7312 2,4374 0,1998	2/2 9/8	
Razem:										2,9490		52			11/10	
G1150	G1150	1546/3	LsV	5-a	D-STAN		BRZ	30	I	0,0826		11	TW	0,0826	2/2	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzienienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:		1546/4	LsV	5-a	D-STAN		BRZ	30	I	0,0045		1	TW	0,0045		
G1158	G1158	47/5	LsV	3-w 3-z	D-STAN INNE WYL		SO	35	IA	0,0167 0,0357		4 0	TW	0,0167	1/1	
Razem:										0,0524		4			1/1	
G1159	G1159	47/17 47/4	LsV LsV	3-cx 3-t 3-s	D-STAN L ENERG D-STAN		OL SO	50 0 40	II IA	0,1639 0,0033 0,6312		38 0 186	TP TP	0,1639 0,6312	7/6 37/32	
Razem:										0,7984		223			44/38	
G1160	G1160	47/2	LsV	3-t 3-s	L ENERG D-STAN		SO	0 40	IA	0,0630 0,8369		0 246	TP	0,8369	49/43	
Razem:										0,8999		246			49/43	
G1161	G1161	47/3 47/7	LsV LsV	3-t 3-s 3-cx	L ENERG D-STAN D-STAN		SO OL	0 40 50	IA II	0,0602 0,8397 0,0029		0 247 1	TP TP	0,8397 0,0029	49/43	
Razem:										0,9028		248			49/43	
G1175	G1175	128	LsIV	1-d	D-STAN		OL	35	II	0,2870		67	TW	0,2870	13/10	
Razem:										0,2870		67			13/10	
G1181	G1181	913	LsV	7-j	D-STAN		SO	80	I	0,2548		74	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,2548 0,2548 0,2548 0,2548	74/62	
Razem:										0,2548		74			74/62	
G1185	G1185	162/10	LsV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0298		0				
Razem:										0,0298		0			0/0	
G1197	G1197	197/1 247/3	LsV LsV	4-a 4-c	D-STAN D-STAN		SO OL	30 40	IA II	0,0583 0,1202		12 25	TW TP	0,0583 0,1202	2/2 4/3	
Razem:										0,1785		37			6/5	
G1208	G1208	302/32	LsV	4-p	INNE WYL			0		0,0602		0				
Razem:										0,0602		0			0/0	
G1219	G1219	1167	LsIV	8-l 8-k	HAL D-STAN		OL	0 30	III	0,2800 0,2348		0 23	PRZEST ODN-HAL AGROT PIEL TW	0,2800 0,2800 0,2800 0,2800 0,2348	1/1 4/4	
Razem:										0,5148		23			5/5	
G1253	G1253	316/1	LsV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0112		0				
Razem:										0,0112		0			0/0	
G1293	G1293	154/14	LsV	1-n	SUKCESJ A			0		0,1777		0				
Razem:										0,1777		0			0/0	
G1324	G1324	280/5	LsIV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0256		0				
Razem:										0,0256		0			0/0	
G1353	G1353	293	LsIV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0187		0				
Razem:										0,0187		0			0/0	
G1365	G1365	1120/6	LsIV	3-jx	SUKCESJ A			0		0,0234		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,0234		0			0/0	
G1376	G1376	1181	LsIV	8-c	D-STAN		SO	75	I	0,3850		124	IB	0,3850	124/105	
													ODN-ZRB	0,3850		
													PIEL	0,3850		
													AGROT	0,3850		
Razem:										0,3850		124			124/105	
G1508	G1508	1120/8	LsIV	3-kx	D-STAN		OL	15	IV	0,0398		0	CP	0,0398		
				3-jx	SUKCESJ A			0		0,0232		0				
Razem:										0,0630		0			0/0	
G1516	G1516	303/15	LsV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0183		0				
Razem:										0,0183		0			0/0	
G1524	G1524	1120/12	LsIV	3-jx	SUKCESJ A			0		0,0174		0				
		1120/15	LsIV	3-jx	SUKCESJ A			0		0,0312		0				
		1120/19	LsIV	3-kx	D-STAN		OL	15	IV	0,0261		0	CP	0,0261		
		1120/20	LsIV	3-kx	D-STAN		OL	15	IV	0,0506		0	CP	0,0506		
		1120/23	LsIV	3-kx	D-STAN		OL	15	IV	0,0322		0	CP	0,0322		
		1120/24	LsIV	3-kx	D-STAN		OL	15	IV	0,0224		0	CP	0,0224		
Razem:										0,1799		0			0/0	
G1525	G1525	1120/16	LsIV	3-kx	D-STAN		OL	15	IV	0,0295		0	CP	0,0295		
		1120/17	LsIV	3-jx	SUKCESJ A			0		0,0435		0				
		1120/18	LsIV	3-kx	D-STAN		OL	15	IV	0,0161		0	CP	0,0161		
				3-jx	SUKCESJ A			0		0,0195		0				
		1120/21	LsIV	3-kx	D-STAN		OL	15	IV	0,0450		0	CP	0,0450		
		1120/22	LsIV	3-kx	D-STAN		OL	15	IV	0,0577		0	CP	0,0577		
		1120/25	LsIV	3-kx	D-STAN		OL	15	IV	0,0193		0	CP	0,0193		
Razem:										0,2306		0			0/0	
G1536	G1536	71/3	LsV	3-y	D-STAN		OL	30	II	0,0247		5	TW	0,0247	1/1	
Razem:										0,0247		5			1/1	
G1556	G1556	211/13	LsV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0069		0				
		211/9	LsV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0033		0				
		212/9	LsV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0057		0				
Razem:										0,0159		0			0/0	
G1558	G1558	264/11	LsV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0100		0				
Razem:										0,0100		0			0/0	
G1571	G1571	301/24	LsIV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0166		0				
Razem:										0,0166		0			0/0	
G1574	G1574	123	LsV	1-b	D-STAN		OL	35	II	0,0312		7	TW	0,0312	1/1	
Razem:										0,0312		7			1/1	
G1586	G1586	848	LsIV	6-px	D-STAN		OL	50	I	0,3736		109	TP	0,3736	19/15	
			LsV	6-yx	D-STAN		SO	80	I	0,1617		47	IVDU	0,1617	47/39	
													ODN- ZŁOŻ	0,1617		
													PIEL	0,1617		
													AGROT	0,1617		
Razem:										0,5353		156			66/54	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G1595	G1595	807	LsV	6-n	D-STAN		SO	45	I	1,0732		270	TP	1,0732	54/48		
				6-x	D-STAN		BRZ	10	II	0,3168		0	POPR	0,1267			
														AGROT	0,1267		
														PIEL	0,1267		
														TW	0,3168		
Razem:				6-l	D-STAN		SO	70	I	5,3819		1981	TP	5,3819	396/335		
Razem:										6,7719		2251		450/383			
G1604	G1604	953	LsV	7-dx	D-STAN		BRZ	45	I	1,1985		189	TP	1,1985	34/29		
Razem:										1,1985		189		34/29			
G1634	G1634	1222	LsIV	8-fx	D-STAN		GB	70	II	0,0082		2	IVD	0,0082	1/1		
														ODN-ZŁOŻ	0,0016		
														PIEL	0,0016		
														AGROT	0,0016		
