

# **UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU**

Na okres: 2024.01.01 r. -2033.12.31 r.

Obręb: Niegowa



Gmina: Niegowa

Powiat: Myszkowski

Wykonawca:



**LAS-R Sp. z o.o.**

ul.Syncerska 34/13, 30-817 Kraków  
biuro@las-r.pl      [www.las-r.pl](http://www.las-r.pl)



# 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 .....	10
1.6	Hodowla lasu .....	11
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 .....	11
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 .....	61
6	Wykaz powierzchni niezalesionych .....	63
7	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli .....	65
8	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną .....	109
9	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych .....	110
10	Wykaz gruntów do zalesienia .....	111
11	Wykaz właścicieli .....	113
12	Wykaz działek .....	117
13	Wykaz różnicowości i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów .....	125
13.1	Wykaz różnicowości geodezyjnych.....	126
14	Wykaz skrótów .....	129



# UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

---

Obrębu ewidencyjnego **Niegowa**

Położonego w gminie **Niegowa** powiat **Myszkowski** województwo **Śląskie**

2024.01.01 r. -2033.12.31 r.

## I Zestawienie powierzchni

Według stanu na 04.05.2023 r.

Ogólna powierzchnia opracowania ..... **180,2938 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] ..... **180,4790 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha] ..... **180,2938 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych..... **178,1445 [ha]**  
- Gruntów niezalesionych..... **2,1493 [ha]**

W tym: do odnowienia ..... **0,6128 [ha]**

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha]..... **0,0000 [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

**31227 m<sup>3</sup>** grubizny brutto (**26202 m<sup>3</sup>** grubizny netto)

- 2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym ..... **59,4068 [ha]**

o orientacyjnej miąższości:

**2554 m<sup>3</sup>** grubizny netto

### **II.2 PIELĘGNOWANIE LASU**

Na powierzchni..... **59,5522 [ha]**

W tym:

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

- 2) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników..... **0,1454 [ha]**

- 3) Trzebieże..... **59,4068 [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 ..... **113,8458 [ha]**

- 3) Orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów  
Przewidzianych do użytkowania rębnego..... **116,6553 [ha]**

w tym zrębami zupełnymi..... **113,7403 [ha]**

# 1 OPIS OGÓLNY

## 1.1 Nadzór

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

## 1.2 Powierzchnia

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi **180,2938 ha**

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi **180,4790 ha**

W opracowaniu ujęto:

Tab. 1 Zestawienie powierzchni w rozbiciu na rodzaje

Powierzchnia [ha]	Rodzaj powierzchni
180,4790	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 **180,2938 ha** należy do:

Tab. 2 Struktura własności

Formy własności	Liczba działek [szt.]	Powierzchnia [ha]
Właściciele indywidualni	570	180,2938
Inni właściciele, formy własności i współwłasności	0	0,0000

## 1.4 Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w:

Krainie: VI-Małopolska

Mezoregionie: VI-18 Wyżyny Krakowsko-Częstochowskiej

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	Typ drzewostanu	Orientacyjny skład gatunkowy upraw
Bs	So	So 100%
Bśw	So	So 90% Brz i inne 10%
	So	So 70% Brz i inne 30%
	Brz-So	So 50% Brz 30% i inne 20%
	So	So 80% Brz i inne 20%
Bw	So-Brz	Brz 50% So 30% Św i inne 20%
	So	So 70% Brz i inne 30%
Bb	Brz-So	Brz 50% So 30% Św i inne 20%
	So	So 70% Bk (Dbb) i in. 30%
BMśw	Jd	Jd 80% Bk i inne 20%
	So	So 70% Jd i inne 30%
	So	So 70% Db i inne 30%
	Bk-So	So 60% Bk 30% i inne 10%
	Db-So	So 60% Db 30% i inne 10%
	Jd-So	So 60% Jd 30% i inne 10%
	So	So 70% Św% i inne 30%
	Św-So	So 50% Św 30%, i inne 20%
BMw	So-Św	Św 50% So 30% i inne 20%
	Db-So	So 60% Db 30% i inne 10%
	So	So 80% Brz i inne 20%
	So-Św	Św 50% So 30 % Brz i inne 20%
BMb	Brz-So	So 50% Brz 30% i inne 20%
	Db-So	So 50% Db 30%, i inne 20%
	Db-Bk-So	So 50% Db 20% Bk 20% Md i inne 10%
	Db-Jd-So	So 50% Jd 20% Db 20% Md i inne 10%
	Jd	Jd 70% Św i inne 30%
	So-Db	Db 50% So 30% Bk i inne 20%
	Bk-So	So 60%, Bk 30% Md i inne 10%
	Md-So	So 60%, Md 30% Bk i inne 10%
LMśw	Db-Md-Bk	Bk 40%, Md 30%, Db 20% inne 10%
	So-Db	Db 50% So 30% Św i inne 20%
	So-Jd	Jd 50% So 30% Św i inne 20%
	Jd	Jd 70% Św i inne 30%
	Ol-Db-So	So 50% Db 30% Ol 10% i inne 10%
	Db-So	So 50%, Db 30% Św i inne 20%
	Ol	Ol 70% Brz i inne 30%
	So-Brz	Brz 50% So 30% Św i inne 20%
LMw	Ol-Brz	Brz 40%, Ol 40% Św i inne 20%
	Bk-Db	Db 60% Bk 30% i inne 10%
	Db-Bk	Bk 60% Db 30% Jd i inne 10%
	Jd-Bk	Bk 60% Jd 30% i inne 10%
Lśw	Db	Db 70% Js i inne 30%
	Ol-Db	Db 60% Ol 30% i inne 10%
	So-Db	Db 50% So 30% Bk i inne 20%
	Ol	Ol 100% Js i inne 10%
OI	Ol-Js	Js 50% Ol 30% Db i inne 20%
	Db-Js-Ol	Ol 40%, Js 40%*, Db 20% Wz i inne
Lł	Js-Db	Db 50% Js 30% Ol i inne 20%
BMwyż	Jd-So	So 60% Jd 30% Md i inne 10%
	Bk-So	So 60% Bk 30% Md i inne 10%
	Db-So	So 60% Db 30% i inne 10%
	Bk-Jd	Jd 50% Bk 40% Md i inne 10%
LMwyż	Jd-Bk	Bk 60% Jd 30% Md i inne 10%
	Bk-So	So 50% Bk 30% i inne 10%
	Db-Bk	Bk 50% Db 30% i inne 20%
	Db-So	So 50% Db 30% Md i inne 20%
	Jd-Bk-Db	Db 40% Bk 30% Jd 20% i inne 10%
	So-Md-Bk	Bk 30%, Md 20%, So 20% Jd i inne 30%
	So-Bk-Db	Db 40%, Bk 20%, So 20% Jd i inne 20%
	Jd-Bk	Bk 50% Jd 40% Md i inne 10%
Lwyż	Bk-Jd	Jd 50% Bk 40% Md i inne 10%
	Bk-Db	Db 50%, Bk 30% Wz i inne 20%
OIJwyż	Ol-Db-Js	Js 40%*, Db 30%, Ol 20% Wz i inne 10%

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 w odnowieniach zastępowanie gatunków wymienionych w powyższej tabeli innymi cennymi gatunkami rodzimymi odpowiednimi dla danego siedliska.

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. 2019 poz. 1097 z późniejszymi zmianami).

Zestawienie sumarycznej powierzchni typów siedliskowych lasu (TSL):

TSL	Powierzchnia [ha]
BMŚW	106,4865
LMŚW	69,8521
LWYŻŚW	2,3738
LŚW	1,0733
BŚW	0,5081
INNE	0,1852

## 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
<b>SO</b>	80	<b>BRZ</b>	60	<b>DG</b>	80	<b>JRZ</b>	40
<b>SO.B</b>	80	<b>BRZ.O</b>	60	<b>BK</b>	100	<b>AK</b>	60
<b>SO.C</b>	80	<b>OL</b>	60	<b>DB</b>	120	<b>TP</b>	30
<b>SO.S</b>	80	<b>OL.S</b>	30	<b>DB.S</b>	120	<b>OS</b>	40
<b>SO.WE</b>	80	<b>ORZ.C</b>	40	<b>DB.B</b>	120	<b>WB</b>	40
<b>SO.K</b>	80	<b>GR</b>	40	<b>DB.C</b>	120	<b>KSZ</b>	40
<b>SO.L</b>	80	<b>CZR</b>	40	<b>KL</b>	80	<b>JKL</b>	40
<b>MD</b>	80	<b>WIŚ</b>	40	<b>JW</b>	80	<b>LP</b>	60
<b>ŚW</b>	80	<b>JB</b>	40	<b>WZ</b>	120	<b>MW</b>	40
<b>JD</b>	100	<b>ŚL</b>	40	<b>BST</b>	120	<b>IWA</b>	40
<b>GB</b>	60	<b>CZM</b>	40	<b>JS</b>	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 użytkow. rębnym (kol.4+kol.5)
<b>m<sup>3</sup> brutto</b>					
1	2	3	4	5	6
24980	16550	31227	24980	13	24993

### **1.5.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym**

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **3028 m<sup>3</sup>grubizny brutto**
- **2554 m<sup>3</sup>grubizny netto**

na powierzchni **59,4068 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 przedrębnego („Wytyczne do sporządzania projektów uproszczonych planów urządzenia lasu”, rozdział 3.1.6.2 „Zasady ustalania orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym”) 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 deprecacji 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 miejscowościach, gdzie małe pokolenie występuje na dużej powierzchni, należy prowadzić bardziej intensywne cięcia.

Nie należy poprzez cięcia prowadzić do zbytniego rozświetlenia dna lasu, w przypadku, gdy nie rozwija się jeszcze małe 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 miejscowościach z zaplanowanym usuwaniem przestoju 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 powiększenia się luk lub tworzenia się niepożądanych przerw w zwarciu. Zabieg ma na celu ochronę drzewostanu przed rozpadem oraz jak najdłuższego utrzymania powierzchni leśnej zalesionej w danym wydzielaniu.

W wydzielaniach, 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 wydzieleń należy eliminować ogniska grzybowe i owadzie.

W przypadku wyliczenia zbyt niskiego etatu pozyskania na pojedynczej działce (brak równomierności rozłożenia masy w wydzielaniu 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 m<sup>3</sup>), ale na działce tej rosną dwie Jd 120 l o łącznej masie 6m<sup>3</sup>. 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 wydzielaniach. Decyzja o pozyskaniu masy należy do władającego gruntem i tym samym w przypadku stwierdzenia braku potrzeby pozyskania wyliczonej masy z wydzielania 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
18315	4058,86	3028	16,53	74,6

## 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
ODN-ZRB	1	f
ODN-ZRB	1	g
ODN-ZRB	2	a
ODN-ZRB	2	c
ODN-ZRB	2	g
ODN-ZRB	2	h
ODN-ZRB	2	i
ODN-ZRB	2	j
ODN-ZRB	2	k
ODN-ZRB	2	l
ODN-ZRB	2	m
ODN-ZRB	2	n
ODN-ZRB	2	r
ODN-ZRB	2	s
ODN-ZRB	2	w
ODN-ZRB	2	cx
ODN-ZRB	3	f
ODN-ZRB	3	i
ODN-ZRB	3	m
ODN-ZRB	3	o
ODN-ZRB	3	r
ODN-ZRB	3	x
ODN-ZRB	3	ax
ODN-ZRB	3	hx
ODN-ZRB	3	kx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	3	lx
ODN-ZRB	4	h
ODN-ZRB	4	i
ODN-ZRB	4	m
ODN-ZRB	4	p
ODN-ZRB	4	cx
ODN-ZRB	4	fx
ODN-ZRB	4	gx
ODN-ZRB	4	ix
ODN-ZRB	4	jx
ODN-ZRB	4	lx
ODN-ZŁOŻ	1	a
ODN-ZŁOŻ	1	b
ODN-ZŁOŻ	2	f
ODN-ZŁOŻ	2	t
ODN-ZŁOŻ	2	ax
ODN-ZŁOŻ	3	n
ODN-ZŁOŻ	3	s
ODN-ZŁOŻ	3	z
ODN-ZŁOŻ	3	dx
ODN-ZŁOŻ	3	gx
ODN-LUK	3	b
ODN-HAL	3	y
CP	3	rx
AGROT	1	a

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	1	b
AGROT	1	f
AGROT	1	g
AGROT	2	a
AGROT	2	c
AGROT	2	f
AGROT	2	g
AGROT	2	h
AGROT	2	i
AGROT	2	j
AGROT	2	k
AGROT	2	l
AGROT	2	m
AGROT	2	n
AGROT	2	r
AGROT	2	s
AGROT	2	t
AGROT	2	w
AGROT	2	ax
AGROT	2	cx
AGROT	3	b
AGROT	3	f
AGROT	3	i
AGROT	3	m
AGROT	3	n

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	3	o
AGROT	3	r
AGROT	3	s
AGROT	3	x
AGROT	3	y
AGROT	3	z
AGROT	3	ax
AGROT	3	dx
AGROT	3	gx
AGROT	3	hx
AGROT	3	kx
AGROT	3	lx
AGROT	4	h
AGROT	4	i
AGROT	4	m
AGROT	4	p
AGROT	4	cx
AGROT	4	fx
AGROT	4	gx
AGROT	4	ix
AGROT	4	jx
AGROT	4	lx

## 1.7 Ochrona lasu

### 1.7.1 Podział lasów na kategorie ochronności

W obrębie objętym opracowaniem nie występują lasy ochronne.

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

### 1.7.2 Stan sanitarny

Stan zdrowotny drzewostanów z niewielkimi wyjątkami przedstawia się dobrze. Największym zagrożeniem dla drzewostanów są gradacje owadzie i klęski 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 Natura 2000 - SOO - PLH240032 Ostoja Kroczycka (powierzchnia: 73,4613 ha)
- park krajobrazowy - Orlich Gniazd (powierzchnia: 180,4790 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 zwierzyń.

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, niepowodującą narażenia 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, cieki 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,
- Zachować drzewa dziuplaste i martwe w celu ochrony miejsc lęgowych dzieciółów,
- Dążyć do pozostawienie od 3-5 martwych drzew na 1 ha uwzględniając stan sanitarny lasu,
- W okolicach źródlisk, jezior, rzek zaleca się zachowanie stref ekotonu bez cięć zupełnych o szerokości min. 25 m,
- **Właściwy termin realizacji planu pozyskania użytków rębnych i przedrębnych przypada na okres od 16 października do końca lutego, czyli poza pełnią okresu lęgowego ptaków.** Podczas pozyskania użytków rębnych i przedrębnych należy również pozostawić drzewa zasiedlone przez ptaki i inne zwierzęta tak, aby nie naruszyć zakazów, o których mowa w art. 52 ust. 1 pkt 1-3, 7, 8 i 13 ustawy o ochronie przyrody, (to jest umyślnego zabijania, umyślnego okaleczania, umyślnego niszczenia ich jaj, postaci młodocianych lub form rozwojowych, niszczenia siedlisk lub ostoi, niszczenia, usuwania lub uszkadzania gniazd, umyślnego płoszenia lub niepokojenia w okresie lęgowym).
- Na siedliskach wilgotnych i podmokłych zrywkę drewna prowadzić w sposób minimalizujący naruszenie warstwy próchnicznej gleby, a w okresie zimowym przy pokrywie śnieżnej,
- Pozostawiać fragmenty drzewostanu (biogrup) z bogatszymi stanowiskami chronionych, rzadkich i zagrożonych gatunków.

We wszystkich pracach prowadzonych w oparciu o UPUL stosować zapisy Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 27 marca 2023 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz.U. z 2023 r., poz. 672).

We wszystkich pracach prowadzonych w oparciu o UPUL stosować zapisy art. 52 b Ustawy o Ochronie Przyrody dotyczącego wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. z 2022 r. poz. 916, 1726, 2185, 2375).

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	Powierzchnia całkowita [ha]	Powierzchnia w zasięgu urządzanego obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nialeśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
park narodowy							
park krajobrazowy	1	61136	180,4790	180,4790	100	-	-
obszar chronionego krajobrazu							
wpisane do rejestru zabytków							
rezerwat przyrody							
powierzchniowy pomnik przyrody							
stanowisko dokumentacyjne							
strefa ochronna							
leśny kompleks promocyjny							
obszar zwolniony z podat. leś.							
powierzchnia doswiadczałna							
Ochrona okresowa							
Ochrona całoroczna							
Zespoły przyrodn.- krajobrazowe							
Obszar Natura 2000 - OSO							
Obszar Natura 2000 - SOO	1	1391	73,5851	73,5851	41	-	-
Użytek ekologiczny							
Otolina parku narodowego							
Otolina rezerwatu przyrody							
Otolina parku krajobrazowego							
Gatunki zinwentaryzowanych roślin (w tym chronionych i rzadkich)	119						

#### 1.7.4 Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej obowiązki właścicieli lasów określa:

- Ustawa o lasach z dnia 28 września 1991 roku (Dz. U. z 2022 r. , poz 672 z późniejszymi zmianami)
- Ustawa o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 roku (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2057 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. (Dz. U. 2022 r. poz. 1065 z późniejszymi zmianami) 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 zabezpieczania 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 I 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 wchodzą 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

Załącznikami 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 MIĘSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W KLASACH I PODKLASACH WIEKU WEDŁUG GŁÓWNYCH FUNKCJI 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 m <sup>3</sup>																							
Lasy gospodarcze																							
SO	2,1493	10			0,6014	2,0886	0,1485	0,1678	0,4988	53,7120	71,4534	19,7749	10,6773	11,5325	1,0984			171,7536      173,9029					
					63	375	20	43	132	17495	18754	5889	3280	2554	300			48914      48914					
MD					0,1388													0,1388      0,1388					
					23													23      23					
DB								0,1133										0,1133      0,1133					
								27										27      27					
BK														0,9391				0,9391      0,9391					
														260				260      260					
GB					0,4371				0,5762				1,3734					2,3867      2,3867					
					31				122				336					489      489					
BRZ			0,5197	1,1262				0,5122	0,6549									2,8130      2,8130					
		3	31	89				138	112									373      373					
Razem	2,1493	13			1,1211	3,7907	0,1485	0,1678	1,7005	54,3669	71,4534	19,7749	12,0507	12,4716	1,0984			178,1445      180,2938					
					94	518	20	43	419	17607	18754	5889	3616	2814	300			50086      50086					
																		0,0000					
																		0					
OGÓŁEM:	2,1493	13			1,1211	3,7907	0,1485	0,1678	1,7005	54,3669	71,4534	19,7749	12,0507	12,4716	1,0984				178,1445      180,2938				
					94	518	20	43	419	17607	18754	5889	3616	2814	300			50086      50086					



### **3 ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MIĘSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W TYPACH SIEDLISKOWYCH LASU WG KLAS I PODKLAS WIEKU**



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 m <sup>3</sup>																				
BMŚW	SO	1,0825				1,2576	0,1485	0,1678		49,8081	17,3573	18,7773	9,7880	5,4325	1,0984			103,8355	104,9180	
		7				238	20	43		16480	5647	5663	3066	1567	300			33031	33031	
BMŚW	MD					0,1388											0,1388	0,1388		
						23											23	23		
BMŚW	BRZ					0,3856	1,0441										1,4297	1,4297		
		3				19	83										105	105		
BMŚW	Razem	1,0825				0,3856	2,4405	0,1485	0,1678		49,8081	17,3573	18,7773	9,7880	5,4325	1,0984			105,4040	106,4865
		10				344	20	43		16480	5647	5663	3066	1567	300			33158	33158	
BŚW	SO	0,5081																0,5081		
BŚW	Razem	0,5081																0,5081		
LMŚW	SO	0,5587				0,6014	0,8310			0,4988	3,9039	54,0961		0,8893	6,1000				66,9205	67,4792
		1				63	137			132	1015	13107		214	986				15655	15655
LMŚW	DB									0,1133								0,1133	0,1133	
										27								27	27	
LMŚW	GB													0,8763				0,8763	0,8763	
						0,1341	0,0821			0,5122	0,6549			211				211	211	
LMŚW	BRZ					12	6			138	112							1,3833	1,3833	
																		269	269	
LMŚW	Razem	0,5587				0,7355	0,9131			1,1243	4,5588	54,0961		1,7656	6,1000				69,2934	69,8521
		1				75	143			297	1127	13107		426	986				16162	16162
LWYŻW	SO													0,9976					0,9976	0,9976
		2												226					228	228
LWYŻW	BK														0,9391				0,9391	0,9391
															260				260	260
LWYŻW	GB					0,4371												0,4371	0,4371	
						31												31	31	
LWYŻW	Razem					0,4371					0,9976			0,9391					2,3738	2,3738
						2				31			226		260				520	520
LŚW	GB									0,5762			0,4971						1,0733	1,0733
										122			125						246	246
LŚW	Razem									0,5762			0,4971						1,0733	1,0733
										122			125						246	246
Ogółem	SO	2,1493				0,6014	2,0886	0,1485	0,1678	0,4988	53,7120	71,4534	19,7749	10,6773	11,5325	1,0984			171,7536	173,9029
		10				63	375	20	43	132	17495	18754	5889	3280	2554	300			48914	48914
Ogółem	MD						0,1388											0,1388	0,1388	
							23											23	23	
Ogółem	DB									0,1133								0,1133	0,1133	
										27								27	27	
Ogółem	BK													0,9391					0,9391	0,9391
															260				260	260
Ogółem	GB					0,4371				0,5762			1,3734						2,3867	2,3867
						31				122			336						489	489
Ogółem	BRZ					0,5197	1,1262			0,5122	0,6549								2,8130	2,8130
		3				31	89			138	112							373	373	
Ogółem	Razem	2,1493				1,1211	3,7907	0,1485	0,1678	1,7005	54,3669	71,4534	19,7749	12,0507	12,4716	1,0984			178,1445	180,2938
		13				94	518	20	43	419	17607	18754	5889	3616	2814	300			50086	50086

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 m <sup>3</sup>																			
OGÓŁEM:		2,1493			1,1211	3,7907	0,1485	0,1678	1,7005	54,3669	71,4534	19,7749	12,0507	12,4716	1,0984			178,1445	180,2938
		13			94	518	20	43	419	17607	18754	5889	3616	2814	300			50086	50086
Grunty związane z gospodarką leśną:																			
Inne grunty:																			
OGÓŁEM:		2,1493			1,1211	3,7907	0,1485	0,1678	1,7005	54,3669	71,4534	19,7749	12,0507	12,4716	1,0984			178,1445	180,2938
		13			94	518	20	43	419	17607	18754	5889	3616	2814	300			50086	50086

