

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Na okres: 2022.01.01 r. -2031.12.31 r.



Obręb: STRUGI KRZYWICKIE

Gmina: Siennica

Powiat: Miński

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 2022.01.01r. do 2031.12.31r.	6
II.1	Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż	6
II.2	Pielęgnowanie lasu	6
II.3	Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień	6
1	Opis ogólny	7
1.1	Nadzór	7
1.2	Powierzchnia	7
1.3	Struktura własności	7
1.4	Warunki przyrodnicze	7
1.5	Miąższość dopuszczalna do pozyskania	9
1.5.1	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym	9
1.5.2	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym	9
1.6	Hodowla lasu	10
1.7	Ochrona lasu	11
1.7.1	Podział lasów na kategorie ochronności	11
1.7.2	Stan sanitarny	11
1.7.3	Ochrona przyrody	11
1.7.4	Ochrona przeciwpożarowa	13
1.8	Zawartość UPUL	13
2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	15
3	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg klas i podklas wieku	19
4	Opis taksacyjny	23
5	Zestawienie zadań gospodarczych	57
6	Wykaz powierzchni niezalesionych	59
7	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	61
8	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	97
9	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	98
10	Wykaz gruntów do zalesienia	99
11	Wykaz właścicieli	101
12	Wykaz działek	105
13	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów	111
13.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych	111
14	Wykaz skrótów	113

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obrębu ewidencyjnego **STRUGI KRZYWICKIE**

Położonego w gminie **Siennica** powiat **Miński** województwo **Mazowieckie**

2022.01.01 r. -2031.12.31 r.

I Zestawienie powierzchni

Według stanu na 15.07.2021 r.

Ogólna powierzchnia opracowania **98,5058 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] **98,5058 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha] **98,3158 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych..... **97,7218 [ha]**

- Gruntów niezalesionych..... **0,5420 [ha]**

W tym: do odnowienia **0,0500 [ha]**

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha] **0,0520 [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 2022.01.01r. do 2031.12.31r.

II.1 POZYSKANIE DREWNA W ILOŚCI NIE WIĘKSZEJ NIŻ

- 1) Etat cięć w użytkowaniu rębnym

11875 m³ grubizny brutto (9878 m³ grubizny netto)

- 2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym 56,5505 [ha]

o orientacyjnej miąższości:

2561 m³ grubizny netto

II.2 PIELĘGNOWANIE LASU

Na powierzchni..... 59,8825 [ha]

W tym:

- 1) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw..... 1,6660 [ha]

- 2) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników..... 1,6660 [ha]

- 3) Trzebieże 56,5505 [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 33,1235 [ha]

- 3) Orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów
Przewidzianych do użytkowania rębnego..... 39,5053 [ha]

w tym zrębami zupełnymi..... 33,0735 [ha]

1 OPIS OGÓLNY

1.1 Nadzór

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

1.2 Powierzchnia

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi **98,5058** ha

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi **98,5058** ha

W opracowaniu ujęto:

Tab. 1 Zestawienie powierzchni w rozbiciu na rodzaje

Powierzchnia [ha]	Rodzaj powierzchni
98,5058	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 **98,5058** ha należy do:

Tab. 2 Struktura własności

Formy własności	Liczba działek [szt.]	Powierzchnia [ha]
Właściciele indywidualni	306	93,2258
Inni właściciele, formy własności i współwłasności	9	5,2800

1.4 Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w:

Krajinie: IV-Mazowiecko-Podlaska

Mezoregionie: IV-14 Równiny Wołomińsko-Garwolińskiej, IV-15 Wysoczyzny Siedleckiej, IV-16 Mińsko-Łukowski

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

Tab. 3 Zestawienie typów drzewostanu i ramowych składów odnowień

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Orientacyjny skład gatunkowy upraw
1	2	3
Bs	So	So 90% Brz 10%
Bśw	So	So 80-90%, Brz i inne 10-20%
Bw	Brz-So	So 70-80%, Brz, Św i inne 20-30%
Bb	So	So 80%, Brz inne 20%
BMśw	So	So 80%, Brz i inne 20%,
	Db-So	So 70%, Db 20%, Md i inne 10%,
	Brz-So	So 70%, Brz 20%, Db i inne 10%
BMw	So	So 80%, Db, Ol, Brz, Św 20%,
	Św-So	So 70%, Db 20%, Ol, Brz, Św 10%
BMb	So	So 70-80%, Brz, Ol i inne 20-30%
LMśw	So-Db	Db 40% So 40%, Bk, Md i inne 20%,
	Db-So	So 60%, Db 30%, Md i inne 10%,
LMw	So-Db	Db 60%, So 30%, Lp, Kl, Md, Św 10%,
	So-Ol-Db	Db 40%, Ol 30%, So 20%, Św i inne 10%
LMb	Ol	Ol 70%, Św, Brz i inne 30%
Lśw	Db	Db 80%, Md, Bk, Lp, Jw 20%,
Lw	Db	Db 70%, Kl, Lp, Ol i inne 30%
	Ol-Db	Db 40%, Ol 40%, Wz, Lp, Kl 20%
	Ol	Ol 80%, Db, Lp, Kl, Wz 20%
Ol	Ol	Ol 90%, Brz i inne 10%
OlJ	Ol-Js	Js 40%, Ol 40% Brz i inne 20%
Lł	Wz-Db	Db 60%, Wz 30%, Js, Ol i inne 10%

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

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

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

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

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

Niewielkie powierzchnie można odnawiać jednym gatunkiem, odpowiednim do siedliska.

Materiał używany do zalesień i odnowień powinien spełniać wymogi Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o leśnym materiale rozmnożeniowym (Dz. U. 2001 nr 73 poz. 761 z późniejszymi zmianami).

Zestawienie sumarycznej powierzchni typów siedliskowych lasu (TSL):

TSL	Powierzchnia [ha]
BMW	38,6863
BŚW	30,8367
BMŚW	18,5351
LMW	6,8094
BW	1,3305
OL	1,1738
BB	0,4155
LMŚW	0,4000

TSL	Powierzchnia [ha]
INNE	0,2420
BMB	0,0765

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
9850	9040	11875	11875	8	11883

1.5.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębny

W użytkowaniu przedrębny przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **2984** m³ grubizny brutto
- **2561** m³ grubizny netto

na powierzchni **56,5505** ha.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Tab. 5 Miąższość drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębnego

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	Stosunek procentowy (3:1)*100	Stosunek procentowy (3:2)*100
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
15013	3990,05	2984	19,88	74,79

1.6 Hodowla lasu

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Tab. 6 Zestawienie zabiegów z zakresu hodowli lasu

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
POPR	2	n
POPR	2	jx
POPR	3	t
POPR	6	t
ODN-ZRB	2	b
ODN-ZRB	2	f
ODN-ZRB	2	g
ODN-ZRB	2	k
ODN-ZRB	2	l
ODN-ZRB	2	m

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	2	o
ODN-ZRB	2	s
ODN-ZRB	2	z
ODN-ZRB	2	bx
ODN-ZRB	2	fx
ODN-ZRB	3	c
ODN-ZRB	3	d
ODN-ZRB	3	g
ODN-ZRB	3	i
ODN-ZRB	3	j

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	3	k
ODN-ZRB	3	o
ODN-ZRB	3	x
ODN-ZRB	3	dx
ODN-ZRB	4	f
ODN-ZRB	4	g
ODN-ZRB	4	m
ODN-ZRB	4	p
ODN-ZRB	4	r
ODN-ZRB	5	b

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	5	c
ODN-ZRB	5	d
ODN-ZRB	5	f
ODN-ZRB	6	c
ODN-ZRB	6	f
ODN-ZŁOŻ	1	o
ODN-ZŁOŻ	2	hx
ODN-ZŁOŻ	2	ix
ODN-ZŁOŻ	3	a
ODN-ZŁOŻ	5	a

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	6	g
ODN-HAL	2	gx
CW	2	n
CW	2	jx
CW	3	t
CP	2	n
CP	2	jx
CP	3	t
AGROT	1	o
AGROT	2	b
AGROT	2	f
AGROT	2	g
AGROT	2	k

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	2	l
AGROT	2	m
AGROT	2	n
AGROT	2	o
AGROT	2	s
AGROT	2	z
AGROT	2	bx
AGROT	2	fx
AGROT	2	gx
AGROT	2	hx
AGROT	2	ix
AGROT	2	jx
AGROT	3	a

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	3	c
AGROT	3	d
AGROT	3	g
AGROT	3	i
AGROT	3	j
AGROT	3	k
AGROT	3	o
AGROT	3	t
AGROT	3	x
AGROT	3	dx
AGROT	4	f
AGROT	4	g
AGROT	4	m

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	4	p
AGROT	4	r
AGROT	5	a
AGROT	5	b
AGROT	5	c
AGROT	5	d
AGROT	5	f
AGROT	6	c
AGROT	6	f
AGROT	6	g
AGROT	6	t

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 uznawania 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 - Miński (powierzchnia: 98,5058 ha)

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

Zinwentaryzowane gatunki fauny zostały wpisane w sekcji „informacje różne”

Wytyczne do wykonania zabiegów:

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

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

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

W obszarach Natura 2000 zaleca się aby wszystkie planowane rębnie i trzebieże wykonywane były poza okresem lęgowym trwającym od 01.03 do 30.08.

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

Poprzez utrzymanie stałego pokrycia roślinnością leśną utrzymywać stałe korytarze migracji.

Tab. 7 Zestawienie walorów przyrodniczych urządzanego obiektu

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchni a całkowita [ha]	Powierzchni a w zasięgu urządzanego obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
park narodowy							
park krajobrazowy							
obszar chronionego krajobrazu	1	32098	98,5058	98,5058	100	-	-
wpisane do rejestru zabytków							
rezerwat przyrody							
powierzchniowy pomnik przyrody							
stanowisko dokumentacyjne							
strefa ochronna							
leśny kompleks promocyjny							
obszar zwolniony z podat. leś.							
powierzchnia doświadczalna							
Ochrona okresowa							
Ochrona całoroczna							
Zespoły przyrodn.- krajobrazowe							
Obszar Natura 2000 - OSO							
Obszar Natura 2000 - SOO							
Użytek ekologiczny							
Otulina parku narodowego							
Otulina rezerwatu przyrody							
Otulina parku krajoznawczego							

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita [ha]	Powierzchnia w zasięgu urzędzanej o obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
Gatunki zinwentaryzowanych roślin (w tym chronionych i rzadkich)	68						

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 Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 11 stycznia 2019 r. (Dz.U. 2019 poz.67) zmieniające rozporządzenie w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. (Dz. U. 2006 nr 58 poz. 405 z późniejszymi zmianami) w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczania przeciwpożarowego lasów
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 lipca 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 1070) zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów

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

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

1.8 Zawartość UPUL

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu 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	0,5420				0,2779	2,7832	0,7856	31,4355	17,2261	25,7933	2,6484						80,9500	81,4920
		8			26	500	196	8691	4972	8145	913						23451	23451
DB			0,0477				0,1100										0,1577	0,1577
							15										15	15
OL					0,9938		0,3476	5,9046	0,1170								7,3630	7,3630
					111		94	1563	33								1802	1802
BRZ			1,6660			2,3831		3,4765	0,5693								8,0949	8,0949
						385		822	107								1313	1313
OS					0,0400		0,7036	0,4126									1,1562	1,1562
					7		181	126									314	314
Razem	0,5420		1,6660	0,0477	1,3117	5,1663	1,9468	41,2292	17,9124	25,7933	2,6484						97,7218	98,2638
		8			145	885	487	11202	5112	8145	913						26895	26895
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
Inne grunty:																		
																		0
OGÓŁEM:	0,5420		1,6660	0,0477	1,3117	5,1663	1,9468	41,2292	17,9124	25,7933	2,6484						97,7218	98,2638
		8			145	885	487	11202	5112	8145	913						26895	26895

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

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
BB	SO	0,4155																0,4155	
BB	Razem	0,4155																0,4155	
BMB	SO	0,0765																0,0765	
BMB	Razem	0,0765	1															0,0765	
BMW	SO				0,2779			1,5179	14,4655	20,8368							37,0981	37,0981	
BMW	OL		3		26			316	4182	6623							11150	11150	
BMW	BRZ			0,2455		0,4648		0,0962	0,3347								1,1412	1,1412	
BMW	OS						0,3300										0,3300	0,3300	
BMW	Razem		3	0,2455	0,2779	0,4648	0,3300	1,6141	14,9172	20,8368							38,6863	38,6863	
BMŚW	SO	0,0500				1,5283		6,4626		2,7688	2,2555						13,0152	13,0652	
BMŚW	DB		4			295		2076		924	830						4129	4129	
BMŚW	BRZ					1,6683		3,3803									5,0486	5,0486	
BMŚW	OS						0,3736										0,3736	0,3736	
BMŚW	Razem	0,0500	4	0,0477	3,1966	0,3736	9,8429		2,7688	2,2555							18,4851	18,5351	
BW	BRZ			1,3305													1,3305	1,3305	
BW	Razem			1,3305													1,3305	1,3305	
BŚW	SO				1,2549	0,7856	23,4550	2,7606	2,1877	0,3929							30,8367	30,8367	
BŚW	Razem				205	196	6298	790	598	83							8171	8171	
LMW	OL						0,3476	5,7246									6,0722	6,0722	
LMW	BRZ			0,0900					0,2346								0,3246	0,3246	
LMW	OS							0,4126									0,4126	0,4126	
LMW	Razem			0,0900			0,3476	6,1372	0,2346								6,8094	6,8094	
LMŚW	DB						0,1100										0,1100	0,1100	
LMŚW	BRZ					0,2500											0,2500	0,2500	
						41											41	41	

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
LMŚW	OS				0,0400												0,0400	0,0400	
					7												7	7	
LMŚW	Razem				0,0400	0,2500	0,1100										0,4000	0,4000	
					7	41	15										64	64	
OL	OL				0,9938			0,1800									1,1738	1,1738	
					111			52									164	164	
OL	Razem				0,9938			0,1800									1,1738	1,1738	
					111			52									164	164	
Ogółem	SO	0,5420			0,2779	2,7832	0,7856	31,4355	17,2261	25,7933	2,6484						80,9500	81,4920	
					8												23451	23451	
Ogółem	DB			0,0477				0,1100									0,1577	0,1577	
								15									15	15	
Ogółem	OL				0,9938			0,3476	5,9046	0,1170							7,3630	7,3630	
					111			94	1563	33							1802	1802	
Ogółem	BRZ		1,6660			2,3831		3,4765	0,5693								8,0949	8,0949	
						385		822	107								1313	1313	
Ogółem	OS				0,0400			0,7036	0,4126								1,1562	1,1562	
					7			181	126								314	314	
Ogółem	Razem	0,5420	1,6660	0,0477	1,3117	5,1663	1,9468	41,2292	17,9124	25,7933	2,6484						97,7218	98,2638	
				8	145	885	487	11202	5112	8145	913						26895	26895	
OGÓŁEM:		0,5420	1,6660	0,0477	1,3117	5,1663	1,9468	41,2292	17,9124	25,7933	2,6484						97,7218	98,2638	
				8	145	885	487	11202	5112	8145	913						26895	26895	
Grunty związane z gospodarką leśną:																			
Inne grunty:																			
OGÓŁEM:		0,5420	1,6660	0,0477	1,3117	5,1663	1,9468	41,2292	17,9124	25,7933	2,6484						97,7218	98,2638	
				8	145	885	487	11202	5112	8145	913						26895	26895	

4 OPIS TAKSACYJNY

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto			netto				
1-a	0,3527	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G101, G110, G21, G5	DRZEW	SO	10	50	1,0	17	16	II	250	88	8,29 2,93	TP	0,3527	18	16			
			PODSZ	DB			0,1													
				KRU																
1-b	0,1007	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G212	DRZEW	SO	10	50	1,0	16	15	II	250	25	8,29 0,84	TP	0,1007	5	4			
			PODSZ	DB			0,1													
				KRU																
1-c	0,2277	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G104, G99	DRZEW	SO	10	50	1,0	16	15	II	250	57	8,29 1,89	TP	0,2277	11	10			
			PODSZ	DB			0,1													
				KRU																
1-d	0,1045	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G17, G192	DRZEW	SO	10	50	1,0	16	15	II	250	26	8,29 0,87	TP	0,1045	5	4			
			PODSZ	DB			0,1													
				KRU																
1-f	0,8170	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G13, G149, G154, G23, G24, G25, G92	DRZEW	SO	9	55	1,0	18	17	II	250	204	7,27 5,94 0,20	TP	0,8170	42	37			
				SO	1	65		26	17	III	10	8	0,25							
				BRZ	MJS	55														
			PODSZ	BRZ			0,1													
				DB																
				JAŁ																
			Razem								260	212								
1-g	2,2439	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G11, G12, G14, G186, G187, G20, G21, G23, G38, G52, G75, G76, G77, G8, G83, G97, G98	DRZEW	SO	10	55	1,0	18	17	II	270	606	7,85 17,61	TP	2,2439	121	106			
				BRZ	MJS	55														
				DB	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,2													
				DB																
				KRU																
1-h	0,0973	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G21	DRZEW	SO	10	70	0,8	32	21	II	250	24	5,27 0,51	TP	0,0973	5	4			
				BRZ	MJS	70														
			PODSZ	BRZ			0,3													

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
				DB																
				KRU																
1-i	0,1493	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G212	DRZEW	SO	10	65	0,8	34	21	I	290	43	6,44 0,96	TP	0,1493	9	8			
				BRZ	MJS	65														
				OL	MJS	40														
				SO	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				JRZ																
				KRU																
				SO																
1-j	0,3123	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G104, G99	DRZEW	SO	10	65	0,8	34	21	I	290	91	6,44 2,01	TP	0,3123	18	15			
				BRZ	MJS	65														
				OL	MJS	40														
				SO	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				JRZ																
				KRU																
				SO																
1-k	0,4702	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G13, G149, G154, G17, G192, G23, G24, G25, G92	DRZEW	SO	10	65	0,8	34	21	I	290	136	6,44 3,03	TP	0,4702	27	23			
				BRZ	MJS	65														
				OL	MJS	40														
				SO	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				JRZ																
				LSZ																
				SO																
1-l	2,5506	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G103, G45, G63, G65, G66, G73, G91	DRZEW	SO	10	55	1,0	17	16	II	280	714	8,14 20,76	TP	2,5506	143	125			
				BRZ	MJS	55														
				DB	MJS	55														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		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	BRZ			0,1													
				DB																
				SO																
1-m	1,3602	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G11, G12, G14, G186, G187, G20, G21, G23, G38, G52, G75, G76, G77, G8, G83, G97, G98	DRZEW	SO	8	65	0,7	31	20	II	180	245	4,19 5,70	TP	1,3602	54	45			
				SO	2	55		18	17	II	30	41	0,87 1,19							
				BRZ	MJS	55														
				OL	MJS	55														
				SO	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				CZM																
				DB																
				KRU																
				ŚW																
			Razem								210	286								
1-n	0,7772	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G102	DRZEW	SO	10	55	1,0	17	16	II	270	210	7,85 6,10	TP	0,7772	42	37			
				BRZ	MJS	55														
				DB	MJS	55														
			PODSZ	BRZ			0,1													
				DB																
				SO																
1-o	1,5100	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO, OL, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G11, G12, G13, G14, G149, G154, G186, G187, G20, G21, G23, G24, G38, G52, G75, G76, G77, G8, G83, G92, G97, G98	DRZEW	OL	7	55	0,8	29	23	II	250	378	4,91 7,41	IIB	1,5100	438	343			
				SO	2	55		30	21	I	30	45	0,82 1,24	ODN- ZŁOŻ	1,5100					
				BRZ	1	55		32	23	I	10	15	0,19 0,29	PIEL	1,5100					
				OS	MJS	55								AGROT	1,5100					
				OL	MJS	40														
				OS	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,7													
				CZM																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	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
				KRU																
				OS																
			Razem								290	438								
1-p	1,5589	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G161, G21, G45, G62, G93	DRZEW	SO	10	55	1,0	17	16	II	270	421	7,85 12,23	TP	1,5589	84	74			
				BRZ	MJS	55														
				DB	MJS	55														
			PODSZ	BRZ			0,1													
				DB																
				SO																
1-r	3,7096	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G67, G72, G78, G79	DRZEW	SO	10	60	1,0	18	17	II	280	1039	7,24 26,86	TP	3,7096	208	181			
				BRZ	MJS	60														
				DB	MJS	60														
			PODSZ	BRZ			0,1													
				DB																
				KRU																
1-s	1,0494	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G103, G45, G63, G65, G66, G73, G91, INFO: Miejscami BMB	DRZEW	SO	4	55	0,6	26	21	I	95	100	2,59 2,72	TP	1,0494	40	34			
				OL	3	55		29	23	II	50	52	0,98 1,03							
				BRZ	2	55		28	22	I	35	37	0,68 0,71							
				SO	1	40		15	13	II	10	10	0,46 0,49							
			Razem								190	199								
1-t	0,1928	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G102	DRZEW	SO	10	65	0,7	34	23	I	250	48	5,55 1,07	TP	0,1928	9	8			
				BRZ	MJS	65														
				OL	MJS	65														
				DB	MJS	40														
			PODSZ	DB			0,6													
				JRZ																
				KRU																
1-w	0,2411	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW:	DRZEW	SO	10	65	0,7	34	23	I	260	63	5,78 1,39	TP	0,2411	12	10			