					LsV	8-gx	D-STAN		ŚW	35	I	0,2961		61	TW	0,2961	12/11
						8-bx	D-STAN		OL	50	II	2,2826		466	TP	2,2826	84/66
						8-y	D-STAN		OL	60	II	0,1762		49	IVDU	0,1762	49/38
															ODN-ZŁOŻ	0,1762	
															PIEL	0,1762	
Razem:										2,7631		577		146/116			
G1657	G1657	1139/2	LsIV	5-gx	D-STAN		OL	45	II	0,3355		74	TP	0,3355	13/10		
Razem:										0,3355		74		13/10			
G1660	G1660	259	LsV	4-k	D-STAN		OL	55	II	0,8029		175	IVDU	0,8029	175/137		
														ODN-ZŁOŻ	0,8029		
														PIEL	0,8029		
														AGROT	0,8029		
Razem:									0,8029		175		175/137				
G1667	G1667	1220	LsIV	8-ix	D-STAN		DB	75	II	1,1902		284	TP	1,1902	48/38		
Razem:									1,1902		284		48/38				
G1670	G1670	1187	LsIV	8-m	D-STAN		SO	80	I	0,4451		148	IB	0,4451	148/124		
														ODN-ZRB	0,4451		
														PIEL	0,4451		
														AGROT	0,4451		
						8-h	D-STAN		SO	40	IA	0,1557		42	PRZEST	0,1557	1/1
Razem:									0,6008		190		157/132				
G1705	G1705	876	Ls	7-hx	SUKCESJ A			0		0,7233		0					
				911	LsV	7-i	D-STAN		SO	80	I	1,2848		478	IIB	1,2848	478/399
															ODN-ZŁOŻ	1,2848	
															PIEL	1,2848	
															AGROT	1,2848	
Razem:									2,0081		478		478/399				
G1713	G1713	20/1	LsV	2-j	INNE WYL			0		0,0755		0					
				2-i	SUKCESJ			0		0,0383		0	PRZEST	0,0383	4/3		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miażdżość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
					A											
Razem:										0,1138		0			4/3	
G1718	G1718	1188	LsIV	8-m	D-STAN		SO	80	I	0,3478		116	IB	0,3478	116/97	
													ODN-ZRB	0,3478		
													PIEL	0,3478		
													AGROT	0,3478		
				8-h	D-STAN		SO	40	IA	0,1025		28	PRZEST	0,1025	1/1	
													TP	0,1025	5/5	
1189	LsIV	8-m	D-STAN			SO	80	I		0,4025		134	IB	0,4025	134/112	
													ODN-ZRB	0,4025		
													PIEL	0,4025		
													AGROT	0,4025		
				8-h	D-STAN		SO	40	IA	0,1365		37	PRZEST	0,1365	1/1	
													TP	0,1365	7/6	
13	LsV	2-t	D-STAN			OL	20	II		0,1411		16	TW	0,1411	3/2	
14	LsV	2-p	D-STAN			OL	60	II		0,0119		3	IVDU	0,0119	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0119		
													PIEL	0,0119		
													AGROT	0,0119		
50/3	LsV	3-x	SUKCESJ A					0		0,1386		0	PRZEST	0,1386	4/3	
7	LsV	2-m	D-STAN			OL	60	I		0,4387		142	IIB	0,4387	142/111	
													ODN- ZŁOŻ	0,4387		
													PIEL	0,4387		
													AGROT	0,4387		
				2-bx	SUKCESJ A			0		0,0608		0				
Razem:										1,7804		475			416/340	
G1725	G1725	1198	LsIV	8-z	D-STAN		GB	30	I	0,2042		29	TW	0,2042	6/5	
Razem:										0,2042		29			6/5	
G1734	G1734	185/4	LsV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0512		0				
Razem:										0,0512		0			0/0	
G1788	G1788	842	LsV	6-ty	D-STAN		SO	35	IA	0,2666		57	TW	0,2666	11/10	
				6-my	D-STAN		SO	80	I	0,7838		261	IB	0,7838	261/218	
													ODN-ZRB	0,7838		
													PIEL	0,7838		
													AGROT	0,7838		
				6-hy	D-STAN		SO	85	II	0,4361		119	IB	0,4361	119/100	
													ODN-ZRB	0,4361		
													PIEL	0,4361		
													AGROT	0,4361		
				6-by	L ENERG			0		0,2434		0				
				6-cy	D-STAN		SO	85	II	0,2966		81	IB	0,2966	81/68	
													ODN-ZRB	0,2966		
													PIEL	0,2966		
													AGROT	0,2966		
Razem:										2,0265		519			472/396	
G1797	G1797	1002/2	LsV	6-wy	L ENERG			0		0,0080		0				
				6-xy	D-STAN		SO	70	I	0,2114		65	TP	0,2114	13/11	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,2194		65			13/11	
G1798	G1798	996	LsV	6-hz	D-STAN		SO	70	I	0,3617		56	IB	0,3617	56/47	
													ODN-ZRB	0,3617		
													PIEL	0,3617		
													AGROT	0,3617		
				6-cz	L ENERG			0		0,1481		0				
Razem:										0,5098		56			56/47	
G1898	G1898	934	LsV	7-p	D-STAN		OL	55	II	0,3994		105	IIB	0,3994	105/82	
													ODN- ZŁOŻ	0,3994		
													PIEL	0,3994		
													AGROT	0,3994		
				7-j	D-STAN		SO	80	I	0,2401		69	IB	0,2401	69/58	
													ODN-ZRB	0,2401		
													PIEL	0,2401		
													AGROT	0,2401		
				7-t	D-STAN		SO	65	I	0,2891		86	TP	0,2891	17/14	
Razem:										0,9286		260			191/154	
G1917	G1917	228	LsIV	4-o	INNE WYL			0		0,0165		0				
		398	LsIV	4-n	SUKCESJ A			0		0,0170		0	PRZEST	0,0170	9/7	
Razem:										0,0335		0			9/7	
G1962	G1962	501/1	Ls	2-jx	D-STAN		SO	18	II	0,0538		0	POPR	0,0161		
													AGROT	0,0161		
													PIEL	0,0161		
													CP	0,0538		
				2-gx	D-STAN		SO	30	IA	0,4421		95	TW	0,4421	19/17	
Razem:										0,4959		95			19/17	
G1963	G1963	501/2	Ls	2-jx	D-STAN		SO	18	II	0,0097		0	POPR	0,0029		
													AGROT	0,0029		
													PIEL	0,0029		
													CP	0,0097		
				2-gx	D-STAN		SO	30	IA	0,4862		104	TW	0,4862	21/19	
Razem:										0,4959		104			21/19	
G1964	G1964	501/3	Ls	2-gx	D-STAN		SO	30	IA	0,4959		106	TW	0,4959	21/19	
Razem:										0,4959		106			21/19	
G1965	G1965	501/4	Ls	2-gx	D-STAN		SO	30	IA	0,4960		106	TW	0,4960	21/19	
Razem:										0,4960		106			21/19	
G2081	G2081	71/19	LsV	3-y	D-STAN		OL	30	II	0,1110		23	TW	0,1110	5/4	
Razem:										0,1110		23			5/4	
G2088	G2088	186	LsV	1-j	SUKCESJ A			0		0,0398		0	PRZEST	0,0398	1/1	
				1-k	D-STAN		OL	45	II	0,0259		6	TP	0,0259	1/1	
Razem:										0,0657		6			2/2	
Razem:										245,6050		64363			46428/38434	