## **4 OPIS TAKSACYJNY**



Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]	brutto	netto	Rodzaj zabiegu	Pow [ha]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1-a	0,5762	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G167, G25, G416, G462	DRZEW	GB	5	60	0,8	22	20	II	112	65	3,30 1,90	IVD	0,5762	49	45			
				GB	3	45		13	17	II	46	27	2,04 1,18	ODN-ZŁOŻ	0,2305					
				GB	2	90		26	22	III	53	31	1,00 0,57	PIEL	0,2305					
				BK	MJS	130								AGROT	0,2305					
				BK	MJS	90														
				BK	MJS	60														
				BRZ	MJS	60														
				PODSZ	GB		0,4													
				GŁG																
				LSZ																
				Razem							211	123								
1-b	0,2051	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G127, G94	DRZEW	BRZ	4	70	0,6	36	22	II	70	14	0,82 0,17	IVDU	0,2051	32	27			
				SO	2	70		25	18	III	31	6	0,69 0,14	ODN-ZŁOŻ	0,2051					
				DB	2	70		29	20	III	29	6	0,81 0,17	PIEL	0,2051					
				BRZ	2	45		19	18	II	26	5	0,69 0,14	AGROT	0,2051					
				PODSZ	BRZ		0,6													
				CZM																
				DB																
				JRZ																
				Razem							156	31								
1-c	0,1341	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G287	DRZEW	BRZ	7	20	0,8	12	12	I	64	9	4,76 0,64	TW	0,1341	2	2			
				MD	3	20		15	11	I	26	3	2,99 0,40							
				BK	MJS	20														
				KL	MJS	20														
				BRZ	MJS	15														
				PODSZ	BRZ		0,3													
				LSZ																
				MD																
				ŚW																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								90	12								
1-d	0,3491	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G382, G415	DRZEW	SO	10	70	0,8	29	24	I	310	108	6,29 2,20	TP	0,3491	17	14			
				DB	MJS	70														
				DB	MJS	55														
				SO	MJS	55														
			PODSZ	BEZ.C			0,8													
				CZM																
				CZR																
				DB																
				KRU																
				LSZ																
1-f	0,8893	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G167, G168, G25, G333, G44, G462, G8	DRZEW	SO	7	100	0,7	37	25	II	177	157	2,25 2,00	IB	0,8893	214	178			
				SO	2	70		29	24	I	49	44	0,99 0,88	ODN-ZRB	0,8893					
				DB	1	70		32	24	II	15	13	0,36 0,32	PIEL	0,8893					
				DB	MJS	55								AGROT	0,8893					
				SO	MJS	55														
			PODSZ	BEZ.C			1,0													
				BK																
				CZM																
				DB																
				GB																
				JRZ																
				JW																
				KL																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								241	214								
1-g	1,4003	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G20, G44, G50, G8, INFO:	DRZEW	SO	4	120	0,7	34	20	III	85	119	0,82 1,15	IB	1,4003	295	247			
				SO	4	95		35	21	III	83	116	1,19 1,67	ODN-ZRB	1,4003					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]	Miąjszość [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		Działki ewidencyjne należą traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.		SO	2	50		30	20	I	43	60	1,32 1,85	PIEL	1,4003						
				BRZ	MJS	75								AGROT	1,4003						
				DB	MJS	75															
				BK	MJS	50															
				BRZ	MJS	50															
				JW	MJS	50															
				OS	MJS	50															
				PODSZ	BRZ		0,7														
					DB																
					JRZ																
					JW																
					KRU																
					Razem							211	295								
1-Lz	0,1010	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G462, G8, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																			
Razem	3,6551																	609	513		
2-a	5,2152	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G185, G234, G4, INFO: Działki ewidencyjne należą traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	6	75	0,7	35	26	I	169	881	3,15 16,44	IB	5,2152	1413	1181				
				SO	2	60		30	23	I	49	256	1,20 6,26	ODN-ZRB	5,2152						
				SO	1	100		38	26	II	27	141	0,34 1,79	PIEL	5,2152						
				BRZ	1	75		34	25	I	26	136	0,28 1,45	AGROT	5,2152						
				BK	MJS	60															
				LP	MJS	60															
				OS	MJS	60															
				BK	MJS	40															
				DB.C	MJS	40															
				LP	MJS	40															
				PODR	BK	7	25	0,3			9	I									
				BK	3	15					4	I									
				LP	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]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	BK			0,7													
				BRZ																
				JRZ																
				LP																
				LSZ																
			Razem								271	1414								
2-b	0,0064	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G185, INFO: droga																		
2-c	17,6409	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G234, INFO: Stosować następstwa cięć. Jednokrotna rębnia na pow. nie większej niż 4ha.	DRZEW	SO	5	75	0,7	32	21	II	116	2046	2,23 39,39	IB	17,6409	3599	3023			
				BRZ	2	75		34	21	III	33	582	0,31 5,42	ODN-ZRB	17,6409					
				SO	1	95		35	22	II	26	459	0,36 6,32	PIEL	17,6409					
				BK	1	75		32	20	III	19	335	0,54 9,60	AGROT	17,6409					
				BK	1	45		19	15	II	10	176	0,71 12,58							
				BK	MJS	95														
				GB	MJS	75														
				OS	MJS	75														
				BRZ	MJS	45														
				CZR	MJS	45														
				OS	MJS	45														
				SO	MJS	45														
				WZ	MJS	45														
			PODR	BK	7	25	0,4		8	I										
				BK	3	15			4	I										
				GB	MJS	25														
			PODSZ	BK			0,7													
				GB																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								204	3598								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersznica [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]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
2-d	0,1181	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: INNE WYL, BP: S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G10, G234, G416, INFO: droga																			
2-f	0,4971	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G124, G188	DRZEW	GB	3	95	0,9	35	23	III	94	47	1,61 0,80	IVDU	0,4971	125	115				
			BRZ	2	65			36	23	II	50	25	0,69 0,34	ODN-ZŁOŻ	0,4971						
			GB	2	65			21	19	III	40	20	1,25 0,62	PIEL	0,4971						
			GB	2	50			16	16	II	40	20	1,52 0,76	AGROT	0,4971						
			SO	1	65			29	19	II	27	13	0,63 0,31								
			BK	MJS	95																
			BK	MJS	65																
			DB	MJS	65																
			BK	MJS	50																
			PODSZ	GB			0,2														
			LSZ																		
			Razem								251	125									
2-g	0,6677	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G10, G11, G130, G258, G36, G416, G425, G49, G531, G533, G553, G56, G577	DRZEW	SO	7	80	0,7	34	23	II	168	112	2,96 1,98	IB	0,6677	156	131				
			SO	3	70			29	21	II	66	44	1,39 0,93	ODN-ZRB	0,6677						
			BK	MJS	45									PIEL	0,6677						
			BRZ	MJS	45									AGROT	0,6677						
			SO	MJS	45																
			PODR	BK	7	20	0,2		6	I											
			BK	3	15				3	I											
			PODSZ	BK			0,5														
			BRZ																		
			JRZ																		
			KRU																		
			Razem								234	156									
2-h	2,3939	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM:	DRZEW	SO	8	75	0,9	34	23	I	290	694	5,41 12,95	IB	2,3939	852	713				
			SO	1	100			37	24	II	34	81	0,43 1,04	ODN-ZRB	2,3939						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		GRP, NR REJ: G234, INFO: fr. LMŚW Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	SO	1	60			20	21	I	32	77	0,78 1,88	PIEL	2,3939						
			BRZ	MJS	60									AGROT	2,3939						
			OS	MJS	60																
			PODSZ	BK			0,5														
			JRZ																		
			KRU																		
			LSZ																		
			Razem								356	852									
2-i	4,6997	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazda, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G172, G345, G357, G46, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	4	110	0,5	35	23	III	61	287	0,69 3,25	IB	4,6997	691	578				
				SO	3	80		31	20	II	51	240	0,90 4,23	ODN-ZRB	4,6997						
				BRZ	1	80		34	21	III	12	56	0,09 0,44	PIEL	4,6997						
				BRZ	1	50		26	18	II	12	56	0,27 1,26	AGROT	4,6997						
				GB	1	50		19	16	II	11	52	0,42 1,97								
				BK	MJS	80															
				GB	MJS	80															
				TP	MJS	80															
				BK	MJS	50															
				OS	MJS	50															
				PODR	BK	5	28	0,3			8	I									
					GB	5	25				7	III									
				PODSZ	BK			0,8													
					BRZ																
					GB																
					LSZ																
					OS																
					Razem							147	691								
2-j	3,9289	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazda, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G122, G125, G157, G170, G180, G206, G306, G332,	DRZEW	SO	5	75	0,9	35	23	I	181	711	3,38 13,27	IB	3,9289	1249	1044				
				SO	1	100		36	24	II	34	134	0,43 1,70	ODN-ZRB	3,9289						
				BRZ	1	75		34	22	II	27	106	0,27 1,07	PIEL	3,9289						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersznica [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]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
G43, G432, G46, G560, G587, G640, G78, G83, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.			OS	1	60		32	24	II	35	138	0,56 2,18	AGROT	3,9289						
			BK	1	60		29	18	II	24	94	0,89 3,50								
			GB	1	45		19	16	II	17	67	0,76 2,97								
			BK	MJS	75															
			DB	MJS	60															
			SO	MJS	60															
			BK	MJS	40															
			PODR	BK	6	25	0,3		8	I										
			GB	4	25			7	III											
			PODSZ	BK			0,6													
			BRZ																	
			GB																	
			LSZ																	
			Razem								318	1250								
OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G126, G129, G130, G135, G136, G141, G144, G152, G159, G210, G217, G22, G228, G263, G277, G285, G299, G306, G334, G388, G42, G49, G528, G531, G533, G56, G58, G582, G598, G68, G76, G86, G93, G97, INFO: fr. LMśw Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	7,3449		DRZEW	SO	6	80	0,9	34	23	II	185	1359	3,26 23,97	IB	7,3449	2248	1882			
			SO	2	95		37	23	II	67	492	0,92 6,78	ODN-ZRB	7,3449						
			SO	2	65		27	20	II	54	397	1,26 9,23	PIEL	7,3449						
			BK	MJS	120								AGROT	7,3449						
			SO	MJS	120															
			BK	MJS	65															
			BRZ	MJS	65															
			OS	MJS	65															
			BK	MJS	45															
			DB	MJS	45															
			OS	MJS	45															
			PODR	BK	6	20	0,2		5	I										
			BK	4	15			3	I											
			PODSZ	BK			0,4													
			BRZ																	
			DB																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			JRZ																	
			KRU																	
			Razem								306	2248								
2-l	23,3514	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G102, G126, G144, G192, G210, G221, G228, G234, G334, G42, G482, G528, G58, G582, G604, G609, G660, G68, G76, G97, INFO: fr. BMśw Działki ewidencyjne należą traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	4	75	0,8	33	22	II	106	2475	2,04 47,65	IB	23,3514	5861	4915			
				SO	3	95			35	22	II	90	2102	1,24 28,97	ODN-ZRB	23,3514				
				BRZ	2	75			28	21	III	37	864	0,34 8,04	PIEL	23,3514				
				BK	1	55			25	17	II	18	420	0,79 18,54	AGROT	23,3514				
				BK	MJS	95														
				GB	MJS	75														
				OS	MJS	55														
				SO	MJS	55														
				BK	MJS	40														
				GB	MJS	40														
				PODR	BK	7	25	0,3			7	I								
					BK	3	75				3	V								
					GB	MJS	25													
				PODSZ	BK			0,6												
					BRZ															
					GB															
					KRU															
					LSZ															
					Razem							251	5861							
2-m	0,8763	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G122, G332, G78, G83	DRZEW	GB	3	100	0,8	35	22	III	88	77	1,38 1,21	IB	0,8763	211	195			
				BRZ	3	75			35	23	II	72	63	0,72 0,63	ODN-ZRB	0,8763				
				GB	2	40			16	14	II	25	22	1,33 1,17	PIEL	0,8763				
				SO	1	100			35	23	II	30	26	0,38 0,33	AGROT	0,8763				
				SO	1	75			33	22	II	26	23	0,50 0,44						
				BK	MJS	75														
				BK	MJS	40														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
		OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G122, G78	OS	MJS	40																	
			PODR	GB	10	30	0,2		10	II												
			PODSZ	BK			0,4															
			BRZ																			
			GB																			
			LSZ																			
			OS																			
			Razem						241		211											
2-n	0,5122		DRZEW	BRZ	5	60	0,9	32	23	I	147	75	2,45 1,26	IB	0,5122	138	115					
				SO	3	60		28	22	I	95	49	2,33 1,19	ODN-ZRB	0,5122							
				GB	2	40		16	15	II	28	14	1,50 0,77	PIEL	0,5122							
				BK	MJS	60								AGROT	0,5122							
				OS	MJS	40																
				PODR	GB	10	25	0,3		8	III											
				BK	MJS	25																
				PODSZ	BK			0,5														
				GB																		
				LSZ																		
				Razem							270	138										
2-o	0,8107	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G326, G33, G585, G92	DRZEW	SO	5	65	0,9	27	22	I	167	135	3,71 3,01	TP	0,8107	43	36					
				BRZ	3	65		26	21	II	75	61	1,03 0,84									
				SO	1	100		35	23	II	34	28	0,43 0,35									
				SO	1	50		19	16	II	22	18	0,73 0,59									
				BRZ	MJS	40																
				OS	MJS	40																
				SO	MJS	40																
				PODSZ	BK			0,4														
				DB																		
				JRZ																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			KRU																		
			SO																		
			Razem								298	242									
2-p	0,5764	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G159, G160, G198, G63	DRZEW	SO	8	65	0,9	27	23	I	268	154	5,95 3,43	TP	0,5764	28	24				
				BRZ	1	65		26	23	II	25	14	0,34 0,20								
				BK	1	40		16	14	I	15	9	1,11 0,64								
				SO	MJS	85															
				BK	MJS	65															
				OS	MJS	65															
				GB	MJS	40															
				PODR	BK	6	25	0,2			7	I									
					GB	4	25				5	IV									
				PODSZ	BK			0,8													
					GB																
					LSZ																
					Razem						308	177									
2-r	0,4766	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR REJ: G126, G144, G210, G334, G528, G68	DRZEW	SO	7	110	0,9	36	24	II	243	116	2,64 1,26	IB	0,4766	156	130				
				SO	3	70		29	21	II	85	41	1,79 0,85	ODN-ZRB	0,4766						
				BRZ	MJS	70								PIEL	0,4766						
				BRZ	MJS	50								AGROT	0,4766						
				PODSZ	BK			0,5													
					BRZ																
					DB																
					KRU																
					Razem						328	157									
2-s	3,3191	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G234, INFO: fr. LMśw Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować	DRZEW	SO	8	75	1,0	30	23	I	322	1069	6,01 19,94	IB	3,3191	1318	1111				
				SO	2	95		35	24	II	75	249	1,03 3,43	ODN-ZRB	3,3191						
				BRZ	MJS	75								PIEL	3,3191						
				OS	MJS	75								AGROT	3,3191						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		jak dz. zręb.		BK	MJS	40															
			PODR	BK	6	25	0,2		7	I											
				BK	4	15			3	I											
			PODSZ	BK			0,5														
			BRZ																		
			GB																		
			KRU																		
			Razem						397		1318										
2-t	0,9391	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G152, G306, G388, G93	DRZEW	BK	3	120	0,7	44	26	III	88	83	1,22 1,14	IVD	0,9391	104	99				
				GB	2	90		35	24	II	60	56	0,98 0,92	ODN-ZŁOŻ	0,2629						
				BK	2	90		39	24	II	58	54	1,09 1,02	PIEL	0,2629						
				SO	2	75		33	22	II	46	43	0,89 0,83	AGROT	0,2629						
				BK	1	75		43	21	II	25	23	0,63 0,59								
				SO	MJS	90															
				GB	MJS	75															
				BK	MJS	50															
				OS	MJS	50															
				BK	MJS	40															
				GB	MJS	40															
				NAL	BK	10	5	0,1			II										
				PODR	BK	6	15	0,3		3	II										
					GB	4	15			2	II										
				PODSZ	BK			0,3													
				GB																	
				LSZ																	
				Razem							277	259									
2-w	3,8546	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G102, G125, G127, G152, G192, G221, G222, G228, G306,	DRZEW	SO	7	90	0,7	35	23	II	179	690	2,67 10,31	IB	3,8546	944	789				
				SO	3	70		29	21	II	66	254	1,39 5,37	ODN-ZRB	3,8546						
				BRZ	MJS	70								PIEL	3,8546						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
		G357, G388, G443, G482, G50, G537, G55, G58, G598, G604, G609, G660, G76, G93, G97, INFO: Działki ewidencjne należą traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	SO	MJS	55									AGROT	3,8546									
			PODSZ	BRZ			0,7																	
			DB																					
			JRZ																					
			KRU																					
			SO																					
			Razem								245	944												
2-x	0,1170	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G459, INFO: teren przydomowy ogrodzony	PODSZ	BRZ			0,5								PRZEST	0,1170	7	6						
				JRZ																				
				KRU																				
			PRZES	SO		65		30	20	II		4	0											
				BRZ		65		26	19	III		3	0											
				Razem								7	0											
2-y	0,0286	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G459, INFO: teren przydomowy ogrodzony																						
2-z	0,4371	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: DB, SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G598	DRZEW	GB	6	30	0,9	10	10	II	52	23	4,80 2,10	PRZEST	0,4371	2	2							
				BK	2	20			5	II					TW	0,4371	5	5						
				BK	1	30		13	12	I	18	8	3,84 1,68											
				GB	1	20			5	III														
				BK	MJS	45																		
				GB	MJS	45																		
				SO	MJS	45																		
				OS	MJS	30																		
			PODSZ	BK			0,3																	
				GB																				
				OS																				
			PRZES	SO		75		28	20	II	2	1												
				Razem								72	32											
2-ax	0,9976	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich	DRZEW	SO	3	90	0,7	34	24	II	77	77	1,15 1,15	IVD	0,9976	91	76							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G127, G55			BK	2	120		39	25	III		59	59	0,82 0,81	ODN- ZŁOŻ	0,3990							
			GB	2	90		32	20	III		46	46	0,87 0,86	PIEL	0,3990							
			GB	1	75		25	17	III		19	19	0,48 0,48	AGROT	0,3990							
			BRZ	1	75		30	20	III		16	16	0,15 0,15									
			GB	1	50		18	15	III		10	10	0,47 0,47									
			BK	MJS	75																	
			BK	MJS	50																	
			PODR	BK	10	10	0,1		1	I												
			BK	MJS	20																	
			PODSZ	BK			0,3															
			GB																			
			Razem								227	227										
2-bx	0,3856	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G222	DRZEW	BRZ	5	19	0,8	8	8	III	49	19	4,25 1,64	TW	0,3856	4	3					
BK	2		19				5	II														
SO	2		19				5	II														
GB	1		19				4	II														
SO	MJS		30																			
OS	MJS		19																			
BK	MJS		10																			
GB	MJS		10																			
PODSZ	BK				0,4																	
BRZ																						
GB																						
SO																						
2-cx	0,3725	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G114	DRZEW	SO	9	100	0,9	35	23	II	307	114	3,91 1,46	IB	0,3725	127	106					
SO	1		65			29	22	I	33	12	0,73 0,27	ODN-ZRB	0,3725									
PODSZ	BK				0,5																	
BRZ																						
GB																						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			KRU																		
			Razem								340	126									
2-dx	0,1900	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G114	DRZEW	SO	10	65	0,9	26	24	I	335	64	7,44 1,41	TP	0,1900	11	9				
				SO	MJS	100															
			PODSZ	BK			0,7														
			BRZ																		
			DB																		
			KRU																		
Razem	79,7576															19383	16288				
3-a	0,4988	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G114	DRZEW	SO	7	60	0,8	28	20	I	198	99	4,85 2,42	TP	0,4988	22	19				
				DB	3	60		25	19	II	67	33	1,97 0,98								
			BRZ	MJS	60																
			DB.C	MJS	60																
			MD	MJS	60																
			OS	MJS	60																
			DB	MJS	45																
			DB.C	MJS	45																
			PODSZ	DB			0,7														
			DB.C																		
			JRZ																		
			KRU																		
			LSZ																		
			Razem								265	132									
3-b	7,5685	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G102, G192, G222, G287, G318, G423, G482, G55, G564, G603, G609, G660, INFO: fr. LMśw	DRZEW	SO	8	70	0,8	32	24	I	248	1877	5,03 38,10	TP	7,5685	369	310				
				SO	1	120		35	24	II	31	235	0,29 2,18	ODN-LUK	0,2271						
			SO	1	55			22	19	I	26	197	0,71 5,37	PIEL	0,2271						
			BRZ	MJS	70									AGROT	0,2271						
			OS	MJS	70																
			DB	MJS	55																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G114	OS	MJS	55															
			DB.C	MJS	40															
			GB	MJS	40															
			PODSZ	BRZ			0,5													
			DB																	
			DB.C																	
			KRU																	
			SO																	
			Razem								305	2309								
3-c	0,1133		DRZEW	DB	8	60	0,8	28	20	II	180	20	5,30 0,60	TP	0,1133	4	3			
			SO	2	60			29	20	I	56	6	1,37 0,16							
			BRZ	MJS	60															
			MD	MJS	60															
			DB	MJS	45															
			KL	MJS	45															
			PODSZ	DB			0,7													
			JRZ																	
			KRU																	
			LSZ																	
			ŚL.T																	
			Razem								236	26								
3-d	0,0365	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G102, G192, G222, G609, INFO: droga																		
3-f	0,6538	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB, SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G102, G104, G145, G192, G287, G609	DRZEW	SO	8	80	0,6	34	22	II	165	108	2,91 1,90	IB	0,6538	130	109			
		SO	2	60			26	19	II	34	22	0,88 0,57	ODN-ZRB	0,6538						
		BRZ	MJS	60									PIEL	0,6538						
		DB	MJS	60									AGROT	0,6538						
		DB.C	MJS	60																
		GB	MJS	45																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			KL	MJS	45															
			OS	MJS	45															
			PODSZ	DB		0,7														
			DB.C																	
			JRZ																	
			KRU																	
			LSZ																	
			Razem								199	130								
3-g	0,1485	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G218, INFO: teren ogrodzony	DRZEW	SO	10	35	0,5	39	19	IA	134	20	6,40 0,95	TP	0,1485	3	2			
3-h	0,4277	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G127, G307, G399, G405, INFO: budynki, podwórka, tereny użytkowane przemysłowo																		
3-i	0,1645	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G378	DRZEW	SO	5	135	0,6	39	19	IV	72	12	0,71 0,12	IB	0,1645	26	22			
				AK	3	65		27	20	III	39	6	0,51 0,08	ODN-ZRB	0,1645					
				TP	2	65		37	25	II	49	8	0,65 0,11	PIEL	0,1645					
			PODSZ	AK		0,4								AGROT	0,1645					
				CZM																
				JRZ																
				Razem							160	26								
3-j	0,4699	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G197, G482, G564, G605, G660	DRZEW	BRZ	3	30	0,6	16	13	II	26	12	1,20 0,57	PRZEST	0,4699	3	2			
				BRZ	3	20		9	9	II	16	8	1,22 0,58	TW	0,4699	4	3			
				DB	2	30		13	9	III	4	2	0,60 0,28							
				BRZ	1	40		19	17	II	12	6	0,38 0,18							
				DB	1	40		15	12	III	5	2	0,35 0,16							
				KL	MJS	40														
				DB.C	MJS	30														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			OS	MJS	20															
			PODSZ	BRZ		0,6														
			DB																	
			DB.C																	
			JAŁ																	
			OS																	
			PRZES	SO	75		32	20	II		3	1								
			Razem								66	31								
3-k	0,0140	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G383, G55, G591, G593, G598, INFO: Droga, pobocze																		
3-l	0,0677	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G218, INFO: teren przydomowy																		
3-m	0,0396	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G127	DRZEW	SO	5	135	0,6	39	19	IV	72	3	0,71 0,03	IB	0,0396	6	5			
				AK	3	65		27	20	III	39	2	0,51 0,02	ODN-ZRB	0,0396					
				TP	2	65		37	25	II	49	2	0,65 0,03	PIEL	0,0396					
			PODSZ	AK		0,4								AGROT	0,0396					
				CZM																
				JRZ																
				Razem							160	7								
3-n	0,4411	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: , NR REJ: G246, G318, G423, G55, G605, G93	DRZEW	SO	10	75	0,4	34	24	I	161	71	3,00 1,32	IIBU	0,4411	71	59			
				BRZ	MJS	75								ODN-ZŁOŻ	0,4411					
				DB	MJS	60								PIEL	0,4411					
			PODSZ	BRZ		0,7								AGROT	0,4411					
				DB																
				DB.C																
				JRZ																
				KRU																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
3-o	0,8974	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G423, G94, INFO: fr.LMśw	DRZEW	SO	5	80	0,7	34	22	II	120	108	2,12 1,90	IB	0,8974	201	168			
				SO	3	120		37	23	III	64	57	0,62 0,56	ODN-ZRB	0,8974					
				SO	2	60		29	19	II	40	36	1,03 0,93	PIEL	0,8974					
				BRZ	MJS	60								AGROT	0,8974					
				DB	MJS	45														
				LP	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				GB																
				JRZ																
				KRU																
				LP																
				Razem							224	201								
3-p	18,9995	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G102, G126, G129, G130, G135, G136, G143, G144, G155, G159, G173, G210, G217, G22, G228, G263, G277, G285, G299, G318, G324, G334, G34, G42, G49, G510, G528, G577, G58, G68, G76, G86, G93	DRZEW	SO	7	70	0,9	30	24	I	244	4636	4,95 94,10	TP	18,9995	1031	869			
				SO	2	55		26	21	I	60	1140	1,64 31,09							
				SO	1	120		36	24	II	35	665	0,33 6,18							
				BRZ	MJS	70														
				DB	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				KL	MJS	40														
				LP	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,3													
				DB																
				KRU																
				SO								339	6441							
3-r	1,5111	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G126, G143, G144, G155, G163, G167, G173, G210, G228, G334, G336, G360, G401, G528, G58, G590, G68, INFO: fr. LMśw Działki	DRZEW	SO	4	95	0,9	34	24	II	134	202	1,85 2,79	IB	1,5111	518	434			
				SO	3	115		38	24	II	104	157	1,05 1,58	ODN-ZRB	1,5111					
				SO	3	70		30	22	I	105	159	2,13 3,22	PIEL	1,5111					
				BRZ	MJS	70								AGROT	1,5111					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]	
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.	DB	MJS	70																
			OS	MJS	70																
			PODSZ	BRZ			0,6														
			DB																		
			JRZ																		
			KRU																		
			LSZ																		
			Razem								343	518									
3-s	0,4498	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G126, G144, G210, G334, G68	DRZEW	BRZ	5	70	0,5	36	26	I	89	40	1,10 0,49	IVDU	0,4498	80	67				
			SO	2	100			36	25	II	38	17	0,48 0,22	ODN-ZŁOŻ	0,4498						
			SO	2	70			35	23	I	39	18	0,79 0,36	PIEL	0,4498						
			BRZ	1	50			28	20	II	12	5	0,27 0,12	AGROT	0,4498						
			DB	MJS	50																
			OS	MJS	50																
			PODSZ	BRZ			0,7														
			DB																		
			JRZ																		
			KRU																		
			OS																		
			Razem								178	80									
3-t	0,1388	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G409	DRZEW	MD	7	25	1,0	15	15	I	119	17	9,20 1,28	TW	0,1388	5	4				
			BRZ	2	25			13	14	I	30	4	1,71 0,24								
			SO	1	25			12	12	IA	16	2	1,41 0,20								
			DB	MJS	25																
			PODSZ	JRZ			0,2														
			KRU																		
			Razem								165	23									
3-w	1,8103	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ:	DRZEW	SO	8	70	0,9	31	22	I	279	505	5,66 10,25	TP	1,8103	100	84				
			SO	1	95			35	23	II	34	62	0,47								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
		G102, G13, G163, G324, G409, G42, G427, G505, G590, G90											0,85									
			SO	1	60		28	20	I	32	58		0,78 1,42									
			DB	MJS	95																	
			BRZ	MJS	60																	
			OS	MJS	60																	
			PODSZ	BRZ		0,4																
			DB																			
			DB.C																			
			KRU																			
			SO																			
			Razem								345	625										
3-x	1,8113	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G131, G33, G92, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	8	95	1,0	34	23	II	298	540	4,11 7,44	IB	1,8113	659	552					
			SO	2	75		30	21	II	66	120		1,27 2,30	ODN-ZRB	1,8113							
			SO	MJS	60									PIEL	1,8113							
			PODSZ	BRZ		0,3								AGROT	1,8113							
			DB																			
			KRU																			
			Razem								364	660										
3-y	0,1055	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: HAL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G168	PODSZ	BRZ		0,7								ODN-HAL	0,1055							
			DB											AGROT	0,1055							
			KRU											PIEL	0,1055							
			LSZ																			
3-z	0,1549	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G185	DRZEW	SO	8	75	0,3	34	19	III	64	10	1,29 0,20	IIBU	0,1549	12	10					
			SO	2	55		19	16	II	16	2		0,47 0,07	ODN-ZŁOŻ	0,1549							
			CZR	MJS	55									PIEL	0,1549							
			TP	MJS	55									AGROT	0,1549							
			OS	MJS	35																	
			PODSZ	BEZ.C		0,7																
			BRZ																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			JRZ																		
			OS																		
			Razem								80	12									
3-ax	9,5542	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G10, G12, G130, G132, G135, G136, G143, G145, G159, G212, G258, G299, G301, G307, G349, G353, G36, G416, G49, G510, G525, G531, G533, G553, G56, G577, G60, G627, G86, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	8	85	0,9	34	23	II	256	2446	4,15 39,66	IB	9,5542	3086	2584				
				SO	2	65		29	21	I	67	640	1,49 14,22	ODN-ZRB	9,5542						
				SO	MJS	100								PIEL	9,5542						
				BRZ	MJS	65								AGROT	9,5542						
				DB	MJS	65															
				LP	MJS	50															
				OS	MJS	50															
				SO	MJS	50															
				KL	MJS	40															
				OS	MJS	40															
				PODSZ	BK		0,4														
					BRZ																
					DB																
					KRU																
					SO																
					Razem						323	3086									
3-bx	0,1548	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G559, INFO: skład kruszywa																			
3-cx	0,3149	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G234, G4	DRZEW	SO	9	70	0,8	34	23	I	279	88	5,66 1,78	TP	0,3149	16	13				
				TP	1	50		38	25	I	32	10	0,75 0,24								
				DB	MJS	50															
				LP	MJS	50															
				PODSZ	DB		0,7														
					JRZ																
					LSZ																
					TP																