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
		PRZ, ZM: , NR REJ: G161, G21, G45, G62, G93		BRZ	MJS	65														
				OL	MJS	65														
				DB	MJS	40														
			PODSZ	DB			0,6													
				JRZ																
				KRU																
1-x	0,5904	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G67, G72, G78, G79	DRZEW	SO	10	60	0,9	26	21	I	320	189	7,84 4,63	TP	0,5904	38	32			
				DB	MJS	80														
				BRZ	MJS	60														
				DB	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				DB	MJS	40														
			PODSZ	DB			0,3													
				JRZ																
				KRU																
Razem	18,4158															1329	1116			
2-a	0,0800	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G1	DRZEW	SO	10	55	0,8	25	21	I	280	22	7,64 0,61	TP	0,0800	4	3			
				BRZ	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				DB	MJS	35														
				DB.C	MJS	35														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				DB																
				DB.C																
				KRU																
2-b	0,0900	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G36	DRZEW	SO	10	85	0,9	34	22	II	320	29	5,19 0,47	IB	0,0900	29	24			
				BRZ	MJS	85								ODN-ZRB	0,0900					
				OS	MJS	50								PIEL	0,0900					
			PODSZ	BRZ			0,4							AGROT	0,0900					
				DB																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				KRU																
2-c	0,9500	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G159, G179, G203, G206, G212, G213, G22, G26, G42, G53, G54, G9, INFO: Miejscami BMw	DRZEW	SO	10	55	0,9	26	22	IA	360	342	9,26 8,80	TP	0,9500	68	58			
				BRZ	MJS	55														
				DB	MJS	55														
				OS	MJS	55														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				DB																
				KRU																
2-d	0,2615	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G219, G7, G71, G87	DRZEW	SO	8	55	0,8	20	18	II	180	47	5,23 1,37	TP	0,2615	11	10			
				SO	2	75		33	20	II	30	8	0,58 0,15							
				BRZ	MJS	55														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				KRU																
				SO																
			Razem								210	55								
2-f	0,2835	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G142	DRZEW	SO	7	75	0,8	34	22	II	220	62	4,23 1,20	IB	0,2835	77	64			
				SO	3	65		30	20	II	50	14	1,16 0,33	ODN-ZRB	0,2835					
				BRZ	MJS	65								PIEL	0,2835					
				OS	MJS	65								AGROT	0,2835					
			PODSZ	BRZ			0,3													
				CZM																
				KRU																
				SO																
			Razem								270	76								
2-g	0,3785	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G219, G7, G71, G87	DRZEW	SO	7	75	0,8	35	22	II	190	72	3,66 1,38	IB	0,3785	93	78			
				BRZ	3	75		29	21	III	55	21	0,51 0,19	ODN-ZRB	0,3785					
				OS	MJS	75								PIEL	0,3785					
				SO	MJS	55								AGROT	0,3785					
			PODSZ	BRZ			0,4													

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
				DB																
				KRU																
			Razem								245	93								
2-h	0,0765	OC: OB KRAJ-Miński, RP: SUKCESJA, BP: , S: BMB, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G142	PODSZ	BRZ			0,1							PRZEST	0,0765	1	1			
				KRU																
				SO																
			PRZES	SO		55		18	11	IV	1	0								
2-i	2,2625	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1, G101, G110, G201, G21, G212, G213, G26, G36, G5	DRZEW	SO	8	70	0,9	34	22	I	300	679	6,09 13,78	TP	2,2625	152	127			
				SO	2	80		36	23	II	35	79	0,62 1,40							
				BRZ	MJS	70														
				OS	MJS	70														
				BRZ	MJS	45														
				OS	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				DB																
				KRU																
				OS																
			Razem								335	758								
2-j	0,6612	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G101, G110, G176, G21	DRZEW	SO	10	70	0,9	34	20	II	290	192	6,12 4,05	TP	0,6612	38	32			
			PODSZ	DB			0,3													
				KRU																
				SO																
2-k	1,5600	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G159, G179, G181, G206, G22, G4, G42, G53, G54, G9, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	8	75	0,9	34	21	II	250	390	4,81 7,51	IB	1,5600	445	373			
				SO	2	60		28	19	II	35	55	0,91 1,41	ODN-ZRB	1,5600					
				BRZ	MJS	60								PIEL	1,5600					
				OL	MJS	60								AGROT	1,5600					
				OS	MJS	60														
				BRZ	MJS	40														
				DB	MJS	40														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	BRZ			0,5													
				DB																
				KRU																
			Razem								285	445								
2-l	1,2799	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR REJ: G142, G2, G3, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	7	75	0,5	36	20	II	120	154	2,31 2,96	IB	1,2799	192	160			
				BRZ	3	75		29	20	III	30	38	0,28 0,36	ODN-ZRB	1,2799					
				OL	MJS	55								PIEL	1,2799					
				OS	MJS	55								AGROT	1,2799					
			PODR	SO	10	30	0,2		8	III										
			PODSZ	BRZ			0,7													
				KRU																
				SO																
				ŚW																
			Razem								150	192								
2-m	0,4720	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G159, G181, G201, G204, G206, G212, G213, G22, G26, G4, G42, G53, G54, G9	DRZEW	SO	10	75	0,9	34	18	III	250	118	5,06 2,39	IB	0,4720	118	99			
				SO	MJS	60								ODN-ZRB	0,4720					
			PODSZ	BRZ			0,3							PIEL	0,4720					
				KRU										AGROT	0,4720					
				SO																
2-n	1,3305	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BW, TD: BRZ, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G101, G110, G176, G180, G201, G204, G206, G21, G212, G213, G26, G53, G54, G9, INFO: Miejsamii BB	DRZEW	BRZ	7	5	0,7		2	I				POPR	0,3992					
				BRZ	3	10			4	II				AGROT	0,3992					
			PODSZ	BRZ			0,1							PIEL	0,3992					
				KRU										CW	1,3305					
				WB										CP	1,3305					
2-o	2,0200	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G219, G7, G71, G87, INFO: Miejscami BMw Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	10	75	0,9	34	25	I	350	707	6,53 13,19	IB	2,0200	707	592			
				BRZ	MJS	75								ODN-ZRB	2,0200					
				OL	MJS	50								PIEL	2,0200					
				OS	MJS	50								AGROT	2,0200					
			PODSZ	BRZ			0,3													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB																
				KRU																
2-p	0,2779	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G3	DRZEW	SO	7	30	0,7	13	12	I	75	21	4,97 1,38	PRZEST	0,2779	3	3			
				SO	2	20		7	7	II	5	1	1,38 0,38	TW	0,2779	5	4			
				BRZ	1	30		13	13	II	10	3	0,46 0,13							
			PODSZ	BRZ			0,3													
				DB																
				KRU																
				SO																
			PRZES	SO		75		35	19	III	3	1								
			Razem								93	26								
2-r	1,4964	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G101, G110, G176, G180, G201, G204, G21, G212, G213, G26, G54	DRZEW	SO	10	65	1,0	29	22	I	360	539	8,00 11,97	TP	1,4964	108	91			
				SO	MJS	75														
				BRZ	MJS	65														
			PODSZ	BRZ			0,2													
				DB																
				KRU																
2-s	0,9036	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G159, G181, G206, G22, G4, G42, G53, G9	DRZEW	SO	8	75	0,8	35	22	II	220	199	4,23 3,83	IB	0,9036	239	200			
				SO	2	60		25	19	II	45	41	1,16 1,05	ODN-ZRB	0,9036					
				BRZ	MJS	60								PIEL	0,9036					
			PODSZ	BRZ			0,4							AGROT	0,9036					
				CZM																
				DB																
				KRU																
			Razem								265	240								
2-t	0,3500	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G229	DRZEW	SO	10	55	0,9	19	18	II	250	88	7,27 2,54	TP	0,3500	18	16			
				BRZ	MJS	55														
			PODSZ	BRZ			0,3													
				DB																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB.C																
				KRU																
2-w	0,6527	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G159, G181, G206, G22, G3, G4, G42, G53, G9	DRZEW	SO	10	35	0,9	15	14	I	190	124	9,68 6,32	TW	0,6527	25	22			
				BRZ	MJS	35														
			PODSZ	BRZ			0,1													
				KRU																
2-x	0,1600	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G104, G99	DRZEW	SO	10	55	0,9	19	18	II	250	40	7,27 1,16	TP	0,1600	8	7			
				BRZ	MJS	55														
			PODSZ	BRZ			0,3													
				DB																
				DB.C																
				KRU																
2-y	2,4382	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G101, G110, G142, G159, G176, G180, G181, G2, G201, G204, G206, G21, G212, G213, G22, G26, G3, G4, G42, G53, G54, G9, INFO: Miejscami BMW. W lukach odkrywki piasku	DRZEW	SO	10	55	0,9	17	17	II	240	585	6,98 17,01	TP	2,4382	117	103			
				BRZ	MJS	55														
			PODSZ	BRZ			0,3													
				DB																
				SO																
2-z	0,3347	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G101, G176, G180	DRZEW	BRZ	4	65	0,6	34	22	II	85	28	1,17 0,39	IB	0,3347	59	49			
				SO	3	65		34	21	I	50	17	1,11 0,37	ODN-ZRB	0,3347					
				BRZ	2	35		17	16	II	30	10	1,14 0,38	PIEL	0,3347					
				OS	1	65		35	22	III	10	3	0,12 0,04	AGROT	0,3347					
				DB	MJS	35														
				OS	MJS	35														
				SO	MJS	35														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				DB																
				JRZ																
				KRU																
				SO																

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		
			Razem								175	58										
2-ax	0,2800	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR REJ: G36, INFO: Teren zalany, miejscami BB	DRZEW	OL	5	30	0,6	16	16	II	55	15	2,38 0,67	TW	0,2800	5	4					
				BRZ	4	30		15	14	II	40	11	1,85 0,52									
				OL	1	45		19	18	III	10	3	0,26 0,07									
				SO	MJS	45																
				OS	MJS	30																
				OL	MJS	20																
				PODSZ	BRZ			0,6														
					CZM																	
					OL																	
					WB																	
		Razem								105	29											
2-bx	0,2807	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G46, G7, G87	DRZEW	SO	6	75	0,8	35	22	II	200	56	3,85 1,08	IB	0,2807	69	58					
				BRZ	2	75		34	21	III	30	8	0,28 0,08	ODN-ZRB	0,2807							
				BRZ	2	50		19	18	II	15	4	0,34 0,09	PIEL	0,2807							
				OL	MJS	50									AGROT	0,2807						
				OS	MJS	50																
				PODSZ	BRZ			0,6														
					JRZ																	
					KRU																	
					OS																	
		Razem								245	68											
2-cx	0,7138	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR REJ: G46, G7, G87, INFO: Teren zalany, miejscami BB	DRZEW	OL	5	30	0,6	16	16	II	60	43	2,60 1,85	TW	0,7138	15	12					
				BRZ	4	30		15	14	II	45	32	2,08 1,49									
				OL	1	45		19	18	III	10	7	0,26 0,19									
				SO	MJS	45																
				OS	MJS	30																
				OL	MJS	20																

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
			PODSZ	BRZ			0,6													
				CZM																
				OL																
				WB																
			Razem								115	82								
2-dx	0,4155	OC: OB KRAJ-Miński, RP: SUKCESJA, BP: , S: BB, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G46, G7	PODSZ	CZM			0,5													
				OL																
				WB																
2-fx	0,1170	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G132	DRZEW	OL	5	65	0,8	32	23	II	180	21	2,73 0,32	IB	0,1170	33	26			
				BRZ	4	65		34	23	II	95	11	1,31 0,15	ODN-ZRB	0,1170					
				OS	1	65		35	24	II	10	1	0,13 0,02	PIEL	0,1170					
				SO	MJS	65								AGROT	0,1170					
			PODSZ	BRZ			0,6													
				JRZ																
				KRU																
				SO																
			Razem								285	33								
2-gx	0,0500	OC: OB KRAJ-Miński, RP: HAL, BP: , S: BMSW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G22	PODSZ	AK			0,6							ODN-HAL	0,0500					
				BRZ										AGROT	0,0500					
				KRU										PIEL	0,0500					
				OS																
2-hx	0,2346	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO, OL, DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G159, G42	DRZEW	BRZ	5	65	0,6	32	24	I	150	35	2,15 0,50	IVDU	0,2346	48	40			
				OL	3	65		32	22	III	35	8	0,57 0,13	ODN-ZŁOŻ	0,2346					
				OS	2	65		36	23	III	20	5	0,24 0,06	PIEL	0,2346					
				SO	MJS	65								AGROT	0,2346					
				OL	MJS	40														
				OS	MJS	40														
			PODSZ	CZM			0,7													
				JRZ																

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
				KRU																
				OS																
				Razem							205	48								
2-ix	0,4126	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G110, G206, G53	DRZEW	OS	8	60	0,7	34	26	I	270	111	4,42 1,82	IVDU	0,4126	126	116			
				OS	2	45		28	23	I	35	14	0,98 0,41	ODN-ZŁOŻ	0,4126					
				BRZ	MJS	60								PIEL	0,4126					
				BRZ	MJS	45								AGROT	0,4126					
				DB	MJS	45														
				OL	MJS	45														
			PODSZ	CZM			0,7													
				DB																
				KRU																
				OS																
				Razem							305	125								
2-jx	0,0900	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO, DB, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR REJ: G51	DRZEW	BRZ	5	7	0,7		4	II				POPR	0,0270					
				OL	5	7			5	III				AGROT	0,0270					
				OS	MJS	15								PIEL	0,0270					
			PODSZ	BRZ			0,3							CW	0,0900					
				KRU										CP	0,0900					
				WB																
Razem	20,9138															2813	2372			
3-a	2,5946	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO, OL, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G11, G12, G13, G14, G149, G154, G17, G186, G187, G192, G20, G23, G24, G25, G38, G52, G76, G77, G79, G8, G83, G92, G97, G98	DRZEW	OL	6	55	0,7	29	23	II	180	467	3,54 9,17	IIB	2,5946	623	488			
				SO	2	55		30	21	I	35	91	0,95 2,48	ODN-ZŁOŻ	2,5946					
				BRZ	1	55		31	22	I	15	39	0,29 0,76	PIEL	2,5946					
				OL	1	40		20	19	II	10	26	0,30 0,79	AGROT	2,5946					
				OL	MJS	75														
				OS	MJS	55														
				SW	MJS	55														
			PODSZ	CZM			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]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				JRZ																
				KRU																
				OL																
				ŚW																
				Razem							240	623								
3-b	4,8167	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G12, G13, G149, G154, G17, G186, G192, G23, G24, G25, G52, G79, G92, G97	DRZEW	SO	7	70	0,8	33	21	II	190	915	4,01 19,31	TP	4,8167	231	194			
				SO	2	60		26	19	II	35	169	0,91 4,36							
				BRZ	1	50		22	19	II	15	72	0,34 1,62							
				OL	MJS	85														
				OL	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				KRU																
				Razem							240	1156								
3-c	1,5347	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G104, G119, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	8	75	0,9	34	22	II	250	384	4,81 7,39	IB	1,5347	437	366			
				SO	2	65		29	20	II	35	54	0,81 1,25	ODN-ZRB	1,5347					
				BRZ	MJS	65								PIEL	1,5347					
				OL	MJS	65								AGROT	1,5347					
			PODSZ	BRZ			0,4													
				DB																
				JRZ																
				KRU																
				Razem							285	438								
3-d	0,7400	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G212, INFO: Miejscami BMśw	DRZEW	SO	10	75	0,9	33	22	II	300	222	5,77 4,27	IB	0,7400	222	186			
				BRZ	MJS	55								ODN-ZRB	0,7400					
				SO	MJS	55								PIEL	0,7400					
			PODSZ	DB			0,2							AGROT	0,7400					
				DB.C																
				JRZ																

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																
3-f	0,1800	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G110, G21	DRZEW	SO	10	70	0,9	33	22	I	350	63	7,10 1,28	TP	0,1800	13	11			
				BRZ	MJS	70														
				OL	MJS	55														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				CZM																
				DB																
				KRU																
3-g	5,2601	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G11, G12, G14, G187, G20, G21, G23, G38, G75, G76, G77, G8, G83, G98, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe,	DRZEW	SO	9	75	0,9	34	23	I	300	1578	5,60 29,44	IB	5,2601	1762	1475			
				BRZ	1	55		26	21	II	35	184	0,66 3,50	ODN-ZRB	5,2601					
				DB	MJS	55							PIEL	5,2601						
				OL	MJS	55							AGROT	5,2601						
			PODSZ	BRZ			0,4													
				DB																
				KRU																
			Razem								335	1762								
3-h	2,1261	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G103, G167, G73, G75, G91	DRZEW	SO	9	70	1,0	32	22	I	360	765	7,31 15,54	TP	2,1261	162	136			
				BRZ	1	55		25	20	II	20	43	0,38 0,81							
				ŚW	MJS	70														
				OL	MJS	55														
				ŚW	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,2													
				DB																
				KRU																
				ŚW																
			Razem								380	808								
3-i	1,5637	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G63, G65, G66, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid.	DRZEW	SO	10	75	0,9	34	23	I	380	594	7,09 11,08	IB	1,5637	594	497			
				BRZ	MJS	75							ODN-ZRB	1,5637						
				OL	MJS	55							PIEL	1,5637						

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
		traktować jak dz. zręb.	PODSZ	DB			0,4							AGROT	1,5637					
				KRU																
3-j	0,8266	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G102	DRZEW	SO	10	75	0,9	34	23	I	360	298	6,72 5,55	IB	0,8266	298	249			
				BRZ	MJS	75								ODN-ZRB	0,8266					
				OL	MJS	55								PIEL	0,8266					
			PODSZ	DB			0,4							AGROT	0,8266					
				KRU																
3-k	1,6298	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G161, G21, G45, G62, G93, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	9	75	0,9	34	23	I	340	554	6,34 10,34	IB	1,6298	587	491			
				BRZ	1	55		26	21	II	20	33	0,38 0,62	ODN-ZRB	1,6298					
				DB	MJS	55								PIEL	1,6298					
				OL	MJS	55								AGROT	1,6298					
			PODSZ	BRZ			0,4													
				DB																
				KRU																
			Razem								360	587								
3-l	0,3476	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO, OL, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G67	DRZEW	OL	7	50	0,8	25	22	II	200	70	4,50 1,57	TP	0,3476	17	13			
				BRZ	2	50		31	23	I	55	19	1,25 0,43							
				OS	1	50		33	24	I	15	5	0,35 0,12							
				SO	MJS	50														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				CZM																
				LSZ																
				OL																
			Razem								270	94								
3-m	0,8756	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G67	DRZEW	SO	7	40	0,8	26	17	I	150	131	6,24 5,47	TP	0,8756	34	29			
				BRZ	3	40		19	17	II	45	39	1,42 1,24							
				OS	MJS	40														
			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
				DB																
				KRU																
				OS																
				Razem							195	170								
3-n	3,2973	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G11, G12, G13, G14, G149, G154, G17, G186, G187, G192, G20, G21, G23, G24, G25, G38, G52, G75, G76, G77, G79, G8, G83, G92, G97, G98	DRZEW	SO	10	55	0,9	18	16	II	250	824	7,27 23,96	TP	3,2973	165	144			
				BRZ	MJS	55														
				SO	MJS	50														
			PODSZ	BRZ			0,2													
				DB																
				KRU																
				SO																
3-o	1,7157	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G11, G12, G14, G186, G187, G20, G21, G23, G38, G52, G75, G76, G77, G8, G83, G97, G98, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	10	75	0,8	31	20	II	280	480	5,39 9,25	IB	1,7157	480	404			
			PODSZ	BRZ			0,2							ODN-ZRB	1,7157					
				DB										PIEL	1,7157					
				SO										AGROT	1,7157					
3-p	0,5853	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G104, G119	DRZEW	SO	10	55	0,9	17	16	II	240	140	6,98 4,08	TP	0,5853	28	25			
				BRZ	MJS	55														
				SO	MJS	40														
			PODSZ	SO			0,2													
3-r	0,9388	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G67, G78, G80, INFO: Teren częściowo ogrodzony	DRZEW	BRZ	5	40	0,7	18	17	II	90	84	2,84 2,66	TP	0,9388	25	21			
				SO	4	40		17	17	I	50	47	2,08 1,95							
				OS	1	40		19	18	II	10	9	0,33 0,31							
				DB	MJS	40														
				BRZ	MJS	25														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				DB																
				KRU																
				OS																

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
			Razem								150	140								
3-s	1,0003	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G103, G167, G63, G65, G66, G73, G75, G91	DRZEW	SO	8	70	0,9	30	19	II	250	250	5,27 5,28	TP	1,0003	57	48			
				SO	2	85		35	20	III	35	35	0,59 0,59							
				BRZ	MJS	70														
				DB	MJS	40														
				DB.C	MJS	40														
			PODSZ	DB			0,2													
				KRU																
				SO																
			Razem								285	285								
3-t	0,2455	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G13, G149, G154, G192, G23, G24, G25, G92	DRZEW	BRZ	10	5	0,7		2	II			2,12 0,52	POPR	0,0737					
			PODSZ	BRZ			0,2							AGROT	0,0737					
				KRU										PIEL	0,0737					
				SO										CW	0,2455					
														CP	0,2455					
3-w	0,4003	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G17, G192, G25	DRZEW	BRZ	5	35	0,7	16	15	II	95	38	3,60 1,44	PRZEST	0,4003	2	2			
				SO	3	35		16	14	I	30	12	1,53 0,61	TW	0,4003	10	8			
				OS	1	35		16	15	III	5	2	0,19 0,08							
				BRZ	1	20		11	11	I	5	2	0,37 0,15							
				DB	MJS	20														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				CZM																
				JRZ																
				KRU																
				OS																
			PRZES	SO		55		26	18	II	2	1								
			Razem								137	55								
3-x	4,5957	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW:	DRZEW	SO	9	75	0,9	34	23	I	330	1517	6,16 28,29	IB	4,5957	1608	1346			

