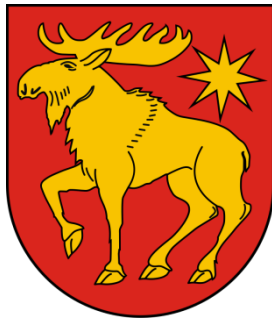


UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU WŁASNOŚCI OSÓB FIZYCZNYCH

Na okres: 2021.01.01 r. -2030.12.31 r.



Obręb: WOŹNAWIEŚ

Gmina: Rajgród Obszar wiejski

Powiat: Grajewski

Wykonawca:



LAS-R Sp. z o.o.

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

SPIS TREŚCI

I	Zestawienie powierzchni	5
II	Zestawienie zadań na lata od 2021.01.01r. do 2030.12.31r.	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
•	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	61
6	Wykaz powierzchni niezalesionych	63
7	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	65
8	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	91
9	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	92
10	Wykaz gruntów do zalesienia	93
11	Wykaz właścicieli	95
12	Wykaz działek	99
13	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów	103
13.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych	104
14	Wykaz skrótów	105

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obręb ewidencyjny **WOŹNAWIĘŚ**

Położonego w gminie **Rajgród Obszar wiejski** powiat **Grajewski** województwo **Podlaskie**

2021.01.01 r. -2030.12.31 r.

I Zestawienie powierzchni

Według stanu na 07.09.2020 r.

Ogólna powierzchnia opracowania.....**109,7809 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha]**109,7809 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha].....**0,0000 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych**104,5717 [ha]**

- Gruntów niezalesionych**5,1580 [ha]**

W tym: do odnowienia**1,8471 [ha]**

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha]**0,0512 [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 2021.01.01r. do 2030.12.31r.

II.1 POZYSKANIE DREWNA W ILOŚCI NIE WIĘKSZEJ NIŻ

9090 m³ grubizny netto, w tym:

- 1) Etat cięć w użytkowaniu rębny

11100 m³ grubizny netto

- 2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym 49,0200 [ha]

o orientacyjnej miąższości:

1078 m³ grubizny netto

II.2 PIELĘGNOWANIE LASU

Na powierzchni 53,6930 [ha]

W tym:

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

- 2) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników 4,6730 [ha]

- 3) Trzebieże 49,0200 [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 12,9529 [ha]

- 3) Orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów
Przewidzianych do użytkowania rębnego 46,2695 [ha]

w tym zrębami zupełnymi 12,9529 [ha]

• OPIS OGÓLNY

1.1 Nadzór

Nadzór nad gospodarką leśną, w chwili sporządzenia UPUL sprawuje starosta grajewski

1.2 Powierzchnia

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi **109,7809** ha

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi **109,7809** ha

W opracowaniu ujęto:

Tab. 1 Zestawienie powierzchni w rozbiciu na rodzaje

Powierzchnia [ha]	Rodzaj powierzchni
109,7809	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 **109,7809**ha należy do:

Tab. 2 Struktura własności

Formy własności	Liczba działek [szt.]	Powierzchnia [ha]
Właściciele indywidualni	280	109,7809
Inni właściciele, formy własności i współwłasności	0	0,0000

1.4 Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w:

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
1	2	3
Bs	So	So 90%, Brz i inne 10%
Bśw	So Brz So	So 70-90%, Brz Św i inne 30-10% So 60%, Brz 40%
Bw	So	So 80%, Św, Brz i inne 20%
Bb	So	So 80-90, Brz, Św i inne 20-10 %
BMśw	Brz So Św So Md Brz So Św Brz So	So 70%, Brz +Db 20%, Świ i inne 10% So 60%, Św 20%, Brz+Db i inne 20% So 40%, Brz 30%, Md 20, Db i inne 10% So 40%, Brz 40%, Św+Db i inne 20%
BMw	Św So So Św	So 50%, Św 30%, Brz + Db i inne 20% Św 50%, So 40%, Brz +Db 10%
BMb	Brz So Św Św So Św Brz So	Św 60%, So 20%, Brz 10% So 50%, Św 40%, Brz 10% So 40%, Brz 40%, Św 20%
LMśw	Św So Db So Db Św	So 40%, Db 30% , Św+Gb 20%, Lp+Brz i inne 10% Św 40%, Db 30%, So 20%, Lp+Gb+Kl+Brz 10%
LMw	Brz Św Db Ol Db Św	Db 30%, Św 30%, Brz 20%, Ol i inne 20% Św 40%, Db 20%, Ol 20%, Brz i inne 20%
LMb	So Brz Ol Św Brz Ol	Ol 40%, Brz 30%, So+Św 20% Ol 50%, Brz 30, Św i inne 20%
Lśw	Gb Lp Db Lp Js Db	Db 40%, Lp 20%, Gb 20%, Kl+Św+Brz i inne 20% Db 40%, Js 20%, Lp 20%, Gb+Brz+Św+Kl 20%
Lw	Ol Js Db Db Ol Js	Db 40%, Js+Wz 20%, Ol 20%, Św+Gb i inne 20% Js 40%, Ol 40%, Db+Wz+Św i inne 20%
Ol	Ol	Ol 80-90%, Brz i inne 10-20%
OlJ	Js Ol	Ol 50-60%, Jś 30-40%, Wz+Św+Brz 10-20%

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

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

Dopuszcza się 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. 2001 nr 73 poz. 761 z późniejszymi zmianami).

Zestawienie sumarycznej powierzchni typów siedliskowych lasu (TSL):

TSL	Powierzchnia [ha]
LMW	34,3047
OL	34,0478
BMŚW	17,2129
LMŚW	13,3119
LŚW	5,2978
BMW	3,9407
LW	1,5045

TSL	Powierzchnia [ha]
BŚW	0,1094
INNE	0,0512

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 49 z 2016 r. punkt 3.1.6.1

Tab. 4 Etaty rębne

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z 2-ch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych z uwzględnieniem przebudowy drzewostanu	Etat przyjęty	Pozostałe użytki rębne nieobjęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębnym (kol.4+kol.5)
m³ brutto					
1	2	3	4	5	6
12280	8730	11097	11100	105	11205

1.5.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębny

W użytkowaniu przedrębny przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **1312** m³ grubizny brutto
- **1078** m³ grubizny netto

na powierzchni **49,0200** ha.

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

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

Nie należy poprzez cięcia prowadzić do 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 rębnym i przedrębny). W celu nie doprowadzenia do wylesienia tych wydzieleń należy eliminować ogniska grzybowe i owadzie.

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

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

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

Tab. 5 Miąższość drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębno

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębno	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	(3:1)*100	(3:2)*100
m3 grubizny brutto		%		
1	2	3	4	5
9826	3418,15	1312	13,35	38,38

1.6 Hodowla lasu

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Tab. 6 Zestawienie zabiegów z zakresu hodowli lasu

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
POPR	4	b
POPR	4	y
POPR	7	d
POPR	7	w
ODN-ZRB	1	f
ODN-ZRB	1	k
ODN-ZRB	1	m
ODN-ZRB	1	p
ODN-ZRB	1	r
ODN-ZRB	1	cx
ODN-ZRB	1	gx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	1	nx
ODN-ZRB	4	ax
ODN-ZRB	5	i
ODN-ZRB	7	j
ODN-ZRB	7	p
ODN-ZRB	7	s
ODN-ZŁOŻ	1	o
ODN-ZŁOŻ	1	t
ODN-ZŁOŻ	1	x
ODN-ZŁOŻ	1	ax
ODN-ZŁOŻ	1	kx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	1	lx
ODN-ZŁOŻ	1	mx
ODN-ZŁOŻ	2	b
ODN-ZŁOŻ	2	c
ODN-ZŁOŻ	3	d
ODN-ZŁOŻ	3	h
ODN-ZŁOŻ	4	a
ODN-ZŁOŻ	4	d
ODN-ZŁOŻ	4	h
ODN-ZŁOŻ	4	i
ODN-ZŁOŻ	4	j

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	4	k
ODN-ZŁOŻ	4	m
ODN-ZŁOŻ	4	s
ODN-ZŁOŻ	5	b
ODN-ZŁOŻ	6	b
ODN-ZŁOŻ	6	h
ODN-ZŁOŻ	6	j
ODN-ZŁOŻ	6	k
ODN-ZŁOŻ	6	n
ODN-ZŁOŻ	6	o
ODN-ZŁOŻ	6	r

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	6	w
ODN-ZŁOŻ	6	x
ODN-ZŁOŻ	7	m
ODN-ZŁOŻ	7	o
ODN-ZŁOŻ	7	z
ODN-LUK	7	h
CP	3	c
CP	4	b
CP	4	g
CP	5	a
CP	6	p
CP	6	s
CP	7	w
AGROT	1	f
AGROT	1	k
AGROT	1	m

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	1	o
AGROT	1	p
AGROT	1	r
AGROT	1	t
AGROT	1	x
AGROT	1	ax
AGROT	1	cx
AGROT	1	gx
AGROT	1	kx
AGROT	1	lx
AGROT	1	mx
AGROT	1	nx
AGROT	2	b
AGROT	2	c
AGROT	3	d
AGROT	3	h

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	4	a
AGROT	4	b
AGROT	4	d
AGROT	4	h
AGROT	4	i
AGROT	4	j
AGROT	4	k
AGROT	4	m
AGROT	4	s
AGROT	4	y
AGROT	4	ax
AGROT	5	b
AGROT	5	i
AGROT	6	b
AGROT	6	h
AGROT	6	j

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	6	k
AGROT	6	n
AGROT	6	o
AGROT	6	r
AGROT	6	w
AGROT	6	x
AGROT	7	d
AGROT	7	h
AGROT	7	j
AGROT	7	m
AGROT	7	o
AGROT	7	p
AGROT	7	s
AGROT	7	w
AGROT	7	z

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.

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

1.7.2 Stan sanitarny

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

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

1.7.3 Ochrona przyrody

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

- obszar chronionego krajobrazu - Pojezierze Rajgrodzkie (powierzchnia: 71,1053 ha)
- Obszar Natura 2000 - OSO - PLB200006 Ostoja Biebrzańska (powierzchnia: 55,8599 ha)
- Obszar Natura 2000 - SOO - PLH200008 Dolina Biebrzy (powierzchnia: 38,6756 ha)
- park narodowy - Biebrzański PN (powierzchnia: 38,6756 ha)

Formy ochrony przyrody występujące w granicach administracyjnych gminy:

- Południowomałopolski OCHK

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

Zinwentaryzowane gatunki fauny zostały wpisane w sekcji „informacje różne”

Wytyczne do wykonania zabiegów:

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

Przy prowadzeniu prac leśnych, gdy zachodzi potrzeba wyznaczania szlaków zrywkowych udostępniających las, wyznaczać je w taki sposób, który spowoduje przemyślane poruszanie się po drzewostanie, ograniczając

niszczenie gleby, roślin runa i kaleczenie drzew. Ważnym jest, aby po zakończeniu prac szlaki zrywkowe zabezpieczyć przed erozją gruntu i przekształcaniem w rynny odprowadzające wodę.

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

We wszystkich pracach prowadzonych w oparciu o UPUL stosować zapisy Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 grudnia 2017 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej DZ.U. 2017. Poz. 2408.

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

Poprzez utrzymanie stałego pokrycia roślinnością leśną utrzymywać stałe korytarze migracji.

Tab. 7 Zestawienie walorów przyrodniczych urządzanego obiektu

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita [ha]	Powierzchnia w zasięgu urządzanego obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
park narodowy	1	59739	38,6756	38,6756	35	-	-
park krajobrazowy							
obszar chronionego krajobrazu wpisane do rejestru zabytków	1	14928	71,1053	71,1053	65	-	-
rezerwat przyrody							
powierzchniowy pomnik przyrody							
stanowisko dokumentacyjne							
strefa ochronna							
leśny kompleks promocyjny							
obszar zwolniony z podat. leś.							

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita [ha]	Powierzchnia w zasięgu urządzonego obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
powierzchnia doświadczalna							
Ochrona okresowa							
Ochrona całoroczna							
Zespoły przyrodn.- krajobrazowe							
Obszar Natura 2000 - OSO	1	148509	55,8599	55,8599	51	-	-
Obszar Natura 2000 - SOO	1	121206	38,6756	38,6756	35	-	-
Użytek ekologiczny							
Otulina parku narodowego							
Otulina rezerwatu przyrody							
Otulina parku krajoznawczego							
Gatunki zinwentaryzowanych roślin (w tym chronionych i rzadkich)	337						

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 2011 r. Nr 12, poz 59 z późniejszymi zmianami)
- Ustawa o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 roku (Dz. U.2002 Nr 147, poz. 1229 tekst jednolity) 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 Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. (Dz. U. 2006 nr 58 poz. 405 z późniejszymi zmianami) w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczania przeciwpożarowego lasów
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 lipca 2010 r. (Dz. U. Nr 58, poz. 923) zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów w wyliczaniu kategorii zagrożenia pożarowego lasów

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

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

1.8 Zawartość UPUL

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

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

13. Wykaz rozbieżności

14. Wykaz skrótów i symboli oraz słownik podstawowych pojęć leśnych

15. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia

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

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

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

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona												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																		
SO	2,7752		4,9832	2,6463	1,5765	0,5559	3,6760	3,1408	2,2356	0,7715	0,2599					19,8457	22,6209	
		20	405	319	363	138	1047	1004	749	195	90					4329	4329	
ŚW	0,1289		0,1375			0,8174			0,2251	1,0340						2,2140	2,3429	
		12	3			255			86	400						757	757	
DB						0,0674										0,0674	0,0674	
		10				8										18	18	
GB	0,1000																0,1000	
	3																3	
OL	2,1539		0,5283	7,3051	3,8818	12,0938	4,8536	4,6245	1,5103	3,7994						38,5968	40,7507	
		35	31	1136	820	3066	1245	1588	464	1397						9781	9781	
BRZ			4,0619	0,7721	1,2663	5,3169	15,9317	1,8592	11,8893	1,8846						42,9820	42,9820	
		25	294	80	158	891	3171	331	2420	377						7748	7748	
OS				0,7833	0,0825											0,8658	0,8658	
				123	20											143	143	
Razem	5,1580		9,7109	11,5068	6,8071	18,8514	24,4613	9,6245	15,8603	7,4895	0,2599					104,5717	109,7297	
	3	102	732	1659	1361	4357	5464	2922	3719	2368	90					22775	22778	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
Inne grunty:																		
																	0	
OGÓŁEM:	5,1580		9,7109	11,5068	6,8071	18,8514	24,4613	9,6245	15,8603	7,4895	0,2599					104,5717	109,7297	
	3	102	732	1659	1361	4357	5464	2922	3719	2368	90					22775	22778	

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

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona											VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem
			Przest.	I		II		III		IV		V							
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
BMW	BRZ			0,3284				1,7277			1,8846						3,9407	3,9407	
								389			377						766	766	
BMW	Razem			0,3284				1,7277			1,8846						3,9407	3,9407	
								389			377						766	766	
BMŚW	SO	0,0610		4,1115	2,1427	0,7917	0,5559	3,2336	3,0495	2,2356	0,7715	0,2599					17,1519	17,2129	
				358	285	180	138	895	972	749	195	90					3862	3862	
BMŚW	DB		8														8	8	
BMŚW	Razem	0,0610		4,1115	2,1427	0,7917	0,5559	3,2336	3,0495	2,2356	0,7715	0,2599					17,1519	17,2129	
			8														3870	3870	
BŚW	SO					0,1094											0,1094	0,1094	
			5			17											22	22	
BŚW	Razem					0,1094											0,1094	0,1094	
			5			17											22	22	
LMW	ŚW	0,1289									1,0340						1,0340	1,1629	
			12								400						412	412	
LMW	OL			0,1186	2,8752	2,4381	4,1572	1,5437	4,6245	0,9301	3,1564						19,8438	19,8438	
				9	348	471	1110	326	1588	263	1212						5327	5327	
LMW	BRZ						0,8497	9,5747	1,8592	0,9319							13,2155	13,2155	
							199	1915	331	210							2655	2655	
LMW	OS					0,0825											0,0825	0,0825	
						20											20	20	
LMW	Razem	0,1289		0,1186	2,8752	2,5206	5,0069	11,1184	6,4837	1,8620	4,1904						34,1758	34,3047	
			12	9	348	492	1309	2241	1919	473	1612						8414	8414	
LMŚW	SO	2,7142		0,7251	0,5036	0,6754		0,4424	0,0913								2,4378	5,1520	
			15	47	34	165		153	31								445	445	
LMŚW	ŚW						0,8174			0,2251							1,0425	1,0425	
							255			86							341	341	
LMŚW	DB						0,0674										0,0674	0,0674	
							8										8	8	
LMŚW	OL			0,2149			0,2060	0,1087									0,5296	0,5296	
			15				50	17									82	82	
LMŚW	BRZ			3,2228	0,0601	1,2663		1,9712									6,5204	6,5204	
			15	263	9	158		395									840	840	
LMŚW	Razem	2,7142		4,1628	0,5637	1,9417	1,0908	2,5223	0,0913	0,2251							10,5977	13,3119	
			45	311	43	324	313	564	31	86							1717	1717	
LW	OL							0,9243		0,5802							1,5045	1,5045	
								288		201							489	489	
LW	Razem							0,9243		0,5802							1,5045	1,5045	
								288		201							489	489	
LŚW	SO			0,1466													0,1466	0,1466	
LŚW	ŚW			0,1375													0,1375	0,1375	
				3													3	3	
LŚW	DB		2														2	2	
LŚW	GB	0,1000																0,1000	
		3																3	

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona											VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem		
			Przest.	I		II		III		IV		V									
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
powierzchnia w ha / miąższość w m3																					
LŚW	OL				0,1948		0,9092		2,2769											3,3809	3,3809
					22		228		614											864	864
LŚW	BRZ											0,7495								0,7495	0,7495
			10									169								179	179
LŚW	OS					0,7833														0,7833	0,7833
						123														123	123
LŚW	Razem	0,1000			0,4789	0,7833	0,9092		2,2769			0,7495								5,1978	5,2978
		3	12		25	123	228		614			169								1170	1173
OL	OL	2,1539				4,4299	0,5345	7,7306				0,6430								13,3380	15,4919
			20			789	120	1905				185								3018	3018
OL	BRZ				0,5107	0,7120		4,4672	2,6581		10,2079									18,5559	18,5559
					30	71		692	473		2042									3308	3308
OL	Razem	2,1539			0,5107	5,1419	0,5345	12,1978	2,6581		10,2079	0,6430								31,8939	34,0478
			20		30	860	120	2598	473		2042	185								6327	6327
Ogółem	SO	2,7752			4,9832	2,6463	1,5765	0,5559	3,6760	3,1408	2,2356	0,7715	0,2599							19,8457	22,6209
			20		405	319	363	138	1047	1004	749	195	90							4329	4329
Ogółem	ŚW	0,1289			0,1375			0,8174			0,2251	1,0340								2,2140	2,3429
			12		3			255			86	400								757	757
Ogółem	DB							0,0674												0,0674	0,0674
			10					8												18	18
Ogółem	GB	0,1000																			0,1000
		3																			3
Ogółem	OL	2,1539			0,5283	7,3051	3,8818	12,0938	4,8536	4,6245	1,5103	3,7994								38,5968	40,7507
			35		31	1136	820	3066	1245	1588	464	1397								9781	9781
Ogółem	BRZ				4,0619	0,7721	1,2663	5,3169	15,9317	1,8592	11,8893	1,8846								42,9820	42,9820
			25		294	80	158	891	3171	331	2420	377								7748	7748
Ogółem	OS				0,7833	0,0825														0,8658	0,8658
					123	20														143	143
Ogółem	Razem	5,1580			9,7109	11,5068	6,8071	18,8514	24,4613	9,6245	15,8603	7,4895	0,2599							104,5717	109,7297
		3	102		732	1659	1361	4357	5464	2922	3719	2368	90							22775	22778
OGÓŁEM:		5,1580			9,7109	11,5068	6,8071	18,8514	24,4613	9,6245	15,8603	7,4895	0,2599							104,5717	109,7297
		3	102		732	1659	1361	4357	5464	2922	3719	2368	90							22775	22778
Grunty związane z gospodarką leśną:																					0,0512
Inne grunty:																					0
OGÓŁEM:		5,1580			9,7109	11,5068	6,8071	18,8514	24,4613	9,6245	15,8603	7,4895	0,2599							104,5717	109,7297
		3	102		732	1659	1361	4357	5464	2922	3719	2368	90							22775	22778