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]	Miąjszość [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			Razem								311	98									
3-dx	0,8679	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: KO, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G544	DRZEW	SO	8	75	0,8	30	22	II	211	183	4,06 3,53	IIB	0,8679	118	99				
				SO	2	120		35	24	II	62	54	0,58 0,50	ODN-ZŁOŻ	0,2170						
				BRZ	MJS	75								PIEL	0,2170						
				SO	MJS	55								AGROT	0,2170						
				PODR	BK	10	20	0,6		5	I										
				PODSZ	BK			0,2													
					DB																
					KRU																
			Razem								273	237									
3-fx	12,9508	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G10, G12, G143, G145, G150, G258, G276, G307, G32, G33, G34, G36, G390, G416, G49, G509, G525, G576, G584, G598, G60, G627, G63, G73, G92	DRZEW	SO	7	70	0,9	30	23	I	244	3160	4,95 64,14	TP	12,9508	774	653				
				SO	2	90		36	24	II	66	855	0,99 12,77								
				SO	1	50		10	17	II	22	285	0,73 9,45								
				BRZ	MJS	70															
				DB	MJS	50															
				KL	MJS	50															
				OS	MJS	50															
				PODSZ	BRZ			0,3													
					DB																
					KRU																
					SO																
			Razem								332	4300									
3-gx	0,2305	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: KO, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G543	DRZEW	SO	8	75	0,8	30	22	II	211	49	4,06 0,94	IIB	0,2305	31	26				
				SO	2	120		35	24	II	62	14	0,58 0,13	ODN-ZŁOŻ	0,0576						
				BRZ	MJS	75								PIEL	0,0576						
				SO	MJS	55								AGROT	0,0576						
				PODR	BK	10	20	0,6		5	I										
				PODSZ	BK			0,2													
					DB																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]	Miąjszość [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		KRU																			
		Razem									273	63									
3-hx	0,9930	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G10, G12, G258, G49, G627	DRZEW	SO	7	120	0,8	36	23	III	171	170	1,66 1,64	IB	0,9930	262	219				
				SO	3	70		33	23	I	93	92	1,89 1,87	ODN-ZRB	0,9930						
				OS	MJS	50								PIEL	0,9930						
				BK	MJS	40								AGROT	0,9930						
			PODSZ	BK			0,4														
				BRZ																	
				DB																	
				JRZ																	
				KRU																	
			Razem								264	262									
3-ix	0,2568	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G36, G82	DRZEW	SO	7	70	0,9	30	24	I	244	63	4,95 1,27	TP	0,2568	14	12				
				SO	2	55		26	21	I	60	15	1,64 0,42								
				SO	1	120		36	24	II	35	9	0,33 0,08								
				BRZ	MJS	70															
				DB	MJS	55															
				OS	MJS	55															
				KL	MJS	40															
				LP	MJS	40															
			PODSZ	BRZ			0,3														
				DB																	
				KRU																	
				SO																	
			Razem								339	87									
3-jx	3,7082	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G10, G11, G200, G212, G213, G218, G276, G32, G416, G56, G60, G63	DRZEW	SO	7	70	0,9	31	22	I	244	905	4,95 18,37	TP	3,7082	201	169				
				SO	2	90		36	23	II	66	245	0,99 3,66								
				SO	1	50		26	19	I	28	104	0,86 3,19								
				BRZ	MJS	70															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
		OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G132, G211, G32, G33, G34, INFO: fr. Bśw	PODSZ	BK		0,3																	
				BRZ																			
				DB																			
				KRU																			
				SO																			
				Razem							338	1254											
3-kx	0,9681		DRZEW	SO	6	90	0,7	36	22	II	153	148	2,29 2,21	IB	0,9681	254	212						
				SO	4	70		33	24	I	109	106	2,21 2,14	ODN-ZRB	0,9681								
			PODSZ	BRZ		0,5								PIEL	0,9681								
				DB										AGROT	0,9681								
				JAŁ																			
				KRU																			
				SO								262	254										
				Razem																			
3-ix	1,4158	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G326, G33, G584, G92, INFO: Działki ewidencyjne należą traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	7	90	0,8	35	23	II	204	289	3,05 4,32	IB	1,4158	420	351						
				SO	3	70		32	22	I	93	132	1,89 2,67	ODN-ZRB	1,4158								
			BRZ	MJS	70									PIEL	1,4158								
				SO	MJS	50								AGROT	1,4158								
			PODR	SO	7	15	0,2		2	I													
				SO	3	20			4	I													
			PODSZ	BRZ		0,5																	
				DB																			
				KRU																			
				SO								297	421										
3-mx	0,3210	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G145, G487	DRZEW	BRZ	7	25	0,9	12	12	II	74	24	4,30 1,38	TW	0,3210	5	4						
				BRZ	2	15		8	8	I	14	4	1,49 0,48										
				DB	1	25		8	7	III	1	0	0,46 0,15										
				SO	MJS	25																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]	Miąjszość [m3]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
		PODSZ	BRZ			0,5																
			DB																			
			KRU																			
			SO																			
			Razem								89	28										
3-nx	0,1678	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G584	DRZEW	SO	6	45	0,9	22	18	I	151	25	5,34 0,90	TP	0,1678	8	7					
			BRZ	3	45			22	21	I	71	12	1,89 0,32									
			SO	1	60			27	21	I	32	5	0,78 0,13									
			PODSZ	BRZ			0,5															
			DB																			
			KRU																			
			SO																			
			Razem								254	42										
3-ox	0,3809	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G307, G527	DRZEW	SO	10	70	0,9	34	24	I	349	133	7,08 2,70	TP	0,3809	21	18					
			SO	MJS	90																	
			SO	MJS	50																	
			PODSZ	BRZ			0,7															
			DB																			
			KRU																			
			SO																			
3-px	0,4656	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G326, G92	DRZEW	SO	10	65	0,9	27	21	I	335	156	7,44 3,46	TP	0,4656	25	21					
			SO	MJS	90																	
			DB	MJS	65																	
			PODSZ	BRZ			0,7															
			DB																			
			KL																			
			KRU																			
			LSZ																			
3-rx	0,1454	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP:	DRZEW	SO	4	18	0,9		7	II				CP	0,1454							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]	Miąjszość [m3]	
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: LMSW, TD: DB, SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G459		BRZ	3	18		9	10	I	92	13	7,78 1,13								
				KL	3	18			8	II											
				DB	MJS	18															
				PODSZ	BRZ		0,5														
				KL																	
				KRU																	
Razem	69,4182																8479	7110			
4-a	0,1444	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G199, G90	DRZEW	SO	6	65	0,7	29	20	II	127	18	2,95 0,43	TP	0,1444	4	3				
				SO	3	85		34	21	II	75	11	1,22 0,18								
				JW	1	40		14	13	III	3	0	0,21 0,03								
				DB	MJS	65															
				BRZ	MJS	40															
				PODSZ	BRZ		0,7														
				DB																	
				JW																	
				KRU																	
			Razem								205	29									
4-b	0,0200	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G624, INFO: podwórko, budynek, teren ogrodzony																			
4-c	0,1061	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: SUKCESJA, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G19, G456	PODSZ	BRZ			0,2														
				CZM																	
				SO																	
4-d	0,0604	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G469, G612, INFO: podwórko, budynek, teren ogrodzony																			
4-f	0,0494	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: SUKCESJA, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G501	PODSZ	BRZ			0,2														
				CZM																	
				SO																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
4-g	0,0821	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G205, G306, G357, G634	DRZEW	BRZ	4	25	0,5	15	14	I	30	2	1,71 0,14	TW	0,0821	1	1			
				SO	2	25		11	11	IA	16	1	1,41 0,12							
				BRZ	1	45		26	22	I	13	1	0,35 0,03							
				OS	1	25		11	11	III	8	1	0,48 0,04							
				IWA	1	25		15	10	III	5	0	0,30 0,02							
				KL	1	25		10	9	II	3	0	0,46 0,04							
				DB	MJS	45														
				CZR	MJS	25														
			PODSZ	CZR			0,6													
				JRZ																
				KL																
				KRU																
			Razem								75	5								
4-h	2,9846	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G122, G150, G182, G305, G332, G43, G596, G640, G78, INFO: Działki ewidencjonowane należą traktować jak dz. zrebowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	7	85	0,9	34	23	II	224	669	3,63 10,84	IB	2,9846	958	802			
				SO	2	70		29	22	I	70	209	1,42 4,24	ODN-ZRB	2,9846					
				SO	1	115		34	23	III	27	81	0,28 0,84	PIEL	2,9846					
				BRZ	MJS	70								AGROT	2,9846					
			PODSZ	BK			0,4													
				DB																
				JRZ																
				KRU																
4-i	0,8353	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G174, G443	Razem								321	959								
			DRZEW	SO	10	75	0,7	34	23	I	282	236	5,26 4,39	IB	0,8353	236	198			
				DB	MJS	75								ODN-ZRB	0,8353					
				TP	MJS	75								PIEL	0,8353					
				SO	MJS	50								AGROT	0,8353					
				BRZ	MJS	40														
				CZR	MJS	40														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				DB	MJS	40															
			PODSZ	DB			0,6														
			JRZ																		
			KRU																		
			SO																		
4-j	0,2784	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G174, INFO: GUR																			
4-k	0,0835	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G357		DRZEW	SO	7	25	0,9	13	12	IA	98	8	8,63 0,72	TW	0,0835	2	2			
				BRZ	3	25		14	14	I		40	3	2,28 0,19							
				DB	MJS	25															
				WB	MJS	25															
				PODSZ	BRZ			0,3													
				KRU																	
				SO																	
				Razem								138	11								
4-l	0,2532	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: LUŽ, ZM: GRP, NR REJ: G330, G43		DRZEW	BRZ	5	30	0,5	16	15	I	45	11	2,06 0,52	TW	0,2532	3	2			
				TP	2	30		26	19	I		38	10	1,87 0,47							
				SO	1	30		10	11	II		6	2	0,48 0,12							
				DB	1	30		10	9	III		2	1	0,30 0,08							
				BK	1	20			6	II											
				CZR	MJS	30															
				BRZ	MJS	20															
				GB	MJS	20															
				PODSZ	CZR			0,5													
				DB																	
				JRZ																	
				KRU																	
				Razem								91	24								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
4-m	3,7588	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G160, G170, G180, G206, G273, G83, INFO: fr. LMśw Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	4	115	0,9	37	23	III	109	410	1,14 4,29	IB	3,7588	1116	930				
				SO	3	90		35	24	II	99	372	1,48 5,56	ODN-ZRB	3,7588						
				SO	3	75		29	22	II	89	335	1,71 6,44	PIEL	3,7588						
				BK	MJS	65								AGROT	3,7588						
				BRZ	MJS	65															
				DB	MJS	65															
				DB	MJS	45															
				PODSZ	BK		0,4														
				DB																	
				JAŁ																	
				KRU																	
				OS																	
				Razem							297	1117									
4-n	0,9004	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G330	DRZEW	SO	10	30	1,0	15	15	IA	214	193	13,20 11,88	TW	0,9004	39	35				
				BRZ	MJS	30															
				DB	MJS	30															
				OS	MJS	30															
				PODSZ	BRZ		0,4														
				JRZ																	
				KRU																	
				OS																	
4-o	0,0514	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G122, G332, G640, G78	PODSZ	BRZ			0,5														
				JRZ																	
				KRU																	
				SO																	
4-p	2,3492	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G159, G164, G198, G273, G481, G580, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz.	DRZEW	SO	6	75	0,9	33	23	I	218	512	4,07 9,55	IB	2,3492	825	692				
				SO	3	95		37	23	II	101	237	1,39 3,27	ODN-ZRB	2,3492						
				SO	1	60		28	20	I	32	75	0,78 1,84	PIEL	2,3492						
				SO	MJS	115								AGROT	2,3492						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		zręb.	BRZ	MJS	60															
			OS	MJS	60															
			PODSZ	BK		0,3														
			BRZ																	
			DB																	
			KRU																	
			Razem								351	824								
4-r	0,4398	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G170, G180, G206, G273, G330	DRZEW	SO	10	70	0,7	35	25	I	272	120	5,52 2,43	TP	0,4398	17	14			
			CZR	MJS	70															
			DB	MJS	70															
			BRZ	MJS	50															
			DB	MJS	50															
			PODSZ	BRZ		0,8														
			DB																	
			JRZ																	
			KRU																	
			WB																	
4-s	0,4560	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G330	DRZEW	SO	6	20	0,9	12	12	IA	49	22	7,73 3,52	TW	0,4560	10	9			
			SO	2	30			15	15	IA	39	18	2,41 1,10							
			BRZ	2	20			13	13	I	21	10	1,56 0,71							
			OS	MJS	20															
			PODSZ	BRZ		0,7														
			JRZ																	
			KRU																	
			OS																	
			SO																	
			Razem									109	50							
4-t	0,7475	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G330	DRZEW	SO	9	30	0,8	16	16	IA	154	115	9,50 7,10	TW	0,7475	23	20			
			BRZ	1	30			16	16	I	14	10	0,64 0,48							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rozdaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G15, G178, G478, G524, G659, G77, G91	DB	MJS	30																
			OS	MJS	30																
			BRZ	MJS	15																
			OS	MJS	15																
			PODSZ	BRZ			0,6														
			DB																		
			JRZ																		
			KRU																		
			OS																		
			Razem								168	125									
4-w	2,6668	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G15, G178, G478, G524, G659, G77, G91	DRZEW	SO	7	65	0,9	31	21	I	234	624	5,20 13,86	TP	2,6668	140	118				
			SO	2	75			34	22	II	59	157	1,14 3,03								
			SO	1	95			36	22	II	34	91	0,47 1,25								
			PODSZ	BK			0,3														
			BRZ																		
			DB																		
			KRU																		
			OS																		
			Razem								327	872									
4-x	0,2706	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G159, G198	DRZEW	SO	6	70	0,7	35	22	I	163	44	3,31 0,90	TP	0,2706	9	8				
			SO	3	50			28	19	I	64	17	1,97 0,53								
			BRZ	1	50			25	19	II	16	4	0,36 0,10								
			BK	MJS	70																
			OS	MJS	50																
			BK	MJS	40																
			BRZ	MJS	40																
			PODSZ	BK			0,8														
			BRZ																		
			JRZ																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			KRU																	
			ŚL.T																	
			Razem								243	65								
4-y	0,4691	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G178, G524, G659	DRZEW	SO	6	70	0,7	35	22	I	163	76	3,31 1,55	TP	0,4691	16	13			
				SO	3	50		28	19	I	64	30	1,97 0,92							
				BRZ	1	50		25	19	II	16	8	0,36 0,17							
				BK	MJS	70														
				OS	MJS	50														
				BK	MJS	40														
				BRZ	MJS	40														
				PODSZ	BK		0,8													
				BRZ																
				JRZ																
				KRU																
				ŚL.T																
				Razem							243	114								
4-z	0,0971	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G178	DRZEW	SO	10	27	0,9	11	11	I	122	12	9,94 0,97	TW	0,0971	2	2			
				BRZ	MJS	27														
				PODSZ	BRZ		0,2													
				KRU																
4-ax	0,1142	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: LUŽ, ZM: GRP, NR REJ: G15, G77	DRZEW	SO	5	65	0,6	34	21	I	112	13	2,49 0,28	TP	0,1142	3	3			
				OS	2	35		19	18	I	35	4	1,42 0,16							
				DB	1	65		26	20	II	18	2	0,47 0,05							
				BRZ	1	65		26	20	III	13	1	0,17 0,02							
				BRZ	1	35		17	17	I	13	1	0,49 0,06							
				CZR	MJS	35														
				DB	MJS	35														
				OL	MJS	35														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G118, G267, G359, G91	PODSZ	DB			0,8													
				JRZ																
				KRU																
				OS																
				SO																
				Razem							191	21								
4-bx	0,6255		DRZEW	SO	8	70	0,8	34	21	II	202	126	4,26 2,67	TP	0,6255	21	18			
				BRZ	2	45		19	18	II	34	21	0,90 0,56							
				OS	MJS	45														
			PODSZ	CZM			0,7													
				DB																
				JRZ																
				KRU																
				OS																
				Razem							236	147								
4-cx	0,5073	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: ZRAB, BP: , S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G656, INFO: fr. BMśw	PODSZ	BRZ			0,5							PRZEST	0,5073	1	1			
				CZM										ODN-ZRB	0,5073					
				CZR										AGROT	0,5073					
				JRZ										PIEL	0,5073					
				SO																
			PRZES	SO		75		26	18	III	1	1								
4-dx	0,2601	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G30	DRZEW	SO	9	23	1,0	12	12	IA	116	30	12,38 3,22	TW	0,2601	7	6			
				BRZ	1	23		12	12	I	13	3	0,82 0,21							
				PODSZ	BRZ		0,3													
				KRU																
				SO																
				Razem							129	33								
4-fx	1,1297	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G14, G30, G338, INFO: Działki	DRZEW	SO	7	75	0,7	34	23	I	197	223	3,67 4,15	IB	1,1297	297	249			
				SO	2	55		24	20	I	46	52	1,25 1,42	ODN-ZRB	1,1297					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		ewidencjonowane należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	SO	1	45			18	17	I	20	23	0,71 0,80	PIEL	1,1297						
			BRZ	MJS	55									AGROT	1,1297						
			DB	MJS	55																
			OS	MJS	55																
			PODSZ	BK			0,8														
			BRZ																		
			JRZ																		
			KRU																		
			OS																		
			Razem								263	298									
4-gx	0,6732	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G14, G338	DRZEW	SO	6	75	0,7	35	23	I	169	114	3,15 2,12	IB	0,6732	165	138				
			SO	2	50			28	19	I	43	29	1,32 0,89	ODN-ZRB	0,6732						
			BRZ	2	40			19	18	I	33	22	1,04 0,70	PIEL	0,6732						
			BK	MJS	40									AGROT	0,6732						
			OS	MJS	40																
			SO	MJS	40																
			PODSZ	BRZ			0,7														
			DB																		
			JRZ																		
			LSZ																		
			OS																		
			Razem								245	165									
4-hx	0,2324	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G178, G522, G659	DRZEW	SO	7	65	0,7	32	20	II	158	37	3,68 0,85	TP	0,2324	8	7				
			SO	3	40			15	17	I	60	14	2,50 0,58								
			GB	MJS	40																
			PODSZ	BK			0,7														
			CZM																		
			GB																		
			JRZ																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			KRU																	
			ŚL.T																	
			Razem								218	51								
4-ix	0,4568	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G176, G48	DRZEW	SO	7	80	0,8	33	21	II	192	88	3,39 1,55	IB	0,4568	121	101			
				SO	3	100		35	22	III	72	33	0,96 0,44	ODN-ZRB	0,4568					
				DB	MJS	60								PIEL	0,4568					
				BRZ	MJS	40								AGROT	0,4568					
				SO	MJS	40														
				PODSZ	BK		0,6													
					BRZ															
					DB															
					KRU															
					Razem							264	121							
4-jx	3,4100	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G171, G45, G512, G67, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	9	100	0,9	34	22	III	244	832	3,24 11,04	IB	3,4100	914	765			
				SO	1	75		29	19	III	24	82	0,49 1,66	ODN-ZRB	3,4100					
				SO	MJS	50								PIEL	3,4100					
				BRZ	MJS	40								AGROT	3,4100					
				PODR	BK	6	20	0,1		4	II									
					BK	4	15			2	II									
				PODSZ	BK		0,4													
					BRZ															
					GB															
					KRU															
					SO															
					Razem							268	914							
4-kx	0,3675	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G176, G330, G48, G67	DRZEW	SO	5	70	0,6	33	23	I	116	43	2,35 0,87	TP	0,3675	11	9			
				SO	4	100		36	23	II	91	33	1,16 0,43							
				SO	1	55		24	18	II	16	6	0,47 0,17							
				BRZ	MJS	70														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Piersnica [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]	Miąjszość [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
			PODSZ	BK			0,7																
				DB																			
				JRZ																			
				SO																			
				ŚL.T																			
				Razem							223	82											
4-Ix	2,6831	OC: N2000 SOO-PLH240032 Ostoja Kroczycka, PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G205, G250, INFO: fr. LMśw Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	8	100	0,9	34	23	II	273	732	3,48 9,33	IB	2,6831	848	710						
				SO	1	60		29	19	II	26	70	0,67 1,80	ODN-ZRB	2,6831								
				BRZ	1	40		17	17	II	17	46	0,54 1,44	PIEL	2,6831								
				BRZ	MJS	60									AGROT	2,6831							
				OS	MJS	40																	
				PODR	SO	6	27	0,2		8	III												
				BK	4	20			5	I													
				PODSZ	BK			0,4															
					BRZ																		
					DB																		
					KRU																		
					SO																		
					Razem						316	848											
4-Lz	0,0842	OC: PARK KRAJ-Orlich Gniazd, RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G267, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																					
Razem	27,6481																	5797	4856				
Ogółem	180,479 0																	34268	28767				

## 5 ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IB	113,2330	30514	25579
IIB	1,0984	149	125
IIBU	0,5960	83	69
IVD	2,5129	244	220
IVDU	1,1520	237	209
PRZEST	1,5313	13	11
TP	54,6404	2916	2456
TW	4,7664	112	98



## 6 WYKAZ POWIERZCHNI NIEZALESIONYCH

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
2 b	0,0064	INNE WYL
2 d	0,1181	INNE WYL
2 x	0,1170	INNE WYL
2 y	0,0286	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 2 :	0,2701	
3 bx	0,1548	INNE WYL
3 d	0,0365	INNE WYL
3 h	0,4277	INNE WYL
3 k	0,0140	INNE WYL
3 l	0,0677	INNE WYL
3 y	0,1055	HAL
RAZEM ODDZIAŁ 3 :	0,8062	
4 b	0,0200	INNE WYL
4 c	0,1061	SUKCESJA
4 cx	0,5073	ZRĄB
4 d	0,0604	INNE WYL
4 f	0,0494	SUKCESJA
4 j	0,2784	INNE WYL
4 o	0,0514	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 4 :	1,0730	
RAZEM:	1,0763	



## **7 REJESTR DZIAŁEK LEŚNYCH I GRUNTÓW DO ZALESIENIA WG WŁAŚCICIELI**



Nr w rej grundów	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	
G4	G4		1732/1	LsV	3-cx	D-STAN		SO	70	I	0,1382		43	TP	0,1382	7/6	
			1732/3	LsV	2-a	D-STAN		SO	75	I	0,0365		10	IB	0,0365	10/8	
														ODN-ZRB	0,0365		
														PIEL	0,0365		
														AGROT	0,0365		
<b>Razem:</b>														<b>0,1747</b>	<b>53</b>	<b>17/14</b>	
G8	G8		1	LsV	1-f	D-STAN		SO	100	II	0,0533		13	IB	0,0533	13/11	
														ODN-ZRB	0,0533		
														PIEL	0,0533		
			19	LsV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0190		0				
			2	LsV	1-f	D-STAN		SO	100	II	0,0542		13	IB	0,0542	13/11	
														ODN-ZRB	0,0542		
														PIEL	0,0542		
			32/1	LsV	1-g	D-STAN		SO	120	III	0,0249		5	IB	0,0249	5/4	
														ODN-ZRB	0,0249		
			32/2	LsV	1-g	D-STAN		SO	120	III	0,4788		101	IB	0,4788	101/84	
														ODN-ZRB	0,4788		
														PIEL	0,4788		
														AGROT	0,4788		
<b>Razem:</b>														<b>0,6302</b>	<b>132</b>	<b>132/110</b>	
G10	G10		1663	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II	0,2449		79	IB	0,2449	79/66	
														ODN-ZRB	0,2449		
														PIEL	0,2449		
			1747	LsV	2-d	INNE WYL			0		0,0007		0				
			1748	LsV	2-d	INNE WYL			0		0,0058		0				
														5	IB	0,0209	5/4
														ODN-ZRB	0,0209		
					2-g	D-STAN		SO	80	II	0,0209		5	IB	0,0209		
														PIEL	0,0209		
			1976	LsV	3-jx	D-STAN		SO	70	I	0,2628		89	TP	0,2628	14/12	
G11	G11		2061	LsV	3-hx	D-STAN		SO	120	III	0,1382		36	IB	0,1382	36/30	
														ODN-ZRB	0,1382		
														PIEL	0,1382		
														AGROT	0,1382		
					3-fx	D-STAN		SO	70	I	0,2740		91	TP	0,2740	16/14	
<b>Razem:</b>														<b>0,9473</b>	<b>300</b>	<b>150/126</b>	
G12	G12		1749/2	LsV	2-g	D-STAN		SO	80	II	0,0278		7	IB	0,0278	6/5	
														ODN-ZRB	0,0278		
														PIEL	0,0278		
			1975	LsV	3-jx	D-STAN		SO	70	I	0,2687		91	TP	0,2687	15/12	
<b>Razem:</b>														<b>0,2965</b>	<b>97</b>	<b>21/17</b>	
G12	G12	1664/2	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II	0,2489		80	IB	0,2489	80/67		

Nr w rej grundów	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		
													ODN-ZRB	0,2489				
													PIEL	0,2489				
					2060	LsV	3-hx	D-STAN	SO	120	III	0,1689	45	AGROT	0,2489			
													IB	0,1689	45/37			
													ODN-ZRB	0,1689				
													PIEL	0,1689				
													AGROT	0,1689				
													TP	0,3313	20/17			
<b>Razem:</b>																	<b>145/121</b>	
G13	G13	1641	LsV	3-w	D-STAN	SO	70	I		0,8370		289	TP	0,8370	46/39			
<b>Razem:</b>																	<b>46/39</b>	
G14	G14	2144	LsV	4-fx	D-STAN	SO	75	I		0,5440		143	IB	0,5440	143/120			
													ODN-ZRB	0,5440				
													PIEL	0,5440				
													AGROT	0,5440				
													IB	0,0701	17/14			
													ODN-ZRB	0,0701				
													PIEL	0,0701				
													AGROT	0,0701				
<b>Razem:</b>																	<b>160/134</b>	
G15	G15	1196	LsV	4-w	D-STAN	SO	65	I		0,5582		183	TP	0,5582	29/25			
		1323	LsV	4-ax	D-STAN	SO	65	I		0,0385		7	TP	0,0385	1/1			
<b>Razem:</b>																	<b>34/30</b>	
G19	G19	2671/13	LsV	4-c	SUKCESJ A	SO	0			0,0110		0						
		2671/7	LsV	4-c	SUKCESJ A	SO	65	I		0,0830		27	TP	0,0830	4/4			
<b>Razem:</b>																	<b>0/0</b>	
G20	G20	33/1	LsV	1-g	D-STAN	SO	120	III		0,0133		3	IB	0,0133	3/2			
													ODN-ZRB	0,0133				
													PIEL	0,0133				
													AGROT	0,0133				
													IB	0,3578	75/63			
													ODN-ZRB	0,3578				
													PIEL	0,3578				
													AGROT	0,3578				
<b>Razem:</b>																	<b>78/65</b>	
G22	G22	1677/2	LsV	2-k	D-STAN	SO	80	II		0,0964		29	IB	0,0964	30/25			
													ODN-ZRB	0,0964				
													PIEL	0,0964				
													AGROT	0,0964				
													IB	0,0111	3/3			
													ODN-ZRB	0,0111				
													PIEL	0,0111				
													AGROT	0,0111				
													IB	0,0696	21/18			
													ODN-ZRB	0,0696				
													PIEL	0,0696				
													AGROT	0,0696				

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	14	15	16	17							
		1961	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I		0,0334			11	TP	0,0334	2/2									
		1962	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I		0,0145			5	TP	0,0145	1/1									
		2047	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I		0,6642			225	TP	0,6642	36/30									
<b>Razem:</b>											<b>0,8892</b>			<b>296</b>			<b>93/79</b>									
G25	G25	617	LsV	1-a	D-STAN		GB	60	II		0,0175			4	IVD	0,0175	1/1									
															ODN-ZŁOŻ	0,0070										
															PIEL	0,0070										
		9	LsV	1-f	D-STAN		SO	100	II		0,1069			26	AGROT	0,0070										
															ODN-ZRB	0,1069	26/21									
															PIEL	0,1069										
															AGROT	0,1069										
<b>Razem:</b>											<b>0,1244</b>			<b>29</b>			<b>27/22</b>									
G30	G30	2143	LsV	4-fx	D-STAN		SO	75	I		0,2800			74	IB	0,2800	74/62									
															ODN-ZRB	0,2800										
															PIEL	0,2800										
															AGROT	0,2800										
															4-dx	D-STAN	SO	23	IA	0,2601	34	TW	0,2601	7/6		
<b>Razem:</b>											<b>0,5401</b>			<b>107</b>			<b>81/68</b>									
G32	G32	1977	LsV	3-jx	D-STAN		SO	70	I		0,2330			79	TP	0,2330	13/11									
		1988	LsV	3-kx	D-STAN		SO	90	II		0,3190			84	IB	0,3190	84/70									
															ODN-ZRB	0,3190										
															PIEL	0,3190										
															AGROT	0,3190										
															2062	LsV	3-fx	D-STAN	SO	70	I	0,4281	142	TP	0,4281	26/22
<b>Razem:</b>											<b>0,9801</b>			<b>304</b>			<b>123/103</b>									
G33	G33	1644	LsV	3-x	D-STAN		SO	95	II		0,6011			219	IB	0,6011	219/183									
															ODN-ZRB	0,6011										
															PIEL	0,6011										
															AGROT	0,6011										
															1990	LsV	3-kx	D-STAN	SO	90	II	0,1513	40	IB	0,1513	40/33
															ODN-ZRB	0,1513										
															PIEL	0,1513										
															AGROT	0,1513										
															2079/2	LsV	3-lx	D-STAN	SO	90	II	0,5237	156	IB	0,5237	155/130
															ODN-ZRB	0,5237										
															PIEL	0,5237										
															AGROT	0,5237										
															3-fx	D-STAN	SO	70	I	0,1925	64	TP	0,1925	12/10		
															2084/2	LsV	2-o	D-STAN	SO	65	I	0,0153	5	TP	0,0153	1/1
<b>Razem:</b>											<b>1,4839</b>			<b>482</b>			<b>427/357</b>									
G34	G34	1963	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I		0,0676			23	TP	0,0676	4/3									
		1986	LsV	3-kx	D-STAN		SO	90	II		0,1929			51	IB	0,1929	51/42									
															ODN-ZRB	0,1929										
															PIEL	0,1929										
															AGROT	0,1929										
															2073	LsV	3-fx	D-STAN	SO	70	I	0,6197	206	TP	0,6197	37/31
<b>Razem:</b>											<b>0,8802</b>			<b>279</b>			<b>92/76</b>									
G36	G36	1668/2	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II		0,1953			63	IB	0,1953	63/53									

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	
													ODN-ZRB	0,1953			
													PIEL	0,1953			
													AGROT	0,1953			
		1753/1	LsV	2-g	D-STAN	SO	80	II		0,0486		11	IB	0,0486	11/10		
													ODN-ZRB	0,0486			
													PIEL	0,0486			
		1753/2	LsV	2-g	D-STAN	SO	80	II		0,0045		1	IB	0,0045	1/1		
													ODN-ZRB	0,0045			
													PIEL	0,0045			
		1971	LsV	3-ix	D-STAN	SO	70	I		0,1630		55	TP	0,1630	9/8		
		2056	LsV	3-fx	D-STAN	SO	70	I		0,3960		131	TP	0,3960	24/20		
<b>Razem:</b>										<b>0,8074</b>		<b>262</b>			<b>108/92</b>		
G42	G42	1687	LsV	2-k	D-STAN	SO	80	II		0,3610		110	IB	0,3610	110/92		
													ODN-ZRB	0,3610			
													PIEL	0,3610			
		1772	LsV	2-k	D-STAN	SO	80	II		0,1807		55	IB	0,1807	55/46		
													ODN-ZRB	0,1807			
													PIEL	0,1807			
		1790	LsV	2-I	D-STAN	SO	75	II		0,0043		1	IB	0,0043	1/1		
													ODN-ZRB	0,0043			
													PIEL	0,0043			
		2037	LsV	3-p	D-STAN	SO	70	I		0,4123		140	TP	0,4123	22/19		
		2038	LsV	3-p	D-STAN	SO	70	I		0,4150		141	TP	0,4150	23/19		
		2112	LsV	3-w	D-STAN	SO	70	I		0,0012		0	TP	0,0012			
		2113	LsV	3-w	D-STAN	SO	70	I		0,0007		0	TP	0,0007			
<b>Razem:</b>										<b>1,3752</b>		<b>448</b>			<b>211/177</b>		
G43	G43	1224/1	LsV	4-h	D-STAN	SO	85	II		0,0011		0	IB	0,0011			
													ODN-ZRB	0,0011			
													PIEL	0,0011			
		1224/2	LsV	4-h	D-STAN	SO	85	II		0,0656		21	IB	0,0656	21/18		
													ODN-ZRB	0,0656			
													PIEL	0,0656			
		1288	LsV	4-I	D-STAN	BRZ	30	I		0,0890		8	TW	0,0890	1/1		
		1590/2	LsV	2-j	D-STAN	SO	75	I		0,2322		74	IB	0,2322	74/62		
													ODN-ZRB	0,2322			
													PIEL	0,2322			
													AGROT	0,2322			
<b>Razem:</b>										<b>0,3879</b>		<b>103</b>			<b>96/81</b>		
G44	G44	3	LsV	1-f	D-STAN	SO	100	II		0,0042		1	IB	0,0042	1/1		
													ODN-ZRB	0,0042			
													PIEL	0,0042			
		34	LsV	1-g	D-STAN	SO	120	III		0,5190		110	IB	0,5190	109/92		
													ODN-ZRB	0,5190			

