

# UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Na okres: 2024.01.01 r. -2033.12.31 r.



Obręb: Frydrychowice

Gmina: **Wieprz**

Powiat: **Wadowicki**

Wykonawca:



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

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

Dofinansowano ze środków Generalnej Dyrekcji Lasów Państwowych





# SPIS TREŚCI

I	Zestawienie powierzchni .....	5
II	Zestawienie zadań na lata od 2024.01.01r. do 2033.12.31r. ....	6
II.1	Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż .....	6
II.2	Pielęgnowanie lasu .....	6
II.3	Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień .....	6
1	Opis ogólny .....	7
1.1	Nadzór .....	7
1.2	Powierzchnia .....	7
1.3	Struktura własności .....	7
1.4	Warunki przyrodnicze .....	7
1.5	Miąższość dopuszczalna do pozyskania .....	9
1.5.1	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym .....	9
1.5.2	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym .....	9
1.6	Hodowla lasu .....	10
1.7	Ochrona lasu .....	11
1.7.1	Podział lasów na kategorie ochronności .....	11
1.7.2	Stan sanitarny .....	11
1.7.3	Ochrona przyrody .....	11
1.7.4	Ochrona przeciwpożarowa .....	13
1.8	Zawartość UPUL .....	13
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 .....	65
6	Wykaz powierzchni niezalesionych .....	67
7	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli .....	69
8	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną .....	117
9	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych .....	118
10	Wykaz gruntów do zalesienia .....	119
11	Wykaz właścicieli .....	121
12	Wykaz działek .....	129
13	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów .....	139
13.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych .....	142
14	Wykaz skrótów .....	143





# UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obrębu ewidencyjnego **Frydrychowice**

Położonego w gminie **Wieprz** powiat **Wadowicki** województwo **Małopolskie**

2024.01.01 r. -2033.12.31 r.

## I Zestawienie powierzchni

Według stanu na 15.03.2023 r.

Ogólna powierzchnia opracowania ..... **79,8376 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] ..... **81,0623 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha] ..... **79,8376 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych..... **76,5985 [ha]**

- Gruntów niezalesionych..... **3,2391 [ha]**

W tym: do odnowienia ..... **0,0000 [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

**6023** m<sup>3</sup> grubizny brutto (**5120** m<sup>3</sup> grubizny netto)

- 2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym ..... **47,3180** [ha]

o orientacyjnej miąższości:

**2454** m<sup>3</sup> grubizny netto

### II.2 PIELĘGNOWANIE LASU

Na powierzchni..... **47,3180** [ha]

W tym:

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

- 2) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników..... **0,0000** [ha]

- 3) Trzebieże ..... **47,3180** [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 ..... **0,0000** [ha]

- 3) Orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów

Przewidzianych do użytkowania rębnego..... **15,9790** [ha]

w tym zrębami zupełnymi..... **0,0000** [ha]

# 1 OPIS OGÓLNY

## 1.1 Nadzór

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

## 1.2 Powierzchnia

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi **79,8376** ha

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi **81,0623** ha

W opracowaniu ujęto:

Tab. 1 Zestawienie powierzchni w rozbiciu na rodzaje

Powierzchnia [ha]	Rodzaj powierzchni
81,0623	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 **79,8376** ha należy do:

Tab. 2 Struktura własności

Formy własności	Liczba działek [szt.]	Powierzchnia [ha]
Właściciele indywidualni	755	79,8376
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-17 Kotliny Oświęcimskiej

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

Tab. 3 Zestawienie typów drzewostanu i ramowych składów odnowień

Typ siedliskowy lasu (TSL)	Typ drzewostanu (TD)	Orientacyjny skład gatunkowy upraw i odnowień
Bs	So	So 100%
Bśw	So	So 90%, Brz i inne 10%
Bw	So So Brz	So 80%, Brz i inne 20% Brz 50%, So 30%, Św i inne 20%
Bb	So	So 70%, Brz i inne 30%
BMśw	So So So	So 70%, Db (Bk) i inne 30% So 60%, Jd 20%, Db (Bk) i inne 20% So 60%, Db 20%, Bk i inne 20%
BMw	So Św So So Św So Św Brz	So 70%, Św i inne 30% So 50%, Św 30%, Db (Bk) i inne 20% Św 50%, So 30%, Db i inne 20% Brz 50%, Św 20%, So 20%, Db (Bk) i inne 10%
BMwyż	Jd So	So 50%, Jd 30%, Md i inne 20%
LMśw	Bk-So	So 50%, Bk 30%, Db10%, Md inne 10%
LMw	Ol-Db-So	So 40%, Db 20%, Ol 20%, Św10%, Gb ,Lp inne 10%
Lśw	Bk-Db	Db 50%, Bk 30%, Md 10%, inne 10%
Lśw	Db-Lp	Lp 50%, Db 30%, Jw 10%, inne 10%
Lw	Js-Db	Db 50%, Js 30%, Lp 10%, inne 10%
OlJ	Ol-Js	Js 60%, Ol 30%, Db, Jw, inne 10%
LMwyż	So-Jd-Bk	Bk 40%, Jd 30%, So 20%, Db inne10%
LMwyż	So-Db-Bk	Bk 40%, Db 30%, So 20%, Jd inne10%
Lwyżśw	Jd-Bk	Bk 50%, Jd 30%, Md 10%, Db, Jw, inne 10%
	Bk-Jd	Jd 50%, Bk 30%, Md 10%, Db, Jw, inne 10%
Lwyżw	Jd-Bk-Jw	Jw 40%, Bk 30%, Jd 20%, inne 10%
LŁwyż	Ol-Db-Js	Js 30%, Db 30%, Ol 30%, inne10% Bez rębni
OlJwyż	Ol-Js	Js 50%,Ol 30%, Jw 10%, inne 10% Bez rębni
BMG	Św	Św 80%, Jd 10%, inne 10%
LMG	Św-Bk	Bk 40%, Św 40%, Jd 10%, inne 10%
LMG	So-Św-Jd	Jd 30%, Św 30%, So 20%, Md 10%, inne 10%
LGśw	Bk	Bk 70%, Jd 10%, Jw 10%, inne 10%
LGśw	Jd-Bk	Bk 50%, Jd 20%, Md 20%, inne 10%
LGśw	Bk-Jd	Jd 60%, Bk 20%, Md inne 20%
LGw	Bk-Jw	Jw 40%, Bk 40%, Jd 10%, Js inne 10%
LŁG	Ol-Js	Js 30%, Ol 30%, Jd 10%, Bk 10%, Jw10%, inne10%

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]
LWYŻŚW	61,7089
LWYŻW	11,8377
OLJWYŻ	5,4995
INNE	1,2247
LŁWYŻ	0,6550

TSL	Powierzchnia [ha]
LMWYŻW	0,1365

## 1.5 Miąższość dopuszczalna do pozyskania

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

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

### 1.5.1 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym

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

Tab. 4 Etaty rębne

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z 2-ch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych z uwzględnieniem przebudowy drzewostanu	Etat przyjęty	Pozostałe użytki rębne nieobjęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębny (kol.4+kol.5)
m <sup>3</sup> brutto					
1	2	3	4	5	6
11700	8760	6023	6023	46	6069

### 1.5.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **3035** m<sup>3</sup> grubizny brutto
- **2454** m<sup>3</sup> grubizny netto

na powierzchni **47,3180** 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 deprecjacji surowca drzewnego, powodując wymierne straty, szczególnie w miejscach o podwyższonej wilgotności gleby. Ponadto pozostawienie zbyt silnego zwarcia prowadzi do zamierania młodych pokoleń

rozwijających się w dnie lasu i utrudnia stworzenie dogodnych warunków dla odnowienia naturalnego. Wobec tego, w miejscach, gdzie młode pokolenie występuje na dużej powierzchni, należy prowadzić bardziej intensywne cięcia.

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

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

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

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

W przypadku wyliczenia zbyt niskiego etatu pozyskania na pojedynczej działce (brak równomierności rozłożenia masy w wydzieleniu np. przestoje lub opisane gatunki, jako „miejscami” (MJS) ze starszych klas wieku) decyzje o pozyskaniu podejmuje organ nadzorujący. W takich przypadkach dopuszcza się pozyskanie większe od wyliczonego matematycznie przy założeniach racjonalnej i zrównoważonej gospodarki leśnej. Na przykład, przy opisanym d-stanie w III kl wieku i działce 0,01 ha etat jest niski (wynosi na 10 lat 1 m<sup>3</sup>), ale na działce tej rosną dwie Jd 120 I 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 wydzieleniach. Decyzja o pozyskaniu masy należy do władającego gruntem i tym samym w przypadku stwierdzenia braku potrzeby pozyskania wyliczonej masy z wydzielenia nie ma takiego obowiązku. Właściciel może pozostawić zapas na kolejny okres gospodarczy.

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

**Tab. 5 Miąższość drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębnego**

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	Stosunek procentowy (3:1)*100	Stosunek procentowy (3:2)*100
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
16477	2748,79	3035	18,42	110,41

## 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-ZŁOŻ	1	a
ODN-ZŁOŻ	1	b
ODN-ZŁOŻ	1	r
ODN-ZŁOŻ	1	w
ODN-ZŁOŻ	1	x
ODN-ZŁOŻ	2	a
ODN-ZŁOŻ	2	g
ODN-ZŁOŻ	2	k
ODN-ZŁOŻ	2	n
ODN-ZŁOŻ	2	s
ODN-ZŁOŻ	2	t
ODN-ZŁOŻ	2	y
ODN-ZŁOŻ	2	z
ODN-ZŁOŻ	2	dx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	2	nx
ODN-ZŁOŻ	2	rx
ODN-ZŁOŻ	3	a
ODN-ZŁOŻ	3	c
ODN-ZŁOŻ	3	d
ODN-ZŁOŻ	3	g
ODN-ZŁOŻ	3	k
ODN-ZŁOŻ	3	x
ODN-ZŁOŻ	3	z
ODN-ZŁOŻ	3	ax
ODN-ZŁOŻ	3	cx
ODN-ZŁOŻ	3	dx
ODN-ZŁOŻ	3	fx
ODN-ZŁOŻ	3	hx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	3	jx
ODN-ZŁOŻ	3	lx
ODN-ZŁOŻ	3	rx
ODN-ZŁOŻ	4	n
ODN-ZŁOŻ	4	r
ODN-ZŁOŻ	4	s
ODN-ZŁOŻ	4	x
ODN-ZŁOŻ	5	c
ODN-ZŁOŻ	5	f
ODN-ZŁOŻ	5	g
ODN-ZŁOŻ	5	s
ODN-ZŁOŻ	5	t
ODN-ZŁOŻ	5	w
ODN-ZŁOŻ	5	x

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	6	d
ODN-ZŁOŻ	6	g
ODN-ZŁOŻ	6	l
ODN-ZŁOŻ	6	m
ODN-ZŁOŻ	6	t
ODN-ZŁOŻ	6	w
ODN-ZŁOŻ	6	bx
ODN-ZŁOŻ	6	cx
AGROT	1	a
AGROT	1	b
AGROT	1	r
AGROT	1	w
AGROT	1	x
AGROT	2	a

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	2	g
AGROT	2	k
AGROT	2	n
AGROT	2	s
AGROT	2	t
AGROT	2	y
AGROT	2	z
AGROT	2	dx
AGROT	2	nx
AGROT	2	rx
AGROT	3	a

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	3	c
AGROT	3	d
AGROT	3	g
AGROT	3	k
AGROT	3	x
AGROT	3	z
AGROT	3	ax
AGROT	3	cx
AGROT	3	dx
AGROT	3	fx
AGROT	3	hx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	3	jx
AGROT	3	lx
AGROT	3	rx
AGROT	4	n
AGROT	4	r
AGROT	4	s
AGROT	4	x
AGROT	5	c
AGROT	5	f
AGROT	5	g
AGROT	5	s

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	5	t
AGROT	5	w
AGROT	5	x
AGROT	6	d
AGROT	6	g
AGROT	6	l
AGROT	6	m
AGROT	6	t
AGROT	6	w
AGROT	6	bx
AGROT	6	cx

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

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

### 1.7.3 Ochrona przyrody

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

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 zwierzyzny.

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

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

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

- Pozostawianie w lasach drzew o imponujących wymiarach,

- Nie ingerowanie w małe zbiorniki, ciekły 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 dzięciołów,
- Dążyć do pozostawienia 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 uszkodzenia 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 a w zasięgu urządzanego obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
park narodowy							
park krajobrazowy							
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 doświadczalna							



Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita [ha]	Powierzchnia w zasięgu urządzanego obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
Ochrona okresowa							
Ochrona całoroczna							
Zespoły przyrodn.- krajobrazowe							
Obszar Natura 2000 - OSO							
Obszar Natura 2000 - SOO							
Użytek ekologiczny							
Otulina parku narodowego							
Otulina rezerwatu przyrody							
Otulina parku krajobrazowego							
Gatunki zinventaryzowanych roślin (w tym chronionych i rzadkich)	0						

#### 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 zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów

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

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

### 1.8 Zawartość UPUL

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny
2. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku
4. Opisy taksacyjne lasu
5. Zestawienie zadań gospodarczych
6. Wykaz powierzchni niezalesionych
7. Rejestr działek leśnych i wskazania gospodarcze w zakresie gospodarki leśnej
8. Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną
9. Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych

10. Wykaz gruntów do zalesienia
11. Wykaz właścicieli
12. Wykaz działek
13. Wykaz rozbieżności
14. Wykaz skrótów i symboli oraz słownik podstawowych pojęć leśnych
15. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia

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

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

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



Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona															Ogółem	
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
ŚW					0,0284			0,1309									0,1593	0,1593
					1			51									52	52
DB	0,1365					0,0713				5,5720	2,3332	14,2545	3,1954				25,4264	25,5629
		42				5				2518	1060	6920	1766				12310	12310
BK	3,1026									0,0861	1,5017	1,2713	0,6406				3,4997	6,6023
										36	457	487	571				1551	1551
GB						0,5956	3,7839	0,7550	3,0051	1,7929	0,1505						10,0830	10,0830
						36	634	218	1073	682	61						2704	2704
JS								1,3910		0,3565	0,5117						2,2592	2,2592
								356		131	203						691	691
WZ													0,3964				0,3964	0,3964
													203				203	203
JW								0,5267									0,5267	0,5267
								108									108	108
OL					0,3174	1,2043	0,7321	2,3411	0,4424	3,0916							8,1289	8,1289
		4			35	107	130	754	157	1523							2710	2710
BRZ					0,4594	0,4240		3,2430	2,2276	6,1596							12,5136	12,5136
					26	53		903	807	2662							4451	4451
AK						0,0641				0,5975							0,6616	0,6616
						8				276							284	284
TP							0,1461	0,2410									0,3871	0,3871
							26	80									106	106
OS					0,8441		0,5677	1,1737									2,5855	2,5855
					99		84	354									537	537
WB				0,2634	0,1637												0,4271	0,4271
				25	9												34	34
LP							4,2241	4,2827			0,8832	0,1540					9,5440	9,5440
							812	922			495	81					2310	2310
Razem	3,2391			0,2634	1,8130	2,3593	9,4539	14,0851	5,6751	17,6562	5,3803	15,6798	4,2324				76,5985	79,8376
		46		25	170	209	1685	3747	2038	7828	2276	7487	2540				28051	28051
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0000
Inne grunty:																		0
OGÓŁEM:	3,2391			0,2634	1,8130	2,3593	9,4539	14,0851	5,6751	17,6562	5,3803	15,6798	4,2324				76,5985	79,8376
		46		25	170	209	1685	3747	2038	7828	2276	7487	2540				28051	28051



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





Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona															Ogółem	
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b								
												powierzchnia w ha / miąższość w m3							
LMWYŻW	DB	0,1365																	0,1365
LMWYŻW	Razem	0,1365																	0,1365
LWYŻW	DB									1,0904		0,5722	2,2946					3,9572	3,9572
										350		219	1085					1654	1654
LWYŻW	JS							0,9550		0,2069	0,5117							1,6736	1,6736
								221		67	203							491	491
LWYŻW	BRZ							1,7381	0,8145	0,8280								3,3806	3,3806
								530	190	464								1184	1184
LWYŻW	TP							0,0669										0,0669	0,0669
								15										15	15
LWYŻW	OS							0,2759										0,2759	0,2759
								36										36	36
LWYŻW	WB				0,2634													0,2634	0,2634
					25													25	25
LWYŻW	LP									2,2201								2,2201	2,2201
										437								437	437
LWYŻW	Razem				0,2634			0,2759	4,9801	0,8145	2,1253	0,5117	0,5722	2,2946				11,8377	11,8377
					25			36	1204	190	881	203	219	1085				3842	3842
LWYŻŚW	ŚW					0,0284			0,1309									0,1593	0,1593
						1			51									52	52
LWYŻŚW	DB						0,0713			4,4816	2,3332	13,6823	0,9008					21,4692	21,4692
			24				5			2168	1060	6701	680					10638	10638
LWYŻŚW	BK	3,1026								0,0861	1,5017	1,2713	0,6406					3,4997	6,6023
										36	457	487	571					1551	1551
LWYŻŚW	GB					0,5956	3,7839	0,7550	3,0051	1,7929	0,1505							10,0830	10,0830
						36	634	218	1073	682	61							2704	2704
LWYŻŚW	WZ												0,3964					0,3964	0,3964
													203					203	203
LWYŻŚW	JW							0,5267										0,5267	0,5267
								108										108	108
LWYŻŚW	OL									2,7779								2,7779	2,7779
										1386								1386	1386
LWYŻŚW	BRZ				0,4594	0,4240		1,5049	1,4131	5,3316								9,1330	9,1330
					26	53		372	618	2198								3268	3268
LWYŻŚW	AK					0,0641				0,5975								0,6616	0,6616
						8				276								284	284
LWYŻŚW	TP							0,1461	0,1047									0,2508	0,2508
								26	45									70	70
LWYŻŚW	OS					0,8441		0,1433	1,1737									2,1611	2,1611
						99		17	354									470	470
LWYŻŚW	WB					0,1637												0,1637	0,1637
						9												9	9
LWYŻŚW	LP							4,2241	2,0626			0,8832	0,1540					7,3239	7,3239
								812	485			495	81					1872	1872
LWYŻŚW	Razem	3,1026				1,4956	1,1550	8,2974	6,2585	4,4182	15,0676	4,8686	15,1076	1,9378				58,6063	61,7089
			24			135	102	1488	1633	1691	6746	2073	7269	1455				22617	22617
LŁWYŻ	JS								0,4360		0,1496							0,5856	0,5856

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								
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																	
									136		64							200	200
ŁŁWYŻ	TP								0,0694									0,0694	0,0694
									20									20	20
ŁŁWYŻ	Razem								0,5054		0,1496							0,6550	0,6550
									156		64							220	220
OLJWYŻ	DB																		
			18															18	18
OLJWYŻ	OL					0,3174	1,2043	0,7321	2,3411	0,4424	0,3137							5,3510	5,3510
			4			35	107	130	754	157	136							1323	1323
OLJWYŻ	OS							0,1485										0,1485	0,1485
								31										31	31
OLJWYŻ	Razem					0,3174	1,2043	0,8806	2,3411	0,4424	0,3137							5,4995	5,4995
			22			35	107	161	754	157	136							1372	1372
Ogółem	ŚW					0,0284			0,1309									0,1593	0,1593
						1			51									52	52
Ogółem	DB	0,1365					0,0713				5,5720	2,3332	14,2545	3,1954				25,4264	25,5629
			42				5				2518	1060	6920	1766				12310	12310
Ogółem	BK	3,1026									0,0861	1,5017	1,2713	0,6406				3,4997	6,6023
											36	457	487	571				1551	1551
Ogółem	GB					0,5956	3,7839	0,7550	3,0051	1,7929	0,1505							10,0830	10,0830
						36	634	218	1073	682	61							2704	2704
Ogółem	JS							1,3910		0,3565	0,5117							2,2592	2,2592
								356		131	203							691	691
Ogółem	WZ													0,3964				0,3964	0,3964
														203				203	203
Ogółem	JW							0,5267										0,5267	0,5267
								108										108	108
Ogółem	OL					0,3174	1,2043	0,7321	2,3411	0,4424	3,0916							8,1289	8,1289
			4			35	107	130	754	157	1523							2710	2710
Ogółem	BRZ					0,4594	0,4240		3,2430	2,2276	6,1596							12,5136	12,5136
						26	53		903	807	2662							4451	4451
Ogółem	AK						0,0641				0,5975							0,6616	0,6616
							8				276							284	284
Ogółem	TP							0,1461	0,2410									0,3871	0,3871
								26	80									106	106
Ogółem	OS					0,8441		0,5677	1,1737									2,5855	2,5855
						99		84	354									537	537
Ogółem	WB				0,2634	0,1637												0,4271	0,4271
					25	9												34	34
Ogółem	LP							4,2241	4,2827			0,8832	0,1540					9,5440	9,5440
								812	922			495	81					2310	2310
Ogółem	Razem	3,2391			0,2634	1,8130	2,3593	9,4539	14,0851	5,6751	17,6562	5,3803	15,6798	4,2324				76,5985	79,8376
			46		25	170	209	1685	3747	2038	7828	2276	7487	2540				28051	28051
OGÓŁEM:		3,2391			0,2634	1,8130	2,3593	9,4539	14,0851	5,6751	17,6562	5,3803	15,6798	4,2324				76,5985	79,8376
			46		25	170	209	1685	3747	2038	7828	2276	7487	2540				28051	28051
Grunty związane z gospodarką leśną:																			0,0000
Inne grunty:																			0
OGÓŁEM:		3,2391			0,2634	1,8130	2,3593	9,4539	14,0851	5,6751	17,6562	5,3803	15,6798	4,2324				76,5985	79,8376
			46		25	170	209	1685	3747	2038	7828	2276	7487	2540				28051	28051

## **4 OPIS TAKSACYJNY**



Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1-a	1,6257	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G262, G301, G378, G388	DRZEW	BRZ	2	60	0,7	28	25	I	54	88	0,90 1,46	IVD	1,6257	199	166				
				OL	2	60		26	24	II	54	88	0,93 1,51	ODN-ZŁOŻ	0,6503						
				TP	2	60		35	26	I	54	88	0,88 1,44	PIEL	0,6503						
				DB	1	100		50	28	I	45	73	0,57 0,93	AGROT	0,6503						
				JS	1	100		38	27	I	45	73	0,28 0,46								
				GB	1	60		23	21	I	27	44	0,72 1,16								
				OS	1	60		26	23	I	27	44	0,44 0,72								
			Razem								306	498									
1-b	1,1737	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1033, G261, G278, G378	DRZEW	OS	3	60	0,8	26	23	II	83	97	1,32 1,55	IVD	1,1737	142	129				
				BRZ	2	60		28	25	I	55	65	0,92 1,08	ODN-ZŁOŻ	0,4695						
				LP	2	60		26	23	I	55	65	0,90 1,06	PIEL	0,4695						
				DB	1	90		30	25	I	41	48	0,62 0,72	AGROT	0,4695						
				JS	1	90		36	26	I	41	48	0,33 0,38								
				GB	1	60		24	23	I	27	32	0,72 0,84								
				LP	MJS	40															
				OS	MJS	40															
			Razem								302	355									
1-c	0,0861	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G447	DRZEW	BK	7	80	0,8	37	26	I	320	28	6,39 0,55	TP	0,0861	7	7				
				DB	2	60		27	24	I	68	6	1,80 0,16								
				BRZ	1	60		29	26	I	34	3	0,57 0,05								
				DB	MJS	80															
			Razem								422	37									
1-d	0,6502	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G261, G278, G447, G544	DRZEW	DB	3	90	0,8	42	26	II	154	100	2,51 1,63	TP	0,6502	61	48				
				JS	2	90		36	29	I	103	67	0,82 0,53								
				BRZ	2	70		31	29	I	80	52	0,99 0,64								
				BK	1	90		32	27	I	51	33	0,85 0,55								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				LP	1	70		29	27	I	40	26	0,46 0,30								
				OL	1	70		28	26	I	40	26	0,46 0,30								
				GB	MJS	70															
				JD	MJS	70															
				ŚW	MJS	70															
				LP	MJS	50															
			Razem								468	304									
1-f	0,5117	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1462, G497	DRZEW	JS	4	90	0,7	42	29	I	174	89	1,38 0,71	TP	0,5117	37	29				
				DB	3	90		33	25	I	131	67	1,97 1,01								
				BRZ	2	70		29	26	I	68	35	0,84 0,43								
				LP	1	50		25	21	I	24	12	0,56 0,29								
				GB	MJS	50															
				WB	MJS	50															
			Razem								397	203									
1-g	0,0395	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1462, INFO: GUR																			
1-h	0,0376	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1462, INFO: GUR																			
1-i	0,2987	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G524	DRZEW	LP	5	60	0,8	25	22	I	129	39	2,11 0,63	TP	0,2987	15	12				
				BRZ	3	60		28	22	I	77	23	1,28 0,38								
				GB	2	60		25	20	I	51	15	1,35 0,40								
				OS	MJS	60															
			Razem								257	77									
1-j	0,4127	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G387, G400	DRZEW	LP	6	50	0,8	19	19	I	87	36	2,04 0,84	TP	0,4127	11	9				
				BRZ	2	50		21	20	I	29	12	0,66 0,27								
				GB	2	50		21	20	I	29	12	0,98 0,40								
				DB	MJS	90															
			Razem								145	60									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]  Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
																brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1-k	0,0178	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G439, INFO: GUR																		
1-l	0,7893	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1156, G1409, G1579, G407, G439	DRZEW	GB	3	50	0,8	22	21	I	24	19	0,81 0,64	TP	0,7893	14	13			
				DB	2	80		35	26	I	25	20	0,45 0,35							
				JS	2	50		21	20	I	16	13	0,40 0,31							
				MD	2	50		18	18	I	16	13	0,44 0,35							
				BRZ	1	50		22	20	I	8	6	0,18 0,14							
			Razem								89	71								
1-m	0,0413	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1156, INFO: GUR																		
1-n	0,5267	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G218, G747	DRZEW	JW	3	60	0,7	27	24	I	62	33	1,64 0,87	TP	0,5267	22	17			
				BRZ	2	60		29	25	I	41	22	0,68 0,36							
				GB	2	60		20	19	I	41	22	1,09 0,57							
				KL	2	60		23	20	I	41	22	1,09 0,57							
				LP	1	60		28	24	I	20	11	0,33 0,17							
				BK	MJS	90														
				DB	MJS	90														
			Razem								205	110								
1-o	0,6935	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G176, G358, G441, G921, G922	DRZEW	LP	3	50	0,8	22	20	I	56	39	1,31 0,91	TP	0,6935	33	26			
				BK	2	70		31	25	I	52	36	1,28 0,89							
				GB	2	50		21	18	I	37	26	1,25 0,87							
				BK	1	90		33	26	I	34	24	0,57 0,39							
				DB	1	90		32	27	I	34	24	0,51 0,36							
				DB	1	70		28	26	I	26	18	0,56 0,39							
				LP	MJS	70														
			Razem								239	167								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1-p	0,0194	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G460	DRZEW	DB	6	100	0,7	35	27	II	237	5	3,24 0,06	TP	0,0194	1	1			
				LP	4	60		28	26	I	43	1	0,70 0,01							
			Razem							280	6									
1-r	0,4589	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G136, G137, G167	DRZEW	BRZ	3	60	0,7	30	27	I	62	28	1,03 0,47	IVDU	0,4589	98	82			
				GB	3	60		21	19	I	62	28	1,64 0,75	ODN-ZŁOŻ	0,4589					
				LP	3	60		23	25	I	62	28	1,02 0,47	PIEL	0,4589					
				DB	1	80		36	27	I	27	12	0,48 0,22	AGROT	0,4589					
				JS	MJS	60														
			Razem							213	96									
1-s	0,5440	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G1375, G460	DRZEW	LP	3	60	0,8	27	24	I	81	44	1,33 0,72	TP	0,5440	32	25			
				DB	2	90		30	27	I	81	44	1,22 0,66							
				GB	2	60		25	23	I	54	29	1,43 0,78							
				BRZ	1	60		25	22	I	27	15	0,45 0,24							
				JS	1	60		28	24	I	27	15	0,48 0,26							
				OS	1	60		26	23	I	27	15	0,44 0,24							
				GB	MJS	90														
				LP	MJS	90														
			Razem							297	162									
1-t	0,0721	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G460, INFO: GUR																		
1-w	0,2180	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G184, G526	DRZEW	BRZ	3	80	0,8	30	26	I	116	25	1,07 0,23	IVDU	0,2180	80	67			
				LP	3	80		34	25	II	116	25	0,88 0,19	ODN-ZŁOŻ	0,2180					
				LP	2	60		26	25	I	58	13	0,95 0,21	PIEL	0,2180					
				DB	1	80		31	25	I	38	8	0,68 0,15	AGROT	0,2180					
				JS	1	80		33	28	I	38	8	0,39 0,08							
				SO	MJS	80														



Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				OS	MJS	60															
			Razem								366	79									
1-x	0,1578	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: JS, OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G805, G894	DRZEW	OL	4	80	0,7	37	25	I	169	27	1,79 0,28	IVDU	0,1578	65	51				
				DB	2	100		41	26	I	105	17	1,34 0,21	ODN- ZŁOŻ	0,1578						
				DB	1	80		36	27	I	42	7	0,75 0,12	PIEL	0,1578						
				JS	1	60		23	21	I	31	5	0,55 0,09	AGROT	0,1578						
				TP	1	60		35	27	I	31	5	0,51 0,08								
				WB	1	60		32	20	I	31	5	0,51 0,08								
				LP	MJS	80															
				Razem									409	66							
1-Lz	0,0398	RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1342, G1558, G301, G587, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																			
Razem	8,4145														817	682					
2-a	0,1124	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G463, G542, G583	DRZEW	BRZ	4	60	0,7	31	27	I	106	12	1,77 0,20	IVDU	0,1124	33	28				
				DB	2	90		36	27	I	79	9	1,19 0,13	ODN- ZŁOŻ	0,1124						
				JS	2	60		22	21	I	53	6	0,94 0,11	PIEL	0,1124						
				WB	2	60		29	20	I	53	6	0,87 0,10	AGROT	0,1124						
				BRZ	MJS	90															
				JS	MJS	90															
				Razem									291	33							
2-b	0,1708	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1107	DRZEW	DB	4	80	0,7	37	25	I	131	22	2,35 0,40	TP	0,1708	10	8				
				BRZ	2	80		29	26	I	65	11	0,60 0,10								
				GB	2	60		22	20	I	49	8	1,30 0,22								
				LP	2	60		29	26	I	49	8	0,80 0,14								
				OL	MJS	60															
				Razem									294	49							
2-c	0,5042	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S:	DRZEW	DB	5	110	0,9	47	30	II	451	227	5,21	TP	0,5042	80	64				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1107, G288, G376, G603											2,63							
				BK	4	110		50	29	I	361	182	4,45 2,24							
				BRZ	1	90		33	29	I	73	37	0,50 0,25							
				GB	MJS	60														
				LP	MJS	60														
				Razem								885	446							
2-d	1,5017	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G1058, G115, G172, G215, G81	DRZEW	BK	2	90	0,8	33	25	I	83	125	1,38 2,08	TP	1,5017	87	80			
				BK	2	70		31	25	I	65	98	1,60 2,40							
				GB	1	70		26	24	I	32	48	0,69 1,04							
				LP	1	70		26	24	I	32	48	0,37 0,55							
				GB	1	50		20	19	I	23	35	0,78 1,17							
				LP	1	50		22	19	I	23	35	0,54 0,81							
				OS	1	50		25	23	I	23	35	0,54 0,81							
				WB	1	50		21	20	I	23	35	0,54 0,81							
				DB	MJS	90														
				JW	MJS	70														
				Razem								304	459							
2-f	0,1654	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G1059, G81	DRZEW	DB	6	100	0,7	48	31	I	298	49	3,80 0,63	TP	0,1654	11	9			
				BRZ	2	50		26	23	I	49	8	1,11 0,18							
				JW	2	50		20	19	I	49	8	1,66 0,27							
				OL	MJS	50														
				WB	MJS	50														
				Razem								396	65							
2-g	1,4131	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1058, G115, G363, G81, G992	DRZEW	BRZ	4	70	0,8	27	24	I	157	222	1,94 2,74	IVD	1,4131	247	206			
				BK	2	90		31	26	I	101	143	1,68 2,38	ODN-ZŁOŻ	0,5652					
				DB	2	90		36	26	I	101	143	1,52 2,15	PIEL	0,5652					
				GB	2	70		26	22	I	78	110	1,68	AGROT	0,5652					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
													2,38							
				LP	MJS	70														
				OL	MJS	70														
				TP	MJS	70														
			Razem							437	618									
2-h	0,0387	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G363, INFO: GUR																		
2-i	0,0945	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G81, INFO: GUR																		
2-j	0,1637	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G363, G81	DRZEW	WB	5	30	0,8	17	16	I	29	5	1,43 0,23	TW	0,1637	2	2			
				MD	2	30		16	15	I	11	2	0,64 0,10							
				OL	2	30		13	13	I	11	2	0,47 0,08							
				BRZ	1	30		15	12	I	5	1	0,23 0,04							
			Razem							56	10									
2-k	0,7550	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G81	DRZEW	GB	3	60	0,8	32	23	I	79	60	2,09 1,58	IVD	0,7550	87	80			
				LP	3	60		26	23	I	79	60	1,29 0,98	ODN-ZŁOŻ	0,3020					
				BRZ	2	60		27	23	I	53	40	0,88 0,67	PIEL	0,3020					
				BK	1	90		31	26	I	39	29	0,65 0,49	AGROT	0,3020					
				DB	1	90		38	26	I	39	29	0,59 0,44							
			Razem							289	218									
2-l	0,0205	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G81, INFO: GUR																		
2-m	0,0572	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G81																		
2-n	0,1540	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G992	DRZEW	LP	4	100	0,8	54	30	II	250	38	1,27 0,20	IVDU	0,1540	81	65			
				BK	2	100		45	28	I	125	19	1,78 0,27	ODN-ZŁOŻ	0,1540					
				BRZ	2	70		30	26	I	87	13	1,08 0,17	PIEL	0,1540					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				WB	2	50		23	20	I	62	10	1,45 0,22	AGROT	0,1540						
				OL	MJS	50															
				OS	MJS	50															
			Razem								524	80									
2-o	0,3089	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1000, INFO: GUR																			
2-p	0,0713	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1000	DRZEW	DB	10	40	0,6	18	16	II	64	5	3,42 0,24	TP	0,0713	1	1				
2-r	1,7554	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1000, G1014, G109, G165, G947, G970	DRZEW	LP	3	50	0,8	20	19	I	51	90	1,20 2,10	TP	1,7554	66	52				
				DB	2	90		39	27	I	62	109	0,93 1,64								
				BRZ	2	50		20	19	I	34	60	0,77 1,35								
				GB	2	50		19	18	I	34	60	1,15 2,02								
				JS	1	50		21	20	I	17	30	0,42 0,74								
				OS	MJS	90															
				BRZ	MJS	70															
				OL	MJS	50															
				Razem									198	349							
2-s	0,3933	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G1669	DRZEW	BK	4	100	0,6	47	29	II	177	70	2,83 1,11	IVDU	0,3933	151	143				
				BRZ	2	80		31	28	I	70	28	0,64 0,25	ODN-ZŁOŻ	0,3933						
				GB	2	80		34	25	I	70	28	1,25 0,49	PIEL	0,3933						
				DB	1	100		42	26	I	44	17	0,56 0,22	AGROT	0,3933						
				GB	1	50		21	19	I	22	9	0,74 0,29								
				OS	MJS	60															
				Razem									383	152							
2-t	0,6659	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1508, G1669, G204, G234, G238	DRZEW	BRZ	4	60	0,8	29	25	I	103	69	1,72 1,14	IVD	0,6659	66	55				
				GB	3	60		24	23	I	77	51	2,04 1,36	ODN-ZŁOŻ	0,2664						
				LP	2	60		29	25	I	51	34	0,84 0,56	PIEL	0,2664						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OS	1	40		19	17	I	17	11	0,57 0,38	AGROT	0,2664					
			Razem								248	165								
2-w	0,0258	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G238																		
2-x	0,5956	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G164, G165, G238	DRZEW	GB	3	40	0,7	20	19	I	19	11	0,88 0,53	TP	0,5956	7	6			
				LP	2	40		17	15	I	12	7	0,40 0,24							
				OL.S	2	40		29	20	I	12	7	0,35 0,21							
				BRZ	1	40		19	17	I	6	4	0,19 0,11							
				JS	1	40		16	15	I	6	4	0,23 0,14							
				OS	1	40		20	18	I	6	4	0,20 0,12							
				BRZ	MJS	60														
				GB	MJS	60														
				Razem									61	37						
2-y	0,8780	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G164, G165, G238	DRZEW	BK	4	100	0,6	47	29	II	177	155	2,83 2,49	IVD	0,8780	135	128			
				BRZ	2	80		29	27	I	70	61	0,64 0,57	ODN-ZŁOŻ	0,3512					
				GB	2	80		25	25	I	70	61	1,25 1,10	PIEL	0,3512					
				DB	1	100		42	26	I	44	39	0,56 0,49	AGROT	0,3512					
				GB	1	50		19	17	I	22	19	0,74 0,65							
				OS	MJS	60														
				Razem									383	335						
2-z	0,1289	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G204	DRZEW	BRZ	3	80	0,8	35	28	I	114	15	1,05 0,14	IVDU	0,1289	40	34			
				BRZ	3	60		31	25	I	85	11	1,42 0,18	ODN-ZŁOŻ	0,1289					
				GB	3	60		23	19	I	85	11	2,25 0,29	PIEL	0,1289					
				OS	1	60		26	25	I	28	4	0,46 0,06	AGROT	0,1289					
				BRZ	MJS	40														
				GB	MJS	40														
				Razem									312	41						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
2-ax	0,0585	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G164, INFO: GUR																			
2-bx	0,0451	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G225, INFO: GUR																			
2-cx	0,0357	RP: INNE WYL, BP: , S: LMWYŻW, TD: DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1323, INFO: GUR																			
2-dx	0,2759	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G486, G643	DRZEW	OS	3	45	0,7	22	21	I	36	10	1,01 0,28	IVDU	0,2759	36	33				
				BRZ	2	45		19	18	I	24	7	0,64 0,18	ODN-ZŁOŻ	0,2759						
				JS	2	45		19	17	I	24	7	0,73 0,20	PIEL	0,2759						
				GB	1	65		25	22	I	17	5	0,41 0,11	AGROT	0,2759						
				LP	1	65		27	25	I	17	5	0,23 0,06								
				WB	1	45		22	19	I	12	3	0,34 0,09								
			Razem								130	37									
2-fx	0,6354	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1412, G1567, G95	DRZEW	LP	4	60	0,8	26	23	II	38	24	0,60 0,38	TP	0,6354	10	8				
				DB	2	90		30	26	II	22	14	0,36 0,23								
				JS	2	60		21	22	II	12	8	0,29 0,18								
				GB	2	60		20	21	II	11	7	0,32 0,21								
				BRZ	MJS	60															
				OS	MJS	60															
			Razem								83	53									
2-gx	0,0099	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G643, INFO: GUR																			
2-hx	0,4240	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1254, G1479, G204, G486	DRZEW	BRZ	3	40	0,8	17	17	I	33	14	1,04 0,44	TP	0,4240	11	9				
				GB	2	60		21	19	I	33	14	0,87 0,37								
				GB	2	40		19	17	I	22	9	1,02 0,43								
				OS	2	40		19	17	I	22	9	0,74 0,31								
				DB	1	60		22	20	I	16	7	0,42 0,18								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				DB	MJS	40															
				TP	MJS	40															
			Razem							126	53										
2-ix	0,3555	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G1104, G1105, G218, G861	DRZEW	GB	3	50	0,7	20	19	I	37	13	1,25 0,44	TP	0,3555	8	7				
				BRZ	2	50		22	20	I	24	9	0,54 0,19								
				JW	2	50		21	18	I	24	9	0,81 0,29								
				LP	2	50		22	19	I	24	9	0,56 0,20								
				DB	1	90		32	25	I	22	8	0,33 0,12								
				OS	MJS	50															
				TP	MJS	50															
			Razem							131	48										
2-jx	0,5845	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G1099, G1547, G217, G858, G924	DRZEW	LP	4	60	0,7	26	23	I	111	65	1,82 1,06	TP	0,5845	35	27				
				BK	2	90		30	27	I	83	49	1,38 0,81								
				DB	2	90		37	26	I	83	49	1,25 0,73								
				GB	2	60		20	19	I	55	32	1,46 0,85								
				BRZ	MJS	60															
				OS	MJS	60															
			Razem							332	195										
2-kx	0,0602	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1104, G1105, INFO: GUR																			
2-ix	0,2552	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G136, G1422	DRZEW	DB	5	80	0,7	41	28	I	185	47	3,31 0,85	TP	0,2552	14	11				
				BRZ	2	60		27	25	I	55	14	0,92 0,23								
				GB	2	60		22	21	I	55	14	1,46 0,37								
				LP	1	60		27	25	I	27	7	0,44 0,11								
				OL	MJS	60															
			Razem							322	82										
2-mx	0,0899	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: JS, OL, ZW: UM, ZM:	DRZEW	OL	7	30	0,7	16	18	II	34	3	1,47 0,13	TW	0,0899	1	1				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													brutto			netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		JDN, NR REJ: G674		WB	2	30		14	15	II	3	0	0,15 0,01								
				LP	1	30		15	15	II	1	0	0,05								
			Razem								38	3									
2-nx	0,1505	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G166	DRZEW	GB	6	90	0,7	39	27	II	268	40	4,37 0,66	IVDU	0,1505	61	57				
				GB	2	70		27	22	I	69	10	1,49 0,22	ODN-ZŁOŻ	0,1505						
				LP	2	70		26	24	I	69	10	0,79 0,12	PIEL	0,1505						
				WB	MJS	50								AGROT	0,1505						
			Razem								406	60									
2-ox	0,1008	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G117, G35, G674	DRZEW	LP	7	50	0,7	21	20	I	109	11	2,56 0,26	TP	0,1008	3	2				
				OS	2	50		26	23	I	31	3	0,73 0,07								
				WB	1	50		24	21	I	15	2	0,35 0,04								
			Razem								155	16									
2-px	0,0565	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G166, INFO: GUR																			
2-rx	1,2262	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G296, G71	DRZEW	GB	3	80	0,7	38	26	II	111	136	2,17 2,66	IVD	1,2262	179	167				
				DB	2	90		30	26	I	83	102	1,25 1,53	ODN-ZŁOŻ	0,4905						
				LP	2	80		33	25	I	74	91	0,59 0,73	PIEL	0,4905						
				BRZ	2	60		29	26	I	55	67	0,92 1,12	AGROT	0,4905						
				BK	1	90		32	27	I	41	50	0,68 0,84								
				OL	MJS	60															
				OS	MJS	60															
			Razem								364	446									
2-sx	0,0466	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G71, INFO: GUR																			
2-Lz	0,1648	RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G102, G408, G588, G696, G99, G992, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																			
Razem	14,5495															1462	1283				



Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
3-a	0,2087	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: JS, OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G34	DRZEW	OL	7	65	0,8	31	24	II	285	59	4,33 0,90	IVDU	0,2087	90	71				
				OL	2	85		28	25	I	106	22	1,06 0,22	ODN-ZŁOŻ	0,2087						
				JS	1	65		26	24	I	40	8	0,61 0,13	PIEL	0,2087						
				DB	MJS	85								AGROT	0,2087						
			Razem								431	89									
3-b	0,0621	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G34	DRZEW	DB	10	100	0,8	58	26	II	777	48	10,64 0,66	TP	0,0621	9	7				
				AK	MJS	80															
				BRZ	MJS	80															
				DB	MJS	80															
				OS	MJS	60															
3-c	0,1485	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: JS, OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G36, G522, G542	DRZEW	OS	3	45	0,8	22	20	I	52	8	1,46 0,22	IVDU	0,1485	31	28				
				WB	2	45		20	19	I	34	5	0,95 0,14	ODN-ZŁOŻ	0,1485						
				DB	1	80		32	25	I	31	5	0,56 0,08	PIEL	0,1485						
				OS	1	80		33	27	I	31	5	0,25 0,04	AGROT	0,1485						
				BRZ	1	65		29	27	I	25	4	0,36 0,05								
				JS	1	45		19	17	I	17	3	0,52 0,08								
				OL	1	45		21	18	I	17	3	0,42 0,06								
				JS	MJS	65															
				JW	MJS	65															
				BRZ	MJS	45															
				CZR	MJS	45															
			Razem								207	33									
3-d	0,1433	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G712	DRZEW	OS	7	50	0,5	22	19	III	83	12	1,80 0,26	IVDU	0,1433	17	15				
				WB	3	50		22	19	I	35	5	0,82 0,12	ODN-ZŁOŻ	0,1433						
				DB	MJS	50								PIEL	0,1433						
														AGROT	0,1433						
			Razem								118	17									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
3-f	2,2201	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G1187, G1188, G1243, G1357, G211, G304, G33, G383, G463, G522, G57, G89	DRZEW	LP	3	60	0,7	23	21	I	56	124	0,92 2,04	TP	2,2201	79	62					
				JS	2	60		24	22	I	37	82	0,66 1,46									
				DB	1	90		37	26	I	28	62	0,42 0,94									
				JS	1	90		36	28	I	28	62	0,22 0,49									
				DB	1	60		25	20	I	18	40	0,48 1,06									
				GB	1	60		22	19	I	18	40	0,48 1,06									
				LP	1	40		19	18	I	12	27	0,40 0,90									
				LP	MJS	90																
				BRZ	MJS	60																
				JW	MJS	60																
				GB	MJS	40																
				Razem									197	437								
3-g	1,0485	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: JS, OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G135, G1509, G427, G901	DRZEW	OL	10	60	0,7	27	24	II	313	328	5,39 5,65	IVD	1,0485	131	103					
				DB	MJS	95								ODN- ZŁOŻ	0,4194							
				BRZ	MJS	60								PIEL	0,4194							
				DB	MJS	60								AGROT	0,4194							
				WB	MJS	60																
3-h	0,3455	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: JS, OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G15	DRZEW	OL	9	45	0,9	20	19	III	166	57	4,38 1,51	TP	0,3455	12	9					
				TP	1	70		40	27	I	28	10	0,32 0,11									
				WB	MJS	45																
				Razem							194	67										
3-i	0,0340	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G135, INFO: Staw																				
3-j	0,3214	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: JS, OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G462	DRZEW	OL	10	40	0,6	20	18	III	82	26	2,50 0,80	PRZEST	0,3214	12	9					
				OL	MJS	60								TP	0,3214	5	4					
				BRZ	MJS	40																
			PRZES	DB		80		37	25		12	4										
				Razem							94	30										

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
3-k	0,8241	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: JS, OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1614, G20, G452, G453, G462, G73	DRZEW	OL	10	60	0,7	31	23	II	311	256	5,36 4,42	IVD	0,8241	103	81					
				DB	MJS	80								ODN-ZŁOŻ	0,3296							
				BRZ	MJS	60								PIEL	0,3296							
														AGROT	0,3296							
3-l	0,3042	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G20, INFO: GUR																				
3-m	0,2275	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: JS, OL, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G1310, G154, G361	DRZEW	OL	7	25	0,9	7	8	IV	94	21	5,22 1,19	PRZEST	0,2275	4	3					
				GB	1	25		7	9	I	13	3	1,50 0,34	TW	0,2275	6	5					
				JW	1	25		10	10	I	13	3	1,50 0,34									
				LP	1	25		10	11	I	13	3	0,79 0,18									
			PRZES	OL		90		39	29		4	1										
			Razem								137	31										
3-n	1,6988	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1161, G154, G344, G361, G456, G457, G582, G73	DRZEW	DB	3	110	0,8	39	27	II	178	302	2,06 3,50	TP	1,6988	136	107					
				GB	2	80		34	23	II	86	146	1,68 2,85									
				GB	2	60		23	21	I	64	109	1,70 2,88									
				BK	1	80		30	26	I	43	73	0,86 1,46									
				BRZ	1	80		28	23	I	43	73	0,40 0,67									
				LP	1	60		28	25	I	32	54	0,52 0,89									
				BK	MJS	50																
				BRZ	MJS	50																
			Razem								446	757										
3-o	0,4241	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G116, G178, G294, G84, G86	DRZEW	DB	2	90	0,7	36	28	I	83	35	1,25 0,53	TP	0,4241	25	20					
				GB	2	70		26	22	II	65	28	1,54 0,65									
				JW	2	70		27	24	I	65	28	1,40 0,59									
				OL	2	70		32	26	I	65	28	0,74 0,31									
				BRZ	1	70		26	22	I	32	14	0,40 0,17									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				LP	1	70		29	26	I	32	14	0,37 0,16								
				LP	MJS	50															
			Razem								342	147									
3-p	0,1250	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1440, G469	DRZEW	DB	4	80	0,7	38	26	II	169	21	3,30 0,41	TP	0,1250	10	8				
				DB	2	100		37	27	I	105	13	1,34 0,17								
				BRZ	2	80		30	26	I	84	10	0,77 0,10								
				JS	1	65		28	22	I	34	4	0,52 0,06								
				OL	1	65		30	25	I	34	4	0,45 0,06								
				JS	MJS	80															
			Razem								426	52									
3-r	0,0608	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G18, INFO: GUR																			
3-s	0,6475	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G18	DRZEW	DB	4	100	0,7	59	29	II	207	134	2,83 1,83	TP	0,6475	53	43				
				BRZ	2	80		33	25	I	82	53	0,75 0,49								
				LP	1	100		37	29	I	51	33	0,28 0,18								
				LP	1	80		35	27	I	41	27	0,33 0,21								
				OL	1	80		31	28	I	41	27	0,43 0,28								
				LP	1	60		26	23	I	31	20	0,51 0,33								
				TP	MJS	60															
			Razem								453	294									
3-t	0,3866	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: JS, OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G17, G18, G614	DRZEW	OL	4	45	0,8	23	19	III	58	22	1,53 0,59	TP	0,3866	11	9				
				BRZ	1	65		27	25	I	21	8	0,30 0,12								
				JS	1	65		24	22	I	21	8	0,32 0,12								
				OL	1	65		31	26	I	21	8	0,28 0,11								
				JS	1	45		18	16	I	14	5	0,43 0,16								
				OS	1	45		22	21	I	14	5	0,39 0,15								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				WB	1	45		23	21	I	14	5	0,39 0,15								
				DB	MJS	65															
				TP	MJS	45															
			Razem							163	61										
3-w	0,0188	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1440, INFO: Teren przydomowy																			
3-x	0,1074	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: JS, OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G507	DRZEW	OL	10	65	0,6	32	24	II	294	32	4,46 0,48	IVDU	0,1074	32	25				
				KL	MJS	65								ODN-ZŁOŻ	0,1074						
														PIEL	0,1074						
														AGROT	0,1074						
3-y	0,0284	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G614	DRZEW	ŚW	10	30	0,7	10	11	I	48	1	5,95 0,17	TW	0,0284						
3-z	0,0694	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G533	DRZEW	TP	7	60	0,7	48	27	I	204	14	3,34 0,23	IVDU	0,0694	20	19				
				JS	2	60		24	23	I	58	4	1,03 0,07	ODN-ZŁOŻ	0,0694						
				OL	1	60		29	27	I	29	2	0,45 0,03	PIEL	0,0694						
														AGROT	0,0694						
			Razem								291	20									
3-ax	0,6665	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G507, G765, G91	DRZEW	BRZ	3	80	0,8	30	27	I	134	89	1,23 0,82	IVD	0,6665	125	104				
				DB	3	80		38	26	II	134	89	2,62 1,74	ODN-ZŁOŻ	0,2666						
				DB	1	100		39	28	I	56	37	0,71 0,48	PIEL	0,2666						
				JW	1	100		35	27	I	56	37	0,71 0,48	AGROT	0,2666						
				GB	1	80		28	24	I	44	29	0,79 0,53								
				LP	1	80		34	26	I	44	29	0,35 0,23								
				LP	MJS	100															
				BRZ	MJS	60															
				GB	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				LP	MJS	60															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								468	310								
3-bx	0,1309	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G1170, G533	DRZEW	ŚW	4	60	0,8	30	24	I	137	18	4,71 0,62	TP	0,1309	10	9			
				DB	2	100		42	26	I	114	15	1,46 0,19							
				LP	2	60		29	23	I	68	9	1,11 0,15							
				DB	1	60		23	21	I	34	4	0,90 0,12							
				OS	1	60		24	22	I	34	4	0,56 0,07							
				BRZ	MJS	60														
				OL	MJS	60														
				TP	MJS	60														
				Razem								387	50							
3-cx	0,6406	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G264, G44, G90	DRZEW	BK	5	120	0,9	51	33	II	511	327	6,20 3,97	IVD	0,6406	229	217			
				DB	2	120		46	27	I	204	131	1,89 1,21	ODN- ZŁOŻ	0,2562					
				LP	1	90		31	25	I	76	49	0,42 0,27	PIEL	0,2562					
				BRZ	1	70		29	26	I	59	38	0,73 0,47	AGROT	0,2562					
				MD	1	50		20	19	I	42	27	1,17 0,75							
				JS	MJS	90														
				GB	MJS	70														
				GB	MJS	50														
				Razem								892	572							
3-dx	0,1263	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: JS, OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G239, G37	DRZEW	OL	3	65	0,7	33	25	II	88	11	1,34 0,17	IVDU	0,1263	36	28			
				OL	2	85		33	27	I	77	10	0,77 0,10	AGROT	0,1263					
				OL	2	45		22	21	I	40	5	0,98 0,12	PIEL	0,1263					
				BRZ	1	65		27	26	I	29	4	0,42 0,05	ODN- ZŁOŻ	0,1263					
				DB	1	65		23	19	I	29	4	0,69 0,09							
				BRZ	1	45		21	19	I	20	3	0,53 0,07							
				AK	MJS	65														
				GB	MJS	65														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				CZR	MJS	45																
				GB	MJS	45																
				LP	MJS	45																
			Razem							283	37											
3-fx	0,1047	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G264, G38	DRZEW	TP	10	60	0,8	39	27	I	427	45	6,99 0,73	IVDU	0,1047	45	42					
				BRZ	MJS	60									ODN-ZŁOŻ	0,1047						
															PIEL	0,1047						
															AGROT	0,1047						
3-gx	0,0562	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G90, INFO: GUR																				
3-hx	0,8993	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G1517, G185, G26, G264, G908	DRZEW	BRZ	2	80	0,9	33	26	I	98	88	0,90 0,81	IVD	0,8993	167	140					
				DB	2	80		38	27	I	98	88	1,76 1,58	ODN-ZŁOŻ	0,3597							
				DB	1	100		45	27	I	61	55	0,78 0,70	PIEL	0,3597							
				GB	1	80		28	26	I	49	44	0,88 0,79	AGROT	0,3597							
				LP	1	80		29	26	I	49	44	0,39 0,35									
				JS	1	60		25	21	I	36	32	0,64 0,57									
				OL	1	60		28	24	I	36	32	0,55 0,50									
				OS	1	60		24	23	I	36	32	0,59 0,53									
				LP	MJS	100																
				JS	MJS	80																
				OL	MJS	80																
				WB	MJS	80																
				Razem								463	415									
			3-ix	0,0189	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G264, INFO: GUR																	
3-jx	0,0738	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G25	DRZEW	BRZ	2	80	0,9	29	25	I	98	7	0,90 0,07	IVDU	0,0738	34	28					
				DB	2	80		38	27	I	98	7	1,76 0,13	ODN-ZŁOŻ	0,0738							
				DB	1	100		39	28	I	61	5	0,78	PIEL	0,0738							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]			
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
													0,06	AGROT	0,0738								
				GB	1	80		28	26	I	49	4	0,88 0,06										
				LP	1	80		29	25	I	49	4	0,39 0,03										
				JS	1	60		26	22	I	36	3	0,64 0,05										
				OL	1	60		28	26	I	36	3	0,55 0,04										
				OS	1	60		25	23	I	36	3	0,59 0,04										
				LP	MJS	100																	
				JS	MJS	80																	
				OL	MJS	80																	
				WB	MJS	80																	
				Razem								463	36										
			3-kx	0,0202	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G25, INFO: GUR																		
3-lx	1,6779	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G1486, G65, G66, G776, G778	DRZEW	GB	3	70	0,7	25	22	II	92	154	2,18 3,66	IVD	1,6779	223	203						
				DB	2	90		35	26	I	79	133	1,19 2,00	ODN- ZŁOŻ	0,6712								
				BRZ	2	70		31	27	I	61	102	0,75 1,27	PIEL	0,6712								
				LP	2	70		29	26	I	61	102	0,70 1,17	AGROT	0,6712								
				JS	1	90		32	28	I	39	65	0,31 0,52										
				AK	MJS	70																	
				JW	MJS	70																	
				Razem								332	556										
3-mx	0,0649	RP: INNE WYL, BP: , S: LMWYŻW, TD: DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G66, INFO: GUR																					
3-nx	0,0315	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G65, INFO: GUR																					
3-ox	0,1274	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G66, INFO: GUR																					
3-px	0,0641	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM:	DRZEW	AK	10	40	0,8	17	18	I	120	8	3,78 0,24	TP	0,0641	2	2						



Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		JDN, NR REJ: G1659																			
3-rx	1,0551	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1093, G1659, G21, G30	DRZEW	BRZ	3	80	0,8	37	28	I	137	145	1,26 1,33	IVD	1,0551	187	157				
				DB	2	100		42	29	I	114	120	1,46 1,54	ODN-ZŁOŻ	0,4220						
				DB	1	80		35	25	I	45	47	0,81 0,85	PIEL	0,4220						
				LP	1	80		30	25	I	45	47	0,36 0,38	AGROT	0,4220						
				KL	1	60		24	19	I	34	36	0,90 0,95								
				LP	1	60		27	25	I	34	36	0,56 0,59								
				OS	1	60		27	26	I	34	36	0,56 0,59								
				BK	MJS	80															
				JS	MJS	60															
				Razem									443	467							
3-sx	0,4772	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1093, G1544, G21, G24	DRZEW	DB	4	100	0,8	54	28	II	250	119	3,42 1,63	TP	0,4772	48	39				
				GB	1	100		33	26	I	62	30	0,79 0,38								
				LP	1	100		34	27	I	62	30	0,34 0,16								
				BK	1	80		27	26	I	50	24	1,00 0,48								
				DB	1	80		29	25	I	50	24	0,90 0,43								
				LP	1	80		35	28	I	50	24	0,40 0,19								
				DB	1	60		25	24	I	37	18	0,98 0,47								
				JW	MJS	100															
				BRZ	MJS	80															
				JS	MJS	80															
				SO	MJS	80															
				JW	MJS	60															
				Razem									561	269							
3-tx	0,0787	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G181, G706, INFO: GUR																			
3-wx	0,9114	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM:	DRZEW	DB	4	90	1,0	47	29	I	229	209	3,45 3,14	TP	0,9114	75	60				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
		JDN, NR REJ: G1246, G181, G69, G706, G927		JS	2	70		30	27	I	89	81	1,18 1,07									
				DB	1	70		28	23	I	44	40	0,95 0,86									
				BRZ	1	50		24	21	I	31	28	0,70 0,64									
				GB	1	50		19	17	I	31	28	1,05 0,95									
				OS	1	50		23	22	I	31	28	0,73 0,66									
				BK	MJS	70																
				BRZ	MJS	70																
				JD	MJS	70																
				Razem									455	414								
3-Lz	0,3091	RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G257, G34, G38, G507, G525, G65, G68, G90, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																				
3-Lz	0,0443	RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G25, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																				
Razem	17,0337															1967	1657					
4-a	0,1262	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G90	DRZEW	DB	9	110	0,6	59	30	II	588	74	6,80 0,86	TP	0,1262	13	11					
				OL	1	50		25	23	I	29	4	0,61 0,08									
			Razem								617	78										
4-b	0,4360	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G381, G421	DRZEW	JS	10	60	0,8	29	24	I	311	136	5,52 2,41	TP	0,4360	24	19					
4-c	0,0082	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G381, INFO: GUR																				
4-d	0,1011	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1024, G1053	DRZEW	OS	4	25	0,9	12	12	III	30	3	1,80 0,18	TW	0,1011	1	1					
				BRZ	3	25		10	10	III	18	2	1,08 0,11									
				GB	2	25		9	9	II	15	2	2,30 0,23									
				JW	1	25		10	10	II	10	1	1,53 0,15									
			Razem								73	8										
4-f	0,7430	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM:	DRZEW	OS	3	25	0,7	7	10	III	34	25	2,04 1,51	TW	0,7430	18	16					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		JDN, NR REJ: G159, G284, G366, G370, G907		BRZ	2	25		9	10	I	23	17	1,31 0,97								
				GB	2	25		9	10	I	23	17	2,66 1,97								
				BRZ	1	35		16	14	I	16	12	0,60 0,45								
				OS	1	35		20	17	I	16	12	0,65 0,48								
				JW	1	25		9	10	I	11	8	1,27 0,94								
			Razem								123	91									
4-g	0,8054	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G123, G138, G501, G945, G965	DRZEW	DB	5	100	0,8	42	29	II	286	230	3,92 3,15	TP	0,8054	78	62				
				BRZ	2	70		27	25	I	80	64	0,99 0,80								
				GB	2	70		26	24	I	80	64	1,73 1,39								
				LP	1	70		29	25	I	40	32	0,46 0,37								
				JS	MJS	70															
				OL	MJS	50															
				WB	MJS	50															
			Razem								486	390									
4-h	0,0455	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G370, INFO: GUR																			
4-i	0,7694	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G123, G148, G501	DRZEW	GB	3	50	0,7	20	19	I	51	39	1,72 1,33	TP	0,7694	30	27				
				JS	2	70		30	26	I	48	37	0,64 0,49								
				LP	2	50		25	20	I	34	26	0,80 0,61								
				DB	1	90		36	26	I	31	24	0,47 0,36								
				OL	1	70		31	24	I	24	18	0,27 0,21								
				OS	1	50		23	20	I	17	13	0,40 0,31								
			Razem								205	157									
4-j	0,0145	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G370	PODSZ	OS			0,3														
4-k	1,0877	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G221, G907	DRZEW	LP	3	50	0,9	19	18	I	48	52	1,13 1,22	TP	1,0877	39	30				
				GB	2	50		19	19	I	32	35	1,08								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
													1,18							
				DB	1	90		37	27	I	29	32	0,44 0,48							
				BRZ	1	70		31	28	I	22	24	0,27 0,30							
				BRZ	1	50		20	19	I	16	17	0,36 0,39							
				OS	1	50		24	22	I	16	17	0,38 0,41							
				TP	1	50		28	26	I	16	17	0,38 0,41							
			Razem								179	194								
4-l	1,8697	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G158, G159, G220, G222, G714	DRZEW	GB	3	50	0,8	19	18	II	48	90	1,83 3,42	TP	1,8697	72	66			
				DB	2	90		35	25	I	58	108	0,87 1,63							
				BRZ	2	50		24	22	I	32	60	0,73 1,36							
				LP	2	50		20	19	I	32	60	0,75 1,40							
				BRZ	1	70		26	23	I	22	41	0,27 0,51							
				JD	MJS	70														
				OS	MJS	70														
	Razem								192	359										
4-m	0,4594	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G220	DRZEW	BRZ	7	30	0,8	12	11	II	40	18	1,85 0,85	TW	0,4594	5	4			
				OS	3	30		16	15	I	17	8	0,84 0,38							
				OL	MJS	30														
			Razem							57	26									
4-n	0,0669	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1136, G926	DRZEW	TP	6	60	0,5	61	28	I	139	9	2,28 0,15	IVDU	0,0669	15	14			
				LP	2	60		29	26	I	46	3	0,75 0,05	ODN-ZŁOŻ	0,0669					
				WB	2	60		27	24	I	46	3	0,75 0,05	PIEL	0,0669					
													AGROT	0,0669						
			Razem							231	15									
4-o	0,0432	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1136, INFO: GUR																		
4-p	0,8329	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S:	DRZEW	DB	5	100	0,8	48	29	II	275	229	3,76	TP	0,8329	73	58			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G1002, G148, G155											3,14								
				BRZ	2	60		25	26	I	66	55	1,10 0,92								
				GB	2	60		20	19	I	66	55	1,75 1,46								
				LP	1	60		26	24	I	33	27	0,54 0,45								
				JS	MJS	60															
				OS	MJS	60															
			Razem									440	366								
4-r	1,3272	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G1224, G159, G186, G194, G321, G82	DRZEW	GB	3	70	0,8	27	23	I	124	165	2,67 3,55	IVD	1,3272	207	189				
				JD	3	70		27	23	I	124	165	3,45 4,58	ODN-ZŁOŻ	0,5309						
				LP	2	50		23	20	I	59	78	1,38 1,84	PIEL	0,5309						
				DB	1	90		33	26	I	53	70	0,80 1,06	AGROT	0,5309						
				BRZ	1	50		22	20	I	29	38	0,66 0,87								
				BK	MJS	90															
				JS	MJS	50															
			Razem									389	516								
4-s	0,4685	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: JS, OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1147, G1224, G321	DRZEW	OL	10	60	0,8	28	24	II	362	170	6,24 2,92	IVDU	0,4685	170	133				
														ODN-ZŁOŻ	0,4685						
														PIEL	0,4685						
														AGROT	0,4685						
4-t	0,9550	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, JD, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G1552, G321, G402, G82	DRZEW	JS	3	60	0,8	33	27	I	71	68	1,26 1,20	TP	0,9550	44	35				
				DB	2	60		25	23	I	47	45	1,25 1,19								
				GB	2	60		19	16	I	47	45	1,25 1,19								
				LP	2	60		27	26	I	47	45	0,77 0,74								
				OL	1	50		23	20	I	19	18	0,40 0,38								
				BRZ	MJS	50															
				WB	MJS	50															
			Razem									231	221								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
4-w	0,0138	RP: INNE WYL, BP: , S: LMWYŻW, TD: DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G962, INFO: posesja	PODSZ	ŻYW.Z			0,6														
4-x	0,8145	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G148, G402, G650, G962	DRZEW	BRZ	3	70	0,7	33	29	I	77	63	0,95 0,78	IVDU	0,8145	190	159				
				JS	2	70		29	25	I	51	42	0,68 0,55	ODN-ZŁOŻ	0,8145						
				GB	2	50		19	17	I	36	29	1,22 0,99	PIEL	0,8145						
				LP	2	50		22	20	I	36	29	0,84 0,69	AGROT	0,8145						
				DB	1	90		36	28	I	33	27	0,50 0,40								
				OL	MJS	70															
				OS	MJS	70															
				Razem									233	190							
4-y	0,0221	RP: INNE WYL, BP: , S: LMWYŻW, TD: DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G962, INFO: GUR																			
4-z	0,0728	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻSW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G321, G402																			
4-ax	0,9654	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, JD, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G107, G402, G82	DRZEW	DB	5	80	0,8	38	27	I	181	175	3,24 3,13	TP	0,9654	59	47				
				JS	2	60		25	21	I	54	52	0,96 0,93								
				BRZ	1	60		22	20	I	27	26	0,45 0,43								
				GB	1	60		23	20	I	27	26	0,72 0,69								
				LP	1	40		20	18	I	18	17	0,61 0,59								
				BK	MJS	60															
				Razem									307	296							
4-Lz	0,2447	RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1026, G1336, G321, G777, G92, G926, G957, G965, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																			
Razem	12,2931														1038	871					
5-a	2,5371	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻSW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G1158, G24, G414, G437, G438, G456, G46, G482, G489, G62, G91, G994	DRZEW	DB	4	100	0,8	54	28	II	246	624	3,37 8,54	TP	2,5371	238	193				
				GB	1	100		32	28	I	61	155	0,78 1,98								
				LP	1	100		37	27	I	61	155	0,33 0,84								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BK	1	80		29	25	I	49	124	0,98 2,48							
				DB	1	80		31	26	I	49	124	0,88 2,23							
				LP	1	80		33	25	I	49	124	0,39 0,99							
				DB	1	60		25	20	I	36	91	0,95 2,42							
				JW	MJS	100														
				BRZ	MJS	80														
				JS	MJS	80														
				SO	MJS	80														
				JW	MJS	60														
				Razem									551	1397						
5-b	0,0755	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1246, INFO: GUR																		
5-c	0,3801	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1246, G422	DRZEW	BRZ	3	60	0,9	23	20	II	83	32	1,34 0,51	IVDU	0,3801	109	91			
				GB	2	60		25	22	I	55	21	1,46 0,55	ODN-ZŁOŻ	0,3801					
				LP	2	60		26	25	I	55	21	0,90 0,34	PIEL	0,3801					
				DB	1	90		37	26	I	41	16	0,62 0,23	AGROT	0,3801					
				JS	1	60		27	22	I	27	10	0,48 0,18							
				OL	1	60		26	24	I	27	10	0,41 0,16							
				BK	MJS	90														
				JS	MJS	90														
				BK	MJS	60														
				Razem									288	110						
5-d	0,1432	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G60	DRZEW	DB	8	100	0,8	50	30	I	630	90	8,04 1,15	TP	0,1432	19	15			
				LP	1	100		38	29	I	78	11	0,42 0,06							
				BRZ	1	70		32	26	I	55	8	0,68 0,10							
				GB	MJS	70														
				OL	MJS	70														
				Razem									763	109						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
5-f	1,2058	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1264, G192, G322, G445, G47, G799	DRZEW	BRZ	5	80	0,7	35	27	I	201	242	1,85 2,23	IVD	1,2058	198	166				
				GB	2	80		28	24	I	80	96	1,43 1,73	ODN-ZŁOŻ	0,4823						
				DB	1	90		36	27	I	45	54	0,68 0,82	PIEL	0,4823						
				LP	1	90		30	25	I	45	54	0,25 0,30	AGROT	0,4823						
				OL	1	80		31	27	I	40	48	0,42 0,51								
				JS	MJS	70															
				BRZ	MJS	60															
				GB	MJS	60															
				OL	MJS	60															
				OS	MJS	60															
				Razem									411	494							
5-g	0,8280	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, JD, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G119, G1445, G1452, G156, G192, G214, G42, G445, G799	DRZEW	BRZ	5	80	0,9	36	27	I	267	221	2,46 2,04	IVD	0,8280	185	155				
				JS	3	80		32	27	I	160	132	1,63 1,35	ODN-ZŁOŻ	0,3312						
				DB	2	100		39	28	I	133	110	1,70 1,41	PIEL	0,3312						
				DB	MJS	130								AGROT	0,3312						
				BRZ	MJS	60															
				JS	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				OL.S	MJS	60															
				OS	MJS	60															
				Razem									560	463							
5-h	3,2590	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1020, G1157, G1234, G1407, G1452, G1453, G1680, G189, G303, G41, G412, G471, G483, G548, G558, G60, G61, G72, G79, G831, G902, G903	DRZEW	DB	4	100	0,8	52	28	I	228	743	2,91 9,48	TP	3,2590	286	231				
				JS	1	100		38	28	I	57	186	0,36 1,16								
				BRZ	1	80		29	25	I	45	147	0,41 1,35								
				DB	1	80		30	28	I	45	147	0,81 2,63								
				GB	1	80		26	24	I	45	147	0,81 2,63								
				GB	1	60		21	19	I	34	111	0,90 2,94								



Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				LP	1	60		27	26	I	34	111	0,56 1,81								
				GB	MJS	100															
				LP	MJS	100															
				JS	MJS	80															
				OL	MJS	80															
				OL.S	MJS	60															
				OS	MJS	60															
				WB	MJS	60															
				Razem									488	1592							
5-i	0,3556	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G61, G831, INFO: Staw																			
5-j	0,0570	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G41, INFO: Teren przydomowy																			
5-k	0,2602	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1363, G500	DRZEW	DB	5	90	0,8	40	25	II	296	77	4,82 1,25	TP	0,2602	26	21				
				OL	2	70		33	25	I	92	24	1,05 0,27								
				DB	1	110		38	28	I	72	19	0,78 0,20								
				LP	1	90		32	26	I	59	15	0,33 0,09								
				LP	1	70		31	28	I	46	12	0,53 0,14								
				BRZ	MJS	90															
				WB	MJS	70															
				Razem									565	147							
5-l	0,8829	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: JS, OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G319, G377	DRZEW	OL	6	35	0,5	20	20	I	49	43	1,71 1,51	PRZEST	0,8829	6	5				
				OS	3	35		19	18	I	24	21	0,97 0,86	TP	0,8829	12	9				
				OL.S	1	35		16	15	I	8	7	0,28 0,25								
			PRZES	DB		130		60	27		6	5									
				Razem								87	76								
5-m	0,2310	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G334	DRZEW	DB	4	105	0,6	48	27	I	235	54	2,77 0,64	TP	0,2310	22	18				
				WB	3	105		35	27	I	176	41	0,91 0,21								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB	1	75		29	24	I	42	10	0,82 0,19							
				OL	1	75		29	26	I	42	10	0,46 0,11							
				WB	1	75		33	26	I	42	10	0,40 0,09							
				JS	MJS	75														
				OL.S	MJS	55														
				WB	MJS	55														
			Razem								537	125								
5-n	0,0873	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G330	DRZEW	DB	5	90	0,8	40	25	II	296	26	4,82 0,42	TP	0,0873	9	7			
				OL	2	70		30	24	I	92	8	1,05 0,09							
				DB	1	110		39	29	I	72	6	0,78 0,07							
				LP	1	90		31	29	I	59	5	0,33 0,03							
				LP	1	70		29	27	I	46	4	0,53 0,05							
				BRZ	MJS	90														
				WB	MJS	70														
			Razem								565	49								
5-o	0,2386	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G331	DRZEW	DB	6	105	0,6	47	27	II	347	83	4,36 1,04	TP	0,2386	23	18			
				WB	2	75		29	25	I	82	20	0,78 0,19							
				WB	1	105		35	28	I	57	14	0,29 0,07							
				OL.S	1	75		30	26	I	41	10	0,45 0,11							
				JS	MJS	55														
				KL	MJS	55														
				OL.S	MJS	55														
			Razem								527	127								
5-p	0,3964	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G228, G346	DRZEW	WZ	5	105	0,7	48	27	II	294	117	3,70 1,47	TP	0,3964	37	30			
				LP	2	85		32	28	I	95	38	0,64 0,25							
				LP	1	105		36	27	I	58	23	0,30 0,12							
				KL	1	60		24	22	I	33	13	0,87 0,35							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				LP	1	60		25	24	I	33	13	0,54 0,21							
			Razem								513	204								
5-r	0,1853	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G316	DRZEW	DB	6	100	0,6	43	26	II	286	53	3,92 0,73	TP	0,1853	14	11			
				GB	2	70		27	24	I	66	12	1,42 0,26							
				GB	1	100		31	27	I	47	9	0,60 0,11							
				DB	1	70		29	25	I	33	6	0,71 0,13							
				OL.S	MJS	70														
			Razem									432	80							
5-s	0,8832	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G346, G65	DRZEW	LP	3	90	0,8	38	27	II	169	149	0,89 0,78	IVD	0,8832	198	157			
				LP	2	110		39	29	I	137	121	0,67 0,59	ODN-ZŁOŻ	0,3533					
				BRZ	1	90		30	28	I	56	49	0,38 0,34	PIEL	0,3533					
				GB	1	90		29	24	I	56	49	0,84 0,75	AGROT	0,3533					
				OL	1	90		35	28	I	56	49	0,53 0,47							
				LP	1	70		30	25	I	43	38	0,49 0,43							
				OL	1	70		29	27	I	43	38	0,49 0,43							
				DB	MJS	110														
				WZ	MJS	110														
				WZ	MJS	90														
				CZR	MJS	70														
				GB	MJS	70														
				JS	MJS	70														
				OL.S	MJS	70														
				OL	MJS	50														
			Razem										560	493						
5-t	2,7779	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G125, G1512, G345, G346, G394	DRZEW	OL	4	80	0,8	36	26	II	200	556	2,46 6,82	IVD	2,7779	554	437			
				DB	2	100		39	27	I	125	347	1,60 4,43	ODN-ZŁOŻ	1,1112					
				BRZ	1	80		34	26	I	50	139	0,46 1,28	PIEL	1,1112					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				LP	1	80		33	26	I	50	139	0,40 1,11	AGROT	1,1112						
				GB	1	60		22	19	I	37	103	0,98 2,72								
				LP	1	60		26	25	I	37	103	0,61 1,68								
				CZR	MJS	80															
				DB	MJS	80															
				GB	MJS	80															
				JS	MJS	60															
				OL	MJS	60															
				OL.S	MJS	60															
				Razem								499	1387								
5-w	0,2960	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G1205, G346	DRZEW	BRZ	4	80	0,8	37	27	I	155	46	1,43 0,42	IVDU	0,2960	103	87				
				LP	2	80		32	26	I	77	23	0,62 0,18	ODN-ZŁOŻ	0,2960						
				LP	2	60		26	25	I	58	17	0,95 0,28	PIEL	0,2960						
				GB	1	60		24	23	I	29	9	0,77 0,23	AGROT	0,2960						
				JS	1	60		26	23	I	29	9	0,51 0,15								
				GB	MJS	80															
				Razem								348	104								
5-x	0,5667	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G337, G346	DRZEW	GB	3	80	0,8	31	24	II	127	72	2,48 1,41	IVDU	0,5667	235	215				
				LP	1	110		40	29	I	58	33	0,29 0,16	ODN-ZŁOŻ	0,5667						
				BK	1	80		29	24	I	42	24	0,84 0,47	PIEL	0,5667						
				BRZ	1	80		29	27	I	42	24	0,39 0,22	AGROT	0,5667						
				DB	1	80		36	27	I	42	24	0,75 0,43								
				LP	1	80		36	28	I	42	24	0,34 0,19								
				GB	1	60		26	20	I	31	18	0,82 0,47								
				LP	1	60		29	24	I	31	18	0,51 0,29								
				BK	MJS	110															
				GB	MJS	110															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				JW	MJS	60																
				KL	MJS	60																
				ŚW	MJS	60																
			Razem							415	237											
5-Lz	0,1067	RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G228, G353, G414, G422, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																				
Razem	15,7535															2274	1866					
6-a	0,9165	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G232, G251, G284, G291, G550	DRZEW	DB	3	100	0,6	55	28	II	139	127	1,90 1,74	TP	0,9165	64	52					
				GB	2	60		25	22	I	55	50	1,46 1,34									
				GB	1	100		30	28	I	46	42	0,59 0,54									
				BK	1	80		28	25	I	37	34	0,74 0,68									
				JS	1	80		35	28	I	37	34	0,38 0,34									
				LP	1	80		30	27	I	37	34	0,30 0,27									
				OL	1	80		29	27	I	37	34	0,39 0,36									
				BK	MJS	100																
				LP	MJS	100																
				ŚW	MJS	100																
				BRZ	MJS	80																
				GB	MJS	80																
				WB	MJS	80																
				LP	MJS	60																
				OL	MJS	60																
				WB	MJS	60																
					Razem								388								355	
6-b	0,0224	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1067, INFO: GUR																				
6-c	4,0556	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1067, G1092, G1116, G114, G1159, G1322, G179,	DRZEW	DB	3	80	0,8	35	25	II	147	596	2,87 11,64	TP	4,0556	387	305					
				DB	2	100		45	28	I	123	499	1,57 6,37									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		G180, G221, G223, G291, G454, G536, G817, G821		BRZ	2	80		36	28	I	98	397	0,90 3,66								
				GB	1	80		25	25	I	49	199	0,88 3,56								
				OL	1	80		33	27	I	49	199	0,52 2,11								
				GB	1	60		26	20	I	36	146	0,95 3,87								
				BK	MJS	100															
				GB	MJS	100															
				BK	MJS	80															
				SO	MJS	80															
				OL	MJS	60															
				OL.S	MJS	60															
				TP	MJS	60															
				Razem									502	2036							
6-d	0,1559	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: JS, OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G186	DRZEW	OL	5	80	0,7	37	26	II	250	39	3,07 0,48	IVDU	0,1559	72	57				
				WB	2	80		33	25	I	100	16	0,80 0,12	ODN-ZŁOŻ	0,1559						
				OL	1	60		25	23	I	37	6	0,57 0,09	PIEL	0,1559						
				TP	1	60		40	27	I	37	6	0,61 0,09	AGROT	0,1559						
				WB	1	60		30	24	I	37	6	0,61 0,09								
				Razem									461	73							
6-f	0,3651	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1524, G159, G475, G905, INFO: GUR																			
6-g	0,3966	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G107, G122, G621	DRZEW	DB	5	120	0,8	58	28	III	362	144	3,97 1,57	IVDU	0,3966	234	191				
				BRZ	2	80		33	27	I	96	38	0,88 0,35	ODN-ZŁOŻ	0,3966						
				DB	1	80		36	27	I	48	19	0,86 0,34	PIEL	0,3966						
				LP	1	80		31	26	I	48	19	0,38 0,15	AGROT	0,3966						
				LP	1	60		27	24	I	36	14	0,59 0,23								
				CZR	MJS	80															
				SO	MJS	80															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				DB	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
			Razem								590	234									
6-h	1,4672	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G159, G179, G194, G803	DRZEW	DB	3	100	0,7	54	27	II	174	255	2,38 3,49	TP	1,4672	128	104				
				GB	1	100		32	25	I	58	85	0,74 1,09								
				BRZ	1	80		28	24	I	46	67	0,42 0,62								
				GB	1	80		29	26	I	46	67	0,82 1,21								
				LP	1	80		30	27	I	46	67	0,37 0,54								
				OL	1	80		30	28	I	46	67	0,49 0,72								
				OL.S	1	60		29	25	I	34	50	0,52 0,77								
				OS	1	60		26	25	I	34	50	0,56 0,82								
				LP	MJS	100															
				SO	MJS	80															
				WB	MJS	80															
				ŚW	MJS	80															
				LP	MJS	60															
				TP	MJS	60															
				WB	MJS	60															
	Razem									484	708										
6-i	0,6025	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1088, G245, G564, G806	DRZEW	DB	4	100	0,6	57	28	II	177	107	2,42 1,46	TP	0,6025	39	32				
				BRZ	1	80		29	26	I	35	21	0,32 0,19								
				DB	1	80		30	26	I	35	21	0,63 0,38								
				JS	1	80		32	27	I	35	21	0,36 0,21								
				BRZ	1	60		26	25	I	26	16	0,43 0,26								
				OL	1	60		29	25	I	26	16	0,40 0,24								
				WB	1	60		25	22	I	26	16	0,43 0,26								
				LP	MJS	80															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				OL	MJS	80															
				WB	MJS	80															
				JS	MJS	60															
				OS	MJS	60															
			Razem								360	218									
6-j	0,1496	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1276, G475	DRZEW	JS	5	80	0,7	55	27	I	220	33	2,24 0,33	TP	0,1496	12	10				
				OL	2	80		32	26	I	88	13	0,93 0,14								
				BRZ	1	80		34	26	I	44	7	0,41 0,06								
				LP	1	80		30	27	I	44	7	0,35 0,05								
				JS	1	60		29	21	I	33	5	0,59 0,09								
				LP	MJS	45															
				OS	MJS	45															
			Razem								429	65									
6-k	0,0088	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1116																			
6-l	0,3855	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G1088, G247, G811	DRZEW	BRZ	6	80	0,5	36	26	II	160	62	1,38 0,53	IVDU	0,3855	100	84				
				DB	1	100		41	28	I	33	13	0,42 0,16	ODN-ZŁOŻ	0,3855						
				DB	1	80		32	27	I	26	10	0,47 0,18	PIEL	0,3855						
				GB	1	60		23	22	I	20	8	0,53 0,20	AGROT	0,3855						
				OS	1	60		26	25	I	20	8	0,33 0,13								
				GB	MJS	80															
				SO	MJS	80															
			Razem								259	101									
6-m	0,0640	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G621	DRZEW	BRZ	5	80	0,8	35	26	II	233	15	2,01 0,13	IVDU	0,0640	28	23				
				WB	2	80		36	26	I	93	6	0,74 0,05	ODN-ZŁOŻ	0,0640						
				OL	1	80		29	27	I	46	3	0,49 0,03	PIEL	0,0640						
				OS	1	60		25	24	I	34	2	0,56 0,04	AGROT	0,0640						



Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				TP	1	60		36	26	I	34	2	0,56 0,04							
			Razem								440	28								
6-n	0,1740	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1276, G1524, G475	DRZEW	LP	4	45	0,8	18	17	I	54	9	1,52 0,26	PRZEST	0,1740	12	9			
				BRZ	2	45		20	18	I	27	5	0,72 0,13	TP	0,1740	5	4			
				BRZ	1	65		27	25	I	19	3	0,27 0,05							
				GB	1	65		26	22	I	19	3	0,45 0,08							
				LP	1	65		28	26	I	19	3	0,26 0,05							
				OS	1	45		23	20	I	13	2	0,37 0,06							
			PRZES	DB		130		61	26		12	2								
			Razem									163	27							
6-o	0,2069	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G402, G483	DRZEW	JS	6	80	0,7	45	28	I	217	45	2,21 0,46	TP	0,2069	11	9			
				JS	3	60		25	22	I	81	17	1,44 0,30							
				WB	1	60		27	19	I	27	6	0,44 0,09							
				WB	MJS	80														
			Razem									325	68							
6-p	0,2634	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G1524, G475	DRZEW	WB	5	15	0,8	10	10	I	40	11	4,06 1,07	TW	0,2634	5	4			
				OL	3	15		12	12	I	35	9	3,43 0,90							
				TP	2	15		10	10	I	20	5	2,03 0,53							
			Razem									95	25							
6-r	0,4525	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G803	DRZEW	DB	3	100	0,6	57	27	II	142	64	1,94 0,88	TP	0,4525	30	24			
				WB	2	60		33	20	I	57	26	0,93 0,42							
				GB	1	100		35	25	I	47	21	0,60 0,27							
				GB	1	80		30	27	I	38	17	0,68 0,31							
				LP	1	80		30	28	I	38	17	0,30 0,14							
				WB	1	80		29	26	I	38	17	0,30 0,14							
				GB	1	60		24	21	I	28	13	0,74							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżność [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
													0,34								
				WB	MJS	100															
				OL.S	MJS	60															
				TP	MJS	60															
			Razem								388	175									
6-s	0,0390	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G803, INFO: Staw																			
6-t	0,1461	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G625	DRZEW	TP	8	45	0,8	28	23	I	132	19	3,71 0,54	IVDU	0,1461	24	22				
				BRZ	1	45		21	19	I	16	2	0,43 0,06	ODN-ZŁOŻ	0,1461						
				LP	1	45		19	18	I	16	2	0,45 0,07	PIEL	0,1461						
			PRZES	DB		100		59	27		12	2		AGROT	0,1461						
														PRZEST	0,1461	12	11				
			Razem									176	25								
6-w	0,1428	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G105, G250, G289	DRZEW	BRZ	3	80	0,7	27	25	I	112	16	1,03 0,15	IVDU	0,1428	53	44				
				DB	3	80		35	23	II	112	16	2,19 0,31	ODN-ZŁOŻ	0,1428						
				DB	2	90		36	25	I	84	12	1,27 0,18	PIEL	0,1428						
				OL	1	80		32	25	I	37	5	0,39 0,06	AGROT	0,1428						
				LP	1	60		26	22	I	28	4	0,46 0,07								
				DB	MJS	60															
				KL	MJS	50															
				OL	MJS	50															
			Razem									373	53								
6-x	0,1078	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G723																			
6-y	0,0073	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G105, G250, INFO: Droga																			
6-z	0,0985	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G105, G271, INFO: GUR																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
6-ax	0,1197	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G319, G913	DRZEW	DB	5	100	0,7	57	26	II	226	27	3,09 0,37	TP	0,1197	8	7				
				JS	2	60		26	21	I	54	6	0,96 0,11								
				BRZ	1	60		29	27	I	27	3	0,45 0,05								
				OS	1	60		25	24	I	27	3	0,44 0,05								
				WB	1	60		26	19	I	27	3	0,44 0,05								
			Razem								361	42									
6-bx	0,5975	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1035	DRZEW	AK	4	80	0,8	37	25	II	172	103	1,48 0,88	IVD	0,5975	110	87				
				LP	2	130		38	28	I	140	84	0,58 0,35	ODN- ZŁOŻ	0,2390						
				LP	1	80		32	25	I	43	26	0,34 0,21	PIEL	0,2390						
				OL	1	80		33	28	I	43	26	0,46 0,27	AGROT	0,2390						
				GB	1	60		23	20	I	32	19	0,85 0,51								
				KL	1	60		25	21	I	32	19	0,85 0,51								
				AK	MJS	130															
				DB	MJS	130															
				GB	MJS	130															
				BRZ	MJS	80															
				GB	MJS	80															
				KL	MJS	80															
				ŚW	MJS	80															
				LP	MJS	60															
				OL	MJS	60															
			Razem										462	277							
6-cx	0,1959	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G425, G884	DRZEW	BRZ	4	80	0,8	35	25	II	149	29	1,28 0,25	IVDU	0,1959	68	57				
				LP	2	70		27	25	I	65	13	0,74 0,15	ODN- ZŁOŻ	0,1959						
				OL	2	70		29	26	I	65	13	0,74 0,15	PIEL	0,1959						
				DB	1	90		32	27	I	42	8	0,63 0,12	AGROT	0,1959						
				OS	1	60		26	25	I	28	5	0,46 0,09								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								349	68								
6-dx	1,5616	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1056, G1495, G344, G867, G923	DRZEW	DB	4	100	0,8	51	29	II	246	384	3,37 5,26	TP	1,5616	144	116			
				BRZ	1	80		33	26	I	49	77	0,45 0,70							
				DB	1	80		31	26	I	49	77	0,88 1,37							
				GB	1	80		30	27	I	49	77	0,88 1,37							
				LP	1	80		29	25	I	49	77	0,39 0,61							
				LP	1	60		25	23	I	36	56	0,59 0,92							
				OL	1	60		33	26	I	36	56	0,55 0,86							
				ŚW	MJS	80														
				Razem								514	804							
6-Lz	0,3153	RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G105, G1334, G1416, G146, G176, G280, G476, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																		
Razem	13,0180														1546	1252				
Ogółem	81,0623														9104	7611				

## 5 ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IVD	22,1692	3672	3127
IVDU	7,1113	2351	1993
PRZEST	1,7519	46	37
TP	45,2416	2997	2421
TW	2,0764	38	33



## 6 WYKAZ POWIERZCHNI NIEZALESIONYCH

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 g	0,0395	INNE WYL
1 h	0,0376	INNE WYL
1 k	0,0178	INNE WYL
1 m	0,0413	INNE WYL
1 t	0,0721	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	0,2083	
2 ax	0,0585	INNE WYL
2 bx	0,0451	INNE WYL
2 cx	0,0357	INNE WYL
2 gx	0,0099	INNE WYL
2 h	0,0387	INNE WYL
2 i	0,0945	INNE WYL
2 kx	0,0602	INNE WYL
2 l	0,0205	INNE WYL
2 m	0,0572	SUKCESJA
2 o	0,3089	INNE WYL
2 px	0,0565	INNE WYL
2 sx	0,0466	INNE WYL
2 w	0,0258	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 2 :	0,8581	
3 gx	0,0562	INNE WYL
3 i	0,0340	INNE WYL
3 ix	0,0189	SUKCESJA
3 l	0,3042	INNE WYL
3 mx	0,0649	INNE WYL
3 nx	0,0315	INNE WYL
3 ox	0,1274	INNE WYL
3 r	0,0608	INNE WYL
3 tx	0,0787	INNE WYL
3 w	0,0188	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 3 :	0,7954	
4 c	0,0082	INNE WYL
4 h	0,0455	INNE WYL
4 j	0,0145	SUKCESJA
4 o	0,0432	INNE WYL
4 w	0,0138	INNE WYL
4 y	0,0221	INNE WYL
4 z	0,0728	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 4 :	0,2201	
5 b	0,0755	INNE WYL
5 i	0,3556	SUKCESJA
5 j	0,0570	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 5 :	0,4881	
6 b	0,0224	INNE WYL
6 f	0,3651	INNE WYL
6 k	0,0088	SUKCESJA
6 s	0,0390	INNE WYL
6 x	0,1078	SUKCESJA
6 y	0,0073	INNE WYL
6 z	0,0985	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 6 :	0,6489	
3 kx	0,0202	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 3 :	0,0202	
RAZEM:	3,2189	





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



Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G15	G15	3129/10	LsIV	3-h	D-STAN		OL	45	III	0,0084		2	TP	0,0084		
		3141/3	LsIV	3-h	D-STAN		OL	45	III	0,0966		19	TP	0,0966	3/3	
		3142/6	LsIV	3-h	D-STAN		OL	45	III	0,2405		47	TP	0,2405	8/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,3455</b>		<b>67</b>			<b>11/9</b>	
G17	G17	3184	LsIV	3-t	D-STAN		OL	45	III	0,0096		2	TP	0,0096		
		3185/10	LsIV	3-t	D-STAN		OL	45	III	0,2756		45	TP	0,2756	8/6	
		3186/4	LsIV	3-t	D-STAN		OL	45	III	0,0252		4	TP	0,0252	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,3104</b>		<b>51</b>			<b>9/7</b>	
G18	G18	2710/2	LsIV	3-s	D-STAN		DB	100	II	0,1040		47	TP	0,1040	9/7	
		2713/6	LsIV	3-t	D-STAN		OL	45	III	0,0639		10	TP	0,0639	2/1	
		2798/1	LsIV	3-s	D-STAN		DB	100	II	0,0055		2	TP	0,0055		
		2798/4	LsIV	3-s	D-STAN		DB	100	II	0,0097		4	TP	0,0097	1/1	
				3-r	INNE WYL			0		0,0048		0				
		2799/1	LsIV	3-s	D-STAN		DB	100	II	0,0429		19	TP	0,0429	4/3	
		2799/2	LsIV	3-s	D-STAN		DB	100	II	0,0495		22	TP	0,0495	4/3	
		2800/1	LsIV	3-s	D-STAN		DB	100	II	0,0291		13	TP	0,0291	2/2	
		2800/2	LsIV	3-s	D-STAN		DB	100	II	0,0338		15	TP	0,0338	3/2	
		2801/1	LsIV	3-s	D-STAN		DB	100	II	0,2674		121	TP	0,2674	22/18	
		2801/2	LsIV	3-s	D-STAN		DB	100	II	0,1056		48	TP	0,1056	9/7	
		2805/10	LsIV	3-r	INNE WYL			0		0,0560		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,7722</b>		<b>304</b>			<b>56/44</b>	
G20	G20	2957/6	LsIV	3-k	D-STAN		OL	60	II	0,0829		26	IVD	0,0829	10/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0332		
													PIEL	0,0332		
													AGROT	0,0332		
				3-l	INNE WYL			0		0,3042		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,3871</b>		<b>26</b>			<b>10/8</b>	
G21	G21	2389/5	LsIV	3-sx	D-STAN		DB	100	II	0,0899		50	TP	0,0899	9/7	
				3-rx	D-STAN		BRZ	80	I	0,1615		72	IVD	0,1615	29/24	
													ODN- ZŁOŻ	0,0646		
													PIEL	0,0646		
													AGROT	0,0646		
<b>Razem:</b>										<b>0,2514</b>		<b>122</b>			<b>38/31</b>	
G24	G24	2287/15	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,0101		6	TP	0,0101	1/1	
		2288/2	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,0682		38	TP	0,0682	6/5	
		2289/1	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,0297		16	TP	0,0297	3/2	
		2289/3	LsIV	3-sx	D-STAN		DB	100	II	0,0352		20	TP	0,0352	4/3	
		2290	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,0093		5	TP	0,0093	1/1	
		2292/2	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,0616		34	TP	0,0616	6/5	
		3330/2	LsIV	3-sx	D-STAN		DB	100	II	0,0183		10	TP	0,0183	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,2324</b>		<b>129</b>			<b>23/18</b>	
G25	G25	2493/8	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0443		0				
				3-kx	INNE WYL			0		0,0202		0				
				3-jx	D-STAN		BRZ	80	I	0,0738		34	IVDU	0,0738	34/28	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													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
													ODN- ZŁOŻ	0,0738		
													PIEL	0,0738		
													AGROT	0,0738		
<b>Razem:</b>										<b>0,1383</b>		<b>34</b>			<b>34/28</b>	
G26	G26	2493/6	LsIV	3-hx	D-STAN		BRZ	80	I	0,1379		64	IVD	0,1379	26/21	
													ODN- ZŁOŻ	0,0552		
													PIEL	0,0552		
													AGROT	0,0552		
<b>Razem:</b>										<b>0,1379</b>		<b>64</b>			<b>26/21</b>	
G30	G30	2389/2	LsIV	3-rx	D-STAN		BRZ	80	I	0,4309		191	IVD	0,4309	76/64	
													ODN- ZŁOŻ	0,1724		
													PIEL	0,1724		
													AGROT	0,1724		
<b>Razem:</b>										<b>0,4309</b>		<b>191</b>			<b>76/64</b>	
G33	G33	2977	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0829		16	TP	0,0829	3/2	
		2979/8	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0439		9	TP	0,0439	2/1	
		2981/1	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0760		15	TP	0,0760	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,2028</b>		<b>40</b>			<b>8/5</b>	
G34	G34	3110	LsIV	3-a	D-STAN		OL	65	II	0,0921		40	IVDU	0,0921	40/31	
													ODN- ZŁOŻ	0,0921		
													PIEL	0,0921		
													AGROT	0,0921		
		3111	LsIV	3-a	D-STAN		OL	65	II	0,0453		20	IVDU	0,0453	20/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0453		
													PIEL	0,0453		
													AGROT	0,0453		
		3112	LsIV	3-b	D-STAN		DB	100	II	0,0287		22	TP	0,0287	4/3	
				3-a	D-STAN		OL	65	II	0,0713		31	IVDU	0,0713	31/24	
													ODN- ZŁOŻ	0,0713		
													PIEL	0,0713		
													AGROT	0,0713		
		3113	LsIV	3-b	D-STAN		DB	100	II	0,0334		26	TP	0,0334	5/4	
		3114	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0420		0				
		3115	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0090		0				
		3116	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0414		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,3632</b>		<b>138</b>			<b>100/77</b>	
G35	G35	2540/5	LsIV	2-ox	D-STAN		LP	50	I	0,0036		1	TP	0,0036		
<b>Razem:</b>										<b>0,0036</b>		<b>1</b>			<b>0/0</b>	
G36	G36	3092/4	LsIV	3-c	D-STAN		OS	45	I	0,0382		8	IVDU	0,0382	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0382		
													PIEL	0,0382		
													AGROT	0,0382		
<b>Razem:</b>										<b>0,0382</b>		<b>8</b>			<b>8/7</b>	
G37	G37	2595/1	LsIV	3-dx	D-STAN		OL	65	II	0,0141		4	IVDU	0,0141	4/3	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													AGROT	0,0141		
													PIEL	0,0141		
													ODN- ZŁOŻ	0,0141		
<b>Razem:</b>										<b>0,0141</b>		<b>4</b>			<b>4/3</b>	
G38	G38	2595/4	LsIV	3-fx	D-STAN		TP	60	I	0,0593		25	IVDU	0,0593	25/24	
													ODN- ZŁOŻ	0,0593		
													PIEL	0,0593		
													AGROT	0,0593		
		2604/5	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0203		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0796</b>		<b>25</b>			<b>25/24</b>	
G41	G41	2126/83	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,2385		116	TP	0,2385	21/17	
				5-j	INNE WYL			0		0,0570		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,2955</b>		<b>116</b>			<b>21/17</b>	
G42	G42	4452/2	LsIV	5-g	D-STAN		BRZ	80	I	0,2604		146	IVD	0,2604	58/49	
													ODN- ZŁOŻ	0,1042		
													PIEL	0,1042		
													AGROT	0,1042		
<b>Razem:</b>										<b>0,2604</b>		<b>146</b>			<b>58/49</b>	
G44	G44	2558/3	LsIV	3-cx	D-STAN		BK	120	II	0,0662		59	IVD	0,0662	24/22	
													ODN- ZŁOŻ	0,0265		
													PIEL	0,0265		
													AGROT	0,0265		
<b>Razem:</b>										<b>0,0662</b>		<b>59</b>			<b>24/22</b>	
G46	G46	2255/3	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,2013		111	TP	0,2013	19/15	
<b>Razem:</b>										<b>0,2013</b>		<b>111</b>			<b>19/15</b>	
G47	G47	2143/6	LsIV	5-f	D-STAN		BRZ	80	I	0,2775		114	IVD	0,2775	46/38	
													ODN- ZŁOŻ	0,1110		
													PIEL	0,1110		
													AGROT	0,1110		
		2143/8	LsIV	5-f	D-STAN		BRZ	80	I	0,0602		25	IVD	0,0602	10/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0241		
													PIEL	0,0241		
													AGROT	0,0241		
<b>Razem:</b>										<b>0,3377</b>		<b>139</b>			<b>56/46</b>	
G57	G57	2979/5	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,1187		23	TP	0,1187	4/3	
		3000/5	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0461		9	TP	0,0461	2/1	
		3001/2	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0054		1	TP	0,0054		
		3002/1	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0705		14	TP	0,0705	3/2	
		3005/5	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0180		4	TP	0,0180	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,2587</b>		<b>51</b>			<b>10/7</b>	
G60	G60	2099/1	LsV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0757		37	TP	0,0757	7/5	
		2100/31	LsV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,1196		58	TP	0,1196	10/8	
		2227/1	LsIV	5-d	D-STAN		DB	100	I	0,1432		109	TP	0,1432	19/15	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,3385</b>		<b>205</b>			<b>36/28</b>	
G61	G61	2106/5	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,1832		89	TP	0,1832	16/13	
				5-i	SUKCESJ A			0		0,0198		0				
			LsV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0435		21	TP	0,0435	4/3	
				5-i	SUKCESJ A			0		0,0073		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,2538</b>		<b>111</b>			<b>20/16</b>	
G62	G62	2253/2	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,1160		64	TP	0,1160	11/9	
<b>Razem:</b>										<b>0,1160</b>		<b>64</b>			<b>11/9</b>	
G65	G65	1717	LsIV	5-s	D-STAN		LP	90	II	0,0061		3	IVD	0,0061	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0024		
													PIEL	0,0024		
													AGROT	0,0024		
		1718/1	LsIV	5-s	D-STAN		LP	90	II	0,3175		178	IVD	0,3175	71/56	
													ODN- ZŁOŻ	0,1270		
													PIEL	0,1270		
													AGROT	0,1270		
		2396	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0457		0				
		2408/1	LsIV	3-lx	D-STAN		GB	70	II	0,1062		35	IVD	0,1062	14/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0425		
													PIEL	0,0425		
													AGROT	0,0425		
				3-nx	INNE WYL			0		0,0315		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,5070</b>		<b>216</b>			<b>86/70</b>	
G66	G66	2409/1	LsIV	3-lx	D-STAN		GB	70	II	0,1224		41	IVD	0,1224	16/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0490		
													PIEL	0,0490		
													AGROT	0,0490		
				3-ox	INNE WYL			0		0,1274		0				
		2409/3	LsIV	3-lx	D-STAN		GB	70	II	0,0231		8	IVD	0,0231	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0092		
													PIEL	0,0092		
													AGROT	0,0092		
		2431/5	LsIV	3-lx	D-STAN		GB	70	II	0,0061		2	IVD	0,0061	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0024		
													PIEL	0,0024		
													AGROT	0,0024		
				3-mx	INNE WYL			0		0,0649		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,3439</b>		<b>50</b>			<b>20/19</b>	
G68	G68	3631	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0047		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0047</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													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
G69	G69	2371/2	LsIV	3-wx	D-STAN		DB	90	I	0,0468		21	TP	0,0468	4/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,0468</b>		<b>21</b>			<b>4/3</b>	
G71	G71	680/3	LsV	2-rx	D-STAN		GB	80	II	0,0049		2	IVD	0,0049	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0020		
													PIEL	0,0020		
													AGROT	0,0020		
				2-sx	INNE WYL			0		0,0231		0				
		686	LsV	2-rx	D-STAN		GB	80	II	0,0824		30	IVD	0,0824	12/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0330		
													PIEL	0,0330		
													AGROT	0,0330		
		687	LsV	2-rx	D-STAN		GB	80	II	0,0034		1	IVD	0,0034		
													ODN- ZŁOŻ	0,0014		
													PIEL	0,0014		
													AGROT	0,0014		
		688/1	LsV	2-rx	D-STAN		GB	80	II	0,7146		260	IVD	0,7146	104/97	
													ODN- ZŁOŻ	0,2858		
													PIEL	0,2858		
													AGROT	0,2858		
				2-sx	INNE WYL			0		0,0181		0				
		688/2	LsIV	2-rx	D-STAN		GB	80	II	0,1621		59	IVD	0,1621	24/22	
													ODN- ZŁOŻ	0,0648		
													PIEL	0,0648		
													AGROT	0,0648		
		688/3	LsV	2-rx	D-STAN		GB	80	II	0,0196		7	IVD	0,0196	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0078		
													PIEL	0,0078		
													AGROT	0,0078		
		689	LsV	2-sx	INNE WYL			0		0,0054		0				
		700/3	LsV	2-rx	D-STAN		GB	80	II	0,0379		14	IVD	0,0379	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0152		
													PIEL	0,0152		
													AGROT	0,0152		
		700/4	LsV	2-rx	D-STAN		GB	80	II	0,0080		3	IVD	0,0080	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0032		
													PIEL	0,0032		
													AGROT	0,0032		
<b>Razem:</b>										<b>1,0795</b>		<b>376</b>			<b>151/140</b>	
G72	G72	2106/3	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,6115		298	TP	0,6115	54/43	
<b>Razem:</b>										<b>0,6115</b>		<b>298</b>			<b>54/43</b>	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G73	G73	2864/4	LsIII	3-n	D-STAN		DB	110	II	0,2001		89	TP	0,2001	16/13	
		2957/4	LsIV	3-k	D-STAN		OL	60	II	0,0860		27	IVD	0,0860	11/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0344		
													PIEL	0,0344		
													AGROT	0,0344		
<b>Razem:</b>										<b>0,2861</b>		<b>116</b>			<b>27/21</b>	
G79	G79	2106/12	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0529		26	TP	0,0529	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,0529</b>		<b>26</b>			<b>5/4</b>	
G81	G81	213/10	LsIV	2-g	D-STAN		BRZ	70	I	0,0148		6	IVD	0,0148	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0059		
													PIEL	0,0059		
													AGROT	0,0059		
				2-j	D-STAN		WB	30	I	0,0339		2	TW	0,0339		
		217/11	LsIV	2-g	D-STAN		BRZ	70	I	0,0843		37	IVD	0,0843	15/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0337		
													PIEL	0,0337		
													AGROT	0,0337		
				2-j	D-STAN		WB	30	I	0,0060		0	TW	0,0060		
		217/3	LsIV	2-g	D-STAN		BRZ	70	I	0,0254		11	IVD	0,0254	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0102		
													PIEL	0,0102		
													AGROT	0,0102		
		217/5	LsIV	2-g	D-STAN		BRZ	70	I	0,0480		21	IVD	0,0480	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0192		
													PIEL	0,0192		
													AGROT	0,0192		
		217/7	LsIV	2-j	D-STAN		WB	30	I	0,0693		4	TW	0,0693	1/1	
		217/9	LsIV	2-g	D-STAN		BRZ	70	I	0,0126		6	IVD	0,0126	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0050		
													PIEL	0,0050		
													AGROT	0,0050		
				2-j	D-STAN		WB	30	I	0,0241		1	TW	0,0241		
		218	LsIV	2-g	D-STAN		BRZ	70	I	0,0114		5	IVD	0,0114	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0046		
													PIEL	0,0046		
													AGROT	0,0046		
				2-k	D-STAN		GB	60	I	0,0035		1	IVD	0,0035		
													ODN- ZŁOŻ	0,0014		
													PIEL	0,0014		
													AGROT	0,0014		
		219	LsIV	2-k	D-STAN		GB	60	I	0,0085		2	IVD	0,0085	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0034		



Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0034		
													AGROT	0,0034		
				2-l	INNE WYL			0		0,0205		0				
		220	LsIV	2-m	SUKCESJ A			0		0,0414		0				
		234/1	LsIV	2-k	D-STAN		GB	60	I	0,7430		215	IVD	0,7430	86/79	
													ODN- ZŁOŻ	0,2972		
													PIEL	0,2972		
													AGROT	0,2972		
		236/2	LsIV	2-m	SUKCESJ A			0		0,0158		0				
		239/1	LsIV	2-d	D-STAN		BK	90	I	0,4472		136	TP	0,4472	26/24	
		243/12	LsIV	2-g	D-STAN		BRZ	70	I	0,1160		51	IVD	0,1160	20/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0464		
													PIEL	0,0464		
													AGROT	0,0464		
		244	LsIV	2-f	D-STAN		DB	100	I	0,0815		32	TP	0,0815	5/4	
				2-i	INNE WYL			0		0,0945		0				
		245	LsIV	2-f	D-STAN		DB	100	I	0,0162		6	TP	0,0162	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>1,9179</b>		<b>537</b>			<b>174/156</b>	
G82	G82	1065	LsIV	4-t	D-STAN		JS	60	I	0,2181		50	TP	0,2181	10/8	
		1069	LsIV	4-t	D-STAN		JS	60	I	0,0716		17	TP	0,0716	3/3	
		1072	LsV	4-ax	D-STAN		DB	80	I	0,3238		99	TP	0,3238	20/16	
		1110	LsV	4-ax	D-STAN		DB	80	I	0,3012		92	TP	0,3012	18/15	
		1196/40	LsIV	4-r	D-STAN		GB	70	I	0,0127		5	IVD	0,0127	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0051		
													PIEL	0,0051		
													AGROT	0,0051		
<b>Razem:</b>										<b>0,9274</b>		<b>264</b>			<b>53/44</b>	
G84	G84	2772/9	LsIV	3-o	D-STAN		DB	90	I	0,1169		40	TP	0,1169	7/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,1169</b>		<b>40</b>			<b>7/6</b>	
G86	G86	2748/2	LsIV	3-o	D-STAN		DB	90	I	0,0079		3	TP	0,0079		
		2750	LsIV	3-o	D-STAN		DB	90	I	0,0280		10	TP	0,0280	2/1	
		2752	LsIV	3-o	D-STAN		DB	90	I	0,0104		4	TP	0,0104	1/0	
		2772/5	LsIV	3-o	D-STAN		DB	90	I	0,0545		19	TP	0,0545	3/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,1008</b>		<b>34</b>			<b>6/4</b>	
G89	G89	2973	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0380		7	TP	0,0380	1/1	
		3006	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0279		5	TP	0,0279	1/1	
		3007	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0533		11	TP	0,0533	2/1	
		3008	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0377		7	TP	0,0377	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1569</b>		<b>31</b>			<b>5/4</b>	
G90	G90	2322/7	LsIV	4-a	D-STAN		DB	110	II	0,1262		78	TP	0,1262	13/11	
		2550/2	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0295		0				
		2559	LsIV	3-cx	D-STAN		BK	120	II	0,0445		40	IVD	0,0445	16/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0178		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0178		
				3-gx	INNE WYL			0		0,0562		0	AGROT	0,0178		
		2614	LsIV	3-cx	D-STAN		BK	120	II	0,3859		344	IVD	0,3859	138/131	
													ODN- ZŁOŻ	0,1544		
													PIEL	0,1544		
													AGROT	0,1544		
Razem:										0,6423		462		167/157		
G91	G91	2255/4	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,2266		125	TP	0,2266	21/17	
		2255/5	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,2165		119	TP	0,2165	20/16	
		2599	LsIV	3-ax	D-STAN		BRZ	80	I	0,0428		20	IVD	0,0428	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0171		
													PIEL	0,0171		
													AGROT	0,0171		
Razem:										0,4859		264		49/40		
G92	G92	831/71	LsIV	4-Lz	LZ-L			0		0,0234		0				
Razem:										0,0234		0		0/0		
G95	G95	506/13	LsIV	2-fx	D-STAN		LP	60	II	0,0279		2	TP	0,0279		
		511	LsIV	2-fx	D-STAN		LP	60	II	0,0290		2	TP	0,0290		
		516/1	LsIV	2-fx	D-STAN		LP	60	II	0,4334		36	TP	0,4334	7/5	
Razem:										0,4903		41		7/5		
G99	G99	2759	LsIV	2-Lz	LZ-L			0		0,0299		0				
Razem:										0,0299		0		0/0		
G102	G102	480/37	LsIV	2-Lz	LZ-L			0		0,0260		0				
Razem:										0,0260		0		0/0		
G105	G105	3863/3	LsIV	6-z	INNE WYL			0		0,0055		0				
				6-Lz	LZ-L			0		0,0387		0				
				6-y	INNE WYL			0		0,0063		0				
				6-w	D-STAN		BRZ	80	I	0,0713		27	IVDU	0,0713	26/22	
													ODN- ZŁOŻ	0,0713		
													PIEL	0,0713		
Razem:										0,1218		27	AGROT	0,0713		
G107	G107	1111	LsV	4-ax	D-STAN		DB	80	I	0,2850		87	TP	0,2850	17/14	
		1116	LsIV	6-g	D-STAN		DB	120	III	0,1499		88	IVDU	0,1499	88/72	
													ODN- ZŁOŻ	0,1499		
													PIEL	0,1499		
													AGROT	0,1499		
Razem:										0,4349		176		105/86		
G109	G109	329	LsIV	2-r	D-STAN		LP	50	I	0,0680		13	TP	0,0680	3/2	
		330	LsIV	2-r	D-STAN		LP	50	I	0,0352		7	TP	0,0352	1/1	
Razem:										0,1032		20		4/3		
G114	G114	1289/23	LsIV	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,0721		36	TP	0,0721	7/5	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,0721</b>		<b>36</b>			<b>7/5</b>	
G115	G115	239/2	LsIV	2-d	D-STAN		BK	90	I	0,3063		93	TP	0,3063	18/16	
		240	LsIV	2-g	D-STAN		BRZ	70	I	0,0325		14	IVD	0,0325	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0130		
													PIEL	0,0130		
													AGROT	0,0130		
				2-d	D-STAN		BK	90	I	0,0064		2	TP	0,0064		
		241/2	LsIV	2-g	D-STAN		BRZ	70	I	0,0260		11	IVD	0,0260	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0104		
													PIEL	0,0104		
													AGROT	0,0104		
				2-d	D-STAN		BK	90	I	0,0139		4	TP	0,0139	1/1	
		242	LsIV	2-g	D-STAN		BRZ	70	I	0,0243		11	IVD	0,0243	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0097		
													PIEL	0,0097		
													AGROT	0,0097		
				2-d	D-STAN		BK	90	I	0,0256		8	TP	0,0256	1/1	
		243/9	LsIV	2-g	D-STAN		BRZ	70	I	0,1689		74	IVD	0,1689	30/25	
													ODN- ZŁOŻ	0,0676		
													PIEL	0,0676		
													AGROT	0,0676		
<b>Razem:</b>										<b>0,6039</b>		<b>217</b>			<b>65/56</b>	
G116	G116	2730	LsIV	3-o	D-STAN		DB	90	I	0,0250		9	TP	0,0250	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0250</b>		<b>9</b>			<b>1/1</b>	
G117	G117	2638/4	LsIV	2-ox	D-STAN		LP	50	I	0,0355		6	TP	0,0355	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0355</b>		<b>6</b>			<b>1/1</b>	
G119	G119	2134/15	LsIV	5-g	D-STAN		BRZ	80	I	0,0904		51	IVD	0,0904	20/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0362		
													PIEL	0,0362		
													AGROT	0,0362		
		2134/18	LsIV	5-g	D-STAN		BRZ	80	I	0,0515		29	IVD	0,0515	12/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0206		
													PIEL	0,0206		
													AGROT	0,0206		
<b>Razem:</b>										<b>0,1419</b>		<b>79</b>			<b>32/27</b>	
G122	G122	1187	LsIV	6-g	D-STAN		DB	120	III	0,0237		14	IVDU	0,0237	14/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0237		
													PIEL	0,0237		
													AGROT	0,0237		
		1188	LsIV	6-g	D-STAN		DB	120	III	0,0301		18	IVDU	0,0301	18/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0301		
													PIEL	0,0301		
													AGROT	0,0301		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		1189/1	LsIV	6-g	D-STAN		DB	120	III	0,1814		107	IVDU	0,1814	107/87	
													ODN- ZŁOŻ	0,1814		
													PIEL	0,1814		
													AGROT	0,1814		
<b>Razem:</b>										<b>0,2352</b>		<b>139</b>			<b>139/112</b>	
G123	G123	914/7	LsIV	4-g	D-STAN		DB	100	II	0,0159		8	TP	0,0159	2/1	
		934/8	LsIV	4-i	D-STAN		GB	50	I	0,0344		7	TP	0,0344	1/1	
		940/3	LsIV	4-i	D-STAN		GB	50	I	0,1697		35	TP	0,1697	7/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,2200</b>		<b>50</b>			<b>10/8</b>	
G125	G125	1660/2	LsIV	5-t	D-STAN		OL	80	II	0,2277		114	IVD	0,2277	45/36	
													ODN- ZŁOŻ	0,0911		
													PIEL	0,0911		
													AGROT	0,0911		
<b>Razem:</b>										<b>0,2277</b>		<b>114</b>			<b>45/36</b>	
G135	G135	2961/4	LsIV	3-i	INNE WYL			0		0,0340		0				
				3-g	D-STAN		OL	60	II	0,1190		37	IVD	0,1190	15/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0476		
													PIEL	0,0476		
													AGROT	0,0476		
		2963	LsIV	3-g	D-STAN		OL	60	II	0,1761		55	IVD	0,1761	22/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0704		
													PIEL	0,0704		
													AGROT	0,0704		
<b>Razem:</b>										<b>0,3291</b>		<b>92</b>			<b>37/29</b>	
G136	G136	600/3	LsIV	1-r	D-STAN		BRZ	60	I	0,0111		2	IVDU	0,0111	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0111		
													PIEL	0,0111		
													AGROT	0,0111		
		613/2	LsIV	1-r	D-STAN		BRZ	60	I	0,1485		32	IVDU	0,1485	32/27	
													ODN- ZŁOŻ	0,1485		
													PIEL	0,1485		
													AGROT	0,1485		
		623/2	LsIV	2-lx	D-STAN		DB	80	I	0,0129		4	TP	0,0129	1/1	
		625/2	LsIV	2-lx	D-STAN		DB	80	I	0,1232		40	TP	0,1232	7/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,2957</b>		<b>78</b>			<b>42/35</b>	
G137	G137	612/1	LsIV	1-r	D-STAN		BRZ	60	I	0,0295		6	IVDU	0,0295	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0295		
													PIEL	0,0295		
													AGROT	0,0295		
<b>Razem:</b>										<b>0,0295</b>		<b>6</b>			<b>6/5</b>	
G138	G138	904	LsIV	4-g	D-STAN		DB	100	II	0,1776		86	TP	0,1776	17/14	
		905	LsIV	4-g	D-STAN		DB	100	II	0,0034		2	TP	0,0034		
		906	LsIV	4-g	D-STAN		DB	100	II	0,0236		11	TP	0,0236	2/2	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	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
		908/1	LsIV	4-g	D-STAN		DB	100	II	0,2278		111	TP	0,2278	22/18	
<b>Razem:</b>										<b>0,4324</b>		<b>210</b>			<b>41/34</b>	
G146	G146	1475/1	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0835		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0835</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G148	G148	1007/1	LsIV	4-p	D-STAN		DB	100	II	0,5116		225	TP	0,5116	45/36	
		1020/2	LsIV	4-x	D-STAN		BRZ	70	I	0,0053		1	IVDU	0,0053	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0053		
													PIEL	0,0053		
													AGROT	0,0053		
		1049/2	LsIV	4-x	D-STAN		BRZ	70	I	0,4750		111	IVDU	0,4750	111/93	
													ODN- ZŁOŻ	0,4750		
													PIEL	0,4750		
													AGROT	0,4750		
		934/10	LsIV	4-i	D-STAN		GB	50	I	0,0385		8	TP	0,0385	2/1	
		940/4	LsIV	4-i	D-STAN		GB	50	I	0,2240		46	TP	0,2240	9/8	
<b>Razem:</b>										<b>1,2544</b>		<b>391</b>			<b>168/139</b>	
G154	G154	2861/1	LsIII	3-m	D-STAN		OL	25	IV	0,0106		1	PRZEST	0,0106		
													TW	0,0106		
		2862/3	LsIII	3-m	D-STAN		OL	25	IV	0,0092		1	PRZEST	0,0092		
													TW	0,0092		
		2864/6	LsIII	3-n	D-STAN		DB	110	II	0,2018		90	TP	0,2018	16/13	
		2900/15	LsIII	3-m	D-STAN		OL	25	IV	0,0844		12	PRZEST	0,0844	1/1	
													TW	0,0844	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,3060</b>		<b>104</b>			<b>19/16</b>	
G155	G155	1007/3	LsIV	4-p	D-STAN		DB	100	II	0,0443		19	TP	0,0443	4/3	
		1007/6	LsIV	4-p	D-STAN		DB	100	II	0,2616		115	TP	0,2616	23/18	
<b>Razem:</b>										<b>0,3059</b>		<b>135</b>			<b>27/21</b>	
G156	G156	2134/6	LsIV	5-g	D-STAN		BRZ	80	I	0,3167		177	IVD	0,3167	71/59	
													ODN- ZŁOŻ	0,1267		
													PIEL	0,1267		
													AGROT	0,1267		
<b>Razem:</b>										<b>0,3167</b>		<b>177</b>			<b>71/59</b>	
G158	G158	3747	LsIV	4-l	D-STAN		GB	50	II	0,0057		1	TP	0,0057		
		988/6	LsIV	4-l	D-STAN		GB	50	II	0,0230		4	TP	0,0230	1/1	
		988/7	LsIV	4-l	D-STAN		GB	50	II	0,0833		16	TP	0,0833	3/3	
		988/8	LsIV	4-l	D-STAN		GB	50	II	0,0940		18	TP	0,0940	4/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,2060</b>		<b>40</b>			<b>8/7</b>	
G159	G159	1163	LsIV	6-h	D-STAN		DB	100	II	0,0122		6	TP	0,0122	1/1	
		1164/3	LsIV	6-h	D-STAN		DB	100	II	0,0091		4	TP	0,0091	1/1	
				6-f	INNE WYL			0		0,1716		0				
		1165/3	LsIV	6-f	INNE WYL			0		0,0090		0				
		1165/4	LsIV	6-f	INNE WYL			0		0,0127		0				
		1166	LsIV	6-h	D-STAN		DB	100	II	0,6840		331	TP	0,6840	60/48	
		1168	LsIV	6-f	INNE WYL			0		0,0737		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		3746	LsIV	4-l	D-STAN		GB	50	II	0,0057		1	TP	0,0057		
		988/1	LsIV	4-l	D-STAN		GB	50	II	0,1358		26	TP	0,1358	5/5	
		988/3	LsIV	4-l	D-STAN		GB	50	II	0,0889		17	TP	0,0889	3/3	
		988/5	LsIV	4-l	D-STAN		GB	50	II	0,1328		25	TP	0,1328	5/5	
		989/1	LsIV	4-l	D-STAN		GB	50	II	0,0284		5	TP	0,0284	1/1	
		990	LsIV	4-l	D-STAN		GB	50	II	0,0104		2	TP	0,0104		
		991/1	LsIV	4-f	D-STAN		OS	25	III	0,0183		2	TW	0,0183		
				4-l	D-STAN		GB	50	II	0,0377		7	TP	0,0377	1/1	
		997	LsIV	4-r	D-STAN		GB	70	I	0,0534		21	IVD	0,0534	8/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0214		
													PIEL	0,0214		
													AGROT	0,0214		
Razem:										1,4837		449			85/73	
G164	G164	453	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0061		0	TP	0,0061		
		456/1	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0063		0	TP	0,0063		
		459/11	LsIV	2-y	D-STAN		BK	100	II	0,0074		3	IVD	0,0074	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0030		
													PIEL	0,0030		
													AGROT	0,0030		
		459/4	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,4218		26	TP	0,4218	5/4	
		459/7	LsIV	2-ax	INNE WYL			0		0,0236		0				
				2-y	D-STAN		BK	100	II	0,1740		67	IVD	0,1740	27/25	
													ODN- ZŁOŻ	0,0696		
													PIEL	0,0696		
													AGROT	0,0696		
		459/9	LsIV	2-ax	INNE WYL			0		0,0007		0				
				2-y	D-STAN		BK	100	II	0,0209		8	IVD	0,0209	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0084		
													PIEL	0,0084		
													AGROT	0,0084		
		460/20	LsIV	2-ax	INNE WYL			0		0,0320		0				
				2-y	D-STAN		BK	100	II	0,0144		6	IVD	0,0144	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0058		
											PIEL	0,0058				
											AGROT	0,0058				
460/7	LsIV	2-ax	INNE WYL			0		0,0022		0						
Razem:										0,7094		109			38/35	
G165	G165	341	LsIV	2-r	D-STAN		LP	50	I	0,0194		4	TP	0,0194	1/1	
		346	LsIV	2-r	D-STAN		LP	50	I	0,0115		2	TP	0,0115		
		458/1	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0100		1	TP	0,0100		
		458/2	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0025		0	TP	0,0025		
		459/10	LsIV	2-y	D-STAN		BK	100	II	0,0225		9	IVD	0,0225	3/3	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,0090		
													PIEL	0,0090		
													AGROT	0,0090		
		459/5	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,1001		6	TP	0,1001	1/1	
		459/6	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0186		1	TP	0,0186		
		459/8	LsIV	2-y	D-STAN		BK	100	II	0,0356		14	IVD	0,0356	5/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0142		
													PIEL	0,0142		
													AGROT	0,0142		
Razem:										0,2202		36		10/10		
G166	G166	635/1	LsV	2-nx	D-STAN		GB	90	II	0,1505		61	IVDU	0,1505	61/57	
													ODN- ZŁOŻ	0,1505		
													PIEL	0,1505		
													AGROT	0,1505		
				2-px	INNE WYL			0		0,0565		0				
Razem:										0,2070		61		61/57		
G167	G167	600/4	LsIV	1-r	D-STAN		BRZ	60	I	0,0723		15	IVDU	0,0723	15/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0723		
													PIEL	0,0723		
													AGROT	0,0723		
		600/5	LsIV	1-r	D-STAN		BRZ	60	I	0,0042		1	IVDU	0,0042	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0042		
													PIEL	0,0042		
													AGROT	0,0042		
		600/6	LsIV	1-r	D-STAN		BRZ	60	I	0,0052		1	IVDU	0,0052	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0052		
													PIEL	0,0052		
													AGROT	0,0052		
		601/1	LsIV	1-r	D-STAN		BRZ	60	I	0,0033		1	IVDU	0,0033	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0033		
													PIEL	0,0033		
													AGROT	0,0033		
		601/2	LsIV	1-r	D-STAN		BRZ	60	I	0,0005		0	IVDU	0,0005		
													ODN- ZŁOŻ	0,0005		
													PIEL	0,0005		
													AGROT	0,0005		
		606/7	LsIV	1-r	D-STAN		BRZ	60	I	0,0031		1	IVDU	0,0031	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0031		
													PIEL	0,0031		
													AGROT	0,0031		
Razem:		613/3	LsIV	1-r	D-STAN		BRZ	60	I	0,1812		39	IVDU	0,1812	39/32	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,1812		
													PIEL	0,1812		
													AGROT	0,1812		
<b>Razem:</b>										<b>0,2698</b>		<b>57</b>			<b>58/49</b>	
G172	G172	257/2	LsIV	2-d	D-STAN		BK	90	I	0,0468		14	TP	0,0468	3/2	
		257/3	LsIV	2-d	D-STAN		BK	90	I	0,0324		10	TP	0,0324	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0792</b>		<b>24</b>			<b>5/4</b>	
G176	G176	1260/4	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0126		0				
		1260/7	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0368		0				
		576/1	LsIV	1-o	D-STAN		LP	50	I	0,0151		4	TP	0,0151	1/1	
		577/16	LsIV	1-o	D-STAN		LP	50	I	0,3553		85	TP	0,3553	17/13	
		577/20	LsIV	1-o	D-STAN		LP	50	I	0,1375		33	TP	0,1375	7/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,5573</b>		<b>121</b>			<b>25/19</b>	
G178	G178	2746/8	LsIV	3-o	D-STAN		DB	90	I	0,0765		26	TP	0,0765	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,0765</b>		<b>26</b>			<b>5/4</b>	
G179	G179	1289/21	LsIV	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,0884		44	TP	0,0884	8/7	
		1292/1	LsIV	6-h	D-STAN		DB	100	II	0,1184		57	TP	0,1184	10/8	
		1292/2	LsIV	6-h	D-STAN		DB	100	II	0,1283		62	TP	0,1283	11/9	
<b>Razem:</b>										<b>0,3351</b>		<b>164</b>			<b>29/24</b>	
G180	G180	1289/22	LsIV	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,0987		50	TP	0,0987	9/7	
<b>Razem:</b>										<b>0,0987</b>		<b>50</b>			<b>9/7</b>	
G181	G181	2371/4	LsIV	3-wx	D-STAN		DB	90	I	0,3873		176	TP	0,3873	32/25	
				3-tx	INNE WYL			0		0,0097		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,3970</b>		<b>176</b>			<b>32/25</b>	
G184	G184	743/4	LsIV	1-w	D-STAN		BRZ	80	I	0,1584		58	IVDU	0,1584	58/49	
													ODN- ZŁOŻ	0,1584		
													PIEL	0,1584		
													AGROT	0,1584		
<b>Razem:</b>										<b>0,1584</b>		<b>58</b>			<b>58/49</b>	
G185	G185	2490/3	LsIV	3-hx	D-STAN		BRZ	80	I	0,0573		27	IVD	0,0573	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0229		
													PIEL	0,0229		
													AGROT	0,0229		
		2497/2	LsIV	3-hx	D-STAN		BRZ	80	I	0,1624		75	IVD	0,1624	30/25	
													ODN- ZŁOŻ	0,0650		
													PIEL	0,0650		
													AGROT	0,0650		
		2568/2	LsIV	3-hx	D-STAN		BRZ	80	I	0,0324		15	IVD	0,0324	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0130		
													PIEL	0,0130		
													AGROT	0,0130		
		6681/1	LsIV	3-hx	D-STAN		BRZ	80	I	0,0437		20	IVD	0,0437	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0175		



Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0175		
													AGROT	0,0175		
<b>Razem:</b>										<b>0,2958</b>		<b>137</b>			<b>55/46</b>	
G186	G186	1195/4	LsIV	4-r	D-STAN		GB	70	I	0,0626		24	IVD	0,0626	10/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0250		
													PIEL	0,0250		
													AGROT	0,0250		
		1301/1	LsIV	6-d	D-STAN		OL	80	II	0,1559		72	IVDU	0,1559	72/57	
													ODN- ZŁOŻ	0,1559		
													PIEL	0,1559		
													AGROT	0,1559		
<b>Razem:</b>										<b>0,2185</b>		<b>96</b>			<b>82/66</b>	
G189	G189	2165	LsV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0205		10	TP	0,0205	2/1	
		2166/1	LsV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0147		7	TP	0,0147	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0352</b>		<b>17</b>			<b>3/2</b>	
G192	G192	2134/12	LsIV	5-g	D-STAN		BRZ	80	I	0,0072		4	IVD	0,0072	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0029		
													PIEL	0,0029		
													AGROT	0,0029		
		2134/14	LsIV	5-f	D-STAN		BRZ	80	I	0,1641		67	IVD	0,1641	27/23	
													ODN- ZŁOŻ	0,0656		
													PIEL	0,0656		
													AGROT	0,0656		
		2134/4	LsIV	5-g	D-STAN		BRZ	80	I	0,0218		12	IVD	0,0218	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0087		
													PIEL	0,0087		
													AGROT	0,0087		
<b>Razem:</b>										<b>0,1931</b>		<b>84</b>			<b>34/28</b>	
G194	G194	1195/3	LsIV	4-r	D-STAN		GB	70	I	0,1349		52	IVD	0,1349	21/19	
													ODN- ZŁOŻ	0,0540		
													PIEL	0,0540		
													AGROT	0,0540		
		1301/2	LsIV	6-h	D-STAN		DB	100	II	0,3834		186	TP	0,3834	33/27	
<b>Razem:</b>										<b>0,5183</b>		<b>238</b>			<b>54/46</b>	
G204	G204	417/10	LsIV	2-hx	D-STAN		BRZ	40	I	0,0484		6	TP	0,0484	1/1	
		436	LsIV	2-t	D-STAN		BRZ	60	I	0,0733		18	IVD	0,0733	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0293		
													PIEL	0,0293		
													AGROT	0,0293		
		440	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	80	I	0,1201		37	IVDU	0,1201	37/32	
													ODN- ZŁOŻ	0,1201		
													PIEL	0,1201		
													AGROT	0,1201		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													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
		442	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	80	I	0,0088		3	IVDU	0,0088	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0088		
													PIEL	0,0088		
													AGROT	0,0088		
		443	LsIV	2-t	D-STAN		BRZ	60	I	0,0068		2	IVD	0,0068	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0027		
													PIEL	0,0027		
													AGROT	0,0027		
<b>Razem:</b>										<b>0,2574</b>		<b>66</b>			<b>49/42</b>	
G211	G211	2979/1	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0834		16	TP	0,0834	3/2	
		3004/2	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0273		5	TP	0,0273	1/1	
		3005/1	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0245		5	TP	0,0245	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1352</b>		<b>27</b>			<b>5/4</b>	
G214	G214	2134/3	LsIV	5-g	D-STAN		BRZ	80	I	0,0497		28	IVD	0,0497	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0199		
													PIEL	0,0199		
													AGROT	0,0199		
<b>Razem:</b>										<b>0,0497</b>		<b>28</b>			<b>11/9</b>	
G215	G215	239/3	LsIV	2-d	D-STAN		BK	90	I	0,3428		104	TP	0,3428	20/18	
<b>Razem:</b>										<b>0,3428</b>		<b>104</b>			<b>20/18</b>	
G217	G217	554/1	LsIV	2-jx	D-STAN		LP	60	I	0,0490		16	TP	0,0490	3/2	
		554/2	LsIV	2-jx	D-STAN		LP	60	I	0,0009		0	TP	0,0009		
		555/10	LsIV	2-jx	D-STAN		LP	60	I	0,1639		54	TP	0,1639	10/8	
<b>Razem:</b>										<b>0,2138</b>		<b>71</b>			<b>13/10</b>	
G218	G218	561/1	LsIV	2-ix	D-STAN		GB	50	I	0,0284		4	TP	0,0284	1/1	
		562/2	LsIV	2-ix	D-STAN		GB	50	I	0,0234		3	TP	0,0234	1/0	
		565/2	LsIV	2-ix	D-STAN		GB	50	I	0,1225		16	TP	0,1225	3/2	
		571/14	LsIV	2-ix	D-STAN		GB	50	I	0,0050		1	TP	0,0050		
		577/15	LsIII	1-n	D-STAN		JW	60	I	0,2568		53	TP	0,2568	11/8	
<b>Razem:</b>										<b>0,4361</b>		<b>76</b>			<b>16/11</b>	
G220	G220	988/2	LsIV	4-l	D-STAN		GB	50	II	0,4949		95	TP	0,4949	19/17	
				4-m	D-STAN		BRZ	30	II	0,4008		23	TW	0,4008	4/3	
		989/2	LsIV	4-l	D-STAN		GB	50	II	0,0032		1	TP	0,0032		
		991/2	LsIV	4-l	D-STAN		GB	50	II	0,0349		7	TP	0,0349	1/1	
				4-m	D-STAN		BRZ	30	II	0,0586		3	TW	0,0586	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,9924</b>		<b>129</b>			<b>25/22</b>	
G221	G221	1289/8	LsIII	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,6476		325	TP	0,6476	62/49	
			LsIV	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,2861		144	TP	0,2861	27/22	
		1294/2	LsIII	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,0006		0	TP	0,0006		
		985/2	LsIV	4-k	D-STAN		LP	50	I	0,0466		8	TP	0,0466	2/1	
		987/2	LsIV	4-k	D-STAN		LP	50	I	0,6276		112	TP	0,6276	23/17	
<b>Razem:</b>										<b>1,6085</b>		<b>590</b>			<b>114/89</b>	
G222	G222	1197/1	LsIV	4-l	D-STAN		GB	50	II	0,5337		102	TP	0,5337	21/19	
<b>Razem:</b>										<b>0,5337</b>		<b>102</b>			<b>21/19</b>	
G223	G223	1289/18	LsIII	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,5159		259	TP	0,5159	49/39	
<b>Razem:</b>										<b>0,5159</b>		<b>259</b>			<b>49/39</b>	
G225	G225	418/1	LsIV	2-bx	INNE			0		0,0170		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		423/1	LsIV	2-bx	WYL INNE WYL			0		0,0281		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0451</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G228	G228	1712/3	LsIV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0166		0				
		1721/1	LsIV	5-p	D-STAN		WZ	105	II	0,0107		5	TP	0,0107	1/1	
		1722/3	LsIV	5-p	D-STAN		WZ	105	II	0,1586		81	TP	0,1586	15/12	
		1722/5	LsIV	5-p	D-STAN		WZ	105	II	0,0044		2	TP	0,0044		
		1729/1	LsIV	5-p	D-STAN		WZ	105	II	0,0097		5	TP	0,0097	1/1	
		3396/2	LsIV	5-p	D-STAN		WZ	105	II	0,0303		16	TP	0,0303	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,2303</b>		<b>110</b>			<b>20/16</b>	
G232	G232	1287/2	LsIV	6-a	D-STAN		DB	100	II	0,1337		52	TP	0,1337	9/8	
<b>Razem:</b>										<b>0,1337</b>		<b>52</b>			<b>9/8</b>	
G234	G234	433	LsIV	2-t	D-STAN		BRZ	60	I	0,0025		1	IVD	0,0025		
													ODN- ZŁOŻ	0,0010		
													PIEL	0,0010		
													AGROT	0,0010		
		435	LsIV	2-t	D-STAN		BRZ	60	I	0,1594		40	IVD	0,1594	16/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0638		
													PIEL	0,0638		
													AGROT	0,0638		
		6675	LsIV	2-t	D-STAN		BRZ	60	I	0,0062		2	IVD	0,0062	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0025		
													PIEL	0,0025		
													AGROT	0,0025		
<b>Razem:</b>										<b>0,1681</b>		<b>42</b>			<b>17/14</b>	
G238	G238	353/7	LsIV	2-y	D-STAN		BK	100	II	0,6032		231	IVD	0,6032	93/88	
													ODN- ZŁOŻ	0,2413		
													PIEL	0,2413		
													AGROT	0,2413		
		353/9	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0302		2	TP	0,0302		
				2-w	SUKCESJ A			0		0,0258		0				
		360/1	LsIV	2-t	D-STAN		BRZ	60	I	0,3198		79	IVD	0,3198	32/26	
													ODN- ZŁOŻ	0,1279		
													PIEL	0,1279		
													AGROT	0,1279		
		361	LsIV	2-t	D-STAN		BRZ	60	I	0,0533		13	IVD	0,0533	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0213		
													PIEL	0,0213		
													AGROT	0,0213		
		362	LsIV	2-t	D-STAN		BRZ	60	I	0,0075		2	IVD	0,0075	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0030		
													PIEL	0,0030		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>1,0398</b>		<b>327</b>	AGROT	0,0030	<b>131/119</b>	
G239	G239	2571/1	LsIV	3-dx	D-STAN		OL	65	II	0,0140		4	IVDU	0,0140	4/3	
													AGROT	0,0140		
													PIEL	0,0140		
													ODN- ZŁOŻ	0,0140		
		2571/2	LsIV	3-dx	D-STAN		OL	65	II	0,0982		28	IVDU	0,0982	28/22	
													AGROT	0,0982		
													PIEL	0,0982		
													ODN- ZŁOŻ	0,0982		
<b>Razem:</b>										<b>0,1122</b>		<b>32</b>			<b>32/25</b>	
G245	G245	1251/3	LsIV	6-i	D-STAN		DB	100	II	0,1904		69	TP	0,1904	12/10	
<b>Razem:</b>										<b>0,1904</b>		<b>69</b>			<b>12/10</b>	
G247	G247	1206/15	LsIV	6-I	D-STAN		BRZ	80	II	0,1215		31	IVDU	0,1215	32/26	
													ODN- ZŁOŻ	0,1215		
													PIEL	0,1215		
													AGROT	0,1215		
<b>Razem:</b>										<b>0,1215</b>		<b>31</b>			<b>32/26</b>	
G250	G250	6684/3	LsIV	6-y	INNE WYL			0		0,0010		0				
				6-w	D-STAN		BRZ	80	I	0,0560		21	IVDU	0,0560	21/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0560		
													PIEL	0,0560		
													AGROT	0,0560		
		6684/5	LsIV	6-w	D-STAN		BRZ	80	I	0,0131		5	IVDU	0,0131	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0131		
													PIEL	0,0131		
<b>Razem:</b>										<b>0,0701</b>		<b>26</b>	AGROT	0,0131	<b>26/21</b>	
G251	G251	1203	LsIV	6-a	D-STAN		DB	100	II	0,0321		12	TP	0,0321	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0321</b>		<b>12</b>			<b>2/2</b>	
G257	G257	2400/10	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0061		0				
		2400/11	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0050		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0111</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G261	G261	121/10	LsIV	1-d	D-STAN		DB	90	II	0,1171		55	TP	0,1171	11/9	
		121/9	LsIV	1-b	D-STAN		OS	60	II	0,1601		48	IVD	0,1601	19/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0640		
													PIEL	0,0640		
													AGROT	0,0640		
<b>Razem:</b>										<b>0,2772</b>		<b>103</b>			<b>30/27</b>	
G262	G262	101/3	LsIV	1-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,1552		47	IVD	0,1552	19/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0621		
													PIEL	0,0621		
													AGROT	0,0621		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		102/2	LsIV	1-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,1101		34	IVD	0,1101	13/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0440		
													PIEL	0,0440		
													AGROT	0,0440		
		106/2	LsIV	1-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,0441		13	IVD	0,0441	5/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0176		
													PIEL	0,0176		
													AGROT	0,0176		
		109/2	LsIV	1-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,1548		47	IVD	0,1548	19/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0619		
													PIEL	0,0619		
													AGROT	0,0619		
		98/1	LsIV	1-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,0120		4	IVD	0,0120	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0048		
													PIEL	0,0048		
													AGROT	0,0048		
<b>Razem:</b>										<b>0,4762</b>		<b>146</b>			<b>57/49</b>	
G264	G264	2567/2	LsIV	3-ix	SUKCESJ A			0		0,0189		0				
				3-hx	D-STAN		BRZ	80	I	0,1867		86	IVD	0,1867	35/29	
													ODN- ZŁOŻ	0,0747		
													PIEL	0,0747		
													AGROT	0,0747		
		2605	LsIV	3-fx	D-STAN		TP	60	I	0,0428		18	IVDU	0,0428	18/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0428		
													PIEL	0,0428		
													AGROT	0,0428		
		2606	LsIV	3-fx	D-STAN		TP	60	I	0,0026		1	IVDU	0,0026	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0026		
													PIEL	0,0026		
													AGROT	0,0026		
		2610	LsIV	3-cx	D-STAN		BK	120	II	0,1440		128	IVD	0,1440	51/49	
													ODN- ZŁOŻ	0,0576		
													PIEL	0,0576		
													AGROT	0,0576		
<b>Razem:</b>										<b>0,3950</b>		<b>234</b>			<b>105/96</b>	
G271	G271	1258/1	LsIV	6-z	INNE WYL			0		0,0029		0				
		1259/1	LsIV	6-z	INNE WYL			0		0,0364		0				
		1260/1	LsIV	6-z	INNE WYL			0		0,0537		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0930</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G278	G278	100/2	LsIV	1-b	D-STAN		OS	60	II	0,0099		3	IVD	0,0099	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0040		
													PIEL	0,0040		
													AGROT	0,0040		
		121/14	LsIV	1-b	D-STAN		OS	60	II	0,3824		115	IVD	0,3824	46/42	
													ODN- ZŁOŻ	0,1530		
													PIEL	0,1530		
													AGROT	0,1530		
		121/15	LsIV	1-d	D-STAN		DB	90	II	0,3517		165	TP	0,3517	33/26	
<b>Razem:</b>										<b>0,7440</b>		<b>283</b>			<b>80/69</b>	
G280	G280	1260/11	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0377		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0377</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G284	G284	1204	LsIV	6-a	D-STAN		DB	100	II	0,0034		1	TP	0,0034		
		1287/18	LsIV	6-a	D-STAN		DB	100	II	0,0220		9	TP	0,0220	2/1	
		961/6	LsIV	4-f	D-STAN		OS	25	III	0,0022		0	TW	0,0022		
<b>Razem:</b>										<b>0,0276</b>		<b>10</b>			<b>2/1</b>	
G288	G288	85/4	LsIV	2-c	D-STAN		DB	110	II	0,3620		320	TP	0,3620	57/46	
<b>Razem:</b>										<b>0,3620</b>		<b>320</b>			<b>57/46</b>	
G289	G289	1253	LsIV	6-w	D-STAN		BRZ	80	I	0,0024		1	IVDU	0,0024	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0024		
													PIEL	0,0024		
													AGROT	0,0024		
<b>Razem:</b>										<b>0,0024</b>		<b>1</b>			<b>1/1</b>	
G291	G291	1287/5	LsIV	6-a	D-STAN		DB	100	II	0,0108		4	TP	0,0108	1/1	
		1289/19	LsIII	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,2222		112	TP	0,2222	21/17	
			LsIV	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,1301		65	TP	0,1301	12/10	
		1294/6	LsIII	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,0268		13	TP	0,0268	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,3899</b>		<b>194</b>			<b>37/30</b>	
G294	G294	2772/8	LsIV	3-o	D-STAN		DB	90	I	0,1049		36	TP	0,1049	6/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,1049</b>		<b>36</b>			<b>6/5</b>	
G296	G296	633	LsV	2-rx	D-STAN		GB	80	II	0,0017		1	IVD	0,0017		
													ODN- ZŁOŻ	0,0007		
													PIEL	0,0007		
													AGROT	0,0007		
		634/1	LsV	2-rx	D-STAN		GB	80	II	0,0019		1	IVD	0,0019		
													ODN- ZŁOŻ	0,0008		
													PIEL	0,0008		
													AGROT	0,0008		
		635/2	LsV	2-rx	D-STAN		GB	80	II	0,1897		69	IVD	0,1897	28/26	
													ODN- ZŁOŻ	0,0759		
													PIEL	0,0759		
													AGROT	0,0759		
<b>Razem:</b>										<b>0,1933</b>		<b>70</b>			<b>28/26</b>	
G301	G301	101/1	LsIV	1-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,0568		17	IVD	0,0568	7/6	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,0227		
													PIEL	0,0227		
		102/4	LsIV	1-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,0850		26	AGROT	0,0227	10/9	
													IVD	0,0850		
													ODN- ZŁOŻ	0,0340		
													PIEL	0,0340		
		102/7	LsIV	1-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,0555		17	AGROT	0,0340	7/6	
													IVD	0,0555		
													ODN- ZŁOŻ	0,0222		
													PIEL	0,0222		
													AGROT	0,0222		
		106/4	LsIV	1-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,0020		1	IVD	0,0020		
													ODN- ZŁOŻ	0,0008		
													PIEL	0,0008		
													AGROT	0,0008		
		90/2	LsIV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0222		0				
		95/5	LsIV	1-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,1549		47	IVD	0,1549	19/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0620		
													PIEL	0,0620		
													AGROT	0,0620		
<b>Razem:</b>										<b>0,3764</b>		<b>108</b>			<b>43/37</b>	
G303	G303	2106/14	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0233		11	TP	0,0233	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0233</b>		<b>11</b>			<b>2/2</b>	
G304	G304	2979/2	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,1108		22	TP	0,1108	4/3	
		3000/6	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,1205		24	TP	0,1205	4/3	
		3002/2	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0266		5	TP	0,0266	1/1	
		3004/3	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0971		19	TP	0,0971	3/3	
		3005/2	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0511		10	TP	0,0511	2/1	
		3018	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0367		7	TP	0,0367	1/1	
		3019/1	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0241		5	TP	0,0241	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,4669</b>		<b>92</b>			<b>16/13</b>	
G316	G316	1589	LsIV	5-r	D-STAN		DB	100	II	0,0099		4	TP	0,0099	1/1	
		1590	LsIV	5-r	D-STAN		DB	100	II	0,0281		12	TP	0,0281	2/2	
		1602/2	LsIV	5-r	D-STAN		DB	100	II	0,1473		64	TP	0,1473	11/9	
<b>Razem:</b>										<b>0,1853</b>		<b>80</b>			<b>14/12</b>	
G319	G319	1315/1	LsV	6-ax	D-STAN		DB	100	II	0,0382		14	TP	0,0382	3/2	
		1363	LsV	6-ax	D-STAN		DB	100	II	0,0226		8	TP	0,0226	2/1	
		1607	LsV	5-l	D-STAN		OL	35	I	0,5326		46	PRZEST	0,5326	4/3	
													TP	0,5326	7/5	
		1608/2	LsV	5-l	D-STAN		OL	35	I	0,0543		5	PRZEST	0,0543		
<b>Razem:</b>										<b>0,6477</b>		<b>73</b>			<b>17/12</b>	
G321	G321	1001	LsV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0144		0				
		1051	LsIV	4-z	SUKCESJ A			0		0,0363		0				
		1053	LsIV	4-t	D-STAN		JS	60	I	0,4539		105	TP	0,4539	21/17	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		1061/1	LsIV	4-s	D-STAN		OL	60	II	0,3395		123	IVDU	0,3395	123/96	
													ODN- ZŁOŻ	0,3395		
													PIEL	0,3395		
													AGROT	0,3395		
				4-r	D-STAN		GB	70	I	0,4983		194	IVD	0,4983	78/71	
													ODN- ZŁOŻ	0,1993		
													PIEL	0,1993		
													AGROT	0,1993		
		999/4	LsIV	4-s	D-STAN		OL	60	II	0,0419		15	IVDU	0,0419	15/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0419		
													PIEL	0,0419		
													AGROT	0,0419		
				4-r	D-STAN		GB	70	I	0,0115		4	IVD	0,0115	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0046		
													PIEL	0,0046		
													AGROT	0,0046		
<b>Razem:</b>										<b>1,3958</b>		<b>441</b>			<b>239/198</b>	
G322	G322	2134/9	LsIV	5-f	D-STAN		BRZ	80	I	0,0579		24	IVD	0,0579	10/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0232		
													PIEL	0,0232		
													AGROT	0,0232		
<b>Razem:</b>										<b>0,0579</b>		<b>24</b>			<b>10/8</b>	
G330	G330	1826/49	LsIV	5-n	D-STAN		DB	90	II	0,0873		49	TP	0,0873	9/7	
<b>Razem:</b>										<b>0,0873</b>		<b>49</b>			<b>9/7</b>	
G331	G331	1773/4	LsIV	5-o	D-STAN		DB	105	II	0,0092		5	TP	0,0092	1/1	
		1773/6	LsIV	5-o	D-STAN		DB	105	II	0,2294		121	TP	0,2294	22/17	
<b>Razem:</b>										<b>0,2386</b>		<b>126</b>			<b>23/18</b>	
G334	G334	1849/4	LsIV	5-m	D-STAN		DB	105	I	0,2310		124	TP	0,2310	22/18	
<b>Razem:</b>										<b>0,2310</b>		<b>124</b>			<b>22/18</b>	
G337	G337	1683	LsIV	5-x	D-STAN		GB	80	II	0,1133		47	IVDU	0,1133	47/43	
													ODN- ZŁOŻ	0,1133		
													PIEL	0,1133		
													AGROT	0,1133		
		1684/13	LsIV	5-x	D-STAN		GB	80	II	0,2723		113	IVDU	0,2723	113/103	
													ODN- ZŁOŻ	0,2723		
													PIEL	0,2723		
<b>Razem:</b>										<b>0,3856</b>		<b>160</b>			<b>160/146</b>	
G344	G344	1498/1	LsIV	6-dx	D-STAN		DB	100	II	0,0333		17	TP	0,0333	3/2	
		1502/4	LsIV	6-dx	D-STAN		DB	100	II	0,0261		13	TP	0,0261	2/2	
		1507	LsIV	6-dx	D-STAN		DB	100	II	0,0240		12	TP	0,0240	2/2	
		1509/1	LsIV	6-dx	D-STAN		DB	100	II	0,0204		10	TP	0,0204	2/2	
		1510/2	LsIV	6-dx	D-STAN		DB	100	II	0,0662		34	TP	0,0662	6/5	
		2864/3	LsIII	3-n	D-STAN		DB	110	II	0,1891		84	TP	0,1891	15/12	



Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,3591</b>		<b>172</b>			<b>30/25</b>	
G345	G345	1634	LsIV	5-t	D-STAN		OL	80	II	0,0041		2	IVD	0,0041	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0016		
													PIEL	0,0016		
													AGROT	0,0016		
		1638/8	LsIV	5-t	D-STAN		OL	80	II	0,4445		222	IVD	0,4445	89/70	
													ODN- ZŁOŻ	0,1778		
													PIEL	0,1778		
													AGROT	0,1778		
		1660/5	LsIV	5-t	D-STAN		OL	80	II	0,2389		119	IVD	0,2389	48/38	
													ODN- ZŁOŻ	0,0956		
													PIEL	0,0956		
													AGROT	0,0956		
		1661	LsIV	5-t	D-STAN		OL	80	II	0,0112		6	IVD	0,0112	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0045		
													PIEL	0,0045		
													AGROT	0,0045		
		1662	LsIV	5-t	D-STAN		OL	80	II	0,0216		11	IVD	0,0216	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0086		
													PIEL	0,0086		
													AGROT	0,0086		
<b>Razem:</b>										<b>0,7203</b>		<b>359</b>			<b>144/114</b>	
G346	G346	1660/1	LsIV	5-t	D-STAN		OL	80	II	1,3426		670	IVD	1,3426	268/211	
													ODN- ZŁOŻ	0,5370		
													PIEL	0,5370		
													AGROT	0,5370		
		1676	LsIV	5-x	D-STAN		GB	80	II	0,0233		10	IVDU	0,0233	10/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0233		
													PIEL	0,0233		
													AGROT	0,0233		
		1678	LsIV	5-w	D-STAN		BRZ	80	I	0,0122		4	IVDU	0,0122	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0122		
													PIEL	0,0122		
													AGROT	0,0122		
		1679	LsIV	5-x	D-STAN		GB	80	II	0,1032		43	IVDU	0,1032	43/39	
													ODN- ZŁOŻ	0,1032		
													PIEL	0,1032		
													AGROT	0,1032		
		1680	LsIV	5-x	D-STAN		GB	80	II	0,0546		23	IVDU	0,0546	23/21	
													ODN- ZŁOŻ	0,0546		
													PIEL	0,0546		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		1697	LsIV	5-t	D-STAN		OL	80	II	0,0130		6	AGROT	0,0546	3/2	
													IVD	0,0130		
													ODN- ZŁOŻ	0,0052		
													PIEL	0,0052		
		1715	LsIV	5-s	D-STAN		LP	90	II	0,0106		6	AGROT	0,0052	2/2	
													IVD	0,0106		
													ODN- ZŁOŻ	0,0042		
													PIEL	0,0042		
													AGROT	0,0042		
		1716/4	LsIV	5-s	D-STAN		LP	90	II	0,0171		10	IVD	0,0171	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0068		
													PIEL	0,0068		
													AGROT	0,0068		
		1718/2	LsIV	5-s	D-STAN		LP	90	II	0,5319		298	IVD	0,5319	119/95	
													ODN- ZŁOŻ	0,2128		
													PIEL	0,2128		
													AGROT	0,2128		
		1720/10	LsIV	5-p	D-STAN		WZ	105	II	0,1827		94	TP	0,1827	17/14	
<b>Razem:</b>										<b>2,2912</b>		<b>1163</b>			<b>493/400</b>	
G353	G353	1957/1	LsIV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0222		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0222</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G358	G358	577/19	LsIV	1-o	D-STAN		LP	50	I	0,0423		10	TP	0,0423	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0423</b>		<b>10</b>			<b>2/2</b>	
G361	G361	2861/2	LsIII	3-n	D-STAN		DB	110	II	0,0187		8	TP	0,0187	1/1	
				3-m	D-STAN		OL	25	IV	0,0940		13	PRZEST	0,0940	2/1	
													TW	0,0940	2/2	
		2862/2	LsIII	3-n	D-STAN		DB	110	II	0,0242		11	TP	0,0242	2/2	
				3-m	D-STAN		OL	25	IV	0,0189		3	PRZEST	0,0189		
													TW	0,0189		
<b>Razem:</b>		2864/7	LsIII	3-n	D-STAN		DB	110	II	0,0544		24	TP	0,0544	4/3	
										<b>0,2102</b>		<b>59</b>			<b>11/9</b>	
G363	G363	209/2	LsIV	2-g	D-STAN		BRZ	70	I	0,0066		3	IVD	0,0066	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0026		
													PIEL	0,0026		
													AGROT	0,0026		
		213/17	LsIV	2-j	D-STAN		WB	30	I	0,0304		2	TW	0,0304		
		213/21	LsIV	2-g	D-STAN		BRZ	70	I	0,0231		10	IVD	0,0231	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0092		
													PIEL	0,0092		
													AGROT	0,0092		
				2-h	INNE WYL			0		0,0387		0				
		243/11	LsIV	2-g	D-STAN		BRZ	70	I	0,6156		269	IVD	0,6156	108/90	
													ODN- ZŁOŻ	0,2462		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,2462		
													AGROT	0,2462		
<b>Razem:</b>										<b>0,7144</b>		<b>284</b>			<b>113/94</b>	
G366	G366	959/2	LsIV	4-f	D-STAN		OS	25	III	0,1161		14	TW	0,1161	3/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,1161</b>		<b>14</b>			<b>3/3</b>	
G370	G370	959/1	LsIV	4-f	D-STAN		OS	25	III	0,0479		6	TW	0,0479	1/1	
		960/3	LsIV	4-f	D-STAN		OS	25	III	0,0718		9	TW	0,0718	2/2	
		960/4	LsIV	4-f	D-STAN		OS	25	III	0,0780		10	TW	0,0780	2/2	
		960/6	LsIV	4-j	SUKCESJ A			0		0,0145		0				
		961/11	LsIV	4-f	D-STAN		OS	25	III	0,3924		48	TW	0,3924	10/8	
<b>Razem:</b>				4-h	INNE WYL			0		0,0455		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,6501</b>		<b>73</b>			<b>15/13</b>	
G376	G376	85/14	LsIV	2-c	D-STAN		DB	110	II	0,0584		52	TP	0,0584	9/7	
		85/42	LsIV	2-c	D-STAN		DB	110	II	0,0329		29	TP	0,0329	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,0913</b>		<b>81</b>			<b>14/11</b>	
G377	G377	1541/13	LsIV	5-I	D-STAN		OL	35	I	0,2960		26	PRZEST	0,2960	2/2	
													TP	0,2960	4/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,2960</b>		<b>26</b>			<b>6/5</b>	
G378	G378	109/1	LsIV	1-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,0793		24	IVD	0,0793	10/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0317		
													PIEL	0,0317		
													AGROT	0,0317		
		121/5	LsIV	1-b	D-STAN		OS	60	II	0,3004		91	IVD	0,3004	36/33	
													ODN- ZŁOŻ	0,1202		
													PIEL	0,1202		
<b>Razem:</b>										<b>0,3797</b>		<b>115</b>	AGROT	0,1202		
G381	G381	884/2	LsIII	4-b	D-STAN		JS	60	I	0,3135		97	TP	0,3135	17/14	
		885	LsIII	4-b	D-STAN		JS	60	I	0,0426		13	TP	0,0426	2/2	
		888/1	LsIII	4-c	INNE WYL			0		0,0082		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,3643</b>		<b>111</b>			<b>19/16</b>	
G383	G383	3003/1	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0385		8	TP	0,0385	1/1	
		3003/2	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0097		2	TP	0,0097		
		3004/1	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0802		16	TP	0,0802	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1284</b>		<b>25</b>			<b>4/3</b>	
G387	G387	148/1	LsIV	1-j	D-STAN		LP	50	I	0,3049		44	TP	0,3049	8/7	
<b>Razem:</b>										<b>0,3049</b>		<b>44</b>			<b>8/7</b>	
G388	G388	89/14	LsIV	1-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,7160		219	IVD	0,7160	88/73	
													ODN- ZŁOŻ	0,2864		
													PIEL	0,2864		
													AGROT	0,2864		
<b>Razem:</b>										<b>0,7160</b>		<b>219</b>			<b>88/73</b>	
G394	G394	1660/4	LsIV	5-t	D-STAN		OL	80	II	0,0562		28	IVD	0,0562	11/9	
													ODN-	0,0225		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0225		
													AGROT	0,0225		
		3838	LsIV	5-t	D-STAN		OL	80	II	0,2461		123	IVD	0,2461	49/39	
													ODN- ZŁOŻ	0,0984		
													PIEL	0,0984		
													AGROT	0,0984		
<b>Razem:</b>										<b>0,3023</b>		<b>151</b>			<b>60/48</b>	
G400	G400	140	LsIV	1-j	D-STAN		LP	50	I	0,0091		1	TP	0,0091		
		143/2	LsIV	1-j	D-STAN		LP	50	I	0,0065		1	TP	0,0065		
		148/3	LsIV	1-j	D-STAN		LP	50	I	0,0922		13	TP	0,0922	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1078</b>		<b>16</b>			<b>2/2</b>	
G402	G402	1070/1	LsIV	4-t	D-STAN		JS	60	I	0,1786		41	TP	0,1786	8/7	
				4-z	SUKCESJ A			0		0,0165		0				
		1070/2	LsIV	4-z	SUKCESJ A			0		0,0200		0				
		1076	LsIV	4-t	D-STAN		JS	60	I	0,0152		4	TP	0,0152	1/1	
		1083/4	LsIV	4-x	D-STAN		BRZ	70	I	0,0477		11	IVDU	0,0477	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0477		
													PIEL	0,0477		
													AGROT	0,0477		
		1085	LsIV	4-x	D-STAN		BRZ	70	I	0,1960		46	IVDU	0,1960	46/38	
													ODN- ZŁOŻ	0,1960		
													PIEL	0,1960		
													AGROT	0,1960		
		1107/1	LsV	4-ax	D-STAN		DB	80	I	0,0554		17	TP	0,0554	3/3	
		2092/1	LsV	6-o	D-STAN		JS	80	I	0,0829		27	TP	0,0829	4/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,6123</b>		<b>146</b>			<b>73/62</b>	
G407	G407	403/10	LsIV	1-l	D-STAN		GB	50	I	0,2155		19	TP	0,2155	4/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,2155</b>		<b>19</b>			<b>4/4</b>	
G408	G408	2755/5	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0230		0				
		2755/6	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0155		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0385</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G412	G412	2152/1	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0300		15	TP	0,0300	3/2	
		2154/1	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0209		10	TP	0,0209	2/1	
		2154/3	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0156		8	TP	0,0156	1/1	
		2156/1	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0322		16	TP	0,0322	3/2	
		2156/2	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0287		14	TP	0,0287	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1274</b>		<b>62</b>			<b>12/8</b>	
G414	G414	2237/1	LsV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0266		0				
		2253/4	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,1743		96	TP	0,1743	16/13	
<b>Razem:</b>										<b>0,2009</b>		<b>96</b>			<b>16/13</b>	
G421	G421	670	LsIII	4-b	D-STAN		JS	60	I	0,0267		8	TP	0,0267	1/1	
		672	LsIII	4-b	D-STAN		JS	60	I	0,0532		17	TP	0,0532	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0799</b>		<b>25</b>			<b>4/3</b>	
G422	G422	2236	LsV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0208		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													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
		2257/2	LsIV	5-c	D-STAN		BRZ	60	II	0,1789		52	IVDU	0,1789	51/43	
													ODN- ZŁOŻ	0,1789		
													PIEL	0,1789		
													AGROT	0,1789		
		2264	LsIII	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0205		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,2202</b>		<b>52</b>			<b>51/43</b>	
G425	G425	1485	LsIV	6-cx	D-STAN		BRZ	80	II	0,0199		7	IVDU	0,0199	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0199		
													PIEL	0,0199		
													AGROT	0,0199		
<b>Razem:</b>										<b>0,0199</b>		<b>7</b>			<b>7/6</b>	
G427	G427	3103/1	LsIV	3-g	D-STAN		OL	60	II	0,5194		163	IVD	0,5194	65/51	
													ODN- ZŁOŻ	0,2078		
													PIEL	0,2078		
													AGROT	0,2078		
<b>Razem:</b>										<b>0,5194</b>		<b>163</b>			<b>65/51</b>	
G437	G437	2253/3	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,0453		25	TP	0,0453	4/3	
		2254/2	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,1277		70	TP	0,1277	12/10	
<b>Razem:</b>										<b>0,1730</b>		<b>95</b>			<b>16/13</b>	
G438	G438	2254/1	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,2305		127	TP	0,2305	22/18	
<b>Razem:</b>										<b>0,2305</b>		<b>127</b>			<b>22/18</b>	
G439	G439	403/17	LsIV	1-l	D-STAN		GB	50	I	0,0384		3	TP	0,0384	1/1	
		403/18	LsIV	1-l	D-STAN		GB	50	I	0,0171		2	TP	0,0171		
		403/25	LsIV	1-l	D-STAN		GB	50	I	0,1487		13	TP	0,1487	3/2	
				1-k	INNE WYL			0		0,0042		0				
		403/7	LsIV	1-l	D-STAN		GB	50	I	0,0983		9	TP	0,0983	2/2	
				1-k	INNE WYL			0		0,0136		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,3203</b>		<b>27</b>			<b>6/5</b>	
G441	G441	577/10	LsIV	1-o	D-STAN		LP	50	I	0,0256		6	TP	0,0256	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0256</b>		<b>6</b>			<b>1/1</b>	
G445	G445	2137/1	LsIV	5-f	D-STAN		BRZ	80	I	0,3108		128	IVD	0,3108	51/43	
													ODN- ZŁOŻ	0,1243		
													PIEL	0,1243		
													AGROT	0,1243		
		2141	LsIV	5-g	D-STAN		BRZ	80	I	0,0125		7	IVD	0,0125	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0050		
													PIEL	0,0050		
													AGROT	0,0050		
				5-f	D-STAN		BRZ	80	I	0,0127		5	IVD	0,0127	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0051		
													PIEL	0,0051		
													AGROT	0,0051		
<b>Razem:</b>										<b>0,3360</b>		<b>140</b>			<b>56/47</b>	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G447	G447	121/7	LsIV	1-d	D-STAN		DB	90	II	0,0235		11	TP	0,0235	2/2		
				1-c	D-STAN		BK	80	I	0,0861		36	TP	0,0861	7/7		
		121/8	LsIV	1-d	D-STAN		DB	90	II	0,1479		69	TP	0,1479	14/11		
Razem:										0,2575		117			23/20		
G452	G452	3153/3	LsV	3-k	D-STAN		OL	60	II	0,0266		8	IVD	0,0266	3/3		
													ODN- ZŁOŻ	0,0106			
													PIEL	0,0106			
Razem:										0,0266		8	AGROT	0,0106	3/3		
G453	G453	3172/4	LsV	3-k	D-STAN		OL	60	II	0,0881		27	IVD	0,0881	11/9		
													ODN- ZŁOŻ	0,0352			
													PIEL	0,0352			
													AGROT	0,0352			
		3175/6	LsV	3-k	D-STAN		OL	60	II	0,0267		8	IVD	0,0267	3/3		
													ODN- ZŁOŻ	0,0107			
Razem:										0,1148		36			14/12		
G454	G454	1289/25	LsIV	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,0035		2	TP	0,0035			
Razem:										0,0035		2			0/0		
G456	G456	2255/7	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,2420		133	TP	0,2420	23/18		
		2866	LsIII	3-n	D-STAN		DB	110	II	0,0392		17	TP	0,0392	3/2		
Razem:										0,2812		151			26/20		
G457	G457	2864/10	LsIII	3-n	D-STAN		DB	110	II	0,6210		277	TP	0,6210	50/39		
		2864/8	LsIII	3-n	D-STAN		DB	110	II	0,0468		21	TP	0,0468	4/3		
		2864/9	LsIII	3-n	D-STAN		DB	110	II	0,0373		17	TP	0,0373	3/2		
		2865	LsIII	3-n	D-STAN		DB	110	II	0,0430		19	TP	0,0430	3/3		
Razem:										0,7481		334			60/47		
G460	G460	583	LsV	1-p	D-STAN		DB	100	II	0,0194		5	TP	0,0194	1/1		
		585/2	LsIV	1-s	D-STAN		LP	60	I	0,0441		13	TP	0,0441	3/2		
		586	LsIV	1-s	D-STAN		LP	60	I	0,2636		78	TP	0,2636	16/12		
		597/2	LsIV	1-t	INNE WYL			0		0,0721		0					
Razem:										0,3992		97			20/15		
G462	G462	2957/3	LsIV	3-j	D-STAN		OL	40	III	0,0345		3	PRZEST	0,0345	1/1		
													TP	0,0345	1/0		
				3-k	D-STAN		OL	60	II	0,1700		53	IVD	0,1700	21/17		
													ODN- ZŁOŻ	0,0680			
													PIEL	0,0680			
													AGROT	0,0680			
		3150	LsIV	3-j	D-STAN		OL	40	III	0,2869		27	PRZEST	0,2869	11/8		
													TP	0,2869	4/4		
				3-k	D-STAN		OL	60	II	0,1199		37	IVD	0,1199	15/12		
													ODN- ZŁOŻ	0,0480			
											PIEL	0,0480					
											AGROT	0,0480					

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		3151/2	LsIV	3-k	D-STAN		OL	60	II	0,0161		5	IVD	0,0161	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0064		
													PIEL	0,0064		
													AGROT	0,0064		
<b>Razem:</b>										<b>0,6274</b>		<b>125</b>			<b>55/44</b>	
G463	G463	3017/6	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0090		2	TP	0,0090		
		3019/2	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0054		1	TP	0,0054		
		4/3	LsIV	2-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,0100		3	IVDU	0,0100	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0100		
													PIEL	0,0100		
													AGROT	0,0100		
<b>Razem:</b>										<b>0,0244</b>		<b>6</b>			<b>3/2</b>	
G469	G469	2703/3	LsIV	3-p	D-STAN		DB	80	II	0,0709		30	TP	0,0709	6/5	
		2705/2	LsIV	3-p	D-STAN		DB	80	II	0,0070		3	TP	0,0070	1/0	
		3208/1	LsIV	3-p	D-STAN		DB	80	II	0,0031		1	TP	0,0031		
<b>Razem:</b>										<b>0,0810</b>		<b>35</b>			<b>7/5</b>	
G471	G471	2148/4	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0090		4	TP	0,0090	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0090</b>		<b>4</b>			<b>1/1</b>	
G475	G475	1164/4	LsIV	6-f	INNE WYL			0		0,0189		0				
		1165/5	LsIV	6-p	D-STAN		WB	15	I	0,0063		1	TW	0,0063		
				6-f	INNE WYL			0		0,0325		0				
		1169	LsIV	6-j	D-STAN		JS	80	I	0,0508		22	TP	0,0508	4/3	
				6-n	D-STAN		LP	45	I	0,0528		9	PRZEST	0,0528	4/3	
													TP	0,0528	2/1	
		1172/2	LsIV	6-n	D-STAN		LP	45	I	0,0234		4	PRZEST	0,0234	2/1	
													TP	0,0234	1/1	
				6-f	INNE WYL			0		0,0180		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,2027</b>		<b>35</b>			<b>13/9</b>	
G476	G476	1267	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0122		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0122</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G482	G482	2287/13	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,1660		91	TP	0,1660	16/13	
		2287/2	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,1276		70	TP	0,1276	12/10	
<b>Razem:</b>										<b>0,2936</b>		<b>162</b>			<b>28/23</b>	
G483	G483	2161/7	LsV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,2303		112	TP	0,2303	20/16	
		2175	LsV	6-o	D-STAN		JS	80	I	0,1240		40	TP	0,1240	7/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,3543</b>		<b>153</b>			<b>27/21</b>	
G486	G486	417/5	LsIV	2-hx	D-STAN		BRZ	40	I	0,0265		3	TP	0,0265	1/1	
		417/8	LsIV	2-hx	D-STAN		BRZ	40	I	0,0346		4	TP	0,0346	1/1	
		422	LsIV	2-dx	D-STAN		OS	45	I	0,0380		5	IVDU	0,0380	5/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0380		
													PIEL	0,0380		
													AGROT	0,0380		
		425/5	LsIV	2-hx	D-STAN		BRZ	40	I	0,0343		4	TP	0,0343	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1334</b>		<b>17</b>			<b>8/8</b>	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G489	G489	2287/14	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,0091		5	TP	0,0091	1/1	
		2288/1	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,0714		39	TP	0,0714	7/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,0805</b>		<b>44</b>			<b>8/6</b>	
G497	G497	159/4	LsIV	1-f	D-STAN		JS	90	I	0,1871		74	TP	0,1871	14/11	
		162	LsIV	1-f	D-STAN		JS	90	I	0,0112		4	TP	0,0112	1/1	
		163	LsIV	1-f	D-STAN		JS	90	I	0,0082		3	TP	0,0082	1/0	
<b>Razem:</b>										<b>0,2065</b>		<b>82</b>			<b>16/12</b>	
G500	G500	1826/10	LsIV	5-k	D-STAN		DB	90	II	0,1068		60	TP	0,1068	11/9	
		1826/7	LsIV	5-k	D-STAN		DB	90	II	0,0345		19	TP	0,0345	3/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,1413</b>		<b>80</b>			<b>14/12</b>	
G501	G501	910/1	LsIV	4-i	D-STAN		GB	50	I	0,0149		3	TP	0,0149	1/1	
		912/1	LsIV	4-g	D-STAN		DB	100	II	0,1485		72	TP	0,1485	14/11	
		912/2	LsIV	4-i	D-STAN		GB	50	I	0,0034		1	TP	0,0034		
		934/1	LsIV	4-i	D-STAN		GB	50	I	0,0171		4	TP	0,0171	1/1	
		934/2	LsIV	4-i	D-STAN		GB	50	I	0,1736		36	TP	0,1736	7/6	
		934/5	LsIV	4-i	D-STAN		GB	50	I	0,0098		2	TP	0,0098		
		934/7	LsIV	4-i	D-STAN		GB	50	I	0,0039		1	TP	0,0039		
		940/1	LsIV	4-i	D-STAN		GB	50	I	0,0541		11	TP	0,0541	2/2	
		940/2	LsIV	4-i	D-STAN		GB	50	I	0,0260		5	TP	0,0260	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,4513</b>		<b>134</b>			<b>26/22</b>	
G507	G507	2694/1	LsIV	3-ax	D-STAN		BRZ	80	I	0,5453		255	IVD	0,5453	102/85	
													ODN- ZŁOŻ	0,2181		
													PIEL	0,2181		
													AGROT	0,2181		
		2705/1	LsIV	3-x	D-STAN		OL	65	II	0,1074		32	IVDU	0,1074	32/25	
													ODN- ZŁOŻ	0,1074		
													PIEL	0,1074		
													AGROT	0,1074		
		3165/26	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0538		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,7065</b>		<b>287</b>			<b>134/110</b>	
G522	G522	2979/6	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,1780		35	TP	0,1780	6/5	
		3005/6	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0129		3	TP	0,0129		
		3092/2	LsIV	3-c	D-STAN		OS	45	I	0,0947		20	IVDU	0,0947	20/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0947		
													PIEL	0,0947		
													AGROT	0,0947		
<b>Razem:</b>										<b>0,2856</b>		<b>57</b>			<b>26/23</b>	
G524	G524	144/1	LsIV	1-i	D-STAN		LP	60	I	0,0468		12	TP	0,0468	2/2	
		148/2	LsIV	1-i	D-STAN		LP	60	I	0,2274		58	TP	0,2274	11/9	
		149/1	LsIV	1-i	D-STAN		LP	60	I	0,0245		6	TP	0,0245	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,2987</b>		<b>77</b>			<b>14/12</b>	
G525	G525	2690/7	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0126		0				
		3191/1	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0390		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0516</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G526	G526	743/3	LsIV	1-w	D-STAN		BRZ	80	I	0,0596		22	IVDU	0,0596	22/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0596		



Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0596		
													AGROT	0,0596		
<b>Razem:</b>										<b>0,0596</b>		<b>22</b>			<b>22/18</b>	
G533	G533	2579	LsIV	3-bx	D-STAN		ŚW	60	I	0,0152		6	TP	0,0152	1/1	
		2580	LsIV	3-z	D-STAN		TP	60	I	0,0342		10	IVDU	0,0342	10/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0342		
													PIEL	0,0342		
													AGROT	0,0342		
		2581	LsIV	3-z	D-STAN		TP	60	I	0,0352		10	IVDU	0,0352	10/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0352		
													PIEL	0,0352		
													AGROT	0,0352		
<b>Razem:</b>										<b>0,0846</b>		<b>26</b>			<b>21/20</b>	
G536	G536	1289/17	LsIII	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,3301		166	TP	0,3301	31/25	
			LsIV	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,2321		117	TP	0,2321	22/17	
		1290/6	LsIV	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,0054		3	TP	0,0054	1/0	
<b>Razem:</b>										<b>0,5676</b>		<b>285</b>			<b>54/42</b>	
G542	G542	3074/1	LsIV	3-c	D-STAN		OS	45	I	0,0156		3	IVDU	0,0156	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0156		
													PIEL	0,0156		
													AGROT	0,0156		
		4/2	LsIV	2-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,0228		7	IVDU	0,0228	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0228		
													PIEL	0,0228		
													AGROT	0,0228		
<b>Razem:</b>										<b>0,0384</b>		<b>10</b>			<b>10/9</b>	
G544	G544	121/18	LsIV	1-d	D-STAN		DB	90	II	0,0100		5	TP	0,0100	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0100</b>		<b>5</b>			<b>1/1</b>	
G548	G548	2106/9	LsV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,1060		52	TP	0,1060	9/8	
<b>Razem:</b>										<b>0,1060</b>		<b>52</b>			<b>9/8</b>	
G550	G550	1287/17	LsIV	6-a	D-STAN		DB	100	II	0,7145		277	TP	0,7145	50/41	
<b>Razem:</b>										<b>0,7145</b>		<b>277</b>			<b>50/41</b>	
G558	G558	2106/10	LsV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0580		28	TP	0,0580	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,0580</b>		<b>28</b>			<b>5/4</b>	
G564	G564	1251/5	LsIV	6-i	D-STAN		DB	100	II	0,0368		13	TP	0,0368	2/2	
		1287/16	LsIV	6-i	D-STAN		DB	100	II	0,0731		26	TP	0,0731	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,1099</b>		<b>40</b>			<b>7/6</b>	
G582	G582	2864/5	LsIII	3-n	D-STAN		DB	110	II	0,1990		89	TP	0,1990	16/13	
<b>Razem:</b>										<b>0,1990</b>		<b>89</b>			<b>16/13</b>	
G583	G583	4/1	LsIV	2-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,0796		23	IVDU	0,0796	23/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,0796		
													PIEL	0,0796		
													AGROT	0,0796		
<b>Razem:</b>										<b>0,0796</b>		<b>23</b>			<b>23/20</b>	
G587	G587	411/2	LsIV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0025		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,0025</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G588	G588	3043/5	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0143		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0143</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G603	G603	85/21	LsIV	2-c	D-STAN		DB	110	II	0,0085		8	TP	0,0085	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0085</b>		<b>8</b>			<b>1/1</b>	
G614	G614	2699	LsIV	3-y	D-STAN		ŚW	30	I	0,0284		1	TW	0,0284		
				3-t	D-STAN		OL	45	III	0,0123		2	TP	0,0123		
<b>Razem:</b>										<b>0,0407</b>		<b>3</b>			<b>0/0</b>	
G621	G621	1117/8	LsIV	6-m	D-STAN		BRZ	80	II	0,0640		28	IVDU	0,0640	28/23	
													ODN- ZŁOŻ	0,0640		
													PIEL	0,0640		
													AGROT	0,0640		
		1133/3	LsIV	6-g	D-STAN		DB	120	III	0,0115		7	IVDU	0,0115	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0115		
													PIEL	0,0115		
<b>Razem:</b>										<b>0,0755</b>		<b>35</b>			<b>35/29</b>	
G625	G625	1307/7	LsIV	6-t	D-STAN		TP	45	I	0,1461		26	IVDU	0,1461	24/22	
													ODN- ZŁOŻ	0,1461		
													PIEL	0,1461		
													AGROT	0,1461		
													PRZEST	0,1461	12/11	
<b>Razem:</b>										<b>0,1461</b>		<b>26</b>			<b>36/33</b>	
G643	G643	417/7	LsIV	2-dx	D-STAN		OS	45	I	0,0009		0	IVDU	0,0009		
													ODN- ZŁOŻ	0,0009		
													PIEL	0,0009		
													AGROT	0,0009		
		418/2	LsIV	2-dx	D-STAN		OS	45	I	0,0301		4	IVDU	0,0301	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0301		
													PIEL	0,0301		
													AGROT	0,0301		
		418/4	LsIV	2-dx	D-STAN		OS	45	I	0,1300		17	IVDU	0,1300	17/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,1300		
													PIEL	0,1300		
													AGROT	0,1300		
		419/1	LsIV	2-dx	D-STAN		OS	45	I	0,0216		3	IVDU	0,0216	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0216		
													PIEL	0,0216		
													AGROT	0,0216		
G643	G643			2-gx	INNE WYL			0		0,0083		0				
		419/2	LsIV	2-gx	INNE WYL			0		0,0016		0				
		423/2	LsIV	2-dx	D-STAN		OS	45	I	0,0553		7	IVDU	0,0553	7/7	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,0553		
													PIEL	0,0553		
													AGROT	0,0553		
<b>Razem:</b>										<b>0,2478</b>		<b>31</b>			<b>31/30</b>	
G650	G650	1083/3	LsIV	4-x	D-STAN		BRZ	70	I	0,0048		1	IVDU	0,0048	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0048		
													PIEL	0,0048		
													AGROT	0,0048		
<b>Razem:</b>										<b>0,0048</b>		<b>1</b>			<b>1/1</b>	
G674	G674	2317/3	LsIV	2-ox	D-STAN		LP	50	I	0,0414		6	TP	0,0414	1/1	
		2322/2	LsIV	2-ox	D-STAN		LP	50	I	0,0140		2	TP	0,0140		
		2539/1	LsIV	2-ox	D-STAN		LP	50	I	0,0063		1	TP	0,0063		
		2640	LsV	2-mx	D-STAN		OL	30	II	0,0899		3	TW	0,0899	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1516</b>		<b>13</b>			<b>2/2</b>	
G696	G696	4/10	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0065		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0065</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G706	G706	2371/3	LsIV	3-wx	D-STAN		DB	90	I	0,1709		78	TP	0,1709	14/11	
				3-tx	INNE WYL			0		0,0690		0				
		2372/7	LsIV	3-wx	D-STAN		DB	90	I	0,0556		25	TP	0,0556	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,2955</b>		<b>103</b>			<b>19/15</b>	
G712	G712	3000/7	LsIV	3-d	D-STAN		OS	50	III	0,1433		17	IVDU	0,1433	17/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,1433		
													PIEL	0,1433		
													AGROT	0,1433		
<b>Razem:</b>										<b>0,1433</b>		<b>17</b>			<b>17/15</b>	
G714	G714	988/4	LsIV	4-I	D-STAN		GB	50	II	0,1208		23	TP	0,1208	5/4	
		992	LsIV	4-I	D-STAN		GB	50	II	0,0322		6	TP	0,0322	1/1	
		993	LsIV	4-I	D-STAN		GB	50	II	0,0043		1	TP	0,0043		
<b>Razem:</b>										<b>0,1573</b>		<b>30</b>			<b>6/5</b>	
G723	G723	1307/6	LsIV	6-x	SUKCESJ A			0		0,1078		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,1078</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G747	G747	577/14	LsIII	1-n	D-STAN		JW	60	I	0,2699		55	TP	0,2699	11/9	
<b>Razem:</b>										<b>0,2699</b>		<b>55</b>			<b>11/9</b>	
G765	G765	2690/6	LsIV	3-ax	D-STAN		BRZ	80	I	0,0784		37	IVD	0,0784	15/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0314		
													PIEL	0,0314		
													AGROT	0,0314		
<b>Razem:</b>										<b>0,0784</b>		<b>37</b>			<b>15/12</b>	
G776	G776	2436/5	LsIV	3-lx	D-STAN		GB	70	II	0,1055		35	IVD	0,1055	14/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0422		
													PIEL	0,0422		
													AGROT	0,0422		
<b>Razem:</b>										<b>0,1055</b>		<b>35</b>			<b>14/13</b>	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G777	G777	2434/4	LsIV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0145		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0145</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G778	G778	2436/6	LsIV	3-lx	D-STAN		GB	70	II	0,0044		1	IVD	0,0044	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0018		
													PIEL	0,0018		
													AGROT	0,0018		
<b>Razem:</b>										<b>0,0044</b>		<b>1</b>			<b>1/1</b>	
G799	G799	2134/11	LsIV	5-g	D-STAN		BRZ	80	I	0,0015		1	IVD	0,0015		
													ODN- ZŁOŻ	0,0006		
													PIEL	0,0006		
													AGROT	0,0006		
		2134/13	LsIV	5-f	D-STAN		BRZ	80	I	0,0148		6	IVD	0,0148	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0059		
													PIEL	0,0059		
													AGROT	0,0059		
		2134/16	LsIV	5-f	D-STAN		BRZ	80	I	0,0316		13	IVD	0,0316	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0126		
													PIEL	0,0126		
													AGROT	0,0126		
<b>Razem:</b>										<b>0,0479</b>		<b>20</b>			<b>7/6</b>	
G803	G803	1296/1	LsIV	6-r	D-STAN		DB	100	II	0,0060		2	TP	0,0060		
				6-s	INNE WYL			0		0,0023		0				
		1296/8	LsIV	6-r	D-STAN		DB	100	II	0,0146		6	TP	0,0146	1/1	
		1297	LsIV	6-h	D-STAN		DB	100	II	0,0833		40	TP	0,0833	7/6	
		1302	LsIV	6-h	D-STAN		DB	100	II	0,0485		23	TP	0,0485	4/3	
		1303	LsIV	6-r	D-STAN		DB	100	II	0,0020		1	TP	0,0020		
				6-s	INNE WYL			0		0,0087		0				
		1304/1	LsIV	6-r	D-STAN		DB	100	II	0,0115		4	TP	0,0115	1/1	
				6-s	INNE WYL			0		0,0102		0				
		1304/2	LsIV	6-r	D-STAN		DB	100	II	0,2724		106	TP	0,2724	18/14	
				6-s	INNE WYL			0		0,0178		0				
		1305	LsIV	6-r	D-STAN		DB	100	II	0,1460		57	TP	0,1460	10/8	
<b>Razem:</b>										<b>0,6233</b>		<b>239</b>			<b>41/33</b>	
G805	G805	745	LsV	1-x	D-STAN		OL	80	I	0,0966		40	IVDU	0,0966	40/31	
													ODN- ZŁOŻ	0,0966		
													PIEL	0,0966		
													AGROT	0,0966		
<b>Razem:</b>										<b>0,0966</b>		<b>40</b>			<b>40/31</b>	
G806	G806	1251/4	LsIV	6-i	D-STAN		DB	100	II	0,2023		73	TP	0,2023	13/11	
		1285	LsIV	6-i	D-STAN		DB	100	II	0,0100		4	TP	0,0100	1/1	
		1286/2	LsIV	6-i	D-STAN		DB	100	II	0,0077		3	TP	0,0077		
<b>Razem:</b>										<b>0,2200</b>		<b>79</b>			<b>14/12</b>	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G811	G811	1287/10	LsIV	6-I	D-STAN		BRZ	80	II	0,0419		11	IVDU	0,0419	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0419		
													PIEL	0,0419		
													AGROT	0,0419		
<b>Razem:</b>										<b>0,0419</b>		<b>11</b>			<b>11/9</b>	
G817	G817	1289/20	LsIII	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,0373		19	TP	0,0373	4/3	
			LsIV	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,1231		62	TP	0,1231	12/9	
		1290/11	LsIV	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,0050		3	TP	0,0050		
		1290/9	LsIV	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,0040		2	TP	0,0040		
<b>Razem:</b>										<b>0,1694</b>		<b>85</b>			<b>16/12</b>	
G821	G821	1289/15	LsIV	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,1639		82	TP	0,1639	16/12	
		1289/16	LsIV	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,2350		118	TP	0,2350	22/18	
		1289/27	LsIV	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,2038		102	TP	0,2038	19/15	
<b>Razem:</b>										<b>0,6027</b>		<b>303</b>			<b>57/45</b>	
G831	G831	2161/9	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,3057		149	TP	0,3057	27/22	
			LsV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0454		22	TP	0,0454	4/3	
				5-i	SUKCESJ A			0		0,3285		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,6796</b>		<b>171</b>			<b>31/25</b>	
G858	G858	555/7	LsIV	2-jx	D-STAN		LP	60	I	0,0358		12	TP	0,0358	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0358</b>		<b>12</b>			<b>2/2</b>	
G861	G861	564/2	LsIV	2-ix	D-STAN		GB	50	I	0,0224		3	TP	0,0224	1/0	
<b>Razem:</b>										<b>0,0224</b>		<b>3</b>			<b>1/0</b>	
G867	G867	1514/8	LsIV	6-dx	D-STAN		DB	100	II	0,4532		233	TP	0,4532	42/34	
<b>Razem:</b>										<b>0,4532</b>		<b>233</b>			<b>42/34</b>	
G884	G884	1481/4	LsIV	6-cx	D-STAN		BRZ	80	II	0,1760		61	IVDU	0,1760	61/51	
													ODN- ZŁOŻ	0,1760		
													PIEL	0,1760		
													AGROT	0,1760		
<b>Razem:</b>										<b>0,1760</b>		<b>61</b>			<b>61/51</b>	
G894	G894	758/3	LsV	1-x	D-STAN		OL	80	I	0,0571		23	IVDU	0,0571	24/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0571		
													PIEL	0,0571		
													AGROT	0,0571		
		758/7	LsV	1-x	D-STAN		OL	80	I	0,0041		2	IVDU	0,0041	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0041		
													PIEL	0,0041		
<b>Razem:</b>										<b>0,0612</b>		<b>25</b>			<b>26/19</b>	
G901	G901	3101/2	LsIV	3-g	D-STAN		OL	60	II	0,0940		29	IVD	0,0940	12/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0376		
													PIEL	0,0376		
													AGROT	0,0376		
<b>Razem:</b>										<b>0,0940</b>		<b>29</b>			<b>12/9</b>	
G902	G902	2161/6	LsV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0080		4	TP	0,0080	1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,0080</b>		<b>4</b>			<b>1/1</b>	
G903	G903	2161/8	LsV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0052		3	TP	0,0052		
<b>Razem:</b>										<b>0,0052</b>		<b>3</b>			<b>0/0</b>	
G905	G905	1167/2	LsIV	6-f	INNE WYL			0		0,0201		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0201</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G907	G907	987/1	LsIV	4-f	D-STAN		OS	25	III	0,0163		2	TW	0,0163		
				4-k	D-STAN		LP	50	I	0,4135		74	TP	0,4135	15/11	
<b>Razem:</b>										<b>0,4298</b>		<b>76</b>			<b>15/11</b>	
G908	G908	2497/1	LsIV	3-hx	D-STAN		BRZ	80	I	0,1749		81	IVD	0,1749	32/27	
													ODN- ZŁOŻ	0,0700		
													PIEL	0,0700		
													AGROT	0,0700		
		2499/3	LsIV	3-hx	D-STAN		BRZ	80	I	0,0765		35	IVD	0,0765	14/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0306		
													PIEL	0,0306		
													AGROT	0,0306		
<b>Razem:</b>										<b>0,2514</b>		<b>116</b>			<b>46/39</b>	
G913	G913	1368/11	LsV	6-ax	D-STAN		DB	100	II	0,0589		21	TP	0,0589	4/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,0589</b>		<b>21</b>			<b>4/3</b>	
G921	G921	577/23	LsIV	1-o	D-STAN		LP	50	I	0,0836		20	TP	0,0836	4/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,0836</b>		<b>20</b>			<b>4/3</b>	
G922	G922	577/6	LsIV	1-o	D-STAN		LP	50	I	0,0341		8	TP	0,0341	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0341</b>		<b>8</b>			<b>2/1</b>	
G923	G923	1514/12	LsIV	6-dx	D-STAN		DB	100	II	0,0144		7	TP	0,0144	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0144</b>		<b>7</b>			<b>1/1</b>	
G924	G924	555/4	LsV	2-jx	D-STAN		LP	60	I	0,0773		26	TP	0,0773	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,0773</b>		<b>26</b>			<b>5/4</b>	
G926	G926	1031/1	LsIV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0235		0				
		1036/6	LsIV	4-n	D-STAN		TP	60	I	0,0160		4	IVDU	0,0160	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0160		
													PIEL	0,0160		
													AGROT	0,0160		
<b>Razem:</b>										<b>0,0395</b>		<b>4</b>			<b>4/3</b>	
G927	G927	2294/2	LsIV	3-wx	D-STAN		DB	90	I	0,0820		37	TP	0,0820	7/5	
		2296	LsIV	3-wx	D-STAN		DB	90	I	0,0565		26	TP	0,0565	5/4	
		2297	LsIV	3-wx	D-STAN		DB	90	I	0,0133		6	TP	0,0133	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1518</b>		<b>69</b>			<b>13/10</b>	
G945	G945	908/5	LsIV	4-g	D-STAN		DB	100	II	0,1967		96	TP	0,1967	19/15	
<b>Razem:</b>										<b>0,1967</b>		<b>96</b>			<b>19/15</b>	
G947	G947	325/13	LsIV	2-r	D-STAN		LP	50	I	0,0379		8	TP	0,0379	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0379</b>		<b>8</b>			<b>1/1</b>	
G957	G957	2325/7	LsIV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0128		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0128</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G962	G962	1020/1	LsIV	4-x	D-STAN		BRZ	70	I	0,0198		5	IVDU	0,0198	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0198		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0198		
													AGROT	0,0198		
				4-y	INNE WYL			0		0,0221		0				
				4-w	INNE WYL			0		0,0138		0				
		1047	LsIV	4-x	D-STAN		BRZ	70	I	0,0192		4	IVDU	0,0192	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0192		
													PIEL	0,0192		
													AGROT	0,0192		
		1049/1	LsIV	4-x	D-STAN		BRZ	70	I	0,0467		11	IVDU	0,0467	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0467		
													PIEL	0,0467		
													AGROT	0,0467		
<b>Razem:</b>										<b>0,1216</b>		<b>20</b>			<b>20/17</b>	
G965	G965	914/8	LsIV	4-g	D-STAN		DB	100	II	0,0119		6	TP	0,0119	1/1	
		923/2	LsIV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0560		0				
		924/2	LsIV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0296		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0975</b>		<b>6</b>			<b>1/1</b>	
G970	G970	325/9	LsIV	2-r	D-STAN		LP	50	I	0,2838		56	TP	0,2838	11/8	
<b>Razem:</b>										<b>0,2838</b>		<b>56</b>			<b>11/8</b>	
G992	G992	191/1	LsIV	2-n	D-STAN		LP	100	II	0,1540		81	IVDU	0,1540	81/65	
													ODN- ZŁOŻ	0,1540		
													PIEL	0,1540		
													AGROT	0,1540		
		217/2	LsIV	2-g	D-STAN		BRZ	70	I	0,1635		71	IVD	0,1635	29/24	
													ODN- ZŁOŻ	0,0654		
													PIEL	0,0654		
													AGROT	0,0654		
		452	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0496		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,3671</b>		<b>152</b>			<b>110/89</b>	
G994	G994	2253/5	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,1894		104	TP	0,1894	18/14	
<b>Razem:</b>										<b>0,1894</b>		<b>104</b>			<b>18/14</b>	
G1000	G1000	333	LsIV	2-r	D-STAN		LP	50	I	0,0440		9	TP	0,0440	2/1	
		335	LsIV	2-p	D-STAN		DB	40	II	0,0180		1	TP	0,0180		
		336	LsIV	2-o	INNE WYL			0		0,3089		0				
				2-p	D-STAN		DB	40	II	0,0424		3	TP	0,0424	1/1	
		337	LsIV	2-p	D-STAN		DB	40	II	0,0109		1	TP	0,0109		
		339/1	LsIV	2-r	D-STAN		LP	50	I	1,2076		239	TP	1,2076	45/36	
<b>Razem:</b>										<b>1,6318</b>		<b>252</b>			<b>48/38</b>	
G1002	G1002	1007/4	LsIV	4-p	D-STAN		DB	100	II	0,0154		7	TP	0,0154	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0154</b>		<b>7</b>			<b>1/1</b>	
G1014	G1014	325/6	LsIV	2-r	D-STAN		LP	50	I	0,0480		10	TP	0,0480	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0480</b>		<b>10</b>			<b>2/1</b>	
G1020	G1020	2161/10	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0010		0	TP	0,0010		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			LsV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0333		16	TP	0,0333	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0343</b>		<b>17</b>			<b>3/2</b>	
G1024	G1024	831/15	LsV	4-d	D-STAN		OS	25	III	0,0470		3	TW	0,0470		
<b>Razem:</b>										<b>0,0470</b>		<b>3</b>			<b>0/0</b>	
G1026	G1026	948	LsV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0352		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0352</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G1033	G1033	121/2	LsIV	1-b	D-STAN		OS	60	II	0,3209		97	IVD	0,3209	39/35	
													ODN- ZŁOŻ	0,1284		
													PIEL	0,1284		
													AGROT	0,1284		
<b>Razem:</b>										<b>0,3209</b>		<b>97</b>			<b>39/35</b>	
G1035	G1035	1430/2	LsIII	6-bx	D-STAN		AK	80	II	0,5975		276	IVD	0,5975	110/87	
													ODN- ZŁOŻ	0,2390		
													PIEL	0,2390		
													AGROT	0,2390		
<b>Razem:</b>										<b>0,5975</b>		<b>276</b>			<b>110/87</b>	
G1053	G1053	831/59	LsV	4-d	D-STAN		OS	25	III	0,0541		4	TW	0,0541	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0541</b>		<b>4</b>			<b>1/1</b>	
G1056	G1056	1519/2	LsIV	6-dx	D-STAN		DB	100	II	0,0150		8	TP	0,0150	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0150</b>		<b>8</b>			<b>1/1</b>	
G1058	G1058	217/1	LsIV	2-g	D-STAN		BRZ	70	I	0,0401		18	IVD	0,0401	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0160		
													PIEL	0,0160		
													AGROT	0,0160		
		247	LsIV	2-d	D-STAN		BK	90	I	0,0910		28	TP	0,0910	5/5	
		249	LsIV	2-d	D-STAN		BK	90	I	0,0892		27	TP	0,0892	5/5	
		250	LsIV	2-d	D-STAN		BK	90	I	0,0673		20	TP	0,0673	4/4	
		251	LsIV	2-d	D-STAN		BK	90	I	0,0028		1	TP	0,0028		
		252	LsIV	2-d	D-STAN		BK	90	I	0,0099		3	TP	0,0099	1/1	
		253	LsIV	2-d	D-STAN		BK	90	I	0,0201		6	TP	0,0201	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,3204</b>		<b>103</b>			<b>23/22</b>	
G1059	G1059	243/4	LsIV	2-f	D-STAN		DB	100	I	0,0677		27	TP	0,0677	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,0677</b>		<b>27</b>			<b>5/4</b>	
G1067	G1067	1289/24	LsIII	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,0576		29	TP	0,0576	5/4	
		1294/5	LsIII	6-b	INNE WYL			0		0,0224		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0800</b>		<b>29</b>			<b>5/4</b>	
G1088	G1088	1216/23	LsIV	6-l	D-STAN		BRZ	80	II	0,0090		2	IVDU	0,0090	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0090		
													PIEL	0,0090		
													AGROT	0,0090		
		1251/6	LsIV	6-i	D-STAN		DB	100	II	0,0822		30	TP	0,0822	5/4	
		1287/14	LsIV	6-l	D-STAN		BRZ	80	II	0,0023		1	IVDU	0,0023	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0023		
													PIEL	0,0023		



Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		1287/8	LsIV	6-I	D-STAN		BRZ	80	II	0,2108		55	AGROT IVDU	0,0023 0,2108	55/46	
													ODN- ZŁOŻ	0,2108		
													PIEL	0,2108		
													AGROT	0,2108		
<b>Razem:</b>										<b>0,3043</b>		<b>87</b>			<b>63/53</b>	
G1092	G1092	1299/11	LsIV	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,0361		18	TP	0,0361	3/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,0361</b>		<b>18</b>			<b>3/3</b>	
G1093	G1093	2389/10	LsIV	3-sx	D-STAN		DB	100	II	0,0104		6	TP	0,0104	1/1	
				3-rx	D-STAN		BRZ	80	I	0,1456		65	IVD	0,1456	26/22	
													ODN- ZŁOŻ	0,0582		
													PIEL	0,0582		
													AGROT	0,0582		
		2389/11	LsIV	3-rx	D-STAN		BRZ	80	I	0,1000		44	IVD	0,1000	18/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0400		
													PIEL	0,0400		
													AGROT	0,0400		
		2389/9	LsIV	3-sx	D-STAN		DB	100	II	0,2322		130	TP	0,2322	23/19	
				3-rx	D-STAN		BRZ	80	I	0,1840		82	IVD	0,1840	33/27	
													ODN- ZŁOŻ	0,0736		
													PIEL	0,0736		
													AGROT	0,0736		
<b>Razem:</b>										<b>0,6722</b>		<b>326</b>			<b>101/84</b>	
G1099	G1099	555/14	LsIV	2-jx	D-STAN		LP	60	I	0,2302		76	TP	0,2302	14/11	
		650/1	LsIV	2-jx	D-STAN		LP	60	I	0,0080		3	TP	0,0080		
<b>Razem:</b>										<b>0,2382</b>		<b>79</b>			<b>14/11</b>	
G1104	G1104	571/22	LsIV	2-ix	D-STAN		GB	50	I	0,0300		4	TP	0,0300	1/1	
				2-kx	INNE WYL			0		0,0248		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0548</b>		<b>4</b>			<b>1/1</b>	
G1105	G1105	571/23	LsIV	2-ix	D-STAN		GB	50	I	0,1238		16	TP	0,1238	3/2	
				2-kx	INNE WYL			0		0,0354		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,1592</b>		<b>16</b>			<b>3/2</b>	
G1107	G1107	62/25	LsIV	2-c	D-STAN		DB	110	II	0,0424		38	TP	0,0424	7/5	
		85/34	LsIV	2-b	D-STAN		DB	80	I	0,1708		50	TP	0,1708	10/8	
<b>Razem:</b>										<b>0,2132</b>		<b>88</b>			<b>17/13</b>	
G1116	G1116	1289/4	LsIII	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,0838		42	TP	0,0838	8/6	
		1289/5	LsIII	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,0031		2	TP	0,0031		
			LsIV	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,0127		6	TP	0,0127	1/1	
		1299/10	LsIV	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,0074		4	TP	0,0074	1/1	
				6-k	SUKCESJ A			0		0,0088		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,1158</b>		<b>54</b>			<b>10/8</b>	
G1136	G1136	1035	LsIV	4-n	D-STAN		TP	60	I	0,0399		9	IVDU	0,0399	9/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0399		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
													PIEL	0,0399			
				4-o	INNE WYL			0		0,0432			0	AGROT	0,0399		
		1036/5	LsIV	4-n	D-STAN		TP	60	I	0,0110			3	IVDU	0,0110	2/2	
														ODN- ZŁOŻ	0,0110		
														PIEL	0,0110		
														AGROT	0,0110		
Razem:										0,0941		12			11/10		
G1147	G1147	999/5	LsIV	4-s	D-STAN		OL	60	II	0,0074			3	IVDU	0,0074	3/2	
														ODN- ZŁOŻ	0,0074		
														PIEL	0,0074		
Razem:										0,0074		3	AGROT	0,0074			
G1156	G1156	403/29	LsIV	1-l	D-STAN		GB	50	I	0,1110			10	TP	0,1110	2/2	
				1-m	INNE WYL			0		0,0413			0				
Razem:										0,1523		10			2/2		
G1157	G1157	2106/15	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0205			10	TP	0,0205	2/1	
		2106/17	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0310			15	TP	0,0310	3/2	
		6667/2	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0582			28	TP	0,0582	5/4	
Razem:										0,1097		54			10/7		
G1158	G1158	2255/8	LsIV	5-a	D-STAN		DB	100	II	0,2145			118	TP	0,2145	20/16	
Razem:										0,2145		118			20/16		
G1159	G1159	1289/1	LsIII	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,1256			63	TP	0,1256	12/9	
			LsIV	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,2955			148	TP	0,2955	28/22	
Razem:										0,4211		211			40/31		
G1161	G1161	2875/5	LsIII	3-n	D-STAN		DB	110	II	0,0242			11	TP	0,0242	2/2	
Razem:										0,0242		11			2/2		
G1170	G1170	2583	LsIV	3-bx	D-STAN		ŚW	60	I	0,1097			42	TP	0,1097	8/8	
		2585/1	LsIV	3-bx	D-STAN		ŚW	60	I	0,0060			2	TP	0,0060		
Razem:										0,1157		45			8/8		
G1187	G1187	3000/4	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0325			6	TP	0,0325	1/1	
		3001/1	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0603			12	TP	0,0603	2/2	
Razem:										0,0928		18			3/3		
G1188	G1188	2979/4	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,1277			25	TP	0,1277	5/4	
		3005/4	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0091			2	TP	0,0091		
Razem:										0,1368		27			5/4		
G1205	G1205	1580/4	LsIV	5-w	D-STAN		BRZ	80	I	0,0139			5	IVDU	0,0139	5/4	
														ODN- ZŁOŻ	0,0139		
														PIEL	0,0139		
														AGROT	0,0139		
		1629/4	LsIV	5-w	D-STAN		BRZ	80	I	0,2699			94	IVDU	0,2699	94/79	
															ODN- ZŁOŻ	0,2699	
													PIEL	0,2699			
													AGROT	0,2699			