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
		UM, ZM: JDN, NR REJ: G11, G12, G13, G14, G149, G154, G186, G187, G20, G23, G24, G38, G52, G76, G79, G8, G83, G92, G97, G98, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe,		SO	1	60		29	21	I	20	92	0,49 2,25	ODN-ZRB	4,5957					
				BRZ	MJS	60								PIEL	4,5957					
			PODSZ	BRZ			0,5							AGROT	4,5957					
				DB																
				KRU																
				SO																
			Razem								350	1609								
3-y	0,3178	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G67	DRZEW	SO	8	40	0,6	15	14	II	100	32	4,65 1,48	TP	0,3178	7	6			
				BRZ	2	40		16	16	II	15	5	0,47 0,15							
			PODSZ	BRZ			0,3													
				DB																
				SO																
			Razem								115	37								
3-z	0,9304	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G161, G21, G45, G62, G67, G93	DRZEW	SO	10	55	1,0	22	21	I	320	298	8,73 8,12	TP	0,9304	60	52			
				BRZ	MJS	55														
			PODSZ	DB			0,1													
				KRU																
3-ax	0,3934	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G102	DRZEW	SO	10	55	1,0	17	16	II	270	106	7,85 3,09	TP	0,3934	21	18			
				BRZ	MJS	55														
				DB	MJS	55														
			PODSZ	BRZ			0,1													
				DB																
				KRU																
3-bx	0,8793	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G103, G167, G63, G65, G66, G73, G75, G91	DRZEW	SO	10	55	1,0	17	16	II	270	237	7,85 6,90	TP	0,8793	47	41			
				BRZ	MJS	55														
				DB	MJS	55														
			PODSZ	BRZ			0,1													
				DB																
				KRU																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	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
3-cx	0,7606	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G103, G167, G65, G66, G73, G75, G91	DRZEW	SO	5	70	0,7	34	23	I	100	76	2,03 1,54	TP	0,7606	33	28			
				BRZ	3	70		33	22	II	85	65	1,00 0,76							
				OS	1	70		35	24	II	20	15	0,22 0,17							
				BRZ	1	45		18	18	II	15	11	0,40 0,30							
				OS	MJS	45														
				PODSZ	BRZ		0,6													
				CZM																
				KRU																
				OS																
				SO																
				Razem							220	167								
3-dx	0,0962	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G21, G23, G75, G83	DRZEW	BRZ	7	55	0,6	29	21	II	120	12	2,28 0,22	IB	0,0962	16	13			
				SO	2	65		34	21	I	35	3	0,78 0,07	ODN-ZRB	0,0962					
				OS	1	35		17	17	II	10	1	0,40 0,04	PIEL	0,0962					
				BRZ	MJS	35								AGROT	0,0962					
				PODSZ	CZM		0,6													
				DB																
				KRU																
				Razem							165	16								
3-fx	1,9149	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G11, G12, G13, G149, G154, G186, G187, G192, G23, G24, G25, G38, G52, G79, G8, G92, G97	DRZEW	SO	10	55	1,0	19	18	II	280	536	8,14 15,59	TP	1,9149	107	93			
				BRZ	MJS	55														
				PODSZ	BRZ		0,2													
				DB																
				KRU																
Razem	40,5670															7646	6384			
4-a	0,3949	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G216, G74, INFO: Budynki w wydzieleniu, teren ogrodzony	DRZEW	SO	6	55	0,8	26	22	IA	220	87	5,66 2,24	TP	0,3949	23	20			
				BRZ	3	55		24	21	II	55	22	1,04 0,41							
				SO	1	70		34	23	I	20	8	0,41 0,16							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	OS	MJS	55														
				BRZ			0,6													
				DB																
				JRZ																
				KRU																
			Razem								295	117								
4-b	0,1900	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G67	DRZEW	SO	10	55	1,0	17	16	II	260	49	7,56 1,44	TP	0,1900	10	9			
				BRZ	MJS	55														
			PODSZ	BRZ			0,1													
				DB																
				KRU																
4-c	0,9371	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G16, G228	DRZEW	SO	10	40	1,0	15	14	II	180	169	8,37 7,84	TP	0,9371	34	30			
				BRZ	MJS	40														
				DB	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,2													
				DB																
4-d	0,8816	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G21, G31, G45, G62, G93	DRZEW	SO	10	55	1,0	17	16	II	280	247	8,14 7,18	TP	0,8816	49	43			
				BRZ	MJS	55														
			PODSZ	BRZ			0,1													
				DB																
				KRU																
4-f	0,3929	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G16	DRZEW	SO	8	90	0,6	37	22	II	180	71	2,69 1,06	IB	0,3929	83	69			
				BRZ	2	65		27	21	II	30	12	0,41 0,16	ODN-ZRB	0,3929					
			PODSZ	BRZ			0,4							PIEL	0,3929					
				DB										AGROT	0,3929					
				SO																
			Razem								210	83								
4-g	0,3300	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G103, G65, G91	DRZEW	OS	5	45	0,7	30	23	I	180	59	5,05 1,67	IB	0,3300	87	80			
				OS	3	60		36	25	II	55	18	0,87 0,29	ODN-ZRB	0,3300					

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
				BRZ	1	45		26	21	I	15	5	0,40 0,13	PIEL	0,3300					
				SO	1	45		26	20	IA	15	5	0,50 0,16	AGROT	0,3300					
				DB	MJS	45														
				OL	MJS	45														
			PODSZ	CZM			0,6													
				JRZ																
				KRU																
				OS																
			Razem								265	87								
4-h	0,1508	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G120	DRZEW	SO	10	55	1,0	17	16	II	280	42	8,14 1,23	TP	0,1508	8	7			
				BRZ	MJS	55														
			PODSZ	BRZ			0,1													
				DB																
				KRU																
4-i	0,1192	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G120	DRZEW	BRZ	5	35	0,9	17	17	I	100	12	3,76 0,45	TW	0,1192	5	4			
				SO	4	35		16	15	I	85	10	4,33 0,52							
				OS	1	35		17	17	II	10	1	0,40 0,05							
				DB	MJS	35														
			PODSZ	DB			0,6													
				KRU																
				SO																
			Razem								195	23								
4-j	0,1000	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G20, G76	DRZEW	SO	10	55	1,0	25	20	I	320	32	8,73 0,87	TP	0,1000	6	5			
				BRZ	MJS	55														
			PODSZ	DB			0,3													
				SO																
4-k	0,3300	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G76, G83, G98	DRZEW	BRZ	3	35	0,8	18	17	I	65	21	2,44 0,81	TW	0,3300	13	11			
				OS	3	35		18	18	I	65	21	2,64 0,87							

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	3	35		18	18	II	55	18	1,97 0,65							
				BRZ	1	50		25	22	I	10	3	0,23 0,07							
				DB	MJS	35														
				SO	MJS	35														
				PODSZ	BEZ.C		0,6													
				CZM.P																
				GR																
				KRU																
				Razem							195	63								
4-l	0,7015	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G14, G176	DRZEW	SO	9	55	0,9	26	22	IA	320	224	8,23 5,78	TP	0,7015	48	41			
				BRZ	1	55		27	23	I	25	18	0,49 0,34							
				OS	MJS	55														
				DB	MJS	40														
				OS	MJS	40														
				PODR	DB	10	0,1		5	III										
				PODSZ	BRZ		0,6													
				DB																
				JRZ																
				KRU																
				OS																
				Razem							345	242								
4-m	0,4600	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G26, G36	DRZEW	BRZ	5	55	0,8	29	23	I	180	83	3,50 1,61	IB	0,4600	126	105			
				OS	3	55		33	25	I	65	30	1,27 0,59	ODN-ZRB	0,4600					
				SO	2	55		27	22	IA	30	14	0,77 0,36	PIEL	0,4600					
				DB	MJS	55								AGROT	0,4600					
				BRZ	MJS	40														
				DB	MJS	40														
				OS	MJS	40														
				PODSZ	BRZ		0,6													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB																
				JRZ																
				KRU																
				Razem							275	127								
4-n	0,2500	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G209, G51	DRZEW	BRZ	5	35	0,7	18	18	I	95	24	3,57 0,89	TW	0,2500	8	7			
				OS	3	35		19	19	I	40	10	1,62 0,41							
				OS	2	45		25	22	I	30	8	0,84 0,21							
				BRZ	MJS	45														
				DB	MJS	35														
				SO	MJS	35														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				JRZ																
				KRU																
				OS																
				SO																
				Razem							165	42								
4-o	0,1348	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G62	DRZEW	BRZ	5	35	0,7	17	17	I	75	10	2,82 0,38	TW	0,1348	4	3			
				SO	4	35		16	16	IA	65	9	3,11 0,42							
				BRZ	1	25		14	13	I	10	1	0,57 0,08							
				OS	MJS	35														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				CZM																
				DB																
				OS																
				Razem							150	20								
4-p	0,3736	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G62	DRZEW	OS	7	50	0,7	32	23	I	190	71	4,45 1,66	IB	0,3736	93	85			
				OS	2	35		19	18	I	35	13	1,42 0,53	ODN-ZRB	0,3736					
				BRZ	1	50		25	22	I	25	9	0,57 0,21	PIEL	0,3736					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				SO	MJS	50								AGROT	0,3736					
				BRZ	MJS	35														
				DB	MJS	35														
			PODSZ	CZM			0,7													
				JRZ																
				KRU																
				OS																
			Razem								250	93								
4-r	0,6185	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G14	DRZEW	BRZ	8	55	0,5	26	23	I	120	74	2,33 1,44	IB	0,6185	93	77			
				SO	2	55		26	22	IA	30	19	0,77 0,48	ODN-ZRB	0,6185					
				OS	MJS	55								PIEL	0,6185					
				DB	MJS	40								AGROT	0,6185					
			PODR	SO	6	15	0,3		4	II										
				SO	2	25			7	III										
				SO	2	10			2	II										
			PODSZ	BRZ			0,5													
				DB																
				JRZ																
				KRU																
				SO																
			Razem								150	93								
Razem	6,3649															690	596			
5-a	0,1800	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G40, INFO: Teren zalany	DRZEW	OL	6	60	0,8	34	23	II	220	40	3,79 0,68	IVDU	0,1800	52	41			
				OL	4	45		24	21	II	70	13	1,82 0,33	ODN-ZŁOŻ PIEL	0,1800					
				OL	MJS	80									0,1800					
			PODSZ	CZM			0,4							AGROT	0,1800					
				OL																
			Razem								290	53								
5-b	1,7300	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW:	DRZEW	BRZ	6	60	0,8	34	26	I	200	346	3,34 5,77	IB	1,7300	476	398			

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
		UM, ZM: GRP, NR REJ: G40		SO	4	60		33	24	IA	75	130	1,73 3,00	ODN-ZRB	1,7300					
				DB	MJS	60								PIEL	1,7300					
				DB	MJS	40								AGROT	1,7300					
			PODSZ	BRZ			0,7													
				DB																
				JRZ																
				KRU																
			Razem								275	476								
5-c	2,1655	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G46, G7, G71, G87, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	8	85	0,9	35	25	I	330	715	5,27 11,40	IB	2,1655	801	669			
				DB	1	85		36	23	II	20	43	0,36 0,77	ODN-ZRB	2,1655					
				SO	1	70		30	23	I	20	43	0,41 0,88	PIEL	2,1655					
				BRZ	MJS	40								AGROT	2,1655					
				DB	MJS	40														
				DB.C	MJS	40														
			PODSZ	DB			0,6													
				DB.C																
				JRZ																
				KRU																
			Razem								370	801								
5-d	0,3788	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G135, G87	DRZEW	SO	10	75	0,9	31	22	II	300	114	5,77 2,19	IB	0,3788	114	96			
				DB	MJS	55								ODN-ZRB	0,3788					
			PODR	DB	10	20	0,1		6	III				PIEL	0,3788					
				DB	MJS	15								AGROT	0,3788					
			PODSZ	DB			0,5													
				DB.C																
				JRZ																
				KRU																
5-f	0,3700	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G69	DRZEW	SO	10	80	0,7	35	24	I	280	104	4,82 1,78	IB	0,3700	104	87			
				DB	MJS	80								ODN-ZRB	0,3700					

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 wskazaniami	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB.C	MJS	60								PIEL	0,3700					
				DB	MJS	45								AGROT	0,3700					
				PODR	DB	10	25	0,2		10	II									
				PODSZ	DB			0,4												
				DB.C																
				JRZ																
				KRU																
5-g	0,0400	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G24	DRZEW	OS	9	30	0,7	16	16	I	160	6	7,87 0,31	TW	0,0400	1	1			
				SO	1	50		24	17	II	20	1	0,66 0,03							
			PODSZ	JRZ			0,5													
				KRU																
				OS																
			Razem								180	7								
5-h	0,1100	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G13	DRZEW	DB	8	50	0,6	24	17	II	120	13	4,57 0,50	TP	0,1100	2	2			
				DB.C	1	50		32	20	I	10	1	0,34 0,04							
				OS	1	50		33	22	II	10	1	0,23 0,03							
				SO	MJS	50														
			PODSZ	DB			0,4													
				JRZ																
				KRU																
			Razem								140	15								
Razem	4,9743															1550	1294			
6-a	0,2070	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G48, G60	DRZEW	SO	8	60	0,8	26	22	I	270	56	6,61 1,37	TP	0,2070	12	10			
				OS	1	60		34	24	II	20	4	0,32 0,07							
				DB	1	60		30	19	II	10	2	0,29 0,06							
				SO	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				DB																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]			
													brutto			netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
			Razem	KRU							300	62											
6-b	0,2100	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G131, G166	DRZEW	BRZ	4	35	0,8	18	17	I	85	18	3,20 0,67	TW	0,2100	8	7						
				OS	3	35		19	18	I	55	12	2,23 0,47										
				SO	3	35		16	16	IA	50	10	2,39 0,50										
				DB	MJS	35																	
				PODSZ	BRZ			0,4															
					DB																		
					KRU																		
			Razem								190	40											
6-c	0,0600	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G36	DRZEW	BRZ	5	60	0,7	35	23	I	160	10	2,67 0,16	IB	0,0600	14	12						
				OS	3	40		18	17	III	40	2	1,28 0,08	ODN-ZRB	0,0600								
				OS	2	60		32	21	III	25	2	0,37 0,02	PIEL	0,0600								
				DB	MJS	60									AGROT	0,0600							
				PODSZ	DB			0,5															
					KRU																		
					OS																		
			Razem								225	14											
6-d	0,2930	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G48, G60	DRZEW	SO	10	60	1,0	28	22	I	360	105	8,82 2,58	TP	0,2930	21	18						
				BRZ	MJS	60																	
			PODSZ	DB			0,5																
				DB.C																			
				KRU																			
6-f	0,5118	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G117, G168, G188, G48, G60	DRZEW	BRZ	7	60	0,7	31	22	II	150	77	2,43 1,24	IB	0,5118	97	81						
				SO	2	60		33	21	I	25	13	0,61 0,31	ODN-ZRB	0,5118								
				OS	1	60		34	24	II	15	8	0,24 0,12	PIEL	0,5118								
				BRZ	MJS	45									AGROT	0,5118							
				DB	MJS	45																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				SO	MJS	45														
			PODSZ	CZM			0,6													
				DB																
				DB.C																
				KRU																
			Razem								190	98								
6-g	1,5000	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO, OL, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G150, G210, G37, G49, G68	DRZEW	OL	6	60	0,8	27	23	II	190	285	3,27 4,91	IIB	1,5000	435	341			
				BRZ	2	60		33	23	I	55	82	0,92 1,38	ODN-ZŁOŻ	1,5000					
				OL	2	45		20	20	II	45	68	1,17 1,76	PIEL	1,5000					
				OL	MJS	75								AGROT	1,5000					
				OS	MJS	60														
			PODSZ	CZM			0,7													
				KRU																
				OL																
			Razem								290	435								
6-h	1,0182	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G117, G168, G48, G60	DRZEW	SO	10	60	0,9	26	21	I	330	336	8,08 8,23	TP	1,0182	67	57			
				BRZ	MJS	60														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				DB																
				KRU																
6-i	0,1200	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO, OL, DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G129, G163, G17, G203, G26	DRZEW	OL	3	60	0,5	26	21	III	50	6	0,91 0,11	TP	0,1200	2	2			
				DB	3	60		28	17	III	40	5	1,41 0,17							
				BRZ	2	60		32	22	II	20	2	0,32 0,04							
				DB	1	85		39	22	III	10	1	0,21 0,02							
				OS	1	60		32	22	III	10	1	0,15 0,02							
				OL	MJS	40														
			PODSZ	CZM			0,7													
				KRU																

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
			Razem	OS							130	15								
6-j	1,1030	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G105, G128, G155, G164, G49, G84, G95	DRZEW	SO	10	60	0,9	21	19	II	260	287	6,72 7,42	TP	1,1030	57	49			
				DB	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				BRZ	MJS	40														
				DB	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,3													
				DB																
				KRU																
6-k	0,1365	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G37	DRZEW	SO	10	60	1,0	26	21	I	360	49	8,82 1,20	TP	0,1365	10	9			
			PODSZ	BRZ			0,5													
				DB																
				JRZ																
				KRU																
6-l	0,0193	OC: OB KRAJ-Miński, RP: L ENER, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G105, G155																		
6-m	0,0197	OC: OB KRAJ-Miński, RP: L ENER, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G37																		
6-n	0,5570	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G202, G34, G57	DRZEW	SO	10	60	1,0	27	21	I	360	201	8,82 4,91	TP	0,5570	40	34			
				BRZ	MJS	45														
				DB	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				DB																
				KRU																
				SO																
6-o	0,0130	OC: OB KRAJ-Miński, RP: L ENER, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G57																		
6-p	0,1147	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G150	DRZEW	SO	10	60	1,0	26	21	I	360	41	8,82 1,01	TP	0,1147	8	7			
			PODSZ	BRZ			0,5													
				DB																

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
				JRZ																
				KRU																
6-r	1,0991	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR REJ: G150, G210, G36, G37, G49, G68	DRZEW	SO	8	65	0,9	27	20	II	250	275	5,82 6,39	TP	1,0991	63	53			
				SO	2	75		35	22	II	35	38	0,67 0,74							
				DB	MJS	75														
				BRZ	MJS	50														
				DB	MJS	50														
			PODSZ	DB			0,4													
				KRU																
				SO																
			Razem								285	313								
6-s	0,0500	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G163	DRZEW	SO	10	60	0,9	28	21	I	320	16	7,84 0,39	TP	0,0500	3	3			
				DB	MJS	60														
			PODSZ	DB			0,6													
				JRZ																
				KRU																
6-t	0,0477	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G84	DRZEW	DB	6	20	0,5		5	III				PRZEST	0,0477	2	2			
				DB	4	25			7	III				POPR	0,0238					
				BRZ	MJS	25								AGROT	0,0238					
			PODSZ	DB			0,2							PIEL	0,0238					
				KRU										TW	0,0477					
				SO																
			PRZES	SO		60		30	17	II	2	0								
6-Lz	0,1900	OC: OB KRAJ-Miński, RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G49, G68, INFO: Lz ze względu na powierzchnię.																		
Razem	7,2700															839	685			
Ogółem	98,5058															14867	12447			

5 ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IB	33,0735	10153	8509
IIB	5,6046	1496	1172
IVDU	0,8272	226	197
PRZEST	0,8024	8	8
TP	53,0941	2885	2478
TW	3,4564	99	83

6 WYKAZ POWIERZCHNI NIEZALESIONYCH

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
2 dx	0,4155	SUKCESJA
2 gx	0,0500	HAL
2 h	0,0765	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 2 :	0,5420	
RAZEM:	0,0000	

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]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]		
															Brutto/ Netto		
G1	G1	376	LsVI	2-i	D-STAN		SO	70	I	0,3100		104	TP	0,3100	21/17		
		377	LsVI	2-a	D-STAN		SO	55	I	0,0800		22	TP	0,0800	4/3		
Razem:										0,3900		126			25/20		
G2	G2	430	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,1747		42	TP	0,1747	8/7		
				2-l	D-STAN		SO	75	II	0,2153		32	IB	0,2153	32/27		
		431	LsVI	2-l	D-STAN		SO	75	II	0,2500		38	ODN-ZRB	0,2153			
													PIEL	0,2153			
													AGROT	0,2153			
													IB	0,2500	38/31		
													ODN-ZRB	0,2500			
PIEL	0,2500																
AGROT	0,2500																
Razem:										0,6400		112			78/65		
G3	G3	427	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,0975		23	TP	0,0975	5/4		
				2-w	D-STAN		SO	35	I	0,2154		41	TW	0,2154	8/7		
				2-p	D-STAN		SO	30	I	0,1706		16	PRZEST	0,1706	2/2		
		428	LsVI	2-p	D-STAN		SO	30	I	0,1073		10	PRZEST	0,1073	1/1		
													TW	0,1706	3/2		
													TW	0,1073	2/2		
													IB	0,2188	33/27		
													ODN-ZRB	0,2188			
PIEL	0,2188																
AGROT	0,2188																
Razem:										0,8096		123			54/45		
G4	G4	424	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,0152		4	TP	0,0152	1/1		
				2-w	D-STAN		SO	35	I	0,0427		8	TW	0,0427	2/1		
				2-s	D-STAN		SO	75	II	0,0286		8	IB	0,0286	8/6		
		425	LsVI	2-k	D-STAN		SO	75	II	0,0800		23	ODN-ZRB	0,0286			
													PIEL	0,0286			
													AGROT	0,0286			
													IB	0,0135	3/3		
													ODN-ZRB	0,0135			
													PIEL	0,0135			
													AGROT	0,0135			
IB	0,0800	23/19															
ODN-ZRB	0,0800																
PIEL	0,0800																
AGROT	0,0800																
Razem:										0,1800		46			37/30		
G5	G5	372	LsVI	2-i	D-STAN		SO	70	I	0,3600		121	TP	0,3600	24/20		
		374	LsVI	1-a	D-STAN		SO	50	II	0,0600		15	TP	0,0600	3/3		
Razem:									0,4200		136			27/23			
G7	G7	448	LsVI	2-o	D-STAN		SO	75	I	0,8300		290	IB	0,8300	290/243		
													ODN-ZRB	0,8300			
													PIEL	0,8300			
		449	LsVI	2-g	D-STAN		SO	75	II	0,1477		36	AGROT	0,8300			
													IB	0,1477	36/30		
ODN-ZRB	0,1477																
PIEL	0,1477																