Nr w rej grundów	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	
													PIEL	0,5190			
													AGROT	0,5190			
			4	LsVI	1-f	D-STAN		SO	100	II	0,2411		58	IB	0,2411	58/48	
													ODN-ZRB	0,2411			
													PIEL	0,2411			
													AGROT	0,2411			
<b>Razem:</b>													<b>0,7643</b>	<b>169</b>		<b>168/141</b>	
G45	G45	2150	LsV	4-jx	D-STAN		SO	100	III	0,7520			202	IB	0,7520	202/169	
													ODN-ZRB	0,7520			
													PIEL	0,7520			
													AGROT	0,7520			
<b>Razem:</b>													<b>0,7520</b>	<b>202</b>		<b>202/169</b>	
G46	G46	1580	LsV	2-i	D-STAN		SO	110	III	0,2070			30	IB	0,2070	30/25	
													ODN-ZRB	0,2070			
													PIEL	0,2070			
													AGROT	0,2070			
			2-j	D-STAN		SO	75	I	0,2504			80	IB	0,2504	80/67		
													ODN-ZRB	0,2504			
													PIEL	0,2504			
													AGROT	0,2504			
		1582	LsV	2-i	D-STAN		SO	110	III	0,1741			26	IB	0,1741	26/21	
													ODN-ZRB	0,1741			
													PIEL	0,1741			
													AGROT	0,1741			
			2-j	D-STAN		SO	75	I	0,1080			34	IB	0,1080	34/29		
													ODN-ZRB	0,1080			
													PIEL	0,1080			
													AGROT	0,1080			
<b>Razem:</b>													<b>0,7395</b>	<b>170</b>		<b>170/142</b>	
G48	G48	2140	LsV	4-kx	D-STAN		SO	70	I	0,0850			19	TP	0,0850	3/2	
		2147	LsV	4-ix	D-STAN		SO	80	II	0,3210			85	IB	0,3210	85/71	
													ODN-ZRB	0,3210			
													PIEL	0,3210			
													AGROT	0,3210			
<b>Razem:</b>													<b>0,4060</b>	<b>104</b>		<b>88/73</b>	
G49	G49	1666/1	LsV	2-g	D-STAN		SO	80	II	0,0011			0	IB	0,0011		
													ODN-ZRB	0,0011			
													PIEL	0,0011			
		1666/3	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II	0,1946			63	IB	0,1946	63/53	
													ODN-ZRB	0,1946			
													PIEL	0,1946			
													AGROT	0,1946			
		1679	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II	0,1802			55	IB	0,1802	55/46	
													ODN-ZRB	0,1802			
													PIEL	0,1802			
													AGROT	0,1802			
		1751	LsV	2-g	D-STAN		SO	80	II	0,0412			10	IB	0,0412	10/8	
													ODN-ZRB	0,0412			
													PIEL	0,0412			
													AGROT	0,0412			

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	
		1764	LsV	2-k	D-STAN			SO		80	II		0,0960			29	IB	0,0960	29/25			
																	ODN-ZRB	0,0960				
																	PIEL	0,0960				
																	AGROT	0,0960				
		1960	LsV	3-p	D-STAN			SO		70	I		0,0146			5	TP	0,0146	1/1			
		1973	LsV	3-hx	D-STAN			SO		120	III		0,2015			53	IB	0,2015	53/44			
																ODN-ZRB	0,2015					
																PIEL	0,2015					
																AGROT	0,2015					
		2046	LsV	3-p	D-STAN			SO		70	I		0,4371			148	TP	0,4371	24/20			
		2058/2	LsV	3-hx	D-STAN			SO		120	III		0,0852			22	IB	0,0852	22/19			
																ODN-ZRB	0,0852					
																PIEL	0,0852					
																AGROT	0,0852					
								3-fx	D-STAN		SO	70	I	0,3137			104	TP	0,3137	19/16		
<b>Razem:</b>																<b>1,5652</b>	<b>490</b>	<b>276/232</b>				
G50	G50	1698	LsV	2-w	D-STAN			SO		90	II		0,2671			65	IB	0,2671	65/55			
																ODN-ZRB	0,2671					
																PIEL	0,2671					
		35/4	LsV	1-g	D-STAN			SO		120	III		0,0065			1	IB	0,0065	1/1			
																ODN-ZRB	0,0065					
																PIEL	0,0065					
																AGROT	0,0065					
<b>Razem:</b>																<b>0,2736</b>	<b>67</b>	<b>66/56</b>				
G55	G55	1712	LsV	2-w	D-STAN			SO		90	II		0,0651			16	IB	0,0651	16/13			
																ODN-ZRB	0,0651					
																PIEL	0,0651					
		1809	LsV	2-ax	D-STAN			SO		90	II		0,5763			131	IVD	0,5763	53/44			
																ODN-ZŁOŻ	0,2305					
																PIEL	0,2305					
		1933	LsV	3-n	D-STAN			SO		75	I		0,0880			14	IIBU	0,0880	14/12			
																ODN-ZŁOŻ	0,0880					
																PIEL	0,0880					
		2015	LsV	3-b	D-STAN			SO		70	I		0,5505			168	TP	0,5505	27/23			
																ODN-LUK	0,0165					
																PIEL	0,0165					
		2090	LsV	3-k	INNE WYL					0			0,0021			0		AGROT	0,0165			
<b>Razem:</b>																<b>1,2820</b>	<b>329</b>	<b>110/92</b>				
G56	G56	1661	LsV	3-ax	D-STAN			SO		85	II		0,2391			77	IB	0,2391	77/65			
																ODN-ZRB	0,2391					
		1743	LsV	3-ax	D-STAN			SO		85	II		0,0089			3	IB	0,0089	3/2			

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
																		ODN-ZRB	0,0089		
																		PIEL	0,0089		
																		AGROT	0,0089		
		1745/2	LsV	2-g	D-STAN			SO		80	II		0,0046			1	IB	0,0046	1/1		
																	ODN-ZRB	0,0046			
																	PIEL	0,0046			
																	AGROT	0,0046			
		1978	LsV	3-jx	D-STAN			SO		70	I		0,2148			73	TP	0,2148	12/10		
																	55	IB	0,1800	55/46	
		2088/3	LsV	2-k	D-STAN			SO		80	II		0,1800				ODN-ZRB	0,1800			
																	PIEL	0,1800			
																	AGROT	0,1800			
<b>Razem:</b>																<b>0,6474</b>	<b>209</b>		<b>148/124</b>		
G58	G58	1704	LsV	2-w	D-STAN			SO		90	II		0,0063			2	IB	0,0063	2/1		
																ODN-ZRB	0,0063				
																PIEL	0,0063				
		1783	LsV	2-k	D-STAN			SO		80	II		0,0817			25	IB	0,0817	25/21		
																ODN-ZRB	0,0817				
																PIEL	0,0817				
		1802	LsV	2-l	D-STAN			SO		75	II		0,1395			35	IB	0,1395	35/29		
																ODN-ZRB	0,1395				
																PIEL	0,1395				
		2022	LsV	3-p	D-STAN			SO		70	I		0,2818			96	TP	0,2818	15/13		
																2098	IB	0,0035	1/1		
																ODN-ZRB	0,0035				
																PIEL	0,0035				
																AGROT	0,0035				
<b>Razem:</b>															<b>0,5128</b>	<b>158</b>		<b>78/65</b>			
G60	G60	1658	LsV	3-ax	D-STAN			SO		85	II		0,2613			84	IB	0,2613	84/71		
																ODN-ZRB	0,2613				
																PIEL	0,2613				
		1738	LsV	3-ax	D-STAN			SO		85	II		0,0184			6	IB	0,0184	6/5		
																ODN-ZRB	0,0184				
																PIEL	0,0184				
		1981	LsV	3-jx	D-STAN			SO		70	I		0,2745			93	TP	0,2745	15/13		
																2066/1	TP	0,4238	25/21		
																AGROT	0,0184				
<b>Razem:</b>															<b>0,9780</b>	<b>324</b>		<b>130/110</b>			
G63	G63	1600	LsV	2-p	D-STAN			SO		65	I		0,2568			79	TP	0,2568	12/11		
		1980	LsV	3-jx	D-STAN			SO		70	I		0,2650			90	TP	0,2650	14/12		
		2065	LsV	3-fx	D-STAN			SO		70	I		0,4102			136	TP	0,4102	25/21		
		2068	LsV	3-fx	D-STAN			SO		70	I		0,6539			217	TP	0,6539	39/33		
<b>Razem:</b>															<b>1,5859</b>	<b>522</b>		<b>90/77</b>			
G67	G67	2138	LsV	4-kx	D-STAN			SO		70	I		0,0428			10	TP	0,0428	1/1		
		2149	LsV	4-jx	D-STAN			SO		100	III		0,3080			83	IB	0,3080	83/69		
																ODN-ZRB	0,3080				
																PIEL	0,3080				

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	
																AGROT	0,3080					
<b>Razem:</b>																<b>0,3508</b>	<b>92</b>	<b>84/70</b>				
G68	G68	1691	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II				0,1258			38	IB	0,1258	39/32			
																ODN-ZRB	0,1258					
																PIEL	0,1258					
																AGROT	0,1258					
				2-r	D-STAN		SO	110	II				0,0624			20	IB	0,0624	20/17			
																ODN-ZRB	0,0624					
																PIEL	0,0624					
		1776	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II				0,0780			24	IB	0,0780	24/20			
																ODN-ZRB	0,0780					
																PIEL	0,0780					
																AGROT	0,0780					
		1794	LsV	2-I	D-STAN		SO	75	II				0,0297			7	IB	0,0297	7/6			
																ODN-ZRB	0,0297					
																PIEL	0,0297					
		1947	LsV	3-s	D-STAN		BRZ	70	I				0,0765			14	IVDU	0,0765	14/11			
																ODN-ZŁOŻ	0,0765					
																PIEL	0,0765					
		2033	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I				0,4172			141	TP	0,4172	23/19			
		2108	LsV	3-r	D-STAN		SO	95	II				0,0039			1	IB	0,0039	1/1			
																ODN-ZRB	0,0039					
																PIEL	0,0039					
																AGROT	0,0039					
<b>Razem:</b>																<b>0,7935</b>	<b>247</b>	<b>128/106</b>				
G73	G73	2069	LsV	3-fx	D-STAN		SO	70	I				1,6075			534	TP	1,6075	96/81			
<b>Razem:</b>																<b>1,6075</b>	<b>534</b>	<b>96/81</b>				
G76	G76	1681	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II				0,1271			39	IB	0,1271	39/33			
																ODN-ZRB	0,1271					
																PIEL	0,1271					
		1682	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II				0,2426			74	IB	0,2426	74/62			
																ODN-ZRB	0,2426					
																PIEL	0,2426					
		1713	LsV	2-w	D-STAN		SO	90	II				0,0363			9	IB	0,0363	9/7			
																ODN-ZRB	0,0363					
		1766	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II				0,0553			17	IB	0,0553	17/14			
																ODN-ZRB	0,0553					
		1767	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II				0,1025			31	IB	0,1025	31/26			
																ODN-ZRB	0,1025					
																PIEL	0,1025					
																AGROT	0,1025					

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		
		1810	LsV	2-I	D-STAN		SO	75	II		0,2329			58	IB	0,2329	58/49						
																ODN-ZRB	0,2329						
																PIEL	0,2329						
		1957	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I		0,0728			25	TP	0,0728	4/3						
		1958	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I		0,0458			16	TP	0,0458	2/2						
		2044	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I		0,2573			87	TP	0,2573	14/12						
<b>Razem:</b>											<b>1,1726</b>			<b>356</b>			<b>248/208</b>						
G77	G77	1197	LsV	4-w	D-STAN		SO	65	I		0,3800			124	TP	0,3800	20/17						
		1322	LsV	4-ax	D-STAN		SO	65	I		0,0757			14	TP	0,0757	2/2						
				4-w	D-STAN		SO	65	I		0,0933			31	TP	0,0933	5/4						
<b>Razem:</b>											<b>0,5490</b>			<b>169</b>			<b>27/23</b>						
G78	G78	1216	LsV	4-h	D-STAN		SO	85	II		0,3163			102	IB	0,3163	102/85						
															ODN-ZRB	0,3163							
		1274	LsV	4-o	SUKCESJA			0			0,0157			0			PIEL	0,3163					
		1593/2	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	I		0,0625			20	IB	0,0625	20/17						
															ODN-ZRB	0,0625							
				2-n	D-STAN		BRZ	60	I		0,2741			74	IB	0,2741	74/62						
				2-m	D-STAN		GB	100	III		0,0744			18	IB	0,0744	18/17						
															ODN-ZRB	0,0744							
															PIEL	0,0744							
															AGROT	0,0744							
<b>Razem:</b>											<b>0,7430</b>			<b>213</b>			<b>214/181</b>						
G82	G82	1970	LsV	3-ix	D-STAN		SO	70	I		0,0938			32	TP	0,0938	5/4						
<b>Razem:</b>											<b>0,0938</b>			<b>32</b>			<b>5/4</b>						
G83	G83	1214	LsV	4-m	D-STAN		SO	115	III		0,3890			116	IB	0,3890	115/96						
															ODN-ZRB	0,3890							
		1595/2	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	I		0,0761			24	IB	0,0761	24/20						
															PIEL	0,0761							
				2-m	D-STAN		GB	100	III		0,4139			100	IB	0,4139	100/92						
															ODN-ZRB	0,4139							
															PIEL	0,4139							
															AGROT	0,4139							
<b>Razem:</b>											<b>0,8790</b>			<b>239</b>			<b>239/208</b>						
G86	G86	1675/3	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II		0,0215			7	IB	0,0215	7/6						
															ODN-ZRB	0,0215							
															PIEL	0,0215							
															AGROT	0,0215							

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
1675/5		LsV	3-ax	D-STAN	SO	85	II						0,1696		55	IB	0,1696	55/46	
																ODN-ZRB	0,1696		
																PIEL	0,1696		
																AGROT	0,1696		
					SO	70	I						0,8477		287	TP	0,8477	46/39	
Razem:													1,0388		349			108/91	
G90	G90	1244/3	LsV	4-a	D-STAN	SO	65	II					0,0327		7	TP	0,0327	1/1	
		1629/2	LsV	3-w	D-STAN	SO	70	I					0,2235		77	TP	0,2235	12/10	
Razem:													0,2562		84			13/11	
G91	G91	1324	LsV	4-bx	D-STAN	SO	70	II					0,0277		7	TP	0,0277	1/1	
				4-w	D-STAN	SO	65	I					0,1048		34	TP	0,1048	6/5	
		1325	LsV	4-w	D-STAN	SO	65	I					0,0066		2	TP	0,0066		
Razem:													0,1391		43			7/6	
G92	G92	1642	LsV	3-x	D-STAN	SO	95	II					0,5333		194	IB	0,5333	194/163	
															ODN-ZRB	0,5333			
															PIEL	0,5333			
		2081/2	LsV	3-lx	D-STAN	SO	90	II					0,1828		54	IB	0,1828	54/45	
															ODN-ZRB	0,1828			
															PIEL	0,1828			
				3-px	D-STAN	SO	65	I					0,1554		52	TP	0,1554	8/7	
				3-fx	D-STAN	SO	70	I					0,0925		31	TP	0,0925	6/5	
		2086/2	LsV	2-o	D-STAN	SO	65	I					0,1069		32	TP	0,1069	6/5	
Razem:													1,0709		363			268/225	
G93	G93	1708	LsV	2-w	D-STAN	SO	90	II					0,0170		4	IB	0,0170	4/3	
															ODN-ZRB	0,0170			
															PIEL	0,0170			
		1709	LsV	2-w	D-STAN	SO	90	II					0,0184		5	IB	0,0184	5/4	
															ODN-ZRB	0,0184			
															PIEL	0,0184			
		1787	LsV	2-k	D-STAN	SO	80	II					0,0225		7	IB	0,0225	7/6	
															ODN-ZRB	0,0225			
															PIEL	0,0225			
		1788	LsV	2-k	D-STAN	SO	80	II					0,0093		3	IB	0,0093	3/2	
															ODN-ZRB	0,0093			
															PIEL	0,0093			
		1805	LsV	2-t	D-STAN	BK	120	III					0,1883		52	IVD	0,1883	21/20	
															ODN-ZŁOŻ	0,0527			
															PIEL	0,0527			
		1806	LsV	2-t	D-STAN	BK	120	III					0,1838		51	IVD	0,1838	20/19	
															ODN-ZŁOŻ	0,0515			
															PIEL	0,0515			
															AGROT	0,0515			

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]			
					3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
		1938	LsV	3-n	D-STAN		SO	75	I	0,0303		5	IIBU	0,0303	5/4			
													ODN-ZŁOŻ	0,0303				
													PIEL	0,0303				
		2018	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I	0,3840		130	TP	0,3840	21/18			
													AGROT	0,0303				
		2019	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I	0,3728		126	TP	0,3728	20/17			
<b>Razem:</b>													<b>1,2264</b>		<b>383</b>		<b>106/93</b>	
G94	G94	1013	LsV	1-b	D-STAN		BRZ	70	II	0,1787		28	IVDU	0,1787	28/24			
													ODN-ZŁOŻ	0,1787				
													PIEL	0,1787				
		2017	LsV	3-o	D-STAN		SO	80	II	0,7419		166	IB	0,7419	166/139			
													AGROT	0,1787				
<b>Razem:</b>													<b>0,9206</b>		<b>194</b>		<b>194/163</b>	
G97	G97	1703	LsV	2-w	D-STAN		SO	90	II	0,0083		2	IB	0,0083	2/2			
													ODN-ZRB	0,0083				
													PIEL	0,0083				
		1782	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II	0,1382		42	IB	0,1382	42/35			
													AGROT	0,0083				
		1801	LsV	2-l	D-STAN		SO	75	II	0,1834		46	IB	0,1834	46/39			
<b>Razem:</b>													<b>0,3299</b>		<b>90</b>		<b>90/76</b>	
G102	G102	1721	LsV	2-w	D-STAN		SO	90	II	0,0123		3	IB	0,0123	3/3			
													ODN-ZRB	0,0123				
													PIEL	0,0123				
		1722	LsV	2-w	D-STAN		SO	90	II	0,0075		2	IB	0,0075	2/2			
													AGROT	0,0123				
		1725	LsV	2-i	D-STAN		SO	75	II	0,0027		1	IB	0,0027	1/1			
													ODN-ZRB	0,0027				
		1726	LsV	2-i	D-STAN		SO	75	II	0,0054		1	IB	0,0027				
													PIEL	0,0027				
		1818	LsV	2-i	D-STAN		SO	75	II	0,2149		54	IB	0,2149	54/45			
													AGROT	0,0027				
													ODN-ZRB	0,0054				
													PIEL	0,0054				
													AGROT	0,0054				
													ODN-ZRB	0,2149				
													PIEL	0,2149				
													AGROT	0,2149				

Nr w rej grundów	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	
		1819	LsV	2-l	D-STAN		SO	75	II	0,1798		45	IB	0,1798	45/38		
													ODN-ZRB	0,1798			
		1924	LsV	3-f	D-STAN		SO	80	II	0,0920		18	PIEL	0,1798			
													AGROT	0,1798			
		2007	LsV	3-b	D-STAN		SO	70	I	0,4461		136	IB	0,0920	18/15		
													ODN-ZRB	0,0920			
				3-d	INNE WYL			0		0,0085		0	PIEL	0,0920			
		2008	LsV	3-b	D-STAN		SO	70	I	0,4063		124	AGROT	0,0920			
													TP	0,4461	22/18		
				3-d	INNE WYL			0		0,0049		0	ODN-LUK	0,0134			
		2039	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I	0,8065		273	PIEL	0,0134			
		2114	LsV	3-w	D-STAN		SO	70	I	0,0004		0	AGROT	0,0134			
<b>Razem:</b>										<b>2,1873</b>		<b>658</b>			<b>210/177</b>		
	G104	1923	LsV	3-f	D-STAN		SO	80	II	0,0947		19	IB	0,0947	19/16		
													ODN-ZRB	0,0947			
													PIEL	0,0947			
													AGROT	0,0947			
<b>Razem:</b>										<b>0,0947</b>		<b>19</b>			<b>19/16</b>		
	G114	1729	LsV	2-dx	D-STAN		SO	65	I	0,0137		5	TP	0,0137	1/1		
		1822	LsV	2-dx	D-STAN		SO	65	I	0,1763		59	TP	0,1763	10/8		
				2-cx	D-STAN		SO	100	II	0,3725		127	IB	0,3725	127/106		
													ODN-ZRB	0,3725			
													PIEL	0,3725			
		1918/2	LsV	3-c	D-STAN		DB	60	II	0,1133		27	AGROT	0,3725			
<b>Razem:</b>		2002/2	LsV	3-a	D-STAN		SO	60	I	0,4988		132	TP	0,4988	4/3		
													TP	0,4988	22/19		
<b>Razem:</b>										<b>1,1746</b>		<b>349</b>			<b>164/137</b>		
G118	G118	1327	LsV	4-bx	D-STAN		SO	70	II	0,2180		51	TP	0,2180	7/6		
<b>Razem:</b>										<b>0,2180</b>		<b>51</b>			<b>7/6</b>		
	G122	1217	LsV	4-h	D-STAN		SO	85	II	0,1519		49	IB	0,1519	49/41		
													ODN-ZRB	0,1519			
													PIEL	0,1519			
		1218	LsV	4-h	D-STAN		SO	85	II	0,1520		49	AGROT	0,1519			
													IB	0,1520	49/41		
		1273/1	LsV	4-o	SUKCESJ A			0		0,0080		0	ODN-ZRB	0,1520			
		1273/2	LsV	4-o	SUKCESJ A			0		0,0065		0	PIEL	0,1520			
													AGROT	0,1520			

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	
		1585/2	LsV	2-j	D-STAN		SO			75	I		0,0280			9	IB	0,0280	9/7			
																	ODN-ZRB	0,0280				
																	PIEL	0,0280				
																	AGROT	0,0280				
				2-n	D-STAN		BRZ			60	I		0,1186			32	IB	0,1186	32/27			
																	ODN-ZRB	0,1186				
																	PIEL	0,1186				
																	AGROT	0,1186				
				2-m	D-STAN		GB			100	III		0,0337			8	IB	0,0337	8/7			
																	ODN-ZRB	0,0337				
																	PIEL	0,0337				
		1592/2	LsV	2-j	D-STAN		SO			75	I		0,0293			9	IB	0,0293	9/8			
																	ODN-ZRB	0,0293				
																	PIEL	0,0293				
																	AGROT	0,0293				
				2-n	D-STAN		BRZ			60	I		0,1195			32	IB	0,1195	32/27			
																	ODN-ZRB	0,1195				
																	PIEL	0,1195				
																	AGROT	0,1195				
				2-m	D-STAN		GB			100	III		0,0360			9	IB	0,0360	9/8			
																	ODN-ZRB	0,0360				
																	PIEL	0,0360				
																	AGROT	0,0360				
<b>Razem:</b>																<b>0,6835</b>		<b>197</b>		<b>197/166</b>		
G124	G124	1572/2	LsV	2-f	D-STAN		GB			95	III		0,0822			21	IVDU	0,0822	21/19			
																	ODN-ZŁOŻ	0,0822				
																	PIEL	0,0822				
																	AGROT	0,0822				
<b>Razem:</b>																<b>0,0822</b>		<b>21</b>		<b>21/19</b>		
G125	G125	1589/2	LsV	2-j	D-STAN		SO			75	I		0,2396			76	IB	0,2396	76/64			
																	ODN-ZRB	0,2396				
																	PIEL	0,2396				
																	AGROT	0,2396				
		1702	LsV	2-w	D-STAN		SO			90	II		0,9784			240	IB	0,9784	240/200			
																	ODN-ZRB	0,9784				
																	PIEL	0,9784				
																	AGROT	0,9784				
<b>Razem:</b>																<b>1,2180</b>		<b>316</b>		<b>316/264</b>		
G126	G126	1689	LsV	2-k	D-STAN		SO			80	II		0,1835			56	IB	0,1835	56/47			
																	ODN-ZRB	0,1835				
																	PIEL	0,1835				
																	AGROT	0,1835				
				2-r	D-STAN		SO			110	II		0,0991			33	IB	0,0991	32/27			
																	ODN-ZRB	0,0991				
																	PIEL	0,0991				
																	AGROT	0,0991				
		1690	LsV	2-k	D-STAN		SO			80	II		0,1662			51	IB	0,1662	51/43			
																	ODN-ZRB	0,1662				
																	PIEL	0,1662				

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	
													AGROT	0,1662			
			2-r	D-STAN		SO	110	II		0,0867		28	IB	0,0867	28/24		
													ODN-ZRB	0,0867			
													PIEL	0,0867			
													AGROT	0,0867			
1774	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II		0,1159			35	IB	0,1159	35/30		
													ODN-ZRB	0,1159			
													PIEL	0,1159			
													AGROT	0,1159			
1775	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II		0,1134			35	IB	0,1134	35/29		
													ODN-ZRB	0,1134			
													PIEL	0,1134			
													AGROT	0,1134			
1792	LsV	2-l	D-STAN		SO	75	II		0,0275			7	IB	0,0275	7/6		
													ODN-ZRB	0,0275			
													PIEL	0,0275			
													AGROT	0,0275			
1793	LsV	2-l	D-STAN		SO	75	II		0,0335			8	IB	0,0335	8/7		
													ODN-ZRB	0,0335			
													PIEL	0,0335			
													AGROT	0,0335			
1948	LsV	3-s	D-STAN		BRZ	70	I		0,0740			13	IVDU	0,0740	13/11		
													ODN- ZŁOŻ	0,0740			
													PIEL	0,0740			
													AGROT	0,0740			
1949	LsV	3-s	D-STAN		BRZ	70	I		0,0426			8	IVDU	0,0426	8/6		
													ODN- ZŁOŻ	0,0426			
													PIEL	0,0426			
													AGROT	0,0426			
2034	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I		0,6350			215	TP	0,6350	34/29		
2035	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I		0,6296			213	TP	0,6296	34/29		
2109	LsV	3-r	D-STAN		SO	95	II		0,0045			2	IB	0,0045	2/1		
													ODN-ZRB	0,0045			
													PIEL	0,0045			
													AGROT	0,0045			
2110	LsV	3-r	D-STAN		SO	95	II		0,0031			1	IB	0,0031	1/1		
													ODN-ZRB	0,0031			
													PIEL	0,0031			
													AGROT	0,0031			
<b>Razem:</b>										<b>2,2146</b>			<b>705</b>			<b>344/290</b>	
G127	G127	1012	LsV	1-b	D-STAN		BRZ	70	II	0,0075			1	IVDU	0,0075	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0075			
													PIEL	0,0075			
													AGROT	0,0075			
		1033	LsV	1-b	D-STAN		BRZ	70	II	0,0189			3	IVDU	0,0189	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0189			
													PIEL	0,0189			

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
		1711/1	LsV	2-w	D-STAN		SO	90	II		0,0171				4	AGROT	0,0189				
		1711/2	LsV	2-w	D-STAN		SO	90	II		0,0265				6	IB	0,0171	4/4			
		1808/1	LsV	2-ax	D-STAN		SO	90	II		0,1765				40	ODN-ZRB	0,0171				
		1808/2	LsV	2-ax	D-STAN		SO	90	II		0,2448				56	PIEL	0,0265				
		1858	LsV	3-h	INNE WYL			0			0,0404				0	AGROT	0,0265				
				3-m	D-STAN		SO	135	IV		0,0198				3	IB	0,0198	3/2			
		1859	LsV	3-h	INNE WYL			0			0,0390				0	ODN-ZRB	0,0198				
				3-m	D-STAN		SO	135	IV		0,0198				3	PIEL	0,0198				
																AGROT	0,0198				
<b>Razem:</b>											<b>0,6103</b>				<b>117</b>			<b>58/48</b>			
G129	G129	1680	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II		0,1320				40	IB	0,1320	40/34			
																ODN-ZRB	0,1320				
		1765	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II		0,0529				16	PIEL	0,1320				
																AGROT	0,1320				
		1959	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I		0,0030				1	TP	0,0529	16/14			
		2045	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I		0,4037				137	ODN-ZRB	0,0529				
																PIEL	0,0529				
																AGROT	0,0529				
<b>Razem:</b>											<b>0,5916</b>				<b>194</b>			<b>78/66</b>			
G130	G130	1672/1	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II		0,0149				5	IB	0,0149	5/4			
																ODN-ZRB	0,0149				
		1672/3	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II		0,1826				59	PIEL	0,0149				
																AGROT	0,0149				
																TP	0,1826	59/49			
																ODN-ZRB	0,1826				
																PIEL	0,1826				
																AGROT	0,1826				