8 ZESTAWIENIE GRUNTÓW ZWIĄZANYCH Z GOSPODARKĄ LEŚNĄ

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
linia energetyczna	2,8988
Razem:	2,8988

9 ZESTAWIENIE POWIERZCHNI LASU NA NIELEŚNYCH UŻYTKACH GRUNTOWYCH

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Brak	---

10 WYKAZ GRUNTÓW DO ZALESIENIA

Brak

11 WYKAZ WŁAŚCICIELI

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	RODO	G169
2	RODO	G134
3	RODO	G1219
4	RODO	G1574
5	RODO	G1595
6	RODO	G197
7	RODO	G299
8	RODO	G291
9	RODO	G162
10	RODO	G1150
11	RODO	G270
12	RODO	G1324
13	RODO	G252
14	RODO	G1667
15	RODO	G104
16	RODO	G1161
17	RODO	G1158
18	RODO	G280
19	RODO	G1159
20	RODO	G1158
21	RODO	G195
22	RODO	G170
23	RODO	G233
24	RODO	G226
25	RODO	G229
26	RODO	G226
27	RODO	G229
28	RODO	G226
29	RODO	G229
30	RODO	G111
31	RODO	G1725
32	RODO	G149
33	RODO	G181
34	RODO	G156
35	RODO	G251
36	RODO	G262
37	RODO	G149
38	RODO	G186
39	RODO	G939
40	RODO	G182
41	RODO	G171
42	RODO	G124
43	RODO	G1365
44	RODO	G761
45	RODO	G1536
46	RODO	G156
47	RODO	G251
48	RODO	G178
49	RODO	G178
50	RODO	G175
51	RODO	G177
52	RODO	G245
53	RODO	G173
54	RODO	G173
55	RODO	G187
56	RODO	G83
57	RODO	G1158
58	RODO	G179
59	RODO	G184
60	RODO	G1604
61	RODO	G1705
62	RODO	G184
63	RODO	G181
64	RODO	G181
65	RODO	G147
66	RODO	G1524
67	RODO	G1508
68	RODO	G172
69	RODO	G172
70	RODO	G185
71	RODO	G172

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
72	RODO	G185
73	RODO	G185
74	RODO	G185
75	RODO	G1253
76	RODO	G1604
77	RODO	G1705
78	RODO	G1604
79	RODO	G1705
80	RODO	G1604
81	RODO	G1705
82	RODO	G2088
83	RODO	G265
84	RODO	G820
85	RODO	G224
86	RODO	G207
87	RODO	G207
88	RODO	G1558
89	RODO	G190
90	RODO	G1160
91	RODO	G1158
92	RODO	G26
93	RODO	G172
94	RODO	G185
95	RODO	G208
96	RODO	G205
97	RODO	G492
98	RODO	G492
99	RODO	G492
100	RODO	G132
101	RODO	G1027
102	RODO	G492
103	RODO	G248
104	RODO	G166
105	RODO	G149
106	RODO	G249
107	RODO	G249
108	RODO	G127
109	RODO	G117
110	RODO	G161
111	RODO	G224
112	RODO	G1898
113	RODO	G190
114	RODO	G249
115	RODO	G117
116	RODO	G161
117	RODO	G224
118	RODO	G127
119	RODO	G1734
120	RODO	G1705
121	RODO	G184
122	RODO	G1571
123	RODO	G1604
124	RODO	G280
125	RODO	G115
126	RODO	G154
127	RODO	G791
128	RODO	G791
129	RODO	G791
130	RODO	G1353
131	RODO	G316
132	RODO	G193
133	RODO	G1208
134	RODO	G1798
135	RODO	G194
136	RODO	G194
137	RODO	G1070
138	RODO	G1070
139	RODO	G1070
140	RODO	G196
141	RODO	G191
142	RODO	G195
143	RODO	G195
144	RODO	G220
145	RODO	G222
146	RODO	G1595
147	RODO	G197
148	RODO	G195
149	RODO	G222

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
150	RODO	G1595
151	RODO	G197
152	RODO	G195
153	RODO	G198
154	RODO	G1595
155	RODO	G197
156	RODO	G314
157	RODO	G315
158	RODO	G1595
159	RODO	G197
160	RODO	G732
161	RODO	G732
162	RODO	G185
163	RODO	G172
164	RODO	G732
165	RODO	G732
166	RODO	G1181
167	RODO	G201
168	RODO	G202
169	RODO	G191
170	RODO	G1556
171	RODO	G255
172	RODO	G189
173	RODO	G860
174	RODO	G810
175	RODO	G155
176	RODO	G155
177	RODO	G811
178	RODO	G155
179	RODO	G811
180	RODO	G155
181	RODO	G811
182	RODO	G1376
183	RODO	G1175
184	RODO	G842
185	RODO	G162
186	RODO	G209
187	RODO	G939
188	RODO	G220
189	RODO	G1898
190	RODO	G209
191	RODO	G939
192	RODO	G203
193	RODO	G208
194	RODO	G205
195	RODO	G206
196	RODO	G150
197	RODO	G210
198	RODO	G218
199	RODO	G208
200	RODO	G205
201	RODO	G214
202	RODO	G160
203	RODO	G213
204	RODO	G215
205	RODO	G269
206	RODO	G1963
207	RODO	G1965
208	RODO	G1076
209	RODO	G1962
210	RODO	G221
211	RODO	G217
212	RODO	G212
213	RODO	G243
214	RODO	G245
215	RODO	G114
216	RODO	G114
217	RODO	G162
218	RODO	G1197
219	RODO	G216
220	RODO	G224
221	RODO	G219
222	RODO	G223
223	RODO	G156
224	RODO	G224
225	RODO	G1595
226	RODO	G315
227	RODO	G220