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
				2-d	D-STAN		SO	55	II	0,1123		24	AGROT	0,1477		
		673	LsVI	5-c	D-STAN		SO	85	I	1,2543		464	TP	0,1123	5/4	
													IB	1,2543	464/387	
													ODN-ZRB	1,2543		
													PIEL	1,2543		
		675	LsV	2-dx	SUKCESJ A			0		0,3526		0	AGROT	1,2543		
				2-cx	D-STAN		OL	30	II	0,2299		26	TW	0,2299	5/4	
				2-bx	D-STAN		SO	75	II	0,1275		31	IB	0,1275	31/26	
													ODN-ZRB	0,1275		
													PIEL	0,1275		
													AGROT	0,1275		
Razem:										3,0543		872			831/694	
G8	G8	313/2	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0200		6	TP	0,0200	1/1	
		314/2	LsVI	3-o	D-STAN		SO	75	II	0,0845		24	IB	0,0845	24/20	
													ODN-ZRB	0,0845		
													PIEL	0,0845		
													AGROT	0,0845		
				3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0258		7	TP	0,0258	1/1	
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,2496		87	IB	0,2496	87/73	
													ODN-ZRB	0,2496		
													PIEL	0,2496		
													AGROT	0,2496		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,1048		25	IIB	0,1048	25/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,1048		
													PIEL	0,1048		
													AGROT	0,1048		
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,0916		23	TP	0,0916	5/4	
				3-g	D-STAN		SO	75	I	0,2637		88	IB	0,2637	88/74	
													ODN-ZRB	0,2637		
													PIEL	0,2637		
													AGROT	0,2637		
		315/2	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,1027		28	TP	0,1027	6/5	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0425		9	TP	0,0425	2/1	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0548		16	IIB	0,0548	16/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0548		
													PIEL	0,0548		
													AGROT	0,0548		
Razem:										1,0400		313			255/211	
G9	G9	402	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,1283		31	TP	0,1283	6/5	
				2-w	D-STAN		SO	35	I	0,0762		14	TW	0,0762	3/3	
				2-s	D-STAN		SO	75	II	0,2125		56	IB	0,2125	56/47	
													ODN-ZRB	0,2125		
													PIEL	0,2125		
													AGROT	0,2125		
				2-m	D-STAN		SO	75	III	0,0784		20	IB	0,0784	20/16	
													ODN-ZRB	0,0784		
													PIEL	0,0784		

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
				2-n	D-STAN		BRZ	5	I	0,0846		0	AGROT	0,0784		
													POPR	0,0254		
													AGROT	0,0254		
													PIEL	0,0254		
													CW	0,0846		
													CP	0,0846		
		403	LsVI	2-k	D-STAN		SO	75	II	0,3000		86	IB	0,3000	86/72	
													ODN-ZRB	0,3000		
													PIEL	0,3000		
													AGROT	0,3000		
		404	LsVI	2-c	D-STAN		SO	55	IA	0,1600		58	TP	0,1600	11/10	
Razem:										1,0400		264			182/153	
G11	G11	311/2	LsVI	3-o	D-STAN		SO	75	II	0,1043		29	IB	0,1043	29/25	
													ODN-ZRB	0,1043		
													PIEL	0,1043		
													AGROT	0,1043		
				3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0114		3	TP	0,0114	1/1	
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,3491		122	IB	0,3491	122/102	
													ODN-ZRB	0,3491		
													PIEL	0,3491		
													AGROT	0,3491		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,1336		32	IIB	0,1336	32/25	
													ODN- ZŁOŻ	0,1336		
													PIEL	0,1336		
													AGROT	0,1336		
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,0952		24	TP	0,0952	5/4	
				3-g	D-STAN		SO	75	I	0,3864		129	IB	0,3864	129/108	
													ODN-ZRB	0,3864		
													PIEL	0,3864		
													AGROT	0,3864		
		312/2	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,1310		35	TP	0,1310	7/6	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0586		12	TP	0,0586	2/2	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0704		20	IIB	0,0704	20/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0704		
													PIEL	0,0704		
													AGROT	0,0704		
Razem:										1,3400		408			347/289	
G12	G12	311/1	LsVI	3-o	D-STAN		SO	75	II	0,0335		9	IB	0,0335	9/8	
													ODN-ZRB	0,0335		
													PIEL	0,0335		
													AGROT	0,0335		
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,1119		39	IB	0,1119	39/33	
													ODN-ZRB	0,1119		
													PIEL	0,1119		
													AGROT	0,1119		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,0438		11	IIB	0,0438	11/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0438		
													PIEL	0,0438		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,0305		8	AGROT	0,0438		
				3-g	D-STAN		SO	75	I	0,1403		47	TP	0,0305	2/1	
													IB	0,1403	47/39	
													ODN-ZRB	0,1403		
													PIEL	0,1403		
													AGROT	0,1403		
		312/1	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,0369		10	TP	0,0369	2/2	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0193		4	TP	0,0193	1/1	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0238		7	IIB	0,0238	7/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0238		
													PIEL	0,0238		
													AGROT	0,0238		
		319	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0400		11	TP	0,0400	2/2	
		320	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0945		26	TP	0,0945	5/5	
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,1976		69	IB	0,1976	69/58	
													ODN-ZRB	0,1976		
													PIEL	0,1976		
													AGROT	0,1976		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,1687		40	IIB	0,1687	41/32	
													ODN- ZŁOŻ	0,1687		
													PIEL	0,1687		
													AGROT	0,1687		
				3-b	D-STAN		SO	70	II	0,3187		76	TP	0,3187	15/13	
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,2205		55	TP	0,2205	11/10	
		321	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,1374		37	TP	0,1374	7/6	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0551		12	TP	0,0551	2/2	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0675		20	IIB	0,0675	20/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0675		
													PIEL	0,0675		
													AGROT	0,0675		
Razem:										1,7400		482			290/240	
G13	G13	331/1	LsVI	1-k	D-STAN		SO	65	I	0,0330		10	TP	0,0330	2/2	
				1-f	D-STAN		SO	55	II	0,0780		20	TP	0,0780	4/4	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0290		8	IIB	0,0290	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0290		
													PIEL	0,0290		
													AGROT	0,0290		
		332/1	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,1010		28	TP	0,1010	6/5	
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,0634		22	IB	0,0634	22/19	
													ODN-ZRB	0,0634		
													PIEL	0,0634		
													AGROT	0,0634		
				3-t	D-STAN		BRZ	5	II	0,0327		0	POPR	0,0098		
													AGROT	0,0098		
													PIEL	0,0098		
													CW	0,0327		
													CP	0,0327		

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
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,1351		32	IIB	0,1351	32/25	
													ODN- ZŁOŻ	0,1351		
													PIEL	0,1351		
													AGROT	0,1351		
				3-b	D-STAN		SO	70	II	0,2747		66	TP	0,2747	13/11	
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,1531		38	TP	0,1531	8/7	
		333/1	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0800		22	TP	0,0800	4/4	
		487	LsV	5-h	D-STAN		DB	50	II	0,1100		15	TP	0,1100	2/2	
Razem:										1,0900		263			101/86	
G14	G14	308	LsVI	4-r	D-STAN		BRZ	55	I	0,6185		93	IB	0,6185	93/77	
													ODN-ZRB	0,6185		
													PIEL	0,6185		
													AGROT	0,6185		
				4-l	D-STAN		SO	55	IA	0,3615		125	TP	0,3615	25/21	
		309	LsVI	3-o	D-STAN		SO	75	II	0,0725		20	IB	0,0725	20/17	
													ODN-ZRB	0,0725		
													PIEL	0,0725		
													AGROT	0,0725		
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,2793		98	IB	0,2793	98/82	
													ODN-ZRB	0,2793		
													PIEL	0,2793		
													AGROT	0,2793		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,0979		23	IIB	0,0979	24/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0979		
													PIEL	0,0979		
													AGROT	0,0979		
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,0739		18	TP	0,0739	4/3	
				3-g	D-STAN		SO	75	I	0,3664		123	IB	0,3664	123/103	
													ODN-ZRB	0,3664		
													PIEL	0,3664		
													AGROT	0,3664		
		310	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,1044		28	TP	0,1044	6/5	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0620		13	TP	0,0620	2/2	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0736		21	IIB	0,0736	21/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0736		
													PIEL	0,0736		
													AGROT	0,0736		
Razem:										2,1100		563			416/345	
G16	G16	223	LsV	4-f	D-STAN		SO	90	II	0,3929		83	IB	0,3929	83/69	
													ODN-ZRB	0,3929		
													PIEL	0,3929		
													AGROT	0,3929		
				4-c	D-STAN		SO	40	II	0,1971		35	TP	0,1971	7/6	
Razem:										0,5900		118			90/75	
G17	G17	345	LsVI	3-w	D-STAN		BRZ	35	II	0,0318		4	PRZEST	0,0318		
													TW	0,0318	1/1	
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,0311		7	IIB	0,0311	7/6	
													ODN-	0,0311		

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
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0311		
													AGROT	0,0311		
				3-b	D-STAN		SO	70	II	0,3083		74	TP	0,3083	15/12	
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,0888		22	TP	0,0888	4/4	
		346	LsVI	1-k	D-STAN		SO	65	I	0,0546		16	TP	0,0546	3/3	
				1-d	D-STAN		SO	50	II	0,0354		9	TP	0,0354	2/1	
		69	LsV	6-i	D-STAN		OL	60	III	0,0400		5	TP	0,0400	1/1	
Razem:										0,5900		138			33/28	
G20	G20	296/1	LsVI	4-j	D-STAN		SO	55	I	0,0900		29	TP	0,0900	5/4	
		297/1	LsVI	3-o	D-STAN		SO	75	II	0,1354		38	IB	0,1354	38/32	
													ODN-ZRB	0,1354		
													PIEL	0,1354		
													AGROT	0,1354		
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,3534		124	IB	0,3534	124/104	
													ODN-ZRB	0,3534		
													PIEL	0,3534		
													AGROT	0,3534		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,0459		11	IIB	0,0459	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0459		
													PIEL	0,0459		
													AGROT	0,0459		
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,0919		23	TP	0,0919	5/4	
				3-g	D-STAN		SO	75	I	0,5634		189	IB	0,5634	189/158	
													ODN-ZRB	0,5634		
													PIEL	0,5634		
													AGROT	0,5634		
		298/1	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,1219		33	TP	0,1219	7/6	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,1556		33	TP	0,1556	6/5	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0925		27	IIB	0,0925	27/21	
													ODN- ZŁOŻ	0,0925		
													PIEL	0,0925		
													AGROT	0,0925		
Razem:										1,6500		506			412/343	
G21	G21	291	LsVI	3-o	D-STAN		SO	75	II	0,1668		47	IB	0,1668	47/39	
													ODN-ZRB	0,1668		
													PIEL	0,1668		
													AGROT	0,1668		
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,0715		18	TP	0,0715	4/3	
				3-dx	D-STAN		BRZ	55	II	0,0406		7	IB	0,0406	7/5	
													ODN-ZRB	0,0406		
													PIEL	0,0406		
													AGROT	0,0406		
				3-g	D-STAN		SO	75	I	0,3311		111	IB	0,3311	111/93	
													ODN-ZRB	0,3311		
													PIEL	0,3311		
													AGROT	0,3311		
		292	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,1116		30	TP	0,1116	6/5	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0818		17	TP	0,0818	3/3	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	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
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0666		19	IIB	0,0666	19/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0666		
													PIEL	0,0666		
													AGROT	0,0666		
		743	LsVI	1-p	D-STAN		SO	55	II	0,1952		53	TP	0,1952	11/9	
				1-w	D-STAN		SO	65	I	0,0148		4	TP	0,0148	1/1	
		748	LsVI	3-k	D-STAN		SO	75	I	0,1786		64	IB	0,1786	64/54	
													ODN-ZRB	0,1786		
													PIEL	0,1786		
													AGROT	0,1786		
				3-z	D-STAN		SO	55	I	0,0914		29	TP	0,0914	6/5	
		753	LsV	4-d	D-STAN		SO	55	II	0,1300		36	TP	0,1300	7/6	
		762	LsVI	1-h	D-STAN		SO	70	II	0,0973		24	TP	0,0973	5/4	
				1-a	D-STAN		SO	50	II	0,0827		21	TP	0,0827	4/4	
		763	LsVI	3-f	D-STAN		SO	70	I	0,1500		52	TP	0,1500	11/9	
		764	LsVI	2-j	D-STAN		SO	70	II	0,1260		37	TP	0,1260	7/6	
				2-i	D-STAN		SO	70	I	0,0040		1	TP	0,0040		
		765	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,2603		62	TP	0,2603	12/11	
				2-j	D-STAN		SO	70	II	0,0555		16	TP	0,0555	3/3	
				2-r	D-STAN		SO	65	I	0,1696		61	TP	0,1696	12/10	
				2-n	D-STAN		BRZ	5	I	0,0746		0	POPR	0,0224		
													AGROT	0,0224		
													PIEL	0,0224		
													CW	0,0746		
													CP	0,0746		
Razem:										2,5000		710			340/285	
G22	G22	414	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,0657		16	TP	0,0657	3/3	
				2-w	D-STAN		SO	35	I	0,0450		9	TW	0,0450	2/2	
				2-s	D-STAN		SO	75	II	0,0845		22	IB	0,0845	22/19	
													ODN-ZRB	0,0845		
													PIEL	0,0845		
													AGROT	0,0845		
				2-m	D-STAN		SO	75	III	0,0548		14	IB	0,0548	14/11	
													ODN-ZRB	0,0548		
													PIEL	0,0548		
													AGROT	0,0548		
		415	LsVI	2-k	D-STAN		SO	75	II	0,1700		48	IB	0,1700	48/41	
													ODN-ZRB	0,1700		
													PIEL	0,1700		
													AGROT	0,1700		
		416	LsVI	2-c	D-STAN		SO	55	IA	0,1100		40	TP	0,1100	8/7	
		640	LsV	2-gx	HAL			0		0,0500		0	ODN-HAL	0,0500		
													AGROT	0,0500		
													PIEL	0,0500		
Razem:										0,5800		148			97/83	
G23	G23	285	LsVI	3-o	D-STAN		SO	75	II	0,1178		33	IB	0,1178	33/28	
													ODN-ZRB	0,1178		
													PIEL	0,1178		
													AGROT	0,1178		
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,0426		11	TP	0,0426	2/2	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				3-dx	D-STAN		BRZ	55	II	0,0245		4	IB	0,0245	4/3	
													ODN-ZRB	0,0245		
													PIEL	0,0245		
													AGROT	0,0245		
				3-g	D-STAN		SO	75	I	0,2151		72	IB	0,2151	72/60	
													ODN-ZRB	0,2151		
													PIEL	0,2151		
													AGROT	0,2151		
		286	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,0978		26	TP	0,0978	5/5	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0481		10	TP	0,0481	2/2	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0541		16	IIB	0,0541	16/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0541		
													PIEL	0,0541		
													AGROT	0,0541		
		328	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,1000		28	TP	0,1000	6/5	
		329	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0781		22	TP	0,0781	4/4	
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,2001		70	IB	0,2001	70/59	
													ODN-ZRB	0,2001		
													PIEL	0,2001		
													AGROT	0,2001		
				3-t	D-STAN		BRZ	5	II	0,0387		0	POPR	0,0116		
													AGROT	0,0116		
													PIEL	0,0116		
													CW	0,0387		
													CP	0,0387		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,2168		52	IIB	0,2168	52/41	
													ODN- ZŁOŻ	0,2168		
													PIEL	0,2168		
													AGROT	0,2168		
				3-b	D-STAN		SO	70	II	0,4382		105	TP	0,4382	21/18	
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,2381		60	TP	0,2381	12/10	
		330	LsVI	1-k	D-STAN		SO	65	I	0,0554		16	TP	0,0554	3/3	
				1-f	D-STAN		SO	55	II	0,1547		40	TP	0,1547	8/7	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0499		14	IIB	0,0499	14/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0499		
													PIEL	0,0499		
													AGROT	0,0499		
Razem:										2,1700		579			324/270	
G24	G24	331/2	LsVI	1-k	D-STAN		SO	65	I	0,0269		8	TP	0,0269	2/1	
				1-f	D-STAN		SO	55	II	0,0816		21	TP	0,0816	4/4	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0215		6	IIB	0,0215	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0215		
													PIEL	0,0215		
													AGROT	0,0215		
		332/2	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,1031		29	TP	0,1031	6/5	
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,0572		20	IB	0,0572	20/17	
													ODN-ZRB	0,0572		

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
													PIEL	0,0572		
													AGROT	0,0572		
				3-t	D-STAN		BRZ	5	II	0,0346		0	POPR	0,0104		
													AGROT	0,0104		
													PIEL	0,0104		
													CW	0,0346		
													CP	0,0346		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,1321		32	IIB	0,1321	32/25	
													ODN- ZŁOŻ	0,1321		
													PIEL	0,1321		
													AGROT	0,1321		
				3-b	D-STAN		SO	70	II	0,2638		63	TP	0,2638	13/11	
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,1692		42	TP	0,1692	8/7	
		333/2	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0800		22	TP	0,0800	4/4	
		490	LsV	5-g	D-STAN		OS	30	I	0,0400		7	TW	0,0400	1/1	
Razem:										1,0100		251			96/80	
G25	G25	337	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0400		11	TP	0,0400	2/2	
		338	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0390		11	TP	0,0390	2/2	
				3-w	D-STAN		BRZ	35	II	0,0586		8	PRZEST	0,0586		
													TW	0,0586	1/1	
				3-t	D-STAN		BRZ	5	II	0,0167		0	POPR	0,0050		
													AGROT	0,0050		
													PIEL	0,0050		
													CW	0,0167		
													CP	0,0167		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,0436		10	IIB	0,0436	10/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0436		
													PIEL	0,0436		
													AGROT	0,0436		
				3-b	D-STAN		SO	70	II	0,2122		51	TP	0,2122	10/9	
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,0699		17	TP	0,0699	3/3	
		339	LsVI	1-k	D-STAN		SO	65	I	0,0291		8	TP	0,0291	2/1	
				1-f	D-STAN		SO	55	II	0,0509		13	TP	0,0509	3/2	
		340	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0400		11	TP	0,0400	2/2	
		341	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0696		19	TP	0,0696	4/3	
				3-w	D-STAN		BRZ	35	II	0,1133		16	PRZEST	0,1133	1/1	
													TW	0,1133	3/2	
				3-t	D-STAN		BRZ	5	II	0,0289		0	POPR	0,0087		
													AGROT	0,0087		
													PIEL	0,0087		
													CW	0,0289		
													CP	0,0289		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,0496		12	IIB	0,0496	12/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0496		
													PIEL	0,0496		
													AGROT	0,0496		
				3-b	D-STAN		SO	70	II	0,2811		67	TP	0,2811	13/11	
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,0975		24	TP	0,0975	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]	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
		342	LsVI	1-k	D-STAN		SO	65	I	0,0484		14	TP	0,0484	3/2	
				1-f	D-STAN		SO	55	II	0,0516		13	TP	0,0516	3/2	
Razem:										1,3400		308			79/64	
G26	G26	384	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,0171		4	TP	0,0171	1/1	
				2-r	D-STAN		SO	65	I	0,0153		6	TP	0,0153	1/1	
				2-m	D-STAN		SO	75	III	0,0046		1	IB	0,0046	1/1	
													ODN-ZRB	0,0046		
													PIEL	0,0046		
													AGROT	0,0046		
				2-n	D-STAN		BRZ	5	I	0,0230		0	POPR	0,0069		
													AGROT	0,0069		
													PIEL	0,0069		
													CW	0,0230		
													CP	0,0230		
		385	LsVI	2-i	D-STAN		SO	70	I	0,0400		13	TP	0,0400	3/2	
		386	LsVI	2-c	D-STAN		SO	55	IA	0,0100		4	TP	0,0100	1/1	
		387	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,0726		17	TP	0,0726	3/3	
				2-r	D-STAN		SO	65	I	0,0553		20	TP	0,0553	4/3	
				2-m	D-STAN		SO	75	III	0,0110		3	IB	0,0110	3/2	
													ODN-ZRB	0,0110		
													PIEL	0,0110		
													AGROT	0,0110		
				2-n	D-STAN		BRZ	5	I	0,0811		0	POPR	0,0243		
													AGROT	0,0243		
													PIEL	0,0243		
													CW	0,0811		
													CP	0,0811		
		388	LsVI	2-i	D-STAN		SO	70	I	0,1700		57	TP	0,1700	11/10	
		389	LsVI	2-c	D-STAN		SO	55	IA	0,0500		18	TP	0,0500	4/3	
		596	LsVI	4-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,0400		11	IB	0,0400	11/9	
													ODN-ZRB	0,0400		
													PIEL	0,0400		
													AGROT	0,0400		
		61	LsV	6-i	D-STAN		OL	60	III	0,0100		1	TP	0,0100		
Razem:										0,6000		155			43/36	
G31	G31	755	LsV	4-d	D-STAN		SO	55	II	0,1700		48	TP	0,1700	9/8	
Razem:										0,1700		48			9/8	
G34	G34	126	LsVI	6-n	D-STAN		SO	60	I	0,1800		65	TP	0,1800	13/11	
Razem:										0,1800		65			13/11	
G36	G36	114	LsVI	6-r	D-STAN		SO	65	II	0,3100		88	TP	0,3100	18/15	
		115	LsV	6-c	D-STAN		BRZ	60	I	0,0600		14	IB	0,0600	14/12	
													ODN-ZRB	0,0600		
													PIEL	0,0600		
													AGROT	0,0600		
		380	LsV	2-ax	D-STAN		OL	30	II	0,2800		29	TW	0,2800	5/4	
		382	LsVI	2-i	D-STAN		SO	70	I	0,3000		100	TP	0,3000	20/17	
		383	LsVI	2-b	D-STAN		SO	85	II	0,0900		29	IB	0,0900	29/24	
													ODN-ZRB	0,0900		
													PIEL	0,0900		
													AGROT	0,0900		
		680	LsVI	4-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,4200		116	IB	0,4200	115/96	