4 OPIS TAKSACYJNY

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1-a	0,7833	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: LP, JS, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G126	DRZEW	OS	7	30	0,6	22	21	I	145	114	7,13 5,59	PRZEST	0,7833	12	11			
				BRZ	2	30								TP	0,7833	16	15			
				OS	1	20														
				LP	MJS	30														
				BRZ	MJS	20														
				PODSZ	LP		0,6													
				LSZ																
				PRZES	BRZ		90	42	26	II	10	8								
				DB		90		44	25	II	2	2								
				Razem							157	124								
1-b	0,2582	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: INNE WYL, BP: , S: LMSW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G126, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																		
1-c	0,6705	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: BRZ, SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G283	DRZEW	SO	8	25	1,0	10	11	IA	154	103	13,56 9,09	TW	0,6705	15	14			
				MD	1	25														
				ŚW	1	25														
				BRZ	MJS	25														
				DB	MJS	25														
				KL	MJS	25														
				PODSZ	KRU		0,1													
1-d	0,6152	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: BRZ, SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR REJ: G110	DRZEW	SO	9	25	0,9	10	10	I	106	65	10,24 6,30	TW	0,6152	11	10			
				BRZ	1	25														
				DB	MJS	25														
				DB.C	MJS	25														
				ŚW	MJS	25														
				PODSZ	KRU		0,1													
1-f	1,4968	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: ZRAB, BP: , S: LMSW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G544	PODSZ	CZM			0,2							PRZEST	1,4968	5	4			
				SO										ODN-ZRB	1,4968					
				PRZES	SO		55	25	20	I	5	7		AGROT	1,4968					
														PIEL	1,4968					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazan	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
													brutto			netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
1-g	0,0513	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: INNE WYL, BP: , S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G21, INFO: Droga.																				
1-h	0,1720	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G21	DRZEW	OL	10	40	0,8	17	18	III	172	30	5,24 0,90	TP	0,1720	4	3					
				OL	MJS	60																
			PODSZ	BRZ			0,6															
				OL																		
				OS																		
1-i	0,0825	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G197, G83	DRZEW	OS	10	35	0,8	20	18	I	245	20	9,94 0,82	TP	0,0825	3	3					
				OL	MJS	35																
				OS	MJS	15																
			PODSZ	BRZ			0,7															
				OS																		
1-j	0,1094	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G125	DRZEW	SO	10	35	0,6	16	16	IA	154	17	7,36 0,81	PRZEST	0,1094	5	4					
				ŚW	MJS	35									TW	0,1094	2	2				
			PODSZ	BRZ			0,3															
				KRU																		
			PRZES	SO		71		30	22	I	5	1										
			Razem									159	18									
1-k	0,3618	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: BRZ, SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G123, G125	DRZEW	SO	10	71	0,7	33	23	I	278	101	5,55 2,01	IB	0,3618	101	85					
				DB	MJS	71									ODN-ZRB	0,3618						
				ŚW	MJS	71										PIEL	0,3618					
				BRZ	MJS	45										AGROT	0,3618					
				SO	MJS	45																
				ŚW	MJS	45																
			PODSZ	BRZ			0,5															
				DB																		
				JAŁ																		
	KRU																					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze											
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]				
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto			
1-l	0,0610	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: BRZ, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G123, INFO: Grunt użytkowany rolniczo. Pastwisko.																						
1-m	0,3025	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: BRZ, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G123, G125, G179	DRZEW	SO	7	90	0,7	33	23	II	264	80	3,94 1,19	IB	0,3025	80	67							
				SO	3	60								ODN-ZRB	0,3025									
				DB	MJS	90									PIEL	0,3025								
				BRZ	MJS	60									AGROT	0,3025								
				DB	MJS	60																		
				OS	MJS	60																		
				ŚW	MJS	60																		
				BRZ	MJS	40																		
				DB	MJS	40																		
				OS	MJS	40																		
				SO	MJS	40																		
				ŚW	MJS	40																		
				PODSZ	BRZ				0,7															
					DB																			
		KRU																						
		OS																						
		SO																						
1-n	0,6574	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: BRZ, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G330, G331, G455	DRZEW	SO	7	65	0,7	28	23	I	278	183	6,18 4,06	TP	0,6574	26	22							
				SO	3	85																		
				BRZ	MJS	65																		
				ŚW	MJS	65																		
				PODR	ŚW	10	25	0,3		7	II													
				PODSZ	BRZ			0,5																
					GB																			
		KRU																						
		ŚW																						
1-o	3,1564	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP:	DRZEW	OL	5	81	0,8	35	26	II	384	1212	4,66 14,70	IIB	3,1564	1212	956							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													brutto			netto	Na 1 ha [m3]				Na całej pow. [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G101, G128		SW	2	81									ODN-ZŁOŻ	3,1564					
				OL	2	51									PIEL	3,1564					
				ŚW	1	51									AGROT	3,1564					
				BRZ	MJS	81															
				SO	MJS	81															
				BRZ	MJS	51															
			PODSZ	BRZ			0,6														
				KRU																	
				LSZ																	
				OL																	
				ŚW																	
1-p	0,4690	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: BRZ, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G539	DRZEW	SO	10	85	0,7	33	23	II	245	115	3,97 1,86	IB	0,4690	115	96				
				DB	MJS	65								ODN-ZRB	0,4690						
				SO	MJS	65								PIEL	0,4690						
				ŚW	MJS	65								AGROT	0,4690						
			PODSZ	BRZ			0,8														
				DB																	
				KRU																	
				ŚW																	
1-r	1,8738	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G101, G128, G73, INFO: Frag. BMw. Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe,	DRZEW	SO	10	71	0,9	30	25	I	346	648	6,90 12,93	IB	1,8738	648	546				
				OL	MJS	71								ODN-ZRB	1,8738						
				ŚW	MJS	71								PIEL	1,8738						
				BRZ	MJS	50								AGROT	1,8738						
				ŚW	MJS	50															
			PODSZ	BRZ			0,9														
				DB																	
				KRU																	
				ŚW																	
1-s	0,3250	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: BRZ, SO,	DRZEW	SO	10	38	0,9	17	17	IA	267	87	11,27 3,66	TW	0,3250	13	11				
				BRZ	MJS	38															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													brutto			netto	na 1 ha [m3]				Na całej pow. [m3]
1	2	ZW: PEL, ZM: , NR REJ: G25		DB	MJS	38															
			PODSZ	BRZ			0,9														
				DB																	
				JAŁ																	
				KRU																	
1-t	1,0340	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G185	DRZEW	ŚW	7	81	0,7	35	25	II	387	400	8,45 8,74	IVDU	1,0340	400	358				
				OL	1	81								ODN-ZŁOŻ	1,0340						
				OL	1	55								PIEL	1,0340						
				ŚW	1	55								AGROT	1,0340						
			PODSZ	BRZ			0,3														
				KRU																	
				OL																	
				ŚW																	
1-w	1,0045	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G12	DRZEW	OL	3	25	0,6	15	14	III	87	87	4,64 4,66	PRZEST	1,0045	12	9				
				ŚW	2	25								TW	1,0045	11	9				
				OL	1	35															
				ŚW	1	35															
				BRZ	1	25															
				OL	1	15															
				ŚW	1	15															
				BRZ	MJS	35															
				DB	MJS	35															
				BRZ	MJS	15															
				IWA	MJS	15															
				OS	MJS	15															
			PODSZ	BRZ			0,5														
				KRU																	
				WB																	
				ŚW																	
			PRZES	ŚW		80		33	24	II	12	12									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								99	99								
1-x	0,1811	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G128	DRZEW	OL	6	55	0,8	26	21	III	225	41	4,58 0,83	IVDU	0,1811	41	32			
				BRZ	2	55								ODN-ZŁOŻ	0,1811					
				OL	2	35								PIEL	0,1811					
				OS	MJS	35								AGROT	0,1811					
			PODSZ	BEZ.C			0,8													
				KRU																
				OL																
				OS																
1-y	0,3743	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G128	DRZEW	BRZ	5	45	0,9	20	20	I	246	92	6,55 2,45	TP	0,3743	13	11			
				OL	5	45														
				OL	MJS	65														
				IWA	MJS	45														
				OS	MJS	45														
				ŚW	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,8													
				KRU																
				OL																
				OS																
				ŚW																
1-z	0,4272	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G128, G185	DRZEW	OL	10	45	0,8	22	20	II	245	105	6,37 2,72	TP	0,4272	13	10			
				BRZ	MJS	45														
				ŚW	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,8													
				IWA																
				KRU																
				OL																
				ŚW																
1-ax	1,4053	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP:	DRZEW	OL	4	70	0,7	35	26	I	384	540	4,38 6,15	IIB	1,4053	540	426			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto			netto	na 1 ha [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G128, G185		OL	4	45								ODN-ZŁOŻ	1,4053					
				OL	2	30								PIEL	1,4053					
				BRZ	MJS	70								AGROT	1,4053					
				BRZ	MJS	30														
				OS	MJS	30														
				ŚW	MJS	30														
			PODSZ	BRZ			0,8													
				IWA																
				KRU																
				OL																
				OS																
1-bx	0,6197	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G127	DRZEW	OL	6	50	0,8	26	22	II	284	176	6,39 3,96	TP	0,6197	21	16			
				OL	3	30														
				BRZ	1	50														
				DB	MJS	50														
				IWA	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
				DB	MJS	30														
				IWA	MJS	30														
				OS	MJS	30														
				ŚW	MJS	30														
			PODSZ	BEZ.C			0,8													
				BRZ																
				KRU																
				LSZ																
				OL																
1-cx	0,1000	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: PŁAZ, BP: , S: LŚW, TD: GB, LP, DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G25, G561	DRZEW	GB	6	35	0,2	15	14	II	28	3	1,88 0,19	PŁAZ	0,1000	3	3			
				OL	4	35								ODN-ZRB	0,1000					
				DB	MJS	55								AGROT	0,1000					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	DB			0,9							PIEL	0,1000					
				GB																
				LSZ																
				OL																
				OS																
1-dx	0,3489	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: BRZ, SO, ZW: PEŁ, ZM: PAS, NR REJ: G23	DRZEW	SO	9	26	1,0	11	12	IA	164	57	13,29 4,64	PRZEST	0,3489	8	7			
				OS	1	26								TW	0,3489	9	8			
				BRZ	MJS	26														
				ŚW	MJS	26														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				KRU																
				OS																
				ŚW																
			PRZES	DB		85		33	21	III	8	3								
			Razem								172	60								
1-fx	0,2919	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW, SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G101	DRZEW	SO	4	50	0,7	25	22	IA	278	81	8,07 2,36	TP	0,2919	12	10			
				ŚW	3	50														
				BRZ	2	50														
				OS	1	50														
				DB	MJS	80														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				KRU																
				OS																
				ŚW																
1-gx	0,2599	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW, SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G101	DRZEW	SO	6	95	0,8	42	26	I	346	90	4,78 1,24	IB	0,2599	90	74			
				ŚW	3	55								ODN-ZRB	0,2599					
				DB	1	55								PIEL	0,2599					
				DB	MJS	85								AGROT	0,2599					
				BRZ	MJS	55														
				DB	MJS	35														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				SW	MJS	35														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				DB																
				KRU																
				ŚW																
1-hx	0,5846	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW, SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G103, G108	DRZEW	SO	4	65	0,7	28	23	I	278	163	6,18 3,61	TP	0,5846	21	18			
				ŚW	3	65														
				ŚW	2	35														
				DB	1	35														
			PODSZ	BRZ			0,3													
				DB																
				KRU																
				ŚW																
1-ix	0,0674	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G103, G153	DRZEW	DB	4	50	0,5	22	18	II	112	8	4,26 0,29	TP	0,0674	1	1			
				OS	4	50														
				DB	1	100														
				LP	1	50														
			PODSZ	DB			0,8													
				KRU																
				LSZ																
				OS																
1-jx	0,2060	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G74	DRZEW	OL	5	50	0,7	25	21	II	245	50	5,52 1,14	TP	0,2060	6	5			
				ŚW	3	50														
				ŚW	2	30														
				BRZ	MJS	90														
				DB	MJS	90														
				ŚW	MJS	90														
			PODSZ	BRZ			0,3													
				KRU																
				OL																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OS																
				ŚW																
1-kx	0,2251	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: ŚW, SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G86	DRZEW	ŚW	4	75	0,7	30	23	II	384	86	9,68 2,18	IVDU	0,2251	86	76			
				ŚW	2	35								ODN-ZŁOŻ	0,2251					
				BRZ	1	75								PIEL	0,2251					
				DB	1	75								AGROT	0,2251					
				OL	1	75														
				OL	1	35														
				BRZ	MJS	55														
				DB	MJS	55														
				ŚW	MJS	55														
				OS	MJS	35														
			PODSZ	KRU			0,4													
				LSZ																
				OS																
				ŚW																
1-lx	0,4028	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G86	DRZEW	BRZ	6	56	0,7	28	23	I	225	91	4,24 1,71	IVDU	0,4028	91	76			
				ŚW	4	56								ODN-ZŁOŻ	0,4028					
				DB	MJS	90								PIEL	0,4028					
				OL	MJS	56								AGROT	0,4028					
				BRZ	MJS	30														
				ŚW	MJS	30														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				KRU																
				LSZ																
				ŚW																
1-mx	0,1087	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G86	DRZEW	OL	4	60	0,5	28	21	III	154	17	2,79 0,30	IVDU	0,1087	17	13			
				DB	2	60								ODN-ZŁOŻ	0,1087					
				GB	2	60								PIEL	0,1087					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto	Na 1 ha [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OL	2	40								AGROT	0,1087					
				BRZ	MJS	40														
				DB	MJS	40														
				PODSZ	BRZ		0,7													
				DB																
				KRU																
				LSZ																
				OL																
1-nx	0,7439	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G173, G86, INFO: W części S śmieci.	DRZEW	BRZ	5	51	0,6	24	22	I	187	139	4,11 3,06	IB	0,7439	139	116			
				ŚW	3	51								ODN-ZRB	0,7439					
				ŚW	2	30								PIEL	0,7439					
				ŚW	MJS	75								AGROT	0,7439					
				DB	MJS	51														
				OL	MJS	51														
				OS	MJS	51														
				PODSZ	BRZ		0,7													
				DB																
				KRU																
				OS																
1-ox	1,2663	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G173	DRZEW	BRZ	4	35	0,7	17	16	II	125	158	4,74 6,00	TW	1,2663	22	18			
				BRZ	2	55														
				ŚW	2	35														
				DB	1	55														
				OL	1	35														
				OL	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				ŚW	MJS	55														
				DB	MJS	35														
				KL	MJS	35														
				SO	MJS	35														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	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
			PODSZ	DB			0,7													
				KRU																
				LSZ																
				OL																
				ŚW																
1-px	0,8174	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G173	DRZEW	ŚW	4	50	0,7	25	21	I	312	255	14,42 11,79	TP	0,8174	38	34			
				BRZ	2	50														
				ŚW	2	30														
				ŚW	1	65														
				DB	1	50														
				KL	MJS	50														
				OL	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				KL	MJS	30														
				OL	MJS	30														
				OS	MJS	30														
			PODSZ	BRZ			0,7													
				DB																
				KRU																
				LSZ																
				ŚW																
1-rx	0,6555	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G130, G172, G256, INFO: Teren miejscami silnie podmokły.	PODSZ	BRZ			0,7							PRZEST	0,6555	10	8			
				KRU																
				OL																
				OS																
				WB																
			PRZES	OL		50		25	20	III	8	5								
				OL		25		10	10	IV	2	1								
			Razem								10	6								
1-sx	1,3326	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja	PODSZ	BRZ			0,6							PRZEST	1,3326	10	8			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													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
		Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G129, G130, G131, G132, G159, G171, G49, G528, G529, G64, INFO: Teren miejscami silnie podmokły.		OL																
				OS																
				WB																
			PRZES	OL		30		16	15	III	5	7								
				OL		50		25	18	III	5	7								
			Razem								10	14								
Razem	23,9032															3882	3195			
2-a	0,2640	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: BRZ, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G139	DRZEW	SO	10	50	0,7	27	20	I	215	57	6,61 1,75	TP	0,2640	9	8			
				BRZ	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				SO	MJS	30														
			PODSZ	BRZ			0,3													
				KRU																
2-b	0,4122	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G169, G21, G284, G285, G562	DRZEW	OL	8	55	0,6	26	22	II	245	101	4,81 1,98	IVDU	0,4122	101	79			
				OL	1	75								ODN-ZŁOŻ	0,4122					
				OL	1	40								PIEL	0,4122					
				BRZ	MJS	75								AGROT	0,4122					
				BRZ	MJS	55														
				JS	MJS	55														
				WB	MJS	55														
				BRZ	MJS	40														
				KL	MJS	40														
			PODSZ	OL			0,3													
				WB																
2-c	0,1613	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G123	DRZEW	OL	9	80	0,4	31	24	II	200	32	2,46 0,40	IVDU	0,1613	32	25			
				OL	1	65								ODN-ZŁOŻ	0,1613					
				BRZ	MJS	65								PIEL	0,1613					
				SO	MJS	65								AGROT	0,1613					
			PODSZ	BEZ.C			0,2													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto	Na 1 ha [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BRZ																
				OL																
Razem	0,8375															142	112			
3-a	1,4882	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR REJ: G345	DRZEW	BRZ	3	19	0,9	12	13	I	100	149	7,91 11,78	TW	1,4882	25	21			
				MD	2	19														
				OL	2	19														
				ŚW	2	19														
				SO	1	19														
				IWA	MJS	19														
				OS	MJS	19														
			PODSZ	BRZ			0,3													
				KRU																
				OS																
3-b	0,1544	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G98	DRZEW	OL	10	45	0,7	21	20	II	225	35	5,85 0,90	TP	0,1544	4	3			
				BRZ	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,3													
				KRU																
				OL																
3-c	2,9446	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: BRZ, SO, ZW: , ZM: , NR REJ: G345	DRZEW	SO	10	19	1,0	8	9	II	87	256	3,36 9,90	CP	2,9446					
				BRZ	MJS	19														
				MD	MJS	19														
				ŚW	MJS	19														
3-d	9,5747	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G243, G26, G281, G31, G33, G408, G42, G563, G90	DRZEW	BRZ	4	60	0,6	30	23	I	200	1915	3,34 31,93	IIB	9,5747	1915	1597			
				BRZ	2	40								ODN-ZŁOŻ	9,5747					
				BRZ	2	20								PIEL	9,5747					
				OL	1	40								AGROT	9,5747					
				OL	1	20														
				DB	MJS	60														
				OS	MJS	60														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	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
			SW	MJS	60															
			OS	MJS	40															
			SW	MJS	40															
			PODSZ	BEZ.C		0,7														
			BRZ																	
			KRU																	
			OL																	
			OS																	
3-f	0,0512	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G345																		
3-g	0,3800	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G119, G434	DRZEW	OL	7	40	0,8	20	20	II	245	93	7,43 2,83	TP	0,3800	11	9			
				OL	3	30														
			BRZ	MJS	30															
			PODSZ	BEZ.C		0,2														
			CZM																	
			KRU																	
			OL																	
3-h	0,2936	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G373	DRZEW	OL	10	60	0,9	28	22	II	345	101	5,94 1,75	IVDU	0,2936	101	79			
				OL	MJS	40								ODN-ZŁOŻ	0,2936					
			PODSZ	BEZ.C		0,4								PIEL	0,2936					
			BRZ											AGROT	0,2936					
			OL																	
3-i	0,2177	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: INNE WYL, BP: , S: LMSW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G39, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.	PRZES	OL		50		26	20	III	5	1		PRZEST	0,2177	5	4			
3-j	0,0273	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: INNE WYL, BP: , S: LMSW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G82, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																		
Razem	15,1317															2061	1713			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
4-a	0,2445	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G27, G28, G35	DRZEW	OL	10	75	0,8	33	24	II	378	92	4,84 1,18	IVDU	0,2445	92	72			
				OL	MJS	50							ODN-ZŁOŻ	0,2445						
			PODSZ	BEZ.C			0,7						PIEL	0,2445						
				BRZ									AGROT	0,2445						
				OL																
4-b	0,1186	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G506	DRZEW	OL	7	15	0,7	8	10	II	76	9	7,57 0,90	POPR	0,0356					
				JS	2	15								AGROT	0,0356					
				BRZ	1	15								PIEL	0,0356					
			PODSZ	BEZ.C			0,6							CP	0,1186					
				BRZ																
				OL																
4-c	0,1514	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G90	DRZEW	OL	5	30	0,6	15	15	III	100	15	4,30 0,65	TW	0,1514	2	2			
				JS	3	30														
				KL	2	30														
				OL	MJS	50														
				BRZ	MJS	30														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				CZM																
				KRU																
4-d	0,5802	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: DB, OL, JS, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G280, G281, G30, G405	DRZEW	OL	8	75	0,7	36	24	II	346	201	4,43 2,57	IVD	0,5802	80	63			
				OL	2	50								ODN-ZŁOŻ	0,2321					
				BRZ	MJS	50								PIEL	0,2321					
			PODSZ	BEZ.C			0,6							AGROT	0,2321					
				LSZ																
				OL																
4-f	0,1094	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G281, G30, INFO: Podwórko.																		
4-g	0,2149	OC: OB KRAJ-Pojezierze	DRZEW	OL	9	12	0,9			9	II			CP	0,2149					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: UM, ZM: PAS, NR REJ: G280	DRZEW	BRZ	1	12														
			PODSZ	KRU			0,3													
4-h	0,4277	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G500	DRZEW	OL	10	70	0,7	32	23	II	312	133	4,19 1,79	IVDU	0,4277	133	105			
				BRZ	MJS	50								ODN-ZŁOŻ	0,4277					
				OL	MJS	50								PIEL	0,4277					
			PODSZ	BEZ.C			0,5							AGROT	0,4277					
				BRZ																
				OL																
4-i	0,1545	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G405	DRZEW	OL	10	52	0,5	22	20	III	145	22	3,18 0,49	IVDU	0,1545	22	17			
				OL	MJS	30								ODN-ZŁOŻ	0,1545					
			PODSZ	BEZ.C			0,8							PIEL	0,1545					
				BRZ										AGROT	0,1545					
				OL																
4-j	1,6138	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G120, G134, G154, G16, G192, G69, G95	DRZEW	OL	8	70	0,8	35	24	II	345	557	4,63 7,47	IIB	1,6138	557	439			
				OL	2	50								ODN-ZŁOŻ	1,6138					
				BRZ	MJS	50								PIEL	1,6138					
				OL	MJS	30								AGROT	1,6138					
			PODSZ	BEZ.C			0,5													
				BRZ																
				KRU																
				OL																
4-k	0,2793	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G405, G51	DRZEW	OL	9	65	0,7	27	21	III	225	63	3,64 1,02	IVDU	0,2793	63	49			
				OL	1	40								ODN-ZŁOŻ	0,2793					
				BRZ	MJS	40								PIEL	0,2793					
			PODSZ	BEZ.C			0,5							AGROT	0,2793					
				BRZ																
				KRU																
				OL																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
4-l	0,6593	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G120, G134, G192, G95	DRZEW	OL	8	40	0,8	20	19	II	225	148	6,83 4,50	TP	0,6593	18	14			
				OL	2	25														
				BRZ	MJS	25														
				OS	MJS	25														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				KRU																
				OL																
4-m	0,4499	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G44, G467	DRZEW	OL	9	70	0,8	32	23	II	345	155	4,63 2,08	IVDU	0,4499	155	122			
				OL	1	50								ODN-ZŁOŻ	0,4499					
				OL	MJS	30								PIEL	0,4499					
			PODSZ	BEZ.C			0,6							AGROT	0,4499					
				BRZ																
				KRU																
4-n	1,1565	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G116, G13, G396, G487	DRZEW	OL	8	30	0,7	14	14	III	115	133	4,94 5,72	TW	1,1565	19	15			
				BRZ	1	30														
				OL	1	20														
			PODSZ	BRZ			0,3													
				KRU																
				OL																
4-o	0,1248	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G116	DRZEW	OL	10	40	0,7	19	20	II	216	27	6,55 0,82	TP	0,1248	3	2			
				BRZ	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				KRU																
				OL																
4-p	0,0745	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: INNE WYL, BP: , S: LMSW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G116, G499, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																		
4-r	0,3358	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW,	DRZEW	OL	8	35	0,8	17	17	III	145	49	5,19 1,74	TW	0,3358	6	5			
				OL	2	15														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													brutto			netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G120, G238, G39, G518		BRZ	MJS	35															
				WB	MJS	35															
			PODSZ	BRZ			0,2														
				KRU																	
				OL																	
4-s	0,5023	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G238, G39, G406, G518	DRZEW	OL	7	55	0,4	24	21	III	121	61	2,47 1,24	IVDU	0,5023	61	48				
				OL	3	35								ODN-ZłOŻ	0,5023						
				IWA	MJS	55								PIEL	0,5023						
				WB	MJS	55								AGROT	0,5023						
			PODSZ	BEZ.C			0,7														
				KRU																	
4-t	0,1097	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G238, G406, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																			
4-w	0,9099	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G120, G353	DRZEW	OL	10	50	0,8	26	23	II	287	261	6,46 5,88	TP	0,9099	31	24				
				BRZ	MJS	50															
				ŚW	MJS	35															
			PODSZ	BEZ.C			0,6														
				KRU																	
				OL																	
4-x	0,5143	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G192	DRZEW	OL	10	30	0,8	14	16	II	187	96	8,10 4,17	TW	0,5143	13	10				
				BRZ	MJS	40															
				OL	MJS	40															
				BRZ	MJS	30															
			PODSZ	BEZ.C			0,6														
				KRU																	
				OL																	
4-y	0,1680	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP:	DRZEW	BRZ	7	20	0,7	13	14	I	76	13	5,65 0,95	POPR	0,0504						
				BRZ	3	50								AGROT	0,0504						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		DRZEW, S: LMSW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G167		OL	MJS	20								PIEL	0,0504					
			PODSZ	BRZ			0,5							TW	0,1680	2	2			
				OS																
4-z	1,5666	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: UM, ZM: WKĘP, NR REJ: G167	DRZEW	BRZ	4	15	0,8	7	8	I	65	102	6,92 10,84	TW	1,5666	17	14			
				OL	3	15														
				BRZ	3	3														
			PODSZ	KRU			0,3													
				OL																
4-ax	0,8245	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G116, G281, G405, G41, G499, G91	DRZEW	BRZ	9	60	0,6	29	23	I	200	165	3,34 2,75	IB	0,8245	165	138			
				OL	1	60								ODN-ZRB	0,8245					
				KL	MJS	60								PIEL	0,8245					
				OL	MJS	30								AGROT	0,8245					
			PODSZ	BRZ			0,7													
				DB																
				KRU																
				LSZ																
4-bx	0,0601	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G116	DRZEW	BRZ	10	25	0,8	10	13	I	124	7	7,06 0,42	PRZEST	0,0601	25	21			
			PODSZ	BRZ			0,6							TW	0,0601	1	1			
				KRU																
				LSZ																
			PRZES	BRZ		60		30	23	I	15	1								
				OL		60		28	22	II	10	1								
			Razem								149	9								
Razem	11,3505															1465	1163			
5-a	0,7251	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G31	DRZEW	SO	10	18	1,0	7	8	II	65	47	3,36 2,44	CP	0,7251					
5-b	1,8592	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G168,	DRZEW	BRZ	5	65	0,6	31	23	II	178	331	2,45 4,56	IIB	1,8592	331	276			
				OL	2	65								ODN-ZŁOŻ	1,8592					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto	Na 1 ha [m3]			
1	2	3 G250, G353, G553, G80, G88	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			BRZ	2	40									PIEL	1,8592					
			OL	1	40									AGROT	1,8592					
			SO	MJS	65															
			ŚW	MJS	65															
			BRZ	MJS	25															
			OS	MJS	25															
			PODSZ	BEZ.C			0,7													
			BRZ																	
			DB																	
			KRU																	
			ŚW																	
5-c	0,2981	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: BRZ, SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G104	DRZEW	SO	10	65	0,6	31	23	I	225	67	5,00 1,49	TP	0,2981	9	8			
			DB	MJS	45															
			PODR	DB	10	25	0,3		7	III										
			PODSZ	BRZ			0,3													
			DB																	
			KL																	
			KRU																	
5-d	0,3372	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: KĘP, NR REJ: G14	DRZEW	OL	6	40	0,7	18	18	III	155	52	4,73 1,59	TP	0,3372	6	5			
			OS	3	40															
			ŚW	1	40															
			OS	MJS	60															
			ŚW	MJS	60															
			BRZ	MJS	40															
			PODSZ	BEZ.C			0,6													
			KRU																	
			LSZ																	
			OS																	
			ŚW																	
5-f	0,5036	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP:	DRZEW	SO	10	25	0,9	8	9	II	67	34	8,25 4,15	TW	0,5036	5	5			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		DRZEW, S: LMSW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G111		BRZ	MJS	25														
			PODSZ	BRZ			0,2													
				KRU																
5-g	0,4424	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G121, G353	DRZEW	SO	10	55	0,8	26	23	IA	345	153	8,88 3,93	TP	0,4424	23	20			
				BRZ	MJS	55														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				DB																
				KRU																
5-h	0,1072	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: BRZ, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G14	DRZEW	SO	10	40	0,8	15	17	I	200	21	8,33 0,89	TP	0,1072	3	3			
			PODSZ	KRU			0,6													
5-i	0,2503	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: ZRAB, BP: , S: LMSW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G353	PODSZ	BRZ			0,7							PRZEST	0,2503	10	8			
				KRU										ODN-ZRB	0,2503					
			PRZES	SO		55		25	22	IA	10	3		AGROT	0,2503					
														PIEL	0,2503					
5-j	0,4754	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G14	DRZEW	BRZ	7	50	0,8	30	23	I	225	107	5,11 2,43	TP	0,4754	14	12			
				OL		3	50													
				ŚW	MJS	50														
				BRZ	MJS	30														
				ŚW	MJS	30														
			PODSZ	BEZ.C			0,8													
				KRU																
				ŚW																
5-k	1,5613	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: BRZ, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G14	DRZEW	SO	10	60	0,8	30	24	IA	345	539	7,97 12,44	TP	1,5613	81	68			
				BRZ	MJS	60														
			PODSZ	BRZ			0,8													
				DB																
				JRZ																
				KL																
				KRU																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
5-l	0,3628	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G91	DRZEW	OL	8	50	0,8	27	22	II	287	104	6,46 2,34	TP	0,3628	12	9			
				BRZ	2	50														
				ŚW	MJS	50														
				BRZ	MJS	30														
				OL	MJS	30														
			PODSZ	BEZ.C			0,7													
				KRU																
				OS																
5-m	0,6754	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR REJ: G111, G121, G353	DRZEW	SO	8	35	0,9	17	16	IA	245	165	11,71 7,91	TW	0,6754	26	23			
				BRZ	1	35														
				MD	1	35														
				BRZ	MJS	20														
				OS	MJS	20														
			PODSZ	BRZ			0,2													
				KRU																
5-n	0,8679	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: BRZ, SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G139	DRZEW	SO	10	52	0,6	28	24	IA	225	195	6,21 5,39	TP	0,8679	27	23			
				BRZ	MJS	52														
			PODSZ	BRZ			0,8													
				DB																
5-o	1,1669	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: BRZ, SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G134, G88	DRZEW	SO	10	20	1,0	8	9	IA	87	102	13,73 16,02	TW	1,1669	15	14			
				BRZ	MJS	20														
			PODSZ	BRZ			0,2													
				KRU																
5-p	0,8044	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: BRZ, SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G87, G88	DRZEW	SO	10	60	0,5	30	24	IA	200	161	4,62 3,72	TP	0,8044	23	19			
				BRZ	MJS	30														
				DB	MJS	30														
			PODSZ	DB			0,8													
				KRU																
				ŚW																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze											
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane							
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]				
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto	na 1 ha [m3]	Na całej pow. [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
5-r	0,5081	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: BRZ, SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G88	DRZEW	SO	8	30	0,7	12	13	I	112	57	7,42 3,77	TW	0,5081	10	9							
				SO	1	50																		
				BRZ	1	30																		
			PODSZ	BRZ			0,3																	
				DB																				
			JRZ																					
5-s	0,3595	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: BRZ, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G134	DRZEW	SO	8	37	0,7	19	19	IA	200	72	8,78 3,16	TW	0,3595	10	9							
				BRZ	2	37																		
				DB	MJS	37																		
			PODSZ	BRZ			0,6																	
				KRU																				
			ŚW																					
5-t	0,0913	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G540	DRZEW	SO	10	70	0,7	39	27	IA	345	31	6,60 0,60	TP	0,0913	4	3							
				BRZ	MJS	70																		
				BRZ	MJS	35																		
			PODSZ	BRZ			0,7																	
				DB																				
				KRU																				
			ŚW																					
5-w	1,1807	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: BRZ, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G160, G66, G87	DRZEW	SO	10	70	0,8	32	27	IA	378	446	7,23 8,54	TP	1,1807	62	52							
				BRZ	MJS	50																		
			PODR	DB	10	20	0,3		5	III														
			PODSZ	BRZ			0,5																	
				DB																				
				JRZ																				
				KRU																				
			ŚW																					
5-x	0,3287	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: BRZ, SO,	DRZEW	SO	10	70	0,7	32	27	IA	345	113	6,60 2,17	TP	0,3287	16	13							
				BRZ	MJS	70																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		ZW: UM, ZM: , NR REJ: G88		BRZ	MJS	50														
				OS	MJS	50														
			PODSZ	BRZ			0,8													
				DB																
				JRZ																
				KL																
				KRU																
Razem	12,9055															687	579			
6-a	0,1994	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G185	DRZEW	OL	10	35	0,8	16	18	II	200	40	7,18 1,43	TW	0,1994	5	4			
				BRZ	MJS	35														
				DB	MJS	35														
			PODSZ	BEZ.C			0,4													
				BRZ																
				OL																
6-b	0,5243	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G185, G281	DRZEW	OL	7	75	0,7	31	23	III	264	138	3,65 1,91	IIB	0,5243	138	108			
				OL	3	50								ODN-ZŁOŻ	0,5243					
				BRZ	MJS	75								PIEL	0,5243					
				DB	MJS	75								AGROT	0,5243					
				JS	MJS	75														
				KL	MJS	50														
			PODSZ	BEZ.C			0,6													
				BRZ																
				KRU																
				OL																
6-c	0,0485	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G281	DRZEW	OL	8	30	0,8	12	13	IV	87	4	3,81 0,18	TW	0,0485	1	1			
				BRZ	2	30														
				OS	MJS	30														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				KRU																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]			
													brutto			netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
				OL																			
6-d	0,0676	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: INNE WYL, BP: , S: LMSW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G128, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																					
6-f	0,0776	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G73	PODSZ	OL			0,3																
				WB																			
6-g	0,2296	OC: OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G73	DRZEW	OL	7	40	0,7	19	18	III	142	33	4,33 0,99	TP	0,2296	4	3						
				OL	3	25																	
				BRZ	MJS	25																	
			PODSZ	BEZ.C				0,2															
				BRZ																			
				OL																			
6-h	0,3886	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G23, G464	DRZEW	OL	8	70	0,7	30	23	II	312	121	4,19 1,63	IVDU	0,3886	121	95						
				OL	2	50									ODN-ZŁOŻ	0,3886							
				BRZ	MJS	50										PIEL	0,3886						
			PODSZ	BEZ.C				0,2								AGROT	0,3886						
6-i	0,1027	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: INNE WYL, BP: , S: LMSW, TD: ŚW, DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G23, INFO: Podwórko.	PODSZ	BRZ			0,3																
				ŚW																			
6-j	0,0599	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G101	DRZEW	OL	8	70	0,7	30	23	II	312	19	4,19 0,25	IVDU	0,0599	19	15						
				OL	2	50									ODN-ZŁOŻ	0,0599							
				BRZ	MJS	50										PIEL	0,0599						
			PODSZ	BEZ.C				0,2								AGROT	0,0599						
6-k	0,9243	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: DB, OL, JS, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G115, G31	DRZEW	OL	8	60	0,8	30	23	II	312	288	5,38 4,97	IVD	0,9243	115	90						
				OL	2	40										ODN-ZŁOŻ	0,3697						
				BRZ	MJS	60											PIEL	0,3697					
				JS	MJS	60											AGROT	0,3697					
			PODSZ	BEZ.C				0,8															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OL																
				WB																
6-l	0,5832	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: LP, JS, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G108, G124, G26	DRZEW	OL	10	40	0,9	21	19	II	254	148	7,71 4,50	TP	0,5832	18	14			
				OL	MJS	55														
				BRZ	MJS	40														
			PODSZ	BEZ.C			0,6													
				OL																
				WB																
6-m	0,3260	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: LP, JS, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G101, G23	DRZEW	OL	10	40	0,8	25	20	II	245	80	7,43 2,42	TP	0,3260	10	8			
				BRZ	MJS	40														
				OS	MJS	40														
			PODSZ	BEZ.C			0,7													
				BRZ																
				OL																
6-n	0,1031	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: LP, JS, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G101	DRZEW	OL	10	60	0,7	28	22	II	287	30	4,94 0,51	IVDU	0,1031	30	24			
				BRZ	MJS	60								ODN-ZŁOŻ	0,1031					
			PODSZ	BEZ.C			0,7							PIEL	0,1031					
				LSZ										AGROT	0,1031					
				OL																
6-o	0,4243	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: LP, JS, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G103, G545, G74	DRZEW	OL	10	60	0,7	28	21	III	200	85	3,62 1,54	IVDU	0,4243	85	67			
				BRZ	MJS	60								ODN-ZŁOŻ	0,4243					
				OL	MJS	40								PIEL	0,4243					
			PODSZ	BEZ.C			0,7							AGROT	0,4243					
				LSZ																
				OL																
6-p	0,1948	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: LP, JS, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G545	DRZEW	OL	6	17	0,9	8	12	II	112	22	9,56 1,86	CP	0,1948					
				BRZ	4	17														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				OL																