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
228	RODO	G197
229	RODO	G1253
230	RODO	G1634
231	RODO	G160
232	RODO	G160
233	RODO	G938
234	RODO	G1293
235	RODO	G222
236	RODO	G1595
237	RODO	G197
238	RODO	G857
239	RODO	G248
240	RODO	G287
241	RODO	G157
242	RODO	G172
243	RODO	G173
244	RODO	G207
245	RODO	G218
246	RODO	G226
247	RODO	G229
248	RODO	G231
249	RODO	G247
250	RODO	G249
251	RODO	G170
252	RODO	G195
253	RODO	G248
254	RODO	G156
255	RODO	G185
256	RODO	G251
257	RODO	G174
258	RODO	G212
259	RODO	G239
260	RODO	G1604
261	RODO	G1705
262	RODO	G184
263	RODO	G191
264	RODO	G238
265	RODO	G228
266	RODO	G228
267	RODO	G313
268	RODO	G228
269	RODO	G228
270	RODO	G227
271	RODO	G149
272	RODO	G149
273	RODO	G149
274	RODO	G149
275	RODO	G149
276	RODO	G149
277	RODO	G129
278	RODO	G1660
279	RODO	G1556
280	RODO	G1293
281	RODO	G1293
282	RODO	G1020
283	RODO	G211
284	RODO	G185
285	RODO	G1556
286	RODO	G230
287	RODO	G231
288	RODO	G526
289	RODO	G199
290	RODO	G217
291	RODO	G212
292	RODO	G127
293	RODO	G171
294	RODO	G156
295	RODO	G1657
296	RODO	G251
297	RODO	G262
298	RODO	G123
299	RODO	G134
300	RODO	G225
301	RODO	G174
302	RODO	G251
303	RODO	G87
304	RODO	G176
305	RODO	G87

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
306	RODO	G88
307	RODO	G176
308	RODO	G1022
309	RODO	G206
310	RODO	G1595
311	RODO	G197
312	RODO	G200
313	RODO	G1508
314	RODO	G1508
315	RODO	G1508
316	RODO	G1508
317	RODO	G824
318	RODO	G289
319	RODO	G205
320	RODO	G208
321	RODO	G134
322	RODO	G860
323	RODO	G860
324	RODO	G185
325	RODO	G155
326	RODO	G205
327	RODO	G208
328	RODO	G220
329	RODO	G135
330	RODO	G80
331	RODO	G1797
332	RODO	G808
333	RODO	G26
334	RODO	G26
335	RODO	G26
336	RODO	G26
337	RODO	G1185
338	RODO	G135
339	RODO	G280
340	RODO	G284
341	RODO	G1253
342	RODO	G1253
343	RODO	G1057
344	RODO	G226
345	RODO	G229
346	RODO	G226
347	RODO	G229
348	RODO	G249
349	RODO	G1713
350	RODO	G200
351	RODO	G200
352	RODO	G200
353	RODO	G191
354	RODO	G1718
355	RODO	G1670
356	RODO	G1556
357	RODO	G1556
358	RODO	G181
359	RODO	G181
360	RODO	G234
361	RODO	G235
362	RODO	G154
363	RODO	G492
364	RODO	G185
365	RODO	G185
366	RODO	G172
367	RODO	G236
368	RODO	G106
369	RODO	G1660
370	RODO	G188
371	RODO	G1660
372	RODO	G1660
373	RODO	G1670
374	RODO	G1670
375	RODO	G162
376	RODO	G1670
377	RODO	G241
378	RODO	G1181
379	RODO	G1181
380	RODO	G1365
381	RODO	G164
382	RODO	G317
383	RODO	G1586

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
384	RODO	G156
385	RODO	G251
386	RODO	G1037
387	RODO	G208
388	RODO	G205
389	RODO	G156
390	RODO	G251
391	RODO	G149
392	RODO	G149
393	RODO	G149
394	RODO	G242
395	RODO	G191
396	RODO	G244
397	RODO	G191
398	RODO	G246
399	RODO	G247
400	RODO	G314
401	RODO	G240
402	RODO	G238
403	RODO	G239
404	RODO	G240
405	RODO	G172
406	RODO	G1964
407	RODO	G1076
408	RODO	G295
409	RODO	G111
410	RODO	G111
411	RODO	G1705
412	RODO	G184
413	RODO	G1705
414	RODO	G184
415	RODO	G157
416	RODO	G172
417	RODO	G173
418	RODO	G207
419	RODO	G218
420	RODO	G226
421	RODO	G229
422	RODO	G231
423	RODO	G247
424	RODO	G249
425	RODO	G170
426	RODO	G195
427	RODO	G248
428	RODO	G156
429	RODO	G185
430	RODO	G251
431	RODO	G174
432	RODO	G212
433	RODO	G239
434	RODO	G1604
435	RODO	G1705
436	RODO	G184
437	RODO	G191
438	RODO	G238
439	RODO	G24
440	RODO	G856
441	RODO	G280
442	RODO	G157
443	RODO	G1525
444	RODO	G1508
445	RODO	G187
446	RODO	G301
447	RODO	G269
448	RODO	G280
449	RODO	G96
450	RODO	G1595
451	RODO	G197
452	RODO	G99
453	RODO	G156
454	RODO	G251
455	RODO	G262
456	RODO	G1657
457	RODO	G156
458	RODO	G1657
459	RODO	G251
460	RODO	G262
461	RODO	G123

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
462	RODO	G163
463	RODO	G156
464	RODO	G1657
465	RODO	G251
466	RODO	G262
467	RODO	G123
468	RODO	G1574
469	RODO	G1516
470	RODO	G1516
471	RODO	G186
472	RODO	G211
473	RODO	G185
474	RODO	G185
475	RODO	G211
476	RODO	G211
477	RODO	G185
478	RODO	G211
479	RODO	G185
480	RODO	G185
481	RODO	G211
482	RODO	G185
483	RODO	G185
484	RODO	G211
485	RODO	G645
486	RODO	G110
487	RODO	G221
488	RODO	G1604
489	RODO	G1705
490	RODO	G1556
491	RODO	G1158
492	RODO	G100
493	RODO	G100
494	RODO	G152
495	RODO	G823
496	RODO	G823
497	RODO	G823
498	RODO	G1788
499	RODO	G1556
500	RODO	G1917
501	RODO	G185
502	RODO	G172
503	RODO	G149
504	RODO	G1556
505	RODO	G100
506	RODO	G156
507	RODO	G251
508	RODO	G262
509	RODO	G1075
510	RODO	G475
511	RODO	G181
512	RODO	G97
513	RODO	G118
514	RODO	G161
515	RODO	G885
516	RODO	G1604
517	RODO	G1705
518	RODO	G184
519	RODO	G154
520	RODO	G209
521	RODO	G209
522	RODO	G2081
523	RODO	G985
524	RODO	G1670
525	RODO	G853
526	RODO	G1556
527	RODO	G260
528	RODO	G1070