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
													ODN-ZRB	0,4200		
													PIEL	0,4200		
													AGROT	0,4200		
Razem:										1,4600		376			201/168	
G37	G37	94	LsV	6-g	D-STAN		OL	60	II	0,3200		93	IIB	0,3200	93/73	
													ODN- ZŁOŻ	0,3200		
													PIEL	0,3200		
													AGROT	0,3200		
			LsVI	6-r	D-STAN		SO	65	II	0,1238		35	TP	0,1238	7/6	
				6-m	L ENERG			0		0,0197		0				
				6-k	D-STAN		SO	60	I	0,1365		49	TP	0,1365	10/9	
Razem:										0,6000		177			110/88	
G38	G38	313/1	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0028		1	TP	0,0028		
		314/1	LsVI	3-o	D-STAN		SO	75	II	0,0470		13	IB	0,0470	13/11	
													ODN-ZRB	0,0470		
													PIEL	0,0470		
													AGROT	0,0470		
				3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0112		3	TP	0,0112	1/1	
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,1423		50	IB	0,1423	50/42	
													ODN-ZRB	0,1423		
													PIEL	0,1423		
													AGROT	0,1423		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,0595		14	IIB	0,0595	14/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0595		
													PIEL	0,0595		
													AGROT	0,0595		
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,0466		12	TP	0,0466	2/2	
				3-g	D-STAN		SO	75	I	0,1534		51	IB	0,1534	51/43	
													ODN-ZRB	0,1534		
													PIEL	0,1534		
													AGROT	0,1534		
		315/1	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,0521		14	TP	0,0521	3/2	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0214		4	TP	0,0214	1/1	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0265		8	IB	0,0265	8/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0265		
													PIEL	0,0265		
													AGROT	0,0265		
Razem:										0,5628		170			143/119	
G40	G40	678	LsV	5-a	D-STAN		OL	60	II	0,1800		52	IVDU	0,1800	52/41	
													ODN- ZŁOŻ	0,1800		
													PIEL	0,1800		
													AGROT	0,1800		
			LsVI	5-b	D-STAN		BRZ	60	I	1,7300		476	IB	1,7300	476/398	
													ODN-ZRB	1,7300		
													PIEL	1,7300		
													AGROT	1,7300		
Razem:										1,9100		528			528/439	

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	
G42	G42	405	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,0606		15	TP	0,0606	3/3		
				2-w	D-STAN		SO	35	I	0,0510		10	TW	0,0510	2/2		
				2-s	D-STAN		SO	75	II	0,1198		32	IB	0,1198	32/27		
														ODN-ZRB	0,1198		
														PIEL	0,1198		
														AGROT	0,1198		
				2-m	D-STAN		SO	75	III	0,0486			12	IB	0,0486	12/10	
														ODN-ZRB	0,0486		
														PIEL	0,0486		
														AGROT	0,0486		
		406	LsVI	2-k	D-STAN		SO	75	II	0,1600			46	IB	0,1600	46/38	
														ODN-ZRB	0,1600		
														PIEL	0,1600		
														AGROT	0,1600		
		407	LsVI	2-c	D-STAN		SO	55	IA	0,0800			29	TP	0,0800	6/5	
		411	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,0814			20	TP	0,0814	4/3	
				2-w	D-STAN		SO	35	I	0,0460			9	TW	0,0460	2/2	
				2-s	D-STAN		SO	75	II	0,0859			23	IB	0,0859	23/19	
														ODN-ZRB	0,0859		
														PIEL	0,0859		
														AGROT	0,0859		
				2-m	D-STAN		SO	75	III	0,0467			12	IB	0,0467	12/10	
														ODN-ZRB	0,0467		
														PIEL	0,0467		
														AGROT	0,0467		
		412	LsVI	2-k	D-STAN		SO	75	II	0,1500			43	IB	0,1500	43/36	
														ODN-ZRB	0,1500		
														PIEL	0,1500		
														AGROT	0,1500		
		413	LsVI	2-c	D-STAN		SO	55	IA	0,1100			40	TP	0,1100	8/7	
628	LsV	2-hx	D-STAN		BRZ	65	I	0,0165			3	IVDU	0,0165	3/3			
													ODN- ZŁOŻ	0,0165			
													PIEL	0,0165			
												AGROT	0,0165				
629	LsV	2-hx	D-STAN		BRZ	65	I	0,0200			4	IVDU	0,0200	4/3			
												ODN- ZŁOŻ	0,0200				
												PIEL	0,0200				
												AGROT	0,0200				
636	LsV	2-hx	D-STAN		BRZ	65	I	0,1256			26	IVDU	0,1256	26/21			
												ODN- ZŁOŻ	0,1256				
												PIEL	0,1256				
												AGROT	0,1256				
637	LsV	2-hx	D-STAN		BRZ	65	I	0,0300			6	IVDU	0,0300	6/5			
													ODN- ZŁOŻ	0,0300			
													PIEL	0,0300			
												AGROT	0,0300				
Razem:										1,2321		327			232/194		

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	
G45	G45	265	LsVI	1-l	D-STAN		SO	55	II	0,2017		56	TP	0,2017	11/10		
				1-s	D-STAN		SO	55	I	0,0783		15	TP	0,0783	3/3		
		744	LsVI	1-p	D-STAN		SO	55	II	0,3009		81	TP	0,3009	16/14		
				1-w	D-STAN		SO	65	I	0,0391		10	TP	0,0391	2/2		
		749	LsVI	3-k	D-STAN		SO	75	I	0,2987		108	IB	0,2987	108/90		
														ODN-ZRB	0,2987		
														PIEL	0,2987		
														AGROT	0,2987		
				3-z	D-STAN		SO	55	I	0,1413		45	TP	0,1413	9/8		
		754	LsV	4-d	D-STAN		SO	55	II	0,1900		53	TP	0,1900	11/9		
Razem:										1,2500		369			160/136		
G46	G46	668	LsVI	5-c	D-STAN		SO	85	I	0,2800		104	IB	0,2800	104/87		
														ODN-ZRB	0,2800		
														PIEL	0,2800		
														AGROT	0,2800		
		670	LsV	2-cx	D-STAN		OL	30	II	0,0178		2	TW	0,0178			
				2-bx	D-STAN		SO	75	II	0,0222		5	IB	0,0222	5/5		
															ODN-ZRB	0,0222	
															PIEL	0,0222	
															AGROT	0,0222	
		671	LsV	2-dx	SUKCESJ A				0		0,0629		0				
				2-cx	D-STAN		OL	30	II	0,2139		25	TW	0,2139	4/4		
				2-bx	D-STAN		SO	75	II	0,0532		13	IB	0,0532	13/11		
													ODN-ZRB	0,0532			
													PIEL	0,0532			
													AGROT	0,0532			
Razem:										0,6500		149			126/107		
G48	G48	158	LsVI	6-h	D-STAN		SO	60	I	0,1180		39	TP	0,1180	8/7		
				6-f	D-STAN		BRZ	60	II	0,0520		10	IB	0,0520	10/8		
														ODN-ZRB	0,0520		
														PIEL	0,0520		
														AGROT	0,0520		
		159	LsVI	6-a	D-STAN		SO	60	I	0,0918		28	TP	0,0918	5/4		
				6-d	D-STAN		SO	60	I	0,1282		46	TP	0,1282	9/8		
Razem:										0,3900		123			32/27		
G49	G49	102	LsV	6-g	D-STAN		OL	60	II	0,1700		49	IIB	0,1700	49/39		
														ODN- ZŁOŻ	0,1700		
														PIEL	0,1700		
														AGROT	0,1700		
			LsVI	6-r	D-STAN		SO	65	II	0,1100		31	TP	0,1100	6/5		
		103	LsVI	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0300		0					
		19	LsVI	6-j	D-STAN		SO	60	II	0,0400		10	TP	0,0400	2/2		
		689	LsVI	6-j	D-STAN		SO	60	II	0,0400		10	TP	0,0400	2/2		
		98	LsV	6-g	D-STAN		OL	60	II	0,1900		55	IIB	0,1900	55/43		
															ODN- ZŁOŻ	0,1900	
															PIEL	0,1900	
													AGROT	0,1900			
	LsVI	6-r	D-STAN		SO	65	II	0,0600		17	TP	0,0600	3/3				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	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
		99	LsVI	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0400		0				
Razem:										0,6800		174			117/94	
G51	G51	614	LsV	2-jx	D-STAN		BRZ	7	II	0,0900		0	POPR	0,0270		
													AGROT	0,0270		
													PIEL	0,0270		
													CW	0,0900		
													CP	0,0900		
		616	LsVI	4-n	D-STAN		BRZ	35	I	0,0200		3	TW	0,0200	1/1	
Razem:										0,1100		3			1/1	
G52	G52	316/2	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0200		6	TP	0,0200	1/1	
		317/2	LsVI	3-o	D-STAN		SO	75	II	0,0491		14	IB	0,0491	14/12	
													ODN-ZRB	0,0491		
													PIEL	0,0491		
													AGROT	0,0491		
				3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0225		6	TP	0,0225	1/1	
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,1341		47	IB	0,1341	47/39	
													ODN-ZRB	0,1341		
													PIEL	0,1341		
													AGROT	0,1341		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,0732		18	IB	0,0732	18/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0732		
													PIEL	0,0732		
													AGROT	0,0732		
				3-b	D-STAN		SO	70	II	0,1528		37	TP	0,1528	7/6	
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,0683		17	TP	0,0683	3/3	
		318/2	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,0617		17	TP	0,0617	3/3	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0224		5	TP	0,0224	1/1	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0259		8	IB	0,0259	8/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0259		
													PIEL	0,0259		
													AGROT	0,0259		
Razem:										0,6300		173			103/86	
G53	G53	399/2	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,0542		13	TP	0,0542	3/2	
				2-w	D-STAN		SO	35	I	0,0157		3	TW	0,0157	1/1	
				2-s	D-STAN		SO	75	II	0,0817		22	IB	0,0817	22/18	
													ODN-ZRB	0,0817		
													PIEL	0,0817		
													AGROT	0,0817		
				2-m	D-STAN		SO	75	III	0,0111		3	IB	0,0111	3/2	
													ODN-ZRB	0,0111		
													PIEL	0,0111		
													AGROT	0,0111		
				2-n	D-STAN		BRZ	5	I	0,0673		0	POPR	0,0202		
													AGROT	0,0202		
													PIEL	0,0202		
													CW	0,0673		
													CP	0,0673		
		400/2	LsVI	2-k	D-STAN		SO	75	II	0,1100		31	IB	0,1100	31/26	
													ODN-ZRB	0,1100		

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
													PIEL	0,1100		
													AGROT	0,1100		
		401/2	LsVI	2-c	D-STAN		SO	55	IA	0,0400		14	TP	0,0400	3/2	
		620/2	LsV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,1400		43	IVDU	0,1400	43/39	
													ODN- ZŁOŻ	0,1400		
													PIEL	0,1400		
													AGROT	0,1400		
		621/2	LsVI	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0300		9	IVDU	0,0300	9/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0300		
													PIEL	0,0300		
													AGROT	0,0300		
Razem:										0,5500		138			115/98	
G54	G54	399/1	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,0327		8	TP	0,0327	2/1	
				2-r	D-STAN		SO	65	I	0,0454		16	TP	0,0454	3/3	
				2-m	D-STAN		SO	75	III	0,0048		1	IB	0,0048	1/1	
													ODN-ZRB	0,0048		
													PIEL	0,0048		
													AGROT	0,0048		
				2-n	D-STAN		BRZ	5	I	0,0371		0	POPR	0,0111		
													AGROT	0,0111		
													PIEL	0,0111		
													CW	0,0371		
													CP	0,0371		
		400/1	LsVI	2-k	D-STAN		SO	75	II	0,0700		20	IB	0,0700	20/17	
													ODN-ZRB	0,0700		
													PIEL	0,0700		
													AGROT	0,0700		
		401/1	LsVI	2-c	D-STAN		SO	55	IA	0,0300		11	TP	0,0300	2/2	
Razem:										0,2200		56			28/24	
G57	G57	122	LsVI	6-n	D-STAN		SO	60	I	0,2970		107	TP	0,2970	21/18	
				6-o	L ENERG			0		0,0130		0				
Razem:										0,3100		107			21/18	
G60	G60	162	LsVI	6-h	D-STAN		SO	60	I	0,2494		82	TP	0,2494	16/14	
				6-f	D-STAN		BRZ	60	II	0,0706		13	IB	0,0706	13/11	
													ODN-ZRB	0,0706		
													PIEL	0,0706		
													AGROT	0,0706		
		163	LsVI	6-a	D-STAN		SO	60	I	0,1152		35	TP	0,1152	7/6	
				6-d	D-STAN		SO	60	I	0,1648		59	TP	0,1648	12/10	
Razem:										0,6000		190			48/41	
G62	G62	746	LsVI	1-p	D-STAN		SO	55	II	0,5649		153	TP	0,5649	30/27	
				1-w	D-STAN		SO	65	I	0,1251		33	TP	0,1251	6/5	
		751	LsVI	3-k	D-STAN		SO	75	I	0,6309		227	IB	0,6309	227/190	
													ODN-ZRB	0,6309		
													PIEL	0,6309		
													AGROT	0,6309		
				3-z	D-STAN		SO	55	I	0,2891		93	TP	0,2891	19/16	
		756	LsV	4-p	D-STAN		OS	50	I	0,1136		28	IB	0,1136	28/26	
													ODN-ZRB	0,1136		

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	0,1136		
													AGROT	0,1136		
				4-o	D-STAN		BRZ	35	I	0,1348		20	TW	0,1348	4/3	
				4-d	D-STAN		SO	55	II	0,2616		73	TP	0,2616	15/13	
		761	LsVI	4-p	D-STAN		OS	50	I	0,2600		65	IB	0,2600	65/59	
													ODN-ZRB	0,2600		
													PIEL	0,2600		
													AGROT	0,2600		
Razem:										2,3800		692			394/339	
G63	G63	252	LsVI	3-s	D-STAN		SO	70	II	0,1374		39	TP	0,1374	8/7	
				3-bx	D-STAN		SO	55	II	0,3621		98	TP	0,3621	19/17	
				3-i	D-STAN		SO	75	I	0,8205		312	IB	0,8205	312/261	
													ODN-ZRB	0,8205		
													PIEL	0,8205		
													AGROT	0,8205		
		253	LsVI	1-l	D-STAN		SO	55	II	0,8299		232	TP	0,8299	47/41	
				1-s	D-STAN		SO	55	I	0,2601		49	TP	0,2601	10/8	
Razem:										2,4100		731			396/334	
G65	G65	254	LsVI	4-g	D-STAN		OS	45	I	0,1800		48	IB	0,1800	47/44	
													ODN-ZRB	0,1800		
													PIEL	0,1800		
													AGROT	0,1800		
		255	LsVI	3-s	D-STAN		SO	70	II	0,0709		20	TP	0,0709	4/3	
				3-cx	D-STAN		SO	70	I	0,0556		12	TP	0,0556	2/2	
				3-bx	D-STAN		SO	55	II	0,1189		32	TP	0,1189	6/6	
				3-i	D-STAN		SO	75	I	0,3346		127	IB	0,3346	127/106	
													ODN-ZRB	0,3346		
													PIEL	0,3346		
													AGROT	0,3346		
		256	LsVI	1-l	D-STAN		SO	55	II	0,2887		81	TP	0,2887	16/14	
				1-s	D-STAN		SO	55	I	0,1413		27	TP	0,1413	5/5	
Razem:										1,1900		347			207/180	
G66	G66	258	LsVI	3-s	D-STAN		SO	70	II	0,0912		26	TP	0,0912	5/4	
				3-cx	D-STAN		SO	70	I	0,0959		21	TP	0,0959	4/4	
				3-bx	D-STAN		SO	55	II	0,1243		34	TP	0,1243	7/6	
				3-i	D-STAN		SO	75	I	0,4086		155	IB	0,4086	155/130	
													ODN-ZRB	0,4086		
													PIEL	0,4086		
													AGROT	0,4086		
		259	LsVI	1-l	D-STAN		SO	55	II	0,3375		94	TP	0,3375	19/17	
				1-s	D-STAN		SO	55	I	0,1625		31	TP	0,1625	6/5	
Razem:										1,2200		361			196/166	
G67	G67	230	LsVI	4-b	D-STAN		SO	55	II	0,0900		23	TP	0,0900	5/4	
		231	LsVI	4-b	D-STAN		SO	55	II	0,0600		16	TP	0,0600	3/3	
		232	LsVI	4-b	D-STAN		SO	55	II	0,0400		10	TP	0,0400	2/2	
		236	LsVI	3-r	D-STAN		BRZ	40	II	0,2088		31	TP	0,2088	6/5	
				3-l	D-STAN		OL	50	II	0,3112		84	TP	0,3112	15/12	
		237	LsVI	3-y	D-STAN		SO	40	II	0,1400		16	TP	0,1400	3/3	
		238	LsVI	3-l	D-STAN		OL	50	II	0,0364		10	TP	0,0364	2/1	
				3-m	D-STAN		SO	40	I	0,1536		30	TP	0,1536	6/5	
		239	LsVI	3-y	D-STAN		SO	40	II	0,1000		12	TP	0,1000	2/2	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	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
		240	LsVI	3-m	D-STAN		SO	40	I	0,1400		27	TP	0,1400	5/5	
		241	LsVI	3-m	D-STAN		SO	40	I	0,3076		60	TP	0,3076	12/10	
				3-y	D-STAN		SO	40	II	0,0778		9	TP	0,0778	2/1	
				3-z	D-STAN		SO	55	I	0,0546		17	TP	0,0546	4/3	
		242	LsVI	3-m	D-STAN		SO	40	I	0,2744		54	TP	0,2744	11/9	
				3-z	D-STAN		SO	55	I	0,1356		43	TP	0,1356	9/8	
		246	LsVI	1-x	D-STAN		SO	60	I	0,1047		34	TP	0,1047	7/6	
				1-r	D-STAN		SO	60	II	1,9053		533	TP	1,9053	107/93	
Razem:										4,1400		1010			201/172	
G68	G68	106	LsV	6-g	D-STAN		OL	60	II	0,2000		58	IIB	0,2000	58/45	
													ODN- ZŁOŻ	0,2000		
													PIEL	0,2000		
													AGROT	0,2000		
													TP	0,1600	9/8	
		107	LsVI	6-r	D-STAN		SO	65	II	0,1600		46				
			LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0300		0				
			LsVI	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0200		0				
		109	LsVI	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0400		0				
		110	LsV	6-g	D-STAN		OL	60	II	0,1900		55	IIB	0,1900	55/43	
													ODN- ZŁOŻ	0,1900		
													PIEL	0,1900		
													AGROT	0,1900		
													TP	0,1600	9/8	
		111	LsVI	6-r	D-STAN		SO	65	II	0,1600		46				
			LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0300		0				
Razem:										0,8300		204			131/104	
G69	G69	685	LsVI	5-f	D-STAN		SO	80	I	0,3700		104	IB	0,3700	104/87	
													ODN-ZRB	0,3700		
													PIEL	0,3700		
													AGROT	0,3700		
Razem:										0,3700		104			104/87	
G71	G71	450	LsVI	2-o	D-STAN		SO	75	I	0,3700		130	IB	0,3700	130/108	
													ODN-ZRB	0,3700		
													PIEL	0,3700		
													AGROT	0,3700		
		451	LsVI	2-g	D-STAN		SO	75	II	0,0770		19	IB	0,0770	19/16	
													ODN-ZRB	0,0770		
													PIEL	0,0770		
													AGROT	0,0770		
													TP	0,0530	2/2	
		676	LsVI	5-c	D-STAN		SO	85	I	0,3000		111	IB	0,3000	111/93	
													ODN-ZRB	0,3000		
													PIEL	0,3000		
													AGROT	0,3000		
Razem:										0,8000		270			262/219	
G72	G72	235/4	LsVI	1-x	D-STAN		SO	60	I	0,0538		17	TP	0,0538	3/3	
				1-r	D-STAN		SO	60	II	0,0462		13	TP	0,0462	3/2	
Razem:										0,1000		30			6/5	
G73	G73	264	LsVI	3-s	D-STAN		SO	70	II	0,0603		17	TP	0,0603	3/3	
				3-cx	D-STAN		SO	70	I	0,1247		27	TP	0,1247	5/5	
				3-bx	D-STAN		SO	55	II	0,0360		10	TP	0,0360	2/2	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	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
		267/1	LsVI	3-h	D-STAN		SO	70	I	0,2490		95	TP	0,2490	19/16	
				3-s	D-STAN		SO	70	II	0,0474		14	TP	0,0474	3/2	
				3-cx	D-STAN		SO	70	I	0,0299		7	TP	0,0299	1/1	
				3-bx	D-STAN		SO	55	II	0,0222		6	TP	0,0222	1/1	
				3-h	D-STAN		SO	70	I	0,1805		69	TP	0,1805	14/12	
		268/1	LsVI	1-l	D-STAN		SO	55	II	0,1425		40	TP	0,1425	8/7	
				1-s	D-STAN		SO	55	I	0,0475		9	TP	0,0475	2/2	
Razem:										0,9400		293			58/51	
G74	G74	233/2	LsVI	4-a	D-STAN		SO	55	IA	0,3780		112	TP	0,3780	22/19	
Razem:										0,3780		112			22/19	
G75	G75	270	LsVI	3-s	D-STAN		SO	70	II	0,1344		38	TP	0,1344	8/6	
				3-cx	D-STAN		SO	70	I	0,0474		10	TP	0,0474	2/2	
				3-bx	D-STAN		SO	55	II	0,0213		6	TP	0,0213	1/1	
				3-h	D-STAN		SO	70	I	0,1969		75	TP	0,1969	15/13	
		271	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,1202		32	TP	0,1202	6/6	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0185		4	TP	0,0185	1/1	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0713		21	IIB	0,0713	21/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0713		
													PIEL	0,0713		
													AGROT	0,0713		
		273	LsVI	3-s	D-STAN		SO	70	II	0,0754		21	TP	0,0754	4/4	
				3-cx	D-STAN		SO	70	I	0,0251		6	TP	0,0251	1/1	
				3-bx	D-STAN		SO	55	II	0,0092		2	TP	0,0092		
				3-h	D-STAN		SO	70	I	0,1203		46	TP	0,1203	9/8	
		274	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,0658		18	TP	0,0658	4/3	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0120		3	TP	0,0120		
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0322		9	IIB	0,0322	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0322		
													PIEL	0,0322		
													AGROT	0,0322		
		276	LsVI	3-s	D-STAN		SO	70	II	0,0670		19	TP	0,0670	4/3	
				3-cx	D-STAN		SO	70	I	0,0212		5	TP	0,0212	1/1	
				3-bx	D-STAN		SO	55	II	0,0065		2	TP	0,0065		
				3-h	D-STAN		SO	70	I	0,1153		44	TP	0,1153	9/7	
		277	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,0546		15	TP	0,0546	3/3	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0139		3	TP	0,0139	1/0	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0315		9	IIB	0,0315	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0315		
													PIEL	0,0315		
													AGROT	0,0315		
		282	LsVI	3-o	D-STAN		SO	75	II	0,0627		18	IB	0,0627	18/15	
													ODN-ZRB	0,0627		
													PIEL	0,0627		
													AGROT	0,0627		
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,0199		5	TP	0,0199	1/1	
				3-dx	D-STAN		BRZ	55	II	0,0108		2	IB	0,0108	2/1	
													ODN-ZRB	0,0108		
													PIEL	0,0108		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				3-g	D-STAN		SO	75	I	0,1366		46	AGROT	0,0108	46/38	
													IB	0,1366		
													ODN-ZRB	0,1366		
													PIEL	0,1366		
		283	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,0639		17	AGROT	0,1366		
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0232		5	TP	0,0639	3/3	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0329		10	TP	0,0232	1/1	
													IIB	0,0329	10/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0329		
													PIEL	0,0329		
													AGROT	0,0329		
Razem:										1,6100		489			189/155	
G76	G76	296/2	LsVI	4-j	D-STAN		SO	55	I	0,0100		3	TP	0,0100	1/0	
		297/2	LsVI	3-o	D-STAN		SO	75	II	0,0142		4	IB	0,0142	4/3	
													ODN-ZRB	0,0142		
													PIEL	0,0142		
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,0492		17	AGROT	0,0142		
													IB	0,0492	17/14	
													ODN-ZRB	0,0492		
													PIEL	0,0492		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,0076		2	AGROT	0,0492		
													IIB	0,0076	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0076		
													PIEL	0,0076		
													AGROT	0,0076		
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,0100		2	TP	0,0100	1/0	
				3-g	D-STAN		SO	75	I	0,0690		23	IB	0,0690	23/19	
													ODN-ZRB	0,0690		
													PIEL	0,0690		
													AGROT	0,0690		
		298/2	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,0201		5	TP	0,0201	1/1	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0211		4	TP	0,0211	1/1	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0088		3	IIB	0,0088	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0088		
													PIEL	0,0088		
													AGROT	0,0088		
		299	LsVI	4-k	D-STAN		BRZ	35	I	0,0200		4	TW	0,0200	1/1	
		300	LsVI	3-o	D-STAN		SO	75	II	0,0393		11	IB	0,0393	11/9	
													ODN-ZRB	0,0393		
													PIEL	0,0393		
													AGROT	0,0393		
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,1670		58	IB	0,1670	58/49	
													ODN-ZRB	0,1670		
													PIEL	0,1670		
													AGROT	0,1670		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,0234		6	IIB	0,0234	6/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0234		