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	
		1757/1	LsV	2-g	D-STAN		SO	80	II	0,0723		17	IB	0,0723	17/14		
													ODN-ZRB	0,0723			
													PIEL	0,0723			
		1757/2	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II	0,0432		13	IB	0,0432	13/11		
													ODN-ZRB	0,0432			
													PIEL	0,0432			
		1967	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I	0,1190		40	TP	0,1190	6/5		
		2053	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I	0,5826		198	TP	0,5826	32/27		
		<b>Razem:</b>								<b>1,0146</b>		<b>332</b>			<b>132/110</b>		
		G131	G131	1643	LsV	3-x	D-STAN		SO	95	II	0,6769		246	IB	0,6769	246/206
													ODN-ZRB	0,6769			
													PIEL	0,6769			
													AGROT	0,6769			
		<b>Razem:</b>								<b>0,6769</b>		<b>246</b>			<b>246/206</b>		
		G132	G132	1649	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II	0,4114		133	IB	0,4114	133/111
													ODN-ZRB	0,4114			
													PIEL	0,4114			
				1650	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II	0,7177		232	IB	0,7177	232/194
													ODN-ZRB	0,7177			
													PIEL	0,7177			
				1989	LsV	3-kx	D-STAN		SO	90	II	0,0858		22	IB	0,0858	23/19
													ODN-ZRB	0,0858			
		<b>Razem:</b>								<b>1,2149</b>		<b>387</b>			<b>388/324</b>		
		1678/2	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II	0,0865		26	IB	0,0865	26/22		
													ODN-ZRB	0,0865			
													PIEL	0,0865			
		1678/3	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II	0,0094		3	IB	0,0094	3/2		
													ODN-ZRB	0,0094			
													PIEL	0,0094			
		1678/5	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II	0,0083		3	IB	0,0083	3/2		
													ODN-ZRB	0,0083			
													PIEL	0,0083			
		1763	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II	0,0719		22	IB	0,0719	22/18		
													ODN-ZRB	0,0719			
													PIEL	0,0719			
		2048	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I	0,1827		62	TP	0,1827	10/8		
		<b>Razem:</b>								<b>0,3588</b>		<b>116</b>			<b>64/52</b>		
	G136	G136	1676/1	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II	0,0172		5	IB	0,0172	5/4	
													ODN-ZRB	0,0172			
													PIEL	0,0172			
													AGROT	0,0172			

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]											
					3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								
1	2	3	4	5	1676/3	LsV	3-ax	D-STAN	SO	85	II	0,0918		30	IB	0,0918	30/25									
															ODN-ZRB	0,0918										
															PIEL	0,0918										
					1761/1	LsV	2-k	D-STAN	SO	80	II	0,1298		40	IB	0,1298	40/33									
															ODN-ZRB	0,1298										
															PIEL	0,1298										
					1761/2	LsV	2-k	D-STAN	SO	80	II	0,1454		44	IB	0,1454	45/37									
															ODN-ZRB	0,1454										
															PIEL	0,1454										
					2049	LsV	3-p	D-STAN	SO	70	I	0,8438		286	TP	0,8438	46/39									
																AGROT	0,1454									
<b>Razem:</b>															<b>1,2280</b>	<b>405</b>	<b>166/138</b>									
G141	G141	1686	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II	0,3335				102	IB	0,3335	102/85									
															ODN-ZRB	0,3335										
															PIEL	0,3335										
		1771	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II	0,1692				52	IB	0,1692	52/43									
															ODN-ZRB	0,1692										
															PIEL	0,1692										
															AGROT	0,1692										
<b>Razem:</b>															<b>0,5027</b>	<b>154</b>	<b>154/128</b>									
G143	G143	1646	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II	0,3454				112	IB	0,3454	112/93									
															ODN-ZRB	0,3454										
															PIEL	0,3454										
		2025	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I	0,5489				186	TP	0,5489	30/25									
															2077	LsV	3-fx	D-STAN	SO	70	I	0,4074	135	TP	0,4074	24/21
					2100	LsV	3-r	D-STAN	SO	95	II	0,0044		2	IB	0,0044	2/1									
															ODN-ZRB	0,0044										
															PIEL	0,0044										
															AGROT	0,0044										
<b>Razem:</b>															<b>1,3061</b>	<b>434</b>	<b>168/140</b>									
G144	G144	1694	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II	0,1462				45	IB	0,1462	45/37									
															ODN-ZRB	0,1462										
															PIEL	0,1462										
					2-r	D-STAN		SO	110	II	0,0519			17	IB	0,0519	17/14									
															ODN-ZRB	0,0519										
															PIEL	0,0519										
					1779	LsV	2-k	D-STAN	SO	80	II	0,1156		35	IB	0,1156	35/30									
															ODN-ZRB	0,1156										
															PIEL	0,1156										
					1797	LsV	2-l	D-STAN	SO	75	II	0,0707		18	IB	0,0707	18/15									
															ODN-ZRB	0,0707										
															PIEL	0,0707										
															AGROT	0,0707										
					1945	LsV	3-s	D-STAN	BRZ	70	I	0,0220		4	IVDU	0,0220	4/3									

Nr w rej grundów	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		
													ODN- ZŁOŻ	0,0220				
													PIEL	0,0220				
													AGROT	0,0220				
2030	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I			0,5608		190	TP	0,5608	30/26			
2105	LsV	3-r	D-STAN		SO	95	II			0,0050		2	IB	0,0050	2/1			
													ODN-ZRB	0,0050				
													PIEL	0,0050				
													AGROT	0,0050				
<b>Razem:</b>										<b>0,9722</b>		<b>311</b>			<b>151/126</b>			
G145	G145	1645	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II	0,2732		88	IB	0,2732	88/74			
													ODN-ZRB	0,2732				
													PIEL	0,2732				
													AGROT	0,2732				
1922	LsV	3-f	D-STAN		SO	80	II			0,1364		27	IB	0,1364	27/23			
													ODN-ZRB	0,1364				
													PIEL	0,1364				
1991	LsV	3-mx	D-STAN		BRZ	25	II			0,1410		13	TW	0,1410	2/2			
2078/2	LsV	3-fx	D-STAN		SO	70	I			0,3990		132	TP	0,3990	24/20			
<b>Razem:</b>										<b>0,9496</b>		<b>260</b>			<b>141/119</b>			
G150	G150	1222/1	LsV	4-h	D-STAN		SO	85	II	0,0026		1	IB	0,0026	1/1			
													ODN-ZRB	0,0026				
													PIEL	0,0026				
													AGROT	0,0026				
1222/2	LsV	4-h	D-STAN		SO	85	II			0,5444		175	IB	0,5444	175/146			
													ODN-ZRB	0,5444				
													PIEL	0,5444				
2075/1	LsV	3-fx	D-STAN		SO	70	I			0,4347		144	TP	0,4347	26/22			
<b>Razem:</b>										<b>0,9817</b>		<b>320</b>			<b>202/169</b>			
G152	G152	1707	LsV	2-w	D-STAN		SO	90	II	0,0134		3	IB	0,0134	3/3			
													ODN-ZRB	0,0134				
													PIEL	0,0134				
													AGROT	0,0134				
1786	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II			0,0364		11	IB	0,0364	11/9			
													ODN-ZRB	0,0364				
													PIEL	0,0364				
1804/2	LsV	2-t	D-STAN		BK	120	III			0,1703		47	IVD	0,1703	19/18			
													ODN- ZŁOŻ	0,0477				
													PIEL	0,0477				
													AGROT	0,0477				
<b>Razem:</b>										<b>0,2201</b>		<b>62</b>			<b>33/30</b>			
G155	G155	2024	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I	0,4197		142	TP	0,4197	23/19			
													1	IB	0,0038	1/1		
													ODN-ZRB	0,0038				
2099	LsV	3-r	D-STAN		SO	95	II			0,0038				PIEL	0,0038			
													AGROT	0,0038				
<b>Razem:</b>										<b>0,4235</b>		<b>144</b>			<b>24/20</b>			

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	
1	G157	G157	1586	LsV	2-j	D-STAN		SO		75	I		0,4600			146	IB	0,4600	146/122			
																	ODN-ZRB	0,4600				
																	PIEL	0,4600				
																	AGROT	0,4600				
<b>Razem:</b>													<b>0,4600</b>			<b>146</b>			<b>146/122</b>			
G159	G159	1205	LsV	4-p	D-STAN		SO	75	I			0,2821			99	IB	0,2821	99/83				
																ODN-ZRB	0,2821					
																PIEL	0,2821					
																AGROT	0,2821					
		1314	LsV	4-x	D-STAN		SO	70	I			0,1210			29	TP	0,1210	4/4				
		1602/2	LsV	2-p	D-STAN		SO	65	I			0,0455			14	TP	0,0455	2/2				
		1673/2	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II			0,0418			13	IB	0,0418	13/11				
																ODN-ZRB	0,0418					
																PIEL	0,0418					
																AGROT	0,0418					
		1673/3	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II			0,0116			4	IB	0,0116	4/3				
																ODN-ZRB	0,0116					
																PIEL	0,0116					
																AGROT	0,0116					
		1673/5	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II			0,1254			41	IB	0,1254	41/34				
																ODN-ZRB	0,1254					
																PIEL	0,1254					
																AGROT	0,1254					
		1758	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II			0,0569			17	IB	0,0569	17/15				
																ODN-ZRB	0,0569					
																PIEL	0,0569					
																AGROT	0,0569					
		2052	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I			0,4484			152	TP	0,4484	24/21				
<b>Razem:</b>													<b>1,1327</b>			<b>369</b>			<b>204/173</b>			
G160	G160	1209	LsV	4-m	D-STAN		SO	115	III			0,5360			159	IB	0,5360	159/133				
																ODN-ZRB	0,5360					
																PIEL	0,5360					
		1601/2	LsV	2-p	D-STAN		SO	65	I			0,2221			68	TP	0,2221	11/9				
<b>Razem:</b>													<b>0,7581</b>			<b>228</b>			<b>170/142</b>			
G163	G163	1639	LsV	3-r	D-STAN		SO	95	II			0,3334			114	IB	0,3334	114/96				
																ODN-ZRB	0,3334					
																PIEL	0,3334					
																AGROT	0,3334					
				3-w	D-STAN		SO	70	I			0,0266			9	TP	0,0266	1/1				
<b>Razem:</b>													<b>0,3600</b>			<b>124</b>			<b>115/97</b>			
G164	G164	1206	LsV	4-p	D-STAN		SO	75	I			1,1525			405	IB	1,1525	405/339				
																ODN-ZRB	1,1525					
																PIEL	1,1525					
																AGROT	1,1525					
<b>Razem:</b>													<b>1,1525</b>			<b>405</b>			<b>405/339</b>			
G167	G167	1623	LsV	3-r	D-STAN		SO	95	II			0,2313			79	IB	0,2313	79/66				
																ODN-ZRB	0,2313					
																PIEL	0,2313					
																AGROT	0,2313					

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	
					5	LsV	1-f	D-STAN		SO	100	II	0,1278		31	IB	0,1278	31/26				
																ODN-ZRB	0,1278					
																PIEL	0,1278					
					611	LsV	1-a	D-STAN		GB	60	II	0,2038		43	AGROT	0,1278					
																ODN-ZŁOŻ	0,0815	17/16				
																PIEL	0,0815					
																AGROT	0,0815					
<b>Razem:</b>																<b>0,5629</b>	<b>153</b>	<b>127/108</b>				
G168	G168	1638/14	LsV	3-y	HAL					0			0,1055		0	ODN-HAL	0,1055					
																AGROT	0,1055					
																PIEL	0,1055					
		8	LsV	1-f	D-STAN			SO	100	II			0,1040		25	IB	0,1040	25/21				
																ODN-ZRB	0,1040					
																PIEL	0,1040					
																AGROT	0,1040					
<b>Razem:</b>																<b>0,2095</b>	<b>25</b>	<b>25/21</b>				
G170	G170	1213	LsV	4-m	D-STAN			SO	115	III			1,2436		369	IB	1,2436	369/308				
																ODN-ZRB	1,2436					
																PIEL	1,2436					
		1299	LsV	4-r	D-STAN			SO	70	I			0,1097		30	AGROT	1,2436					
		1596/2	LsV	2-j	D-STAN			SO	75	I			0,5318		169	TP	0,1097	4/3				
																ODN-ZRB	0,5318	169/141				
																PIEL	0,5318					
																AGROT	0,5318					
<b>Razem:</b>																<b>1,8851</b>	<b>568</b>	<b>542/452</b>				
G171	G171	2152	LsV	4-jx	D-STAN			SO	100	III			1,0520		282	IB	1,0520	282/236				
																ODN-ZRB	1,0520					
																PIEL	1,0520					
																AGROT	1,0520					
<b>Razem:</b>																<b>1,0520</b>	<b>282</b>	<b>282/236</b>				
G172	G172	1574	LsV	2-i	D-STAN			SO	110	III			1,6858		248	IB	1,6858	248/207				
																ODN-ZRB	1,6858					
																PIEL	1,6858					
																AGROT	1,6858					
<b>Razem:</b>																<b>1,6858</b>	<b>248</b>	<b>248/207</b>				
G173	G173	2020	LsV	3-p	D-STAN			SO	70	I			0,3609		122	TP	0,3609	20/17				
		2021	LsV	3-p	D-STAN			SO	70	I			0,4458		151	TP	0,4458	24/20				
		2023	LsV	3-p	D-STAN			SO	70	I			0,4374		148	TP	0,4374	24/20				
		2095	LsV	3-r	D-STAN			SO	95	II			0,0017		1	IB	0,0017	1/0				
																ODN-ZRB	0,0017					
																PIEL	0,0017					
																AGROT	0,0017					
		2096	LsV	3-r	D-STAN			SO	95	II			0,0029		1	IB	0,0029	1/1				
																ODN-ZRB	0,0029					
																PIEL	0,0029					
																AGROT	0,0029					
		2097	LsV	3-r	D-STAN			SO	95	II			0,0023		1	IB	0,0023	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]	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	
																		ODN-ZRB	0,0023			
																		PIEL	0,0023			
																		AGROT	0,0023			
<b>Razem:</b>																		<b>1,2510</b>	<b>424</b>	<b>71/59</b>		
G174	G174	1259	LsV	4-j	INNE WYL			0					0,2784			0						
				4-i	D-STAN			SO	75	I			0,5318			150	IB	0,5318	150/126			
																	ODN-ZRB	0,5318				
																	PIEL	0,5318				
		1260	LsV	4-i	D-STAN			SO	75	I			0,1621			46	IB	0,1621	46/38			
																	ODN-ZRB	0,1621				
																	PIEL	0,1621				
																	AGROT	0,1621				
<b>Razem:</b>																		<b>0,9723</b>	<b>196</b>	<b>196/164</b>		
G176	G176	2139	LsV	4-kx	D-STAN			SO	70	I			0,0607			14	TP	0,0607	2/1			
		2148	LsV	4-ix	D-STAN			SO	80	II			0,1358			36	IB	0,1358	36/30			
																	ODN-ZRB	0,1358				
																	PIEL	0,1358				
																	AGROT	0,1358				
<b>Razem:</b>																	<b>0,1965</b>	<b>49</b>	<b>38/31</b>			
G178	G178	1199	LsV	4-w	D-STAN			SO	65	I			0,3030			99	TP	0,3030	16/13			
		1320	LsV	4-z	D-STAN			SO	27	I			0,0971			12	TW	0,0971	2/2			
				4-y	D-STAN			SO	70	I			0,3665			89	TP	0,3665	13/10			
				4-w	D-STAN			SO	65	I			0,0810			26	TP	0,0810	4/4			
		2119	LsV	4-hx	D-STAN			SO	65	II			0,1360			30	TP	0,1360	5/4			
<b>Razem:</b>																	<b>0,9836</b>	<b>256</b>	<b>40/33</b>			
G180	G180	1212	LsV	4-m	D-STAN			SO	115	III			0,5342			159	IB	0,5342	159/132			
																	ODN-ZRB	0,5342				
																	PIEL	0,5342				
		1278	LsV	4-r	D-STAN			SO	70	I			0,0305			8	TP	0,0305	1/1			
		1300	LsV	4-r	D-STAN			SO	70	I			0,0844			23	TP	0,0844	3/3			
		1598	LsV	2-j	D-STAN			SO	75	I			0,2655			84	IB	0,2655	84/71			
																	ODN-ZRB	0,2655				
																	PIEL	0,2655				
																	AGROT	0,2655				
<b>Razem:</b>																	<b>0,9146</b>	<b>274</b>	<b>247/207</b>			
G182	G182	1221	LsV	4-h	D-STAN			SO	85	II			0,3379			108	IB	0,3379	108/91			
																	ODN-ZRB	0,3379				
																	PIEL	0,3379				
																	AGROT	0,3379				
<b>Razem:</b>																	<b>0,3379</b>	<b>108</b>	<b>108/91</b>			
G185	G185	1653/2	LsV	2-a	D-STAN			SO	75	I			0,0015			0	IB	0,0015				
																	ODN-ZRB	0,0015				
																	PIEL	0,0015				
				2-b	INNE WYL			0					0,0064			0	AGROT	0,0015				
		1653/4	LsV	3-z	D-STAN			SO	75	III			0,1549			12	IIIBU	0,1549	12/10			

Nr w rej grundów	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	
													ODN- ZŁOŻ	0,1549			
													PIEL	0,1549			
													AGROT	0,1549			
Razem:													0,1628	13		12/10	
G188	G188	1573	LsV	2-f	D-STAN		GB	95	III	0,4149			104	IVDU	0,4149	104/96	
														ODN- ZŁOŻ	0,4149		
														PIEL	0,4149		
														AGROT	0,4149		
Razem:													0,4149	104		104/96	
G192	G192	1720	LsV	2-w	D-STAN		SO	90	II	0,0194			5	IB	0,0194	5/4	
														ODN-ZRB	0,0194		
														PIEL	0,0194		
														AGROT	0,0194		
		1817	LsV	2-I	D-STAN		SO	75	II	0,2254			57	IB	0,2254	57/47	
														ODN-ZRB	0,2254		
														PIEL	0,2254		
														AGROT	0,2254		
		1925	LsV	3-f	D-STAN		SO	80	II	0,0974			19	IB	0,0974	19/16	
														ODN-ZRB	0,0974		
														PIEL	0,0974		
														AGROT	0,0974		
		2009	LsV	3-b	D-STAN		SO	70	I	0,4456			136	TP	0,4456	22/18	
														ODN-LUK	0,0134		
														PIEL	0,0134		
														AGROT	0,0134		
					3-d	INNE WYL		0		0,0028			0				
Razem:													0,7906	217		103/85	
G197	G197	1929	LsV	3-j	D-STAN		BRZ	30	II	0,0845			6	PRZEST	0,0845	1/0	
														TW	0,0845	1/1	
Razem:													0,0845	6		2/1	
G198	G198	1204	LsV	4-p	D-STAN		SO	75	I	0,2674			94	IB	0,2674	94/79	
														ODN-ZRB	0,2674		
														PIEL	0,2674		
														AGROT	0,2674		
		1315	LsV	4-p	D-STAN		SO	75	I	0,0254			9	IB	0,0254	9/7	
														ODN-ZRB	0,0254		
														PIEL	0,0254		
					4-x	D-STAN	SO	70	I	0,1496			36	TP	0,1496	5/4	
					2-p	D-STAN	SO	65	I	0,0520			16	TP	0,0520	3/2	
Razem:													0,4944	155		111/92	
G199	G199	1243/3	LsV	4-a	D-STAN		SO	65	II	0,1117			23	TP	0,1117	3/2	
Razem:													0,1117	23		3/2	
G200	G200	1974	LsV	3-jx	D-STAN		SO	70	I	0,3472			117	TP	0,3472	19/16	
Razem:													0,3472	117		19/16	
G205	G205	1227/1	LsV	4-g	D-STAN		BRZ	25	I	0,0017			0	TW	0,0017		
		1227/2	LsV	4-q	D-STAN		BRZ	25	I	0,0118			1	TW	0,0118		

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	
		2157/1	LsV	4-Ix	D-STAN		SO	100	II	0,3349		106	IB	0,3349	106/89		
													ODN-ZRB	0,3349			
													PIEL	0,3349			
													AGROT	0,3349			
		2158/1	LsV	4-Ix	D-STAN		SO	100	II	0,0264		8	IB	0,0264	8/7		
													ODN-ZRB	0,0264			
													PIEL	0,0264			
													AGROT	0,0264			
<b>Razem:</b>										<b>0,3748</b>			<b>115</b>		<b>114/96</b>		
G206	G206	1211	LsV	4-m	D-STAN		SO	115	III	0,5805		172	IB	0,5805	172/144		
													ODN-ZRB	0,5805			
													PIEL	0,5805			
		1279	LsV	4-r	D-STAN		SO	70	I	0,0387		11	TP	0,0387	1/1		
		1301	LsV	4-r	D-STAN		SO	70	I	0,0795		22	TP	0,0795	3/3		
		1599/2	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	I	0,2612		83	IB	0,2612	83/69		
													ODN-ZRB	0,2612			
													PIEL	0,2612			
													AGROT	0,2612			
<b>Razem:</b>										<b>0,9599</b>			<b>288</b>		<b>259/217</b>		
G210	G210	1692	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II	0,1130		35	IB	0,1130	35/29		
													ODN-ZRB	0,1130			
													PIEL	0,1130			
													AGROT	0,1130			
		2-r	D-STAN				SO	110	II	0,0520		17	IB	0,0520	17/14		
													ODN-ZRB	0,0520			
													PIEL	0,0520			
													AGROT	0,0520			
		1777	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II	0,0679		21	IB	0,0679	21/17		
													ODN-ZRB	0,0679			
													PIEL	0,0679			
													AGROT	0,0679			
		1795	LsV	2-l	D-STAN		SO	75	II	0,0309		8	IB	0,0309	8/7		
													ODN-ZRB	0,0309			
													PIEL	0,0309			
													AGROT	0,0309			
		1934	LsV	3-s	D-STAN		BRZ	70	I	0,0419		7	IVDU	0,0419	7/6		
													ODN- ZŁOŻ	0,0419			
													PIEL	0,0419			
													AGROT	0,0419			
		2032	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I	0,4259		144	TP	0,4259	23/19		
		2107	LsV	3-r	D-STAN		SO	95	II	0,0050		2	IB	0,0050	2/1		
													ODN-ZRB	0,0050			
													PIEL	0,0050			
													AGROT	0,0050			
<b>Razem:</b>										<b>0,7366</b>			<b>234</b>		<b>113/93</b>		
G211	G211	1987	LsV	3-kx	D-STAN		SO	90	II	0,2191		57	IB	0,2191	57/48		
													ODN-ZRB	0,2191			
													PIEL	0,2191			
													AGROT	0,2191			

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
Razem:															0,2191		57		57/48		
G212	G212	1657	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II		0,2348				76	IB	0,2348	76/64			
																ODN-ZRB	0,2348				
		1737	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II		0,0151				5	IB	0,0151	5/4			
																ODN-ZRB	0,0151				
		1985	LsV	3-jx	D-STAN		SO	70	I		0,2206				75	TP	0,2206	12/10			
Razem:															0,4705		155		93/78		
G213	G213	1984	LsV	3-jx	D-STAN		SO	70	I		0,4944				167	TP	0,4944	27/23			
Razem:															0,4944		167		27/23		
G217	G217	1683	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II		0,4795				147	IB	0,4795	147/123			
																ODN-ZRB	0,4795				
		1768	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II		0,2194				67	IB	0,2194	67/56			
																ODN-ZRB	0,2194				
		2042	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I		1,1404				387	TP	1,1404	62/52			
Razem:															1,8393		600		276/231		
G218	G218	1868	LsV	3-g	D-STAN		SO	35	IA		0,1485				20	TP	0,1485	3/2			
				3-l	INNE WYL					0	0,0677				0						
		1983	LsV	3-jx	D-STAN		SO	70	I		0,3724				126	TP	0,3724	20/17			
Razem:															0,5886		146		23/19		
G221	G221	1715	LsV	2-w	D-STAN		SO	90	II		0,0375				9	IB	0,0375	9/8			
																ODN-ZRB	0,0375				
		1716	LsV	2-w	D-STAN		SO	90	II		0,0356				9	IB	0,0356	9/7			
																ODN-ZRB	0,0356				
		1812	LsV	2-I	D-STAN		SO	75	II		0,2326				58	IB	0,2326	58/49			
																ODN-ZRB	0,2326				
		1813	LsV	2-I	D-STAN		SO	75	II		0,2248				56	IB	0,2248	56/47			
																ODN-ZRB	0,2248				
																PIEL	0,2248				
																AGROT	0,2248				
Razem:															0,5305		133		132/111		
G222	G222	1723	LsV	2-w	D-STAN		SO	90	II		0,0065				2	IB	0,0065	2/1			
																ODN-ZRB	0,0065				
		1727	LsV	2-bx	D-STAN		BRZ	19	III		0,0116				1	TW	0,0116				

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		
		1820	LsV	2-bx	D-STAN		BRZ	19	III	0,3740		18	TW	0,3740	4/3			
		2006	LsV	3-b	D-STAN		SO	70	I	1,0419		318	TP	1,0419	51/43			
													ODN-LUK	0,0313				
													PIEL	0,0313				
					3-d	INNE WYL		0		0,0199		0	AGROT	0,0313				
<b>Razem:</b>										<b>1,4539</b>		<b>338</b>			<b>57/47</b>			
G228	G228	1695	LsV	2-w	D-STAN		SO	90	II	0,0032		1	IB	0,0032	1/1			
													ODN-ZRB	0,0032				
													PIEL	0,0032				
		1781	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II	0,0509		16	IB	0,0509	16/13			
													ODN-ZRB	0,0509				
		1800	LsV	2-I	D-STAN		SO	75	II	0,0542		14	IB	0,0542	14/11			
													ODN-ZRB	0,0542				
		2027	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I	0,1618		55	TP	0,1618	9/7			
		2102	LsV	3-r	D-STAN		SO	95	II	0,0014		0	IB	0,0014				
													ODN-ZRB	0,0014				
													PIEL	0,0014				
													AGROT	0,0014				
<b>Razem:</b>										<b>0,2715</b>		<b>85</b>			<b>40/32</b>			
G234	G234	1610	LsV	2-c	D-STAN		SO	75	II	17,6409		3599	IB	17,6409	3599/3023			
													ODN-ZRB	17,6409				
													PIEL	17,6409				
					2-s	D-STAN		SO	75	I	1,4391		571	IB	1,4391	571/482		
													ODN-ZRB	1,4391				
													PIEL	1,4391				
													AGROT	1,4391				
		1653/3	LsV	3-cx	D-STAN		SO	70	I	0,1767		55	TP	0,1767	9/7			
		1742	LsV	2-a	D-STAN		SO	75	I	1,0062		273	IB	1,0062	273/228			
													ODN-ZRB	1,0062				
													PIEL	1,0062				
					2-d	INNE WYL		0		0,1015		0		AGROT	1,0062			
					2-h	D-STAN		SO	75	I	0,9704		345	IB	0,9704	345/289		
													ODN-ZRB	0,9704				
													PIEL	0,9704				
													AGROT	0,9704				
		1789	LsV	2-a	D-STAN		SO	75	I	4,1710		1130	IB	4,1710	1130/945			
													ODN-ZRB	4,1710				
													PIEL	4,1710				
													AGROT	4,1710				
					2-h	D-STAN		SO	75	I	1,4235		507	IB	1,4235	507/424		
													ODN-ZRB	1,4235				

Nr w rej grundów	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		
													PIEL	1,4235				
													AGROT	1,4235				
					2-I	D-STAN	SO	75	II	20,0625		5036	IB	20,0625	5036/4223			
													ODN-ZRB	20,0625				
													PIEL	20,0625				
					2-s	D-STAN	SO	75	I	1,8800		746	IB	1,8800	747/629			
													ODN-ZRB	1,8800				
													PIEL	1,8800				
													AGROT	1,8800				
<b>Razem:</b>										<b>48,8718</b>		<b>12262</b>			<b>12217/10250</b>			
					1937	LsV	3-n	D-STAN	SO	75	I	0,0166	3	IIBU	0,0166	3/2		
													ODN-ZŁOŻ	0,0166				
													PIEL	0,0166				
													AGROT	0,0166				
<b>Razem:</b>										<b>0,0166</b>		<b>3</b>			<b>3/2</b>			
					2154/1	LsV	4-Ix	D-STAN	SO	100	II	0,6025	190	IB	0,6025	190/159		
													ODN-ZRB	0,6025				
													PIEL	0,6025				
					2154/2	LsV	4-Ix	D-STAN	SO	100	II	0,0249	8	IB	0,0249	8/7		
													ODN-ZRB	0,0249				
													PIEL	0,0249				
					2157/2	LsV	4-Ix	D-STAN	SO	100	II	1,3949	441	IB	1,3949	441/369		
													ODN-ZRB	1,3949				
													PIEL	1,3949				
					2158/2	LsV	4-Ix	D-STAN	SO	100	II	0,2995	95	IB	0,2995	95/79		
<b>Razem:</b>										<b>2,3218</b>		<b>734</b>			<b>734/614</b>			
					1667/1	LsV	2-g	D-STAN	SO	80	II	0,0034	1	IB	0,0034	1/1		
													ODN-ZRB	0,0034				
					1667/3	LsV	3-ax	D-STAN	SO	85	II	0,2072	67	IB	0,2072	67/56		
													ODN-ZRB	0,2072				
					1752	LsV	2-g	D-STAN	SO	80	II	0,0489	11	IB	0,0489	11/10		
													ODN-ZRB	0,0489				
					1972	LsV	3-hx	D-STAN	SO	120	III	0,1212	32	IB	0,1212	32/27		
													ODN-ZRB	0,1212				
					2058/1	LsV	3-fx	D-STAN	SO	70	I	0,4099	136	TP	0,4099	24/21		
													PIEL	0,1212				

