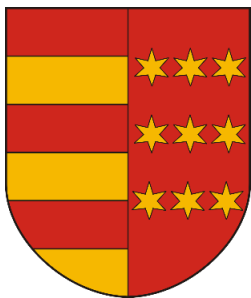


UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Na okres: 01.01.2026 r. -31.12.2035 r.



Obręb: Berest

Gmina: Krynica-Zdrój Obszar wiejski

Powiat: Nowosądecki

Wykonawca:



LAS-R Sp. z o.o.

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

Dofinansowano ze środków Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych



SPIS TREŚCI

I	Zestawienie powierzchni	5
II	Zestawienie zadań na lata od 01.01.2026r. do 31.12.2035r.	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	Mięszość dopuszczalna do pozyskania	9
1.5.1	Maksymalne mięszości do pozyskania w użytkowaniu rębnym	9
1.5.2	Maksymalne mięszości 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 mięszości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	15
3	Zestawienie powierzchni i mięszości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg klas i podklas wieku	19
4	Opis taksacyjny	23
5	Zestawienie zadań gospodarczych	85
6	Wykaz powierzchni niezalesionych	87
7	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	89
8	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	111
9	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	112
10	Wykaz gruntów do zalesienia	113
11	Wykaz właścicieli	115
12	Wykaz działek	119
13	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów	123
13.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych	124
14	Wykaz skrótów	125

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obrębu ewidencyjnego **Berest**

Położonego w gminie **Krynica-Zdrój Obszar wiejski** powiat **Nowosądecki**
województwo **Małopolskie**

01.01.2026 r. -31.12.2035 r.

I Zestawienie powierzchni

Według stanu na 18.03.2025 r.

Ogólna powierzchnia opracowania **115,5180 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] **115,5742 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha] **115,5180 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych..... **113,1585 [ha]**

- Gruntów niezalesionych..... **2,2725 [ha]**

W tym: do odnowienia **0,5366 [ha]**

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha] **0,0870 [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 01.01.2026r. do 31.12.2035r.

II.1 POZYSKANIE DREWNA W ILOŚCI NIE WIĘKSZEJ NIŻ

- 1) Etat cięć w użytkowaniu rębnym

10937 m³ grubizny brutto (**9127 m³** grubizny netto)

- 2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym **58,3455 [ha]**

o orientacyjnej miąższości:

3015 m³ grubizny netto

II.2 PIELĘGNOWANIE LASU

Na powierzchni..... **58,3455 [ha]**

W tym:

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

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

- 3) Trzebieże **58,3455 [ha]**

II.3 POZOSTAŁE ZADANIA OKREŚLONE KIERUNKOWO DOTYCZĄCE ZALESIEŃ I ODNOWIEŃ

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

- 2) Odnowienie halizn, płazowin i zrębów **0,5366 [ha]**

- 3) Orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów
Przewidzianych do użytkowania rębnego..... **26,0355 [ha]**

w tym zrębami zupełnymi..... **0,4346 [ha]**

1 OPIS OGÓLNY

1.1 Nadzór

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

1.2 Powierzchnia

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi **115,5180** ha

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi **115,5742** ha

W opracowaniu ujęto:

Tab. 1 Zestawienie powierzchni w rozbiciu na rodzaje

Powierzchnia [ha]	Rodzaj powierzchni
115,5742	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 **115,5180** ha należy do:

Tab. 2 Struktura własności

Formy własności	Liczba działek [szt.]	Powierzchnia [ha]
Właściciele indywidualni	219	115,5180
Inni właściciele, formy własności i współwłasności	0	0,0000

1.4 Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w:

Krainie: VIII-Karpaczka

Mezoregionie: VIII-15 Górnej Ropy

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
Lśw	Db Bk Jd	Jd 40, Bk 30, Db 20 Md, Gb, Lp 10
	Db Gb	Gb50, Db30 Md, Lp, Jw, Jd 20
	Jd Db	Db 60, Jd 30 Bk, Md, Gb, Lp 10
BMwyżśw	Jd So	So 50, Jd 30, Db10 Md, Św,Oś 10
	Bk So	So 50, Bk 30, Db10 Md, Św,Oś 10
	Bk	Bk 80 Db, Jd, Md, Św, Oś 20
LMwyżśw	So Jd	Jd 40, So 30, Db 10 Bk, Md, Gb, Jw, Lp 20
	So Jd Bk	Bk 40, Jd 30, So 20 Md, Św, Jw, Jd, Lp, Gb 10
	Bk	Bk 70 Db, Jd, Md, Św, Oś, Gb 30
	So Bk	Db Db 40, Bk 30, So 20 Md, Św, Jw, Jd, Lp, Gb 10
Lwyżśw	Jd Bk	Bk 40, Jd 30, Db 10, Lp 10 Md, Jw, Gb, Wz 10
	Bk Jd	Jd 50, Bk 30 Jw, Wz, Md, Db, Lp, Gb 20
	Jd Bk Db	Db 40, Bk 30, Jd 20 Jw, Wz, Md, Lp, Gb 10
	Db Bk	Bk 50, Db 30 Jd, Jw, Md, Gb, Lp 20
	Bk	Bk 70 Jd, Jw, Wz, Md, Db, Lp, Gb 30
	Jd	Jd 70 Bk, Jw, Wz, Md, Db, Lp, Gb 30
	Gb Bk	Db Db 40, Bk 30, Gb 20 Md, Oś, Lp 10
	Gb Db	Db 50, Gb 30 Md, Lp, Jw, Jd 20
	Św	Św 70, Jd 10, Bk 10 Md, Oś, Jw 10
BMGśw	Jd Św	Św 50, Jd 30, Bk 10 Md, Oś, Jw 10
	Bk Św	Św 60, Bk 30 Md, Oś, Jw, Jd, Wz 10
	Jd Bk	Bk 50, Jd 30 Md, Jw, Św, Wz 20
LMGśw	Bk	Bk 70 Jd, Jw, Wz, Md, Db, Lp, Gb 30
	Bk Jd	Jd 60, Bk 30 Jw, Md, Św, Wz 10
	Jd	Jd 70 Bk, Jw, Wz, Md, Św, Lp, Gb 30
	Jd Bk	Bk 50, Jd 30 Jw, Wz, Św 20
LGśw	Bk	Bk 70, Jd 10 Jw, Wz, Św, Md 20
	Bk Jd	Jd 50, Bk 30 Md, Jw, Lp, Oś, Wz 20
	Jd	Jd 70, Bk 20 Jw, Md, Św, Wz 10
	Św Bk	Jd Jd 40, Bk 30, Sw 20 Jw, Md, Wz, Oś, Brz 10
	Bk Jw	Jw 60, Bk 30 Św, Jd, Wz 10
	Jd	Jd 80, Bk 10 Jw, Św, Wz 10
LGw	Jd	Jd 80, Bk 10 Jw, Św, Wz 10
LłG	Ol	Ol 70, Js 10 Św, Wz, Jw, Jd 20
	Js Ol	Ol 50, Js 30 Św, Jw, Wz, Brz 20

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

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

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

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

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

Niewielkie powierzchnie można odnawiać jednym gatunkiem, odpowiednim do siedliska.

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

Zestawienie sumarycznej powierzchni typów siedliskowych lasu (TSL):

TSL	Powierzchnia [ha]
-----	-------------------

TSL	Powierzchnia [ha]
LGŚW	77,6625
LMGŚW	36,8145
LGW	0,9540
INNE	0,1432

1.5 Miąższość dopuszczalna do pozyskania

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

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

1.5.1 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym

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

Tab. 4 Etaty rębne

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z 2-ch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych z uwzględnieniem przebudowy drzewostanu	Etat przyjęty	Pozostałe użytki rębne nieobjęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębnym (kol.4+kol.5)
m ³ brutto					
1	2	3	4	5	6
18740	12490	10904	12490	41	12531

1.5.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **3560 m³** grubizny brutto
- **3015 m³** grubizny netto

na powierzchni **58,3455 ha**.

Wielkość ta wynika z sumy masy i powierzchni wskazań gospodarczych konkretnych drzewostanów projektowanych do zabiegów pielęgnacyjnych (CP-P, TW, TP) i stanowi orientacyjną wielkość miąższości wynikającą z właściwie wykonanych zabiegów hodowlanych na przewidzianej do tych zabiegów powierzchni. W uzasadnionych przypadkach, wynikających z potrzeb hodowli i użytkowania lasu oraz innych aspektów przyrodniczych, możliwe jest zwiększenie wskaźników intensywności użytkowania przedrębnego („Wytyczne do sporządzania projektów uproszczonych planów urządzenia lasu”, rozdział 3.1.6.2 „Zasady ustalania

orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym”) wykazanego w niniejszym opracowaniu do wielkości nieprzekraczającej 20% miąższości drzewostanu (pododdziału) wskazanej w uproszczonym planie urządzenia lasu.

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

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

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

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

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

W przypadku wyliczenia zbyt niskiego etatu pozyskania na pojedynczej działce (brak równomierności rozłożenia masy w wydzieleniu np. przestaje 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
26173	5984,18	3560	13,6	59,49

1.6 Hodowla lasu

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Tab. 6 Zestawienie zabiegów z zakresu hodowli lasu

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	3	s
ODN-ZŁOŻ	1	a
ODN-ZŁOŻ	1	b
ODN-ZŁOŻ	1	c
ODN-ZŁOŻ	1	d

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	1	g
ODN-ZŁOŻ	1	h
ODN-ZŁOŻ	1	m
ODN-ZŁOŻ	1	p
ODN-ZŁOŻ	1	r

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	1	t
ODN-ZŁOŻ	1	x
ODN-ZŁOŻ	1	y
ODN-ZŁOŻ	1	ax
ODN-ZŁOŻ	1	cx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	1	dx
ODN-ZŁOŻ	2	c
ODN-ZŁOŻ	2	d
ODN-ZŁOŻ	2	f
ODN-ZŁOŻ	2	g

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	3	d
ODN-ZŁOŻ	3	n
ODN-ZŁOŻ	3	cx
ODN-ZŁOŻ	3	hx
ODN-ZŁOŻ	3	jx
ODN-ZŁOŻ	3	mx
ODN-ZŁOŻ	3	nx
ODN-ZŁOŻ	4	b
ODN-ZŁOŻ	4	c
ODN-ZŁOŻ	4	g
ODN-ZŁOŻ	4	m
ODN-ZŁOŻ	4	z
ODN-ZŁOŻ	4	bx
ODN-ZŁOŻ	4	cx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	5	j
ODN-ZŁOŻ	5	l
ODN-HAL	3	bx
ODN-HAL	3	kx
AGROT	1	a
AGROT	1	b
AGROT	1	c
AGROT	1	d
AGROT	1	g
AGROT	1	h
AGROT	1	m
AGROT	1	p
AGROT	1	r
AGROT	1	t

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	1	x
AGROT	1	y
AGROT	1	ax
AGROT	1	cx
AGROT	1	dx
AGROT	2	c
AGROT	2	d
AGROT	2	f
AGROT	2	g
AGROT	3	d
AGROT	3	n
AGROT	3	s
AGROT	3	bx
AGROT	3	cx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	3	hx
AGROT	3	jx
AGROT	3	kx
AGROT	3	mx
AGROT	3	nx
AGROT	4	b
AGROT	4	c
AGROT	4	g
AGROT	4	m
AGROT	4	z
AGROT	4	bx
AGROT	4	cx
AGROT	5	j
AGROT	5	l

1.7 Ochrona lasu

1.7.1 Podział lasów na kategorie ochronności

W obrębie objętym opracowaniem nie występują lasy ochronne.