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		
6-r	0,7495	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: LP, JS, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G545, G74, G86	DRZEW	BRZ	7	75	0,6	40	26	I	225	169	2,40 1,80	IVD	0,7495	67	57					
				OL	2	60									ODN-ZŁOŻ	0,2998						
				OL	1	40										PIEL	0,2998					
				DB	MJS	75										AGROT	0,2998					
				PODSZ	BEZ.C			0,6														
					LSZ																	
6-s	0,1466	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: LP, JS, DB, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G545	DRZEW	SO	9	16	1,0		7	II				CP	0,1466							
				ŚW	1	16																
			PODSZ	BRZ			0,1															
				KRU																		
		ŚW																				
6-t	0,1375	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: LP, JS, DB, ZW: UM, ZM: KĘP, NR REJ: G545	DRZEW	ŚW	6	20	0,8	8	10	I	21	3	9,58 1,32	TW	0,1375							
				OS	4	30																
				BRZ	MJS	20																
				OL	MJS	20																
			PODSZ	KRU			0,1															
6-w	0,4156	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: LP, JS, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G74	DRZEW	OL	7	60	0,7	27	21	III	200	83	3,62 1,51	IVDU	0,4156	83	65					
				OL	3	90									ODN-ZŁOŻ	0,4156						
				DB	MJS	90									PIEL	0,4156						
				OS	MJS	60									AGROT	0,4156						
				OL	MJS	40																
			PODSZ	BEZ.C			0,7															
				JRZ																		
				LSZ																		
6-x	1,3339	OC: N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, OB KRAJ-Pojezierze Rajgrodzkie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: LP, JS, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G86	DRZEW	OL	10	60	0,8	28	23	II	312	416	5,38 7,17	IVDU	1,3339	416	326					
				BRZ	MJS	80									ODN-ZŁOŻ	1,3339						
				OL	MJS	80									PIEL	1,3339						
			PODSZ	BEZ.C			0,8								AGROT	1,3339						
				LSZ																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Razem	7,0370			OL												1112	877			
7-a	0,3322	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G123, G125, G140, G21, G55, INFO: BPN.	DRZEW	OL	6	45	0,8	22	18	III	200	66	5,27 1,75	TP	0,3322	8	6			
				BRZ	4	45														
				BRZ	MJS	60														
				OL	MJS	60														
				IWA	MJS	45														
				ŚW	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,7													
				KRU																
				OL																
				OS																
7-b	0,2259	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G194, G21, INFO: BPN.	DRZEW	BRZ	6	15	0,8	7	8	I	64	14	6,82 1,54	TW	0,2259	2	2			
				OL	4	15														
				OS	MJS	15														
				WB	MJS	15														
			PODSZ	KRU			0,5													
				OL																
				OS																
				WB																
7-c	1,0509	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G140, G484, G489, G524, G83, INFO: BPN.	DRZEW	BRZ	5	45	0,7	20	19	II	155	163	4,10 4,31	TP	1,0509	21	17			
				OL	2	45														
				BRZ	2	30														
				OL	1	30														
			PODSZ	IWA			0,5													
				KRU																
				LP																
				OL																
7-d	0,2848	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja	DRZEW	BRZ	5	15	0,7	7	8	I	55	16	5,86 1,67	POPR	0,0854					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													brutto			netto	na 1 ha [m3]				Na całej pow. [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G140, G489, G524, G83, INFO: BPN.		OL	2	15								AGROT	0,0854						
				WB	2	15								PIEL	0,0854						
				OS	1	15								TW	0,2848	3	2				
			PODSZ	KRU			0,6														
				OL																	
				WB																	
7-f	0,5477	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G174, G25, G256, INFO: BPN.	DRZEW	BRZ	5	45	0,7	20	19	II	155	85	4,10 2,25	TP	0,5477	11	9				
				OL	2	45															
				BRZ	2	30															
				OL	1	30															
			PODSZ	IWA			0,5														
				KRU																	
				LP																	
				OL																	
7-g	0,6463	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G139, G187, G321, G44, G50, G66, G74, INFO: BPN.	DRZEW	BRZ	5	45	0,7	20	19	II	155	100	4,10 2,65	TP	0,6463	13	11				
				OL	2	45															
				BRZ	2	30															
				OL	1	30															
			PODSZ	IWA			0,5														
				KRU																	
				LP																	
				OL																	
7-h	2,2223	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G105, G120, G143, G29, G31, G345, G484, G53, G66, G76, G98, INFO: BPN.	DRZEW	BRZ	5	45	0,7	20	19	II	155	344	4,10 9,12	TP	2,2223	45	37				
				OL	2	45								ODN-LUK	0,0889						
				BRZ	2	25								PIEL	0,0889						
				OL	1	25								AGROT	0,0889						
				BRZ	MJS	65															
				OL	MJS	65															
				OS	MJS	25															
			PODSZ	BRZ			0,6														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				KRU																
				OL																
				OS																
7-i	0,1658	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: INNE WYL, BP: , S: OL, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G143, G484, G66, G76, G98, INFO: Łąka. BPN.																		
7-j	2,6581	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G113, G119, G136, G20, G25, G27, G28, G281, G35, G42, G434, G571, G82, INFO: BPN. Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe,	DRZEW	BRZ	3	55	0,7	23	20	II	178	473	3,38 8,99	IB	2,6581	473	394			
				BRZ	2	75								ODN-ZRB	2,6581					
				OL	2	55								PIEL	2,6581					
				OL	1	75								AGROT	2,6581					
				BRZ	1	35														
				OL	1	35														
				OS	MJS	55														
				ŚW	MJS	55														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				KRU																
				OL																
				OS																
7-k	4,4299	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G133, G418, INFO: BPN.	DRZEW	OL	6	30	0,8	17	17	II	178	789	7,71 34,15	TW	4,4299	110	86			
				OL	2	40														
				OL	2	20														
				BRZ	MJS	30														
				JS	MJS	30														
				ŚW	MJS	30														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				KRU																
				OL																
7-l	0,5345	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja	DRZEW	OL	8	40	0,8	20	20	II	225	120	6,83 3,65	TP	0,5345	14	11			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [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
		Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G135, G137, INFO: BPN.		BRZ	2	40														
				OS	MJS	40														
			PODSZ	KRU			0,5													
				OL																
7-m	0,6430	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G135, INFO: BPN.	DRZEW	OL	5	90	0,6	36	25	II	287	185	3,13 2,01	IVDU	0,6430	185	146			
				OL	2	40								ODN-ZŁOŻ	0,6430					
				BRZ	1	90								PIEL	0,6430					
				BRZ	1	60								AGROT	0,6430					
				OL	1	60														
			PODSZ	JRZ			0,6													
				KRU																
				OL																
7-n	3,0034	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G137, G418, INFO: BPN.	DRZEW	OL	8	45	0,8	22	20	II	255	766	6,63 19,92	TP	3,0034	92	72			
				OL	1	65														
				OL	1	25														
				BRZ	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				KRU																
				OL																
7-o	10,2079	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G137, INFO: BPN.	DRZEW	BRZ	4	75	0,7	33	23	II	200	2042	2,01 20,55	IIB	10,2079	1021	854			
				OL	2	75								ODN-ZŁOŻ	5,1040					
				BRZ	2	45								PIEL	5,1040					
				OL	2	45								AGROT	5,1040					
				JS	MJS	75														
				ŚW	MJS	75														
				OS	MJS	45														
				ŚW	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				KRU																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													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
				OL																
7-p	1,7277	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: ŚW, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G115, G116, G14, G156, G243, G281, G405, G41, G418, G484, G499, G90, G91, INFO: BPN. Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe,	DRZEW	BRZ	5	55	0,7	26	22	I	225	389	4,37 7,55	IB	1,7277	389	324			
				BRZ	3	75								ODN-ZRB	1,7277					
				BRZ	2	35								PIEL	1,7277					
				OL	MJS	75								AGROT	1,7277					
				OL	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				OL	MJS	35														
				OS	MJS	35														
			PODSZ	BRZ			0,7													
				KRU																
				OL																
				OS																
7-r	4,0268	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G137, G92, INFO: BPN.	DRZEW	OL	5	45	0,8	22	20	II	255	1027	6,63 26,71	TP	4,0268	123	96			
				BRZ	2	45														
				OL	1	55														
				BRZ	1	30														
				OL	1	30														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				KRU																
				OL																
7-s	1,8846	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: ŚW, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G116, G14, G156, G281, G405, G41, G484, G499, G90, G91, INFO: BPN. Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe,	DRZEW	BRZ	5	90	0,6	36	24	II	200	377	1,26 2,37	IB	1,8846	377	316			
				BRZ	3	55								ODN-ZRB	1,8846					
				OL	1	90								PIEL	1,8846					
				OL	1	55								AGROT	1,8846					
				DB	MJS	90														
				SO	MJS	90														
				OS	MJS	55														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				KRU																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	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																
				OS																
7-t	1,6832	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G116, G14, G156, G168, G281, G405, G41, G466, G484, G499, G78, G79, G80, G82, G87, G88, G91	DRZEW	OL	7	50	0,7	27	22	II	255	429	5,74 9,66	TP	1,6832	52	41			
				OL	3	35														
				DB	MJS	90														
				OL	MJS	90														
				BRZ	MJS	70														
				OL	MJS	70														
				BRZ	MJS	50														
				KL	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				PODSZ	KL		0,7													
				LSZ																
				OL																
7-w	0,3284	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: ŚW, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G353, G80, INFO: BPN.	DRZEW	BRZ	4	15	0,5		7	II				POPR	0,1642					
				BRZ	3	20								AGROT	0,1642					
				BRZ	3	10								PIEL	0,1642					
				PODSZ	BRZ		0,6							CP	0,3284					
				KRU																
				WB																
7-x	0,7120	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G14, G168, G466, G484, G80, G87, G88	DRZEW	BRZ	5	25	0,7	10	13	I	100	71	5,69 4,05	TW	0,7120	11	9			
				BRZ	2	35														
				BRZ	2	15														
				OS	1	25														
				JS	MJS	25														
				ŚW	MJS	25														
				PODSZ	BRZ		0,3													
				KL																
				KRU																
7-y	0,3682	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja	DRZEW	OL	3	45	0,5	22	18	III	125	46	3,30 1,21	TP	0,3682	5	4			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G147, G36, G40, G41, G537, G68, G79, G88	OL	2	65															
			BRZ	2	45															
			OL	2	30															
			OS	1	45															
			OS	MJS	65															
			ŚW	MJS	65															
			ŚW	MJS	45															
			JS	MJS	30															
			OS	MJS	30															
			ŚW	MJS	30															
			PODSZ	BRZ		0,6														
				KRU																
				LSZ																
				OL																
				OS																
				WB																
7-z	0,9319	OC: PARK NAR-Biebrzański PN, N2000 OSO-PLB200006 Ostoja Biebrzańska, N2000 SOO-PLH200008 Dolina Biebrzy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ŚW, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G114, G32, G38, G418, G514, G523, G560, INFO: BPN.	DRZEW	BRZ	5	75	0,6	36	26	I	225	210	2,40 2,24	IIB	0,9319	210	176			
				DB	1	75								ODN-ZŁOŻ	0,9319					
				OL	1	75								PIEL	0,9319					
				ŚW	1	75								AGROT	0,9319					
				BRZ	1	50														
				OL	1	50														
				DB	MJS	50														
				OS	MJS	50														
			PODSZ	BRZ		0,8														
				KRU																
				LSZ																
				OL																
Razem	38,6155															3165	2613			
Ogółem	109,7809															12514	10252			