12 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	1	G811	2 f	1,1523
2	2	G110	2 f	1,3843
3	5	G97	2 m	2,9162
4	6/17	G280	2 a	2,2665
5	7	G1718	2 bx,m	1,7442
6	13	G1718	2 t	0,5539
7	14	G1718	2 p	0,2631
8	15	G938	2 p	0,4069
9	16	G80	2 p	2,2099
10	19	G100	2 k	2,6908
11	20/1	G1713	2 i,j	2,4414
12	20/2	G856	2 h	0,1318
13	21	G111	2 c,g	1,0392
14	22	G149	2 b,c	0,7592
15	23	G280	2 b	1,2946
16	26	G118	2 Lz	2,6779
17	36/4	G791	3 ax	0,0818
18	36/6	G97	3 ax,bx,dx,fx,gx,hx	7,0941
19	47/1	G83	3 s,t	0,8955
20	47/17	G1159	3 cx	1,1288
21	47/2	G1160	3 s,t	0,8999
22	47/3	G1161	3 s,t	0,8999
23	47/4	G1159	3 s,t	0,6345
24	47/5	G1158	3 w,z	0,1622
25	47/6	G83	3 cx	0,4756
26	47/7	G1161	3 cx	0,4694
27	48/4	G124	3 cx,w	4,2797
28	49/4	G100	3 k,Lz,m,n,o,r,x	11,4962
29	50/3	G1718	3 x	2,7337
30	52/6	G1070	3 Lz	0,4984
31	58	G526	3 f	0,1715
32	60	G885	3 a	0,3311
33	63/5	G118	3 b,c,d	4,7993
34	64	G289	3 g	0,6822
35	66	G289	3 h,i,j,l	3,4664
36	69	G289	3 l	1,4056
37	71/19	G2081	3 y	0,5208
38	71/3	G1536	3 y	0,1766
39	71/4	G291	3 y	0,6035
40	72	G289	3 l,p	2,5929
41	75/2	G147	1 a	1,2880
42	123	G1574	1 b	0,5485
43	128	G1175	1 d	1,7972
44	130	G149	1 c	0,5778
45	132	G761	1 i	1,6508
46	133/9	G299	1 Lz	1,7269
47	134/15	G270	1 g	0,9424
48	134/16	G287	1 g,h,m	1,9352
49	135	G115	1 h	1,5623
50	154/14	G1293	1 n	0,1777
51	161	G129	1 Lz	0,2800
52	162/10	G1185	1 Lz	0,1011
53	185/3	G88	1 k,l,Lz	9,1049
54	185/4	G1734	1 Lz	1,0375
55	186	G2088	1 j,k	1,0219
56	187/15	G820	1 f,j	1,0638
57	197/1	G1197	4 a	0,2657
58	198/5	G824	4 a	0,1951
59	203/11	G853	4 d	1,5035
60	208	G287	4 f,h	1,6678
61	209/4	G985	4 f	0,0888
62	209/5	G96	4 f	0,6063
63	209/6	G857	4 f	0,2005
64	211/13	G1556	4 Lz	0,1147
65	211/9	G1556	4 Lz	0,1108
66	212/9	G1556	4 Lz	0,2962
67	214/12	G301	4 g	1,7308
68	215/5	G106	4 g,j	2,1238
69	217	G301	4 i	3,1224

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
70	228	G1917	4 o	0,0389
71	229	G265	4 m	0,1704
72	230	G301	4 m	0,3529
73	246	G87	4 Lz	3,3991
74	247/3	G1197	4 c	1,3004
75	247/4	G823	4 b	1,2639
76	257/1	G123	4 l	0,0437
77	257/2	G123	4 l	1,5465
78	259	G1660	4 k	1,2818
79	264/11	G1558	4 Lz	0,2536
80	280/5	G1324	4 Lz	0,0632
81	281/3	G265	4 Lz	0,3673
82	293	G1353	4 Lz	0,4097
83	294	G842	4 Lz	0,2736
84	301/24	G1571	4 Lz	0,2008
85	302/12	G475	4 p	0,1398
86	302/32	G1208	4 p	0,0602
87	303/15	G1516	4 Lz	0,2285
88	307/98	G1020	4 Lz	0,0210
89	316/1	G1253	4 Lz	0,2716
90	327/5	G269	6 c	3,4840
91	327/7	G114	6 d,g	4,1993
92	379/3	G284	6 a	0,7551
93	388/15	G104	5 Lz	12,7569
94	388/2	G252	5 Lz	0,3731
95	388/8	G1037	5 Lz	0,1500
96	389/1	G791	5 x	0,2276
97	389/2	G118	5 x	1,0499
98	390	G127	5 x	1,2701
99	392	G117	5 r,x	3,3577
100	393	G127	5 g,n,o,r	1,4441
101	394	G118	5 h,m,n,r	1,4271
102	395	G117	5 r	0,6692
103	398	G1917	4 n	0,0373
104	407/9	G289	5 a	3,1403
105	494/4	G26	6 Lz	0,4308
106	497/1	G295	2 d	7,1383
107	497/2	G295	2 d	3,5731
108	497/3	G295	2 d	1,5285
109	497/4	G295	2 d	2,0165
110	501/1	G1962	2 gx,jx	0,4959
111	501/2	G1963	2 gx,jx	0,4959
112	501/3	G1964	2 gx	0,4959
113	501/4	G1965	2 gx	0,4960
114	502	G1076	2 gx,jx,kx,lx	3,3104
115	802	G170	6 p,r,y	3,1652
116	804	G173	6 o,s	1,4252
117	805	G174	6 o,s	0,9142
118	806	G176	6 l,n,x	2,3088
119	807	G1595	6 l,n,x	6,7719
120	808/1	G24	6 l	1,9204
121	808/2	G24	6 l	2,1313
122	811/1	G248	6 k	1,4922
123	813	G235	6 ax,j,z	1,0993
124	815	G205	6 i,t,w	1,1172
125	816	G209	6 i,t,w	1,2428
126	817	G221	6 i,t,w	2,5329
127	818	G231	6 h,m	2,2916
128	821	G187	6 jx	2,3421
129	822	G188	6 jx	0,9863
130	823/1	G218	6 ix,xx	2,2036
131	824	G231	6 hx,rx,tx	0,9195
132	825	G177	6 gx,nx,ox	1,8966
133	827	G191	6 cx,dx,fx	2,8964
134	828	G193	6 ax,px	1,0693
135	829	G199	6 ax,px	0,8338
136	830	G216	6 ax,px	1,9917
137	834	G238	6 gy,sy	0,9950
138	836	G233	6 fy,ky,py	0,5472
139	838	G207	6 dy,ly,oy	0,7687
140	839	G206	6 by,cy,ky	0,5447
141	840	G201	6 by,cy,ky	0,9884
142	842	G1788	6 by,cy,hy,jy,my	2,0265
143	844	G181	6 ay,iy	2,3601
144	846	G255	6 zx	0,3419
145	848	G1586	6 px,yx	0,5353
146	850/15	G1075	6 f	2,2369
147	857	G210	6 bx	0,4725