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

1.7.2 Stan sanitarny

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

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

1.7.3 Ochrona przyrody

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

- obszar chronionego krajobrazu - Południowomałopolski Ob. ChK (powierzchnia: 115,5742 ha)
- Obszar Natura 2000 - OSO - PLB180002 Beskid Niski (powierzchnia: 115,5742 ha)

Ewentualnie zinwentaryzowane gatunki chronionych roślin wpisane zostały w sekcji „osobliwości przyrodnicze” pod kodem 14 (płat roślinności) wraz z podaniem gatunku w bazie danych MDB.

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 oraz zasiedlone.

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 zwierząt.

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 ekosystemu i biocenozy leśnej.

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

- Pozostawianie w lasach drzew o imponujących wymiarach,
- Nie ingerowanie w małe zbiorniki, ciekły wodne i tereny źródliskowe, pozostawianie wzdłuż zbiorników, cieków wodnych i na terenach źródliskowych rosnącej tam roślinności drzewiastej; w przypadku powstania wylesienia teren taki należy w krótkim czasie odnowić,
- Pozostawianie występujących w lesie naturalnych nieużytków takich jak bagna, mszary, torfowiska, itp. wraz z fauną i florą,
- Dostosowanie składu gatunkowego odnowień do lokalnych warunków mikrosiedliskowych,
- Zaniechanie, przy realizacji cięć pielęgnacyjnych, stosowania cięć schematycznych; należy tworzyć rozmieszczone nierównomiernie biogrupy drzew stabilizujące drzewostan,
- Odnowienia i posadzenia należy prowadzić pod kątem dostosowania składu gatunkowego młodego pokolenia do potencjalnych możliwości produkcyjnych siedlisk,
- Nie prowadzenie melioracji wodnych w sposób grożący wysuszeniem naturalnych terenów,
- Zachować drzewa dziuplaste i martwe w celu ochrony miejsc lęgowych dzięciołów,
- Dążyć do pozostawienia od 3-5 martwych drzew na 1 ha uwzględniając stan sanitarny lasu,
- W okolicach źródlisk, jezior, rzek zaleca się zachowanie stref ekotonu bez cięć zupełnych o szerokości min. 25 m,
- **Właściwy termin realizacji planu pozyskania użytków rębnych i przedrębnych przypada na okres od 16 października do końca lutego, czyli poza pełnią okresu lęgowego ptaków.** Podczas pozyskania użytków rębnych i przedrębnych należy również pozostawić drzewa zasiedlone przez ptaki i inne zwierzęta tak, aby nie naruszyć zakazów, o których mowa w art. 52 ust. 1 pkt 1-3, 7, 8 i 13 ustawy o ochronie przyrody, **(to jest umyślnego zabijania, umyślnego okaleczania, umyślnego niszczenia ich jaj, postaci młodocianych lub form rozwojowych, niszczenia siedlisk lub ostoi, niszczenia, usuwania lub uszkodzenia gniazd, umyślnego płoszenia lub niepokożenia w okresie lęgowym).**
- Na siedliskach wilgotnych i podmokłych zrywkę drewna prowadzić w sposób minimalizujący naruszenie warstwy próchnicznej gleby, a w okresie zimowym przy pokrywie śnieżnej,
- Pozostawiać fragmenty drzewostanu (biogrup) z bogatszymi stanowiskami chronionych, rzadkich i zagrożonych gatunków.

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

We wszystkich pracach stosować zapisy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2024 r., poz. 1478 ze zm.) 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 z uwzględnieniem art. 52 ust 5, który wskazuje, że odstępstwo od zakazu, o którym mowa w ust. 2 pkt 10, nie dotyczy gatunków wymienionych w załączniku IV dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory, a także chronionych gatunków ptaków.

Poprzez utrzymanie stałego pokrycia roślinnością leśną utrzymywać stałe korytarze migracji.

Tab. 7 Zestawienie walorów przyrodniczych urządzanego obiektu

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita [ha]	Powierzchnia a w zasięgu urządzanego obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
park narodowy							

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita [ha]	Powierzchnia w zasięgu urządzanego obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
park krajobrazowy							
obszar chronionego krajobrazu wpisane do rejestru zabytków	1	364480	115,5742	115,5742	100	-	-
rezerwat przyrody							
powierzchniowy pomnik przyrody							
stanowisko dokumentacyjne							
strefa ochronna							
leśny kompleks promocyjny							
obszar zwolniony z podat. leś.							
powierzchnia doswiadczalna							
Ochrona okresowa							
Ochrona całoroczna							
Zespoły przyrodn.- krajobrazowe							
Obszar Natura 2000 - OSO	1	151966	115,5742	115,5742	100	-	-
Obszar Natura 2000 - SOO							
Użytek ekologiczny							
Otulina parku narodowego							
Otulina rezerwatu przyrody							
Otulina parku krajobrazowego							
Gatunki zinwentaryzowanych roślin (w tym chronionych i rzadkich)	67						

1.7.4 Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej obowiązki właścicieli lasów określa:

- Ustawa o lasach z dnia 28 września 1991 roku (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 567)
- Ustawa o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 roku (t.j. Dz. U. z 2025 r., poz. 188) 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. 2023 r, poz. 822 z późniejszymi zmianami)
 - Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 11 stycznia 2019 r. (Dz.U. 2019 poz.67) zmieniające rozporządzenie w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. (t.j. Dz. U. 2022 r., poz. 1065) w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczania przeciwpożarowego lasów

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

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

1.8 Zawartość UPUL

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny
2. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku
4. Opisy taksacyjne lasu

5. Zestawienie zadań gospodarczych
6. Wykaz powierzchni niezalesionych
7. Rejestr działek leśnych i wskazania gospodarcze w zakresie gospodarki leśnej
8. Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną
9. Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych
10. Wykaz gruntów do zalesienia
11. Wykaz właścicieli
12. Wykaz działek
13. Wykaz rozbieżności
14. Wykaz skrótów i symboli oraz słownik podstawowych pojęć leśnych
15. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia

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								0,3798	0,6442	26,0179	9,9092			2,5553			39,5064	39,5064
		3						79	161	8307	3406			1129			13086	13086
JD	1,4777						0,4667	5,5213	0,1000	14,4338	29,5812	7,0955	8,6838				65,8823	67,3600
	33	2					93	2258	41	7183	14979	4586	4084				33226	33259
BK	0,7948								0,6194								0,6194	1,4142
		1							167								168	168
JS									0,2051								0,2051	0,2051
									38								38	38
JW						0,9004	0,3269	1,4540	3,7127								6,3940	6,3940
						133	69	302	670								1174	1174
BRZ																		
		1															1	1
OS						0,1895											0,1895	0,1895
						36											36	36
CZR								0,3618									0,3618	0,3618
		1						44									45	45
Razem	2,2725					1,0899	0,7936	7,7169	5,2814	40,4517	39,4904	7,0955	8,6838	2,5553			113,1585	115,4310
	33	8				169	162	2684	1077	15490	18385	4586	4084	1129			47773	47807
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0870
Inne grunty:																		0
OGÓŁEM:	2,2725					1,0899	0,7936	7,7169	5,2814	40,4517	39,4904	7,0955	8,6838	2,5553			113,1585	115,4310
	33	8				169	162	2684	1077	15490	18385	4586	4084	1129			47773	47807

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

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona															Ogółem	
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b								
												powierzchnia w ha / miąższość w m3							
LGW	JD	0,4346																0,4346	
		33																33	
LGW	JW						0,5194										0,5194	0,5194	
							63										63	63	
LGW	Razem	0,4346					0,5194										0,5194	0,9540	
		33					63										63	96	
LGŚW	SO								0,2400		6,6372	1,5100			2,5553		10,9425	10,9425	
									49		2430	642			1129		4250	4250	
LGŚW	JD	0,1265						0,3165	4,7790	0,1000	12,8582	25,6452	7,0955	8,6838			59,4782	59,6047	
			1					40	1913	41	6382	12937	4586	4084			29984	29984	
LGŚW	BK	0,0544								0,6194							0,6194	0,6738	
										167							167	167	
LGŚW	JS									0,2051							0,2051	0,2051	
										38							38	38	
LGŚW	JW						0,3810	0,3269	1,4540	3,7127							5,8746	5,8746	
							70	69	302	670							1111	1111	
LGŚW	BRZ																		
			1														1	1	
LGŚW	CZR								0,3618								0,3618	0,3618	
									44								44	44	
LGŚW	Razem	0,1809					0,3810	0,6434	6,8348	4,6372	19,4954	27,1552	7,0955	8,6838	2,5553		77,4816	77,6625	
			2				70	109	2308	916	8812	13578	4586	4084	1129		35594	35594	
LMGŚW	SO								0,1398	0,6442	19,3807	8,3992					28,5639	28,5639	
			3						31	161	5877	2764					8836	8836	
LMGŚW	JD	0,9166						0,1502	0,7423		1,5756	3,9360					6,4041	7,3207	
			1					53	345		801	2043					3242	3242	
LMGŚW	BK	0,7404																0,7404	
			1														1	1	
LMGŚW	OS						0,1895										0,1895	0,1895	
							36										36	36	
LMGŚW	CZR																		
			1														1	1	
LMGŚW	Razem	1,6570					0,1895	0,1502	0,8821	0,6442	20,9563	12,3352					35,1575	36,8145	
			6				36	53	376	161	6678	4807					12116	12116	
Ogółem	SO								0,3798	0,6442	26,0179	9,9092			2,5553		39,5064	39,5064	
			3						79	161	8307	3406			1129		13086	13086	
Ogółem	JD	1,4777						0,4667	5,5213	0,1000	14,4338	29,5812	7,0955	8,6838			65,8823	67,3600	
		33	2					93	2258	41	7183	14979	4586	4084			33226	33259	
Ogółem	BK	0,7948								0,6194							0,6194	1,4142	
			1							167							168	168	
Ogółem	JS									0,2051							0,2051	0,2051	
										38							38	38	
Ogółem	JW						0,9004	0,3269	1,4540	3,7127							6,3940	6,3940	
							133	69	302	670							1174	1174	
Ogółem	BRZ																		
			1														1	1	
Ogółem	OS						0,1895										0,1895	0,1895	
							36										36	36	
Ogółem	CZR								0,3618								0,3618	0,3618	