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,2838</b>		<b>99</b>			<b>99/83</b>	
G1224	G1224	1061/2	LsIV	4-s	D-STAN		OL	60	II	0,0797		29	IVDU	0,0797	29/23	
													ODN- ZŁOŻ	0,0797		
													PIEL	0,0797		
													AGROT	0,0797		
				4-r	D-STAN		GB	70	I	0,5538		215	IVD	0,5538	86/79	
													ODN- ZŁOŻ	0,2215		
													PIEL	0,2215		
													AGROT	0,2215		
<b>Razem:</b>										<b>0,6335</b>		<b>244</b>			<b>115/102</b>	
G1234	G1234	2153/2	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0322		16	TP	0,0322	3/2	
		2154/2	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,1298		63	TP	0,1298	11/9	
		2155/2	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0214		10	TP	0,0214	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1834</b>		<b>89</b>			<b>16/13</b>	
G1243	G1243	2979/7	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0982		19	TP	0,0982	3/3	
		2980/12	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0194		4	TP	0,0194	1/1	
		2981/3	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0381		8	TP	0,0381	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1557</b>		<b>31</b>			<b>5/5</b>	
G1246	G1246	2257/3	LsIV	5-c	D-STAN		BRZ	60	II	0,1771		51	IVDU	0,1771	51/42	
													ODN- ZŁOŻ	0,1771		
													PIEL	0,1771		
													AGROT	0,1771		
				5-b	INNE WYL			0		0,0755		0				
		2260/2	LsIV	5-c	D-STAN		BRZ	60	II	0,0241		7	IVDU	0,0241	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0241		
													PIEL	0,0241		
													AGROT	0,0241		
		2292/6	LsIV	3-wx	D-STAN		DB	90	I	0,0490		22	TP	0,0490	4/3	
		2294/1	LsIV	3-wx	D-STAN		DB	90	I	0,0500		23	TP	0,0500	4/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,3757</b>		<b>103</b>			<b>66/54</b>	
G1254	G1254	417/9	LsIV	2-hx	D-STAN		BRZ	40	I	0,0694		9	TP	0,0694	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0694</b>		<b>9</b>			<b>2/1</b>	
G1264	G1264	2137/2	LsIV	5-f	D-STAN		BRZ	80	I	0,0400		16	IVD	0,0400	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0160		
													PIEL	0,0160		
													AGROT	0,0160		
		2143/4	LsIV	5-f	D-STAN		BRZ	80	I	0,2362		97	IVD	0,2362	39/33	
													ODN- ZŁOŻ	0,0945		
													PIEL	0,0945		
													AGROT	0,0945		
<b>Razem:</b>										<b>0,2762</b>		<b>114</b>			<b>46/39</b>	
G1276	G1276	1171	LsIV	6-j	D-STAN		JS	80	I	0,0988		42	TP	0,0988	8/7	
				6-n	D-STAN		LP	45	I	0,0658		11	PRZEST	0,0658	5/3	
													TP	0,0658	2/2	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,1646</b>		<b>53</b>			<b>15/12</b>	
G1310	G1310	2900/14	LsIII	3-m	D-STAN		OL	25	IV	0,0104		1	PRZEST	0,0104		
													TW	0,0104		
<b>Razem:</b>										<b>0,0104</b>		<b>1</b>			<b>0/0</b>	
G1322	G1322	1299/21	LsIV	6-c	D-STAN		DB	80	II	0,0021		1	TP	0,0021		
<b>Razem:</b>										<b>0,0021</b>		<b>1</b>			<b>0/0</b>	
G1323	G1323	461/13	LsIV	2-cx	INNE WYL			0		0,0357		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0357</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G1334	G1334	1251/1	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0221		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0221</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G1336	G1336	831/72	LsIV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0353		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0353</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G1342	G1342	370/3	LsIV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0127		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0127</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G1357	G1357	2979/3	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,1616		32	TP	0,1616	6/5	
		2982	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0489		10	TP	0,0489	2/1	
		2983/1	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0252		5	TP	0,0252	1/1	
		3000/2	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0266		5	TP	0,0266	1/1	
		3005/3	LsIII	3-f	D-STAN		LP	60	I	0,0183		4	TP	0,0183	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,2806</b>		<b>55</b>			<b>11/9</b>	
G1363	G1363	1826/20	LsIV	5-k	D-STAN		DB	90	II	0,1189		67	TP	0,1189	12/10	
<b>Razem:</b>										<b>0,1189</b>		<b>67</b>			<b>12/10</b>	
G1375	G1375	728	LsIV	1-s	D-STAN		LP	60	I	0,2363		70	TP	0,2363	14/11	
<b>Razem:</b>										<b>0,2363</b>		<b>70</b>			<b>14/11</b>	
G1407	G1407	2100/36	LsV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0390		19	TP	0,0390	3/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,0390</b>		<b>19</b>			<b>3/3</b>	
G1409	G1409	3865	LsIV	1-l	D-STAN		GB	50	I	0,0820		7	TP	0,0820	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0820</b>		<b>7</b>			<b>1/1</b>	
G1412	G1412	476	LsIV	2-fx	D-STAN		LP	60	II	0,1307		11	TP	0,1307	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1307</b>		<b>11</b>			<b>2/2</b>	
G1416	G1416	1287/4	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0717		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0717</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G1422	G1422	623/4	LsIV	2-lx	D-STAN		DB	80	I	0,0874		28	TP	0,0874	5/4	
		625/1	LsV	2-lx	D-STAN		DB	80	I	0,0317		10	TP	0,0317	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1191</b>		<b>38</b>			<b>7/5</b>	
G1440	G1440	3209/3	LsIV	3-p	D-STAN		DB	80	II	0,0440		19	TP	0,0440	4/3	
		3210/1	LsIII	3-w	INNE WYL			0		0,0188		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0628</b>		<b>19</b>			<b>4/3</b>	
G1445	G1445	6670/1	LsIV	5-g	D-STAN		BRZ	80	I	0,0102		6	IVD	0,0102	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0041		
													PIEL	0,0041		
													AGROT	0,0041		
<b>Razem:</b>										<b>0,0102</b>		<b>6</b>			<b>2/2</b>	
G1452	G1452	2106/16	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,2359		115	TP	0,2359	21/17	
		2106/18	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0001		0	TP	0,0001		
		2132	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0268		13	TP	0,0268	2/2	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				5-g	D-STAN		BRZ	80	I	0,0061		3	IVD	0,0061	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0024		
													PIEL	0,0024		
													AGROT	0,0024		
<b>Razem:</b>										<b>0,2689</b>		<b>132</b>			<b>24/20</b>	
G1453	G1453	2100/39	LsV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,3005		147	TP	0,3005	26/21	
<b>Razem:</b>										<b>0,3005</b>		<b>147</b>			<b>26/21</b>	
G1462	G1462	136/3	LsIV	1-h	INNE WYL			0		0,0123		0				
		159/2	LsIV	1-f	D-STAN		JS	90	I	0,3052		121	TP	0,3052	22/17	
				1-h	INNE WYL			0		0,0253		0				
				1-g	INNE WYL			0		0,0395		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,3823</b>		<b>121</b>			<b>22/17</b>	
G1479	G1479	559/2	LsIV	2-hx	D-STAN		BRZ	40	I	0,2108		27	TP	0,2108	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,2108</b>		<b>27</b>			<b>5/4</b>	
G1486	G1486	2409/2	LsIV	3-lx	D-STAN		GB	70	II	0,1039		34	IVD	0,1039	14/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0416		
													PIEL	0,0416		
													AGROT	0,0416		
		2465	LsIV	3-lx	D-STAN		GB	70	II	0,0760		25	IVD	0,0760	10/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0304		
													PIEL	0,0304		
													AGROT	0,0304		
		2467	LsIV	3-lx	D-STAN		GB	70	II	0,0659		22	IVD	0,0659	9/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0264		
													PIEL	0,0264		
													AGROT	0,0264		
		2468/2	LsIV	3-lx	D-STAN		GB	70	II	0,9931		330	IVD	0,9931	132/120	
													ODN- ZŁOŻ	0,3972		
													PIEL	0,3972		
													AGROT	0,3972		
		2468/4	LsIV	3-lx	D-STAN		GB	70	II	0,0203		7	IVD	0,0203	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0081		
													PIEL	0,0081		
													AGROT	0,0081		
		2468/6	LsIV	3-lx	D-STAN		GB	70	II	0,0294		10	IVD	0,0294	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0118		
													PIEL	0,0118		
													AGROT	0,0118		
		2468/7	LsIV	3-lx	D-STAN		GB	70	II	0,0216		7	IVD	0,0216	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0086		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0086		
													AGROT	0,0086		
<b>Razem:</b>										<b>1,3102</b>		<b>435</b>			<b>175/159</b>	
G1495	G1495	1509/2	LsIV	6-dx	D-STAN		DB	100	II	0,0224		12	TP	0,0224	2/2	
		1514/18	LsIV	6-dx	D-STAN		DB	100	II	0,8866		456	TP	0,8866	82/66	
<b>Razem:</b>										<b>0,9090</b>		<b>467</b>			<b>84/68</b>	
G1508	G1508	6674	LsIV	2-t	D-STAN		BRZ	60	I	0,0019		0	IVD	0,0019		
													ODN- ZŁOŻ	0,0008		
													PIEL	0,0008		
													AGROT	0,0008		
<b>Razem:</b>										<b>0,0019</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G1509	G1509	3096/1	LsIV	3-g	D-STAN		OL	60	II	0,1400		44	IVD	0,1400	17/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0560		
													PIEL	0,0560		
													AGROT	0,0560		
<b>Razem:</b>										<b>0,1400</b>		<b>44</b>			<b>17/14</b>	
G1512	G1512	1637/3	LsIV	5-t	D-STAN		OL	80	II	0,0320		16	IVD	0,0320	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0128		
													PIEL	0,0128		
													AGROT	0,0128		
		1638/7	LsIV	5-t	D-STAN		OL	80	II	0,1400		70	IVD	0,1400	28/22	
													ODN- ZŁOŻ	0,0560		
													PIEL	0,0560		
													AGROT	0,0560		
<b>Razem:</b>										<b>0,1720</b>		<b>86</b>			<b>34/27</b>	
G1517	G1517	2490/4	LsIV	3-hx	D-STAN		BRZ	80	I	0,0118		5	IVD	0,0118	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0047		
													PIEL	0,0047		
													AGROT	0,0047		
		6681/2	LsIV	3-hx	D-STAN		BRZ	80	I	0,0157		7	IVD	0,0157	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0063		
													PIEL	0,0063		
													AGROT	0,0063		
<b>Razem:</b>										<b>0,0275</b>		<b>13</b>			<b>5/4</b>	
G1524	G1524	1160	LsIV	6-n	D-STAN		LP	45	I	0,0320		5	PRZEST	0,0320	2/2	
													TP	0,0320	1/1	
				6-p	D-STAN		WB	15	I	0,1419		13	TW	0,1419	3/2	
		1165/2	LsIV	6-p	D-STAN		WB	15	I	0,1152		11	TW	0,1152	2/2	
				6-f	INNE WYŁ			0		0,0086		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,2977</b>		<b>30</b>			<b>8/7</b>	
G1544	G1544	2389/8	LsIV	3-sx	D-STAN		DB	100	II	0,0912		51	TP	0,0912	9/7	
<b>Razem:</b>										<b>0,0912</b>		<b>51</b>			<b>9/7</b>	
G1547	G1547	555/6	LsIV	2-jx	D-STAN		LP	60	I	0,0194		6	TP	0,0194	1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													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
<b>Razem:</b>										<b>0,0194</b>		<b>6</b>			<b>1/1</b>	
G1552	G1552	1052	LsIV	4-t	D-STAN		JS	60	I	0,0176		4	TP	0,0176	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0176</b>		<b>4</b>			<b>1/1</b>	
G1558	G1558	413/5	LsIV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0024		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0024</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G1567	G1567	506/14	LsIV	2-fx	D-STAN		LP	60	II	0,0137		1	TP	0,0137		
		516/2	LsIV	2-fx	D-STAN		LP	60	II	0,0007		0	TP	0,0007		
<b>Razem:</b>										<b>0,0144</b>		<b>1</b>			<b>0/0</b>	
G1579	G1579	403/27	LsIV	1-I	D-STAN		GB	50	I	0,0783		7	TP	0,0783	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0783</b>		<b>7</b>			<b>1/1</b>	
G1614	G1614	3172/10	LsV	3-k	D-STAN		OL	60	II	0,1467		46	IVD	0,1467	18/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0587		
													PIEL	0,0587		
													AGROT	0,0587		
		3172/12	LsIV	3-k	D-STAN		OL	60	II	0,0036		1	IVD	0,0036		
													ODN- ZŁOŻ	0,0014		
													PIEL	0,0014		
													AGROT	0,0014		
		3172/7	LsV	3-k	D-STAN		OL	60	II	0,0168		5	IVD	0,0168	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0067		
													PIEL	0,0067		
													AGROT	0,0067		
		3173/3	LsV	3-k	D-STAN		OL	60	II	0,0236		7	IVD	0,0236	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0094		
													PIEL	0,0094		
													AGROT	0,0094		
		3173/5	LsIV	3-k	D-STAN		OL	60	II	0,0107		3	IVD	0,0107	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0043		
													PIEL	0,0043		
													AGROT	0,0043		
		3173/6	LsV	3-k	D-STAN		OL	60	II	0,0040		1	IVD	0,0040		
													ODN- ZŁOŻ	0,0016		
													PIEL	0,0016		
													AGROT	0,0016		
		3175/7	LsIV	3-k	D-STAN		OL	60	II	0,0024		1	IVD	0,0024		
													ODN- ZŁOŻ	0,0010		
													PIEL	0,0010		
													AGROT	0,0010		
<b>Razem:</b>										<b>0,2078</b>		<b>65</b>			<b>24/19</b>	
G1659	G1659	2389/7	LsIV	3-rx	D-STAN		BRZ	80	I	0,0331		15	IVD	0,0331	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0132		
													PIEL	0,0132		
													AGROT	0,0132		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													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
				3-px	D-STAN		AK	40	I	0,0641		8	TP	0,0641	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0972</b>		<b>22</b>			<b>8/7</b>	
G1669	G1669	353/2	LsIV	2-s	D-STAN		BK	100	II	0,3933		151	IVDU	0,3933	151/143	
													ODN- ZŁOŻ	0,3933		
													PIEL	0,3933		
													AGROT	0,3933		
		360/2	LsIV	2-t	D-STAN		BRZ	60	I	0,0352		9	IVD	0,0352	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0141		
													PIEL	0,0141		
													AGROT	0,0141		
<b>Razem:</b>										<b>0,4285</b>		<b>159</b>			<b>154/146</b>	
G1680	G1680	2106/11	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0245		12	TP	0,0245	2/2	
		2106/13	LsIV	5-h	D-STAN		DB	100	I	0,0264		13	TP	0,0264	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0509</b>		<b>25</b>			<b>4/4</b>	
<b>Razem:</b>										<b>81,0623</b>		<b>28005</b>			<b>9093/7604</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 WŁAŚCICIELI

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	RODO	G303
2	RODO	G1310
3	RODO	G903
4	RODO	G194
5	RODO	G262
6	RODO	G250
7	RODO	G250
8	RODO	G1136
9	RODO	G1136
10	RODO	G232
11	RODO	G42
12	RODO	G146
13	RODO	G146
14	RODO	G71
15	RODO	G614
16	RODO	G125
17	RODO	G1254
18	RODO	G204
19	RODO	G1254
20	RODO	G18
21	RODO	G211
22	RODO	G211
23	RODO	G284
24	RODO	G353
25	RODO	G587
26	RODO	G587
27	RODO	G114
28	RODO	G454
29	RODO	G821
30	RODO	G587
31	RODO	G33
32	RODO	G330
33	RODO	G330
34	RODO	G123
35	RODO	G1092
36	RODO	G180
37	RODO	G1092
38	RODO	G180
39	RODO	G180
40	RODO	G1092
41	RODO	G180
42	RODO	G1092
43	RODO	G696
44	RODO	G903
45	RODO	G483
46	RODO	G471
47	RODO	G927
48	RODO	G296
49	RODO	G926
50	RODO	G548
51	RODO	G447
52	RODO	G1254
53	RODO	G204
54	RODO	G346
55	RODO	G20
56	RODO	G453
57	RODO	G1614
58	RODO	G452
59	RODO	G453
60	RODO	G453
61	RODO	G1452
62	RODO	G894
63	RODO	G706
64	RODO	G706
65	RODO	G89
66	RODO	G1234
67	RODO	G1486
68	RODO	G1234
69	RODO	G1486
70	RODO	G66
71	RODO	G1342

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
72	RODO	G625
73	RODO	G625
74	RODO	G625
75	RODO	G180
76	RODO	G1680
77	RODO	G176
78	RODO	G176
79	RODO	G288
80	RODO	G288
81	RODO	G37
82	RODO	G533
83	RODO	G37
84	RODO	G533
85	RODO	G489
86	RODO	G970
87	RODO	G526
88	RODO	G1157
89	RODO	G526
90	RODO	G994
91	RODO	G438
92	RODO	G994
93	RODO	G907
94	RODO	G861
95	RODO	G251
96	RODO	G1254
97	RODO	G204
98	RODO	G228
99	RODO	G957
100	RODO	G165
101	RODO	G65
102	RODO	G164
103	RODO	G377
104	RODO	G377
105	RODO	G377
106	RODO	G377
107	RODO	G965
108	RODO	G1056
109	RODO	G884
110	RODO	G1035
111	RODO	G1035
112	RODO	G378
113	RODO	G378
114	RODO	G180
115	RODO	G1092
116	RODO	G1659
117	RODO	G25
118	RODO	G923
119	RODO	G1495
120	RODO	G923
121	RODO	G1462
122	RODO	G148
123	RODO	G947
124	RODO	G30
125	RODO	G316
126	RODO	G316
127	RODO	G1264
128	RODO	G47
129	RODO	G47
130	RODO	G1264
131	RODO	G47
132	RODO	G650
133	RODO	G650
134	RODO	G1342
135	RODO	G1342
136	RODO	G811
137	RODO	G1567
138	RODO	G992
139	RODO	G945
140	RODO	G992
141	RODO	G992
142	RODO	G992
143	RODO	G1342
144	RODO	G344
145	RODO	G344
146	RODO	G344
147	RODO	G344
148	RODO	G344
149	RODO	G582

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
150	RODO	G180
151	RODO	G462
152	RODO	G322
153	RODO	G1342
154	RODO	G536
155	RODO	G1479
156	RODO	G217
157	RODO	G217
158	RODO	G587
159	RODO	G924
160	RODO	G1547
161	RODO	G924
162	RODO	G84
163	RODO	G82
164	RODO	G82
165	RODO	G1322
166	RODO	G714
167	RODO	G1088
168	RODO	G714
169	RODO	G867
170	RODO	G867
171	RODO	G394
172	RODO	G476
173	RODO	G245
174	RODO	G1254
175	RODO	G204
176	RODO	G1254
177	RODO	G204
178	RODO	G1254
179	RODO	G204
180	RODO	G1254
181	RODO	G204
182	RODO	G222
183	RODO	G222
184	RODO	G1669
185	RODO	G408
186	RODO	G408
187	RODO	G1105
188	RODO	G38
189	RODO	G1099
190	RODO	G905
191	RODO	G261
192	RODO	G261
193	RODO	G261
194	RODO	G261
195	RODO	G905
196	RODO	G304
197	RODO	G377
198	RODO	G831
199	RODO	G25
200	RODO	G542
201	RODO	G172
202	RODO	G172
203	RODO	G232
204	RODO	G232
205	RODO	G232
206	RODO	G1276
207	RODO	G82
208	RODO	G542
209	RODO	G542
210	RODO	G542
211	RODO	G178
212	RODO	G178
213	RODO	G376
214	RODO	G1158
215	RODO	G136
216	RODO	G95
217	RODO	G95
218	RODO	G186
219	RODO	G186
220	RODO	G102
221	RODO	G107
222	RODO	G239
223	RODO	G507
224	RODO	G765
225	RODO	G26
226	RODO	G469
227	RODO	G26

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
228	RODO	G239
229	RODO	G765
230	RODO	G363
231	RODO	G337
232	RODO	G345
233	RODO	G1205
234	RODO	G345
235	RODO	G337
236	RODO	G1205
237	RODO	G387
238	RODO	G345
239	RODO	G345
240	RODO	G387
241	RODO	G723
242	RODO	G723
243	RODO	G625
244	RODO	G1107
245	RODO	G1170
246	RODO	G1170
247	RODO	G407
248	RODO	G550
249	RODO	G62
250	RODO	G294
251	RODO	G60
252	RODO	G62
253	RODO	G60
254	RODO	G400
255	RODO	G497
256	RODO	G25
257	RODO	G25
258	RODO	G25
259	RODO	G25
260	RODO	G25
261	RODO	G1161
262	RODO	G154
263	RODO	G525
264	RODO	G1014
265	RODO	G525
266	RODO	G524
267	RODO	G747
268	RODO	G34
269	RODO	G180
270	RODO	G1092
271	RODO	G180
272	RODO	G1092
273	RODO	G1512
274	RODO	G1512
275	RODO	G542
276	RODO	G35
277	RODO	G35
278	RODO	G247
279	RODO	G811
280	RODO	G319
281	RODO	G319
282	RODO	G15
283	RODO	G388
284	RODO	G46
285	RODO	G421
286	RODO	G264
287	RODO	G105
288	RODO	G220
289	RODO	G36
290	RODO	G220
291	RODO	G425
292	RODO	G817
293	RODO	G542
294	RODO	G278
295	RODO	G383
296	RODO	G776
297	RODO	G778
298	RODO	G82
299	RODO	G437
300	RODO	G1552
301	RODO	G438
302	RODO	G544
303	RODO	G1254
304	RODO	G204
305	RODO	G437



Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
306	RODO	G321
307	RODO	G437
308	RODO	G437
309	RODO	G24
310	RODO	G674
311	RODO	G24
312	RODO	G776
313	RODO	G778
314	RODO	G564
315	RODO	G1412
316	RODO	G17
317	RODO	G17
318	RODO	G439
319	RODO	G1059
320	RODO	G301
321	RODO	G301
322	RODO	G1059
323	RODO	G301
324	RODO	G1323
325	RODO	G225
326	RODO	G777
327	RODO	G778
328	RODO	G777
329	RODO	G778
330	RODO	G361
331	RODO	G167
332	RODO	G99
333	RODO	G1334
334	RODO	G159
335	RODO	G159
336	RODO	G159
337	RODO	G158
338	RODO	G377
339	RODO	G184
340	RODO	G902
341	RODO	G72
342	RODO	G155
343	RODO	G778
344	RODO	G257
345	RODO	G778
346	RODO	G1002
347	RODO	G257
348	RODO	G522
349	RODO	G155
350	RODO	G381
351	RODO	G427
352	RODO	G901
353	RODO	G427
354	RODO	G901
355	RODO	G526
356	RODO	G1147
357	RODO	G1147
358	RODO	G291
359	RODO	G291
360	RODO	G25
361	RODO	G1416
362	RODO	G1416
363	RODO	G86
364	RODO	G179
365	RODO	G180
366	RODO	G179
367	RODO	G86
368	RODO	G1509
369	RODO	G1509
370	RODO	G500
371	RODO	G331
372	RODO	G460
373	RODO	G370
374	RODO	G117
375	RODO	G192
376	RODO	G456
377	RODO	G366
378	RODO	G370
379	RODO	G44
380	RODO	G117
381	RODO	G192
382	RODO	G1363
383	RODO	G1375

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
384	RODO	G603
385	RODO	G345
386	RODO	G482
387	RODO	G482
388	RODO	G412
389	RODO	G181
390	RODO	G706
391	RODO	G73
392	RODO	G1422
393	RODO	G73
394	RODO	G1000
395	RODO	G1058
396	RODO	G1357
397	RODO	G44
398	RODO	G1000
399	RODO	G1058
400	RODO	G1357
401	RODO	G184
402	RODO	G79
403	RODO	G79
404	RODO	G79
405	RODO	G1445
406	RODO	G156
407	RODO	G1445
408	RODO	G156
409	RODO	G463
410	RODO	G542
411	RODO	G542
412	RODO	G135
413	RODO	G387
414	RODO	G387
415	RODO	G387
416	RODO	G215
417	RODO	G1224
418	RODO	G215
419	RODO	G245
420	RODO	G1224
421	RODO	G245
422	RODO	G1224
423	RODO	G245
424	RODO	G486
425	RODO	G1243
426	RODO	G1243
427	RODO	G475
428	RODO	G475
429	RODO	G558
430	RODO	G214
431	RODO	G214
432	RODO	G1517
433	RODO	G90
434	RODO	G90
435	RODO	G1669
436	RODO	G91
437	RODO	G1067
438	RODO	G806
439	RODO	G806
440	RODO	G806
441	RODO	G185
442	RODO	G445
443	RODO	G445
444	RODO	G185
445	RODO	G1024
446	RODO	G1053
447	RODO	G81
448	RODO	G138
449	RODO	G116
450	RODO	G799
451	RODO	G119
452	RODO	G1187
453	RODO	G1188
454	RODO	G1407
455	RODO	G1453
456	RODO	G805
457	RODO	G526
458	RODO	G526
459	RODO	G438
460	RODO	G402
461	RODO	G422

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
462	RODO	G402
463	RODO	G457
464	RODO	G422
465	RODO	G82
466	RODO	G109
467	RODO	G57
468	RODO	G1579
469	RODO	G166
470	RODO	G583
471	RODO	G583
472	RODO	G92
473	RODO	G334
474	RODO	G238
475	RODO	G238
476	RODO	G439
477	RODO	G439
478	RODO	G643
479	RODO	G439
480	RODO	G1342
481	RODO	G61
482	RODO	G289
483	RODO	G1156
484	RODO	G588
485	RODO	G1020
486	RODO	G189
487	RODO	G913
488	RODO	G913
489	RODO	G1026
490	RODO	G1544
491	RODO	G1544
492	RODO	G1558
493	RODO	G587
494	RODO	G1342
495	RODO	G1342
496	RODO	G1342
497	RODO	G1336
498	RODO	G1093
499	RODO	G223
500	RODO	G1116
501	RODO	G1104
502	RODO	G137
503	RODO	G441
504	RODO	G441
505	RODO	G387
506	RODO	G1246
507	RODO	G1508
508	RODO	G962
509	RODO	G1246
510	RODO	G234
511	RODO	G41
512	RODO	G218
513	RODO	G218
514	RODO	G1033
515	RODO	G1159
516	RODO	G1159
517	RODO	G486
518	RODO	G280
519	RODO	G1680
520	RODO	G271
521	RODO	G280
522	RODO	G803
523	RODO	G803
524	RODO	G858
525	RODO	G414
526	RODO	G414
527	RODO	G501
528	RODO	G68
529	RODO	G69
530	RODO	G115
531	RODO	G68
532	RODO	G69
533	RODO	G221
534	RODO	G115
535	RODO	G21
536	RODO	G358
537	RODO	G1524
538	RODO	G1254
539	RODO	G204

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
540	RODO	G921
541	RODO	G922
542	RODO	G1409
543	RODO	G908
544	RODO	G122
545	RODO	G1440
546	RODO	G621
547	RODO	G122
548	RODO	G107
549	RODO	G712
550	RODO	G712

## 12 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	4/1	G583	2 a	0,6380
2	4/10	G696	2 Lz	0,4498
3	4/2	G542	2 a	0,5282
4	4/3	G463	2 a	0,6260
5	62/25	G1107	2 c	0,2002
6	85/14	G376	2 c	0,1364
7	85/21	G603	2 c	0,9780
8	85/34	G1107	2 b	0,9124
9	85/4	G288	2 c	0,8373
10	85/42	G376	2 c	1,6176
11	89/14	G388	1 a	3,0322
12	90/2	G301	1 Lz	0,0222
13	95/5	G301	1 a	0,1549
14	98/1	G262	1 a	2,3060
15	100/2	G278	1 b	0,0124
16	101/1	G301	1 a	0,0716
17	101/3	G262	1 a	0,2483
18	102/2	G262	1 a	0,1101
19	102/4	G301	1 a	0,2436
20	102/7	G301	1 a	0,2410
21	106/2	G262	1 a	0,0441
22	106/4	G301	1 a	0,0020
23	109/1	G378	1 a	0,3014
24	109/2	G262	1 a	0,1798
25	121/10	G261	1 d	0,6381
26	121/14	G278	1 b	1,4270
27	121/15	G278	1 d	0,3856
28	121/18	G544	1 d	0,2403
29	121/2	G1033	1 b	0,3384
30	121/5	G378	1 b	0,3496
31	121/7	G447	1 c,d	2,2207
32	121/8	G447	1 d	0,8184
33	121/9	G261	1 b	2,1797
34	136/3	G1462	1 h	1,6437
35	140	G400	1 j	0,0727
36	143/2	G400	1 j	0,6420
37	144/1	G524	1 i	0,1568
38	148/1	G387	1 j	1,6704
39	148/2	G524	1 i	0,2274
40	148/3	G400	1 j	0,2456
41	149/1	G524	1 i	0,0731
42	159/2	G1462	1 f,g,h	0,6603
43	159/4	G497	1 f	0,4311
44	162	G497	1 f	0,0232
45	163	G497	1 f	0,0790
46	191/1	G992	2 n	0,1797
47	209/2	G363	2 g	0,0973
48	213/10	G81	2 g,j	0,0487
49	213/17	G363	2 j	0,3696
50	213/21	G363	2 g,h	3,4720
51	217/1	G1058	2 g	0,2309
52	217/11	G81	2 g,j	0,0903
53	217/2	G992	2 g	0,1635
54	217/3	G81	2 g	0,1843
55	217/5	G81	2 g	0,1013
56	217/7	G81	2 j	0,0693
57	217/9	G81	2 g,j	0,0367
58	218	G81	2 g,k	0,0852
59	219	G81	2 k,l	0,3726
60	220	G81	2 m	0,0414
61	234/1	G81	2 k	1,2527
62	236/2	G81	2 m	0,9725
63	239/1	G81	2 d	0,7024
64	239/2	G115	2 d	0,4611
65	239/3	G215	2 d	0,3428
66	240	G115	2 d,g	0,2237
67	241/2	G115	2 d,g	0,0399
68	242	G115	2 d,g	0,1385
69	243/11	G363	2 g	0,7432

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
70	243/12	G81	2 g	0,1160
71	243/4	G1059	2 f	0,4916
72	243/9	G115	2 g	0,3534
73	244	G81	2 f,i	0,3697
74	245	G81	2 f	0,0352
75	247	G1058	2 d	0,0910
76	249	G1058	2 d	0,0892
77	250	G1058	2 d	0,8823
78	251	G1058	2 d	0,0622
79	252	G1058	2 d	1,5702
80	253	G1058	2 d	0,0777
81	257/2	G172	2 d	0,0468
82	257/3	G172	2 d	0,0324
83	325/13	G947	2 r	0,6269
84	325/6	G1014	2 r	0,2311
85	325/9	G970	2 r	0,8723
86	329	G109	2 r	0,0680
87	330	G109	2 r	0,0352
88	333	G1000	2 r	0,0942
89	335	G1000	2 p	0,0180
90	336	G1000	2 o,p	1,3667
91	337	G1000	2 p	0,1129
92	339/1	G1000	2 r	1,3592
93	341	G165	2 r	0,0194
94	346	G165	2 r	0,6240
95	353/2	G1669	2 s	0,6237
96	353/7	G238	2 y	0,6334
97	353/9	G238	2 w,x	0,3005
98	360/1	G238	2 t	0,3384
99	360/2	G1669	2 t	0,0457
100	361	G238	2 t	0,1316
101	362	G238	2 t	0,0813
102	370/3	G1342	1 Lz	0,0127
103	403/10	G407	1 l	0,2155
104	403/17	G439	1 l	0,6664
105	403/18	G439	1 l	0,0171
106	403/25	G439	1 k,l	0,1711
107	403/27	G1579	1 l	0,1023
108	403/29	G1156	1 l,m	0,8186
109	403/7	G439	1 k,l	1,5456
110	411/2	G587	1 Lz	0,0796
111	413/5	G1558	1 Lz	0,0596
112	417/10	G204	2 hx	0,0614
113	417/5	G486	2 hx	0,2187
114	417/7	G643	2 dx	0,1603
115	417/8	G486	2 hx	0,0440
116	417/9	G1254	2 hx	0,1008
117	418/1	G225	2 bx	0,4066
118	418/2	G643	2 dx	0,2490
119	418/4	G643	2 dx	0,4048
120	419/1	G643	2 dx,gx	0,0774
121	419/2	G643	2 gx	0,0180
122	422	G486	2 dx	0,1036
123	423/1	G225	2 bx	0,0673
124	423/2	G643	2 dx	0,0553
125	425/5	G486	2 hx	0,6924
126	433	G234	2 t	0,0311
127	435	G234	2 t	0,2194
128	436	G204	2 t	0,2129
129	440	G204	2 z	0,1284
130	442	G204	2 z	1,0143
131	443	G204	2 t	0,0655
132	452	G992	2 Lz	0,0496
133	453	G164	2 x	0,0291
134	456/1	G164	2 x	0,1806
135	458/1	G165	2 x	0,0762
136	458/2	G165	2 x	0,0364
137	459/10	G165	2 y	0,0390
138	459/11	G164	2 y	0,0173
139	459/4	G164	2 x	0,4340
140	459/5	G165	2 x	0,2885
141	459/6	G165	2 x	0,3557
142	459/7	G164	2 ax,y	0,2956
143	459/8	G165	2 y	0,2058
144	459/9	G164	2 ax,y	0,0216
145	460/20	G164	2 ax,y	1,6426
146	460/7	G164	2 ax	0,1351
147	461/13	G1323	2 cx	1,2589

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
148	476	G1412	2 fx	0,3428
149	480/37	G102	2 Lz	0,7181
150	506/13	G95	2 fx	0,0279
151	506/14	G1567	2 fx	0,2944
152	511	G95	2 fx	0,1349
153	516/1	G95	2 fx	0,5993
154	516/2	G1567	2 fx	0,0304
155	554/1	G217	2 jx	0,0622
156	554/2	G217	2 jx	0,0057
157	555/10	G217	2 jx	0,2097
158	555/14	G1099	2 jx	0,2670
159	555/4	G924	2 jx	0,0906
160	555/6	G1547	2 jx	0,0194
161	555/7	G858	2 jx	0,0358
162	559/2	G1479	2 hx	0,3935
163	561/1	G218	2 ix	0,1384
164	562/2	G218	2 ix	0,0234
165	564/2	G861	2 ix	0,6408
166	565/2	G218	2 ix	0,1225
167	571/14	G218	2 ix	3,4792
168	571/22	G1104	2 ix,kx	0,4884
169	571/23	G1105	2 ix,kx	0,6643
170	576/1	G176	1 o	0,1700
171	577/10	G441	1 o	0,1315
172	577/14	G747	1 n	0,3037
173	577/15	G218	1 n	0,2940
174	577/16	G176	1 o	0,4409
175	577/19	G358	1 o	1,0131
176	577/20	G176	1 o	0,2561
177	577/23	G921	1 o	0,1937
178	577/6	G922	1 o	0,0741
179	583	G460	1 p	0,0194
180	585/2	G460	1 s	0,3513
181	586	G460	1 s	0,2636
182	597/2	G460	1 t	0,8455
183	600/3	G136	1 r	0,0742
184	600/4	G167	1 r	0,3296
185	600/5	G167	1 r	0,0240
186	600/6	G167	1 r	0,0052
187	601/1	G167	1 r	0,0357
188	601/2	G167	1 r	0,0190
189	606/7	G167	1 r	0,0688
190	612/1	G137	1 r	0,4532
191	613/2	G136	1 r	0,3211
192	613/3	G167	1 r	0,2468
193	623/2	G136	2 lx	1,1259
194	623/4	G1422	2 lx	1,5761
195	625/1	G1422	2 lx	0,0347
196	625/2	G136	2 lx	0,1271
197	633	G296	2 rx	0,0223
198	634/1	G296	2 rx	0,4870
199	635/1	G166	2 nx,px	0,3181
200	635/2	G296	2 rx	0,5067
201	650/1	G1099	2 jx	0,0428
202	670	G421	4 b	0,1770
203	672	G421	4 b	0,2424
204	680/3	G71	2 rx,sx	0,2380
205	686	G71	2 rx	0,0914
206	687	G71	2 rx	0,0230
207	688/1	G71	2 rx,sx	0,7537
208	688/2	G71	2 rx	0,4058
209	688/3	G71	2 rx	0,0417
210	689	G71	2 sx	0,1173
211	700/3	G71	2 rx	1,5154
212	700/4	G71	2 rx	0,4650
213	728	G1375	1 s	0,2363
214	743/3	G526	1 w	0,2200
215	743/4	G184	1 w	0,1889
216	745	G805	1 x	0,1723
217	758/3	G894	1 x	0,2655
218	758/7	G894	1 x	0,5681
219	831/15	G1024	4 d	0,6383
220	831/59	G1053	4 d	0,0753
221	831/71	G92	4 Lz	0,4157
222	831/72	G1336	4 Lz	0,6829
223	884/2	G381	4 b	0,3375
224	885	G381	4 b	0,0606
225	888/1	G381	4 c	0,3350

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
226	904	G138	4 g	1,6264
227	905	G138	4 g	0,0809
228	906	G138	4 g	0,0860
229	908/1	G138	4 g	0,2755
230	908/5	G945	4 g	0,2732
231	910/1	G501	4 i	0,0622
232	912/1	G501	4 g	0,1485
233	912/2	G501	4 i	0,0110
234	914/7	G123	4 g	0,5755
235	914/8	G965	4 g	0,0633
236	923/2	G965	4 Lz	0,4553
237	924/2	G965	4 Lz	0,0496
238	934/1	G501	4 i	0,0171
239	934/10	G148	4 i	0,0775
240	934/2	G501	4 i	0,1736
241	934/5	G501	4 i	0,0098
242	934/7	G501	4 i	0,0205
243	934/8	G123	4 i	0,0866
244	940/1	G501	4 i	0,0670
245	940/2	G501	4 i	0,0260
246	940/3	G123	4 i	0,1697
247	940/4	G148	4 i	0,2266
248	948	G1026	4 Lz	0,1485
249	959/1	G370	4 f	0,1622
250	959/2	G366	4 f	0,1230
251	960/3	G370	4 f	0,3104
252	960/4	G370	4 f	0,3546
253	960/6	G370	4 j	0,2907
254	961/11	G370	4 f,h	1,2432
255	961/6	G284	4 f	0,2689
256	985/2	G221	4 k	1,0096
257	987/1	G907	4 f,k	0,6003
258	987/2	G221	4 k	0,8420
259	988/1	G159	4 l	0,1358
260	988/2	G220	4 l,m	1,2429
261	988/3	G159	4 l	0,0989
262	988/4	G714	4 l	0,1208
263	988/5	G159	4 l	0,1536
264	988/6	G158	4 l	0,2044
265	988/7	G158	4 l	0,0833
266	988/8	G158	4 l	0,0940
267	989/1	G159	4 l	0,0284
268	989/2	G220	4 l	0,0032
269	990	G159	4 l	0,0104
270	991/1	G159	4 f,l	0,2227
271	991/2	G220	4 l,m	0,0935
272	992	G714	4 l	0,1867
273	993	G714	4 l	0,0600
274	997	G159	4 r	0,0894
275	999/4	G321	4 r,s	0,1548
276	999/5	G1147	4 s	0,1384
277	1001	G321	4 Lz	0,0144
278	1007/1	G148	4 p	0,5116
279	1007/3	G155	4 p	0,0443
280	1007/4	G1002	4 p	0,0927
281	1007/6	G155	4 p	0,4057
282	1020/1	G962	4 w,x,y	0,4319
283	1020/2	G148	4 x	0,2348
284	1031/1	G926	4 Lz	0,0764
285	1035	G1136	4 n,o	0,1052
286	1036/5	G1136	4 n	0,0900
287	1036/6	G926	4 n	0,4039
288	1047	G962	4 x	0,0619
289	1049/1	G962	4 x	0,0467
290	1049/2	G148	4 x	0,4856
291	1051	G321	4 z	0,0363
292	1052	G1552	4 t	0,0176
293	1053	G321	4 t	0,5197
294	1061/1	G321	4 r,s	1,3227
295	1061/2	G1224	4 r,s	1,2207
296	1065	G82	4 t	0,2845
297	1069	G82	4 t	0,0716
298	1070/1	G402	4 t,z	0,1951
299	1070/2	G402	4 z	0,0200
300	1072	G82	4 ax	0,3690
301	1076	G402	4 t	0,1698
302	1083/3	G650	4 x	0,1020
303	1083/4	G402	4 x	0,5339



Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
304	1085	G402	4 x	0,1960
305	1107/1	G402	4 ax	0,3127
306	1110	G82	4 ax	0,4424
307	1111	G107	4 ax	0,4136
308	1116	G107	6 g	0,1719
309	1117/8	G621	6 m	1,6262
310	1133/3	G621	6 g	2,0074
311	1160	G1524	6 n,p	0,1910
312	1163	G159	6 h	0,0122
313	1164/3	G159	6 f,h	2,3268
314	1164/4	G475	6 f	0,0840
315	1165/2	G1524	6 f,p	0,3562
316	1165/3	G159	6 f	0,0180
317	1165/4	G159	6 f	0,0165
318	1165/5	G475	6 f,p	0,1110
319	1166	G159	6 h	0,7193
320	1167/2	G905	6 f	1,1234
321	1168	G159	6 f	0,0737
322	1169	G475	6 j,n	0,2216
323	1171	G1276	6 j,n	0,1906
324	1172/2	G475	6 f,n	1,3680
325	1187	G122	6 g	0,9376
326	1188	G122	6 g	0,0532
327	1189/1	G122	6 g	0,4521
328	1195/3	G194	4 r	0,1965
329	1195/4	G186	4 r	0,1419
330	1196/40	G82	4 r	1,6710
331	1197/1	G222	4 l	1,1615
332	1203	G251	6 a	0,0946
333	1204	G284	6 a	0,0478
334	1206/15	G247	6 l	0,8857
335	1216/23	G1088	6 l	1,3261
336	1251/1	G1334	6 Lz	0,1829
337	1251/3	G245	6 i	0,3192
338	1251/4	G806	6 i	0,2026
339	1251/5	G564	6 i	0,2082
340	1251/6	G1088	6 i	0,0822
341	1253	G289	6 w	0,0245
342	1258/1	G271	6 z	0,1432
343	1259/1	G271	6 z	0,0364
344	1260/1	G271	6 z	0,0841
345	1260/11	G280	6 Lz	0,0423
346	1260/4	G176	6 Lz	0,3101
347	1260/7	G176	6 Lz	0,0554
348	1267	G476	6 Lz	0,8999
349	1285	G806	6 i	0,0768
350	1286/2	G806	6 i	0,0788
351	1287/10	G811	6 l	0,3277
352	1287/14	G1088	6 l	0,0326
353	1287/16	G564	6 i	0,3176
354	1287/17	G550	6 a	0,7145
355	1287/18	G284	6 a	0,0350
356	1287/2	G232	6 a	0,3754
357	1287/4	G1416	6 Lz	1,1524
358	1287/5	G291	6 a	0,5611
359	1287/8	G1088	6 l	0,2612
360	1289/1	G1159	6 c	0,7603
361	1289/15	G821	6 c	0,1639
362	1289/16	G821	6 c	0,3496
363	1289/17	G536	6 c	0,5852
364	1289/18	G223	6 c	0,5730
365	1289/19	G291	6 c	0,3523
366	1289/20	G817	6 c	0,1800
367	1289/21	G179	6 c	0,0884
368	1289/22	G180	6 c	0,0987
369	1289/23	G114	6 c	0,1121
370	1289/24	G1067	6 c	0,0576
371	1289/25	G454	6 c	0,1933
372	1289/27	G821	6 c	1,2731
373	1289/4	G1116	6 c	0,1384
374	1289/5	G1116	6 c	0,0244
375	1289/8	G221	6 c	0,9592
376	1290/11	G817	6 c	0,0480
377	1290/6	G536	6 c	0,0077
378	1290/9	G817	6 c	0,0827
379	1292/1	G179	6 h	0,1524
380	1292/2	G179	6 h	0,1455
381	1294/2	G221	6 c	0,1572