5 ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IB	11,1058	2577	2156
IIB	29,2735	5924	4832
IVD	2,2540	262	210
IVDU	8,2454	2334	1889
PŁAZ	0,1000	3	3
PRZEST	6,2591	102	84
TP	29,9878	946	772
TW	19,0322	366	306

6 WYKAZ POWIERZCHNI NIEZALESIONYCH

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 b	0,2582	INNE WYL
1 cx	0,1000	PŁAZ
1 f	1,4968	ZRĄB
1 g	0,0513	INNE WYL
1 l	0,0610	INNE WYL
1 rx	0,6555	SUKCESJA
1 sx	1,3326	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	3,9554	
3 i	0,2177	INNE WYL
3 j	0,0273	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 3 :	0,2450	
4 f	0,1094	INNE WYL
4 p	0,0745	INNE WYL
4 t	0,1097	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 4 :	0,2936	
5 i	0,2503	ZRĄB
RAZEM ODDZIAŁ 5 :	0,2503	
6 d	0,0676	INNE WYL
6 f	0,0776	SUKCESJA
6 i	0,1027	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 6 :	0,2479	
7 i	0,1658	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 7 :	0,1658	
RAZEM:	4,9922	

7 REJESTR DZIAŁEK LEŚNYCH I GRUNTÓW DO ZALESIENIA WG WŁAŚCICIELI

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
G12	G12	1	LsVI	1-w	D-STAN		OL	25	III	1,0045		99	PRZEST	1,0045	12/9	
													TW	1,0045	11/9	
Razem:										1,0045		99			23/18	
G13	G13	862/2	LsIV	4-n	D-STAN		OL	30	III	0,1121		13	TW	0,1121	2/1	
Razem:										0,1121		13			2/1	
G14	G14	1336	LsV	7-t	D-STAN		OL	50	II	0,2552		65	TP	0,2552	8/6	
				7-s	D-STAN		BRZ	90	II	0,2305		46	IB	0,2305	46/39	
													ODN-ZRB	0,2305		
													PIEL	0,2305		
													AGROT	0,2305		
				7-p	D-STAN		BRZ	55	I	0,2103		47	IB	0,2103	47/39	
													ODN-ZRB	0,2103		
													PIEL	0,2103		
													AGROT	0,2103		
		1354	LsV	7-x	D-STAN		BRZ	25	I	0,0367		4	TW	0,0367	1/0	
		1398	LsV	7-x	D-STAN		BRZ	25	I	0,0646		6	TW	0,0646	1/1	
				7-t	D-STAN		OL	50	II	0,0419		11	TP	0,0419	1/1	
		508/2	LsVI	5-h	D-STAN		SO	40	I	0,1072		21	TP	0,1072	3/3	
				5-k	D-STAN		SO	60	IA	1,5613		539	TP	1,5613	81/68	
		543/2	LsIV	5-j	D-STAN		BRZ	50	I	0,3509		79	TP	0,3509	10/9	
		545/6	LsIV	5-j	D-STAN		BRZ	50	I	0,1245		28	TP	0,1245	4/3	
		547/4	LsIV	5-d	D-STAN		OL	40	III	0,3372		52	TP	0,3372	6/5	
Razem:										3,3203		899			208/174	
G16	G16	845/2	LsV	4-j	D-STAN		OL	70	II	0,4884		168	IIB	0,4884	169/133	
													ODN- ZŁOŻ	0,4884		
													PIEL	0,4884		
													AGROT	0,4884		
Razem:										0,4884		168			169/133	
G20	G20	1246	LsV	7-j	D-STAN		BRZ	55	II	0,0742		13	IB	0,0742	13/11	
													ODN-ZRB	0,0742		
													PIEL	0,0742		
													AGROT	0,0742		
		1403	LsV	7-j	D-STAN		BRZ	55	II	0,1778		32	IB	0,1778	32/26	
													ODN-ZRB	0,1778		
													PIEL	0,1778		
													AGROT	0,1778		
Razem:										0,2520		45			45/37	
G21	G21	1128	LsVI	7-a	D-STAN		OL	45	III	0,0388		8	TP	0,0388	1/1	
		1132/2	LsVI	7-b	D-STAN		BRZ	15	I	0,1197		8	TW	0,1197	1/1	
		241/4	LsVI	1-h	D-STAN		OL	40	III	0,1720		30	TP	0,1720	4/3	
				1-g	INNE WYL			0		0,0513		0				
		31/2	LsVI	2-b	D-STAN		OL	55	II	0,1302		32	IVDU	0,1302	32/25	
													ODN- ZŁOŻ	0,1302		
													PIEL	0,1302		
													AGROT	0,1302		
Razem:										0,5120		77			38/30	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]			
															Brutto/ Netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
G23	G23	1035	LsVI	1-dx	D-STAN		SO	26	IA	0,3489		60	PRZEST	0,3489	8/7			
														TW	0,3489	9/8		
		1036	LsV	6-h	D-STAN		OL	70	II	0,3408		106	IVDU	0,3408	106/83			
														ODN- ZŁOŻ	0,3408			
														PIEL	0,3408			
														AGROT	0,3408			
				6-i	INNE WYL			0		0,1027		0						
		1043	LsV	6-m	D-STAN		OL	40	II	0,3083		76	TP	0,3083	9/8			
Razem:										1,1007		242			132/106			
G25	G25	1024	LsV	1-cx	PŁAZ		GB	35	II	0,0281		1	PŁAZ	0,0281	1/1			
													ODN-ZRB	0,0281				
														AGROT	0,0281			
														PIEL	0,0281			
		1160	LsV	7-f	D-STAN		BRZ	45	II	0,1346		21	TP	0,1346	3/2			
		1250	LsV	7-j	D-STAN		BRZ	55	II	0,0775		14	IB	0,0775	14/11			
														ODN-ZRB	0,0775			
														PIEL	0,0775			
												AGROT	0,0775					
		7	LsVI	1-s	D-STAN		SO	38	IA	0,3250		87	TW	0,3250	13/11			
Razem:										0,5652		122			31/25			
G26	G26	1063	LsVI	6-l	D-STAN		OL	40	II	0,3439		87	TP	0,3439	11/8			
		436/1	LsIV	3-d	D-STAN		BRZ	60	I	0,8198		164	IB	0,8198	164/137			
													ODN- ZŁOŻ	0,8198				
													PIEL	0,8198				
													AGROT	0,8198				
Razem:										1,1637		251			175/145			
G27	G27	1222	LsV	7-j	D-STAN		BRZ	55	II	0,4096		73	IB	0,4096	73/61			
													ODN-ZRB	0,4096				
													PIEL	0,4096				
													AGROT	0,4096				
		744	LsV	4-a	D-STAN		OL	75	II	0,1759		66	IVDU	0,1759	66/52			
													ODN- ZŁOŻ	0,1759				
											PIEL	0,1759						
												AGROT	0,1759					
Razem:										0,5855		139			139/113			
G28	G28	1220	LsV	7-j	D-STAN		BRZ	55	II	0,2549		45	IB	0,2549	45/38			
													ODN-ZRB	0,2549				
													PIEL	0,2549				
													AGROT	0,2549				
		1228	LsV	7-j	D-STAN		BRZ	55	II	0,1010		18	IB	0,1010	18/15			
													ODN-ZRB	0,1010				
													PIEL	0,1010				
													AGROT	0,1010				
741	LsV	4-a	D-STAN		OL	75	II	0,0026		1	IVDU	0,0026	1/1					
											ODN- ZŁOŻ	0,0026						
											PIEL	0,0026						