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem	
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.
		a		b	a	b	a	b	a	b	a	b						
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																
Ogółem	Razem		1					44								45	45	
		2,2725				1,0899	0,7936	7,7169	5,2814	40,4517	39,4904	7,0955	8,6838	2,5553		113,1585	115,4310	
		33	8			169	162	2684	1077	15490	18385	4586	4084	1129		47773	47807	
OGÓŁEM:		2,2725				1,0899	0,7936	7,7169	5,2814	40,4517	39,4904	7,0955	8,6838	2,5553		113,1585	115,4310	
		33	8			169	162	2684	1077	15490	18385	4586	4084	1129		47773	47807	
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,0870	
Inne grunty:																	0	
OGÓŁEM:		2,2725				1,0899	0,7936	7,7169	5,2814	40,4517	39,4904	7,0955	8,6838	2,5553		113,1585	115,4310	
		33	8			169	162	2684	1077	15490	18385	4586	4084	1129		47773	47807	

4 OPIS TAKSACYJNY

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1-a	4,4000	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G366	DRZEW	JD	4	100	1,0	39	29	II	278	1223	2,90 12,77	IVD	4,4000	1214	1024				
				JD	2	125		46	31	II	145	638	0,61 2,68	ODN-ZŁOŻ	1,7600						
				JD	2	80		30	26	II	142	625	3,06 13,45	PIEL	1,7600						
				BK	1	60		24	24	I	61	268	1,94 8,53	AGROT	1,7600						
				JD	1	60		21	23	I	64	282	2,58 11,37								
				SO	MJS	100															
				BK	MJS	80															
				ŚW	MJS	80															
				JW	MJS	60															
			PODSZ	BK			0,2														
				JD																	
				ŚW																	
				Razem									690	3036							
1-b	0,7848	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G150, G152	DRZEW	JD	4	110	0,7	45	30	II	164	129	1,19 0,94	IVD	0,7848	132	110				
				JD	2	90		38	27	II	88	69	1,32 1,03	ODN-ZŁOŻ	0,3139						
				SO	1	90		39	26	I	45	35	0,67 0,52	PIEL	0,3139						
				BK	1	70		33	25	I	42	33	1,03 0,81	AGROT	0,3139						
				JD	1	70		29	24	I	41	32	1,14 0,90								
				JW	1	70		34	25	I	42	33	0,91 0,71								
				BK	MJS	90															
				JW	MJS	90															
				ŚW	MJS	90															
				BRZ	MJS	70															
				CZR	MJS	70															
				JS	MJS	70															
				MD	MJS	70															
				BK	MJS	50															
				BRZ	MJS	50															

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	
				CZR	MJS	50															
				JD	MJS	50															
				JS	MJS	50															
				JW	MJS	50															
				ŚW	MJS	50															
			PODSZ	BK			0,6														
				BRZ																	
				JD																	
				JW																	
				LSZ																	
				OS																	
				ŚL.T																	
				ŚW																	
				Razem										422	331						
1-c	4,7620	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G138, G148, G150, G151, G152, G154, G155, G18, G345, G346, G354, G65	DRZEW	SO	4	85	0,7	38	26	I	112	533	1,79 8,51	IVD	4,7620	568	473				
		JD	2	85		36	26	II	57	271	1,02 4,87	ODN- ZŁOŻ	1,7143								
		BK	1	65		30	24	I	31	148	0,86 4,10	PIEL	1,7143								
		BRZ	1	65		26	23	II	32	152	0,44 2,10	AGROT	1,7143								
		CZR	1	65		28	23	II	32	152	0,44 2,10										
		JW	1	65		29	24	I	34	162	0,81 3,86										
		JD	MJS	110																	
		BK	MJS	85																	
		CZR	MJS	85																	
		JS	MJS	85																	
		JW	MJS	85																	
		MD	MJS	85																	
		ŚW	MJS	85																	
		JD	MJS	65																	
		JS	MJS	65																	
		OS	MJS	65																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane								
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]						
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21						
				ŚW	MJS	65																				
				BK	MJS	45																				
				BRZ	MJS	45																				
				CZR	MJS	45																				
				JD	MJS	45																				
				JS	MJS	45																				
				JW	MJS	45																				
				MD	MJS	45																				
				OL.S	MJS	45																				
				OS	MJS	45																				
				ŚW	MJS	45																				
				PODR	JD	6	35	0,2			6	III														
					JD	3	20				3	II														
					BK	1	20				5	II														
				PODSZ	BK			0,8																		
					BRZ																					
					CZR																					
					JD																					
					JS																					
					JW																					
					LSZ																					
					OS																					
					WB																					
					ŚL.T																					
					ŚW																					
					Razem									298	1418											
			1-d	0,2545	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G138	DRZEW	SO	7	85	0,6	38	25	I	145	37	2,31 0,59	IVDU				0,2545	53	44			
							OL.S	3	40			16	18	III	62	16	1,89 0,48				ODN-ZŁOŻ	0,2545				
							BRZ	MJS	60												PIEL	0,2545				
							JD	MJS	60												AGROT	0,2545				
	MD	MJS				60																				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
																brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BK	MJS	40														
				BRZ	MJS	40														
				CZR	MJS	40														
				JD	MJS	40														
				JW	MJS	40														
				OS	MJS	40														
			PODSZ	BK			0,8													
				BRZ																
				CZR																
				JD																
				JW																
				LSZ																
				OS																
			Razem								207	53								
1-f	0,4222	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G152, G354	PODSZ	BRZ			0,2													
				CZR																
				IWA																
				JD																
				JW																
				OS																
1-g	0,3537	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G282	DRZEW	SO	5	80	0,7	38	25	I	125	44	2,15 0,76	IVDU	0,3537	100	83			
				BK	2	80		36	25	II	65	23	1,47 0,52	ODN- ZŁOŻ	0,3183					
				BK	2	60		20	21	I	61	22	1,94 0,69	PIEL	0,3183					
				JD	1	60		28	23	I	32	11	1,29 0,46	AGROT	0,3183					
				JD	MJS	80														
				MD	MJS	80														
				ŚW	MJS	80														
				BRZ	MJS	60														
				CZR	MJS	60														
				ŚW	MJS	60														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			PODR	JD	6	30	0,2		5	II											
				BK	4	20			5	II											
			PODSZ	BK			0,5														
				BRZ																	
				JD																	
				LSZ																	
				ŚW																	
			Razem									283	100								
1-h	0,1895	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G282	DRZEW	OS	6	40	0,6	26	21	I	115	22	3,87 0,73	IVDU	0,1895	36	33				
	BRZ	3	40			18	20	I		51	10	1,61 0,30	ODN-ZŁOŻ	0,1895							
	CZR	1	40				17	20	I		25	5	0,79 0,15	PIEL	0,1895						
	SO	MJS	80										AGROT	0,1895							
	JS	MJS	40																		
	BRZ	MJS	25																		
	CZR	MJS	25																		
	JS	MJS	25																		
	JW	MJS	25																		
	OS	MJS	25																		
	PODSZ	BRZ			0,8																
		CZR																			
		IWA																			
		JW																			
		OS																			
		ŚL.T																			
		Razem									191	37									
1-i	0,6194	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G281, G44	DRZEW	BK	6	70	0,8	30	26	I	148	92	3,64 2,26	TP	0,6194	28	26				
				BK	2	50		17	20	I	55	34	2,45 1,52								
				MD	1	70		35	27	II	32	20	0,55 0,34								
				SO	1	70		33	25	I	34	21	0,69 0,43								

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					
		OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G282		BK	MJS	90																			
				JD	MJS	70																			
				JS	MJS	70																			
				JW	MJS	70																			
				ŚW	MJS	70																			
				BRZ	MJS	50																			
				CZR	MJS	50																			
				JD	MJS	50																			
				JS	MJS	50																			
				JW	MJS	50																			
				ŚW	MJS	50																			
			PODR	BK	7	20	0,2		5	II															
				JD	3	30			5	II															
			PODSZ	BK			0,6																		
				BRZ																					
				CZR																					
				JD																					
				JW																					
				LSZ																					
				ŚW																					
				Razem										269	167										
1-j	0,2005	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G282	PODSZ	CZM			0,5																		
				ŚL.T																					
1-k	0,1060	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G148, G152	PODSZ	BRZ			0,2																		
				CZR																					
				IWA																					
				JD																					
				JW																					
				OS																					
1-l	0,0117	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid	PODSZ	CZM			0,5																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	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
		Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G148		ŚL.T																
1-m	3,3970	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G126, G225, G359, G360, G79	DRZEW	JD	2	110	0,6	46	29	II	75	255	0,54 1,85	IVD	3,3970	391	323			
				JD	1	90		39	26	II	34	115	0,51 1,73	ODN-ZŁOŻ	1,3588					
				SO	1	90		39	26	I	32	109	0,47 1,61	PIEL	1,3588					
				BK	1	70		33	25	I	25	85	0,62 2,09	AGROT	1,3588					
				JD	1	70		28	23	II	26	88	0,81 2,75							
				JW	1	70		32	25	I	27	92	0,58 1,98							
				BRZ	1	55		25	23	I	22	75	0,43 1,45							
				CZR	1	55		26	22	I	23	78	0,45 1,52							
				JW	1	55		20	22	I	24	82	0,71 2,42							
				BK	MJS	90														
				JW	MJS	90														
				BRZ	MJS	70														
				CZR	MJS	70														
				JS	MJS	70														
				MD	MJS	70														
				ŚW	MJS	70														
				BK	MJS	55														
				JD	MJS	55														
				JS	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				SO	MJS	55														
				ŚW	MJS	55														
				BK	MJS	35														
				BRZ	MJS	35														
				CZR	MJS	35														
				JD	MJS	35														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				JS	MJS	35															
				JW	MJS	35															
				LP	MJS	35															
				OL.S	MJS	35															
				OS	MJS	35															
				WB	MJS	35															
				ŚW	MJS	35															
			PODSZ	BK			0,8														
				BRZ																	
				CZR																	
				JD																	
				JRZ																	
				JW																	
				LSZ																	
				OS																	
				WB																	
				ŚL.T																	
				Razem										288	979						
1-n	0,2369	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G148	DRZEW	SO	5	70	0,7	31	23	I	98	23	1,99 0,47	TP	0,2369	7	6				
	BRZ	1	40		15	19	I	24	6	0,76 0,18											
	CZR	1	40		15	18	I	25	6	0,79 0,19											
	JS	1	40		14	18	I	25	6	0,95 0,23											
	JW	1	40		14	18	I	27	6	1,25 0,30											
	OS	1	40		20	20	I	21	5	0,71 0,17											
PODSZ	BRZ			0,7																	
	CZR																				
	JS																				
	JW																				
	LSZ																				
	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]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			Razem								220	52									
1-o	0,1369	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G281, G282	DRZEW	JW	4	45	0,8	18	19	I	78	11	3,05 0,42	TP	0,1369	4	3				
				BK	2	45		17	18	I	37	5	2,06 0,28								
				CZR	2	45		16	18	II	35	5	0,93 0,13								
				BK	1	60		26	23	I	22	3	0,70 0,10								
				JS	1	45		17	19	I	24	3	0,73 0,10								
				BRZ	MJS	60															
				JS	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				BRZ	MJS	45															
				OS	MJS	45															
			PODSZ	BK			0,6														
				CZR																	
				JD																	
				JS																	
				JW																	
				LSZ																	
						Razem								196	27						
1-p	0,4937	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR REJ: G138, G222, G270, G272, G400, G414	DRZEW	SO	2	80	0,5	34	22	II	28	14	0,49 0,24	IVDU	0,4937	71	59				
				BK	1	60		27	21	I	18	9	0,57 0,28	ODN- ZŁOŻ	0,4937						
				JD	1	60		30	22	I	16	8	0,65 0,32	PIEL	0,4937						
				BK	1	40		13	16	I	12	6	0,89 0,44	AGROT	0,4937						
				BRZ	1	40		16	18	I	14	7	0,44 0,22								
				CZR	1	40		15	17	II	14	7	0,44 0,22								
				JS	1	40		15	17	I	15	7	0,57 0,28								
				JW	1	40		14	17	I	15	7	0,70 0,34								
				OS	1	40		19	20	I	11	5	0,37 0,18								