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
148	859	G234	6 kx	0,2530
149	860	G206	6 kx	0,1216
150	861	G231	6 lx,mx	0,5032
151	862	G170	6 lx,mx	0,5686
152	876	G1705	7 hx	0,7233
153	878	G197	7 lx	0,4669
154	885	G203	6 sx	0,2001
155	886	G203	6 sx	0,0508
156	887	G233	6 wx	0,0295
157	888	G215	6 wx	0,1026
158	889	G196	6 wx	0,1486
159	890	G198	6 wx	0,0785
160	891	G255	6 wx	0,1819
161	892	G255	6 wx	0,0254
162	893	G214	6 wx	0,0345
163	896	G216	6 ny	0,0443
164	897	G216	6 ny	0,6808
165	899	G169	7 b	0,2811
166	900	G247	7 a	0,1473
167	901	G170	7 a	0,8819
168	902	G171	7 c	0,2223
169	904	G173	7 d	0,3766
170	905	G174	7 d	0,3368
171	906	G1022	7 f	0,3264
172	908	G175	7 g,h	0,3461
173	909	G177	7 g,h	0,8252
174	910	G178	7 g,h	0,2565
175	911	G1705	7 i	1,2848
176	912	G184	7 i	0,1627
177	913	G1181	7 j	0,2548
178	915	G220	7 j	0,1760
179	917	G246	7 x,z	0,2471
180	918	G202	7 x,z	0,1954
181	919	G218	7 w,y	0,5027
182	920	G217	7 s	0,1400
183	922	G240	7 r	0,1695
184	923	G187	7 r	0,2795
185	925	G213	7 r	0,1520
186	926	G179	7 r	0,1406
187	927	G235	7 r	1,1010
188	929	G196	7 o	0,4491
189	930	G195	7 n	1,4755
190	932	G194	7 j,p,t	0,7341
191	933	G193	7 j,p,t	0,4546
192	934	G1898	7 j,p,t	0,9286
193	940	G234	7 m	0,5661
194	941	G191	7 l	0,8803
195	942	G244	7 m	0,0834
196	943	G242	7 m	0,0687
197	944	G182	7 k	0,2725
198	945	G187	7 k	0,3927
199	947	G225	7 ix	0,6520
200	948	G249	7 gx	0,4714
201	950	G227	7 fx	0,2587
202	951	G228	7 fx	0,2054
203	952	G229	7 dx	0,3541
204	953	G1604	7 dx	1,1985
205	954	G223	7 z	0,8500
206	955	G181	7 z	0,5430
207	957	G224	7 z	1,0796
208	958	G178	7 z	1,0710
209	960	G196	7 z	0,5750
210	961/1	G185	7 y	3,8509
211	961/10	G199	7 o	0,0487
212	961/3	G223	7 cx	0,8409
213	961/4	G939	7 cx	0,7910
214	961/5	G206	7 cx	0,5325
215	962	G172	7 bx	1,0988
216	964	G207	7 bx	0,8479
217	965	G205	7 ax,jx	0,9581
218	966	G208	7 ax,jx	0,2149
219	968	G189	7 ax,jx	0,5287
220	969	G189	7 ax	0,2588
221	970	G201	7 ax,jx	1,3141
222	972	G199	7 ax,kx	0,4577
223	973	G200	7 ax,kx	0,8037
224	974	G222	7 ax	0,0912
225	975	G197	7 ax,kx	1,4813

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
226	976	G88	7 ax,kx	0,8233
227	979	G207	6 ty	0,2719
228	980	G239	6 ty	0,0361
229	981	G236	6 bz	0,0484
230	982	G238	6 ty	0,9668
231	983	G247	6 ty	0,0866
232	986	G230	6 jz	0,0847
233	987	G241	6 jz	0,0767
234	988	G186	6 jz	0,2780
235	989	G194	6 ry	0,5883
236	992	G243	6 az,cz	0,4786
237	993	G245	6 az,cz	0,0718
238	994	G190	6 az,cz	0,2367
239	995	G175	6 az,cz,hz	0,3388
240	996	G1798	6 cz,hz	0,5098
241	997	G260	6 cz,hz	0,1548
242	999	G211	6 ky,py	0,7344
243	1002/2	G1797	6 wy,xy	0,2194
244	1002/4	G228	6 wy,xy	0,2223
245	1003	G218	6 yy,zy	0,5481
246	1004	G218	6 yy,zy	0,4867
247	1005	G219	6 cz,dz	0,0352
248	1006	G224	6 cz,dz,fz	2,2903
249	1007	G212	6 gz	0,4097
250	1009	G226	6 iz	0,0501
251	1010	G229	6 iz	1,1004
252	1011	G185	6 kz	2,0444
253	1012	G249	6 mz	1,3356
254	1094/1	G152	2 cx,hx	4,3000
255	1096/1	G162	2 ax,n,r,y	3,9840
256	1097	G164	2 n,o,y	1,4187
257	1098/2	G645	2 l	1,7741
258	1100	G118	2 f	0,7180
259	1101	G1057	2 f	0,7431
260	1103/1	G808	2 hx,ix	1,8337
261	1108/1	G110	2 dx,m,s,z	5,2200
262	1115/1	G150	3 ix,lx	2,5160
263	1120/12	G1524	3 jx	0,1438
264	1120/15	G1524	3 jx	0,0312
265	1120/16	G1525	3 kx	0,0295
266	1120/17	G1525	3 jx	0,0613
267	1120/18	G1525	3 jx,kx	0,0356
268	1120/19	G1524	3 kx	0,0338
269	1120/20	G1524	3 kx	0,0612
270	1120/21	G1525	3 kx	0,0564
271	1120/22	G1525	3 kx	0,0612
272	1120/23	G1524	3 kx	0,0473
273	1120/24	G1524	3 kx	0,0444
274	1120/25	G1525	3 kx	0,0322
275	1120/6	G1365	3 jx	0,1948
276	1120/8	G1508	3 jx,kx	0,1405
277	1123	G317	5 b	0,1418
278	1125/1	G162	5 c,d,i,l,t,y	12,7768
279	1132	G162	5 f,g,h	2,6223
280	1133	G162	5 j,k	1,4840
281	1134	G162	5 j,p	0,6643
282	1135	G127	5 p,s	0,7798
283	1136	G161	5 p,s,w	2,1688
284	1137/2	G732	5 ax,bx,s,z	1,6049
285	1138	G115	5 bx,dx,z	0,5437
286	1139/1	G251	5 cx,fx	10,0226
287	1139/2	G1657	5 gx	3,3410
288	1140/3	G251	5 hx,ix	8,7412
289	1140/4	G262	5 gx	6,9767
290	1162	G156	8 a	0,9431
291	1163	G156	8 a	0,6435
292	1164	G104	8 d,f	1,5926
293	1165	G135	8 j,k	0,8690
294	1166	G134	8 j,k	0,5679
295	1167	G1219	8 k,l	0,5148
296	1169	G162	8 n,o	0,6807
297	1170	G154	8 n,o	0,7680
298	1171	G492	8 n	0,4436
299	1172	G1027	8 n	0,6654
300	1173	G157	8 p	1,3771
301	1174	G152	8 t,w	1,4911
302	1175	G155	8 t,w	2,2610
303	1176	G100	8 t,w	3,7963