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,3585		64	AGROT	0,0026		
G29	G29	1218	LsV	7-h	D-STAN		BRZ	45	II	0,3023		47	TP	0,3023	6/5	
													ODN-LUK	0,0121		
													PIEL	0,0121		
													AGROT	0,0121		
Razem:										0,3023		47			6/5	
G30	G30	811/3	LsIV	4-d	D-STAN		OL	75	II	0,2148		74	IVD	0,2148	30/23	
													ODN- ZŁOŻ	0,0859		
													PIEL	0,0859		
													AGROT	0,0859		
			LsVI	4-f	INNE WYL			0		0,0552		0				
Razem:										0,2700		74			30/23	
G31	G31	1060	LsVI	6-k	D-STAN		OL	60	II	0,2774		87	IVD	0,2774	35/27	
													ODN- ZŁOŻ	0,1110		
													PIEL	0,1110		
		1212	LsV	7-h	D-STAN		BRZ	45	II	0,1642		25	AGROT	0,1110		
													TP	0,1642	3/3	
													ODN-LUK	0,0066		
													PIEL	0,0066		
		428/1	LsIV	3-d	D-STAN		BRZ	60	I	0,2700		54	AGROT	0,0066		
													IIB	0,2700	54/45	
													ODN- ZŁOŻ	0,2700		
													PIEL	0,2700		
													AGROT	0,2700		
		432/1	LsIV	3-d	D-STAN		BRZ	60	I	0,8207		164	IIB	0,8207	164/137	
													ODN- ZŁOŻ	0,8207		
													PIEL	0,8207		
													AGROT	0,8207		
		777/2	LsV	5-a	D-STAN		SO	18	II	0,7251		47	CP	0,7251		
Razem:										2,2574		377			256/212	
G32	G32	1378	LsV	7-z	D-STAN		BRZ	75	I	0,0062		1	IIB	0,0062	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0062		
													PIEL	0,0062		
													AGROT	0,0062		
Razem:										0,0062		1			1/1	
G33	G33	434/1	LsIV	3-d	D-STAN		BRZ	60	I	0,6490		130	IIB	0,6490	130/108	
													ODN- ZŁOŻ	0,6490		
													PIEL	0,6490		
													AGROT	0,6490		
Razem:										0,6490		130			130/108	
G35	G35	1224	LsV	7-j	D-STAN		BRZ	55	II	0,1358		24	IB	0,1358	24/20	
													ODN-ZRB	0,1358		
													PIEL	0,1358		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		747	LsV	4-a	D-STAN		OL	75	II	0,0660		25	AGROT	0,1358	25/19	
													IVDU	0,0660		
													ODN- ZŁOŻ	0,0660		
													PIEL	0,0660		
													AGROT	0,0660		
Razem:										0,2018		49			49/39	
G36	G36	1365/1	LsV	7-y	D-STAN		OL	45	III	0,0278		3	TP	0,0278		
Razem:										0,0278		3			0/0	
G38	G38	1376	LsV	7-z	D-STAN		BRZ	75	I	0,2194		49	IIB	0,2194	49/41	
													ODN- ZŁOŻ	0,2194		
													PIEL	0,2194		
													AGROT	0,2194		
Razem:										0,2194		49			49/41	
G39	G39	625	LsV	3-i	INNE WYL			0		0,2177		0	PRZEST	0,2177	5/4	
		868	LsVI	4-r	D-STAN		OL	35	III	0,0926		13	TW	0,0926	2/1	
				4-s	D-STAN		OL	55	III	0,0692		8	IVDU	0,0692	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0692		
													PIEL	0,0692		
													AGROT	0,0692		
Razem:										0,3795		22			15/12	
G40	G40	1361/1	LsV	7-y	D-STAN		OL	45	III	0,0219		3	TP	0,0219		
Razem:										0,0219		3			0/0	
G41	G41	1324	LsV	4-ax	D-STAN		BRZ	60	I	0,1355		27	IB	0,1355	27/23	
													ODN-ZRB	0,1355		
													PIEL	0,1355		
													AGROT	0,1355		
		1325	LsV	7-t	D-STAN		OL	50	II	0,0619		16	TP	0,0619	2/2	
				7-s	D-STAN		BRZ	90	II	0,1316		26	IB	0,1316	26/22	
													ODN-ZRB	0,1316		
													PIEL	0,1316		
													AGROT	0,1316		
				7-p	D-STAN		BRZ	55	I	0,0671		15	IB	0,0671	15/13	
													ODN-ZRB	0,0671		
													PIEL	0,0671		
													AGROT	0,0671		
		1358	LsV	7-y	D-STAN		OL	45	III	0,0253		3	TP	0,0253		
		1359/2	LsV	7-y	D-STAN		OL	45	III	0,0210		3	TP	0,0210		
Razem:										0,4424		90			70/60	
G42	G42	1232	LsV	7-j	D-STAN		BRZ	55	II	0,3046		54	IB	0,3046	54/45	
													ODN-ZRB	0,3046		
													PIEL	0,3046		
													AGROT	0,3046		
		426/1	LsIV	3-d	D-STAN		BRZ	60	I	1,4902		298	IIB	1,4902	298/249	
													ODN- ZŁOŻ	1,4902		
													PIEL	1,4902		
													AGROT	1,4902		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Razem:										1,7948		352			352/294		
G44	G44	1180/3	LsV	7-g	D-STAN		BRZ	45	II	0,0302		5	TP	0,0302	1/1		
		855/2	LsIV	4-m	D-STAN		OL	70	II	0,1657		57	IVDU	0,1657	57/45		
													ODN- ZŁOŻ	0,1657			
													PIEL	0,1657			
													AGROT	0,1657			
Razem:										0,1959		62			58/46		
G49	G49	1117	LsV	1-sx	SUKCESJ A					0		0,2864		0	PRZEST	0,2864	2/2
Razem:										0,2864		0			2/2		
G50	G50	1174	LsV	7-g	D-STAN		BRZ	45	II	0,0904		14	TP	0,0904	2/2		
Razem:										0,0904		14			2/2		
G51	G51	827/2	LsV	4-k	D-STAN		OL	65	III	0,0620		14	IVDU	0,0620	14/11		
													ODN- ZŁOŻ	0,0620			
													PIEL	0,0620			
													AGROT	0,0620			
Razem:										0,0620		14			14/11		
G53	G53	1216	LsV	7-h	D-STAN		BRZ	45	II	0,2658		41	TP	0,2658	5/4		
													ODN-LUK	0,0106			
													PIEL	0,0106			
													AGROT	0,0106			
Razem:										0,2658		41			5/4		
G55	G55	1130	LsVI	7-a	D-STAN		OL	45	III	0,1424		28	TP	0,1424	3/3		
Razem:										0,1424		28			3/3		
G64	G64	1118	LsV	1-sx	SUKCESJ A					0		0,5478		0	PRZEST	0,5478	4/3
Razem:										0,5478		0			4/3		
G66	G66	1180/2	LsV	7-g	D-STAN		BRZ	45	II	0,0344		5	TP	0,0344	1/1		
		1208	LsV	7-i	INNE WYL					0		0					
				7-h	D-STAN		BRZ	45	II	0,1081		17	TP	0,1081	2/2		
													ODN-LUK	0,0043			
													PIEL	0,0043			
													AGROT	0,0043			
		511	LsVI	5-w	D-STAN		SO	70	IA	0,5492		208	TP	0,5492	29/24		
Razem:										0,6963		230			32/27		
G68	G68	1367/1	LsV	7-y	D-STAN		OL	45	III	0,0062		1	TP	0,0062			
Razem:										0,0062		1			0/0		
G69	G69	833/3	LsIV	4-j	D-STAN		OL	70	II	0,0809		28	IIB	0,0809	28/22		
													ODN- ZŁOŻ	0,0809			
													PIEL	0,0809			
													AGROT	0,0809			
			LsV	4-j	D-STAN		OL	70	II	0,3097		107	IIB	0,3097	107/84		
													ODN- ZŁOŻ	0,3097			
													PIEL	0,3097			
													AGROT	0,3097			