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	
				BK	MJS	80															
				JW	MJS	80															
				CZR	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
				JD	MJS	40															
				ŚW	MJS	40															
			PODSZ	BK			0,9														
				BRZ																	
				CZR																	
				JD																	
				JW																	
				LSZ																	
				OS																	
				WB																	
				ŚŁ.T																	
				Razem									143	70							
1-r	3,3224	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G168, G400, G79	DRZEW	SO	8	80	0,8	37	26	I	310	1030	5,34 17,74	IVD	3,3224	501	417				
	JD	1	80		39	26	II	35	116	0,75 2,50	ODN-ZŁOŻ	1,1961									
	JD	1	60		24	23	I	32	106	1,29 4,29	PIEL	1,1961									
	BK	MJS	60								AGROT	1,1961									
	BRZ	MJS	60																		
	CZR	MJS	60																		
	JW	MJS	60																		
	ŚW	MJS	60																		
	PODR	JD	7	35	0,2		7	III													
	JD	3	20			3	II														
	PODSZ	BK			0,7																
	BRZ																				
	CZR																				
	JD																				

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	
				JW																	
				LSZ																	
				ŚL.T																	
				ŚW																	
			Razem								377	1252									
1-s	0,9559	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G400	DRZEW	JD	6	90	0,8	38	26	II	325	311	4,87 4,65	TP	0,9559	67	56				
				JD	3	60		24	23	I	160	153	6,46 6,18								
				SO	1	90		32	25	I	55	53	0,82 0,78								
				JD	MJS	120															
				MD	MJS	90															
				BK	MJS	60															
				BRZ	MJS	60															
				CZR	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
			PODR	JD	7	35	0,2		7	III											
				JD	3	20			2	II											
			PODSZ	BK			0,3														
				BRZ																	
				JD																	
				LSZ																	
				ŚW																	
					Razem									540	517						
1-t	0,1829	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G126	DRZEW	SO	10	80	0,6	32	23	II	220	40	3,88 0,71	IVDU	0,1829	40	34				
				BK	MJS	50									ODN- ZŁOŻ	0,1829					
				BRZ	MJS	50									PIEL	0,1829					
				BK	MJS	35									AGROT	0,1829					
				BRZ	MJS	35															
				OS	MJS	35															
			PODSZ	BK			0,7														

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	
				BRZ																	
				CZR																	
				JD																	
				LSZ																	
				OS																	
1-w	0,1300	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G109	DRZEW	JW	4	70	0,6	30	25	I	65	8	1,40 0,18	TP	0,1300	3	2				
				JS	2	70		32	25	I	37	5	0,49 0,06								
				JS	2	45		16	18	II	35	5	1,71 0,22								
				JW	2	45		15	18	II	28	4	1,24 0,16								
				BRZ	MJS	70															
				WZ	MJS	70															
				BRZ	MJS	45															
				WZ	MJS	45															
			PODSZ	CZR			0,6														
				JS																	
				JW																	
				LSZ																	
				WZ																	
			Razem								165	22									
1-x	0,5618	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G136, G168, G94	DRZEW	SO	8	80	0,5	36	25	I	165	93	2,84 1,60	IVD	0,5618	46	38				
				BK	1	60		26	23	I	21	12	0,67 0,38	ODN-ZŁOŻ	0,2022						
				JD	1	60		24	23	I	20	11	0,81 0,45	PIEL	0,2022						
			PODR	JD	7	30	0,2		6	II				AGROT	0,2022						
				BK	3	20			5	II											
			PODSZ	BK			0,8														
				BRZ																	
				CZR																	
				JD																	
				LSZ																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				OS																	
				ŚL.T																	
			Razem							206	116										
1-y	0,9127	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G111	DRZEW	SO	10	75	0,8	34	22	II	280	256	5,39 4,92	IVDU	0,9127	256	214				
	JD	MJS	75										ODN-ZŁOŻ	0,7302							
	PODR	JD	5	35	0,3			7	III				PIEL	0,7302							
	JD	3	45					10	III				AGROT	0,7302							
	JD	2	25					4	I												
	PODSZ	BRZ				0,6															
		CZR																			
		JD																			
		JRZ																			
		LSZ																			
		ŚL.T																			
		ŚW																			
1-z	1,5202	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G111, G171, G305	DRZEW	JD	6	90	0,8	38	26	II	325	494	4,87 7,40	TP	1,5202	107	90				
	JD	3	60				24	23	I	160	243	6,46 9,82									
	SO	1	90				32	25	I	55	84	0,82 1,24									
	JD	MJS	120																		
	MD	MJS	90																		
	BK	MJS	60																		
	BRZ	MJS	60																		
	CZR	MJS	60																		
	JW	MJS	60																		
	ŚW	MJS	60																		
	PODR	JD	7	35	0,2			7	III												
		JD	3	20				2	II												
	PODSZ	BK				0,3															
		BRZ																			
		JD																			

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		
				LSZ																		
				ŚW																		
			Razem							540	821											
1-ax	1,0780	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G136, G168, G97	DRZEW	SO	7	80	0,6	29	23	II	132	142	2,33 2,51	IVD	1,0780	82	69					
				BRZ	1	40		15	18	I	18	19	0,57 0,61	ODN-ZŁOŻ	0,4312							
				CZR	1	40		14	16	II	20	22	0,63 0,68	PIEL	0,4312							
				OS	1	40		17	20	I	21	23	0,71 0,76	AGROT	0,4312							
				BK	MJS	80																
				DB	MJS	80																
				JD	MJS	80																
				BK	MJS	60																
				BRZ	MJS	60																
				CZR	MJS	60																
				JS	MJS	60																
				JW	MJS	60																
				ŚW	MJS	60																
				BK	MJS	40																
				DB	MJS	40																
				JS	MJS	40																
				JW	MJS	40																
				PODSZ	BK			0,9														
					BRZ																	
					CZM																	
					CZR																	
					JD																	
					JRZ																	
					JS																	
					JW																	
					LSZ																	
		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]	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	
				WB																	
			Razem								191	206									
1-bx	0,1154	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomłopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G166, G401, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																			
1-cx	1,3279	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomłopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G136, G166, G168, G177, G274, G401, G407, G91	DRZEW	SO	2	80	0,6	32	24	I	45	60	0,77 1,03	IVD	1,3279	109	92				
				BK	1	80		35	24	II	24	32	0,54 0,72	ODN- ZŁOŻ	0,5312						
				BK	1	60		27	23	I	18	24	0,57 0,76	PIEL	0,5312						
				BRZ	1	60		28	23	I	22	29	0,37 0,49	AGROT	0,5312						
				CZR	1	60		22	23	I	20	27	0,33 0,44								
				JS	1	60		26	23	I	21	28	0,37 0,49								
				JW	1	60		25	23	I	22	29	0,58 0,77								
				BRZ	1	40		16	18	I	18	24	0,57 0,75								
				CZR	1	40		15	17	II	16	21	0,50 0,67								
				BK	MJS	100															
				BRZ	MJS	80															
				CZR	MJS	80															
				JD	MJS	80															
				JS	MJS	80															
				JW	MJS	80															
				MD	MJS	60															
				OS	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
				BK	MJS	40															
				JD	MJS	40															
				JS	MJS	40															
				JW	MJS	40															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				OL.S	MJS	40															
				OS	MJS	40															
				ŚW	MJS	40															
			PODSZ	BK			0,8														
				BRZ																	
				CZR																	
				JD																	
				JS																	
				JW																	
				LSZ																	
				OS																	
				ŚW																	
				Razem									206	274							
1-dx	0,3618	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G127, G225, G359, G361	DRZEW	CZR	3	60	0,5	32	22	II	35	13	0,57 0,20	IVDU	0,3618	44	35				
	BRZ	2	35		13	18	I	24	9	0,90 0,33	ODN-ZŁOŻ	0,3618									
	CZR	2	35		15	18	I	25	9	0,94 0,34	PIEL	0,3618									
	WB	2	35		20	20	I	25	9	1,01 0,37	AGROT	0,3618									
	OS	1	35		20	20	I	13	5	0,53 0,19											
	BK	MJS	60																		
	JW	MJS	60																		
	SO	MJS	60																		
	OL.S	MJS	35																		
	SO	MJS	35																		
	PODSZ	CZM		0,7																	
	CZR																				
	OL.S																				
	WB																				
	ŚL.T																				
	Razem										122	45									
1-fx	0,0300	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid	PODSZ	JD			0,2														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G9		JW																	
				LSZ																	
			ZADRZE W	JW		50		18	19	II	1	0									
				BRZ		65		26	23	II	1	0									
				JW		65		30	23	II	1	0									
				JS		65		30	23	II	1	0									
			Razem								4	0									
Razem	26,8678															3859	3231				
2-a	0,2400	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G18, G316	DRZEW	SO	4	60	0,7	28	22	I	85	20	2,08 0,50	TP	0,2400	7	6				
				JS	2	40		14	17	I	39	9	1,49 0,36								
				JW	2	40		14	17	I	38	9	1,76 0,42								
				JD	1	60		28	22	I	20	5	0,81 0,19								
				ŚW	1	60		26	21	II	21	5	0,78 0,19								
				BK	MJS	60															
				JS	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				BK	MJS	40															
			PODSZ	BK			0,5														
				JD																	
				JS																	
				JW																	
				ŚW																	
			Razem										203	48							
2-b	0,0265	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G103	PRZES	BRZ		25		10	13	I	1	0		PRZEST	0,0265	1	1				
2-c	0,5235	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW,	DRZEW	SO	9	75	0,7	35	24	I	250	131	4,66 2,44	IVDU	0,5235	143	120				
				BRZ	1	45		18	20	I	23	12	0,61 0,32	ODN-ZŁOŻ	0,5235						