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	
Razem:															0,7906		247		135/115			
G263	G263	1684	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II		0,1239				38	IB	0,1239	38/32				
																ODN-ZRB	0,1239					
		1769	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II		0,0599				18	IB	0,0599	18/15				
																ODN-ZRB	0,0599					
		2041	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I		0,2360				80	TP	0,2360	13/11				
Razem:															0,4198		136		69/58			
G267	G267	1328	LsV	4-bx	D-STAN		SO	70	II		0,1784				42	TP	0,1784	6/5				
		1366	LsV	4-Lz	LZ-Ł					0	0,0395				0							
		2126	LsV	4-Lz	LZ-Ł					0	0,0447				0							
Razem:															0,2626		42		6/5			
G273	G273	1210	LsV	4-m	D-STAN		SO	115	III		0,4755				141	IB	0,4755	141/118				
																ODN-ZRB	0,4755					
		1280	LsV	4-r	D-STAN		SO	70	I		0,0181				5	TP	0,0181	1/1				
		1302	LsV	4-r	D-STAN		SO	70	I		0,0773				21	TP	0,0773	3/2				
		1312	LsV	4-p	D-STAN		SO	75	I		0,0270				9	IB	0,0270	9/8				
																ODN-ZRB	0,0270					
																PIEL	0,0270					
																AGROT	0,0270					
Razem:															0,5979		177		154/129			
G276	G276	1982	LsV	3-jx	D-STAN		SO	70	I		0,2680				91	TP	0,2680	15/12				
		2066/2	LsV	3-fx	D-STAN		SO	70	I		0,4170				138	TP	0,4170	25/21				
Razem:															0,6850		229		40/33			
G277	G277	1685	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II		0,1273				39	IB	0,1273	39/33				
																ODN-ZRB	0,1273					
		1770	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II		0,0628				19	IB	0,0628	19/16				
																ODN-ZRB	0,0628					
		2040	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I		0,2361				80	TP	0,2361	13/11				
Razem:															0,4262		138		71/60			
G285	G285	1675/2	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II		0,1191				36	IB	0,1191	36/31				
																ODN-ZRB	0,1191					
		1760	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II		0,1272				39	IB	0,1272	39/33				
																PIEL	0,1272					
		1964	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I		0,1145				39	TP	0,1145	6/5				
Razem:															0,3608		114		81/69			
G287	G287	1030/2	LsIV	1-c	D-STAN		BRZ	20	I		0,1341				12	TW	0,1341	2/2				

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
1920	LsV	3-f	D-STAN		SO	80	II						0,1104			22	IB	0,1104	22/18		
1921	LsV	3-f	D-STAN		SO	80	II						0,0790			16	IB	0,0790	16/13		
2004	LsV	3-b	D-STAN		SO	70	I						0,4689			143	TP	0,4689	23/19		
2005	LsV	3-b	D-STAN		SO	70	I						0,2980			91	TP	0,2980	15/12		
<b>Razem:</b>														<b>1,0904</b>		<b>284</b>			<b>78/64</b>		
G299	G299	1674/2	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II				0,0894			27	IB	0,0894	27/23		
		1674/3	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II				0,0242			7	IB	0,0242	7/6		
		1674/5	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II				0,2074			67	IB	0,2074	67/56		
		1759	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II				0,1156			35	IB	0,1156	35/30		
		1965	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I				0,1190			40	TP	0,1190	6/5		
		2051	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I				0,8147			276	TP	0,8147	44/37		
<b>Razem:</b>														<b>1,3703</b>		<b>454</b>			<b>186/157</b>		
G301	G301	1652/2	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II				0,6366			206	IB	0,6366	206/172		
		1656/1	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II				0,3413			110	IB	0,3413	110/92		
		1659	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II				0,2504			81	IB	0,2504	81/68		
		1733	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II				0,0065			2	IB	0,0065	2/2		
																ODN-ZRB	0,0065		PIEL	0,0065	

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	
		1736	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II				0,0344			11	AGROT	0,0065				
																	IB	0,0344	11/9			
																	ODN-ZRB	0,0344				
		1739	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II				0,0208			7	PIEL	0,0344				
																	AGROT	0,0344				
																	IB	0,0208	7/6			
																	ODN-ZRB	0,0208				
																	PIEL	0,0208				
																	AGROT	0,0208				
<b>Razem:</b>																	<b>1,2900</b>		<b>417</b>		<b>417/349</b>	
G305	G305	1220	LsV	4-h	D-STAN		SO	85	II				0,3687			118	IB	0,3687	118/99			
																	ODN-ZRB	0,3687				
																	PIEL	0,3687				
																	AGROT	0,3687				
<b>Razem:</b>																	<b>0,3687</b>		<b>118</b>		<b>118/99</b>	
G306	G306	1226/1	LsV	4-g	D-STAN		BRZ	25	I				0,0016			0	TW	0,0016				
		1226/2	LsV	4-g	D-STAN		BRZ	25	I				0,0444			3	TW	0,0444	1/1			
		1588/2	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	I				0,2647			84	IB	0,2647	84/70			
																	ODN-ZRB	0,2647				
																	PIEL	0,2647				
		1701	LsV	2-w	D-STAN		SO	90	II				0,9551			234	AGROT	0,2647				
																	IB	0,9551	234/195			
																	ODN-ZRB	0,9551				
		1706	LsV	2-w	D-STAN		SO	90	II				0,0082			2	PIEL	0,9551				
																	AGROT	0,9551				
		1785	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II				0,0472			14	IB	0,0082	2/2			
																	ODN-ZRB	0,0082				
																	PIEL	0,0082				
		1804/1	LsV	2-t	D-STAN		BK	120	III				0,1616			45	AGROT	0,0082				
																	IB	0,0472	14/12			
																	ODN-ZRB	0,0472				
																	PIEL	0,0472				
																	AGROT	0,0472				
<b>Razem:</b>																	<b>1,4828</b>		<b>383</b>		<b>353/297</b>	
G307	G307	1648	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II				0,2969			96	IB	0,2969	96/80			
																	ODN-ZRB	0,2969				
																	PIEL	0,2969				
		1856/2	LsV	3-h	INNE WYL			0					0,1019			0		0,2969				
		1857	LsV	3-h	INNE WYL			0					0,1247			0						
		1993	LsV	3-ox	D-STAN		SO	70	I				0,1033			36	TP	0,1033	6/5			
		2075/2	LsV	3-fx	D-STAN		SO	70	I				0,2342			78	TP	0,2342	14/12			
<b>Razem:</b>																	<b>0,8610</b>		<b>210</b>		<b>116/97</b>	
G318	G318	1932	LsV	3-n	D-STAN		SO	75	I				0,1605			26	IIBU	0,1605	26/21			

Nr w rej grundów	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	
													ODN- ZŁOŻ	0,1605			
													PIEL	0,1605			
													AGROT	0,1605			
		2014	LsV	3-b	D-STAN	SO	70	I		1,0535		321	TP	1,0535	51/43		
		2043	LsV	3-p	D-STAN	SO	70	I		0,5270		179	TP	0,5270	29/24		
<b>Razem:</b>										<b>1,7410</b>		<b>526</b>			<b>106/88</b>		
G324	G324	2036	LsV	3-p	D-STAN	SO	70	I		0,8655		293	TP	0,8655	47/40		
		2111	LsV	3-w	D-STAN	SO	70	I		0,0035		1	TP	0,0035			
<b>Razem:</b>										<b>0,8690</b>		<b>295</b>			<b>47/40</b>		
G326	G326	2082/2	LsV	3-lx	D-STAN	SO	90	II		0,2524		75	IB	0,2524	75/63		
													ODN-ZRB	0,2524			
													PIEL	0,2524			
				3-px	D-STAN	SO	65	I		0,3102		104	TP	0,3102	17/14		
		2087/2	LsV	2-o	D-STAN	SO	65	I		0,5123		153	TP	0,5123	27/23		
<b>Razem:</b>										<b>1,0749</b>		<b>332</b>			<b>119/100</b>		
G330	G330	1207	LsV	4-t	D-STAN	SO	30	IA		0,2723		46	TW	0,2723	8/7		
		1281	LsV	4-r	D-STAN	SO	70	I		0,0016		0	TP	0,0016			
		1303	LsV	4-t	D-STAN	SO	30	IA		0,4752		80	TW	0,4752	15/13		
				4-s	D-STAN	SO	20	IA		0,4560		50	TW	0,4560	10/9		
		1355	LsV	4-n	D-STAN	SO	30	IA		0,9004		193	TW	0,9004	39/35		
				4-i	D-STAN	BRZ	30	I		0,1642		15	TW	0,1642	2/1		
		2141	LsV	4-kx	D-STAN	SO	70	I		0,1790		40	TP	0,1790	5/4		
<b>Razem:</b>										<b>2,4487</b>		<b>423</b>			<b>79/69</b>		
G332	G332	1215	LsV	4-h	D-STAN	SO	85	II		0,3091		99	IB	0,3091	99/83		
													ODN-ZRB	0,3091			
		1275	LsV	4-o	SUKCESJ A		0			0,0117		0					
		1594/2	LsV	2-j	D-STAN	SO	75	I		0,0677		22	IB	0,0677	22/18		
													ODN-ZRB	0,0677			
				2-m	D-STAN	GB	100	III		0,3183		77	IB	0,3183	77/71		
													PIEL	0,3183			
													AGROT	0,3183			
<b>Razem:</b>										<b>0,7068</b>		<b>197</b>			<b>198/172</b>		
G333	G333	7	LsV	1-f	D-STAN	SO	100	II		0,1018		25	IB	0,1018	24/20		
													ODN-ZRB	0,1018			
													PIEL	0,1018			
													AGROT	0,1018			
<b>Razem:</b>										<b>0,1018</b>		<b>25</b>			<b>24/20</b>		
G334	G334	1696	LsV	2-k	D-STAN	SO	80	II		0,1826		56	IB	0,1826	56/47		
													ODN-ZRB	0,1826			

Nr w rej grundów	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
													PIEL	0,1826		
													AGROT	0,1826		
				2-r	D-STAN	SO	110	II		0,0655		21	IB	0,0655	21/18	
													ODN-ZRB	0,0655		
													PIEL	0,0655		
													AGROT	0,0655		
1780	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II			0,1652		51	IB	0,1652	51/42	
													ODN-ZRB	0,1652		
													PIEL	0,1652		
													AGROT	0,1652		
1799	LsV	2-l	D-STAN		SO	75	II			0,1362		34	IB	0,1362	34/29	
													ODN-ZRB	0,1362		
													PIEL	0,1362		
													AGROT	0,1362		
1943/2	LsV	3-s	D-STAN		BRZ	70	I			0,0938		17	IVDU	0,0938	17/14	
													ODN-ZŁOŻ	0,0938		
													PIEL	0,0938		
													AGROT	0,0938		
1944	LsV	3-s	D-STAN		BRZ	70	I			0,0990		18	IVDU	0,0990	18/15	
													ODN-ZŁOŻ	0,0990		
													PIEL	0,0990		
													AGROT	0,0990		
2026	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I			0,1484		50	TP	0,1484	8/7	
2028	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I			0,2922		99	TP	0,2922	16/13	
2029	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I			0,5455		185	TP	0,5455	30/25	
2101	LsV	3-r	D-STAN		SO	95	II			0,0013		0	IB	0,0013		
													ODN-ZRB	0,0013		
													PIEL	0,0013		
													AGROT	0,0013		
2103	LsV	3-r	D-STAN		SO	95	II			0,0026		1	IB	0,0026	1/1	
													ODN-ZRB	0,0026		
													PIEL	0,0026		
													AGROT	0,0026		
2104	LsV	3-r	D-STAN		SO	95	II			0,0051		2	IB	0,0051	2/1	
													ODN-ZRB	0,0051		
													PIEL	0,0051		
													AGROT	0,0051		
<b>Razem:</b>										<b>1,7374</b>		<b>534</b>			<b>254/212</b>	
G336	G336	1625/2	LsV	3-r	D-STAN	SO	95	II		0,2107		72	IB	0,2107	72/61	
													ODN-ZRB	0,2107		
													PIEL	0,2107		
													AGROT	0,2107		
<b>Razem:</b>										<b>0,2107</b>		<b>72</b>			<b>72/61</b>	
G338	G338	2145	LsV	4-fx	D-STAN	SO	75	I		0,3057		80	IB	0,3057	80/67	
													ODN-ZRB	0,3057		
													PIEL	0,3057		
													AGROT	0,3057		
				4-gx	D-STAN	SO	75	I		0,6031		148	IB	0,6031	148/124	
													ODN-ZRB	0,6031		

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
																		PIEL	0,6031		
																		AGROT	0,6031		
<b>Razem:</b>																<b>0,9088</b>	<b>228</b>		<b>228/191</b>		
G345	G345	1578	LsV	2-i	D-STAN			SO	110	III			2,0982			308	IB	2,0982	308/258		
																	ODN-ZRB	2,0982			
																	PIEL	2,0982			
																	AGROT	2,0982			
<b>Razem:</b>																<b>2,0982</b>	<b>308</b>		<b>308/258</b>		
G349	G349	1637/2	LsV	3-ax	D-STAN			SO	85	II			0,1900			61	IB	0,1900	61/51		
																	ODN-ZRB	0,1900			
																	PIEL	0,1900			
																	AGROT	0,1900			
<b>Razem:</b>																<b>0,1900</b>	<b>61</b>		<b>61/51</b>		
G353	G353	1651	LsV	3-ax	D-STAN			SO	85	II			0,3845			124	IB	0,3845	124/104		
																	ODN-ZRB	0,3845			
																	PIEL	0,3845			
																	AGROT	0,3845			
		1652/1	LsV	3-ax	D-STAN			SO	85	II			0,2549			82	IB	0,2549	82/69		
																	ODN-ZRB	0,2549			
																	PIEL	0,2549			
																	AGROT	0,2549			
<b>Razem:</b>																<b>0,6394</b>	<b>207</b>		<b>206/173</b>		
G357	G357	1230/1	LsV	4-g	D-STAN			BRZ	25	I			0,0020			0	TW	0,0020			
		1230/2	LsV	4-g	D-STAN			BRZ	25	I			0,0020			0	TW	0,0020			
		1261	LsV	4-k	D-STAN			SO	25	IA			0,0835			12	TW	0,0835	2/2		
		1579	LsV	2-i	D-STAN			SO	110	III			0,5346			79	IB	0,5346	79/66		
																	ODN-ZRB	0,5346			
																	PIEL	0,5346			
																	AGROT	0,5346			
		1697	LsV	2-w	D-STAN			SO	90	II			0,2221			54	IB	0,2221	54/45		
																	ODN-ZRB	0,2221			
																	PIEL	0,2221			
																	AGROT	0,2221			
<b>Razem:</b>																<b>0,8442</b>	<b>145</b>		<b>135/113</b>		
G359	G359	1326	LsV	4-bx	D-STAN			SO	70	II			0,2014			48	TP	0,2014	7/6		
<b>Razem:</b>																<b>0,2014</b>	<b>48</b>		<b>7/6</b>		
G360	G360	1624/2	LsV	3-r	D-STAN			SO	95	II			0,2464			85	IB	0,2464	84/71		
																	ODN-ZRB	0,2464			
																	PIEL	0,2464			
																	AGROT	0,2464			
<b>Razem:</b>																<b>0,2464</b>	<b>85</b>		<b>84/71</b>		
G378	G378	1873	LsV	3-i	D-STAN			SO	135	IV			0,1645			26	IB	0,1645	26/22		
																	ODN-ZRB	0,1645			
																	PIEL	0,1645			
																	AGROT	0,1645			
<b>Razem:</b>																<b>0,1645</b>	<b>26</b>		<b>26/22</b>		
G382	G382	11	LsV	1-d	D-STAN			SO	70	I			0,2000			62	TP	0,2000	10/8		
<b>Razem:</b>																<b>0,2000</b>	<b>62</b>		<b>10/8</b>		
G383	G383	2091/1	LsV	3-k	INNE WYL						0		0,0018			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]	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
		2091/2	LsV	3-k	INNE WYL					0			0,0015			0					
<b>Razem:</b>													<b>0,0033</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>			
G388	G388	1705	LsV	2-w	D-STAN		SO	90	II				0,0121			3	IB	0,0121	3/2		
																ODN-ZRB	0,0121				
																PIEL	0,0121				
		1784	LsV	2-k	D-STAN		SO	80	II				0,0998			31	IB	0,0998	31/26		
																ODN-ZRB	0,0998				
																PIEL	0,0998				
		1803	LsV	2-t	D-STAN		BK	120	III				0,2351			65	IVD	0,2351	26/25		
																ODN- ZŁOŻ	0,0658				
																PIEL	0,0658				
																AGROT	0,0658				
<b>Razem:</b>													<b>0,3470</b>		<b>99</b>			<b>60/53</b>			
G390	G390	2063	LsV	3-fx	D-STAN		SO	70	I				0,3290			109	TP	0,3290	20/17		
<b>Razem:</b>													<b>0,3290</b>		<b>109</b>			<b>20/17</b>			
G399	G399	1855/2	LsV	3-h	INNE WYL					0			0,0533			0					
		1855/3	LsV	3-h	INNE WYL					0			0,0181			0					
<b>Razem:</b>													<b>0,0714</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>			
G401	G401	1626/2	LsV	3-r	D-STAN		SO	95	II				0,3168			109	IB	0,3168	109/91		
																ODN-ZRB	0,3168				
																PIEL	0,3168				
																AGROT	0,3168				
<b>Razem:</b>													<b>0,3168</b>		<b>109</b>			<b>109/91</b>			
G405	G405	1856/3	LsV	3-h	INNE WYL					0			0,0503			0					
<b>Razem:</b>													<b>0,0503</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>			
G409	G409	1627/2	LsV	3-w	D-STAN		SO	70	I				0,2122			73	TP	0,2122	12/10		
					3-t	D-STAN		MD	25	I			0,1388			23	TW	0,1388	5/4		
<b>Razem:</b>													<b>0,3510</b>		<b>96</b>			<b>17/14</b>			
G415	G415	10	LsV	1-d	D-STAN		SO	70	I				0,1491			46	TP	0,1491	7/6		
<b>Razem:</b>													<b>0,1491</b>		<b>46</b>			<b>7/6</b>			
G416	G416	1660	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II				0,4597			148	IB	0,4597	148/124		
																ODN-ZRB	0,4597				
																PIEL	0,4597				
		1740	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II				0,0318			10	IB	0,0318	10/9		
																ODN-ZRB	0,0318				
																PIEL	0,0318				
																AGROT	0,0318				
		1741	LsV	2-d	INNE WYL					0			0,0101			0	IB	0,0009			
					2-g	D-STAN		SO	80	II			0,0009			0	ODN-ZRB	0,0009			
																PIEL	0,0009				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie			
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
		1979	LsV	3-jx	D-STAN		SO	70	I	0,4868				165	TP	0,4868	26/22		
		2064	LsV	3-fx	D-STAN		SO	70	I	0,7392				245	TP	0,7392	44/37		
		613	LsV	1-a	D-STAN		GB	60	II	0,1935				41	IVD	0,1935	16/15		
															ODN-ZŁOŻ	0,0774			
															PIEL	0,0774			
															AGROT	0,0774			
<b>Razem:</b>														<b>1,9220</b>	<b>610</b>	<b>244/207</b>			
G423	G423	1936/1	LsV	3-n	D-STAN		SO	75	I	0,0577				9	IIBU	0,0577	9/8		
															ODN-ZŁOŻ	0,0577			
															PIEL	0,0577			
		1936/2	LsV	3-n	D-STAN		SO	75	I	0,0628				10	IIBU	0,0628	10/8		
															ODN-ZŁOŻ	0,0628			
															PIEL	0,0628			
		2016/1	LsV	3-b	D-STAN		SO	70	I	0,3904				119	TP	0,3904	19/16		
															ODN-LUK	0,0117			
															PIEL	0,0117			
															AGROT	0,0117			
		2016/2	LsV	3-b	D-STAN		SO	70	I	0,1970				60	TP	0,1970	10/8		
															ODN-LUK	0,0059			
															PIEL	0,0059			
															AGROT	0,0059			
															35	IB	0,1555	35/29	
															ODN-ZRB	0,1555			
															PIEL	0,1555			
															AGROT	0,1555			
<b>Razem:</b>														<b>0,8634</b>	<b>233</b>	<b>83/69</b>			
G425	G425	1750/2	LsV	2-g	D-STAN		SO	80	II	0,0734				17	IB	0,0734	17/14		
															ODN-ZRB	0,0734			
															PIEL	0,0734			
															AGROT	0,0734			
<b>Razem:</b>														<b>0,0734</b>	<b>17</b>	<b>17/14</b>			
G427	G427	1631/2	LsV	3-w	D-STAN		SO	70	I	0,1690				58	TP	0,1690	9/8		
<b>Razem:</b>														<b>0,1690</b>	<b>58</b>	<b>9/8</b>			
G432	G432	1591/2	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	I	0,2533				81	IB	0,2533	81/67		
															ODN-ZRB	0,2533			
															PIEL	0,2533			
															AGROT	0,2533			
<b>Razem:</b>														<b>0,2533</b>	<b>81</b>	<b>81/67</b>			
G443	G443	1262	LsV	4-i	D-STAN		SO	75	I	0,1414				40	IB	0,1414	40/34		
															ODN-ZRB	0,1414			
															PIEL	0,1414			
		1699	LsV	2-w	D-STAN		SO	90	II	0,3513				86	IB	0,3513	86/72		
															ODN-ZRB	0,3513			
															PIEL	0,3513			

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	
																AGROT	0,3513					
<b>Razem:</b>																<b>0,4927</b>	<b>126</b>	<b>126/106</b>				
G456	G456	2671/14	LsV	4-c	SUKCESJA					0			0,0516			0						
<b>Razem:</b>																<b>0,0516</b>	<b>0</b>	<b>0/0</b>				
G459	G459	2083	LsV	3-rx	D-STAN			SO	18	II		0,1454			13	CP	0,1454					
		2088/7	LsV	2-x	INNE WYL				0			0,1170			0	PRZEST	0,1170	7/6				
		2088/9	LsV	2-y	INNE WYL				0			0,0286			0							
<b>Razem:</b>																<b>0,2910</b>	<b>13</b>	<b>7/6</b>				
G462	G462	39/2	LsV	1-Lz	LZ-Ł			0			0,0820			0								
		6	LsV	1-f	D-STAN			SO	100	II	0,0960			23	IB	0,0960	23/19					
																ODN-ZRB	0,0960					
																PIEL	0,0960					
		610	LsV	1-a	D-STAN			GB	60	II	0,1614			34	IVD	0,1614	14/13					
																AGROT	0,0960					
																ODN- ZŁOŻ	0,0646					
																PIEL	0,0646					
																AGROT	0,0646					
<b>Razem:</b>																<b>0,3394</b>	<b>57</b>	<b>37/32</b>				
G469	G469	2671/20	LsV	4-d	INNE WYL				0			0,0006			0							
<b>Razem:</b>																<b>0,0006</b>	<b>0</b>	<b>0/0</b>				
G478	G478	1198	LsV	4-w	D-STAN			SO	65	I	0,3490			114	TP	0,3490	18/15					
		1321	LsV	4-w	D-STAN			SO	65	I	0,0819			27	TP	0,0819	4/4					
<b>Razem:</b>																<b>0,4309</b>	<b>141</b>	<b>22/19</b>				
G481	G481	1203	LsV	4-p	D-STAN			SO	75	I	0,2707			95	IB	0,2707	95/80					
																ODN-ZRB	0,2707					
																PIEL	0,2707					
		1316	LsV	4-p	D-STAN			SO	75	I	0,0277			10	IB	0,0277	10/8					
																AGROT	0,2707					
																ODN-ZRB	0,0277					
																PIEL	0,0277					
																AGROT	0,0277					
<b>Razem:</b>																<b>0,2984</b>	<b>105</b>	<b>105/88</b>				
G482	G482	1718	LsV	2-w	D-STAN			SO	90	II	0,0290			7	IB	0,0290	7/6					
																ODN-ZRB	0,0290					
																PIEL	0,0290					
		1815	LsV	2-I	D-STAN			SO	75	II	0,2337			59	IB	0,2337	59/49					
																ODN-ZRB	0,2337					
																PIEL	0,2337					
																AGROT	0,2337					
																AGROT	0,2337					
																TW	0,0841	1/0				
																PRZEST	0,0841	1/1				
																TP	0,4236	21/17				
																ODN-LUK	0,0127					
																PIEL	0,0127					

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	
																AGROT	0,0127					
<b>Razem:</b>																<b>0,7704</b>	<b>201</b>	<b>89/73</b>				
G487	G487	1992	LsV	3-mx	D-STAN			BRZ	25	II			0,1800			16	TW	0,1800	3/2			
<b>Razem:</b>																<b>0,1800</b>	<b>16</b>	<b>3/2</b>				
G501	G501	2671/28	LsV	4-f	SUKCESJA				0				0,0494			0						
<b>Razem:</b>																<b>0,0494</b>	<b>0</b>	<b>0/0</b>				
G505	G505	1630/2	LsV	3-w	D-STAN			SO	70	I			0,0240			8	TP	0,0240	1/1			
<b>Razem:</b>																<b>0,0240</b>	<b>8</b>	<b>1/1</b>				
G509	G509	2067	LsV	3-fx	D-STAN			SO	70	I			0,6378			212	TP	0,6378	38/32			
<b>Razem:</b>																<b>0,6378</b>	<b>212</b>	<b>38/32</b>				
G510	G510	1656/2	LsV	3-ax	D-STAN			SO	85	II			0,4220			136	IB	0,4220	136/114			
																ODN-ZRB	0,4220					
																PIEL	0,4220					
																AGROT	0,4220					
		1966	LsV	3-p	D-STAN			SO	70	I			0,0748			25	TP	0,0748	4/3			
<b>Razem:</b>																<b>0,4968</b>	<b>162</b>	<b>140/117</b>				
G512	G512	2151	LsV	4-jx	D-STAN			SO	100	III			1,2980			348	IB	1,2980	348/291			
																ODN-ZRB	1,2980					
																PIEL	1,2980					
																AGROT	1,2980					
<b>Razem:</b>																<b>1,2980</b>	<b>348</b>	<b>348/291</b>				
G522	G522	2118/2	LsV	4-hx	D-STAN			SO	65	II			0,0861			19	TP	0,0861	3/3			
<b>Razem:</b>																<b>0,0861</b>	<b>19</b>	<b>3/3</b>				
G524	G524	1200	LsV	4-w	D-STAN			SO	65	I			0,2552			83	TP	0,2552	13/11			
		1319	LsV	4-y	D-STAN			SO	70	I			0,0594			14	TP	0,0594	2/2			
				4-w	D-STAN			SO	65	I			0,0441			14	TP	0,0441	2/2			
<b>Razem:</b>																<b>0,3587</b>	<b>112</b>	<b>17/15</b>				
G525	G525	1647	LsV	3-ax	D-STAN			SO	85	II			0,4450			144	IB	0,4450	144/120			
																ODN-ZRB	0,4450					
																PIEL	0,4450					
																AGROT	0,4450					
		2076	LsV	3-fx	D-STAN			SO	70	I			0,9954			330	TP	0,9954	59/50			
<b>Razem:</b>																<b>1,4404</b>	<b>474</b>	<b>203/170</b>				
G527	G527	1994	LsV	3-ox	D-STAN			SO	70	I			0,2776			97	TP	0,2776	15/13			
<b>Razem:</b>																<b>0,2776</b>	<b>97</b>	<b>15/13</b>				
G528	G528	1693	LsV	2-k	D-STAN			SO	80	II			0,1077			33	IB	0,1077	33/28			
																ODN-ZRB	0,1077					
																PIEL	0,1077					
																AGROT	0,1077					
				2-r	D-STAN			SO	110	II			0,0590			19	IB	0,0590	19/16			
																ODN-ZRB	0,0590					
																PIEL	0,0590					
																AGROT	0,0590					
		1778	LsV	2-k	D-STAN			SO	80	II			0,0654			20	IB	0,0654	20/17			
																ODN-ZRB	0,0654					
																PIEL	0,0654					
																AGROT	0,0654					
		1796	LsV	2-l	D-STAN			SO	75	II			0,0340			9	IB	0,0340	9/7			
																ODN-ZRB	0,0340					