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,3906		135			135/106	
G73	G73	1032	LsV	6-f	SUKCESJ A			0		0,0776		0				
				6-g	D-STAN		OL	40	III	0,2296		33	TP	0,2296	4/3	
		5	LsVI	1-r	D-STAN		SO	71	I	0,3350		116	IB	0,3350	116/98	
													ODN-ZRB	0,3350		
													PIEL	0,3350		
													AGROT	0,3350		
Razem:										0,6422		149			120/101	
G74	G74	1049	LsVI	1-jx	D-STAN		OL	50	II	0,2060		50	TP	0,2060	6/5	
		1050	LsV	6-w	D-STAN		OL	60	III	0,4156		83	IVDU	0,4156	83/65	
													ODN- ZŁOŻ	0,4156		
													PIEL	0,4156		
													AGROT	0,4156		
		1052	LsV	6-r	D-STAN		BRZ	75	I	0,2460		55	IVD	0,2460	22/19	
													ODN- ZŁOŻ	0,0984		
													PIEL	0,0984		
													AGROT	0,0984		
				6-o	D-STAN		OL	60	III	0,1262		25	IVDU	0,1262	25/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,1262		
													PIEL	0,1262		
													AGROT	0,1262		
		1172/1	LsV	7-g	D-STAN		BRZ	45	II	0,0446		7	TP	0,0446	1/1	
		1172/2	LsV	7-g	D-STAN		BRZ	45	II	0,0445		7	TP	0,0445	1/1	
Razem:										1,0829		228			138/111	
G76	G76	1204	LsV	7-i	INNE WYL			0		0,0147		0				
				7-h	D-STAN		BRZ	45	II	0,1735		27	TP	0,1735	4/3	
													ODN-LUK	0,0069		
													PIEL	0,0069		
													AGROT	0,0069		
Razem:										0,1882		27			4/3	
G78	G78	1411/4	LsV	7-t	D-STAN		OL	50	II	0,0147		4	TP	0,0147		
		1411/7	LsV	7-t	D-STAN		OL	50	II	0,0147		4	TP	0,0147		
		1411/8	LsV	7-t	D-STAN		OL	50	II	0,0147		4	TP	0,0147		
Razem:										0,0441		11			0/0	
G79	G79	1363/1	LsV	7-y	D-STAN		OL	45	III	0,0373		5	TP	0,0373	1/0	
		1411/2	LsV	7-t	D-STAN		OL	50	II	0,0147		4	TP	0,0147		
		1411/3	LsV	7-t	D-STAN		OL	50	II	0,0147		4	TP	0,0147		
		1411/6	LsV	7-t	D-STAN		OL	50	II	0,0146		4	TP	0,0146		
Razem:										0,0813		16			1/0	
G80	G80	1346	LsV	7-x	D-STAN		BRZ	25	I	0,1644		16	TW	0,1644	3/2	
				7-w	D-STAN		BRZ	15	II	0,1623		0	POPR	0,0811		
													AGROT	0,0811		
													PIEL	0,0811		
													CP	0,1623		
				7-t	D-STAN		OL	50	II	0,0836		21	TP	0,0836	3/2	
		557/2	LsIV	5-b	D-STAN		BRZ	65	II	0,2571		46	IIB	0,2571	46/38	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,2571		
													PIEL	0,2571		
													AGROT	0,2571		
Razem:										0,6674		84			52/42	
G82	G82	1226	LsV	7-j	D-STAN		BRZ	55	II	0,1425		25	IB	0,1425	25/21	
													ODN-ZRB	0,1425		
													PIEL	0,1425		
													AGROT	0,1425		
		1411/1	LsV	7-t	D-STAN		OL	50	II	0,0151		4	TP	0,0151		
		1411/5	LsV	7-t	D-STAN		OL	50	II	0,0146		4	TP	0,0146		
		659	LsV	3-j	INNE WYL			0		0,0273		0				
Razem:										0,1995		33			25/21	
G83	G83	1148	LsV	7-d	D-STAN		BRZ	15	I	0,0365		2	POPR	0,0109		
													AGROT	0,0109		
													PIEL	0,0109		
													TW	0,0365		
				7-c	D-STAN		BRZ	45	II	0,4531		70	TP	0,4531	9/7	
		239	LsVI	1-i	D-STAN		OS	35	I	0,0170		4	TP	0,0170	1/1	
Razem:										0,5066		76			10/8	
G86	G86	1053/4	LsVI	1-kx	D-STAN		ŚW	75	II	0,2251		86	IVDU	0,2251	86/76	
													ODN- ZŁOŻ	0,2251		
													PIEL	0,2251		
													AGROT	0,2251		
				1-lx	D-STAN		BRZ	56	I	0,4028		91	IVDU	0,4028	91/76	
													ODN- ZŁOŻ	0,4028		
													PIEL	0,4028		
													AGROT	0,4028		
				1-nx	D-STAN		BRZ	51	I	0,1116		21	IB	0,1116	21/17	
													ODN-ZRB	0,1116		
													PIEL	0,1116		
													AGROT	0,1116		
				1-mx	D-STAN		OL	60	III	0,1087		17	IVDU	0,1087	17/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,1087		
													PIEL	0,1087		
													AGROT	0,1087		
		1054/3	LsV	6-r	D-STAN		BRZ	75	I	0,4002		90	IVD	0,4002	36/30	
													ODN- ZŁOŻ	0,1601		
													PIEL	0,1601		
													AGROT	0,1601		
				6-x	D-STAN		OL	60	II	1,3339		416	IVDU	1,3339	416/326	
													ODN- ZŁOŻ	1,3339		
													PIEL	1,3339		
													AGROT	1,3339		
Razem:										2,5823		721			667/538	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G87	G87	1351	LsV	7-x	D-STAN		BRZ	25	I	0,0836		8	TW	0,0836	1/1		
				7-t	D-STAN		OL	50	II	0,0313		8	TP	0,0313	1/1		
		509/2	LsVI	5-p	D-STAN		SO	60	IA	0,7439		149	TP	0,7439	21/18		
				5-w	D-STAN		SO	70	IA	0,2800		106	TP	0,2800	15/12		
Razem:										1,1388			271		38/32		
G88	G88	1349	LsV	7-x	D-STAN		BRZ	25	I	0,1178		12	TW	0,1178	2/1		
				7-t	D-STAN		OL	50	II	0,0579		15	TP	0,0579	2/1		
		1359/1	LsV	7-y	D-STAN		OL	45	III	0,0225		3	TP	0,0225			
		514/2	LsVI	5-r	D-STAN		SO	30	I	0,5081		57	TW	0,5081	10/9		
				5-p	D-STAN		SO	60	IA	0,0605		12	TP	0,0605	2/1		
				5-o	D-STAN		SO	20	IA	0,6836		59	TW	0,6836	9/8		
				5-x	D-STAN		SO	70	IA	0,3287		113	TP	0,3287	16/13		
		561/2	LsIV	5-b	D-STAN		BRZ	65	II	0,3049		54	IIB	0,3049	54/45		
														ODN- ZŁOŻ	0,3049		
														PIEL	0,3049		
														AGROT	0,3049		
Razem:										2,0840			326		95/78		
G90	G90	1313	LsV	7-s	D-STAN		BRZ	90	II	0,3179		64	IB	0,3179	64/53		
													ODN-ZRB	0,3179			
													PIEL	0,3179			
													AGROT	0,3179			
				7-p	D-STAN		BRZ	55	I	0,2942		66	IB	0,2942	66/55		
													ODN-ZRB	0,2942			
													PIEL	0,2942			
													AGROT	0,2942			
		444/2	LsIV	3-d	D-STAN		BRZ	60	I	1,0815		216	IIB	1,0815	216/180		
													ODN- ZŁOŻ	1,0815			
													PIEL	1,0815			
													AGROT	1,0815			
		446/2	LsIV	3-d	D-STAN		BRZ	60	I	0,3364		67	IIB	0,3364	67/56		
													ODN- ZŁOŻ	0,3364			
											PIEL	0,3364					
											AGROT	0,3364					
448/1	LsIV	3-d	D-STAN		BRZ	60	I	0,4035		81	IIB	0,4035	81/67				
											ODN- ZŁOŻ	0,4035					
											PIEL	0,4035					
											AGROT	0,4035					
802/3	LsVI	4-c	D-STAN		OL	30	III	0,0476		5	TW	0,0476	1/1				
805/3	LsVI	4-c	D-STAN		OL	30	III	0,1038		10	TW	0,1038	1/1				
Razem:										2,5849			509		496/413		
G91	G91	1333	LsV	4-ax	D-STAN		BRZ	60	I	0,0191		4	IB	0,0191	4/3		
													ODN-ZRB	0,0191			
													PIEL	0,0191			
													AGROT	0,0191			
		1334	LsV	7-t	D-STAN		OL	50	II	0,2676		68	TP	0,2676	8/7		
		7-s	D-STAN		BRZ	90	II	0,2380		48	IB	0,2380	48/40				
												ODN-ZRB	0,2380				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,2380		
													AGROT	0,2380		
				7-p	D-STAN		BRZ	55	I	0,1476		33	IB	0,1476	33/28	
													ODN-ZRB	0,1476		
													PIEL	0,1476		
													AGROT	0,1476		
		541/2	LsIV	5-I	D-STAN		OL	50	II	0,3628		104	TP	0,3628	12/9	
Razem:										1,0351		257			105/87	
G92	G92	1386	LsV	7-r	D-STAN		OL	45	II	1,3092		334	TP	1,3092	40/31	
Razem:										1,3092		334			40/31	
G95	G95	843/2	LsV	4-j	D-STAN		OL	70	II	0,1623		56	IIB	0,1623	56/44	
													ODN- ZŁOŻ	0,1623		
													PIEL	0,1623		
													AGROT	0,1623		
				4-I	D-STAN		OL	40	II	0,0448		10	TP	0,0448	1/1	
Razem:										0,2071		66			57/45	
G98	G98	1198	LsV	7-i	INNE WYL			0		0,1174		0				
				7-h	D-STAN		BRZ	45	II	0,2098		33	TP	0,2098	4/3	
													ODN-LUK	0,0084		
													PIEL	0,0084		
													AGROT	0,0084		
		1200	LsV	7-i	INNE WYL			0		0,0060		0				
				7-h	D-STAN		BRZ	45	II	0,0563		9	TP	0,0563	1/1	
													ODN-LUK	0,0023		
													PIEL	0,0023		
													AGROT	0,0023		
		1202	LsV	7-i	INNE WYL			0		0,0135		0				
				7-h	D-STAN		BRZ	45	II	0,1282		20	TP	0,1282	3/2	
													ODN-LUK	0,0051		
													PIEL	0,0051		
													AGROT	0,0051		
		344/4	LsV	3-b	D-STAN		OL	45	II	0,1544		35	TP	0,1544	4/3	
Razem:										0,6856		96			12/9	
G101	G101	1037	LsVI	1-fx	D-STAN		SO	50	IA	0,2919		81	TP	0,2919	12/10	
				1-gx	D-STAN		SO	95	I	0,2599		90	IB	0,2599	90/74	
													ODN-ZRB	0,2599		
													PIEL	0,2599		
													AGROT	0,2599		
		1038	LsV	6-j	D-STAN		OL	70	II	0,0599		19	IVDU	0,0599	19/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0599		
													PIEL	0,0599		
													AGROT	0,0599		
		1044	LsV	6-n	D-STAN		OL	60	II	0,1031		30	IVDU	0,1031	30/24	
													ODN- ZŁOŻ	0,1031		
													PIEL	0,1031		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		4	LsVI	1-r	D-STAN		SO	71	I	0,8713		301	IB	0,8713	301/254	
													ODN-ZRB	0,8713		
													PIEL	0,8713		
				1-o	D-STAN		OL	81	II	0,2758		106	IIB	0,2758	106/84	
													ODN-ZŁOŻ	0,2758		
													PIEL	0,2758		
													AGROT	0,2758		
Razem:										1,8796		631			559/461	
G103	G103	1039/2	LsVI	1-hx	D-STAN		SO	65	I	0,0661		18	TP	0,0661	2/2	
		1041	LsVI	1-ix	D-STAN		DB	50	II	0,0414		5	TP	0,0414	1/1	
		1047	LsV	6-o	D-STAN		OL	60	III	0,0570		11	IVDU	0,0570	11/9	
													ODN-ZŁOŻ	0,0570		
													PIEL	0,0570		
													AGROT	0,0570		
		1048	LsV	6-o	D-STAN		OL	60	III	0,1003		20	IVDU	0,1003	20/16	
													ODN-ZŁOŻ	0,1003		
													PIEL	0,1003		
													AGROT	0,1003		
Razem:										0,2648		54			34/28	
G104	G104	523/2	LsVI	5-c	D-STAN		SO	65	I	0,2981		67	TP	0,2981	9/8	
Razem:										0,2981		67			9/8	
G105	G105	1194	LsV	7-h	D-STAN		BRZ	45	II	0,1624		25	TP	0,1624	3/3	
													ODN-LUK	0,0065		
													PIEL	0,0065		
													AGROT	0,0065		
Razem:										0,1624		25			3/3	
G108	G108	1039/1	LsVI	1-hx	D-STAN		SO	65	I	0,5185		144	TP	0,5185	19/16	
		1064	LsVI	6-l	D-STAN		OL	40	II	0,0535		14	TP	0,0535	2/1	
Razem:										0,5720		158			21/17	
G110	G110	237	LsV	1-d	D-STAN		SO	25	I	0,1937		21	TW	0,1937	3/3	
			LsVI	1-d	D-STAN		SO	25	I	0,4215		45	TW	0,4215	8/7	
Razem:										0,6152		65			11/10	
G111	G111	531/2	LsVI	5-f	D-STAN		SO	25	II	0,5036		34	TW	0,5036	5/5	
		532	LsVI	5-m	D-STAN		SO	35	IA	0,2825		69	TW	0,2825	11/10	
Razem:										0,7861		103			16/15	
G113	G113	1230	LsV	7-j	D-STAN		BRZ	55	II	0,2375		42	IB	0,2375	42/35	
													ODN-ZRB	0,2375		
													PIEL	0,2375		
													AGROT	0,2375		
Razem:										0,2375		42			42/35	
G114	G114	1371	LsV	7-z	D-STAN		BRZ	75	I	0,2302		52	IIB	0,2302	52/43	
													ODN-ZŁOŻ	0,2302		
													PIEL	0,2302		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,2302		52	AGROT	0,2302	52/43	
G115	G115	1061	LsVI	6-k	D-STAN		OL	60	II	0,6469		202	IVD	0,6469	80/63	
													ODN- ZŁOŻ	0,2588		
													PIEL	0,2588		
		1300	LsV	7-p	D-STAN		BRZ	55	I	0,0811		18	AGROT	0,2588		
													IB	0,0811	18/15	
													ODN-ZRB	0,0811		
													PIEL	0,0811		
													AGROT	0,0811		
Razem:										0,7280		220			98/78	
G116	G116	1329	LsV	4-bx	D-STAN		BRZ	25	I	0,0601		9	PRZEST	0,0601	25/21	
													TW	0,0601	1/1	
		1330	LsV	4-ax	D-STAN		BRZ	60	I	0,1927		39	IB	0,1927	39/32	
													ODN-ZRB	0,1927		
													PIEL	0,1927		
													AGROT	0,1927		
		1331	LsV	7-t	D-STAN		OL	50	II	0,3406		87	TP	0,3406	11/8	
				7-s	D-STAN		BRZ	90	II	0,3429		69	IB	0,3429	69/57	
													ODN-ZRB	0,3429		
													PIEL	0,3429		
													AGROT	0,3429		
				7-p	D-STAN		BRZ	55	I	0,1600		36	IB	0,1600	36/30	
													ODN-ZRB	0,1600		
													PIEL	0,1600		
													AGROT	0,1600		
		1516/1	LsV	4-p	INNE WYL			0		0,0418		0				
			LsVI	4-n	D-STAN		OL	30	III	0,0863		10	TW	0,0863	1/1	
		918/1	LsV	4-p	INNE WYL			0		0,0177		0				
				4-o	D-STAN		OL	40	II	0,1248		27	TP	0,1248	3/2	
			LsVI	4-n	D-STAN		OL	30	III	0,2379		27	TW	0,2379	4/3	
Razem:										1,6048		303			189/155	
G119	G119	1234	LsV	7-j	D-STAN		BRZ	55	II	0,0820		15	IB	0,0820	15/12	
													ODN-ZRB	0,0820		
													PIEL	0,0820		
													AGROT	0,0820		
		371/1	LsVI	3-g	D-STAN		OL	40	II	0,2236		55	TP	0,2236	6/5	
Razem:										0,3056		69			21/17	
G120	G120	1214	LsV	7-h	D-STAN		BRZ	45	II	0,1101		17	TP	0,1101	2/2	
													ODN-LUK	0,0044		
													PIEL	0,0044		
													AGROT	0,0044		
		836/3	LsIV	4-j	D-STAN		OL	70	II	0,0598		21	IIB	0,0598	21/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0598		
													PIEL	0,0598		
													AGROT	0,0598		
			LsV	4-j	D-STAN		OL	70	II	0,1071		37	IIB	0,1071	37/29	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,1071		
													PIEL	0,1071		
													AGROT	0,1071		
				4-l	D-STAN		OL	40	II	0,2618		59	TP	0,2618	7/6	
		866/1	LsVI	4-r	D-STAN		OL	35	III	0,0721		10	TW	0,0721	1/1	
		888	LsV	4-w	D-STAN		OL	50	II	0,0578		17	TP	0,0578	2/2	
			LsVI	4-w	D-STAN		OL	50	II	0,3144		90	TP	0,3144	11/8	
Razem:										0,9831		251			81/64	
G121	G121	529/2	LsVI	5-g	D-STAN		SO	55	IA	0,2191		76	TP	0,2191	11/10	
				5-m	D-STAN		SO	35	IA	0,2350		58	TW	0,2350	9/8	
		530	LsVI	5-m	D-STAN		SO	35	IA	0,1158		28	TW	0,1158	4/4	
Razem:										0,5699		162			24/22	
G123	G123	10	LsVI	1-l	INNE WYL			0		0,0610		0				
				1-m	D-STAN		SO	90	II	0,0697		18	IB	0,0697	18/15	
													ODN-ZRB	0,0697		
													PIEL	0,0697		
													AGROT	0,0697		
				1-k	D-STAN		SO	71	I	0,1795		50	IB	0,1795	50/42	
													ODN-ZRB	0,1795		
													PIEL	0,1795		
													AGROT	0,1795		
		1124	LsVI	7-a	D-STAN		OL	45	III	0,0673		13	TP	0,0673	2/1	
		24/6	LsIV	2-c	D-STAN		OL	80	II	0,1613		32	IVDU	0,1613	32/25	
													ODN- ZŁOŻ	0,1613		
													PIEL	0,1613		
													AGROT	0,1613		
Razem:										0,5388		114			102/83	
G124	G124	1062	LsVI	6-l	D-STAN		OL	40	II	0,1858		47	TP	0,1858	6/4	
Razem:										0,1858		47			6/4	
G125	G125	1122	LsVI	7-a	D-STAN		OL	45	III	0,0464		9	TP	0,0464	1/1	
		1519	LsVI	1-m	D-STAN		SO	90	II	0,1732		46	IB	0,1732	46/38	
													ODN-ZRB	0,1732		
													PIEL	0,1732		
													AGROT	0,1732		
		23/2	LsVI	1-j	D-STAN		SO	35	IA	0,1094		17	PRZEST	0,1094	5/4	
													TW	0,1094	2/2	
				1-k	D-STAN		SO	71	I	0,1823		51	IB	0,1823	51/43	
													ODN-ZRB	0,1823		
													PIEL	0,1823		
													AGROT	0,1823		
Razem:										0,5113		123			105/88	
G126	G126	233/20	LsIV	1-a	D-STAN		OS	30	I	0,3641		57	PRZEST	0,3641	6/5	
				1-b	INNE WYL			0		0,2582		0				
			LsVI	1-a	D-STAN		OS	30	I	0,4192		66	PRZEST	0,4192	6/6	
													TP	0,4192	9/8	
Razem:										1,0415		123			28/26	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G127	G127	1021	LsV	1-bx	D-STAN		OL	50	II	0,6197		176	TP	0,6197	21/16	
Razem:										0,6197		176			21/16	
G128	G128	1001	LsV	6-d	INNE WYL			0		0,0676		0				
		1009	LsV	1-x	D-STAN		OL	55	III	0,1811		41	IVDU	0,1811	41/32	
													ODN- ZŁOŻ	0,1811		
													PIEL	0,1811		
													AGROT	0,1811		
				1-y	D-STAN		BRZ	45	I	0,3743		92	TP	0,3743	13/11	
			LsVI	1-z	D-STAN		OL	45	II	0,2163		53	TP	0,2163	7/5	
		1013	LsV	1-ax	D-STAN		OL	70	I	0,3541		136	IIB	0,3541	136/107	
													ODN- ZŁOŻ	0,3541		
													PIEL	0,3541		
													AGROT	0,3541		
		1017	LsV	1-ax	D-STAN		OL	70	I	0,6382		245	IIB	0,6382	245/193	
													ODN- ZŁOŻ	0,6382		
													PIEL	0,6382		
													AGROT	0,6382		
		3	LsVI	1-r	D-STAN		SO	71	I	0,6675		231	IB	0,6675	231/195	
													ODN-ZRB	0,6675		
													PIEL	0,6675		
													AGROT	0,6675		
				1-o	D-STAN		OL	81	II	2,8806		1106	IIB	2,8806	1106/872	
													ODN- ZŁOŻ	2,8806		
													PIEL	2,8806		
													AGROT	2,8806		
Razem:										5,3797		1904			1779/1415	
G129	G129	1113	LsV	1-sx	SUKCESJ A			0		0,0176		0	PRZEST	0,0176		
Razem:										0,0176		0			0/0	
G130	G130	1107/2	LsV	1-sx	SUKCESJ A			0		0,0095		0	PRZEST	0,0095		
				1-rx	SUKCESJ A			0		0,0868		0	PRZEST	0,0868	1/1	
Razem:										0,0963		0			1/1	
G131	G131	1115	LsV	1-sx	SUKCESJ A			0		0,1090		0	PRZEST	0,1090	1/1	
Razem:										0,1090		0			1/1	
G132	G132	1116	LsV	1-sx	SUKCESJ A			0		0,1576		0	PRZEST	0,1576	1/1	
Razem:										0,1576		0			1/1	
G133	G133	1381	LsV	7-k	D-STAN		OL	30	II	0,1715		31	TW	0,1715	4/3	
Razem:										0,1715		31			4/3	
G134	G134	515	LsVI	5-s	D-STAN		SO	37	IA	0,3595		72	TW	0,3595	10/9	
				5-o	D-STAN		SO	20	IA	0,4833		42	TW	0,4833	6/6	
		839/3	LsIV	4-j	D-STAN		OL	70	II	0,0333		11	IIB	0,0333	11/9	
													ODN-	0,0333		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0333		
													AGROT	0,0333		
			LsV	4-I	D-STAN		OL	40	II	0,2659		60	TP	0,2659	7/6	
Razem:										1,1420		185			34/30	
G135	G135	1384	LsV	7-m	D-STAN		OL	90	II	0,6430		185	IVDU	0,6430	185/146	
													ODN- ZŁOŻ	0,6430		
													PIEL	0,6430		
													AGROT	0,6430		
				7-I	D-STAN		OL	40	II	0,1701		38	TP	0,1701	4/4	
Razem:										0,8131		223			189/150	
G136	G136	1238	LsV	7-j	D-STAN		BRZ	55	II	0,2012		36	IB	0,2012	36/30	
													ODN-ZRB	0,2012		
													PIEL	0,2012		
													AGROT	0,2012		
Razem:										0,2012		36			36/30	
G137	G137	1382	LsV	7-o	D-STAN		BRZ	75	II	2,0394		408	IIB	2,0394	204/171	
													ODN- ZŁOŻ	1,0197		
													PIEL	1,0197		
													AGROT	1,0197		
				7-n	D-STAN		OL	45	II	2,4346		621	TP	2,4346	75/58	
		1383	LsV	7-r	D-STAN		OL	45	II	2,7176		693	TP	2,7176	83/65	
				7-o	D-STAN		BRZ	75	II	8,1685		1634	IIB	8,1685	817/683	
													ODN- ZŁOŻ	4,0842		
													PIEL	4,0842		
													AGROT	4,0842		
				7-n	D-STAN		OL	45	II	0,2596		66	TP	0,2596	8/6	
				7-I	D-STAN		OL	40	II	0,3644		82	TP	0,3644	10/7	
Razem:										15,9841		3504			1197/990	
G139	G139	1178	LsV	7-g	D-STAN		BRZ	45	II	0,1158		18	TP	0,1158	2/2	
		297/1	LsVI	2-a	D-STAN		SO	50	I	0,2640		57	TP	0,2640	9/8	
		516/2	LsVI	5-n	D-STAN		SO	52	IA	0,8679		195	TP	0,8679	27/23	
Razem:										1,2477		270			38/33	
G140	G140	1126	LsVI	7-a	D-STAN		OL	45	III	0,0373		7	TP	0,0373	1/1	
		1142	LsV	7-d	D-STAN		BRZ	15	I	0,0819		5	POPR	0,0246		
													AGROT	0,0246		
													PIEL	0,0246		
													TW	0,0819	1/1	
				7-c	D-STAN		BRZ	45	II	0,1300		20	TP	0,1300	3/2	
Razem:										0,2492		32			5/4	
G143	G143	1210	LsV	7-i	INNE WYL			0		0,0037		0				
				7-h	D-STAN		BRZ	45	II	0,2231		35	TP	0,2231	5/4	
													ODN-LUK	0,0089		
													PIEL	0,0089		
													AGROT	0,0089		
Razem:										0,2268		35			5/4	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G147	G147	1355	LsV	7-y	D-STAN		OL	45	III	0,1177		15	TP	0,1177	2/1	
Razem:										0,1177		15			2/1	
G153	G153	1045	LsVI	1-ix	D-STAN		DB	50	II	0,0260		3	TP	0,0260		
Razem:										0,0260		3			0/0	
G154	G154	830/3	LsIV	4-j	D-STAN		OL	70	II	0,1078		37	IIB	0,1078	37/29	
													ODN- ZŁOŻ	0,1078		
													PIEL	0,1078		
													AGROT	0,1078		
Razem:										0,1078		37			37/29	
G156	G156	1338	LsV	7-t	D-STAN		OL	50	II	0,1294		33	TP	0,1294	4/3	
				7-s	D-STAN		BRZ	90	II	0,1672		33	IB	0,1672	33/28	
													ODN-ZRB	0,1672		
													PIEL	0,1672		
													AGROT	0,1672		
				7-p	D-STAN		BRZ	55	I	0,2199		49	IB	0,2199	50/41	
													ODN-ZRB	0,2199		
													PIEL	0,2199		
													AGROT	0,2199		
Razem:										0,5165		116			87/72	
G159	G159	1114	LsV	1-sx	SUKCESJ A			0		0,1090		0	PRZEST	0,1090	1/1	
Razem:										0,1090		0			1/1	
G160	G160	510	LsVI	5-w	D-STAN		SO	70	IA	0,3515		133	TP	0,3515	18/15	
Razem:										0,3515		133			18/15	
G167	G167	1285	LsVI	4-z	D-STAN		BRZ	15	I	1,5666		102	TW	1,5666	17/14	
				4-y	D-STAN		BRZ	20	I	0,1680		13	POPR	0,0504		
													AGROT	0,0504		
													PIEL	0,0504		
													TW	0,1680	2/2	
Razem:										1,7346		115			19/16	
G168	G168	1343	LsV	7-x	D-STAN		BRZ	25	I	0,1071		11	TW	0,1071	2/1	
				7-t	D-STAN		OL	50	II	0,0817		21	TP	0,0817	3/2	
		551/2	LsIV	5-b	D-STAN		BRZ	65	II	0,3654		65	IIB	0,3654	65/54	
													ODN- ZŁOŻ	0,3654		
													PIEL	0,3654		
													AGROT	0,3654		
Razem:										0,5542		97			70/57	
G169	G169	35/4	LsVI	2-b	D-STAN		OL	55	II	0,0665		16	IVDU	0,0665	16/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0665		
													PIEL	0,0665		
													AGROT	0,0665		
Razem:										0,0665		16			16/13	
G171	G171	1111/1	LsV	1-sx	SUKCESJ A			0		0,0306		0	PRZEST	0,0306		
Razem:										0,0306		0			0/0	
G172	G172	1107/1	LsV	1-rx	SUKCESJ A			0		0,1978		0	PRZEST	0,1978	3/2	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,1978		0			3/2	
G173	G173	1053/5	LsVI	1-ox	D-STAN		BRZ	35	II	1,2663		158	TW	1,2663	22/18	
				1-px	D-STAN		SW	50	I	0,8174		255	TP	0,8174	38/34	
				1-nx	D-STAN		BRZ	51	I	0,6323		118	IB	0,6323	118/99	
													ODN-ZRB	0,6323		
													PIEL	0,6323		
													AGROT	0,6323		
Razem:										2,7160		532			178/151	
G174	G174	1156	LsV	7-f	D-STAN		BRZ	45	II	0,0906		14	TP	0,0906	2/1	
Razem:										0,0906		14			2/1	
G179	G179	11	LsVI	1-m	D-STAN		SO	90	II	0,0596		16	IB	0,0596	16/13	
													ODN-ZRB	0,0596		
													PIEL	0,0596		
													AGROT	0,0596		
Razem:										0,0596		16			16/13	
G185	G185	1011	LsV	1-z	D-STAN		OL	45	II	0,2109		52	TP	0,2109	6/5	
		1015	LsV	1-ax	D-STAN		OL	70	I	0,4130		159	IIB	0,4130	159/125	
													ODN- ZŁOŻ	0,4130		
													PIEL	0,4130		
													AGROT	0,4130		
		2	LsVI	1-t	D-STAN		SW	81	II	1,0340		400	IVDU	1,0340	400/358	
													ODN- ZŁOŻ	1,0340		
													PIEL	1,0340		
													AGROT	1,0340		
		997/8	LsV	6-b	D-STAN		OL	75	III	0,1267		33	IIB	0,1267	33/26	
													ODN- ZŁOŻ	0,1267		
													PIEL	0,1267		
													AGROT	0,1267		
				6-a	D-STAN		OL	35	II	0,1994		40	TW	0,1994	5/4	
Razem:										1,9840		684			603/518	
G187	G187	1176/2	LsV	7-g	D-STAN		BRZ	45	II	0,0475		7	TP	0,0475	1/1	
		1180/1	LsV	7-g	D-STAN		BRZ	45	II	0,0340		5	TP	0,0340	1/1	
Razem:										0,0815		13			2/2	
G192	G192	841/4	LsIV	4-j	D-STAN		OL	70	II	0,0075		3	IIB	0,0075	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0075		
													PIEL	0,0075		
													AGROT	0,0075		
			LsV	4-j	D-STAN		OL	70	II	0,2570		89	IIB	0,2570	89/70	
													ODN- ZŁOŻ	0,2570		
													PIEL	0,2570		
													AGROT	0,2570		
				4-l	D-STAN		OL	40	II	0,0868		20	TP	0,0868	2/2	
		890	LsVI	4-x	D-STAN		OL	30	II	0,2474		46	TW	0,2474	6/5	
		891	LsVI	4-x	D-STAN		OL	30	II	0,2669		50	TW	0,2669	7/5	
Razem:										0,8656		207			107/84	
G194	G194	1132/1	LsVI	7-b	D-STAN		BRZ	15	I	0,1062		7	TW	0,1062	1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,1062		7			1/1	
G197	G197	241/3	LsVI	1-i	D-STAN		OS	35	I	0,0655		16	TP	0,0655	2/2	
Razem:										0,0655		16			2/2	
G238	G238	870/2	LsVI	4-r	D-STAN		OL	35	III	0,0962		14	TW	0,0962	2/1	
				4-t	INNE WYL			0		0,0643		0				
				4-s	D-STAN		OL	55	III	0,1837		22	IVDU	0,1837	22/18	
													ODN-ZŁOŻ	0,1837		
													PIEL	0,1837		
													AGROT	0,1837		
Razem:										0,3442		36			24/19	
G243	G243	1302	LsV	7-p	D-STAN		BRZ	55	I	0,0572		13	IB	0,0572	13/11	
													ODN-ZRB	0,0572		
													PIEL	0,0572		
													AGROT	0,0572		
		430/1	LsIV	3-d	D-STAN		BRZ	60	I	0,6992		140	IIB	0,6992	140/117	
													ODN-ZŁOŻ	0,6992		
													PIEL	0,6992		
													AGROT	0,6992		
Razem:										0,7564		153			153/128	
G250	G250	549/2	LsIV	5-b	D-STAN		BRZ	65	II	0,1784		32	IIB	0,1784	32/26	
													ODN-ZŁOŻ	0,1784		
													PIEL	0,1784		
													AGROT	0,1784		
Razem:										0,1784		32			32/26	
G256	G256	1105	LsV	1-rx	SUKCESJ A			0		0,3709		0	PRZEST	0,3709	6/5	
		1158	LsV	7-f	D-STAN		BRZ	45	II	0,3225		50	TP	0,3225	6/5	
Razem:										0,6934		50			12/10	
G280	G280	814/3	LsIV	4-d	D-STAN		OL	75	II	0,1453		50	IVD	0,1453	20/16	
													ODN-ZŁOŻ	0,0581		
													PIEL	0,0581		
													AGROT	0,0581		
			LsVI	4-g	D-STAN		OL	12	II	0,2149		0	CP	0,2149		
Razem:										0,3602		50			20/16	
G281	G281	1000	LsV	6-c	D-STAN		OL	30	IV	0,0485		4	TW	0,0485	1/1	
		1248	LsV	7-j	D-STAN		BRZ	55	II	0,1624		29	IB	0,1624	29/24	
													ODN-ZRB	0,1624		
													PIEL	0,1624		
													AGROT	0,1624		
		1316	LsV	4-ax	D-STAN		BRZ	60	I	0,1315		26	IB	0,1315	26/22	
													ODN-ZRB	0,1315		
													PIEL	0,1315		
													AGROT	0,1315		
		1317	LsV	7-t	D-STAN		OL	50	II	0,0083		2	TP	0,0083		
				7-s	D-STAN		BRZ	90	II	0,0860		17	IB	0,0860	17/14	
													ODN-ZRB	0,0860		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0860		
													AGROT	0,0860		
				7-p	D-STAN		BRZ	55	I	0,0653			IB	0,0653	15/12	
													ODN-ZRB	0,0653		
													PIEL	0,0653		
													AGROT	0,0653		
		442/2	LsIV	3-d	D-STAN		BRZ	60	I	1,1252			IIB	1,1252	225/188	
													ODN-ZŁOŻ	1,1252		
													PIEL	1,1252		
													AGROT	1,1252		
		808/3	LsIV	4-d	D-STAN		OL	75	II	0,1234			IVD	0,1234	17/13	
													ODN-ZŁOŻ	0,0494		
													PIEL	0,0494		
													AGROT	0,0494		
			LsVI	4-f	INNE WYL			0		0,0542						
		997/6	LsV	6-b	D-STAN		OL	75	III	0,1855			IIB	0,1855	49/38	
													ODN-ZŁOŻ	0,1855		
													PIEL	0,1855		
													AGROT	0,1855		
		997/7	LsV	6-b	D-STAN		OL	75	III	0,2121			IIB	0,2121	56/44	
													ODN-ZŁOŻ	0,2121		
													PIEL	0,2121		
													AGROT	0,2121		
Razem:										2,2024			466		435/356	
G283	G283	36/6	LsVI	1-c	D-STAN		SO	25	IA	0,6705			TW	0,6705	15/14	
Razem:										0,6705			103		15/14	
G284	G284	33/3	LsVI	2-b	D-STAN		OL	55	II	0,0502			IVDU	0,0502	12/10	
													ODN-ZŁOŻ	0,0502		
													PIEL	0,0502		
													AGROT	0,0502		
Razem:										0,0502			12		12/10	
G285	G285	33/2	LsVI	2-b	D-STAN		OL	55	II	0,0555			IVDU	0,0555	14/11	
													ODN-ZŁOŻ	0,0555		
													PIEL	0,0555		
													AGROT	0,0555		
Razem:										0,0555			14		14/11	
G321	G321	1182	LsV	7-g	D-STAN		BRZ	45	II	0,2049			TP	0,2049	4/3	
Razem:										0,2049			32		4/3	
G330	G330	9/2	LsVI	1-n	D-STAN		SO	65	I	0,2051			TP	0,2051	8/7	
Razem:										0,2051			57		8/7	
G331	G331	9/1	LsVI	1-n	D-STAN		SO	65	I	0,2640			TP	0,2640	10/9	
Razem:										0,2640			73		10/9	
G345	G345	1196	LsV	7-h	D-STAN		BRZ	45	II	0,2174			TP	0,2174	4/4	
													ODN-LUK	0,0087		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0087		
													AGROT	0,0087		
		341/5	LsV	3-a	D-STAN		BRZ	19	I	1,4098		141	TW	1,4098	24/20	
			LsVI	3-c	D-STAN		SO	19	II	2,9446		256	CP	2,9446		
				3-f	L ENERG			0		0,0512		0				
				3-a	D-STAN		BRZ	19	I	0,0784		8	TW	0,0784	1/1	
Razem:										4,7014		439			29/25	
G353	G353	1344	LsV	7-w	D-STAN		BRZ	15	II	0,1661		0	POPR	0,0830		
													AGROT	0,0830		
													PIEL	0,0830		
													CP	0,1661		
		524/2	LsVI	5-g	D-STAN		SO	55	IA	0,2233		77	TP	0,2233	12/10	
				5-i	ZRAB			0		0,2503		0	PRZEST	0,2503	10/8	
													ODN-ZRB	0,2503		
													AGROT	0,2503		
													PIEL	0,2503		
		525	LsVI	5-m	D-STAN		SO	35	IA	0,0421		10	TW	0,0421	2/1	
		553/2	LsIV	5-b	D-STAN		BRZ	65	II	0,2198		39	IIB	0,2198	39/33	
													ODN- ZŁOŻ	0,2198		
													PIEL	0,2198		
													AGROT	0,2198		
		555/2	LsIV	5-b	D-STAN		BRZ	65	II	0,3274		58	IIB	0,3274	58/49	
													ODN- ZŁOŻ	0,3274		
													PIEL	0,3274		
													AGROT	0,3274		
		889	LsVI	4-w	D-STAN		OL	50	II	0,5377		154	TP	0,5377	18/14	
Razem:										1,7667		339			139/115	
G373	G373	376/1	LsVI	3-h	D-STAN		OL	60	II	0,2393		83	IVDU	0,2393	82/64	
													ODN- ZŁOŻ	0,2393		
													PIEL	0,2393		
													AGROT	0,2393		
		379/1	LsVI	3-h	D-STAN		OL	60	II	0,0543		19	IVDU	0,0543	19/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0543		
													PIEL	0,0543		
													AGROT	0,0543		
Razem:										0,2936		101			101/79	
G396	G396	857/2	LsIV	4-n	D-STAN		OL	30	III	0,3920		45	TW	0,3920	6/5	
Razem:										0,3920		45			6/5	
G405	G405	1327	LsV	4-ax	D-STAN		BRZ	60	I	0,1317		26	IB	0,1317	26/22	
													ODN-ZRB	0,1317		
													PIEL	0,1317		
													AGROT	0,1317		
		1328	LsV	7-t	D-STAN		OL	50	II	0,0764		19	TP	0,0764	2/2	
				7-s	D-STAN		BRZ	90	II	0,1209		24	IB	0,1209	24/20	
													ODN-ZRB	0,1209		
													PIEL	0,1209		
													AGROT	0,1209		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miażdżość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				7-p	D-STAN		BRZ	55	I	0,0540		12	IB	0,0540	12/10	
													ODN-ZRB	0,0540		
													PIEL	0,0540		
		818/5	LsIV	4-d	D-STAN		OL	75	II	0,0967		33	AGROT	0,0540		
													IVD	0,0967	13/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0387		
													PIEL	0,0387		
		825/2	LsV	4-i	D-STAN		OL	52	III	0,1545		22	AGROT	0,0387		
													IVDU	0,1545	22/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,1545		
													PIEL	0,1545		
													AGROT	0,1545		
				4-k	D-STAN		OL	65	III	0,2173		49	IVDU	0,2173	49/38	
													ODN- ZŁOŻ	0,2173		
													PIEL	0,2173		
													AGROT	0,2173		
Razem:										0,8515		187			148/119	
G406	G406	871/2	LsVI	4-t	INNE WYL			0		0,0454		0				
				4-s	D-STAN		OL	55	III	0,1583		19	IVDU	0,1583	19/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,1583		
													PIEL	0,1583		
													AGROT	0,1583		
Razem:										0,2037		19			19/15	
G408	G408	438/1	LsIV	3-d	D-STAN		BRZ	60	I	1,2158		243	IIB	1,2158	243/203	
													ODN- ZŁOŻ	1,2158		
													PIEL	1,2158		
													AGROT	1,2158		
Razem:										1,2158		243			243/203	
G418	G418	1304	LsV	7-p	D-STAN		BRZ	55	I	0,1359		31	IB	0,1359	31/25	
													ODN-ZRB	0,1359		
													PIEL	0,1359		
													AGROT	0,1359		
		1372	LsV	7-z	D-STAN		BRZ	75	I	0,1046		24	IIB	0,1046	24/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,1046		
													PIEL	0,1046		
													AGROT	0,1046		
		1379	LsV	7-n	D-STAN		OL	45	II	0,3092		79	TP	0,3092	9/7	
				7-k	D-STAN		OL	30	II	3,5020		623	TW	3,5020	87/68	
		1380	LsV	7-k	D-STAN		OL	30	II	0,7564		135	TW	0,7564	19/15	
Razem:										4,8081		891			170/135	
G434	G434	1236	LsV	7-j	D-STAN		BRZ	55	II	0,0534		10	IB	0,0534	10/8	
													ODN-ZRB	0,0534		
													PIEL	0,0534		
													AGROT	0,0534		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		373/3	LsVI	3-g	D-STAN		OL	40	II	0,1564		38	TP	0,1564	5/4	
Razem:										0,2098		48			15/12	
G455	G455	9/3	LsVI	1-n	D-STAN		SO	65	I	0,1883		52	TP	0,1883	7/6	
Razem:										0,1883		52			7/6	
G464	G464	1034	LsV	6-h	D-STAN		OL	70	II	0,0478		15	IVDU	0,0478	15/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0478		
													PIEL	0,0478		
													AGROT	0,0478		
Razem:										0,0478		15			15/12	
G466	G466	1353	LsV	7-x	D-STAN		BRZ	25	I	0,1014		10	TW	0,1014	2/1	
				7-t	D-STAN		OL	50	II	0,0360		9	TP	0,0360	1/1	
Razem:										0,1374		19			3/2	
G467	G467	853/2	LsIV	4-m	D-STAN		OL	70	II	0,2842		98	IVDU	0,2842	98/77	
													ODN- ZŁOŻ	0,2842		
													PIEL	0,2842		
													AGROT	0,2842		
Razem:										0,2842		98			98/77	
G484	G484	1138	LsV	7-c	D-STAN		BRZ	45	II	0,0139		2	TP	0,0139		
		1150	LsV	7-c	D-STAN		BRZ	45	II	0,0962		15	TP	0,0962	2/2	
		1206	LsV	7-i	INNE WYL			0		0,0059		0				
				7-h	D-STAN		BRZ	45	II	0,1011		16	TP	0,1011	2/2	
													ODN-LUK	0,0040		
													PIEL	0,0040		
													AGROT	0,0040		
		1340	LsV	7-x	D-STAN		BRZ	25	I	0,0364		4	TW	0,0364	1/0	
				7-t	D-STAN		OL	50	II	0,0455		12	TP	0,0455	1/1	
				7-s	D-STAN		BRZ	90	II	0,1070		21	IB	0,1070	21/18	
													ODN-ZRB	0,1070		
													PIEL	0,1070		
													AGROT	0,1070		
				7-p	D-STAN		BRZ	55	I	0,1461		33	IB	0,1461	33/27	
													ODN-ZRB	0,1461		
													PIEL	0,1461		
													AGROT	0,1461		
Razem:										0,5521		102			60/50	
G487	G487	859/2	LsIV	4-n	D-STAN		OL	30	III	0,1143		13	TW	0,1143	2/1	
		860/2	LsIV	4-n	D-STAN		OL	30	III	0,1050		12	TW	0,1050	2/1	
		861/2	LsIV	4-n	D-STAN		OL	30	III	0,1089		13	TW	0,1089	2/1	
Razem:										0,3282		38			6/3	
G489	G489	1140	LsV	7-d	D-STAN		BRZ	15	I	0,0047		0	POPR	0,0014		
													AGROT	0,0014		
													PIEL	0,0014		
													TW	0,0047		
				7-c	D-STAN		BRZ	45	II	0,1088		17	TP	0,1088	2/2	
		1144	LsV	7-d	D-STAN		BRZ	15	I	0,0942		5	POPR	0,0283		
													AGROT	0,0283		
													PIEL	0,0283		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miażdżość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				7-c	D-STAN		BRZ	45	II	0,1192		18	TW	0,0942	1/1	
													TP	0,1192	2/2	
Razem:										0,3269		41			5/5	
G499	G499	1320	LsV	4-ax	D-STAN		BRZ	60	I	0,2140		43	IB	0,2140	43/36	
													ODN-ZRB	0,2140		
													PIEL	0,2140		
													AGROT	0,2140		
		1321	LsV	7-t	D-STAN		OL	50	II	0,0481		12	TP	0,0481	1/1	
				7-s	D-STAN		BRZ	90	II	0,1426		29	IB	0,1426	29/24	
													ODN-ZRB	0,1426		
													PIEL	0,1426		
													AGROT	0,1426		
				7-p	D-STAN		BRZ	55	I	0,0890		20	IB	0,0890	20/17	
													ODN-ZRB	0,0890		
													PIEL	0,0890		
													AGROT	0,0890		
		922/1	LsV	4-p	INNE WYL			0		0,0150		0				
Razem:										0,5087		104			93/78	
G500	G500	823/2	LsV	4-h	D-STAN		OL	70	II	0,4277		133	IVDU	0,4277	133/105	
													ODN- ZŁOŻ	0,4277		
													PIEL	0,4277		
													AGROT	0,4277		
Razem:										0,4277		133			133/105	
G506	G506	750	LsV	4-b	D-STAN		OL	15	II	0,1186		9	POPR	0,0356		
													AGROT	0,0356		
													PIEL	0,0356		
													CP	0,1186		
Razem:										0,1186		9			0/0	
G514	G514	1377	LsV	7-z	D-STAN		BRZ	75	I	0,0561		13	IIB	0,0561	13/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0561		
													PIEL	0,0561		
													AGROT	0,0561		
Razem:										0,0561		13			13/11	
G518	G518	869/2	LsVI	4-r	D-STAN		OL	35	III	0,0749		11	TW	0,0749	1/1	
				4-s	D-STAN		OL	55	III	0,0911		11	IVDU	0,0911	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0911		
													PIEL	0,0911		
													AGROT	0,0911		
Razem:										0,1660		22			12/10	
G523	G523	1374/1	LsV	7-z	D-STAN		BRZ	75	I	0,2734		62	IIB	0,2734	62/52	
													ODN- ZŁOŻ	0,2734		
													PIEL	0,2734		
													AGROT	0,2734		
Razem:										0,2734		62			62/52	
G524	G524	1146	LsV	7-d	D-STAN		BRZ	15	I	0,0675		4	POPR	0,0203		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													AGROT	0,0203		
													PIEL	0,0203		
													TW	0,0675	1/0	
				7-c	D-STAN		BRZ	45	II	0,1297		20	TP	0,1297	3/2	
Razem:										0,1972		24			4/2	
G528	G528	1109	LsV	1-sx	SUKCESJ A			0		0,0364		0	PRZEST	0,0364		
Razem:										0,0364		0			0/0	
G529	G529	1111/2	LsV	1-sx	SUKCESJ A			0		0,0287		0	PRZEST	0,0287		
Razem:										0,0287		0			0/0	
G537	G537	1356/1	LsV	7-y	D-STAN		OL	45	III	0,0885		11	TP	0,0885	1/1	
Razem:										0,0885		11			1/1	
G539	G539	8	LsVI	1-p	D-STAN		SO	85	II	0,4690		115	IB	0,4690	115/96	
													ODN-ZRB	0,4690		
													PIEL	0,4690		
													AGROT	0,4690		
Razem:										0,4690		115			115/96	
G540	G540	526	LsVI	5-t	D-STAN		SO	70	IA	0,0913		31	TP	0,0913	4/3	
Razem:										0,0913		31			4/3	
G544	G544	241/2	LsVI	1-f	ZRĄB			0		1,4968		0	PRZEST	1,4968	5/4	
													ODN-ZRB	1,4968		
													AGROT	1,4968		
													PIEL	1,4968		
Razem:										1,4968		0			5/4	
G545	G545	1046	LsV	6-p	D-STAN		OL	17	II	0,1948		22	CP	0,1948		
													TW	0,1375		
		1051	LsV	6-s	D-STAN		SO	16	II	0,1466		0	CP	0,1466		
													IVD	0,1033	9/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0413		
													PIEL	0,0413		
													AGROT	0,0413		
													IVDU	0,1408	28/22	
													ODN- ZŁOŻ	0,1408		
													PIEL	0,1408		
													AGROT	0,1408		
Razem:										0,7230		76			37/30	
G553	G553	559/2	LsIV	5-b	D-STAN		BRZ	65	II	0,2062		37	IIB	0,2062	37/31	
													ODN- ZŁOŻ	0,2062		
													PIEL	0,2062		
													AGROT	0,2062		
Razem:										0,2062		37			37/31	
G560	G560	1369/1	LsV	7-z	D-STAN		BRZ	75	I	0,0420		9	IIB	0,0420	9/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0420		
													PIEL	0,0420		
													AGROT	0,0420		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,0420		9			9/8	
G561	G561	1027	LsV	1-cx	PLAZ		GB	35	II	0,0719		2	PLAZ	0,0719	2/2	
													ODN-ZRB	0,0719		
													AGROT	0,0719		
													PIEL	0,0719		
Razem:										0,0719		2			2/2	
G562	G562	29	LsVI	2-b	D-STAN		OL	55	II	0,1098		27	IVDU	0,1098	27/21	
													ODN- ZŁOŻ	0,1098		
													PIEL	0,1098		
													AGROT	0,1098		
Razem:										0,1098		27			27/21	
G563	G563	440/1	LsIV	3-d	D-STAN		BRZ	60	I	0,6634		133	IIB	0,6634	133/111	
													ODN- ZŁOŻ	0,6634		
													PIEL	0,6634		
													AGROT	0,6634		
Razem:										0,6634		133			133/111	
G571	G571	1244	LsV	7-j	D-STAN		BRZ	55	II	0,2437		43	IB	0,2437	43/36	
													ODN-ZRB	0,2437		
													PIEL	0,2437		
													AGROT	0,2437		
Razem:										0,2437		43			43/36	
Razem:										109,7809		22676			12508/10240	