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	0,0234		
													AGROT	0,0234		
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,0292		7	TP	0,0292	1/1	
				3-g	D-STAN		SO	75	I	0,2011		67	IB	0,2011	67/56	
													ODN-ZRB	0,2011		
													PIEL	0,2011		
													AGROT	0,2011		
		301	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,0454		12	TP	0,0454	2/2	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0573		12	TP	0,0573	2/2	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0273		8	IIB	0,0273	8/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0273		
													PIEL	0,0273		
													AGROT	0,0273		
Razem:										0,8200		250			209/171	
G77	G77	294	LsVI	3-o	D-STAN		SO	75	II	0,2827		79	IB	0,2827	79/67	
													ODN-ZRB	0,2827		
													PIEL	0,2827		
													AGROT	0,2827		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,0127		3	IIB	0,0127	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0127		
													PIEL	0,0127		
													AGROT	0,0127		
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,1583		40	TP	0,1583	8/7	
				3-g	D-STAN		SO	75	I	0,7963		267	IB	0,7963	267/223	
													ODN-ZRB	0,7963		
													PIEL	0,7963		
													AGROT	0,7963		
		295	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,2520		68	TP	0,2520	14/12	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,2175		46	TP	0,2175	9/7	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,1505		44	IIB	0,1505	44/34	
													ODN- ZŁOŻ	0,1505		
													PIEL	0,1505		
													AGROT	0,1505		
Razem:										1,8700		546			424/352	
G78	G78	234/1	LsVI	3-r	D-STAN		BRZ	40	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		235/3	LsVI	1-x	D-STAN		SO	60	I	0,2075		66	TP	0,2075	13/11	
				1-r	D-STAN		SO	60	II	0,9125		256	TP	0,9125	51/45	
Razem:										1,1300		323			64/56	
G79	G79	235/1	LsVI	1-x	D-STAN		SO	60	I	0,2244		72	TP	0,2244	14/12	
				1-r	D-STAN		SO	60	II	0,8456		237	TP	0,8456	47/41	
		323	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,1035		29	TP	0,1035	6/5	
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,2128		74	IB	0,2128	74/62	
													ODN-ZRB	0,2128		
													PIEL	0,2128		
													AGROT	0,2128		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,1965		47	IIB	0,1965	47/37	
													ODN- ZŁOŻ	0,1965		

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	0,1965		
													AGROT	0,1965		
				3-b	D-STAN		SO	70	II	0,3258		78	TP	0,3258	16/13	
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,2114		53	TP	0,2114	11/9	
Razem:										2,1200		590			215/179	
G80	G80	234/2	LsVI	3-r	D-STAN		BRZ	40	II	0,7200		108	TP	0,7200	19/16	
Razem:										0,7200		108			19/16	
G83	G83	288	LsVI	3-o	D-STAN		SO	75	II	0,0969		27	IB	0,0969	27/23	
													ODN-ZRB	0,0969		
													PIEL	0,0969		
													AGROT	0,0969		
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,0347		9	TP	0,0347	2/2	
				3-dx	D-STAN		BRZ	55	II	0,0203		3	IB	0,0203	3/3	
													ODN-ZRB	0,0203		
													PIEL	0,0203		
													AGROT	0,0203		
				3-g	D-STAN		SO	75	I	0,1881		63	IB	0,1881	63/53	
													ODN-ZRB	0,1881		
													PIEL	0,1881		
													AGROT	0,1881		
		289	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,0815		22	TP	0,0815	4/4	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0510		11	TP	0,0510	2/2	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0475		14	IIB	0,0475	14/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0475		
													PIEL	0,0475		
													AGROT	0,0475		
		305	LsVI	4-k	D-STAN		BRZ	35	I	0,0300		6	TW	0,0300	1/1	
		306	LsVI	3-o	D-STAN		SO	75	II	0,0630		18	IB	0,0630	18/15	
													ODN-ZRB	0,0630		
													PIEL	0,0630		
													AGROT	0,0630		
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,3119		109	IB	0,3119	109/91	
													ODN-ZRB	0,3119		
													PIEL	0,3119		
													AGROT	0,3119		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,0866		21	IIB	0,0866	21/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0866		
													PIEL	0,0866		
													AGROT	0,0866		
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,0722		18	TP	0,0722	4/3	
				3-g	D-STAN		SO	75	I	0,4163		139	IB	0,4163	139/117	
													ODN-ZRB	0,4163		
													PIEL	0,4163		
													AGROT	0,4163		
		307	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,1133		31	TP	0,1133	6/5	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0716		15	TP	0,0716	3/2	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0751		22	IIB	0,0751	22/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0751		

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
													PIEL	0,0751		
													AGROT	0,0751		
Razem:										1,7600		527			438/365	
G84	G84	15	LsVI	6-t	D-STAN		DB	20	III	0,0477		0	PRZEST	0,0477	2/2	
													POPR	0,0238		
													AGROT	0,0238		
													PIEL	0,0238		
													TW	0,0477		
				6-j	D-STAN		SO	60	II	0,0223		6	TP	0,0223	1/1	
Razem:										0,0700		6			3/3	
G87	G87	442	LsVI	2-o	D-STAN		SO	75	I	0,2100		74	IB	0,2100	74/62	
													ODN-ZRB	0,2100		
													PIEL	0,2100		
													AGROT	0,2100		
		443	LsVI	2-o	D-STAN		SO	75	I	0,2100		74	IB	0,2100	74/62	
													ODN-ZRB	0,2100		
													PIEL	0,2100		
													AGROT	0,2100		
		444	LsVI	2-g	D-STAN		SO	75	II	0,0821		20	IB	0,0821	20/17	
													ODN-ZRB	0,0821		
													PIEL	0,0821		
													AGROT	0,0821		
				2-d	D-STAN		SO	55	II	0,0479		10	TP	0,0479	2/2	
		665	LsVI	5-c	D-STAN		SO	85	I	0,3312		123	IB	0,3312	123/102	
													ODN-ZRB	0,3312		
													PIEL	0,3312		
													AGROT	0,3312		
				5-d	D-STAN		SO	75	II	0,1288		39	IB	0,1288	39/33	
													ODN-ZRB	0,1288		
													PIEL	0,1288		
													AGROT	0,1288		
		667	LsV	2-cx	D-STAN		OL	30	II	0,2522		29	TW	0,2522	5/4	
				2-bx	D-STAN		SO	75	II	0,0778		19	IB	0,0778	19/16	
													ODN-ZRB	0,0778		
													PIEL	0,0778		
													AGROT	0,0778		
Razem:										1,3400		386			356/298	
G91	G91	260/2	LsVI	4-g	D-STAN		OS	45	I	0,1100		29	IB	0,1100	29/27	
													ODN-ZRB	0,1100		
													PIEL	0,1100		
													AGROT	0,1100		
		261/2	LsVI	3-s	D-STAN		SO	70	II	0,1367		39	TP	0,1367	8/7	
				3-cx	D-STAN		SO	70	I	0,2305		51	TP	0,2305	10/8	
				3-bx	D-STAN		SO	55	II	0,1106		30	TP	0,1106	6/5	
				3-h	D-STAN		SO	70	I	0,6922		263	TP	0,6922	53/44	
		262/2	LsVI	1-l	D-STAN		SO	55	II	0,5694		159	TP	0,5694	32/28	
				1-s	D-STAN		SO	55	I	0,2506		48	TP	0,2506	10/8	
Razem:										2,1000		619			148/127	
G92	G92	334	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,1300		36	TP	0,1300	7/6	
		335	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,1036		29	TP	0,1036	6/5	
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,1669		58	IB	0,1669	58/49	

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
													ODN-ZRB	0,1669		
													PIEL	0,1669		
													AGROT	0,1669		
				3-t	D-STAN		BRZ	5	II	0,0281		0	POPR	0,0084		
													AGROT	0,0084		
													PIEL	0,0084		
													CW	0,0281		
													CP	0,0281		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,0993		24	IIB	0,0993	24/19	
													ODN- ZŁOŻ	0,0993		
													PIEL	0,0993		
													AGROT	0,0993		
				3-b	D-STAN		SO	70	II	0,5378		129	TP	0,5378	26/22	
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,2143		54	TP	0,2143	11/9	
		336	LsVI	1-k	D-STAN		SO	65	I	0,0386		11	TP	0,0386	2/2	
				1-f	D-STAN		SO	55	II	0,1529		40	TP	0,1529	8/7	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0285		8	IIB	0,0285	8/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0285		
													PIEL	0,0285		
													AGROT	0,0285		
Razem:										1,5000		390			150/125	
G93	G93	742	LsVI	1-p	D-STAN		SO	55	II	0,2012		54	TP	0,2012	11/10	
				1-w	D-STAN		SO	65	I	0,0088		2	TP	0,0088		
		747	LsVI	3-k	D-STAN		SO	75	I	0,2072		75	IB	0,2072	75/62	
													ODN-ZRB	0,2072		
													PIEL	0,2072		
													AGROT	0,2072		
				3-z	D-STAN		SO	55	I	0,0828		26	TP	0,0828	5/5	
		752	LsV	4-d	D-STAN		SO	55	II	0,1300		36	TP	0,1300	7/6	
Razem:										0,6300		194			98/83	
G95	G95	23	LsVI	6-j	D-STAN		SO	60	II	0,0900		23	TP	0,0900	5/4	
Razem:										0,0900		23			5/4	
G97	G97	1000	LsVI	3-o	D-STAN		SO	75	II	0,0430		12	IB	0,0430	12/10	
													ODN-ZRB	0,0430		
													PIEL	0,0430		
													AGROT	0,0430		
				3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0122		3	TP	0,0122	1/1	
				1-g	D-STAN		SO	55	II	0,0524		14	TP	0,0524	3/2	
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,1084		38	IB	0,1084	38/32	
													ODN-ZRB	0,1084		
													PIEL	0,1084		
													AGROT	0,1084		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,0684		16	IIB	0,0684	16/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0684		
													PIEL	0,0684		
													AGROT	0,0684		
				3-b	D-STAN		SO	70	II	0,1449		35	TP	0,1449	7/6	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0225		5	TP	0,0225	1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,0473		12	TP	0,0473	2/2	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0309		9	IIB	0,0309	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0309		
													PIEL	0,0309		
													AGROT	0,0309		
		1001	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0100		3	TP	0,0100	1/0	
Razem:										0,5400		147			90/74	
G98	G98	302	LsVI	4-k	D-STAN		BRZ	35	I	0,2800		55	TW	0,2800	11/9	
		303	LsVI	3-o	D-STAN		SO	75	II	0,1363		38	IB	0,1363	38/32	
													ODN-ZRB	0,1363		
													PIEL	0,1363		
													AGROT	0,1363		
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,6836		239	IB	0,6836	239/200	
													ODN-ZRB	0,6836		
													PIEL	0,6836		
													AGROT	0,6836		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,1372		33	IIB	0,1372	33/26	
													ODN- ZŁOŻ	0,1372		
													PIEL	0,1372		
													AGROT	0,1372		
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,1163		29	TP	0,1163	6/5	
				3-g	D-STAN		SO	75	I	0,8966		300	IB	0,8966	300/251	
													ODN-ZRB	0,8966		
													PIEL	0,8966		
													AGROT	0,8966		
		304	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,2334		63	TP	0,2334	13/11	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,2049		43	TP	0,2049	8/7	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,1317		38	IIB	0,1317	38/30	
													ODN- ZŁOŻ	0,1317		
													PIEL	0,1317		
													AGROT	0,1317		
Razem:										2,8200		839			686/571	
G99	G99	350	LsVI	2-x	D-STAN		SO	55	II	0,1500		38	TP	0,1500	8/7	
		352	LsVI	1-j	D-STAN		SO	65	I	0,1270		37	TP	0,1270	7/6	
				1-c	D-STAN		SO	50	II	0,0930		23	TP	0,0930	4/4	
Razem:										0,3700		98			19/17	
G101	G101	367	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,2664		64	TP	0,2664	13/11	
				2-z	D-STAN		BRZ	65	II	0,1038		18	IB	0,1038	18/15	
													ODN-ZRB	0,1038		
													PIEL	0,1038		
													AGROT	0,1038		
				2-j	D-STAN		SO	70	II	0,1318		38	TP	0,1318	8/6	
				2-r	D-STAN		SO	65	I	0,3228		116	TP	0,3228	23/20	
				2-n	D-STAN		BRZ	5	I	0,1552		0	POPR	0,0466		
													AGROT	0,0466		
													PIEL	0,0466		
													CW	0,1552		
													CP	0,1552		

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
		368	LsVI	2-j	D-STAN		SO	70	II	0,0853		25	TP	0,0853	5/4	
				2-i	D-STAN		SO	70	I	0,4447		149	TP	0,4447	30/25	
		370	LsVI	1-a	D-STAN		SO	50	II	0,1400		35	TP	0,1400	7/6	
Razem:										1,6500		445			104/87	
G102	G102	705	LsVI	3-j	D-STAN		SO	75	I	0,8266		298	IB	0,8266	298/249	
													ODN-ZRB	0,8266		
													PIEL	0,8266		
													AGROT	0,8266		
				3-ax	D-STAN		SO	55	II	0,3934		106	TP	0,3934	21/18	
		706	LsVI	1-t	D-STAN		SO	65	I	0,1928		48	TP	0,1928	9/8	
				1-n	D-STAN		SO	55	II	0,7772		210	TP	0,7772	42/37	
Razem:										2,1900		662			370/312	
G103	G103	260/1	LsVI	4-g	D-STAN		OS	45	I	0,0400		11	IB	0,0400	11/10	
													ODN-ZRB	0,0400		
													PIEL	0,0400		
													AGROT	0,0400		
		261/1	LsVI	3-s	D-STAN		SO	70	II	0,0468		13	TP	0,0468	3/2	
				3-cx	D-STAN		SO	70	I	0,0759		17	TP	0,0759	3/3	
				3-bx	D-STAN		SO	55	II	0,0349		9	TP	0,0349	2/2	
				3-h	D-STAN		SO	70	I	0,2224		85	TP	0,2224	17/14	
		262/1	LsVI	1-l	D-STAN		SO	55	II	0,1809		51	TP	0,1809	10/9	
				1-s	D-STAN		SO	55	I	0,1091		21	TP	0,1091	4/4	
Razem:										0,7100		206			50/44	
G104	G104	347	LsVI	2-x	D-STAN		SO	55	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		348	LsVI	3-p	D-STAN		SO	55	II	0,4127		99	TP	0,4127	20/18	
				3-c	D-STAN		SO	75	II	0,8773		250	IB	0,8773	250/209	
													ODN-ZRB	0,8773		
													PIEL	0,8773		
													AGROT	0,8773		
		349	LsVI	1-j	D-STAN		SO	65	I	0,1853		54	TP	0,1853	11/9	
				1-c	D-STAN		SO	50	II	0,1347		34	TP	0,1347	7/6	
Razem:										1,6200		439			288/242	
G105	G105	3	LsVI	6-j	D-STAN		SO	60	II	0,3008		78	TP	0,3008	16/13	
				6-l	L ENERG			0		0,0092		0				
Razem:										0,3100		78			16/13	
G110	G110	363	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,2026		49	TP	0,2026	10/9	
				2-j	D-STAN		SO	70	II	0,0461		13	TP	0,0461	3/2	
				2-r	D-STAN		SO	65	I	0,1365		49	TP	0,1365	10/8	
				2-n	D-STAN		BRZ	5	I	0,0648		0	POPR	0,0194		
													AGROT	0,0194		
													PIEL	0,0194		
													CW	0,0648		
													CP	0,0648		
		364	LsVI	2-j	D-STAN		SO	70	II	0,1062		31	TP	0,1062	6/5	
				2-i	D-STAN		SO	70	I	0,0838		28	TP	0,0838	6/5	
		365	LsVI	3-f	D-STAN		SO	70	I	0,0300		10	TP	0,0300	2/2	
		366	LsVI	1-a	D-STAN		SO	50	II	0,0700		18	TP	0,0700	4/3	
		620/1	LsV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0600		18	IVDU	0,0600	18/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0600		

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
		621/1	LsVI	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0026		1	PIEL AGROT IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0600 0,0600 0,0026 0,0026 0,0026 0,0026	1/1	
Razem:										0,8026		217			60/52	
G117	G117	166	LsVI	6-h 6-f	D-STAN D-STAN		SO BRZ	60 60	I II	0,3283 0,0817		108 16	TP IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,3283 0,0817 0,0817 0,0817 0,0817	22/18 15/13	
Razem:										0,4100		124			37/31	
G119	G119	351	LsVI	3-p 3-c	D-STAN D-STAN		SO SO	55 75	II II	0,1726 0,6574		41 187	TP IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,1726 0,6574 0,6574 0,6574 0,6574	8/7 187/157	
Razem:										0,8300		229			195/164	
G120	G120	704	LsV	4-h 4-i	D-STAN D-STAN		SO BRZ	55 35	II I	0,1508 0,1192		42 23	TP TW	0,1508 0,1192	8/7 5/4	
Razem:										0,2700		65			13/11	
G128	G128	27	LsVI	6-j	D-STAN		SO	60	II	0,0100		3	TP	0,0100	1/0	
Razem:										0,0100		3			1/0	
G129	G129	73 77	LsV LsV	6-i 6-i	D-STAN D-STAN		OL OL	60 60	III III	0,0200 0,0100		3 1	TP TP	0,0200 0,0100		
Razem:										0,0300		4			0/0	
G131	G131	139 143	LsVI LsVI	6-b 6-b	D-STAN D-STAN		BRZ BRZ	35 35	I I	0,0200 0,0200		4 4	TW TW	0,0200 0,0200	1/1 1/1	
Razem:										0,0400		8			2/2	
G132	G132	658	LsV	2-fx	D-STAN		OL	65	II	0,1170		33	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,1170 0,1170 0,1170 0,1170	33/26	
Razem:										0,1170		33			33/26	
G135	G135	662	LsVI	5-d	D-STAN		SO	75	II	0,2500		75	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,2500 0,2500 0,2500 0,2500	75/63	
Razem:										0,2500		75			75/63	
G142	G142	433	LsVI	2-y 2-l	D-STAN D-STAN		SO SO	55 75	II II	0,1042 0,3158		25 47	TP IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,1042 0,3158 0,3158 0,3158 0,3158	5/4 47/39	
		434	LsVI	2-l	D-STAN		SO	75	II	0,2800		42	AGROT IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,3158 0,2800 0,2800 0,2800 0,2800	42/35	