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
382	1294/5	G1067	6 b	0,4158
383	1294/6	G291	6 c	0,0480
384	1296/1	G803	6 r,s	0,6956
385	1296/8	G803	6 r	1,2205
386	1297	G803	6 h	0,1223
387	1299/10	G1116	6 c,k	0,2644
388	1299/11	G1092	6 c	0,2549
389	1299/21	G1322	6 c	0,1739
390	1301/1	G186	6 d	0,2154
391	1301/2	G194	6 h	0,5370
392	1302	G803	6 h	0,0518
393	1303	G803	6 r,s	0,1036
394	1304/1	G803	6 r,s	0,0480
395	1304/2	G803	6 r,s	0,3275
396	1305	G803	6 r	0,1460
397	1307/6	G723	6 x	0,4445
398	1307/7	G625	6 t	1,0539
399	1315/1	G319	6 ax	0,2738
400	1363	G319	6 ax	0,0396
401	1368/11	G913	6 ax	0,7697
402	1430/2	G1035	6 bx	0,7171
403	1475/1	G146	6 Lz	0,0835
404	1481/4	G884	6 cx	0,4826
405	1485	G425	6 cx	0,2528
406	1498/1	G344	6 dx	0,0504
407	1502/4	G344	6 dx	0,0294
408	1507	G344	6 dx	0,4061
409	1509/1	G344	6 dx	0,0204
410	1509/2	G1495	6 dx	0,0224
411	1510/2	G344	6 dx	0,0662
412	1514/12	G923	6 dx	0,4200
413	1514/18	G1495	6 dx	2,5193
414	1514/8	G867	6 dx	0,4532
415	1519/2	G1056	6 dx	0,5284
416	1541/13	G377	5 l	1,1477
417	1580/4	G1205	5 w	0,0219
418	1589	G316	5 r	0,1827
419	1590	G316	5 r	0,1061
420	1602/2	G316	5 r	0,4328
421	1607	G319	5 l	0,5424
422	1608/2	G319	5 l	0,0653
423	1629/4	G1205	5 w	0,7198
424	1634	G345	5 t	0,0129
425	1637/3	G1512	5 t	0,0374
426	1638/7	G1512	5 t	0,1505
427	1638/8	G345	5 t	0,5613
428	1660/1	G346	5 t	2,3676
429	1660/2	G125	5 t	2,4171
430	1660/4	G394	5 t	0,2789
431	1660/5	G345	5 t	0,4590
432	1661	G345	5 t	0,0245
433	1662	G345	5 t	0,0216
434	1676	G346	5 x	2,1483
435	1678	G346	5 w	0,0834
436	1679	G346	5 x	0,1032
437	1680	G346	5 x	0,0953
438	1683	G337	5 x	0,1133
439	1684/13	G337	5 x	1,2060
440	1697	G346	5 t	2,6212
441	1712/3	G228	5 Lz	0,0621
442	1715	G346	5 s	0,1733
443	1716/4	G346	5 s	1,3562
444	1717	G65	5 s	0,0993
445	1718/1	G65	5 s	0,5529
446	1718/2	G346	5 s	0,5796
447	1720/10	G346	5 p	0,4169
448	1721/1	G228	5 p	0,1754
449	1722/3	G228	5 p	0,2246
450	1722/5	G228	5 p	0,0044
451	1729/1	G228	5 p	0,0097
452	1773/4	G331	5 o	0,0092
453	1773/6	G331	5 o	0,2336
454	1826/10	G500	5 k	0,1887
455	1826/20	G1363	5 k	0,3462
456	1826/49	G330	5 n	0,3396
457	1826/7	G500	5 k	0,1694
458	1849/4	G334	5 m	0,2450
459	1957/1	G353	5 Lz	0,0375

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
460	2092/1	G402	6 o	0,0829
461	2099/1	G60	5 h	0,0757
462	2100/31	G60	5 h	0,5959
463	2100/36	G1407	5 h	0,3350
464	2100/39	G1453	5 h	1,1208
465	2106/10	G558	5 h	0,0580
466	2106/11	G1680	5 h	0,0310
467	2106/12	G79	5 h	0,0815
468	2106/13	G1680	5 h	0,0300
469	2106/14	G303	5 h	0,0280
470	2106/15	G1157	5 h	0,0205
471	2106/16	G1452	5 h	0,2562
472	2106/17	G1157	5 h	0,0571
473	2106/18	G1452	5 h	0,0187
474	2106/3	G72	5 h	0,6234
475	2106/5	G61	5 h,i	0,4015
476	2106/9	G548	5 h	0,1128
477	2126/83	G41	5 h,j	1,4621
478	2132	G1452	5 g,h	0,0329
479	2134/11	G799	5 g	0,0771
480	2134/12	G192	5 g	0,0515
481	2134/13	G799	5 f	0,0340
482	2134/14	G192	5 f	0,4222
483	2134/15	G119	5 g	0,2195
484	2134/16	G799	5 f	0,1735
485	2134/18	G119	5 g	0,0606
486	2134/3	G214	5 g	0,0497
487	2134/4	G192	5 g	0,0218
488	2134/6	G156	5 g	0,3167
489	2134/9	G322	5 f	0,3983
490	2137/1	G445	5 f	0,3408
491	2137/2	G1264	5 f	0,1500
492	2141	G445	5 f,g	0,0575
493	2143/4	G1264	5 f	0,4353
494	2143/6	G47	5 f	0,5535
495	2143/8	G47	5 f	0,0602
496	2148/4	G471	5 h	0,5955
497	2152/1	G412	5 h	0,1125
498	2153/2	G1234	5 h	0,1475
499	2154/1	G412	5 h	0,0209
500	2154/2	G1234	5 h	0,1298
501	2154/3	G412	5 h	0,0701
502	2155/2	G1234	5 h	0,0892
503	2156/1	G412	5 h	0,0502
504	2156/2	G412	5 h	0,0299
505	2161/10	G1020	5 h	1,1957
506	2161/6	G902	5 h	0,4747
507	2161/7	G483	5 h	0,9816
508	2161/8	G903	5 h	0,3572
509	2161/9	G831	5 h,i	0,9252
510	2165	G189	5 h	0,0205
511	2166/1	G189	5 h	0,0147
512	2175	G483	6 o	0,1460
513	2227/1	G60	5 d	0,1654
514	2236	G422	5 Lz	0,0475
515	2237/1	G414	5 Lz	0,0266
516	2253/2	G62	5 a	0,3751
517	2253/3	G437	5 a	0,0453
518	2253/4	G414	5 a	0,1743
519	2253/5	G994	5 a	0,1894
520	2254/1	G438	5 a	0,2305
521	2254/2	G437	5 a	0,1277
522	2255/3	G46	5 a	0,2263
523	2255/4	G91	5 a	0,2266
524	2255/5	G91	5 a	0,2265
525	2255/7	G456	5 a	0,2968
526	2255/8	G1158	5 a	0,2625
527	2257/2	G422	5 c	0,2687
528	2257/3	G1246	5 b,c	0,2526
529	2260/2	G1246	5 c	0,0241
530	2264	G422	5 Lz	0,0205
531	2287/13	G482	5 a	0,1660
532	2287/14	G489	5 a	0,0091
533	2287/15	G24	5 a	0,0101
534	2287/2	G482	5 a	0,1276
535	2288/1	G489	5 a	0,3425
536	2288/2	G24	5 a	0,3974
537	2289/1	G24	5 a	1,1095

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
538	2289/3	G24	3 sx	0,0482
539	2290	G24	5 a	0,0575
540	2292/2	G24	5 a	0,8920
541	2292/6	G1246	3 wx	0,7086
542	2294/1	G1246	3 wx	0,0500
543	2294/2	G927	3 wx	0,0820
544	2296	G927	3 wx	0,0565
545	2297	G927	3 wx	0,0133
546	2317/3	G674	2 ox	0,1465
547	2322/2	G674	2 ox	0,2752
548	2322/7	G90	4 a	0,4750
549	2325/7	G957	4 Lz	1,0905
550	2371/2	G69	3 wx	0,1590
551	2371/3	G706	3 tx,wx	0,3903
552	2371/4	G181	3 tx,wx	0,4202
553	2372/7	G706	3 wx	0,6511
554	2389/10	G1093	3 rx,sx	0,1560
555	2389/11	G1093	3 rx	0,1000
556	2389/2	G30	3 rx	1,2967
557	2389/5	G21	3 rx,sx	0,4055
558	2389/7	G1659	3 px,rx	0,6044
559	2389/8	G1544	3 sx	0,0912
560	2389/9	G1093	3 rx,sx	1,1697
561	2396	G65	3 Lz	0,0457
562	2400/10	G257	3 Lz	0,0061
563	2400/11	G257	3 Lz	0,0050
564	2408/1	G65	3 lx,nx	0,1681
565	2409/1	G66	3 lx,ox	0,4845
566	2409/2	G1486	3 lx	0,1578
567	2409/3	G66	3 lx	0,0231
568	2431/5	G66	3 lx,mx	0,7372
569	2434/4	G777	4 Lz	0,0145
570	2436/5	G776	3 lx	0,2839
571	2436/6	G778	3 lx	0,0296
572	2465	G1486	3 lx	0,0870
573	2467	G1486	3 lx	0,1719
574	2468/2	G1486	3 lx	1,2304
575	2468/4	G1486	3 lx	0,0453
576	2468/6	G1486	3 lx	0,6990
577	2468/7	G1486	3 lx	0,0216
578	2490/3	G185	3 hx	0,1028
579	2490/4	G1517	3 hx	0,0191
580	2493/6	G26	3 hx	0,1413
581	2493/8	G25	3 jx,kx,Lz	1,3110
582	2497/1	G908	3 hx	0,1749
583	2497/2	G185	3 hx	0,1956
584	2499/3	G908	3 hx	0,0895
585	2539/1	G674	2 ox	0,0271
586	2540/5	G35	2 ox	0,0036
587	2550/2	G90	3 Lz	0,2855
588	2558/3	G44	3 cx	0,0762
589	2559	G90	3 cx,gx	0,1007
590	2567/2	G264	3 hx,ix	0,2992
591	2568/2	G185	3 hx	0,3646
592	2571/1	G239	3 dx	0,0140
593	2571/2	G239	3 dx	0,2683
594	2579	G533	3 bx	0,2525
595	2580	G533	3 z	0,0342
596	2581	G533	3 z	0,0352
597	2583	G1170	3 bx	0,1097
598	2585/1	G1170	3 bx	0,3038
599	2595/1	G37	3 dx	0,4225
600	2595/4	G38	3 fx	0,5982
601	2599	G91	3 ax	0,0428
602	2604/5	G38	3 Lz	0,6315
603	2605	G264	3 fx	0,0471
604	2606	G264	3 fx	0,0993
605	2610	G264	3 cx	0,1636
606	2614	G90	3 cx	0,4187
607	2638/4	G117	2 ox	0,0415
608	2640	G674	2 mx	0,0899
609	2690/6	G765	3 ax	1,2251
610	2690/7	G525	3 Lz	1,6913
611	2694/1	G507	3 ax	0,5453
612	2699	G614	3 t,y	0,1223
613	2703/3	G469	3 p	0,1018
614	2705/1	G507	3 x	0,1074
615	2705/2	G469	3 p	0,0070

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
616	2710/2	G18	3 s	0,1392
617	2713/6	G18	3 t	1,0864
618	2730	G116	3 o	0,0360
619	2746/8	G178	3 o	0,4515
620	2748/2	G86	3 o	0,0413
621	2750	G86	3 o	0,1237
622	2752	G86	3 o	0,2046
623	2755/5	G408	2 Lz	0,2309
624	2755/6	G408	2 Lz	0,2063
625	2759	G99	2 Lz	0,0299
626	2772/5	G86	3 o	0,1846
627	2772/8	G294	3 o	0,5817
628	2772/9	G84	3 o	0,4673
629	2798/1	G18	3 s	0,0572
630	2798/4	G18	3 r,s	0,0229
631	2799/1	G18	3 s	0,0429
632	2799/2	G18	3 s	0,0621
633	2800/1	G18	3 s	0,0305
634	2800/2	G18	3 s	0,0637
635	2801/1	G18	3 s	0,2724
636	2801/2	G18	3 s	0,3444
637	2805/10	G18	3 r	0,8587
638	2861/1	G154	3 m	0,0106
639	2861/2	G361	3 m,n	0,1563
640	2862/2	G361	3 m,n	0,0731
641	2862/3	G154	3 m	0,2281
642	2864/10	G457	3 n	0,8160
643	2864/3	G344	3 n	0,1891
644	2864/4	G73	3 n	0,2001
645	2864/5	G582	3 n	0,1990
646	2864/6	G154	3 n	0,2018
647	2864/7	G361	3 n	0,0544
648	2864/8	G457	3 n	0,0468
649	2864/9	G457	3 n	0,0373
650	2865	G457	3 n	0,1295
651	2866	G456	3 n	0,0392
652	2875/5	G1161	3 n	0,0422
653	2900/14	G1310	3 m	0,0388
654	2900/15	G154	3 m	1,0129
655	2957/3	G462	3 j,k	0,4637
656	2957/4	G73	3 k	0,2384
657	2957/6	G20	3 k,l	0,5761
658	2961/4	G135	3 g,i	3,4879
659	2963	G135	3 g	0,2061
660	2973	G89	3 f	0,0680
661	2977	G33	3 f	0,0989
662	2979/1	G211	3 f	0,0834
663	2979/2	G304	3 f	0,1108
664	2979/3	G1357	3 f	0,1676
665	2979/4	G1188	3 f	0,1277
666	2979/5	G57	3 f	0,1187
667	2979/6	G522	3 f	0,1780
668	2979/7	G1243	3 f	0,0982
669	2979/8	G33	3 f	0,0439
670	2980/12	G1243	3 f	0,0194
671	2981/1	G33	3 f	0,0910
672	2981/3	G1243	3 f	0,0381
673	2982	G1357	3 f	0,0489
674	2983/1	G1357	3 f	0,0252
675	3000/2	G1357	3 f	0,1629
676	3000/4	G1187	3 f	0,0325
677	3000/5	G57	3 f	0,0461
678	3000/6	G304	3 f	0,1205
679	3000/7	G712	3 d	0,1433
680	3001/1	G1187	3 f	0,0672
681	3001/2	G57	3 f	0,0054
682	3002/1	G57	3 f	0,0705
683	3002/2	G304	3 f	0,0266
684	3003/1	G383	3 f	0,0385
685	3003/2	G383	3 f	0,0097
686	3004/1	G383	3 f	0,0802
687	3004/2	G211	3 f	0,0273
688	3004/3	G304	3 f	0,0971
689	3005/1	G211	3 f	0,0245
690	3005/2	G304	3 f	0,0511
691	3005/3	G1357	3 f	0,0183
692	3005/4	G1188	3 f	0,0180
693	3005/5	G57	3 f	0,0180

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
694	3005/6	G522	3 f	0,0129
695	3006	G89	3 f	0,1360
696	3007	G89	3 f	0,3345
697	3008	G89	3 f	0,0432
698	3017/6	G463	3 f	0,0218
699	3018	G304	3 f	0,0367
700	3019/1	G304	3 f	0,0241
701	3019/2	G463	3 f	0,0054
702	3043/5	G588	2 Lz	0,2194
703	3074/1	G542	3 c	1,7808
704	3092/2	G522	3 c	0,9698
705	3092/4	G36	3 c	0,8411
706	3096/1	G1509	3 g	0,7552
707	3101/2	G901	3 g	0,0940
708	3103/1	G427	3 g	0,8788
709	3110	G34	3 a	0,0921
710	3111	G34	3 a	0,0453
711	3112	G34	3 a,b	0,8995
712	3113	G34	3 b	0,2216
713	3114	G34	3 Lz	0,3895
714	3115	G34	3 Lz	0,0299
715	3116	G34	3 Lz	0,0834
716	3129/10	G15	3 h	0,0084
717	3141/3	G15	3 h	0,0966
718	3142/6	G15	3 h	0,2405
719	3150	G462	3 j,k	0,4068
720	3151/2	G462	3 k	0,0161
721	3153/3	G452	3 k	0,0266
722	3165/26	G507	3 Lz	0,2647
723	3172/10	G1614	3 k	0,1836
724	3172/12	G1614	3 k	0,0036
725	3172/4	G453	3 k	0,1157
726	3172/7	G1614	3 k	0,1336
727	3173/3	G1614	3 k	0,0236
728	3173/5	G1614	3 k	0,0107
729	3173/6	G1614	3 k	0,0040
730	3175/6	G453	3 k	0,0267
731	3175/7	G1614	3 k	0,0024
732	3184	G17	3 t	0,0266
733	3185/10	G17	3 t	1,3952
734	3186/4	G17	3 t	0,0252
735	3191/1	G525	3 Lz	0,0993
736	3208/1	G469	3 p	0,0943
737	3209/3	G1440	3 p	0,1085
738	3210/1	G1440	3 w	0,0899
739	3330/2	G24	3 sx	0,0274
740	3396/2	G228	5 p	0,0303
741	3631	G68	3 Lz	0,0047
742	3746	G159	4 l	0,0057
743	3747	G158	4 l	0,0057
744	3838	G394	5 t	0,6632
745	3863/3	G105	6 Lz,w,y,z	1,4991
746	3865	G1409	1 l	1,9042
747	4452/2	G42	5 g	0,8199
748	6667/2	G1157	5 h	0,1279
749	6670/1	G1445	5 g	0,6921
750	6674	G1508	2 t	0,3894
751	6675	G234	2 t	0,6106
752	6681/1	G185	3 hx	0,0437
753	6681/2	G1517	3 hx	0,2202
754	6684/3	G250	6 w,y	0,7903
755	6684/5	G250	6 w	1,4205

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

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	159/2	0,6603	Ls	IV	0.37	0.0395	K181020001-101 -g -00	0,0395	GUR
INNE WYL	136/3	1,6437	Ls	IV	0.0123	0.0123	K181020001-101 -h -00	0,0376	GUR
INNE WYL	159/2	0,6603	Ls	IV	0.37	0.0253	K181020001-101 -h -00	0,0376	GUR
INNE WYL	403/25	0,1711	Ls	IV	0.1529	0.0042	K181020001-101 -k -00	0,0178	GUR
INNE WYL	403/7	1,5456	Ls	IV	0.1119	0.0136	K181020001-101 -k -00	0,0178	GUR
LZ-Ł	370/3	0,0127	Ls	IV	0.0127	0.0127	K181020001-101 -Lz -00	0,0398	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	411/2	0,0796	Ls	IV	0.0025	0.0025	K181020001-101 -Lz -00	0,0398	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	413/5	0,0596	Ls	IV	0.0024	0.0024	K181020001-101 -Lz -00	0,0398	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	90/2	0,0222	Ls	IV	0.0222	0.0222	K181020001-101 -Lz -00	0,0398	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	403/29	0,8186	Ls	IV	0.1523	0.0413	K181020001-101 -m -00	0,0413	GUR
INNE WYL	597/2	0,8455	Ls	IV	0.0721	0.0721	K181020001-101 -t -00	0,0721	GUR
INNE WYL	459/7	0,2956	Ls	IV	0.1976	0.0236	K181020001-102 -ax -00	0,0585	GUR
INNE WYL	459/9	0,0216	Ls	IV	0.0216	0.0007	K181020001-102 -ax -00	0,0585	GUR
INNE WYL	460/20	1,6426	Ls	IV	0.0464	0.032	K181020001-102 -ax -00	0,0585	GUR
INNE WYL	460/7	0,1351	Ls	IV	0.0022	0.0022	K181020001-102 -ax -00	0,0585	GUR
INNE WYL	418/1	0,4066	Ls	IV	0.017	0.017	K181020001-102 -bx -00	0,0451	GUR
INNE WYL	423/1	0,0673	Ls	IV	0.0281	0.0281	K181020001-102 -bx -00	0,0451	GUR
INNE WYL	461/13	1,2589	Ls	IV	0.0357	0.0357	K181020001-102 -cx -00	0,0357	GUR
INNE WYL	419/1	0,0774	Ls	IV	0.0299	0.0083	K181020001-102 -gx -00	0,0099	GUR
INNE WYL	419/2	0,0180	Ls	IV	0.0016	0.0016	K181020001-102 -gx -00	0,0099	GUR
INNE WYL	213/21	3,4720	Ls	IV	0.0618	0.0387	K181020001-102 -h -00	0,0387	GUR
INNE WYL	244	0,3697	Ls	IV	0.176	0.0945	K181020001-102 -i -00	0,0945	GUR
INNE WYL	571/22	0,4884	Ls	IV	0.0548	0.0248	K181020001-102 -kx -00	0,0602	GUR
INNE WYL	571/23	0,6643	Ls	IV	0.1592	0.0354	K181020001-102 -kx -00	0,0602	GUR
INNE WYL	219	0,3726	Ls	IV	0.029	0.0205	K181020001-102 -l -00	0,0205	GUR
LZ-Ł	2755/5	0,2309	Ls	IV	0.023	0.023	K181020001-102 -Lz -00	0,1648	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2755/6	0,2063	Ls	IV	0.0155	0.0155	K181020001-102 -Lz -00	0,1648	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2759	0,0299	Ls	IV	0.0299	0.0299	K181020001-102 -Lz -00	0,1648	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	3043/5	0,2194	Ls	IV	0.0143	0.0143	K181020001-102 -Lz -00	0,1648	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	4/10	0,4498	Ls	IV	0.0065	0.0065	K181020001-102 -Lz -00	0,1648	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	452	0,0496	Ls	IV	0.0496	0.0496	K181020001-102 -Lz -00	0,1648	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	480/37	0,7181	Ls	IV	0.026	0.026	K181020001-102 -Lz -00	0,1648	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	336	1,3667	Ls	IV	0.3513	0.3089	K181020001-102 -o -00	0,3089	GUR
INNE WYL	635/1	0,3181	Ls	V	0.207	0.0565	K181020001-102 -px -00	0,0565	GUR
INNE WYL	680/3	0,2380	Ls	V	0.028	0.0231	K181020001-102 -sx -00	0,0466	GUR
INNE WYL	688/1	0,7537	Ls	V	0.7327	0.0181	K181020001-102 -sx -00	0,0466	GUR
INNE WYL	689	0,1173	Ls	V	0.0054	0.0054	K181020001-102 -sx -00	0,0466	GUR

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	2559	0,1007	Ls	IV	0.1007	0.0562	K181020001-103 -gx -00	0,0562	GUR
INNE WYL	2961/4	3,4879	Ls	IV	0.153	0.034	K181020001-103 -i -00	0,0340	Staw
INNE WYL	2957/6	0,5761	Ls	IV	0.3871	0.3042	K181020001-103 -l -00	0,3042	GUR
LZ-Ł	2396	0,0457	Ls	IV	0.0457	0.0457	K181020001-103 -Lz -00	0,3091	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2400/10	0,0061	Ls	IV	0.0061	0.0061	K181020001-103 -Lz -00	0,3091	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2400/11	0,0050	Ls	IV	0.005	0.005	K181020001-103 -Lz -00	0,3091	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2550/2	0,2855	Ls	IV	0.0295	0.0295	K181020001-103 -Lz -00	0,3091	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2604/5	0,6315	Ls	IV	0.0203	0.0203	K181020001-103 -Lz -00	0,3091	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2690/7	1,6913	Ls	IV	0.0126	0.0126	K181020001-103 -Lz -00	0,3091	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	3114	0,3895	Ls	IV	0.042	0.042	K181020001-103 -Lz -00	0,3091	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	3115	0,0299	Ls	IV	0.009	0.009	K181020001-103 -Lz -00	0,3091	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	3116	0,0834	Ls	IV	0.0414	0.0414	K181020001-103 -Lz -00	0,3091	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	3165/26	0,2647	Ls	IV	0.0538	0.0538	K181020001-103 -Lz -00	0,3091	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	3191/1	0,0993	Ls	IV	0.039	0.039	K181020001-103 -Lz -00	0,3091	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	3631	0,0047	Ls	IV	0.0047	0.0047	K181020001-103 -Lz -00	0,3091	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	2431/5	0,7372	Ls	IV	0.071	0.0649	K181020001-103 -mx -00	0,0649	GUR
INNE WYL	2408/1	0,1681	Ls	IV	0.1377	0.0315	K181020001-103 -nx -00	0,0315	GUR
INNE WYL	2409/1	0,4845	Ls	IV	0.2498	0.1274	K181020001-103 -ox -00	0,1274	GUR
INNE WYL	2798/4	0,0229	Ls	IV	0.0145	0.0048	K181020001-103 -r -00	0,0608	GUR
INNE WYL	2805/10	0,8587	Ls	IV	0.056	0.056	K181020001-103 -r -00	0,0608	GUR
INNE WYL	2371/3	0,3903	Ls	IV	0.2399	0.069	K181020001-103 -tx -00	0,0787	GUR
INNE WYL	2371/4	0,4202	Ls	IV	0.397	0.0097	K181020001-103 -tx -00	0,0787	GUR
INNE WYL	3210/1	0,0899	Ls	III	0.0188	0.0188	K181020001-103 -w -00	0,0188	Teren przydomowy
INNE WYL	888/1	0,3350	Ls	III	0.0082	0.0082	K181020001-104 -c -00	0,0082	GUR
INNE WYL	961/11	1,2432	Ls	IV	0.4379	0.0455	K181020001-104 -h -00	0,0455	GUR
LZ-Ł	1001	0,0144	Ls	V	0.0144	0.0144	K181020001-104 -Lz -00	0,2447	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1031/1	0,0764	Ls	IV	0.0235	0.0235	K181020001-104 -Lz -00	0,2447	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2325/7	1,0905	Ls	IV	0.0128	0.0128	K181020001-104 -Lz -00	0,2447	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2434/4	0,0145	Ls	IV	0.0145	0.0145	K181020001-104 -Lz -00	0,2447	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	831/71	0,4157	Ls	IV	0.0234	0.0234	K181020001-104 -Lz -00	0,2447	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	831/72	0,6829	Ls	IV	0.0353	0.0353	K181020001-104 -Lz -00	0,2447	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	923/2	0,4553	Ls	IV	0.056	0.056	K181020001-104 -Lz -00	0,2447	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	924/2	0,0496	Ls	IV	0.0296	0.0296	K181020001-104 -Lz -00	0,2447	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	948	0,1485	Ls	V	0.0352	0.0352	K181020001-104 -Lz -00	0,2447	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	1035	0,1052	Ls	IV	0.0831	0.0432	K181020001-104 -o -00	0,0432	GUR
INNE WYL	1020/1	0,4319	Ls	IV	0.0557	0.0138	K181020001-104 -w -00	0,0138	posesja



Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	1020/1	0,4319	Ls	IV	0.0557	0.0221	K181020001-104 -y -00	0,0221	GUR
INNE WYL	2257/3	0,2526	Ls	IV	0.2526	0.0755	K181020001-105 -b -00	0,0755	GUR
INNE WYL	2126/83	1,4621	Ls	IV	0.2955	0.057	K181020001-105 -j -00	0,0570	Teren przydomowy
LZ-Ł	1712/3	0,0621	Ls	IV	0.0166	0.0166	K181020001-105 -Lz -00	0,1067	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1957/1	0,0375	Ls	IV	0.0222	0.0222	K181020001-105 -Lz -00	0,1067	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2236	0,0475	Ls	V	0.0208	0.0208	K181020001-105 -Lz -00	0,1067	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2237/1	0,0266	Ls	V	0.0266	0.0266	K181020001-105 -Lz -00	0,1067	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2264	0,0205	Ls	III	0.0205	0.0205	K181020001-105 -Lz -00	0,1067	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	1294/5	0,4158	Ls	III	0.0224	0.0224	K181020001-106 -b -00	0,0224	GUR
INNE WYL	1164/3	2,3268	Ls	IV	0.1807	0.1716	K181020001-106 -f -00	0,3651	GUR
INNE WYL	1164/4	0,0840	Ls	IV	0.0189	0.0189	K181020001-106 -f -00	0,3651	GUR
INNE WYL	1165/2	0,3562	Ls	IV	0.1238	0.0086	K181020001-106 -f -00	0,3651	GUR
INNE WYL	1165/3	0,0180	Ls	IV	0.009	0.009	K181020001-106 -f -00	0,3651	GUR
INNE WYL	1165/4	0,0165	Ls	IV	0.0127	0.0127	K181020001-106 -f -00	0,3651	GUR
INNE WYL	1165/5	0,1110	Ls	IV	0.0388	0.0325	K181020001-106 -f -00	0,3651	GUR
INNE WYL	1167/2	1,1234	Ls	IV	0.0201	0.0201	K181020001-106 -f -00	0,3651	GUR
INNE WYL	1168	0,0737	Ls	IV	0.0737	0.0737	K181020001-106 -f -00	0,3651	GUR
INNE WYL	1172/2	1,3680	Ls	IV	0.0414	0.018	K181020001-106 -f -00	0,3651	GUR
LZ-Ł	1251/1	0,1829	Ls	IV	0.0221	0.0221	K181020001-106 -Lz -00	0,3153	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1260/11	0,0423	Ls	IV	0.0377	0.0377	K181020001-106 -Lz -00	0,3153	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1260/4	0,3101	Ls	IV	0.0126	0.0126	K181020001-106 -Lz -00	0,3153	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1260/7	0,0554	Ls	IV	0.0368	0.0368	K181020001-106 -Lz -00	0,3153	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1267	0,8999	Ls	IV	0.0122	0.0122	K181020001-106 -Lz -00	0,3153	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1287/4	1,1524	Ls	IV	0.0717	0.0717	K181020001-106 -Lz -00	0,3153	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1475/1	0,0835	Ls	IV	0.0835	0.0835	K181020001-106 -Lz -00	0,3153	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	3863/3	1,4991	Ls	IV	0.1218	0.0387	K181020001-106 -Lz -00	0,3153	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	1296/1	0,6956	Ls	IV	0.0083	0.0023	K181020001-106 -s -00	0,0390	Staw
INNE WYL	1303	0,1036	Ls	IV	0.0107	0.0087	K181020001-106 -s -00	0,0390	Staw
INNE WYL	1304/1	0,0480	Ls	IV	0.0217	0.0102	K181020001-106 -s -00	0,0390	Staw
INNE WYL	1304/2	0,3275	Ls	IV	0.2902	0.0178	K181020001-106 -s -00	0,0390	Staw
INNE WYL	3863/3	1,4991	Ls	IV	0.1218	0.0063	K181020001-106 -y -00	0,0073	Droga
INNE WYL	6684/3	0,7903	Ls	IV	0.057	0.001	K181020001-106 -y -00	0,0073	Droga
INNE WYL	1258/1	0,1432	Ls	IV	0.0029	0.0029	K181020001-106 -z -00	0,0985	GUR
INNE WYL	1259/1	0,0364	Ls	IV	0.0364	0.0364	K181020001-106 -z -00	0,0985	GUR
INNE WYL	1260/1	0,0841	Ls	IV	0.0537	0.0537	K181020001-106 -z -00	0,0985	GUR
INNE WYL	3863/3	1,4991	Ls	IV	0.1218	0.0055	K181020001-106 -z -00	0,0985	GUR
INNE WYL	2493/8	1,3110	Ls	IV	0.1383	0.0202	K181020001-993 -kx -00	0,0202	GUR
LZ-Ł	2493/8	1,3110	Ls	IV	0.1383	0.0443	K181020001-993 -Lz -00	0,0443	Lz ze względu na powierzchnię

## WYKAZ ROZBIEŻNOŚCI LASY POZAEWIDENCYJNE

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

### 13.1 Wykaz rozbieżności geodezyjnych

#### Brakujące działki

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

#### Brakujące użytki Ls

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

#### Działki z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
12181020001.571/14	3.7748	3.4792	0.2956

#### Użytki Ls z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
Brak	-	-	-

#### Działki z użytkami bez możliwości rozliczenia powierzchni

Obręb	Nr. działki	Powierzchnia [ha]
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	daglezwia zielona
CIS	cis pospolity
ŻYW.Z	żywnotnik zachodni i wschodni
BK	buk pospolity
BER	berberys pospolity
BEZ.C	bez czarny i lilak
BEZ.K	bez koralowy
DER.B	dereń biały
JAŁ	jałowiec pospolity
KAL.K	kalina koralowa
KRU	kruszyna pospolita
LSZ	leszczyna pospolita
LIG	ligustr pospolity
DB	dąb nieokreślony
DB.S	dąb szypułkowy
DB.B	dąb bezszypułkowy
DB.C	dąb czerwony
KL	klon pospolity (i pozostałe)
JW	klon jawor
WZ	wiąz pospolity
BST	wiąz górski
JS	jesion wyniosły (i pozostałe)
GB	grab pospolity
PRZ.C	porzeczka czarna
PRZ.CW	porzeczka czerwona
SCH	suchodrzew pospolity
SZK	szakłak pospolity
DER.Ś	dereń świdwa
ŚNG.B	śnieguliczka biała
ŚL.T	śliwa tarnina
TRZ.B	trzmielina brodawkowata
TRZ	trzmielina pospolita
BRZ	brzoza brodawkowata
BRZ.O	brzoza omszona
GŁG	głóg jednoszyjkowy
WIK	wiklina (wba purpurowa)
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
ORZ.C	orzech czarny
GR	grusza pospolita
CZR	czereśnia pospolita
WIŚ	wiśnia pospolita
JB	jabłoń dzika
ŚL	śliwa domowa
CZM	czerecha pospolita i amerykańska
JRZ	jarzab pospolity
AK	robinia akacjowa
TP	topola biała (i pozostałe)
OS	topola osika
WB	wierzba biała (i pozostałe)
KSZ	kasztanowiec biały
JKL	klon jesionolistny
LP	lipa drobnolistna (i pozostałe)
MW	morwa biała
IWA	wierzba iwa

### TYPY SIEDLSKOWE LASÓW TSL

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

### RODZAJE POWIERZCHNI

D-STAN	drzewostan
PLANT NAS	plantacje nasienne
PLANT SZ	plantacja drzew szybko-rosnąc.
PLANT CH	plantacja choinek
PLANT KRZ	plantacja krzewów przemysłow.
POL ŁOW	poletko łowieckie
HAL	halizna
ZRĄB	zrąb
PŁAZ	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 ENER	linia energetyczna
L TELEK	linia telekomunikacyjna
SZK LEŚNA	szkółka leśna
SKŁAD DR	składnica drewna
PARKING L	parking
TURYST	miejsce turystyczne
ZWIERZ	zwierzyniec
ARBOR	arboretum

## RODZAJE DRZEWOSTANU

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

## POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELEŃ (PNSW)

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

## RODZAJ PIĘTRA

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

## TYP POKRYWY

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

## ZABIEGI

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