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
304	1178	G160	8 cx	0,8874
305	1179	G156	8 b	0,6018
306	1180	G860	8 c	0,5397
307	1181	G1376	8 c	0,3850
308	1182	G810	8 c	0,4403
309	1184	G100	8 h,i	0,9371
310	1185	G155	8 h,i	1,1274
311	1186	G100	8 h,i	0,1776
312	1187	G1670	8 h,m	0,6008
313	1188	G1718	8 h,m	0,4503
314	1189	G1718	8 h,m	0,5390
315	1190	G152	8 m	0,8449
316	1191	G157	8 r,s	2,2400
317	1192	G110	8 t,x	0,7426
318	1193	G99	8 t,x	0,7142
319	1194	G99	8 t,x	0,4660
320	1195	G163	8 t,x	0,2802
321	1198	G1725	8 z	0,2042
322	1199	G156	8 ax	0,6823
323	1200	G118	8 dx	0,2216
324	1201	G164	8 dx	0,1625
325	1205	G313	8 fx	0,3101
326	1206	G132	8 fx	0,0487
327	1207	G132	8 fx	0,5372
328	1208	G132	8 fx	0,4206
329	1209	G110	8 fx	0,0586
330	1210	G314	8 fx	0,1302
331	1211	G315	8 fx	0,1945
332	1212	G291	8 fx	0,1946
333	1213	G316	8 fx	0,4094
334	1214	G154	8 fx	0,3947
335	1215	G162	8 fx	0,3157
336	1217	G291	8 hx	0,3630
337	1220	G1667	8 ix	1,2442
338	1221	G166	8 g,h	1,3791
339	1222	G1634	8 bx,fx,gx,y	5,1963
340	1251	G110	2 fx,n,w,x	2,7838
341	1546/3	G1150	5 a	0,1842
342	1546/4	G1150	5 a	0,1159
343	1647/1	G291	6 b	0,3129

13 WYKAZ ROZBIEŻNOŚCI I ZMIAN POWIERZCHNI LEŚNEJ W STOSUNKU DO REJESTRU GRUNTÓW

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	185/3	9,1049	Ls	V	0.2087	0.0617	L190620006-101 -l -00	0,0617	GUR
LZ-Ł	133/9	1,7269	Ls	V	0.0373	0.0373	L190620006-101 -Lz -00	0,1718	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	161	0,2800	Ls	V	0.0199	0.0199	L190620006-101 -Lz -00	0,1718	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	162/10	0,1011	Ls	V	0.0298	0.0298	L190620006-101 -Lz -00	0,1718	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	185/3	9,1049	Ls	V	0.2087	0.0336	L190620006-101 -Lz -00	0,1718	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	185/4	1,0375	Ls	V	0.0512	0.0512	L190620006-101 -Lz -00	0,1718	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	134/16	1,9352	Ls	V	0.316	0.0595	L190620006-101 -m -00	0,0595	GUR
INNE WYL	21	1,0392	Ls	V	0.1652	0.099	L190620006-102 -g -00	0,0990	podwórko teren ogrodzony
INNE WYL	20/1	2,4414	Ls	V	0.1138	0.0755	L190620006-102 -j -00	0,0755	GUR
LZ-Ł	26	2,6779	Ls	V	0.0561	0.0561	L190620006-102 -Lz -00	0,0561	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	1096/1	3,9840	Ls	IV	0.9009	0.357	L190620006-102 -r -00	0,3570	GUR
INNE WYL	60	0,3311	Ls	V	0.034	0.034	L190620006-103 -a -00	0,0340	podwórko teren ogrodzony
INNE WYL	36/6	7,0941	Ls	V	5.058	0.0313	L190620006-103 -fx -00	0,0313	podwórko
INNE WYL	66	3,4664	Ls	V	0.7753	0.0437	L190620006-103 -h -00	0,0437	komis samochodowy teren ogrodzony
LZ-Ł	49/4	11,4962	Ls	V	3.2044	0.0639	L190620006-103 -Lz -00	0,0754	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	52/6	0,4984	Ls	V	0.0115	0.0115	L190620006-103 -Lz -00	0,0754	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	47/5	0,1622	Ls	V	0.0524	0.0357	L190620006-103 -z -00	0,0357	GUR
LZ-Ł	211/13	0,1147	Ls	V	0.0069	0.0069	L190620006-104 -Lz -00	0,1805	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	211/9	0,1108	Ls	V	0.0033	0.0033	L190620006-104 -Lz -00	0,1805	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	212/9	0,2962	Ls	V	0.0057	0.0057	L190620006-104 -Lz -00	0,1805	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	246	3,3991	Ls	V	0.0283	0.0283	L190620006-104 -Lz -00	0,1805	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	264/11	0,2536	Ls	V	0.01	0.01	L190620006-104 -Lz -00	0,1805	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	280/5	0,0632	Ls	IV	0.0256	0.0256	L190620006-104 -Lz -00	0,1805	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	281/3	0,3673	Ls	IV	0.0098	0.0098	L190620006-104 -Lz -00	0,1805	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	293	0,4097	Ls	IV	0.0187	0.0187	L190620006-104 -Lz -00	0,1805	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	294	0,2736	Ls	IV	0.0123	0.0123	L190620006-104 -Lz -00	0,1805	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	301/24	0,2008	Ls	IV	0.0166	0.0166	L190620006-104 -Lz -00	0,1805	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	303/15	0,2285	Ls	V	0.0183	0.0183	L190620006-104 -Lz -00	0,1805	Lz ze względu na