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
		435	LsVI	2-h	SUKCESJ A			0		0,0765		0	PRZEST	0,0765	1/1	
				2-f	D-STAN		SO	75	II	0,2835		77	IB	0,2835	77/64	
													ODN-ZRB	0,2835		
													PIEL	0,2835		
													AGROT	0,2835		
Razem:										1,0600		191			172/143	
G149	G149	331/3	LsVI	1-k	D-STAN		SO	65	I	0,0254		7	TP	0,0254	1/1	
				1-f	D-STAN		SO	55	II	0,0953		25	TP	0,0953	5/4	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0193		6	IIB	0,0193	6/4	
													ODN-ZŁOŻ	0,0193		
													PIEL	0,0193		
													AGROT	0,0193		
		332/3	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0903		25	TP	0,0903	5/4	
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,0985		34	IB	0,0985	34/29	
													ODN-ZRB	0,0985		
													PIEL	0,0985		
													AGROT	0,0985		
				3-t	D-STAN		BRZ	5	II	0,0200		0	POPR	0,0060		
													AGROT	0,0060		
													PIEL	0,0060		
													CW	0,0200		
													CP	0,0200		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,0912		22	IIB	0,0912	22/17	
													ODN-ZŁOŻ	0,0912		
													PIEL	0,0912		
													AGROT	0,0912		
				3-b	D-STAN		SO	70	II	0,3142		75	TP	0,3142	15/13	
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,1758		44	TP	0,1758	9/8	
		333/3	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0800		22	TP	0,0800	4/4	
Razem:										1,0100		261			101/84	
G150	G150	90	LsV	6-g	D-STAN		OL	60	II	0,3000		87	IIB	0,3000	87/68	
													ODN-ZŁOŻ	0,3000		
													PIEL	0,3000		
													AGROT	0,3000		
			LsVI	6-r	D-STAN		SO	65	II	0,0953		27	TP	0,0953	5/5	
				6-p	D-STAN		SO	60	I	0,1147		41	TP	0,1147	8/7	
Razem:										0,5100		155			100/80	
G154	G154	325	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0800		22	TP	0,0800	4/4	
		326	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,1618		45	TP	0,1618	9/8	
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,2313		81	IB	0,2313	81/68	
													ODN-ZRB	0,2313		
													PIEL	0,2313		
													AGROT	0,2313		
				3-t	D-STAN		BRZ	5	II	0,0280		0	POPR	0,0084		
													AGROT	0,0084		
													PIEL	0,0084		
													CW	0,0280		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,2171		52	CP IIB ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0280 0,2171 0,2171 0,2171 0,2171	52/41	
				3-b	D-STAN		SO	70	II	0,4094		98	TP	0,4094	20/16	
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,2324		58	TP	0,2324	12/10	
		327	LsVI	1-k	D-STAN		SO	65	I	0,0579		17	TP	0,0579	3/3	
				1-f	D-STAN		SO	55	II	0,1520		40	TP	0,1520	8/7	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0601		17	IIB ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0601 0,0601 0,0601 0,0601	17/14	
Razem:										1,6300		431			206/171	
G155	G155	7	LsVI	6-j	D-STAN		SO	60	II	0,3799		99	TP	0,3799	20/17	
				6-l	L ENERG			0		0,0101		0				
Razem:										0,3900		99			20/17	
G159	G159	408	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,0623		15	TP	0,0623	3/3	
				2-w	D-STAN		SO	35	I	0,0420		8	TW	0,0420	2/1	
				2-s	D-STAN		SO	75	II	0,0962		25	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0962 0,0962 0,0962 0,0962	25/21	
				2-m	D-STAN		SO	75	III	0,0495		12	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0495 0,0495 0,0495 0,0495	12/10	
		409	LsVI	2-k	D-STAN		SO	75	II	0,1500		43	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,1500 0,1500 0,1500 0,1500	43/36	
		410	LsVI	2-c	D-STAN		SO	55	IA	0,1000		36	TP	0,1000	7/6	
		632	LsV	2-hx	D-STAN		BRZ	65	I	0,0225		5	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0225 0,0225 0,0225 0,0225	5/4	
		633	LsV	2-hx	D-STAN		BRZ	65	I	0,0200		4	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0200 0,0200 0,0200 0,0200	4/3	
Razem:										0,5425		148			101/84	
G161	G161	745	LsVI	1-p	D-STAN		SO	55	II	0,2967		80	TP	0,2967	16/14	
				1-w	D-STAN		SO	65	I	0,0533		14	TP	0,0533	3/2	
		750	LsVI	3-k	D-STAN		SO	75	I	0,3144		113	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,3144 0,3144 0,3144 0,3144	113/95	

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
				3-z	D-STAN		SO	55	I	0,1356		43	TP	0,1356	9/8	
Razem:										0,8000		251			141/119	
G163	G163	57	LsV	6-i	D-STAN		OL	60	III	0,0100		1	TP	0,0100		
			LsVI	6-s	D-STAN		SO	60	I	0,0500		16	TP	0,0500	3/3	
Razem:										0,0600		17			3/3	
G164	G164	11	LsVI	6-j	D-STAN		SO	60	II	0,2200		57	TP	0,2200	11/10	
Razem:										0,2200		57			11/10	
G166	G166	147	LsVI	6-b	D-STAN		BRZ	35	I	0,1700		32	TW	0,1700	6/6	
Razem:										0,1700		32			6/6	
G167	G167	267/2	LsVI	3-s	D-STAN		SO	70	II	0,1328		38	TP	0,1328	8/6	
				3-cx	D-STAN		SO	70	I	0,0544		12	TP	0,0544	2/2	
				3-bx	D-STAN		SO	55	II	0,0333		9	TP	0,0333	2/2	
				3-h	D-STAN		SO	70	I	0,3495		133	TP	0,3495	27/22	
Razem:										0,5700		192			39/32	
G168	G168	150	LsVI	6-h	D-STAN		SO	60	I	0,1571		52	TP	0,1571	10/9	
				6-f	D-STAN		BRZ	60	II	0,0829		16	IB	0,0829	16/13	
													ODN-ZRB	0,0829		
													PIEL	0,0829		
													AGROT	0,0829		
		154	LsVI	6-h	D-STAN		SO	60	I	0,1654		55	TP	0,1654	11/9	
				6-f	D-STAN		BRZ	60	II	0,0846		16	IB	0,0846	16/13	
													ODN-ZRB	0,0846		
													PIEL	0,0846		
													AGROT	0,0846		
Razem:										0,4900		138			53/44	
G176	G176	371	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,1271		31	TP	0,1271	6/5	
				2-z	D-STAN		BRZ	65	II	0,1109		19	IB	0,1109	20/16	
													ODN-ZRB	0,1109		
													PIEL	0,1109		
													AGROT	0,1109		
				2-j	D-STAN		SO	70	II	0,1103		32	TP	0,1103	6/5	
				2-r	D-STAN		SO	65	I	0,2205		79	TP	0,2205	16/13	
				2-n	D-STAN		BRZ	5	I	0,1212		0	POPR	0,0364		
													AGROT	0,0364		
													PIEL	0,0364		
													CW	0,1212		
													CP	0,1212		
		582	LsVI	4-l	D-STAN		SO	55	IA	0,0800		28	TP	0,0800	5/5	
		695	LsVI	4-l	D-STAN		SO	55	IA	0,1600		55	TP	0,1600	11/9	
		700	LsVI	4-l	D-STAN		SO	55	IA	0,1000		34	TP	0,1000	7/6	
Razem:										1,0300		279			71/59	
G179	G179	420	LsVI	2-c	D-STAN		SO	55	IA	0,0900		32	TP	0,0900	6/5	
		422	LsVI	2-k	D-STAN		SO	75	II	0,1200		34	IB	0,1200	34/29	
													ODN-ZRB	0,1200		
													PIEL	0,1200		
													AGROT	0,1200		
Razem:										0,2100		67			40/34	
G180	G180	375	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,1122		27	TP	0,1122	5/5	
				2-r	D-STAN		SO	65	I	0,1655		60	TP	0,1655	12/10	
				2-n	D-STAN		BRZ	5	I	0,1023		0	POPR	0,0307		

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	0,0307		
													PIEL	0,0307		
													CW	0,1023		
													CP	0,1023		
		378	LsV	2-z	D-STAN		BRZ	65	II	0,1200		21	IB	0,1200	21/18	
													ODN-ZRB	0,1200		
													PIEL	0,1200		
													AGROT	0,1200		
Razem:										0,5000		108			38/33	
G181	G181	417	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,0555		13	TP	0,0555	3/2	
				2-w	D-STAN		SO	35	I	0,0338		6	TW	0,0338	1/1	
				2-s	D-STAN		SO	75	II	0,0519		14	IB	0,0519	14/11	
													ODN-ZRB	0,0519		
													PIEL	0,0519		
													AGROT	0,0519		
				2-m	D-STAN		SO	75	III	0,0288		7	IB	0,0288	7/6	
													ODN-ZRB	0,0288		
													PIEL	0,0288		
													AGROT	0,0288		
		418	LsVI	2-k	D-STAN		SO	75	II	0,1300		37	IB	0,1300	37/31	
													ODN-ZRB	0,1300		
													PIEL	0,1300		
													AGROT	0,1300		
		421	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,0259		6	TP	0,0259	1/1	
				2-w	D-STAN		SO	35	I	0,0650		12	TW	0,0650	2/2	
				2-s	D-STAN		SO	75	II	0,0462		12	IB	0,0462	12/10	
													ODN-ZRB	0,0462		
													PIEL	0,0462		
													AGROT	0,0462		
				2-m	D-STAN		SO	75	III	0,0229		6	IB	0,0229	6/5	
													ODN-ZRB	0,0229		
													PIEL	0,0229		
													AGROT	0,0229		
Razem:										0,4600		114			83/69	
G186	G186	316/1	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0300		8	TP	0,0300	2/1	
		317/1	LsVI	3-o	D-STAN		SO	75	II	0,1317		37	IB	0,1317	37/31	
													ODN-ZRB	0,1317		
													PIEL	0,1317		
													AGROT	0,1317		
				3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0454		13	TP	0,0454	3/2	
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,3358		118	IB	0,3358	117/98	
													ODN-ZRB	0,3358		
													PIEL	0,3358		
													AGROT	0,3358		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,1906		46	IIB	0,1906	46/36	
													ODN- ZŁOŻ	0,1906		
													PIEL	0,1906		
													AGROT	0,1906		
				3-b	D-STAN		SO	70	II	0,3930		94	TP	0,3930	19/16	
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,1535		38	TP	0,1535	8/7	

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
		318/1	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,1348		36	TP	0,1348	7/6	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0576		12	TP	0,0576	2/2	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0776		23	IIB	0,0776	23/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0776		
													PIEL	0,0776		
													AGROT	0,0776		
Razem:										1,5500		425			264/217	
G187	G187	311/3	LsVI	3-o	D-STAN		SO	75	II	0,0350		10	IB	0,0350	10/8	
													ODN-ZRB	0,0350		
													PIEL	0,0350		
													AGROT	0,0350		
				3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0055		2	TP	0,0055		
				3-x	D-STAN		SO	75	I	0,0923		32	IB	0,0923	32/27	
													ODN-ZRB	0,0923		
													PIEL	0,0923		
													AGROT	0,0923		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,0591		14	IIB	0,0591	14/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0591		
													PIEL	0,0591		
													AGROT	0,0591		
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,0318		8	TP	0,0318	2/1	
				3-g	D-STAN		SO	75	I	0,1363		46	IB	0,1363	46/38	
													ODN-ZRB	0,1363		
													PIEL	0,1363		
													AGROT	0,1363		
		312/3	LsVI	1-g	D-STAN		SO	55	II	0,0490		13	TP	0,0490	3/2	
				1-m	D-STAN		SO	65	II	0,0223		5	TP	0,0223	1/1	
				1-o	D-STAN		OL	55	II	0,0287		8	IIB	0,0287	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0287		
													PIEL	0,0287		
													AGROT	0,0287		
Razem:										0,4600		138			116/95	
G188	G188	169	LsVI	6-f	D-STAN		BRZ	60	II	0,1400		27	IB	0,1400	27/22	
													ODN-ZRB	0,1400		
													PIEL	0,1400		
													AGROT	0,1400		
Razem:										0,1400		27			27/22	
G192	G192	343	LsVI	3-fx	D-STAN		SO	55	II	0,0836		23	TP	0,0836	5/4	
				3-w	D-STAN		BRZ	35	II	0,1966		27	PRZEST	0,1966	1/1	
													TW	0,1966	5/4	
				3-t	D-STAN		BRZ	5	II	0,0178		0	POPR	0,0053		
													AGROT	0,0053		
													PIEL	0,0053		
													CW	0,0178		
													CP	0,0178		
				3-a	D-STAN		OL	55	II	0,0692		17	IIB	0,0692	17/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0692		

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
													PIEL	0,0692		
													AGROT	0,0692		
				3-b	D-STAN		SO	70	II	0,4418		106	TP	0,4418	21/18	
				3-n	D-STAN		SO	55	II	0,1410		35	TP	0,1410	7/6	
		344	LsVI	1-k	D-STAN		SO	65	I	0,1009		29	TP	0,1009	6/5	
				1-d	D-STAN		SO	50	II	0,0691		17	TP	0,0691	3/3	
Razem:										1,1200		255			65/54	
G201	G201	396	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,0743		18	TP	0,0743	4/3	
				2-r	D-STAN		SO	65	I	0,0934		34	TP	0,0934	7/6	
				2-m	D-STAN		SO	75	III	0,0125		3	IB	0,0125	3/3	
													ODN-ZRB	0,0125		
													PIEL	0,0125		
													AGROT	0,0125		
				2-n	D-STAN		BRZ	5	I	0,0998		0	POPR	0,0299		
													AGROT	0,0299		
													PIEL	0,0299		
													CW	0,0998		
													CP	0,0998		
		397	LsVI	2-i	D-STAN		SO	70	I	0,1500		50	TP	0,1500	10/8	
Razem:										0,4300		105			24/20	
G202	G202	130	LsVI	6-n	D-STAN		SO	60	I	0,0800		29	TP	0,0800	6/5	
Razem:										0,0800		29			6/5	
G203	G203	398	LsVI	2-c	D-STAN		SO	55	IA	0,0400		14	TP	0,0400	3/2	
		65	LsV	6-i	D-STAN		OL	60	III	0,0300		4	TP	0,0300		
Razem:										0,0700		18			3/2	
G204	G204	381	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,1287		31	TP	0,1287	6/5	
				2-r	D-STAN		SO	65	I	0,1208		43	TP	0,1208	9/7	
				2-m	D-STAN		SO	75	III	0,0459		11	IB	0,0459	11/10	
													ODN-ZRB	0,0459		
													PIEL	0,0459		
													AGROT	0,0459		
				2-n	D-STAN		BRZ	5	I	0,1346		0	POPR	0,0404		
													AGROT	0,0404		
													PIEL	0,0404		
													CW	0,1346		
													CP	0,1346		
Razem:										0,4300		86			26/22	
G206	G206	399/3	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,0468		11	TP	0,0468	2/2	
				2-w	D-STAN		SO	35	I	0,0199		4	TW	0,0199	1/1	
				2-s	D-STAN		SO	75	II	0,0963		26	IB	0,0963	25/21	
													ODN-ZRB	0,0963		
													PIEL	0,0963		
													AGROT	0,0963		
				2-m	D-STAN		SO	75	III	0,0163		4	IB	0,0163	4/3	
													ODN-ZRB	0,0163		
													PIEL	0,0163		
													AGROT	0,0163		
				2-n	D-STAN		BRZ	5	I	0,0707		0	POPR	0,0212		
													AGROT	0,0212		
													PIEL	0,0212		

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
													CW	0,0707		
													CP	0,0707		
		400/3	LsVI	2-k	D-STAN		SO	75	II	0,1200		34	IB	0,1200	34/29	
													ODN-ZRB	0,1200		
													PIEL	0,1200		
													AGROT	0,1200		
		401/3	LsVI	2-c	D-STAN		SO	55	IA	0,0400		14	TP	0,0400	3/2	
		620/3	LsV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,1600		49	IVDU	0,1600	49/45	
													ODN- ZŁOŻ	0,1600		
													PIEL	0,1600		
													AGROT	0,1600		
		621/3	LsVI	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0200		6	IVDU	0,0200	6/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0200		
													PIEL	0,0200		
													AGROT	0,0200		
Razem:										0,5900		148			124/109	
G209	G209	606	LsVI	4-n	D-STAN		BRZ	35	I	0,1700		28	TW	0,1700	5/5	
		611	LsVI	4-n	D-STAN		BRZ	35	I	0,0600		10	TW	0,0600	2/2	
Razem:										0,2300		38			7/7	
G210	G210	86	LsV	6-g	D-STAN		OL	60	II	0,1300		38	IIB	0,1300	38/30	
													ODN- ZŁOŻ	0,1300		
													PIEL	0,1300		
													AGROT	0,1300		
			LsVI	6-r	D-STAN		SO	65	II	0,0800		23	TP	0,0800	5/4	
Razem:										0,2100		60			43/34	
G212	G212	354	LsVI	3-d	D-STAN		SO	75	II	0,7400		222	IB	0,7400	222/186	
													ODN-ZRB	0,7400		
													PIEL	0,7400		
													AGROT	0,7400		
		355	LsVI	1-i	D-STAN		SO	65	I	0,1493		43	TP	0,1493	9/8	
				1-b	D-STAN		SO	50	II	0,1007		25	TP	0,1007	5/4	
		390	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,0769		18	TP	0,0769	4/3	
				2-r	D-STAN		SO	65	I	0,0596		21	TP	0,0596	4/4	
				2-m	D-STAN		SO	75	III	0,0095		2	IB	0,0095	2/2	
													ODN-ZRB	0,0095		
													PIEL	0,0095		
													AGROT	0,0095		
				2-n	D-STAN		BRZ	5	I	0,0940		0	POPR	0,0282		
													AGROT	0,0282		
													PIEL	0,0282		
													CW	0,0940		
													CP	0,0940		
		391	LsVI	2-i	D-STAN		SO	70	I	0,1700		57	TP	0,1700	11/10	
		392	LsVI	2-c	D-STAN		SO	55	IA	0,0400		14	TP	0,0400	3/2	
Razem:										1,4400		404			260/219	
G213	G213	393	LsVI	2-y	D-STAN		SO	55	II	0,0950		23	TP	0,0950	5/4	
				2-r	D-STAN		SO	65	I	0,0917		33	TP	0,0917	7/6	
				2-m	D-STAN		SO	75	III	0,0131		3	IB	0,0131	3/3	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	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
													ODN-ZRB	0,0131		
													PIEL	0,0131		
													AGROT	0,0131		
				2-n	D-STAN		BRZ	5	I	0,1202		0	POPR	0,0361		
													AGROT	0,0361		
													PIEL	0,0361		
													CW	0,1202		
													CP	0,1202		
		394	LsVI	2-i	D-STAN		SO	70	I	0,2300		77	TP	0,2300	15/13	
		395	LsVI	2-c	D-STAN		SO	55	IA	0,0500		18	TP	0,0500	4/3	
Razem:										0,6000		154			34/29	
G216	G216	233/1	LsVI	4-a	D-STAN		SO	55	IA	0,0169		5	TP	0,0169	1/1	
Razem:										0,0169		5			1/1	
G219	G219	445	LsVI	2-o	D-STAN		SO	75	I	0,0800		28	IB	0,0800	28/23	
													ODN-ZRB	0,0800		
													PIEL	0,0800		
													AGROT	0,0800		
		446	LsVI	2-o	D-STAN		SO	75	I	0,3200		112	IB	0,3200	112/94	
													ODN-ZRB	0,3200		
													PIEL	0,3200		
													AGROT	0,3200		
		447	LsVI	2-g	D-STAN		SO	75	II	0,0717		18	IB	0,0717	18/15	
													ODN-ZRB	0,0717		
													PIEL	0,0717		
													AGROT	0,0717		
				2-d	D-STAN		SO	55	II	0,0483		10	TP	0,0483	2/2	
Razem:										0,5200		168			160/134	
G228	G228	226	LsV	4-c	D-STAN		SO	40	II	0,7400		133	TP	0,7400	27/24	
Razem:										0,7400		133			27/24	
G229	G229	353	LsVI	2-t	D-STAN		SO	55	II	0,3500		88	TP	0,3500	18/16	
Razem:										0,3500		88			18/16	
Razem:										98,5058		26887			14868/12441	

8 ZESTAWIENIE GRUNTÓW ZWIĄZANYCH Z GOSPODARKĄ LEŚNĄ

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
linia energetyczna	0,0520
Razem:	0,0520