8 ZESTAWIENIE GRUNTÓW ZWIĄZANYCH Z GOSPODARKĄ LEŚNĄ

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
linia energetyczna	0,0512
Razem:	0,0512

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	G88
2	RODO	G129
3	RODO	G467
4	RODO	G171
5	RODO	G345
6	RODO	G31
7	RODO	G544
8	RODO	G49
9	RODO	G53
10	RODO	G553
11	RODO	G82
12	RODO	G185
13	RODO	G20
14	RODO	G537
15	RODO	G283
16	RODO	G21
17	RODO	G169
18	RODO	G169
19	RODO	G21
20	RODO	G284
21	RODO	G169
22	RODO	G540
23	RODO	G33
24	RODO	G25
25	RODO	G238
26	RODO	G238
27	RODO	G561
28	RODO	G39
29	RODO	G238
30	RODO	G285
31	RODO	G169
32	RODO	G23
33	RODO	G26
34	RODO	G28
35	RODO	G32
36	RODO	G35
37	RODO	G104
38	RODO	G406
39	RODO	G280
40	RODO	G42
41	RODO	G41
42	RODO	G120
43	RODO	G44
44	RODO	G140
45	RODO	G156
46	RODO	G128
47	RODO	G32
48	RODO	G29
49	RODO	G173
50	RODO	G50
51	RODO	G51
52	RODO	G194
53	RODO	G172
54	RODO	G330
55	RODO	G506
56	RODO	G506
57	RODO	G69
58	RODO	G174
59	RODO	G560
60	RODO	G562
61	RODO	G74
62	RODO	G105
63	RODO	G66
64	RODO	G74
65	RODO	G73
66	RODO	G68
67	RODO	G126
68	RODO	G571
69	RODO	G91
70	RODO	G168
71	RODO	G353