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	
		TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G103, INFO: Drzewostan w strefie ekotonowej.		BK	MJS	75									PIEL	0,5235					
				JW	MJS	75									AGROT	0,5235					
				BK	MJS	45															
				CZR	MJS	45															
				JW	MJS	45															
				MD	MJS	45															
				OS	MJS	45															
			PODSZ	BK			0,7														
				BRZ																	
				CZR																	
				JW																	
				MD																	
				OS																	
				Razem									273	143							
2-d	1,3200	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G140	DRZEW	SO	7	80	0,8	35	25	I	270	356	4,65 6,14	IVDU	1,3200	494	413				
				JD	1	80		37	26	II	36	48	0,77 1,02	ODN-ZŁOŻ	1,3200						
				ŚW	1	80		33	25	II	35	46	0,78 1,03	PIEL	1,3200						
				JD	1	60		23	22	I	33	44	1,33 1,76	AGROT	1,3200						
				BK	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
			PODSZ	BK			0,5														
				BRZ																	
				CZR																	
				JD																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									374	494							
			2-f	0,3149	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW,	DRZEW	SO	10	75	0,8	33	25	I	310	98	5,78 1,82	IVDU				0,3149
PODSZ	BK						0,5							ODN-ZŁOŻ	0,3149						

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		
		TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G73		BRZ										PIEL	0,3149							
				CZR										AGROT	0,3149							
				JD																		
				LSZ																		
				ŚW																		
2-g	0,0651	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G73, INFO: Drzewostan w strefie ekotonowej.	DRZEW	SO	9	75	0,7	35	24	I	250	16	4,66 0,30	IVDU	0,0651	18	15					
				BRZ	1	45		18	20	I	23	1	0,61 0,04	ODN-ZŁOŻ	0,0651							
				BK	MJS	75								PIEL	0,0651							
				JW	MJS	75								AGROT	0,0651							
				BK	MJS	45																
				CZR	MJS	45																
				JW	MJS	45																
				MD	MJS	45																
				OS	MJS	45																
				PODSZ	BK		0,7															
					BRZ																	
					CZR																	
					JW																	
					MD																	
					OS																	
					Razem									273	17							
Razem	2,4900															761	637					
3-a	0,1900	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G139, G251	DRZEW	JW	5	50	0,7	21	21	I	115	22	3,89 0,74	TP	0,1900	5	4					
				SO	2	65		26	22	I	46	9	1,02 0,19									
				BRZ	1	65		25	22	II	22	4	0,30 0,06									
				JS	1	50		19	20	I	19	4	0,47 0,09									
				OS	1	50		19	23	I	20	4	0,47 0,09									
				CZR	MJS	50																
				BRZ	MJS	35																

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	
				CZR	MJS	35															
				JS	MJS	35															
				JW	MJS	35															
				OS	MJS	35															
			PODSZ	BRZ			0,6														
				CZR																	
				JS																	
				JW																	
				LSZ																	
				OS																	
		Razem									222	43									
3-b	0,3810	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G174, G237, G422, G69, G70, G71	DRZEW	JW	3	40	0,7	18	19	I	50	19	2,32 0,88	TP	0,3810	9	7				
				CZR	2	40		16	18	I	33	13	1,04 0,40								
				JS	2	40		20	19	I	34	13	1,30 0,49								
				OS	2	40		22	21	I	32	12	1,08 0,41								
				MD	1	40		18	21	I	35	13	1,33 0,51								
				BK	MJS	60															
				BRZ	MJS	60															
				JS	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				BRZ	MJS	40															
				JD	MJS	40															
				OL.S	MJS	40															
				ŚW	MJS	40															
				PODSZ	BRZ			0,6													
					CZR																
					JRZ																
					JS																
					JW																
		LSZ																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OS																
				WB																
			Razem							184	70									
3-c	2,7245	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G102, G146, G235, G324, G349, G374, G391, G71, G93	DRZEW	JW	2	70	0,6	29	23	II	45	123	1,07 2,91	TP	2,7245	59	46			
				BRZ	1	70		28	23	II	19	52	0,22 0,61							
				JS	1	70		29	23	II	18	49	0,30 0,81							
				SO	1	70		33	24	I	19	52	0,39 1,05							
				CZR	1	50		20	20	II	15	41	0,34 0,91							
				JW	1	50		17	20	I	16	44	0,54 1,47							
				OL.S	1	50		22	20	III	17	46	0,39 1,07							
				OS	1	50		26	23	I	16	44	0,38 1,02							
				ŚW	1	50		18	20	I	16	44	0,74 2,01							
				JD	MJS	90														
				JS	MJS	90														
				JW	MJS	90														
				SO	MJS	90														
				BK	MJS	70														
				CZR	MJS	70														
				MD	MJS	70														
				ŚW	MJS	70														
				BK	MJS	50														
				JD	MJS	50														
				JS	MJS	50														
				MD	MJS	50														
				SO	MJS	50														
				AK	MJS	35														
				BK	MJS	35														
				BRZ	MJS	35														
				CZR	MJS	35														

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	
				JD	MJS	35															
				JS	MJS	35															
				JW	MJS	35															
				OL.S	MJS	35															
				OS	MJS	35															
				SO	MJS	35															
				ŚW	MJS	35															
			PODSZ	BRZ			0,8														
				CZM																	
				CZR																	
				JS																	
				JW																	
				LSZ																	
				OS																	
				WB																	
				ŚL.T																	
				Razem									181	495							
3-d	2,4821	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G152, G165, G210, G72, G73	DRZEW	SO	8	75	0,7	33	24	I	180	447	3,36 8,33	IVD	2,4821	223	187				
				CZR	1	45		15	18	II	22	55	0,58 1,45	ODN-ZŁOŻ	0,9928						
				JS	1	45		16	18	II	23	57	1,12 2,79	PIEL	0,9928						
				BRZ	MJS	75								AGROT	0,9928						
				CZR	MJS	75															
				JD	MJS	75															
				JS	MJS	75															
				BRZ	MJS	45															
				JD	MJS	45															
				JW	MJS	45															
				OS	MJS	45															
				ŚW	MJS	45															
			PODSZ	BK			0,8														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				BRZ																	
				CZR																	
				IWA																	
				JD																	
				JRZ																	
				JS																	
				JW																	
				LSZ																	
				Razem									225	559							
3-f	0,0511	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G72																			
3-g	0,2000	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G144, G184	DRZEW	JW	7	55	0,6	27	21	I	130	26	3,87 0,77	TP	0,2000	5	4				
				JS	3	55		29	21	II	50	10	1,47 0,29								
			PODSZ	BRZ			0,7														
				JS																	
				JW																	
				LSZ																	
				OS																	
				ŚL.T																	
				Razem									180	36							
3-h	1,6800	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G247, G262, G46	DRZEW	JD	4	60	0,7	24	22	I	125	210	5,05 8,48	TP	1,6800	82	72				
				SO	2	60		29	23	I	60	101	1,47 2,47								
				JD	1	80		36	24	II	32	54	0,69 1,16								
				BRZ	1	60		20	22	II	29	49	0,47 0,79								
				JW	1	60		21	22	II	30	50	0,88 1,48								
				ŚW	1	60		20	21	II	30	50	1,11 1,87								
				CZR	MJS	60															
				JS	MJS	60															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane							
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]					
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					
				OL.S	MJS	60																			
				BK	MJS	35																			
				BRZ	MJS	35																			
				CZR	MJS	35																			
				JD	MJS	35																			
				JS	MJS	35																			
				JW	MJS	35																			
				OL.S	MJS	35																			
				ŚW	MJS	35																			
			PODSZ	BK			0,8																		
				BRZ																					
				CZR																					
				JD																					
				JS																					
				JW																					
				LSZ																					
				OS																					
				WB																					
				ŚW																					
				Razem										306	514										
3-i	0,0224	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G72																							
3-j	0,1000	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G46	PODSZ	BRZ			0,7							PRZEST	0,1000	1	1								
				CZM																					
				CZR																					
				JS																					
				JW																					
				LSZ																					
				OS																					
				WB																					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			PRZES	JD		45		16	12	II	1	0									
3-k	0,0244	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G72, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																			
3-l	0,1300	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G86, INFO: Teren przydomowy.																			
3-m	0,3165	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G141	DRZEW	JD	3	45	0,6	14	16	I	40	13	3,16 1,00	TP	0,3165	6	6				
				JD	2	60		26	21	I	25	8	1,01 0,32								
				JW	1	45		13	18	II	14	4	0,62 0,20								
				BRZ	1	30		10	16	I	11	3	0,50 0,16								
				CZR	1	30		10	14	II	13	4	0,60 0,19								
				JS	1	30		10	14	I	12	4	0,87 0,27								
				JW	1	30		10	15	I	12	4	0,91 0,29								
				CZR	MJS	45															
				OS	MJS	30															
			PODSZ	BRZ			0,8														
				CZM																	
				CZR																	
				JS																	
				JW																	
				LSZ																	
				OS																	
				WB																	
				Razem									127	40							
3-n	3,3827	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW,	DRZEW	SO	6	85	0,7	39	26	I	235	795	3,75 12,68	IVD	3,3827	517	430				
				JD	2	85		35	26	II	75	254	1,35 4,55	ODN-ZŁOŻ	1,0825						

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		
		TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G102, G170, G353, G374		JD	1	105		44	29	II	38	129	0,33 1,12	PIEL	1,0825							
				JD	1	65		24	23	I	34	115	1,14 3,84	AGROT	1,0825							
				BK	MJS	85																
				MD	MJS	85																
				ŚW	MJS	85																
				BK	MJS	65																
				BRZ	MJS	65																
				CZR	MJS	65																
				JW	MJS	65																
				WZ	MJS	65																
				ŚW	MJS	65																
			PODR	JD	5	30	0,3		7	I												
				JD	3	45			11	III												
				JD	2	20			3	II												
			PODSZ	BK			0,3															
				BRZ																		
				JD																		
				LSZ																		
				ŚW																		
				Razem										382	1293							
3-o	0,0135	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G141																				
3-p	10,6290	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G114, G115, G184, G199, G226, G228, G383, G390, G399, G410, G432, G58, G59, G76	DRZEW	JD	4	90	0,8	38	26	II	220	2338	3,30 35,03	TP	10,6290	707	593					
				JD	2	110		44	29	II	105	1116	0,76 8,11									
				SO	2	90		38	26	I	95	1010	1,41 14,97									
				JD	2	70		24	23	II	92	978	2,86 30,44									
				JD	MJS	130																
				ŚW	MJS	90																