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
									powierzchnię
LZ-Ł	307/98	0,0210	Ls	V	0.0138	0.0138	L190620006-104 -Lz -00	0,1805	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	316/1	0,2716	Ls	V	0.0112	0.0112	L190620006-104 -Lz -00	0,1805	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	228	0,0389	Ls	IV	0.0165	0.0165	L190620006-104 -o -00	0,0165	GUR
INNE WYL	302/12	0,1398	Ls	V	0.1277	0.1277	L190620006-104 -p -00	0,1879	podwórko (teren ogrodzony)
INNE WYL	302/32	0,0602	Ls	V	0.0602	0.0602	L190620006-104 -p -00	0,1879	podwórko (teren ogrodzony)
INNE WYL	1123	0,1418	Ls	V	0.1221	0.1221	L190620006-105 -b -00	0,1221	podwórko
LZ-Ł	388/15	12,7569	Ls	V	0.0556	0.0556	L190620006-105 -Lz -00	0,1002	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	388/2	0,3731	Ls	V	0.0241	0.0241	L190620006-105 -Lz -00	0,1002	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	388/8	0,1500	Ls	V	0.0205	0.0205	L190620006-105 -Lz -00	0,1002	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	494/4	0,4308	Ls	IV	0.0381	0.0381	L190620006-106 -Lz -00	0,0381	Lz ze względu na powierzchnię

WYKAZ ROZBIEŻNOŚCI LASY POZAEWIDENCYJNE

Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
Brak	---	---	---	---	---	---	---	---

13.1 Wykaz rozbieżności geodezyjnych

Brakujące działki

Identyfikator	Powierzchnia
06190620006.261/6	0.4634
06190620006.261/7	0.4633
06190620006.261/8	0.4635

Brakujące użytki Ls

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

Działki z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
Brak	-	-	-

Użytki Ls z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
Brak	-	-	-

Działki z użytkami bez możliwości rozliczenia powierzchni

Obręb	Nr. działki	Powierzchnia [ha]
OKUNINKA	202/7	0,1315
OKUNINKA	202/8	0,0207
OKUNINKA	261/6	0,1066
OKUNINKA	261/7	0,0785
OKUNINKA	261/8	0,0033

14 WYKAZ SKRÓTÓW

GATUNKI

SO	sosna zwyczajna
SO.B	sosna Banksa
SO.C	sosna czarna
SO.S	sosna smołowa (i pozostałe)
SO.WE	sosna wejmutka
SO.K	kosodrzewina
MD	modrzew europejski
ŚW	świerk pospolity
JD	jodła pospolita
DG	daglezcja zielona
CIS	cis pospolity
ŻYW.Z	żywnotnik zachodni i wschodni
BK	buk pospolity
BER	berberys pospolity
BEZ.C	bez czarny i lilak
BEZ.K	bez koralowy
DER.B	dereń biały
JAŁ	jałowiec pospolity
KAL.K	kalina koralowa
KRU	kruszyna pospolita
LSZ	leszczyna pospolita
LIG	ligustr pospolity
DB	dąb nieokreślony
DB.S	dąb szypułkowy
DB.B	dąb bezszypułkowy
DB.C	dąb czerwony
KL	klon pospolity (i pozostałe)
JW	klon jawor
WZ	wiąz pospolity
BST	wiąz górski
JS	jesion wyniosły (i pozostałe)
GB	grab pospolity
PRZ.C	porzeczką czarna
PRZ.CW	porzeczką czerwoną
SCH	suchodrzew pospolity
SZK	szakłak pospolity
DER.Ś	dereń świdwa
ŚNG.B	śnieguliczka biała
ŚL.T	śliwa tarnina
TRZ.B	trzmielina brodawkowata
TRZ	trzmielina pospolita
BRZ	brzoza brodawkowata
BRZ.O	brzoza omszona
GŁG	głóg jednoszyjkowy
WIK	wiklina (wba purpurowa)
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
ORZ.C	orzeczek czarny
GR	grusza pospolita
CZR	czereśnia pospolita
WIŚ	wiśnia pospolita
JB	jabłoń dzika
ŚL	śliwa domowa
CZM	czerecha pospolita i amerykańska
JRZ	jarząb pospolity
AK	robinia akacjowa
TP	topola biała (i pozostałe)
OS	topola osika
WB	wierzba biała (i pozostałe)
KSZ	kasztanowiec biały
JKL	klon jesionolistny
LP	lipa drobnolistna (i pozostałe)
MW	morwa biała
IWA	wierzba iwa

TYPY SIEDLSKOWE LASÓW TSL

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
BMŚW	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

RODZAJE POWIERZCHNI

D-STAN	drzewostan
PLANT NAS	plantacje nasienne
PLANT SZ	plantacja drzew szybkoosnąc.
PLANT CH	plantacja choinek
PLANT KRZ	plantacja krzewów przemysłow.
POL ŁOW	poletko łowieckie
HAL	halizna
ZRAŁB	zrąb
PŁAZ	płazowina
SUKCESJA	sukcesja
SZCZ CHR	objęte szczególną ochroną
RETENCJA	retencja
INNE WYL	inne wylesienie
BUD INNE	inne tereny zabudowane
URZ WOD	inne urzędzenia melioracji wod
ROWY	rowy
LINIE	linie niestanowiące podziału
PAS GRAN	pas graniczny
PAS PPOŻ	pas przeciwpożarowy
DROGI L	drogi leśne
KOLEJ L	kolejka leśna
L ENERG	linia energetyczna
L TELEK	linia telekomunikacyjna
SZK LEŚNA	szkółka leśna
SKŁAD DR	składnica drewna
PARKING L	parking
TURYST	miejsce turystyczne
ZWIERZ	zwierzyniec
ARBOR	arboretum

RODZAJE DRZEWOSTANU

DRZEW	drzewostan
Z PIĘTR	drzewostandwupietrowy
W PIĘTR	drzewostan wielopietrowy
KO	klasa odnowienia
KDO	klasa do odnowienia
SP	d-stan o strukturze przerębowej

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELEŃ (PNSW)

BAGNO	bagno
D LUKA	dolesiona luka
D PRZEZ	dolesione przerzedzenie
GNIA	gniazdo nieodnowione
KĘPA	kępa
LUKA	luka
POL ŁÓW	poletko łowieckie
REMIZA	remiza
SZK	szkółka
OD GNIA	gniazdo odnowione
GNIA CZ	gniazdo częściowe
OD G CZ	gniazdo częściowe odnowione

RODZAJ PIĘTRA

DRZEW	warstwa drzew
PODR	podrost
PODR II	podrost o charakterze II piętra
NAL	nalot
PODS	podsadzenia pod osłoną
PODSZ	podszycie
PRZES	przestoje, nasienniki i przedr
IP	piętro pierwsze
IIP	piętro drugie
ZADRZEW	zadrzewienie
PLANT	plantacja choinkowa
ZAKRZEW	zakrzewienie
SAMOS	samosiew

TYP POKRYWY

MSZ	mszysta- kobierce
MSZC	mszysta- czernicowa
NAGA	naga
SZAD	silnie zadarniona
SZCH	silnie zachwaszczona
ŚCIO	ściółka
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna

ZABIEGI

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

GUR- grunt użytkowany rolniczo