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
72	RODO	G405
73	RODO	G168
74	RODO	G168
75	RODO	G168
76	RODO	G79
77	RODO	G168
78	RODO	G78
79	RODO	G80
80	RODO	G86
81	RODO	G83
82	RODO	G256
83	RODO	G87
84	RODO	G87
85	RODO	G87
86	RODO	G90
87	RODO	G27
88	RODO	G119
89	RODO	G434
90	RODO	G36
91	RODO	G174
92	RODO	G192
93	RODO	G32
94	RODO	G95
95	RODO	G129
96	RODO	G129
97	RODO	G484
98	RODO	G539
99	RODO	G514
100	RODO	G115
101	RODO	G243
102	RODO	G408
103	RODO	G179
104	RODO	G21
105	RODO	G101
106	RODO	G103
107	RODO	G518
108	RODO	G68
109	RODO	G173
110	RODO	G127
111	RODO	G173
112	RODO	G331
113	RODO	G12
114	RODO	G345
115	RODO	G31
116	RODO	G345
117	RODO	G31
118	RODO	G110
119	RODO	G110
120	RODO	G111
121	RODO	G105
122	RODO	G66
123	RODO	G197
124	RODO	G64
125	RODO	G113
126	RODO	G455
127	RODO	G116
128	RODO	G114
129	RODO	G418
130	RODO	G121
131	RODO	G36
132	RODO	G32
133	RODO	G489
134	RODO	G133
135	RODO	G55
136	RODO	G14
137	RODO	G124
138	RODO	G160
139	RODO	G563
140	RODO	G125
141	RODO	G40
142	RODO	G128
143	RODO	G132
144	RODO	G131
145	RODO	G98
146	RODO	G134
147	RODO	G130
148	RODO	G30
149	RODO	G499

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
150	RODO	G464
151	RODO	G160
152	RODO	G135
153	RODO	G487
154	RODO	G137
155	RODO	G137
156	RODO	G136
157	RODO	G139
158	RODO	G396
159	RODO	G16
160	RODO	G528
161	RODO	G529
162	RODO	G173
163	RODO	G373
164	RODO	G143
165	RODO	G92
166	RODO	G167
167	RODO	G500
168	RODO	G147
169	RODO	G523
170	RODO	G38
171	RODO	G173
172	RODO	G545
173	RODO	G153
174	RODO	G154
175	RODO	G76
176	RODO	G250
177	RODO	G159
178	RODO	G466
179	RODO	G123
180	RODO	G23
181	RODO	G321
182	RODO	G108
183	RODO	G281
184	RODO	G13
185	RODO	G174
186	RODO	G524
187	RODO	G68
188	RODO	G187

12 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	1	G12	1 w	1,0045
2	2	G185	1 t	1,6935
3	3	G128	1 o,r	3,5856
4	4	G101	1 o,r	1,5635
5	5	G73	1 r	2,4438
6	7	G25	1 s	1,3328
7	8	G539	1 p	0,4690
8	9/1	G331	1 n	0,3080
9	9/2	G330	1 n	0,3079
10	9/3	G455	1 n	0,3081
11	10	G123	1 k,l,m	1,7090
12	11	G179	1 m	0,4582
13	23/2	G125	1 j,k	5,2809
14	24/6	G123	2 c	4,1646
15	29	G562	2 b	0,4000
16	31/2	G21	2 b	0,4399
17	33/2	G285	2 b	0,2271
18	33/3	G284	2 b	0,2317
19	35/4	G169	2 b	0,2701
20	36/6	G283	1 c	0,6705
21	233/20	G126	1 a,b	7,8218
22	237	G110	1 d	4,3143
23	239	G83	1 i	4,6356
24	241/2	G544	1 f	4,0743
25	241/3	G197	1 i	2,7963
26	241/4	G21	1 g,h	2,4695
27	297/1	G139	2 a	4,6151
28	341/5	G345	3 a,c,f	6,5379
29	344/4	G98	3 b	6,0046
30	371/1	G119	3 g	4,4613
31	373/3	G434	3 g	1,5762
32	376/1	G373	3 h	3,5709
33	379/1	G373	3 h	3,6354
34	426/1	G42	3 d	4,7488
35	428/1	G31	3 d	0,8617
36	430/1	G243	3 d	1,9817
37	432/1	G31	3 d	2,7352
38	434/1	G33	3 d	2,5030
39	436/1	G26	3 d	2,8416
40	438/1	G408	3 d	3,3437
41	440/1	G563	3 d	1,6108
42	442/2	G281	3 d	1,1299
43	444/2	G90	3 d	2,0557
44	446/2	G90	3 d	1,6938
45	448/1	G90	3 d	2,2220
46	508/2	G14	5 h,k	2,7013
47	509/2	G87	5 p,w	1,0239
48	510	G160	5 w	0,3515
49	511	G66	5 w	0,5492
50	514/2	G88	5 o,p,r,x	1,5809
51	515	G134	5 o,s	0,8428
52	516/2	G139	5 n	0,8679
53	523/2	G104	5 c	1,2851
54	524/2	G353	5 g,i	1,1423
55	525	G353	5 m	0,0421
56	526	G540	5 t	0,0913
57	529/2	G121	5 g,m	0,4541
58	530	G121	5 m	0,1158
59	531/2	G111	5 f	0,5036
60	532	G111	5 m	0,2825
61	541/2	G91	5 l	5,6886
62	543/2	G14	5 j	4,1242
63	545/6	G14	5 j	2,0689
64	547/4	G14	5 d	3,0015
65	549/2	G250	5 b	0,9870
66	551/2	G168	5 b	1,7474
67	553/2	G353	5 b	1,0387
68	555/2	G353	5 b	1,5224
69	557/2	G80	5 b	2,5631

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
70	559/2	G553	5 b	1,1254
71	561/2	G88	5 b	2,0820
72	625	G39	3 i	0,6717
73	659	G82	3 j	1,5743
74	741	G28	4 a	0,9021
75	744	G27	4 a	2,0733
76	747	G35	4 a	0,5815
77	750	G506	4 b	0,5448
78	777/2	G31	5 a	2,6269
79	802/3	G90	4 c	0,7801
80	805/3	G90	4 c	0,5713
81	808/3	G281	4 d,f	0,5346
82	811/3	G30	4 d,f	0,9621
83	814/3	G280	4 d,g	0,7573
84	818/5	G405	4 d	0,5279
85	823/2	G500	4 h	2,2271
86	825/2	G405	4 i,k	1,1220
87	827/2	G51	4 k	1,7346
88	830/3	G154	4 j	0,8939
89	833/3	G69	4 j	0,8724
90	836/3	G120	4 j,l	0,8187
91	839/3	G134	4 j,l	0,8051
92	841/4	G192	4 j,l	0,7154
93	843/2	G95	4 j,l	0,7897
94	845/2	G16	4 j	1,1389
95	853/2	G467	4 m	0,8377
96	855/2	G44	4 m	0,5022
97	857/2	G396	4 n	1,0901
98	859/2	G487	4 n	0,3768
99	860/2	G487	4 n	0,3367
100	861/2	G487	4 n	0,3562
101	862/2	G13	4 n	0,3959
102	866/1	G120	4 r	0,5369
103	868	G39	4 r,s	0,7920
104	869/2	G518	4 r,s	0,7943
105	870/2	G238	4 r,s,t	1,7213
106	871/2	G406	4 s,t	0,9937
107	888	G120	4 w	0,6944
108	889	G353	4 w	1,0933
109	890	G192	4 x	0,5630
110	891	G192	4 x	0,6844
111	918/1	G116	4 n,o,p	1,7422
112	922/1	G499	4 p	1,3335
113	997/6	G281	6 b	0,3277
114	997/7	G281	6 b	0,6952
115	997/8	G185	6 a,b	1,3825
116	1000	G281	6 c	1,0598
117	1001	G128	6 d	2,0545
118	1009	G128	1 x,y,z	1,5818
119	1011	G185	1 z	1,4535
120	1013	G128	1 ax	1,2525
121	1015	G185	1 ax	1,1344
122	1017	G128	1 ax	0,8783
123	1021	G127	1 bx	0,8251
124	1024	G25	1 cx	0,8650
125	1027	G561	1 cx	2,0220
126	1032	G73	6 f,g	0,9232
127	1034	G464	6 h	0,4574
128	1035	G23	1 dx	1,2343
129	1036	G23	6 h,i	2,6843
130	1037	G101	1 fx,gx	1,7415
131	1038	G101	6 j	1,9677
132	1039/1	G108	1 hx	1,6739
133	1039/2	G103	1 hx	0,2471
134	1041	G103	1 ix	1,8409
135	1043	G23	6 m	0,4440
136	1044	G101	6 m,n	0,4861
137	1045	G153	1 ix	0,9754
138	1046	G545	6 p,t	0,9197
139	1047	G103	6 o	0,5175
140	1048	G103	6 o	0,3183
141	1049	G74	1 jx	0,9512
142	1050	G74	6 w	0,9321
143	1051	G545	6 o,r,s	0,3907
144	1052	G74	6 o,r	0,3722
145	1053/4	G86	1 kx,lx,mx,nx	7,0210
146	1053/5	G173	1 nx,ox,px	6,8303
147	1054/3	G86	6 r,x	5,6670

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
148	1060	G31	6 k	1,1699
149	1061	G115	6 k	1,4289
150	1062	G124	6 l	0,3700
151	1063	G26	6 l	0,6777
152	1064	G108	6 l	0,1139
153	1105	G256	1 rx	3,1210
154	1107/1	G172	1 rx	0,5071
155	1107/2	G130	1 rx,sx	0,6674
156	1109	G528	1 sx	0,4547
157	1111/1	G171	1 sx	0,3956
158	1111/2	G529	1 sx	0,3895
159	1113	G129	1 sx	0,6916
160	1114	G159	1 sx	0,8215
161	1115	G131	1 sx	0,6946
162	1116	G132	1 sx	0,6378
163	1117	G49	1 sx	0,5973
164	1118	G64	1 sx	2,6280
165	1122	G125	7 a	0,0510
166	1124	G123	7 a	0,0673
167	1126	G140	7 a	0,0373
168	1128	G21	7 a	0,0388
169	1130	G55	7 a	0,1424
170	1132/1	G194	7 b	0,1062
171	1132/2	G21	7 b	0,1197
172	1138	G484	7 c	0,2376
173	1140	G489	7 c,d	0,2087
174	1142	G140	7 c,d	0,2289
175	1144	G489	7 c,d	0,2479
176	1146	G524	7 c,d	0,2681
177	1148	G83	7 c,d	0,9198
178	1150	G484	7 c	0,3574
179	1156	G174	7 f	0,8715
180	1158	G256	7 f	1,1359
181	1160	G25	7 f	0,7031
182	1172/1	G74	7 g	0,2131
183	1172/2	G74	7 g	0,2065
184	1174	G50	7 g	0,3839
185	1176/2	G187	7 g	0,1957
186	1178	G139	7 g	0,3976
187	1180/1	G187	7 g	0,1358
188	1180/2	G66	7 g	0,1362
189	1180/3	G44	7 g	0,1223
190	1182	G321	7 g	0,7697
191	1194	G105	7 h	0,3572
192	1196	G345	7 h	0,5754
193	1198	G98	7 h,i	0,7561
194	1200	G98	7 h,i	0,2006
195	1202	G98	7 h,i	0,5153
196	1204	G76	7 h,i	0,6895
197	1206	G484	7 h,i	0,3522
198	1208	G66	7 h,i	0,4210
199	1210	G143	7 h,i	0,8268
200	1212	G31	7 h	0,6696
201	1214	G120	7 h	0,4724
202	1216	G53	7 h	1,1154
203	1218	G29	7 h	1,3014
204	1220	G28	7 j	1,0811
205	1222	G27	7 j	2,0327
206	1224	G35	7 j	0,6486
207	1226	G82	7 j	0,6956
208	1228	G28	7 j	0,5253
209	1230	G113	7 j	1,6464
210	1232	G42	7 j	2,2860
211	1234	G119	7 j	1,2809
212	1236	G434	7 j	0,9036
213	1238	G136	7 j	1,9156
214	1244	G571	7 j	2,1923
215	1246	G20	7 j	0,8625
216	1248	G281	7 j	2,2822
217	1250	G25	7 j	1,1095
218	1285	G167	4 y,z	1,7346
219	1300	G115	7 p	1,8675
220	1302	G243	7 p	0,6029
221	1304	G418	7 p	1,1947
222	1313	G90	7 p,s	4,0157
223	1316	G281	4 ax	0,2266
224	1317	G281	7 p,s,t	0,8779
225	1320	G499	4 ax	0,3280

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
226	1321	G499	7 p,s,t	1,4225
227	1324	G41	4 ax	0,1685
228	1325	G41	7 p,s,t	1,4009
229	1327	G405	4 ax	0,1393
230	1328	G405	7 p,s,t	1,2432
231	1329	G116	4 bx	0,6759
232	1330	G116	4 ax	0,1927
233	1331	G116	7 p,s,t	3,6423
234	1333	G91	4 ax	0,0191
235	1334	G91	7 p,s,t	2,8778
236	1336	G14	7 p,s,t	3,0926
237	1338	G156	7 p,s,t	2,4148
238	1340	G484	7 p,s,t,x	1,5851
239	1343	G168	7 t,x	1,2423
240	1344	G353	7 w	1,6088
241	1346	G80	7 t,w,x	2,7254
242	1349	G88	7 t,x	1,8590
243	1351	G87	7 t,x	1,2007
244	1353	G466	7 t,x	1,3990
245	1354	G14	7 x	1,4099
246	1355	G147	7 y	3,8858
247	1356/1	G537	7 y	4,1240
248	1358	G41	7 y	0,9845
249	1359/1	G88	7 y	0,7502
250	1359/2	G41	7 y	0,7535
251	1361/1	G40	7 y	1,3769
252	1363/1	G79	7 y	2,3850
253	1365/1	G36	7 y	1,6744
254	1367/1	G68	7 y	1,7948
255	1369/1	G560	7 z	2,9613
256	1371	G114	7 z	1,5435
257	1372	G418	7 z	0,6185
258	1374/1	G523	7 z	3,2816
259	1376	G38	7 z	3,9791
260	1377	G514	7 z	2,1524
261	1378	G32	7 z	1,9336
262	1379	G418	7 k,n	5,6345
263	1380	G418	7 k	2,1658
264	1381	G133	7 k	1,8867
265	1382	G137	7 n,o	8,3091
266	1383	G137	7 l,n,o,r	15,7370
267	1384	G135	7 l,m	3,2240
268	1386	G92	7 r	2,3646
269	1398	G14	7 t,x	0,1065
270	1403	G20	7 j	1,6378
271	1411/1	G82	7 t	0,0151
272	1411/2	G79	7 t	0,0147
273	1411/3	G79	7 t	0,0147
274	1411/4	G78	7 t	0,0147
275	1411/5	G82	7 t	0,0146
276	1411/6	G79	7 t	0,0146
277	1411/7	G78	7 t	0,0147
278	1411/8	G78	7 t	0,0147
279	1516/1	G116	4 n,p	0,4279
280	1519	G125	1 m	1,5087

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	233/20	7,8218	Ls	IV	0.6223	0.2582	B040450028-101 -b -00	0,2582	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	241/4	2,4695	Ls	VI	0.2233	0.0513	B040450028-101 -g -00	0,0513	Droga.
INNE WYL	10	1,7090	Ls	VI	0.3102	0.061	B040450028-101 -i -00	0,0610	Grunt użytkowany rolniczo. Pastwisko.
INNE WYL	625	0,6717	Ls	V	0.2177	0.2177	B040450028-103 -i -00	0,2177	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	659	1,5743	Ls	V	0.0273	0.0273	B040450028-103 -j -00	0,0273	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	808/3	0,5346	Ls	VI	0.0542	0.0542	B040450028-104 -f -00	0,1094	Podwórko.
INNE WYL	811/3	0,9621	Ls	VI	0.0552	0.0552	B040450028-104 -f -00	0,1094	Podwórko.
INNE WYL	1516/1	0,4279	Ls	V	0.0418	0.0418	B040450028-104 -p -00	0,0745	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	918/1	1,7422	Ls	V	0.1425	0.0177	B040450028-104 -p -00	0,0745	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	922/1	1,3335	Ls	V	0.015	0.015	B040450028-104 -p -00	0,0745	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	870/2	1,7213	Ls	VI	0.3442	0.0643	B040450028-104 -t -00	0,1097	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	871/2	0,9937	Ls	VI	0.2037	0.0454	B040450028-104 -t -00	0,1097	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	1001	2,0545	Ls	V	0.0676	0.0676	B040450028-106 -d -00	0,0676	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	1036	2,6843	Ls	V	0.4435	0.1027	B040450028-106 -i -00	0,1027	Podwórko.
INNE WYL	1198	0,7561	Ls	V	0.3272	0.1174	B040450028-107 -i -00	0,1658	Łąka. BPN.
INNE WYL	1200	0,2006	Ls	V	0.0623	0.006	B040450028-107 -i -00	0,1658	Łąka. BPN.
INNE WYL	1202	0,5153	Ls	V	0.1417	0.0135	B040450028-107 -i -00	0,1658	Łąka. BPN.
INNE WYL	1204	0,6895	Ls	V	0.1882	0.0147	B040450028-107 -i -00	0,1658	Łąka. BPN.
INNE WYL	1206	0,3522	Ls	V	0.107	0.0059	B040450028-107 -i -00	0,1658	Łąka. BPN.
INNE WYL	1208	0,4210	Ls	V	0.1127	0.0046	B040450028-107 -i -00	0,1658	Łąka. BPN.
INNE WYL	1210	0,8268	Ls	V	0.2268	0.0037	B040450028-107 -i -00	0,1658	Łąka. BPN.

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
Brak	-	-	-

Użytki Ls z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
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	dąglezja zielona
CIS	cis pospolity
ŻYW.Z	żywnotnik zachodni i wschodni
BK	buk pospolity
BER	berberys pospolity
BEZ.C	bez czarny i lilak
BEZ.K	bez koralowy
DER.B	dereń biały
JAŁ	jałowiec pospolity
KAL.K	kalina koralowa
KRU	kruszyna pospolita
LSZ	leszczyna pospolita
LIG	ligustr pospolity
DB	dąb nieokreślony
DB.S	dąb szypułkowy
DB.B	dąb bezszypułkowy
DB.C	dąb czerwony
KL	klon pospolity (i pozostałe)
JW	klon jawor
WZ	wiąz pospolity
BST	wiąz górski
JS	jesion wyniosły (i pozostałe)
GB	grab pospolity
PRZ.C	porzeczką czarna
PRZ.CW	porzeczką czerwoną
SCH	suchodrzew pospolity
SZK	szakłak pospolity
DER.Ś	dereń świdwa
ŚNG.B	śnieguliczka biała
ŚL.T	śliwa tarnina
TRZ.B	trzmielina brodawkowata
TRZ	trzmielina pospolita
BRZ	brzoza brodawkowata
BRZ.O	brzoza omszona
GŁG	głóg jednoszyjkowy
WIK	wiklina (wba purpurowa)
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
ORZ.C	orzech czarny
GR	grusza pospolita
CZR	czereśnia pospolita
WIŚ	wiśnia pospolita
JB	jabłoń dzika
ŚL	śliwa domowa
CZM	czerecha pospolita i amerykańska
JRZ	jarząb pospolity
AK	robinia akacyjowa
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 szybkoosnąc.
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 urzędzenia melioracji wod
ROWY	rowy
LINIE	linie niestanowiące podziału
PAS GRAN	pas graniczny
PAS PPOŻ	pas przeciwpożarowy
DROGI L	drogi leśne
KOLEJ L	kolejka leśna
L ENERGI	linia energetyczna
L TELEK	linia telekomunikacyjna
SZKŁKA 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 przerebowej

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	ściola
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
IIBB	rębnia gniazdowa częściowa
IIBBU	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	uprzątanie płazowin
PODSZ	wprowadzanie podszytów
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprzątk.nasienników, przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
V	rębnia przerebowe
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