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	
				BK	MJS	70															
				BRZ	MJS	70															
				CZR	MJS	70															
				JS	MJS	70															
				JW	MJS	70															
				MD	MJS	70															
			PODR	JD	5	30	0,2		7	I											
				JD	3	40			10	II											
				JD	2	20			3	II											
			PODSZ	BK			0,4														
				BRZ																	
				CZR																	
				JD																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									512	5442							
3-r	2,5480	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G102, G145, G291, G62, G76	DRZEW	JD	6	80	0,8	33	26	II	305	777	6,56 16,72	TP	2,5480	194	166				
	JD	3	60		24	23	I	150	382	6,06 15,43											
	SO	1	80		30	24	I	52	132	0,90 2,28											
	JD	MJS	100																		
	BK	MJS	60																		
	BRZ	MJS	60																		
	CZR	MJS	60																		
	JW	MJS	60																		
	MD	MJS	60																		
	ŚW	MJS	60																		
	PODSZ	BK		0,2																	
	BRZ																				
	CZR																				
	IWA																				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				JD																	
				JRZ																	
				OS																	
				ŚW																	
			Razem								507	1291									
3-s	0,4346	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: PŁAZ, BP: , S: LGW, TD: JD, ZW: , ZM: JDN, NR REJ: G145, G380, G86	DRZEW	JD	6	60	0,2	24	20	II	50	22	2,30 1,00	PŁAZ	0,4346	33	29				
				ŚW	2	60		19	20	II	15	7	0,56 0,24	ODN-ZRB	0,4346						
				JD	2	40		14	16	I	12	5	1,30 0,57	AGROT	0,4346						
				ŚW	MJS	40								PIEL	0,4346						
			PODSZ	CZM			0,3														
				OL.S																	
				WB																	
				ŚL.T																	
			Razem									77	34								
3-t	1,0399	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G380, G386, G388, G389, G86	DRZEW	JD	6	60	0,7	27	22	I	230	239	9,29 9,66	TP	1,0399	62	54				
				JD	3	45		14	18	I	110	114	8,69 9,04								
				JD	1	80		35	25	II	35	36	0,75 0,78								
				ŚW	MJS	60															
				BK	MJS	45															
				BRZ	MJS	45															
				CZR	MJS	45															
				JS	MJS	45															
				JW	MJS	45															
				OL.S	MJS	45															
			PODSZ	BK			0,5														
				BRZ																	
				CZR																	
				JD																	
				LSZ																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				OS																	
				ŚW																	
			Razem							375	389										
3-w	0,7423	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G76	DRZEW	JD	10	55	0,9	21	20	I	465	345	22,94 17,03	TP	0,7423	69	61				
				SO	MJS	55															
				ŚW	MJS	55															
				BRZ	MJS	40															
				JD	MJS	40															
				SO	MJS	40															
				PODSZ	BRZ			0,2													
				JD																	
				JRZ																	
	LSZ																				
3-x	0,0442	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G386, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																			
3-y	0,7506	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G105, G76	DRZEW	JD	6	60	0,8	25	24	I	300	225	12,11 9,09	TP	0,7506	60	53				
				JD	3	80		32	26	II	150	113	3,23 2,42								
				JD	1	100		44	29	II	50	38	0,52 0,39								
				SO	MJS	80															
				ŚW	MJS	80															
				BK	MJS	60															
				BRZ	MJS	60															
				CZR	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
				BRZ	MJS	35															
				CZR	MJS	35															
				JD	MJS	35															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				JW	MJS	35															
				OL.S	MJS	35															
				SO	MJS	35															
				ŚW	MJS	35															
			PODSZ	BRZ			0,4														
				JD																	
				JW																	
				LSZ																	
				OL.S																	
				WB																	
				ŚW																	
				Razem									500	376							
3-z	0,0500	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G122, INFO: Teren przydomowy.	PRZES	CZR		50		22	18	II	1	0		PRZEST	0,0500	3	2				
				BK		50		24	19	I	1	0									
				JD		50		16	17	I	1	0									
			Razem								3	0									
3-ax	0,0189	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G105, INFO: Droga.																			
3-bx	0,0458	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: HAL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G105, INFO: Wyrębisko.												ODN-HAL	0,0458						
														AGROT	0,0458						
														PIEL	0,0458						
3-cx	2,5553	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: KO, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G122, G182, G38, G55	DRZEW	SO	7	90	0,9	38	25	I	310	792	4,60 11,74	IVD	2,5553	565	470				
				JD	2	90		35	26	II	90	230	1,35 3,45	ODN-ZŁOŻ	0,7666						
				JD	1	60		24	23	I	42	107	1,70 4,33	PIEL	0,7666						
				JD	MJS	110								AGROT	0,7666						
				BK	MJS	60															
				BRZ	MJS	60															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				CZR	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
			PODR	JD	5	40	0,5		10	II											
				JD	3	50			14	II											
				JD	2	30			6	II											
			PODSZ	BK			0,4														
				BRZ																	
				JD																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									442	1129							
3-dx	0,1502	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G105	DRZEW	JD	6	50	0,9	22	20	I	210	32	12,90 1,94	TP	0,1502	10	9				
				SO	4	50		19	20	I	140	21	4,31 0,65								
				BK	MJS	50															
				MD	MJS	50															
				ŚW	MJS	50															
			PODSZ	BK			0,4														
				BRZ																	
				JD																	
				Razem									350	53							
3-fx	1,2100	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G105, G381, G98	DRZEW	JD	6	60	0,8	25	24	I	300	363	12,11 14,66	TP	1,2100	97	85				
				JD	3	80		32	26	II	150	182	3,23 3,91								
				JD	1	100		44	29	II	50	60	0,52 0,63								
				SO	MJS	80															
				ŚW	MJS	80															
				BK	MJS	60															
				BRZ	MJS	60															
				CZR	MJS	60															
				JW	MJS	60															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				ŚW	MJS	60															
				BRZ	MJS	35															
				CZR	MJS	35															
				JD	MJS	35															
				JW	MJS	35															
				OL.S	MJS	35															
				SO	MJS	35															
				ŚW	MJS	35															
			PODSZ	BRZ			0,4														
				JD																	
				JW																	
				LSZ																	
				OL.S																	
				WB																	
				ŚW																	
				Razem									500	605							
3-gx	0,4073	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G105, G277, G312	DRZEW	SO	4	70	0,6	29	23	I	110	45	2,23 0,91	TP	0,4073	15	13				
	JD	3	70		30	24	I	80	33	2,23 0,91											
	ŚW	2	70		28	22	II	52	21	1,48 0,60											
	BRZ	1	50		20	21	I	25	10	0,57 0,23											
	BK	MJS	50																		
	JD	MJS	50																		
	OS	MJS	50																		
	ŚW	MJS	50																		
	PODSZ	BRZ			0,6																
	IWA																				
	JD																				
	JRZ																				
	LSZ																				
	ŚW																				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			Razem								267	109									
3-hx	1,5100	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G186, G399	DRZEW	SO	6	90	0,8	40	29	IA	255	385	3,55 5,36	IVD	1,5100	257	213				
				JD	3	60		28	22	I	125	189	5,05 7,62	ODN-ZŁOŻ	0,4832						
				JD	1	90		37	28	II	45	68	0,67 1,02	PIEL	0,4832						
				BK	MJS	60								AGROT	0,4832						
				BRZ	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
			PODR	JD	7	40	0,3		13	I											
				JD	3	30			8	I											
			PODSZ	BK			0,2														
				JD																	
				JRZ																	
				ŚW																	
			Razem								425	642									
3-ix	0,0173	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G277, G312, INFO: Droga.																			
3-jx	1,8039	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G164, G55	DRZEW	JD	4	110	0,9	44	27	II	265	478	1,93 3,47	IVD	1,8039	469	387				
				JD	3	90		35	26	II	195	352	2,92 5,27	ODN-ZŁOŻ	0,7216						
				JD	3	70		23	23	II	190	343	5,92 10,67	PIEL	0,7216						
				JD	MJS	130								AGROT	0,7216						
				SO	MJS	90															
				BK	MJS	70															
				BRZ	MJS	70															
				CZR	MJS	70															
				JW	MJS	70															
			PODSZ	BRZ			0,2														
				JD																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				SW																	
			Razem								650	1173									
3-kx	0,0562	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomłopolski Ob. ChK, RP: HAL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G399	PODSZ	BRZ			0,3							PRZEST	0,0562	3	2				
				IWA									ODN-HAL	0,0562							
				JD									AGROT	0,0562							
				JRZ									PIEL	0,0562							
				OS																	
				SO																	
			PRZES	SO		80		31	22	II	3	0									
3-ix	3,9360	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomłopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G77	DRZEW	JD	4	90	0,7	36	26	II	215	846	3,22 12,68	TP	3,9360	245	207				
				JD	2	110		43	29	II	105	413	0,76 3,00								
				JD	2	70		29	24	I	92	362	2,56 10,08								
				SO	1	90		39	27	I	55	216	0,82 3,21								
				JD	1	55		17	20	I	52	205	2,57 10,10								
				JD	MJS	140															
				ŚW	MJS	90															
				ŚW	MJS	70															
				BK	MJS	55															
				BRZ	MJS	55															
				CZR	MJS	55															
				OL.S	MJS	55															
				OS	MJS	55															
				ŚW	MJS	55															
			PODSZ	BK			0,3														
				BRZ																	
				JD																	
				OL.S																	
				WB																	
				ŚW																	
			Razem										519	2042							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
3-mx	0,1290	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G312	DRZEW	JD	5	100	0,8	39	28	II	320	41	3,34 0,43	IVDU	0,1290	74	62				
				JD	3	80		30	26	II	155	20	3,34 0,43	ODN- ZŁOŻ	0,1290						
				JD	2	60		22	23	I	100	13	4,04 0,52	PIEL	0,1290						
				JD	MJS	130								AGROT	0,1290						
				SO	MJS	80															
				ŚW	MJS	80															
				BK	MJS	60															
				BRZ	MJS	60															
				CZR	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
				PODSZ	BK			0,2													
				CZR																	
				JD																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									575	74							
3-nx	2,5665	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G144, G303, G398, G77	DRZEW	JD	5	100	0,8	39	28	II	320	821	3,34 8,57	IVD	2,5665	590	496				
				JD	3	80		30	26	II	155	398	3,34 8,56	ODN- ZŁOŻ	1,0266						
				JD	2	60		22	23	I	100	257	4,04 10,36	PIEL	1,0266						
				JD	MJS	130								AGROT	1,0266						
				SO	MJS	80															
				ŚW	MJS	80															
				BK	MJS	60															
				BRZ	MJS	60															
				CZR	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
				PODSZ	BK			0,2													
				CZR																	
				JD																	

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	
				LSZ																	
				ŚW																	
			Razem								575	1476									
3-ox	2,3400	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G105, G112, G247, G278	DRZEW	JD	6	80	0,8	36	26	II	320	749	6,89 16,11	TP	2,3400	174	147				
				JD	3	60		25	23	I	155	363	6,26 14,65								
				JD	1	100		44	29	II	55	129	0,57 1,34								
				MD	MJS	80															
				SO	MJS	80															
				ŚW	MJS	80															
				BK	MJS	60															
				BRZ	MJS	60															
				CZR	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
			PODR	JD	5	30	0,2		7	I											
				JD	3	40			10	II											
				JD	2	20			3	II											
			PODSZ	BK			0,4														
				BRZ																	
				JD																	
				JRZ																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									530	1241							
3-px	0,0985	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G78	DRZEW	JD	6	60	0,7	29	22	I	180	18	7,27 0,72	TP	0,0985	5	4				
				JD	3	40		15	17	I	80	8	8,68 0,85								
				JD	1	80		36	25	II	30	3	0,65 0,06								
			PODSZ	BK			0,3														
				IWA																	