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
																		PIEL	0,0340		
																		AGROT	0,0340		
		2031	LsV	3-p	D-STAN			SO		70	I		0,4120			140	TP	0,4120	22/19		
		2106	LsV	3-r	D-STAN			SO		95	II		0,0027			1	IB	0,0027	1/1		
																	ODN-ZRB	0,0027			
																	PIEL	0,0027			
																	AGROT	0,0027			
<b>Razem:</b>																	<b>0,6808</b>	<b>221</b>	<b>104/88</b>		
G531	G531	1671/2	LsV	2-g	D-STAN			SO		80	II		0,0401			9	IB	0,0401	9/8		
																	ODN-ZRB	0,0401			
																	PIEL	0,0401			
		1671/3	LsV	2-k	D-STAN			SO		80	II		0,0119			4	IB	0,0119	4/3		
																	AGROT	0,0401			
		1671/5	LsV	3-ax	D-STAN			SO		85	II		0,2092			68	IB	0,2092	68/57		
																	ODN-ZRB	0,2092			
		1756	LsV	2-g	D-STAN			SO		80	II		0,0750			18	IB	0,0750	18/15		
																	ODN-ZRB	0,0750			
																	PIEL	0,0750			
																	AGROT	0,0750			
<b>Razem:</b>																	<b>0,3362</b>	<b>98</b>	<b>99/83</b>		
G533	G533	1670/1	LsV	2-k	D-STAN			SO		80	II		0,0066			2	IB	0,0066	2/2		
																	ODN-ZRB	0,0066			
																	PIEL	0,0066			
		1670/3	LsV	3-ax	D-STAN			SO		85	II		0,3080			99	IB	0,3080	99/83		
																	AGROT	0,0066			
		1755/1	LsV	2-g	D-STAN			SO		80	II		0,0398			9	IB	0,0398	9/8		
																	ODN-ZRB	0,0398			
		1755/2	LsV	2-g	D-STAN			SO		80	II		0,0952			22	IB	0,0952	22/19		
																	ODN-ZRB	0,0952			
																	PIEL	0,0952			
																	AGROT	0,0952			
<b>Razem:</b>																	<b>0,4496</b>	<b>133</b>	<b>132/112</b>		
G537	G537	1700	LsV	2-w	D-STAN			SO		90	II		0,5138			126	IB	0,5138	126/105		
																	ODN-ZRB	0,5138			
																	PIEL	0,5138			
																	AGROT	0,5138			
<b>Razem:</b>																	<b>0,5138</b>	<b>126</b>	<b>126/105</b>		
G543	G543	1969	LsV	3-gx	D-STAN			SO		75	II		0,2305			63	IIB	0,2305	31/26		
																	ODN-ZŁOŻ	0,0576			
																	PIEL	0,0576			

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia									Wskazania gospodarcze			Wykonanie			
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	17		
<b>Razem:</b>															<b>0,2305</b>	<b>63</b>	<b>AGROT</b>	<b>0,0576</b>	<b>31/26</b>	
G544	G544	2055	LsV	3-dx	D-STAN		SO	75	II						0,8679		237	IIB	0,8679	118/99
																		ODN-ZŁOŻ	0,2170	
																		PIEL	0,2170	
																		AGROT	0,2170	
<b>Razem:</b>															<b>0,8679</b>	<b>237</b>			<b>118/99</b>	
G553	G553	1662	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II						0,2400		78	IB	0,2400	78/65
																	ODN-ZRB	0,2400		
																	PIEL	0,2400		
																	AGROT	0,2400		
		1744/2	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II						0,0036		1	IB	0,0036	1/1
																	ODN-ZRB	0,0036		
																	PIEL	0,0036		
		1746/2	LsV	2-g	D-STAN		SO	80	II						0,0124		3	IB	0,0124	3/2
																	ODN-ZRB	0,0124		
																	PIEL	0,0124		
																	AGROT	0,0124		
<b>Razem:</b>															<b>0,2560</b>	<b>82</b>			<b>82/68</b>	
G559	G559	1653/5	LsV	3-bx	INNE WYL			0							0,1548		0			
<b>Razem:</b>															<b>0,1548</b>	<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G560	G560	1584	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	I						0,2524		80	IB	0,2524	80/67
																	ODN-ZRB	0,2524		
																	PIEL	0,2524		
																	AGROT	0,2524		
<b>Razem:</b>															<b>0,2524</b>	<b>80</b>			<b>80/67</b>	
G564	G564	1930	LsV	3-j	D-STAN		BRZ	30	II						0,0667		4	PRZEST	0,0667	
																	TW	0,0667	1/0	
		2012	LsV	3-b	D-STAN		SO	70	I						0,3376		103	TP	0,3376	16/14
																	ODN-LUK	0,0101		
																	PIEL	0,0101		
																	AGROT	0,0101		
<b>Razem:</b>															<b>0,4043</b>	<b>107</b>			<b>17/14</b>	
G576	G576	2074	LsV	3-fx	D-STAN		SO	70	I						0,9642		320	TP	0,9642	58/49
<b>Razem:</b>															<b>0,9642</b>	<b>320</b>			<b>58/49</b>	
G577	G577	1669/2	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II						0,1758		57	IB	0,1758	57/48
																	ODN-ZRB	0,1758		
																	PIEL	0,1758		
		1754/1	LsV	2-g	D-STAN		SO	80	II						0,0126		3	IB	0,0126	3/2
																	ODN-ZRB	0,0126		
																	PIEL	0,0126		
		1754/2	LsV	2-g	D-STAN		SO	80	II						0,0450		11	IB	0,0450	11/9
																	ODN-ZRB	0,0450		
																	PIEL	0,0450		
																	AGROT	0,0450		

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	
					1968	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I	0,1394		47	TP	0,1394	8/6				
					2054	LsV	3-p	D-STAN		SO	70	I	0,5804		197	TP	0,5804	31/27				
<b>Razem:</b>													<b>0,9532</b>		<b>314</b>			<b>110/92</b>				
G580	G580	1202	LsV	4-p	D-STAN	SO	75	I	0,2601						91	IB	0,2601	91/77				
															ODN-ZRB	0,2601						
															PIEL	0,2601						
															AGROT	0,2601						
															13	IB	0,0363	13/11				
															ODN-ZRB	0,0363						
															PIEL	0,0363						
															AGROT	0,0363						
<b>Razem:</b>													<b>0,2964</b>		<b>104</b>			<b>104/88</b>				
G582	G582	1688	LsV	2-k	D-STAN	SO	80	II	0,3435						105	IB	0,3435	105/88				
															ODN-ZRB	0,3435						
															PIEL	0,3435						
															AGROT	0,3435						
															49	IB	0,1611	49/41				
															ODN-ZRB	0,1611						
															PIEL	0,1611						
															AGROT	0,1611						
															5	IB	0,0212	5/4				
															ODN-ZRB	0,0212						
<b>Razem:</b>													<b>0,5258</b>		<b>160</b>			<b>159/133</b>				
G584	G584	2080/3	LsV	3-ix	D-STAN	SO	90	II	0,4569						136	IB	0,4569	136/113				
															ODN-ZRB	0,4569						
															PIEL	0,4569						
															AGROT	0,4569						
															43	TP	0,1678	8/7				
<b>Razem:</b>													<b>0,8860</b>		<b>265</b>			<b>160/133</b>				
G585	G585	2085/2	LsV	2-o	D-STAN	SO	65	I	0,1762						53	TP	0,1762	9/8				
<b>Razem:</b>									<b>0,1762</b>						<b>53</b>		<b>9/8</b>					
G587	G587	1583	LsV	2-j	D-STAN	SO	75	I	0,2980						95	IB	0,2980	95/79				
															ODN-ZRB	0,2980						
															PIEL	0,2980						
															AGROT	0,2980						
<b>Razem:</b>									<b>0,2980</b>						<b>95</b>			<b>95/79</b>				
G590	G590	1640	LsV	3-r	D-STAN	SO	95	II	0,1193						41	IB	0,1193	41/34				
															ODN-ZRB	0,1193						
															PIEL	0,1193						
															AGROT	0,1193						
<b>Razem:</b>									<b>0,4315</b>						<b>108</b>	TP	0,3122	17/14				
G591	G591	2089	LsV	3-k	INNE WYL				0				0,0016		0				<b>58/48</b>			
<b>Razem:</b>									<b>0,0016</b>						<b>0</b>			<b>0/0</b>				
G593	G593	2093	LsV	3-k	INNE WYL				0				0,0018		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]	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
		2094	LsV	3-k	INNE WYL					0			0,0016			0					
<b>Razem:</b>													<b>0,0034</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>			
G596	G596	1223/2	LsV	4-h	D-STAN			SO	85	II			0,3114			100	IB	0,3114	100/84		
																	ODN-ZRB	0,3114			
																	PIEL	0,3114			
																	AGROT	0,3114			
<b>Razem:</b>													<b>0,3114</b>		<b>100</b>				<b>100/84</b>		
G598	G598	1654	LsV	2-k	D-STAN			SO	80	II			0,0009			0	IB	0,0009			
																	ODN-ZRB	0,0009			
																	PIEL	0,0009			
		1710	LsV	2-w	D-STAN			SO	90	II			0,0459			11	IB	0,0459	11/9		
																	ODN-ZRB	0,0459			
																	PIEL	0,0459			
		1807	LsV	2-z	D-STAN			GB	30	II			0,4371			31	PRZEST	0,4371	2/2		
																	TW	0,4371	5/5		
		2057	LsV	3-fx	D-STAN			SO	70	I			0,4210			140	TP	0,4210	25/21		
		2092	LsV	3-k	INNE WYL					0			0,0036			0					
<b>Razem:</b>													<b>0,9085</b>		<b>183</b>			<b>43/37</b>			
G603	G603	2013	LsV	3-b	D-STAN			SO	70	I			0,8369			255	TP	0,8369	41/34		
																	ODN-LUK	0,0251			
																	PIEL	0,0251			
																	AGROT	0,0251			
<b>Razem:</b>													<b>0,8369</b>		<b>255</b>			<b>41/34</b>			
G604	G604	1714	LsV	2-w	D-STAN			SO	90	II			0,0836			20	IB	0,0836	20/17		
																	ODN-ZRB	0,0836			
																	PIEL	0,0836			
		1811	LsV	2-I	D-STAN			SO	75	II			0,5048			127	IB	0,5048	127/106		
																	ODN-ZRB	0,5048			
																	PIEL	0,5048			
																	AGROT	0,5048			
<b>Razem:</b>													<b>0,5884</b>		<b>147</b>			<b>147/123</b>			
G605	G605	1931/2	LsV	3-j	D-STAN			BRZ	30	II			0,1508			10	PRZEST	0,1508	1/1		
																	TW	0,1508	1/1		
				3-n	D-STAN			SO	75	I			0,0252			4	IIBU	0,0252	4/3		
																	ODN- ZŁOŻ	0,0252			
																	PIEL	0,0252			
																	AGROT	0,0252			
<b>Razem:</b>													<b>0,1760</b>		<b>14</b>			<b>6/5</b>			
G609	G609	1719	LsV	2-w	D-STAN			SO	90	II			0,0254			6	IB	0,0254	6/5		
																	ODN-ZRB	0,0254			
																	PIEL	0,0254			
		1816	LsV	2-I	D-STAN			SO	75	II			0,2388			60	IB	0,2388	60/50		
																	ODN-ZRB	0,2388			

Nr w rej grundów	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		
													PIEL	0,2388				
					1926	LsV	3-f	D-STAN		SO	80	II	0,0439	9	AGROT	0,2388		
													ODN-ZRB	0,0439	9/7			
					2010/1	LsV	3-b	D-STAN		SO	70	I	0,3899	119	PIEL	0,0439		
													AGROT	0,0439				
							3-d	INNE WYL			0		ODN-LUK	0,0117				
													PIEL	0,0117				
													AGROT	0,0117				
<b>Razem:</b>													<b>0,6984</b>	<b>194</b>		<b>94/78</b>		
G612	G612	2671/21	LsV	4-d	INNE WYL				0		0,0598		0					
<b>Razem:</b>													<b>0,0598</b>	<b>0</b>		<b>0/0</b>		
G624	G624	2671/6	LsV	4-b	INNE WYL				0		0,0200		0					
<b>Razem:</b>													<b>0,0200</b>	<b>0</b>		<b>0/0</b>		
G627	G627	1665/2	LsV	3-ax	D-STAN		SO	85	II	0,4415			143	IB	0,4415	143/119		
													ODN-ZRB	0,4415				
					2059	LsV	3-hx	D-STAN		SO	120	III	0,2780	73	PIEL	0,4415		
													AGROT	0,4415				
							3-fx	D-STAN		SO	70	I	0,5575		185	IB	0,2780	73/61
													ODN-ZRB	0,2780				
													PIEL	0,2780				
													AGROT	0,2780				
<b>Razem:</b>													<b>1,2770</b>	<b>401</b>		<b>249/208</b>		
G634	G634	1228/1	LsV	4-g	D-STAN		BRZ	25	I	0,0016			0	TW	0,0016			
		1228/2	LsV	4-g	D-STAN		BRZ	25	I	0,0039			0	TW	0,0039			
		1229/1	LsV	4-g	D-STAN		BRZ	25	I	0,0022			0	TW	0,0022			
		1229/2	LsV	4-g	D-STAN		BRZ	25	I	0,0109			1	TW	0,0109			
<b>Razem:</b>													<b>0,0186</b>	<b>1</b>		<b>0/0</b>		
G640	G640	1219	LsV	4-h	D-STAN		SO	85	II	0,4236			136	IB	0,4236	136/114		
													ODN-ZRB	0,4236				
													PIEL	0,4236				
													AGROT	0,4236				
					1272	LsV	4-o	SUKCESJ A			0		0,0095		0			
													IB	0,2482	79/66			
					1587/5	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	I	0,2482		79	ODN-ZRB	0,2482	
													PIEL	0,2482				
													AGROT	0,2482				
<b>Razem:</b>													<b>0,6813</b>	<b>215</b>		<b>215/180</b>		
G656	G656	2142	LsV	4-cx	ZRĄB			0		0,5073			0	PRZEST	0,5073	1/1		
													ODN-ZRB	0,5073				
													AGROT	0,5073				
													PIEL	0,5073				
<b>Razem:</b>													<b>0,5073</b>	<b>0</b>		<b>1/1</b>		

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	
G659	G659	1201	LsV	4-w	D-STAN		SO	65	I	0,2799		92	TP	0,2799	15/12			
		1318	LsV	4-y	D-STAN		SO	70	I	0,0432		10	TP	0,0432	1/1			
				4-w	D-STAN		SO	65	I	0,0468		15	TP	0,0468	2/2			
		2117/2	LsV	4-hx	D-STAN		SO	65	II	0,0103		2	TP	0,0103				
<b>Razem:</b>										<b>0,3802</b>		<b>120</b>			<b>18/15</b>			
G660	G660	1717	LsV	2-w	D-STAN		SO	90	II	0,0322		8	IB	0,0322	8/7			
													ODN-ZRB	0,0322				
													PIEL	0,0322				
													AGROT	0,0322				
		1814	LsV	2-i	D-STAN		SO	75	II	0,2280		57	IB	0,2280	57/48			
													ODN-ZRB	0,2280				
													PIEL	0,2280				
													AGROT	0,2280				
		1928	LsV	3-j	D-STAN		BRZ	30	II	0,0838		6	PRZEST	0,0838	1/0			
													TW	0,0838	1/1			
<b>Razem:</b>										<b>0,6263</b>		<b>157</b>			<b>81/68</b>			
<b>Razem:</b>										<b>180,4790</b>		<b>50073</b>			<b>34266/28760</b>			

## **8 ZESTAWIENIE GRUNTÓW ZWIĄZANYCH Z GOSPODARKĄ LEŚNĄ**

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Razem:	0,0000

## **9 ZESTAWIENIE POWIERZCHNI LASU NA NIELEŚNYCH UŻYTKACH GRUNTOWYCH**

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Brak	---

## **10 WYKAZ GRUNTÓW DO ZALESIENIA**

Brak



## 11 WYKAZ WŁASCIELI

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	RODO	G469
2	RODO	G43
3	RODO	G127
4	RODO	G360
5	RODO	G43
6	RODO	G43
7	RODO	G199
8	RODO	G50
9	RODO	G185
10	RODO	G14
11	RODO	G14
12	RODO	G656
13	RODO	G285
14	RODO	G531
15	RODO	G399
16	RODO	G159
17	RODO	G45
18	RODO	G267
19	RODO	G10
20	RODO	G68
21	RODO	G423
22	RODO	G332
23	RODO	G330
24	RODO	G330
25	RODO	G330
26	RODO	G509
27	RODO	G510
28	RODO	G522
29	RODO	G144
30	RODO	G459
31	RODO	G456
32	RODO	G174
33	RODO	G55
34	RODO	G76
35	RODO	G401
36	RODO	G157
37	RODO	G527
38	RODO	G333
39	RODO	G338
40	RODO	G333
41	RODO	G338
42	RODO	G333
43	RODO	G338
44	RODO	G333
45	RODO	G338
46	RODO	G198
47	RODO	G136
48	RODO	G580
49	RODO	G198
50	RODO	G198
51	RODO	G640
52	RODO	G432
53	RODO	G624
54	RODO	G307
55	RODO	G222
56	RODO	G222
57	RODO	G221
58	RODO	G217
59	RODO	G91
60	RODO	G163
61	RODO	G56
62	RODO	G390
63	RODO	G318
64	RODO	G287
65	RODO	G135
66	RODO	G135
67	RODO	G135
68	RODO	G135
69	RODO	G560
70	RODO	G182
71	RODO	G206

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
72	RODO	G49
73	RODO	G305
74	RODO	G150
75	RODO	G382
76	RODO	G544
77	RODO	G198
78	RODO	G198
79	RODO	G198
80	RODO	G155
81	RODO	G211
82	RODO	G336
83	RODO	G73
84	RODO	G32
85	RODO	G33
86	RODO	G378
87	RODO	G126
88	RODO	G478
89	RODO	G44
90	RODO	G44
91	RODO	G8
92	RODO	G359
93	RODO	G349
94	RODO	G349
95	RODO	G349
96	RODO	G609
97	RODO	G145
98	RODO	G145
99	RODO	G197
100	RODO	G609
101	RODO	G104
102	RODO	G609
103	RODO	G172
104	RODO	G92
105	RODO	G129
106	RODO	G143
107	RODO	G143
108	RODO	G152
109	RODO	G129
110	RODO	G143
111	RODO	G141
112	RODO	G258
113	RODO	G178
114	RODO	G118
115	RODO	G180
116	RODO	G326
117	RODO	G326
118	RODO	G326
119	RODO	G13
120	RODO	G326
121	RODO	G130
122	RODO	G12
123	RODO	G11
124	RODO	G48
125	RODO	G276
126	RODO	G60
127	RODO	G609
128	RODO	G124
129	RODO	G90
130	RODO	G91
131	RODO	G456
132	RODO	G19
133	RODO	G14
134	RODO	G577
135	RODO	G20
136	RODO	G357
137	RODO	G160
138	RODO	G324
139	RODO	G598
140	RODO	G167
141	RODO	G528
142	RODO	G34
143	RODO	G94
144	RODO	G30
145	RODO	G609
146	RODO	G167
147	RODO	G167
148	RODO	G167
149	RODO	G167

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
150	RODO	G102
151	RODO	G582
152	RODO	G250
153	RODO	G427
154	RODO	G612
155	RODO	G353
156	RODO	G612
157	RODO	G83
158	RODO	G78
159	RODO	G604
160	RODO	G36
161	RODO	G603
162	RODO	G605
163	RODO	G533
164	RODO	G67
165	RODO	G188
166	RODO	G192
167	RODO	G416
168	RODO	G505
169	RODO	G82
170	RODO	G164
171	RODO	G93
172	RODO	G405
173	RODO	G383
174	RODO	G415
175	RODO	G167
176	RODO	G86
177	RODO	G91
178	RODO	G22
179	RODO	G443
180	RODO	G97
181	RODO	G481
182	RODO	G544
183	RODO	G543
184	RODO	G591
185	RODO	G306
186	RODO	G482
187	RODO	G97
188	RODO	G25
189	RODO	G263
190	RODO	G277
191	RODO	G132
192	RODO	G487
193	RODO	G42
194	RODO	G246
195	RODO	G4
196	RODO	G170
197	RODO	G114
198	RODO	G114
199	RODO	G114
200	RODO	G114
201	RODO	G114
202	RODO	G584
203	RODO	G585
204	RODO	G122
205	RODO	G301
206	RODO	G155
207	RODO	G559
208	RODO	G63
209	RODO	G77
210	RODO	G15
211	RODO	G660
212	RODO	G299
213	RODO	G345
214	RODO	G462
215	RODO	G336
216	RODO	G205
217	RODO	G634
218	RODO	G46
219	RODO	G218
220	RODO	G409
221	RODO	G587
222	RODO	G228
223	RODO	G564
224	RODO	G576
225	RODO	G200
226	RODO	G58
227	RODO	G125

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
228	RODO	G388
229	RODO	G173
230	RODO	G553
231	RODO	G501
232	RODO	G590
233	RODO	G97
234	RODO	G273
235	RODO	G171
236	RODO	G168
237	RODO	G596
238	RODO	G659
239	RODO	G213
240	RODO	G210
241	RODO	G176
242	RODO	G334
243	RODO	G334
244	RODO	G512
245	RODO	G524
246	RODO	G627
247	RODO	G425
248	RODO	G234
249	RODO	G131
250	RODO	G185
251	RODO	G198
252	RODO	G336
253	RODO	G336
254	RODO	G48
255	RODO	G593
256	RODO	G212
257	RODO	G525
258	RODO	G336
259	RODO	G537
260	RODO	G155

## 12 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/pododdz	Pow. działki
1	1	G8	1 f	0,0533
2	2	G8	1 f	0,0542
3	3	G44	1 f	0,0042
4	4	G44	1 f	0,3694
5	5	G167	1 f	0,1278
6	6	G462	1 f	0,0960
7	7	G333	1 f	0,1018
8	8	G168	1 f	0,1040
9	9	G25	1 f	0,1069
10	10	G415	1 d	0,1491
11	11	G382	1 d	0,2000
12	19	G8	1 Lz	1,6020
13	32/1	G8	1 g	0,0249
14	32/2	G8	1 g	0,4788
15	33/1	G20	1 g	0,0164
16	33/2	G20	1 g	0,3671
17	34	G44	1 g	0,6431
18	35/4	G50	1 g	0,8972
19	39/2	G462	1 Lz	0,2446
20	610	G462	1 a	0,6174
21	611	G167	1 a	0,6281
22	613	G416	1 a	0,3930
23	617	G25	1 a	0,3300
24	1012	G127	1 b	0,4828
25	1013	G94	1 b	0,8138
26	1030/2	G287	1 c	0,6419
27	1033	G127	1 b	0,3216
28	1196	G15	4 w	0,5582
29	1197	G77	4 w	0,3800
30	1198	G478	4 w	0,3490
31	1199	G178	4 w	0,3030
32	1200	G524	4 w	0,2552
33	1201	G659	4 w	0,2799
34	1202	G580	4 p	0,2601
35	1203	G481	4 p	0,2707
36	1204	G198	4 p	0,2674
37	1205	G159	4 p	0,2821
38	1206	G164	4 p	1,1525
39	1207	G330	4 t	0,2723
40	1209	G160	4 m	0,5360
41	1210	G273	4 m	0,4755
42	1211	G206	4 m	0,5805
43	1212	G180	4 m	0,5342
44	1213	G170	4 m	1,2436
45	1214	G83	4 m	0,5820
46	1215	G332	4 h	0,5465
47	1216	G78	4 h	0,5101
48	1217	G122	4 h	0,2602
49	1218	G122	4 h	0,2591
50	1219	G640	4 h	0,6211
51	1220	G305	4 h	0,5725
52	1221	G182	4 h	0,5255
53	1222/1	G150	4 h	0,0026
54	1222/2	G150	4 h	0,7537
55	1223/2	G596	4 h	0,5320
56	1224/1	G43	4 h	0,0011
57	1224/2	G43	4 h	0,5343
58	1226/1	G306	4 g	0,0016
59	1226/2	G306	4 g	0,5599
60	1227/1	G205	4 g	0,0017
61	1227/2	G205	4 g	0,5146
62	1228/1	G634	4 g	0,0016
63	1228/2	G634	4 g	0,4581
64	1229/1	G634	4 g	0,0022
65	1229/2	G634	4 g	0,4932
66	1230/1	G357	4 g	0,0029
67	1230/2	G357	4 g	0,5613
68	1243/3	G199	4 a	0,4020
69	1244/3	G90	4 a	0,2008

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
70	1259	G174	4 i,j	0,8272
71	1260	G174	4 i	0,8963
72	1261	G357	4 k	0,4064
73	1262	G443	4 i	0,3509
74	1272	G640	4 o	0,1904
75	1273/1	G122	4 o	0,0718
76	1273/2	G122	4 o	0,0687
77	1274	G78	4 o	0,1200
78	1275	G332	4 o	0,1073
79	1278	G180	4 r	0,0305
80	1279	G206	4 r	0,0387
81	1280	G273	4 r	0,0181
82	1281	G330	4 r	0,0016
83	1288	G43	4 l	0,0890
84	1299	G170	4 r	0,1097
85	1300	G180	4 r	0,0844
86	1301	G206	4 r	0,0795
87	1302	G273	4 r	0,0773
88	1303	G330	4 s,t	0,9312
89	1312	G273	4 p	1,0362
90	1314	G159	4 x	0,8467
91	1315	G198	4 p,x	0,9118
92	1316	G481	4 p	0,6426
93	1317	G580	4 p	0,6128
94	1318	G659	4 w,y	0,6536
95	1319	G524	4 w,y	0,5785
96	1320	G178	4 w,y,z	0,6746
97	1321	G478	4 w	0,7917
98	1322	G77	4 ax,w	0,7350
99	1323	G15	4 ax,w	0,6819
100	1324	G91	4 bx,w	1,2045
101	1325	G91	4 w	0,0066
102	1326	G359	4 bx	1,1305
103	1327	G118	4 bx	1,0150
104	1328	G267	4 bx	0,9741
105	1355	G330	4 l,n	1,0646
106	1366	G267	4 Lz	0,7012
107	1572/2	G124	2 f	1,2051
108	1573	G188	2 f	2,1969
109	1574	G172	2 i	4,4956
110	1578	G345	2 i	5,1345
111	1579	G357	2 i	1,3613
112	1580	G46	2 i,j	1,2559
113	1582	G46	2 i,j	1,1327
114	1583	G587	2 j	1,3430
115	1584	G560	2 j	1,3809
116	1585/2	G122	2 j,m,n	0,6393
117	1586	G157	2 j	2,5424
118	1587/5	G640	2 j	1,2756
119	1588/2	G306	2 j	1,3805
120	1589/2	G125	2 j	1,3353
121	1590/2	G43	2 j	1,2327
122	1591/2	G432	2 j	1,2771
123	1592/2	G122	2 j,m,n	0,6392
124	1593/2	G78	2 j,m,n	1,3567
125	1594/2	G332	2 j,m	1,3076
126	1595/2	G83	2 j,m	1,3014
127	1596/2	G170	2 j	2,0667
128	1598	G180	2 j	0,7219
129	1599/2	G206	2 j	0,6557
130	1600	G63	2 p	0,5428
131	1601/2	G160	2 p	0,4895
132	1602/2	G159	2 p	0,3941
133	1603/2	G198	2 p	0,3216
134	1610	G234	2 c,s	32,0865
135	1623	G167	3 r	0,2313
136	1624/2	G360	3 r	1,4489
137	1625/2	G336	3 r	1,4884
138	1626/2	G401	3 r	1,4113
139	1627/2	G409	3 t,w	1,4126
140	1629/2	G90	3 w	1,5314
141	1630/2	G505	3 w	1,1586
142	1631/2	G427	3 w	1,2812
143	1637/2	G349	3 ax	1,9091
144	1638/14	G168	3 y	0,3008
145	1639	G163	3 r,w	0,3600
146	1640	G590	3 r,w	0,4315
147	1641	G13	3 w	0,8370