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	G212
2	RODO	G213
3	RODO	G54
4	RODO	G209
5	RODO	G9
6	RODO	G229
7	RODO	G179
8	RODO	G228
9	RODO	G9
10	RODO	G62
11	RODO	G168
12	RODO	G128
13	RODO	G4
14	RODO	G104
15	RODO	G9
16	RODO	G9
17	RODO	G4
18	RODO	G9
19	RODO	G4
20	RODO	G9
21	RODO	G135
22	RODO	G23
23	RODO	G23
24	RODO	G71
25	RODO	G102
26	RODO	G120
27	RODO	G201
28	RODO	G119
29	RODO	G99
30	RODO	G17
31	RODO	G13
32	RODO	G26
33	RODO	G9
34	RODO	G93
35	RODO	G2
36	RODO	G75
37	RODO	G9
38	RODO	G34
39	RODO	G57
40	RODO	G203
41	RODO	G63
42	RODO	G76
43	RODO	G149
44	RODO	G131
45	RODO	G131
46	RODO	G131
47	RODO	G11
48	RODO	G84
49	RODO	G102
50	RODO	G120
51	RODO	G142
52	RODO	G181
53	RODO	G180
54	RODO	G14
55	RODO	G20
56	RODO	G77
57	RODO	G204
58	RODO	G93
59	RODO	G13
60	RODO	G9
61	RODO	G93
62	RODO	G101
63	RODO	G159
64	RODO	G1
65	RODO	G24
66	RODO	G52
67	RODO	G52
68	RODO	G167
69	RODO	G8
70	RODO	G38
71	RODO	G120

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
72	RODO	G119
73	RODO	G78
74	RODO	G79
75	RODO	G80
76	RODO	G102
77	RODO	G120
78	RODO	G72
79	RODO	G53
80	RODO	G3
81	RODO	G51
82	RODO	G7
83	RODO	G188
84	RODO	G45
85	RODO	G45
86	RODO	G164
87	RODO	G129
88	RODO	G132
89	RODO	G9
90	RODO	G93
91	RODO	G92
92	RODO	G186
93	RODO	G187
94	RODO	G60
95	RODO	G48
96	RODO	G48
97	RODO	G74
98	RODO	G48
99	RODO	G48
100	RODO	G192
101	RODO	G119
102	RODO	G99
103	RODO	G104
104	RODO	G9
105	RODO	G66
106	RODO	G65
107	RODO	G37
108	RODO	G67
109	RODO	G67
110	RODO	G9
111	RODO	G49
112	RODO	G105
113	RODO	G9
114	RODO	G210
115	RODO	G206
116	RODO	G16
117	RODO	G46
118	RODO	G95
119	RODO	G166
120	RODO	G9
121	RODO	G40
122	RODO	G73
123	RODO	G83
124	RODO	G9
125	RODO	G21
126	RODO	G102
127	RODO	G120
128	RODO	G119
129	RODO	G99
130	RODO	G104
131	RODO	G68
132	RODO	G68
133	RODO	G22
134	RODO	G42
135	RODO	G22
136	RODO	G42
137	RODO	G97
138	RODO	G97
139	RODO	G216
140	RODO	G110
141	RODO	G98
142	RODO	G98
143	RODO	G101
144	RODO	G117
145	RODO	G161
146	RODO	G31
147	RODO	G154
148	RODO	G155
149	RODO	G119

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
150	RODO	G99
151	RODO	G40
152	RODO	G25
153	RODO	G87
154	RODO	G163
155	RODO	G12
156	RODO	G150
157	RODO	G105
158	RODO	G69
159	RODO	G176
160	RODO	G103
161	RODO	G91
162	RODO	G8
163	RODO	G202
164	RODO	G9
165	RODO	G9
166	RODO	G36
167	RODO	G219
168	RODO	G5

12 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	3	G105	6 j,l	0,6700
2	7	G155	6 j,l	0,6900
3	11	G164	6 j	0,7300
4	15	G84	6 j,t	0,7100
5	19	G49	6 j	0,3500
6	23	G95	6 j	0,7400
7	27	G128	6 j	0,7700
8	57	G163	6 i,s	0,6900
9	61	G26	6 i	0,4300
10	65	G203	6 i	0,5000
11	69	G17	6 i	0,7900
12	73	G129	6 i	0,3700
13	77	G129	6 i	0,4000
14	86	G210	6 g,r	1,6500
15	90	G150	6 g,p,r	1,6400
16	94	G37	6 g,k,m,r	1,6300
17	98	G49	6 g,r	0,7700
18	99	G49	6 Lz	0,2500
19	102	G49	6 g,r	0,7700
20	103	G49	6 Lz	0,2500
21	106	G68	6 g,r	0,8300
22	107	G68	6 Lz	0,2800
23	109	G68	6 Lz	0,1000
24	110	G68	6 g,r	0,8200
25	111	G68	6 Lz	0,2800
26	114	G36	6 r	1,6000
27	115	G36	6 c	0,5100
28	122	G57	6 n,o	0,8300
29	126	G34	6 n	1,1100
30	130	G202	6 n	0,5700
31	139	G131	6 b	0,2100
32	143	G131	6 b	0,2100
33	147	G166	6 b	0,6000
34	150	G168	6 f,h	0,8700
35	154	G168	6 f,h	0,8100
36	158	G48	6 f,h	0,7000
37	159	G48	6 a,d	0,2200
38	162	G60	6 f,h	0,8400
39	163	G60	6 a,d	0,2800
40	166	G117	6 f,h	1,0100
41	169	G188	6 f	0,9300
42	223	G16	4 c,f	0,5900
43	226	G228	4 c	0,7400
44	230	G67	4 b	0,0900
45	231	G67	4 b	0,0600
46	232	G67	4 b	0,0400
47	233/1	G216	4 a	0,2373
48	233/2	G74	4 a	0,3780
49	234/1	G78	3 r	0,3500
50	234/2	G80	3 r	0,7900
51	235/1	G79	1 r,x	1,0700
52	235/3	G78	1 r,x	1,3500
53	235/4	G72	1 r,x	0,1000
54	236	G67	3 l,r	0,7500
55	237	G67	3 y	0,1400
56	238	G67	3 l,m	0,2100
57	239	G67	3 y	0,1000
58	240	G67	3 m	0,1900
59	241	G67	3 m,y,z	0,4600
60	242	G67	3 m,z	0,4100
61	246	G67	1 r,x	2,1100
62	252	G63	3 bx,i,s	1,3200
63	253	G63	1 l,s	1,0900
64	254	G65	4 g	0,4600
65	255	G65	3 bx,cx,i,s	0,5800
66	256	G65	1 l,s	0,4300
67	258	G66	3 bx,cx,i,s	0,7200
68	259	G66	1 l,s	0,5000
69	260/1	G103	4 g	0,2400

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
70	260/2	G91	4 g	0,7200
71	261/1	G103	3 bx,cx,h,s	0,3800
72	261/2	G91	3 bx,cx,h,s	1,1700
73	262/1	G103	1 l,s	0,2900
74	262/2	G91	1 l,s	0,8200
75	264	G73	3 bx,cx,h,s	0,4700
76	265	G45	1 l,s	0,2800
77	267/1	G73	3 bx,cx,h,s	0,3400
78	267/2	G167	3 bx,cx,h,s	0,6700
79	268/1	G73	1 l,s	0,1900
80	270	G75	3 bx,cx,h,s	0,4900
81	271	G75	1 g,m,o	0,2100
82	273	G75	3 bx,cx,h,s	0,2800
83	274	G75	1 g,m,o	0,1100
84	276	G75	3 bx,cx,h,s	0,2500
85	277	G75	1 g,m,o	0,1000
86	282	G75	3 dx,g,n,o	0,2600
87	283	G75	1 g,m,o	0,1200
88	285	G23	3 dx,g,n,o	0,4900
89	286	G23	1 g,m,o	0,2000
90	288	G83	3 dx,g,n,o	0,4200
91	289	G83	1 g,m,o	0,1800
92	291	G21	3 dx,g,n,o	0,7700
93	292	G21	1 g,m,o	0,2600
94	294	G77	3 a,g,n,o	1,7200
95	295	G77	1 g,m,o	0,6200
96	296/1	G20	4 j	0,5700
97	296/2	G76	4 j	0,0600
98	297/1	G20	3 a,g,n,o,x	1,1900
99	297/2	G76	3 a,g,n,o,x	0,1500
100	298/1	G20	1 g,m,o	0,3700
101	298/2	G76	1 g,m,o	0,0500
102	299	G76	4 k	0,2200
103	300	G76	3 a,g,n,o,x	0,4600
104	301	G76	1 g,m,o	0,1300
105	302	G98	4 k	0,8300
106	303	G98	3 a,g,n,o,x	2,0000
107	304	G98	1 g,m,o	0,5700
108	305	G83	4 k	0,8400
109	306	G83	3 a,g,n,o,x	0,9900
110	307	G83	1 g,m,o	0,2600
111	308	G14	4 l,r	0,9800
112	309	G14	3 a,g,n,o,x	0,9300
113	310	G14	1 g,m,o	0,2400
114	311/1	G12	3 a,g,n,o,x	0,3800
115	311/2	G11	3 a,fx,g,n,o,x	1,1100
116	311/3	G187	3 a,fx,g,n,o,x	0,3700
117	312/1	G12	1 g,m,o	0,0800
118	312/2	G11	1 g,m,o	0,2600
119	312/3	G187	1 g,m,o	0,1000
120	313/1	G38	3 fx	0,0028
121	313/2	G8	3 fx	0,0200
122	314/1	G38	3 a,fx,g,n,o,x	0,4800
123	314/2	G8	3 a,fx,g,n,o,x	0,8600
124	315/1	G38	1 g,m,o	0,1000
125	315/2	G8	1 g,m,o	0,2000
126	316/1	G186	3 fx	0,0300
127	316/2	G52	3 fx	0,0200
128	317/1	G186	3 a,b,fx,n,o,x	1,2800
129	317/2	G52	3 a,b,fx,n,o,x	0,5200
130	318/1	G186	1 g,m,o	0,2700
131	318/2	G52	1 g,m,o	0,1100
132	319	G12	3 fx	0,0400
133	320	G12	3 a,b,fx,n,x	1,0200
134	321	G12	1 g,m,o	0,2600
135	323	G79	3 a,b,fx,n,x	1,0500
136	325	G154	3 fx	0,0800
137	326	G154	3 a,b,fx,n,t,x	1,3400
138	327	G154	1 f,k,o	0,2700
139	328	G23	3 fx	0,1000
140	329	G23	3 a,b,fx,n,t,x	1,3400
141	330	G23	1 f,k,o	0,2600
142	331/1	G13	1 f,k,o	0,1400
143	331/2	G24	1 f,k,o	0,1300
144	331/3	G149	1 f,k,o	0,1400
145	332/1	G13	3 a,b,fx,n,t,x	0,8200
146	332/2	G24	3 a,b,fx,n,t,x	0,8000
147	332/3	G149	3 a,b,fx,n,t,x	0,8000

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
148	333/1	G13	3 fx	0,0800
149	333/2	G24	3 fx	0,0800
150	333/3	G149	3 fx	0,0800
151	334	G92	3 fx	0,1300
152	335	G92	3 a,b,fx,n,t,x	1,1500
153	336	G92	1 f,k,o	0,2200
154	337	G25	3 fx	0,0400
155	338	G25	3 a,b,fx,n,t,w	0,4400
156	339	G25	1 f,k	0,0800
157	340	G25	3 fx	0,0400
158	341	G25	3 a,b,fx,n,t,w	0,6400
159	342	G25	1 f,k	0,1000
160	343	G192	3 a,b,fx,n,t,w	0,9500
161	344	G192	1 d,k	0,1700
162	345	G17	3 a,b,n,w	0,5500
163	346	G17	1 d,k	0,0900
164	347	G104	2 x	0,1400
165	348	G104	3 c,p	1,3700
166	349	G104	1 c,j	0,3200
167	350	G99	2 x	0,2600
168	351	G119	3 c,p	0,9100
169	352	G99	1 c,j	0,2200
170	353	G229	2 t	0,4200
171	354	G212	3 d	0,8200
172	355	G212	1 b,i	0,2500
173	363	G110	2 j,n,r,y	0,5100
174	364	G110	2 i,j	0,1900
175	365	G110	3 f	0,1200
176	366	G110	1 a	0,1800
177	367	G101	2 j,n,r,y,z	1,1000
178	368	G101	2 i,j	0,6400
179	370	G101	1 a	0,3700
180	371	G176	2 j,n,r,y,z	0,8000
181	372	G5	2 i	0,5900
182	374	G5	1 a	0,0800
183	375	G180	2 n,r,y	0,6000
184	376	G1	2 i	0,5100
185	377	G1	2 a	0,2700
186	378	G180	2 z	0,1200
187	380	G36	2 ax	0,2800
188	381	G204	2 m,n,r,y	0,5500
189	382	G36	2 i	0,4900
190	383	G36	2 b	0,2700
191	384	G26	2 m,n,r,y	0,0700
192	385	G26	2 i	0,0700
193	386	G26	2 c	0,0400
194	387	G26	2 m,n,r,y	0,2500
195	388	G26	2 i	0,2600
196	389	G26	2 c	0,1500
197	390	G212	2 m,n,r,y	0,2500
198	391	G212	2 i	0,2600
199	392	G212	2 c	0,1500
200	393	G213	2 m,n,r,y	0,3200
201	394	G213	2 i	0,3300
202	395	G213	2 c	0,2000
203	396	G201	2 m,n,r,y	0,2800
204	397	G201	2 i	0,3000
205	398	G203	2 c	0,2000
206	399/1	G54	2 m,n,r,y	0,1200
207	399/2	G53	2 m,n,s,w,y	0,2300
208	399/3	G206	2 m,n,s,w,y	0,2500
209	400/1	G54	2 k	0,1500
210	400/2	G53	2 k	0,2200
211	400/3	G206	2 k	0,2500
212	401/1	G54	2 c	0,0900
213	401/2	G53	2 c	0,1600
214	401/3	G206	2 c	0,1900
215	402	G9	2 m,n,s,w,y	0,5800
216	403	G9	2 k	0,5800
217	404	G9	2 c	0,4700
218	405	G42	2 m,s,w,y	0,2800
219	406	G42	2 k	0,2900
220	407	G42	2 c	0,2700
221	408	G159	2 m,s,w,y	0,2500
222	409	G159	2 k	0,2600
223	410	G159	2 c	0,2700
224	411	G42	2 m,s,w,y	0,2600
225	412	G42	2 k	0,2700

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
226	413	G42	2 c	0,3000
227	414	G22	2 m,s,w,y	0,2500
228	415	G22	2 k	0,2700
229	416	G22	2 c	0,3200
230	417	G181	2 m,s,w,y	0,1700
231	418	G181	2 k	0,2000
232	420	G179	2 c	0,2700
233	421	G181	2 m,s,w,y	0,1600
234	422	G179	2 k	0,1900
235	424	G4	2 m,s,w,y	0,1000
236	425	G4	2 k	0,1300
237	427	G3	2 p,w,y	0,4835
238	428	G3	2 l,p	0,5444
239	430	G2	2 l,y	0,3900
240	431	G2	2 l	0,4600
241	433	G142	2 l,y	0,4200
242	434	G142	2 l	0,4900
243	435	G142	2 f,h	0,8200
244	442	G87	2 o	0,2100
245	443	G87	2 o	0,3000
246	444	G87	2 d,g	0,3700
247	445	G219	2 o	0,0800
248	446	G219	2 o	0,4000
249	447	G219	2 d,g	0,3700
250	448	G7	2 o	0,9700
251	449	G7	2 d,g	0,7800
252	450	G71	2 o	0,4200
253	451	G71	2 d,g	0,3900
254	487	G13	5 h	0,5700
255	490	G24	5 g	0,5600
256	582	G176	4 l	0,3500
257	596	G26	4 m	0,0600
258	606	G209	4 n	0,1700
259	611	G209	4 n	0,1100
260	614	G51	2 jx	0,2900
261	616	G51	4 n	0,0200
262	620/1	G110	2 ix	0,1200
263	620/2	G53	2 ix	0,2500
264	620/3	G206	2 ix	0,2500
265	621/1	G110	2 ix	0,0026
266	621/2	G53	2 ix	0,0400
267	621/3	G206	2 ix	0,0600
268	628	G42	2 hx	0,5047
269	629	G42	2 hx	0,1400
270	632	G159	2 hx	0,4130
271	633	G159	2 hx	0,1300
272	636	G42	2 hx	0,5103
273	637	G42	2 hx	0,1500
274	640	G22	2 gx	0,1300
275	658	G132	2 fx	0,2740
276	662	G135	5 d	1,0900
277	665	G87	5 c,d	1,7700
278	667	G87	2 bx,cx	0,4100
279	668	G46	5 c	1,2300
280	670	G46	2 bx,cx	0,1000
281	671	G46	2 bx,cx,dx	0,3300
282	673	G7	5 c	9,0241
283	675	G7	2 bx,cx,dx	1,2300
284	676	G71	5 c	2,7000
285	678	G40	5 a,b	4,4000
286	680	G36	4 m	0,6700
287	685	G69	5 f	0,5500
288	689	G49	6 j	0,3400
289	695	G176	4 l	0,3800
290	700	G176	4 l	0,3700
291	704	G120	4 h,i	0,6800
292	705	G102	3 ax,j	1,2200
293	706	G102	1 n,t	0,9700
294	742	G93	1 p,w	0,2100
295	743	G21	1 p,w	0,2100
296	744	G45	1 p,w	0,3400
297	745	G161	1 p,w	0,3500
298	746	G62	1 p,w	0,6900
299	747	G93	3 k,z	0,2900
300	748	G21	3 k,z	0,2700
301	749	G45	3 k,z	0,4400
302	750	G161	3 k,z	0,4500
303	751	G62	3 k,z	0,9200

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
304	752	G93	4 d	0,2200
305	753	G21	4 d	0,2200
306	754	G45	4 d	0,3200
307	755	G31	4 d	0,3200
308	756	G62	4 d,o,p	0,5900
309	761	G62	4 p	0,2600
310	762	G21	1 a,h	0,2000
311	763	G21	3 f	0,2400
312	764	G21	2 i,j	0,1300
313	765	G21	2 j,n,r,y	0,6000
314	1000	G97	1,3 g,m,o,a,b,fx,n,x	0,5400
315	1001	G97	3 fx	0,0100

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
LZ-Ł	103	0,2500	Ls	VI	0.03	0.03	W121320032-106 -Lz -00	0,1900	Lz ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	107	0,2800	Ls	IV	0.03	0.03	W121320032-106 -Lz -00	0,1900	Lz ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	107	0,2800	Ls	VI	0.02	0.02	W121320032-106 -Lz -00	0,1900	Lz ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	109	0,1000	Ls	VI	0.04	0.04	W121320032-106 -Lz -00	0,1900	Lz ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	111	0,2800	Ls	IV	0.03	0.03	W121320032-106 -Lz -00	0,1900	Lz ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	99	0,2500	Ls	VI	0.04	0.04	W121320032-106 -Lz -00	0,1900	Lz ze względu na powierzchnię.

WYKAZ ROZBIEŻNOŚCI LASY POZAEWIDENCYJNE

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

13.1 Wykaz rozbieżności geodezyjnych

Brakujące działki

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

Brakujące użytki Ls

Identyfikator	Powierzchnia
14121320032.103.LsIV	0.0031

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
14121320032.317/1.LsVI	1.065	1.25	-0.185

Działki z użytkami bez możliwości rozliczenia powierzchni

Obręb	Nr. działki	Powierzchnia [ha]
Brak		

14 WYKAZ SKRÓTÓW

GATUNKI

SO	sosna zwyczajna
SO.B	sosna Banksa
SO.C	sosna czarna
SO.S	sosna smołowa (i pozostałe)
SO.WE	sosna wejmutka
SO.K	kosodrzewina
MD	modrzew europejski
ŚW	świerk pospolity
JD	jodła pospolita
DG	daglezja 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 akacjowa
TP	topola biała (i pozostałe)
OS	topola osika
WB	wierzba biała (i pozostałe)
KSZ	kasztanowiec biały
JKL	klon jesionolistny
LP	lipa drobnolistna (i pozostałe)
MW	morwa biała
IWA	wierzba iwa

TYPY SIEDLSKOWE LASÓW TSL

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

RODZAJE POWIERZCHNI

D-STAN	drzewostan
PLANT NAS	plantacje nasienne
PLANT SZ	plantacja drzew 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 ENERG	linia energetyczna
L TELEK	linia telekomunikacyjna
SZK LEŚNA	szkółka leśna
SKŁAD DR	składnica drewna
PARKING L	parking
TURYST	miejsce turystyczne
ZWIERZ	zwierzyniec
ARBOR	arboretum

RODZAJE DRZEWOSTANU

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

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELEŃ (PNSW)

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

RODZAJ PIĘTRA

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

TYP POKRYWY

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

ZABIEGI

AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	czyszczenia późne
CP-P	pozyskanie w CP
CW	czyszczenia wczesne
DRZEW	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 -uprzątkujące
IIB	rębnia częściowa pasowa
IIBU	rębnia częściowa pasowa -uprzątkujące
IIC	rębnia częściowa smugowa
IICU	rębnia częściowa smugowa -uprzątkujące
IID	rębnia częściowa gniazdowa
IIDU	rębnia częściowa gniazdowa -uprzątkujące
IIIA	rębnia gniazdowa zupełna
IIIAU	rębnia gniazdowa zupełna -uprzątkujące
IIIB	rębnia gniazdowa częściowa
IIIBU	rębnia gniazdowa częściowa -uprzątkujące
IVA	rębnia stopniowa gniazdowa
IVAU	rębnia stopniowa gniazdowa -uprzątkujące
IVB	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVBU	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -uprzątkujące
IVC	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVCU	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -uprzątkujące
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IVDU	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona - uprzątkujące
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	uprzątkowanie płazowin
PODSZ	wprowadzanie podszytów
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprzątk.nasienników, przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
V	rębnia przerębowa
ZAL-NIEU	zalesienia nieużytków
Z-PIELD	pielęgn.drzew w zadrzewieniach
Z-PIELK	pielęgn.krzewów w zadrzew.
Z-SADZD	sadzenie drzew do zadrzewień
Z-SADZK	sadzenie krzewów do zadrzewień