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
				JD																
				LSZ																
				ŚW																
			Razem								290	29								
3-rx	0,1000	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G78	DRZEW	JD	6	70	0,7	32	24	I	250	25	6,96 0,70	TP	0,1000	6	5			
				JD	4	50		18	18	I	160	16	9,83 0,98							
				LP	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
			PODSZ	JD			0,3													
				JW																
				ŚW																
			Razem								410	41								
3-Lz	0,0562	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G165, G398, INFO: LZ-Ł - ze względu na powierzchnię.																		
Razem	44,9379															4545	3815			
4-a	2,8370	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G111, G125, G198, G219, G287, G341, INFO: Fragmentami LMGśw.	DRZEW	JD	4	80	0,8	37	26	II	190	539	4,09 11,60	TP	2,8370	185	156			
				SO	3	80		39	26	I	140	397	2,41 6,84							
				JD	2	60		21	23	I	85	241	3,43 9,74							
				JD	1	100		44	29	II	50	142	0,52 1,48							
				JD	MJS	120														
				BK	MJS	80														
				JW	MJS	80														
				MD	MJS	80														
				ŚW	MJS	80														
				BK	MJS	60														
				BRZ	MJS	60														
				CZR	MJS	60														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				JW	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
			PODR	JD	6	30	0,3		6	II											
				JD	2	40			9	III											
				JD	2	20			3	II											
			PODSZ	BRZ			0,3														
				CZR																	
				JD																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									465	1319							
4-b	1,2493	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G198, G424, INFO: Fragmentami LMGw.	DRZEW	SO	9	80	0,7	34	25	I	270	337	4,65 5,81	IVD	1,2493	148	124				
	JD	1	80		33	26	II	26	32	0,56 0,70	ODN-ZŁOŻ	0,3998									
	BK	MJS	60									PIEL	0,3998								
	BRZ	MJS	60									AGROT	0,3998								
	CZR	MJS	60																		
	JD	MJS	60																		
	JW	MJS	60																		
	ŚW	MJS	60																		
	BK	MJS	40																		
	BRZ	MJS	40																		
	CZR	MJS	40																		
	JS	MJS	40																		
	JW	MJS	40																		
	OL.S	MJS	40																		
	OS	MJS	40																		
	PODR	JD	5	40	0,3			10	II												
		JD	4	30				6	II												
		JD	1	20				3	II												
	PODSZ	CZR			0,7																
		JD																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				JW																		
				LSZ																		
				OL.S																		
				OS																		
				ŚW																		
				Razem									296	369								
4-c	3,2800	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G67, G80	DRZEW	SO	5	80	0,7	36	25	I	175	574	3,01 9,89	IVD	3,2800	464	387					
	JD	2	80		33	25	II	72	236	1,55 5,08	ODN- ZŁOŻ	1,0496										
	JD	2	60		21	22	I	70	230	2,83 9,27	PIEL	1,0496										
	ŚW	1	80		30	24	II	37	121	0,83 2,71	AGROT	1,0496										
	MD	MJS	80																			
	BK	MJS	60																			
	BRZ	MJS	60																			
	CZR	MJS	60																			
	JW	MJS	60																			
	PODR	JD	6	30	0,3		6	II														
	JD	2	40			9	III															
	JD	2	20			3	II															
	PODSZ	BK			0,4																	
	BRZ																					
	JD																					
	JW																					
	LSZ																					
	ŚW																					
	Razem										354	1161										
4-d	0,5194	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G171, G242, G291	DRZEW	JW	3	35	0,6	11	16	I	35	18	2,01 1,04	TW	0,5194	8	6					
	CZR	2	35		13	16	II	26	14	0,99 0,51												
	JS	1	55		20	20	II	11	6	0,32 0,17												
	JW	1	55		20	20	II	10	5	0,33 0,17												

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				BRZ	1	35		14	17	I	12	6	0,45 0,23								
				JS	1	35		13	16	I	12	6	0,60 0,31								
				WB	1	35		16	18	I	15	8	0,61 0,32								
				CZR	MJS	55															
				SO	MJS	55															
				OL.S	MJS	35															
				OS	MJS	35															
			PODSZ	CZM			0,8														
				CZR																	
				JS																	
				JW																	
				LSZ																	
				OL.S																	
				WB																	
				Razem									121	63							
4-f	0,0204	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G171, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																			
4-g	2,8452	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G366	DRZEW	SO	4	80	0,8	38	27	I	165	469	2,84 8,08	IVDU	2,8452	1149	956				
				JD	2	80		35	27	I	80	228	1,56 4,45	ODN-ZŁOŻ	2,5607						
				JD	1	100		44	29	II	42	119	0,44 1,25	PIEL	2,5607						
				BK	1	80		32	27	I	40	114	0,80 2,27	AGROT	2,5607						
				JW	1	80		32	27	I	38	108	0,68 1,94								
				MD	1	80		39	29	II	39	111	0,55 1,56								
				JD	MJS	120															
				BK	MJS	100															
				JW	MJS	100															
				JS	MJS	80															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomłopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G366, INFO: Droga.		BK	MJS	60															
				BRZ	MJS	60															
				CZR	MJS	60															
				JD	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				OS	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
			PODR	JD	5	30	0,2		7	I											
				JD	3	40			10	II											
				JD	2	20			3	II											
			PODSZ	BK			0,5														
				BRZ																	
				JD																	
				JW																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									404	1149							
4-h	0,1632	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomłopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G366, INFO: Droga.																			
4-i	7,8718	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomłopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G66, G84, G95	DRZEW	JD	4	90	0,8	38	27	II	210	1653	3,15 24,76	TP	7,8718	525	442				
				SO	2	90		36	25	I	102	803	1,51 11,90								
				JD	2	70		29	24	I	98	771	2,73 21,48								
				JD	1	110		43	30	II	53	417	0,39 3,03								
				JD	1	50		17	19	I	50	394	3,07 24,17								
				BK	MJS	90															
				JW	MJS	90															
				ŚW	MJS	90															
				BK	MJS	70															

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					
				BRZ	MJS	70																			
				CZR	MJS	70																			
				JS	MJS	70																			
				JW	MJS	70																			
				MD	MJS	70																			
				OL	MJS	70																			
				ŚW	MJS	70																			
				BK	MJS	50																			
				BRZ	MJS	50																			
				CZR	MJS	50																			
				JS	MJS	50																			
				JW	MJS	50																			
				OL.S	MJS	50																			
				OS	MJS	50																			
				PODSZ	BK			0,2																	
					BRZ																				
					JD																				
					LSZ																				
					ŚW																				
					Razem									513	4038										
4-j	0,8711	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G366	DRZEW	JD	5	80	0,8	35	27	I	290	253	5,67 4,94	TP	0,8711	73	62								
				SO	2	80		38	27	I	110	96	1,89 1,65												
				JD	2	60		25	23	I	100	87	4,04 3,52												
				JD	1	100		39	29	II	60	52	0,63 0,55												
				JD	MJS	120																			
				BK	MJS	80																			
				JW	MJS	80																			
				MD	MJS	80																			
				ŚW	MJS	80																			
				BK	MJS	60																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				BRZ	MJS	60															
				CZR	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				OS	MJS	60															
			PODR	JD	5	30	0,2		7	I											
				JD	3	40			10	II											
				JD	2	20			3	II											
			PODSZ	BK			0,5														
				BRZ																	
				JD																	
				JW																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									560	488							
4-k	1,3312	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G101, G282, G298, G299	DRZEW	JD	5	80	0,8	36	25	II	265	353	5,70 7,59	TP	1,3312	96	81				
	JD	4	60		24	23	I	200	266	8,08 10,75											
	JD	1	110		44	29	II	52	69	0,38 0,50											
	SO	MJS	80																		
	ŚW	MJS	80																		
	BK	MJS	60																		
	BRZ	MJS	60																		
	CZR	MJS	60																		
	ŚW	MJS	60																		
	PODR	JD	5	30	0,2		7	I													
	JD	3	40			10	II														
	JD	2	20			3	II														
	PODSZ	BK			0,3																
	BRZ																				
	JD																				
	LSZ																				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	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		
				ŚW																		
			Razem								517	688										
4-l	1,0705	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G366	DRZEW	JD	4	75	0,7	29	26	I	165	177	3,84 4,12	TP	1,0705	61	53					
				SO	3	75		38	26	I	120	128	2,24 2,40									
				JD	2	60		25	23	I	80	86	3,23 3,46									
				JD	1	100		47	31	I	42	45	0,41 0,44									
				BK	MJS	75																
				JW	MJS	75																
				MD	MJS	75																
				ŚW	MJS	75																
				BK	MJS	60																
				BRZ	MJS	60																
				CZR	MJS	60																
				JW	MJS	60																
				ŚW	MJS	60																
			PODR	JD	5	30	0,2		7	I												
				JD	3	40			10	II												
				JD	2	20			3	II												
			PODSZ	BK			0,3															
				BRZ																		
				JD																		
				LSZ																		
				ŚW																		
					Razem									407	436							
4-m	4,5430	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G101, G107, G108, G84	DRZEW	SO	8	80	0,8	36	25	I	310	1408	5,34 24,25	IVD	4,5430	689	575					
				JD	1	80		34	26	II	37	168	0,80 3,62	ODN-ZŁOŻ	1,6355							
				JD	1	60		25	22	I	32	145	1,29 5,87	PIEL	1,6355							
				BK	MJS	60								AGROT	1,6355							
				BRZ	MJS	60																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				CZR	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
			PODR	JD	5	30	0,2		7	I											
				JD	3	40			10	II											
				JD	2	20			3	II											
			PODSZ	BK			0,5														
				BRZ																	
				CZR																	
				JD																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									379	1721							
4-n	0,0576	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G101, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																			
4-o	1,6193	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G366	DRZEW	JD	3	75	0,9	29	26	I	180	291	4,19 6,79	TP	1,6193	133	116				
				JD	2	100		47	31	I	115	186	1,13 1,82								
				SO	2	75		38	26	I	110	178	2,05 3,32								
				BK	1	100		45	30	I	50	81	0,71 1,15								
				BK	1	75		32	26	I	45	73	0,99 1,61								
				JD	1	60		25	23	I	46	74	1,86 3,01								
				BK	MJS	130															
				JD	MJS	130															
				CZR	MJS	75															
				JW	MJS	75															
				ŚW	MJS	75															
				BK	MJS	60															
				CZR	MJS	60															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				JW	MJS	60															
				MD	MJS	60															
				OS	MJS	60															
			PODR	JD	5	30	0,2		7	I											
				JD	3	40			10	II											
				JD	2	20			3	II											
			PODSZ	BK			0,3														
				BRZ																	
				JD																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									546	883							
4-p	1,6379	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G101, G282	DRZEW	JD	4	90	0,8	36	27	II	195	319	2,92 4,78	TP	1,6379	100	85				
	SO	2	90		39	27	I	95	156	1,41 2,31											
	JD	1	110		42	29	II	48	79	0,35 0,57											
	MD	1	90		37	29	II	45	74	0,52 0,85											
	ŚW	1	90		34	26	II	46	75	0,81 1,33											
	JD	1	70		25	23	II	42	69	1,31 2,14											
	BK	MJS	70																		
	JW	MJS	70																		
	ŚW	MJS	70																		
	PODR	JD	5	30	0,3		7	I													
	JD	3	40			10	II														
	JD	2	20			3	II														
	PODSZ	BK			0,3																
	BRZ																				
	CZR																				
	JD																				
	LSZ																				
	ŚW																				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			Razem								471	772									
4-r	0,0229	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G101, G282, INFO: Droga.																			
4-s	1,2540	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G308, G336, G84	DRZEW	JW	2	55	0,6	17	21	I	50	63	1,49 1,86	TP	1,2540	35	27				
				BK	1	85		40	24	II	21	26	0,43 0,54								
				BRZ	1	85		33	24	II	20	25	0,15 0,18								
				JW	1	85		37	24	II	22	28	0,39 0,49								
				SO	1	85		36	24	II	22	28	0,36 0,45								
				BK	1	55		18	21	I	20	25	0,74 0,93								
				BRZ	1	55		20	21	II	20	25	0,38 0,48								
				CZR	1	55		16	20	II	19	24	0,36 0,45								
				JD	1	55		20	19	I	18	23	0,89 1,11								
				BK	MJS	100															
				JW	MJS	100															
				CZR	MJS	85															
				JD	MJS	85															
				JS	MJS	85															
				JS	MJS	55															
				OS	MJS	55															
				SO	MJS	55															
				ŚW	MJS	55															
				BK	MJS	35															
				BRZ	MJS	35															
				CZR	MJS	35															
				JD	MJS	35															
				JS	MJS	35															
				JW	MJS	35															