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/pododdz	Pow. działki
148	1642	G92	3 x	0,5333
149	1643	G131	3 x	0,6769
150	1644	G33	3 x	0,6011
151	1645	G145	3 ax	0,2732
152	1646	G143	3 ax	0,3454
153	1647	G525	3 ax	0,4450
154	1648	G307	3 ax	0,2969
155	1649	G132	3 ax	0,4114
156	1650	G132	3 ax	0,7177
157	1651	G353	3 ax	0,3845
158	1652/1	G353	3 ax	0,2549
159	1652/2	G301	3 ax	0,6366
160	1653/2	G185	2 a,b	0,0079
161	1653/3	G234	3 cx	0,1767
162	1653/4	G185	3 z	0,1549
163	1653/5	G559	3 bx	0,1548
164	1654	G598	2 k	0,0009
165	1656/1	G301	3 ax	0,3413
166	1656/2	G510	3 ax	0,4220
167	1657	G212	3 ax	0,2348
168	1658	G60	3 ax	0,2613
169	1659	G301	3 ax	0,2504
170	1660	G416	3 ax	0,4597
171	1661	G56	3 ax	0,2391
172	1662	G553	3 ax	0,2400
173	1663	G10	3 ax	0,2449
174	1664/2	G12	3 ax	0,2489
175	1665/2	G627	3 ax	0,4415
176	1666/1	G49	2 g	0,0011
177	1666/3	G49	3 ax	0,1946
178	1667/1	G258	2 g	0,0034
179	1667/3	G258	3 ax	0,2072
180	1668/2	G36	3 ax	0,1953
181	1669/2	G577	3 ax	0,1758
182	1670/1	G533	2 k	0,0066
183	1670/3	G533	3 ax	0,3080
184	1671/2	G531	2 g	0,0401
185	1671/3	G531	2 k	0,0119
186	1671/5	G531	3 ax	0,2092
187	1672/1	G130	2 k	0,0149
188	1672/3	G130	3 ax	0,1826
189	1673/2	G159	2 k	0,0418
190	1673/3	G159	2 k	0,0116
191	1673/5	G159	3 ax	0,1254
192	1674/2	G299	2 k	0,0894
193	1674/3	G299	2 k	0,0242
194	1674/5	G299	3 ax	0,2074
195	1675/2	G285	2 k	0,1191
196	1675/3	G86	2 k	0,0215
197	1675/5	G86	3 ax	0,1696
198	1676/1	G136	2 k	0,0172
199	1676/3	G136	3 ax	0,0918
200	1677/2	G22	2 k	0,0964
201	1677/3	G22	2 k	0,0111
202	1678/2	G135	2 k	0,0865
203	1678/3	G135	2 k	0,0094
204	1678/5	G135	3 ax	0,0083
205	1679	G49	2 k	0,1802
206	1680	G129	2 k	0,1320
207	1681	G76	2 k	0,1271
208	1682	G76	2 k	0,2426
209	1683	G217	2 k	0,4795
210	1684	G263	2 k	0,1239
211	1685	G277	2 k	0,1273
212	1686	G141	2 k	0,3335
213	1687	G42	2 k	0,3610
214	1688	G582	2 k	0,3435
215	1689	G126	2 k,r	0,2826
216	1690	G126	2 k,r	0,2529
217	1691	G68	2 k,r	0,1882
218	1692	G210	2 k,r	0,1650
219	1693	G528	2 k,r	0,1667
220	1694	G144	2 k,r	0,1981
221	1695	G228	2 w	0,0032
222	1696	G334	2 k,r	0,2481
223	1697	G357	2 w	0,2221
224	1698	G50	2 w	0,2671
225	1699	G443	2 w	0,3513

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
226	1700	G537	2 w	0,5138
227	1701	G306	2 w	0,9551
228	1702	G125	2 w	0,9784
229	1703	G97	2 w	0,0083
230	1704	G58	2 w	0,0063
231	1705	G388	2 w	0,0121
232	1706	G306	2 w	0,0082
233	1707	G152	2 w	0,0134
234	1708	G93	2 w	0,0170
235	1709	G93	2 w	0,0184
236	1710	G598	2 w	0,0459
237	1711/1	G127	2 w	0,0171
238	1711/2	G127	2 w	0,0265
239	1712	G55	2 w	0,0651
240	1713	G76	2 w	0,0363
241	1714	G604	2 w	0,0836
242	1715	G221	2 w	0,0375
243	1716	G221	2 w	0,0356
244	1717	G660	2 w	0,0322
245	1718	G482	2 w	0,0290
246	1719	G609	2 w	0,0254
247	1720	G192	2 w	0,0194
248	1721	G102	2 w	0,0123
249	1722	G102	2 w	0,0075
250	1723	G222	2 w	0,0065
251	1725	G102	2 l	0,0027
252	1726	G102	2 l	0,0054
253	1727	G222	2 bx	0,0116
254	1729	G114	2 dx	0,0137
255	1732/1	G4	3 cx	0,1382
256	1732/3	G4	2 a	0,0365
257	1733	G301	3 ax	0,0065
258	1736	G301	3 ax	0,0344
259	1737	G212	3 ax	0,0151
260	1738	G60	3 ax	0,0184
261	1739	G301	3 ax	0,0208
262	1740	G416	3 ax	0,0318
263	1741	G416	2 d,g	0,0110
264	1742	G234	2 a,d,h	2,0781
265	1743	G56	3 ax	0,0089
266	1744/2	G553	3 ax	0,0036
267	1745/2	G56	2 g	0,0046
268	1746/2	G553	2 g	0,0124
269	1747	G10	2 d	0,0007
270	1748	G10	2 d,g	0,0267
271	1749/2	G11	2 g	0,0278
272	1750/2	G425	2 g	0,0734
273	1751	G49	2 g	0,0412
274	1752	G258	2 g	0,0489
275	1753/1	G36	2 g	0,0486
276	1753/2	G36	2 g	0,0045
277	1754/1	G577	2 g	0,0126
278	1754/2	G577	2 g	0,0450
279	1755/1	G533	2 g	0,0398
280	1755/2	G533	2 g	0,0952
281	1756	G531	2 g	0,0750
282	1757/1	G130	2 g	0,0723
283	1757/2	G130	2 k	0,0432
284	1758	G159	2 k	0,0569
285	1759	G299	2 k	0,1156
286	1760	G285	2 k	0,1272
287	1761/1	G136	2 k	0,1298
288	1761/2	G136	2 k	0,1454
289	1762	G22	2 k	0,0696
290	1763	G135	2 k	0,0719
291	1764	G49	2 k	0,0960
292	1765	G129	2 k	0,0529
293	1766	G76	2 k	0,0553
294	1767	G76	2 k	0,1025
295	1768	G217	2 k	0,2194
296	1769	G263	2 k	0,0599
297	1770	G277	2 k	0,0628
298	1771	G141	2 k	0,1692
299	1772	G42	2 k	0,1807
300	1773	G582	2 k	0,1611
301	1774	G126	2 k	0,1159
302	1775	G126	2 k	0,1134
303	1776	G68	2 k	0,0780

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/pododdz	Pow. działki
304	1777	G210	2 k	0,0679
305	1778	G528	2 k	0,0654
306	1779	G144	2 k	0,1156
307	1780	G334	2 k	0,1652
308	1781	G228	2 k	0,0509
309	1782	G97	2 k	0,1382
310	1783	G58	2 k	0,0817
311	1784	G388	2 k	0,0998
312	1785	G306	2 k	0,0472
313	1786	G152	2 k	0,0364
314	1787	G93	2 k	0,0225
315	1788	G93	2 k	0,0093
316	1789	G234	2 a,h,l,s	29,7080
317	1790	G42	2 l	0,0043
318	1791	G582	2 l	0,0212
319	1792	G126	2 l	0,0275
320	1793	G126	2 l	0,0335
321	1794	G68	2 l	0,0297
322	1795	G210	2 l	0,0309
323	1796	G528	2 l	0,0340
324	1797	G144	2 l	0,0707
325	1799	G334	2 l	0,1362
326	1800	G228	2 l	0,0542
327	1801	G97	2 l	0,1834
328	1802	G58	2 l	0,1395
329	1803	G388	2 t	0,2351
330	1804/1	G306	2 t	0,1616
331	1804/2	G152	2 t	0,1703
332	1805	G93	2 t	0,1883
333	1806	G93	2 t	0,1838
334	1807	G598	2 z	0,4371
335	1808/1	G127	2 ax	0,1765
336	1808/2	G127	2 ax	0,2448
337	1809	G55	2 ax	0,5763
338	1810	G76	2 l	0,2329
339	1811	G604	2 l	0,5048
340	1812	G221	2 l	0,2326
341	1813	G221	2 l	0,2248
342	1814	G660	2 l	0,2280
343	1815	G482	2 l	0,2337
344	1816	G609	2 l	0,2388
345	1817	G192	2 l	0,2254
346	1818	G102	2 l	0,2149
347	1819	G102	2 l	0,1798
348	1820	G222	2 bx	0,3740
349	1822	G114	2 cx,dx	0,5488
350	1855/2	G399	3 h	0,0533
351	1855/3	G399	3 h	0,1360
352	1856/2	G307	3 h	0,1019
353	1856/3	G405	3 h	0,1046
354	1857	G307	3 h	0,2335
355	1858	G127	3 h,m	0,1142
356	1859	G127	3 h,m	0,1069
357	1868	G218	3 g,l	0,2162
358	1873	G378	3 i	0,2183
359	1918/2	G114	3 c	0,5926
360	1920	G287	3 f	0,4362
361	1921	G287	3 f	0,3229
362	1922	G145	3 f	0,5610
363	1923	G104	3 f	0,4179
364	1924	G102	3 f	0,4210
365	1925	G192	3 f	0,4403
366	1926	G609	3 f	0,4266
367	1927	G482	3 j	0,4075
368	1928	G660	3 j	0,4205
369	1929	G197	3 j	0,4120
370	1930	G564	3 j	0,3537
371	1931/2	G605	3 j,n	0,1760
372	1932	G318	3 n	1,0322
373	1933	G55	3 n	0,5190
374	1934	G210	3 s	0,4030
375	1936/1	G423	3 n	0,4216
376	1936/2	G423	3 n	0,4408
377	1937	G246	3 n	0,8293
378	1938	G93	3 n	0,8611
379	1943/2	G334	3 s	0,5799
380	1944	G334	3 s	0,5593
381	1945	G144	3 s	0,5657

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
382	1947	G68	3 s	0,4572
383	1948	G126	3 s	0,6664
384	1949	G126	3 s	0,6239
385	1957	G76	3 p	0,5521
386	1958	G76	3 p	0,2711
387	1959	G129	3 p	0,3287
388	1960	G49	3 p	0,5647
389	1961	G22	3 p	0,6505
390	1962	G22	3 p	0,2018
391	1963	G34	3 p	0,8495
392	1964	G285	3 p	0,8539
393	1965	G299	3 p	0,8235
394	1966	G510	3 p	0,4574
395	1967	G130	3 p	0,6260
396	1968	G577	3 p	0,6310
397	1969	G543	3 gx	0,8738
398	1970	G82	3 ix	0,3769
399	1971	G36	3 ix	0,4391
400	1972	G258	3 hx	0,3662
401	1973	G49	3 hx	0,4988
402	1974	G200	3 jx	0,8226
403	1975	G11	3 jx	0,5784
404	1976	G10	3 jx	0,4501
405	1977	G32	3 jx	0,4104
406	1978	G56	3 jx	0,3644
407	1979	G416	3 jx	0,7854
408	1980	G63	3 jx	0,4263
409	1981	G60	3 jx	0,4638
410	1982	G276	3 jx	0,4514
411	1983	G218	3 jx	0,6734
412	1984	G213	3 jx	0,9803
413	1985	G212	3 jx	0,4643
414	1986	G34	3 kx	0,4107
415	1987	G211	3 kx	0,4385
416	1988	G32	3 kx	0,6418
417	1989	G132	3 kx	0,1938
418	1990	G33	3 kx	0,4301
419	1991	G145	3 mx	0,4194
420	1992	G487	3 mx	0,5753
421	1993	G307	3 ox	0,2977
422	1994	G527	3 ox	0,8817
423	2002/2	G114	3 a	0,6717
424	2004	G287	3 b	0,5001
425	2005	G287	3 b	0,3105
426	2006	G222	3 b,d	1,0668
427	2007	G102	3 b,d	0,4546
428	2008	G102	3 b,d	0,4112
429	2009	G192	3 b,d	0,4484
430	2010/1	G609	3 b,d	0,3903
431	2010/2	G482	3 b	0,4236
432	2011	G660	3 b	0,2823
433	2012	G564	3 b	0,3376
434	2013	G603	3 b	0,8369
435	2014	G318	3 b	1,0535
436	2015	G55	3 b	0,5505
437	2016/1	G423	3 b	0,3904
438	2016/2	G423	3 b,o	0,3525
439	2017	G94	3 o	0,7419
440	2018	G93	3 p	0,3840
441	2019	G93	3 p	0,3728
442	2020	G173	3 p	0,3609
443	2021	G173	3 p	0,4458
444	2022	G58	3 p	0,2818
445	2023	G173	3 p	0,4374
446	2024	G155	3 p	0,4197
447	2025	G143	3 p	0,5489
448	2026	G334	3 p	0,1484
449	2027	G228	3 p	0,1618
450	2028	G334	3 p	0,2922
451	2029	G334	3 p	0,5455
452	2030	G144	3 p	0,5608
453	2031	G528	3 p	0,4120
454	2032	G210	3 p	0,4259
455	2033	G68	3 p	0,4172
456	2034	G126	3 p	0,6350
457	2035	G126	3 p	0,6296
458	2036	G324	3 p	0,8655
459	2037	G42	3 p	0,4123

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/pododdz	Pow. działki
460	2038	G42	3 p	0,4150
461	2039	G102	3 p	0,8065
462	2040	G277	3 p	0,2361
463	2041	G263	3 p	0,2360
464	2042	G217	3 p	1,1404
465	2043	G318	3 p	0,5270
466	2044	G76	3 p	0,2573
467	2045	G129	3 p	0,4037
468	2046	G49	3 p	0,4371
469	2047	G22	3 p	0,6642
470	2048	G135	3 p	0,1827
471	2049	G136	3 p	0,8438
472	2050	G86	3 p	0,8477
473	2051	G299	3 p	0,8147
474	2052	G159	3 p	0,4484
475	2053	G130	3 p	0,5826
476	2054	G577	3 p	0,5804
477	2055	G544	3 dx	0,8679
478	2056	G36	3 fx	0,3960
479	2057	G598	3 fx	0,4210
480	2058/1	G258	3 fx	0,4099
481	2058/2	G49	3 fx,hx	0,3989
482	2059	G627	3 fx,hx	0,8355
483	2060	G12	3 fx,hx	0,5002
484	2061	G10	3 fx,hx	0,4122
485	2062	G32	3 fx	0,4281
486	2063	G390	3 fx	0,3290
487	2064	G416	3 fx	0,7392
488	2065	G63	3 fx	0,4102
489	2066/1	G60	3 fx	0,4238
490	2066/2	G276	3 fx	0,4170
491	2067	G509	3 fx	0,6378
492	2068	G63	3 fx	0,6539
493	2069	G73	3 fx	1,6075
494	2073	G34	3 fx	0,6197
495	2074	G576	3 fx	0,9642
496	2075/1	G150	3 fx	0,4347
497	2075/2	G307	3 fx	0,2342
498	2076	G525	3 fx	0,9954
499	2077	G143	3 fx	0,4074
500	2078/2	G145	3 fx	0,3990
501	2079/2	G33	3 fx,lx	0,7162
502	2080/3	G584	3 fx,lx,px	0,8860
503	2081/2	G92	3 fx,lx,px	0,4307
504	2082/2	G326	3 lx,px	0,5626
505	2083	G459	3 rx	0,1454
506	2084/2	G33	2 o	0,0153
507	2085/2	G585	2 o	0,1762
508	2086/2	G92	2 o	0,1069
509	2087/2	G326	2 o	0,5123
510	2088/3	G56	2 k	0,1800
511	2088/7	G459	2 x	0,2586
512	2088/9	G459	2 y	0,1196
513	2089	G591	3 k	0,0016
514	2090	G55	3 k	0,0021
515	2091/1	G383	3 k	0,0018
516	2091/2	G383	3 k	0,0015
517	2092	G598	3 k	0,0036
518	2093	G593	3 k	0,0018
519	2094	G593	3 k	0,0016
520	2095	G173	3 r	0,0017
521	2096	G173	3 r	0,0029
522	2097	G173	3 r	0,0023
523	2098	G58	3 r	0,0035
524	2099	G155	3 r	0,0038
525	2100	G143	3 r	0,0044
526	2101	G334	3 r	0,0013
527	2102	G228	3 r	0,0014
528	2103	G334	3 r	0,0026
529	2104	G334	3 r	0,0051
530	2105	G144	3 r	0,0050
531	2106	G528	3 r	0,0027
532	2107	G210	3 r	0,0050
533	2108	G68	3 r	0,0039
534	2109	G126	3 r	0,0045
535	2110	G126	3 r	0,0031
536	2111	G324	3 w	0,0035
537	2112	G42	3 w	0,0012

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
538	2113	G42	3 w	0,0007
539	2114	G102	3 w	0,0004
540	2117/2	G659	4 hx	0,0508
541	2118/2	G522	4 hx	0,1322
542	2119	G178	4 hx	0,1954
543	2126	G267	4 Lz	0,4027
544	2138	G67	4 kx	0,2523
545	2139	G176	4 kx	0,2999
546	2140	G48	4 kx	0,4245
547	2141	G330	4 kx	0,9652
548	2142	G656	4 cx	1,0483
549	2143	G30	4 dx,fx	1,0984
550	2144	G14	4 fx,gx	1,1835
551	2145	G338	4 fx,gx	0,9301
552	2147	G48	4 ix	0,9498
553	2148	G176	4 ix	0,8359
554	2149	G67	4 jx	0,7463
555	2150	G45	4 jx	0,7810
556	2151	G512	4 jx	1,4680
557	2152	G171	4 jx	1,3294
558	2154/1	G250	4 lx	0,6025
559	2154/2	G250	4 lx	0,0249
560	2157/1	G205	4 lx	0,3349
561	2157/2	G250	4 lx	1,3949
562	2158/1	G205	4 lx	0,0264
563	2158/2	G250	4 lx	0,2995
564	2671/13	G19	4 c	0,0857
565	2671/14	G456	4 c	0,0844
566	2671/20	G469	4 d	0,0857
567	2671/21	G612	4 d	0,0859
568	2671/28	G501	4 f	0,0860
569	2671/6	G624	4 b	0,0822
570	2671/7	G19	4 c	0,0815

## 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 rózne
LZ-Ł	19	1,6020	Ls	V	0.019	0.019	S090320013-101 -Lz -00	0,1010	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	39/2	0,2446	Ls	V	0.082	0.082	S090320013-101 -Lz -00	0,1010	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	1653/2	0,0079	Ls	V	0.0079	0.0064	S090320013-102 -b -00	0,0064	droga
INNE WYL	1741	0,0110	Ls	V	0.011	0.0101	S090320013-102 -d -00	0,1181	droga
INNE WYL	1742	2,0781	Ls	V	2,0781	0.1015	S090320013-102 -d -00	0,1181	droga
INNE WYL	1747	0,0007	Ls	V	0.0007	0.0007	S090320013-102 -d -00	0,1181	droga
INNE WYL	1748	0,0267	Ls	V	0.0267	0.0058	S090320013-102 -d -00	0,1181	droga
INNE WYL	2088/7	0,2586	Ls	V	0.117	0.117	S090320013-102 -x -00	0,1170	teren przydomowy ogrodzony
INNE WYL	2088/9	0,1196	Ls	V	0.0286	0.0286	S090320013-102 -y -00	0,0286	teren przydomowy ogrodzony
INNE WYL	1653/5	0,1548	Ls	V	0.1548	0.1548	S090320013-103 -bx -00	0,1548	skład kruszywa
INNE WYL	2006	1,0668	Ls	V	1,0618	0.0199	S090320013-103 -d -00	0,0365	droga
INNE WYL	2007	0,4546	Ls	V	0.4546	0.0085	S090320013-103 -d -00	0,0365	droga
INNE WYL	2008	0,4112	Ls	V	0.4112	0.0049	S090320013-103 -d -00	0,0365	droga
INNE WYL	2009	0,4484	Ls	V	0.4484	0.0028	S090320013-103 -d -00	0,0365	droga
INNE WYL	2010/1	0,3903	Ls	V	0.3903	0.0004	S090320013-103 -d -00	0,0365	droga
INNE WYL	1855/2	0,0533	Ls	V	0.0533	0.0533	S090320013-103 -h -00	0,4277	budynki, podwórka, tereny użytkowane przemysłowo
INNE WYL	1855/3	0,1360	Ls	V	0.0181	0.0181	S090320013-103 -h -00	0,4277	budynki, podwórka, tereny użytkowane przemysłowo
INNE WYL	1856/2	0,1019	Ls	V	0.1019	0.1019	S090320013-103 -h -00	0,4277	budynki, podwórka, tereny użytkowane przemysłowo
INNE WYL	1856/3	0,1046	Ls	V	0.0503	0.0503	S090320013-103 -h -00	0,4277	budynki, podwórka, tereny użytkowane przemysłowo
INNE WYL	1857	0,2335	Ls	V	0.1247	0.1247	S090320013-103 -h -00	0,4277	budynki, podwórka, tereny użytkowane przemysłowo
INNE WYL	1858	0,1142	Ls	V	0.0602	0.0404	S090320013-103 -h -00	0,4277	budynki, podwórka, tereny użytkowane przemysłowo
INNE WYL	1859	0,1069	Ls	V	0.0588	0.039	S090320013-103 -h -00	0,4277	budynki, podwórka, tereny użytkowane przemysłowo
INNE WYL	2089	0,0016	Ls	V	0.0016	0.0016	S090320013-103 -k -00	0,0140	Droga, pobocze
INNE WYL	2090	0,0021	Ls	V	0.0021	0.0021	S090320013-103 -k -00	0,0140	Droga, pobocze
INNE WYL	2091/1	0,0018	Ls	V	0.0018	0.0018	S090320013-103 -k -00	0,0140	Droga, pobocze
INNE WYL	2091/2	0,0015	Ls	V	0.0015	0.0015	S090320013-103 -k -00	0,0140	Droga, pobocze
INNE WYL	2092	0,0036	Ls	V	0.0036	0.0036	S090320013-103 -k -00	0,0140	Droga, pobocze
INNE WYL	2093	0,0018	Ls	V	0.0018	0.0018	S090320013-103 -k -00	0,0140	Droga, pobocze
INNE WYL	2094	0,0016	Ls	V	0.0016	0.0016	S090320013-103 -k -00	0,0140	Droga, pobocze
INNE WYL	1868	0,2162	Ls	V	0.2162	0.0677	S090320013-103 -l -00	0,0677	teren przydomowy
INNE WYL	2671/6	0,0822	Ls	V	0.02	0.02	S090320013-104 -b -00	0,0200	podwórko, budynek,

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje rózne
INNE WYL	2671/20	0,0857	Ls	V	0.0006	0.0006	S090320013-104 -d -00	0,0604	teren ogrodzony
INNE WYL	2671/21	0,0859	Ls	V	0.0598	0.0598	S090320013-104 -d -00	0,0604	podwórko, budynek, teren ogrodzony
INNE WYL	1259	0,8272	Ls	V	0.8102	0.2784	S090320013-104 -j -00	0,2784	GUR
LZ-Ł	1366	0,7012	Ls	V	0.0395	0.0395	S090320013-104 -Lz -00	0,0842	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2126	0,4027	Ls	V	0.0447	0.0447	S090320013-104 -Lz -00	0,0842	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 rózne
Brak	---	---	---	---	---	---	---	---

### 13.1 Wykaz rozbieżności geodezyjnych

#### Brakujące działki

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

#### 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

24090320013.1610.LsV	18.8972	19.08	-0.1828
----------------------	---------	-------	---------

**Działki z użytkami bez możliwości rozliczenia powierzchni**

Obwód	Nr. działki	Powierzchnia [ha]
Brak		



## 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	daglezja zielona
CIS	cis pospolity
ŻYW.Z	żywotnik zachodni i wschodni
BK	buk pospolity
BER	berberys pospolity
BEZ.C	bez czarny i liliak
BEZ.K	bez koralowy
DER.B	dereń biały
JAŁ	jałowiec pospolity
KAL.K	kalina koralowa
KRU	krusyna 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	porzeczka czarna
PRZ.CW	porzeczka czerwona
SCH	suchodrzew pospolity
SZK	szakłak pospolity
DER.Ś	dereń świdwa
ŚN.G.B	śnieguliczka biała
ŚL.T	śliwa tarnina
TRZ.B	trzmielina brodawkowata
TRZ	trzmielina pospolita
BRZ	brzoza brodawkowata
BRZ.O	brzoza omszona
GŁG	głóg jednoszyjkowy
WIŁ	wiklinia (wba purpurowa)
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
ORZ.C	orzech czarny
GR	grusza pospolita
CZR	czereśnia pospolita
WIŚ	wiśnia pospolita
JB	jabłoni dzika
ŚL	śliwa domowa
CZM	ceremcha 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 SIEDLISKOWE 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 łągowy
LŁG	Las łągowy górski
LŁWYŻ	Las łągowy 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
OLWYŻ	Ols jesionowy wyżynny

### RODZAJE POWIERZCHNI

D-STAN	drzewostan
PLANT NAS	plantacje nasienne
PLANT SZ	plantacja drzew szybkorosnąc.
PLANT CH	plantacja choinek
PLANT KRZ	plantacja krzewów przemysłowych
POL ŁOW	poletko łowieckie
HAL	halizna
ZRĄB	zrąb
PLAZ	płazowina
SUKCESJA	sukcesja
SZCZ CHR	objęte szczególną ochroną
RETENCJA	retencja
INNE WYL	inne wylesienie
BUD INNE	inne tereny zabudowane
URZ WOD	inne urządzenia 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	szkołka leśna
SKŁAD DR	składnica drewna
PARKING L	parking
TURYST	miejsce turystyczne
ZWIERZ	zwierzyniec
ARBOR	arboretum

## RODZAJE DRZEWOOSTANU

<b>DRREW</b>	drzewostan
<b>2 PIĘTR</b>	drzewostandwupietrowy
<b>W PIĘTR</b>	drzewostan wielopietrowy
<b>KO</b>	klasa odnowienia
<b>KDO</b>	klasa do odnowienia
<b>SP</b>	d-stan o strukt przerębowej

## POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELEŃ (PNSW)

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

## RODZAJ PIĘTRA

<b>DRREW</b>	warstwa drzew
<b>PODR</b>	podrost
<b>PODRII</b>	podrost o charakterze II piętra
<b>NAL</b>	nalot
<b>PODS</b>	podsadzenia pod osłoną
<b>PODSZ</b>	podszyt
<b>PRZES</b>	przestoje, nasienniki i przedr
<b>IP</b>	piętro pierwsze
<b>IIP</b>	piętro drugie
<b>ZADRZEW</b>	zadrzewienie
<b>PLANT</b>	plantacja choinkowa
<b>ZAKRZEW</b>	zakrzewienie
<b>SAMOS</b>	samosiew

## TYP POKRYWY

<b>MSZ</b>	mszysta- kobierce
<b>MSZC</b>	mszysta- czernicowa
<b>NAGA</b>	naga
<b>SZAD</b>	silnie zadarniona
<b>SZCH</b>	silnie zachwaszczona
<b>ŚCIO</b>	ścioła
<b>ZAD</b>	zadarniona
<b>ZIEL</b>	zielna

## ZABIEGI

<b>AGROT</b>	specjalne zabiegi agrotechniczne
<b>CP</b>	czyszczenia późne
<b>CP-P</b>	pozyskanie w CP
<b>CW</b>	czyszczenia wcześnie
<b>DRREW</b>	uprząż.drzew na pow.nieleśnej
<b>IA</b>	rębnia zupełna wielkopowierzchniowa
<b>IB</b>	rębnia zupełna pasowa
<b>IC</b>	rębnia zupełna smugowa
<b>IIA</b>	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
<b>IIAU</b>	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa -uprzątające
<b>IIB</b>	rębnia częściowa pasowa
<b>IIBU</b>	rębnia częściowa pasowa -upràtające
<b>IIC</b>	rębnia częściowa smugowa
<b>IICU</b>	rębnia częściowa smugowa -upràtające
<b>IID</b>	rębnia częściowa gniazdowa
<b>IIDU</b>	rębnia częściowa gniazdowa -upràtające
<b>IIIA</b>	rębnia gniazdowa zupełna
<b>IIIAU</b>	rębnia gniazdowa zupełna -upràtające
<b>IIIB</b>	rębnia gniazdowa częściowa
<b>IIIBU</b>	rębnia gniazdowa częściowa -upràtające
<b>IVA</b>	rębnia stopniowa gniazdowa
<b>IVAU</b>	rębnia stopniowa gniazdowa -upràtujące
<b>IVB</b>	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
<b>IVBU</b>	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -upràtujące
<b>IVC</b>	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
<b>IVCU</b>	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -upràtujące
<b>IVD</b>	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
<b>IVDU</b>	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona - upràtujące
<b>MA-FIT</b>	fitomelioracje
<b>MA-MIN</b>	nawożenie mineralne
<b>MA-REG</b>	lokalna reg.stosunków wodnych
<b>ODN-HAL</b>	odnowienie halizn
<b>ODN-IIP</b>	wprowadzenie II piętra
<b>ODN-LUK</b>	odnowienia luk
<b>ODN-PLAN</b>	odnow.plant.szybkorosnących
<b>ODN-POR</b>	zalesienia pow.porolnych
<b>ODN-ZŁOŻ</b>	odnow.v rębniach złożonych
<b>ODN-ZRB</b>	odnowienie zrębow
<b>PIEL</b>	pielęgnowanie gleby
<b>PŁAZ</b>	upràtanie płazowin
<b>PODSZ</b>	wprowadzanie podszytów
<b>POPR</b>	poprawki i uzupełnienia
<b>PRZEST</b>	upràt.nasienników,przestojów
<b>TP</b>	trzebież późna
<b>TW</b>	trzebież wcześnie
<b>V</b>	rębnia przerębowa
<b>ZAL-NIEU</b>	zalesienia nieużytków
<b>Z-PIELD</b>	pielegn.drzew w zadrzewieniach
<b>Z-PIEK</b>	pielegn.krzewów w zadrzew.
<b>Z-SADZD</b>	sadzenie drzew do zadrzewień
<b>Z-SADZK</b>	sadzenie krzewów do zadrzewień
<b>GUR</b>	grunt użytkowany rolniczo