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		
				OS	MJS	35																
				ŚW	MJS	35																
			PODSZ	BK			0,8															
				BRZ																		
				CZR																		
				JD																		
				JW																		
				LSZ																		
				ŚL.T																		
				Razem									212	267								
4-t	0,0365	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G101, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																				
4-w	0,2444	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G101	DRZEW	JD	7	80	0,7	30	25	II	320	78	6,89 1,68	TP	0,2444	16	14					
				JD	3	60		22	21	I	140	34	5,65 1,38									
				ŚW	MJS	60																
			PODR	JD	10	25	0,1		4	I												
			PODSZ	BK			0,4															
				BRZ																		
				CZR																		
				JD																		
				LSZ																		
				ŚW																		
				Razem									460	112								
4-x	1,0069	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G101	DRZEW	JD	6	90	0,7	36	27	II	300	302	4,49 4,52	TP	1,0069	60	51					
				JD	4	60		24	23	I	200	201	8,08 8,13									
				MD	MJS	90																
				SO	MJS	90																
				ŚW	MJS	90																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				BK	MJS	60															
				BRZ	MJS	60															
				CZR	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
			PODR	JD	5	30	0,2		7	I											
				JD	3	40			10	II											
				JD	2	20			3	II											
			PODSZ	BK			0,3														
				CZR																	
				JD																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									500	503							
4-y	1,0160	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G101, G107	DRZEW	JD	7	90	0,7	36	26	II	340	345	5,09 5,17	TP	1,0160	59	50				
				JD	3	65		25	22	II	140	142	5,28 5,36								
				BK	MJS	65															
				BRZ	MJS	65															
				ŚW	MJS	65															
			PODR	JD	10	25	0,1		4	I											
			PODSZ	BK			0,4														
				BRZ																	
				CZR																	
				JD																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									480	487							
4-z	1,0300	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G107, G108, G131, G167, G32	DRZEW	JD	4	130	0,7	57	32	II	240	247	0,84 0,86	IVD	1,0300	236	191				
				JD	3	90		39	28	II	160	165	2,40 2,47	ODN-ZŁOŻ	0,3708						
				JD	2	70		28	25	I	110	113	3,06 3,16	PIEL	0,3708						
				JD	1	110		44	30	II	62	64	0,45	AGROT	0,3708						

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					
													0,46												
				BK	MJS	90																			
				JW	MJS	90																			
				ŚW	MJS	90																			
				BK	MJS	70																			
				BRZ	MJS	70																			
				CZR	MJS	70																			
				JS	MJS	70																			
				JW	MJS	70																			
				MD	MJS	70																			
				ŚW	MJS	70																			
				BK	MJS	50																			
				BRZ	MJS	50																			
				CZR	MJS	50																			
				JD	MJS	50																			
				JS	MJS	50																			
				JW	MJS	50																			
				OL.S	MJS	50																			
				OS	MJS	50																			
				ŚW	MJS	50																			
				PODR	JD	6	30	0,2			7	I													
					JD	2	40				10	II													
					JD	2	20				3	II													
					PODSZ	BK			0,5																
						BRZ																			
						CZR																			
						IWA																			
						JD																			
						LSZ																			
						ŚW																			
						Razem								572	589										

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
4-ax	1,0075	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G194, G195, G196, G292, G334, G392	DRZEW	JD	3	90	0,8	36	26	II	110	111	1,65 1,66	TP	1,0075	43	36				
				SO	2	90		35	25	I	75	76	1,11 1,12								
				JD	2	60		24	22	I	70	71	2,83 2,85								
				BK	1	60		26	22	I	32	32	1,02 1,03								
				BRZ	1	60		22	22	II	34	34	0,55 0,55								
				JW	1	60		26	22	II	33	33	0,97 0,98								
				JW	MJS	90															
				MD	MJS	90															
				CZR	MJS	60															
				JS	MJS	60															
				OS	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
			PODSZ	BK			0,3														
				BRZ																	
				CZR																	
				JAŁ																	
				JD																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem										354	357						
4-bx	0,5120	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G335, G336	DRZEW	SO	5	80	0,7	37	23	II	120	61	2,12 1,08	IVD	0,5120	48	40				
				CZR	2	50		18	21	I	46	24	1,04 0,53	ODN-ZŁOŻ	0,1843						
				JW	2	50		17	20	I	44	23	1,49 0,76	PIEL	0,1843						
				JW	1	80		33	24	II	23	12	0,45 0,23	AGROT	0,1843						
				JD	MJS	80															
				JS	MJS	80															
				BK	MJS	50															
				JD	MJS	50															

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	
				JS	MJS	50															
			PODR	JD	6	30	0,2		6	II											
				JD	3	20			2	II											
				JW	1	20			5	III											
			PODSZ	BK			0,6														
				BRZ																	
				CZR																	
				JD																	
				JW																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									233	120							
4-cx	1,6681	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G366	DRZEW	JD	3	110	0,8	44	31	I	185	309	1,29 2,14	IVDU	1,6681	1013	846				
				JD	2	140		56	34	I	125	209	0,31 0,52	ODN-ZŁOŻ	1,6681						
				JD	2	90		37	29	I	120	200	1,66 2,77	PIEL	1,6681						
				BK	1	70		31	26	I	58	97	1,43 2,38	AGROT	1,6681						
				JD	1	70		27	25	I	59	98	1,64 2,74								
				JW	1	70		30	25	I	60	100	1,29 2,16								
				BK	MJS	90															
				JW	MJS	90															
				MD	MJS	90															
				SO	MJS	90															
				ŚW	MJS	90															
				ŚW	MJS	70															
				BK	MJS	50															
				JD	MJS	50															
				JW	MJS	50															
				ŚW	MJS	50															
				PODSZ	BK			0,3													
					JD																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
																brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				JW																
				LSZ																
				ŚW																
			Razem								607	1013								
4-dx	0,0500	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G108, INFO: Teren przydomowy.																		
Razem	37,7652															5141	4298			
5-a	0,8582	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G102, G116, G118, G231, G328	DRZEW	JW	2	70	0,6	29	23	II	45	39	1,07 0,92	TP	0,8582	19	15			
				BRZ	1	70		28	23	II	19	16	0,22 0,19							
				JS	1	70		29	23	II	18	15	0,30 0,26							
				SO	1	70		33	24	I	19	16	0,39 0,33							
				CZR	1	50		20	20	II	15	13	0,34 0,29							
				JW	1	50		17	20	I	16	14	0,54 0,46							
				OL.S	1	50		22	20	III	17	15	0,39 0,34							
				OS	1	50		26	23	I	16	14	0,38 0,32							
				ŚW	1	50		18	20	I	16	14	0,74 0,63							
				JD	MJS	90														
				JS	MJS	90														
				JW	MJS	90														
				SO	MJS	90														
				BK	MJS	70														
				CZR	MJS	70														
				MD	MJS	70														
				ŚW	MJS	70														
				BK	MJS	50														
				JD	MJS	50														
				JS	MJS	50														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze											
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane							
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]					
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					
		OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G118, G326, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.		MD	MJS	50																			
				SO	MJS	50																			
				AK	MJS	35																			
				BK	MJS	35																			
				BRZ	MJS	35																			
				CZR	MJS	35																			
				JD	MJS	35																			
				JS	MJS	35																			
				JW	MJS	35																			
				OL.S	MJS	35																			
				OS	MJS	35																			
				SO	MJS	35																			
				ŚW	MJS	35																			
				PODSZ	BRZ			0,8																	
					CZM																				
					CZR																				
					JS																				
					JW																				
					LSZ																				
					OS																				
					WB																				
					ŚL.T																				
					Razem									181	156										
5-b	0,0370	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G118, G326, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																							
5-c	0,0312	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G116, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
5-d	0,0200	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G92, INFO: Teren przydomowy.																			
5-f	0,6279	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G124, G302, G384	DRZEW	JD	6	80	0,7	34	25	II	320	201	6,89 4,32	TP	0,6279	46	39				
				JD	3	60		23	22	I	150	94	6,06 3,80								
				JD	1	100		45	28	II	52	33	0,54 0,34								
				SO	MJS	80															
				ŚW	MJS	80															
				BRZ	MJS	60															
				CZR	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
				OL.S	MJS	40															
			PODSZ	BK			0,4														
				BRZ																	
				CZR																	
				JD																	
				JW																	
				LSZ																	
				Razem									522	328							
5-g	0,4118	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G124, G130, G85	DRZEW	JD	6	80	0,6	34	26	II	185	76	3,98 1,64	TP	0,4118	19	16				
				JD	3	50		18	20	I	90	37	5,53 2,28								
				JW	1	50		17	21	I	50	21	1,69 0,70								
				BK	MJS	80															
				ŚW	MJS	80															
				BK	MJS	50															
				CZR	MJS	50															
				JS	MJS	50															
				OL.S	MJS	50															

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	
				ŚW	MJS	50															
			PODSZ	BK			0,7														
				BRZ																	
				CZR																	
				JD																	
				JW																	
				LSZ																	
				WB																	
				Razem									325	134							
5-h	0,2051	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G134, G68, G85	DRZEW	JS	3	70	0,6	29	23	II	58	12	0,96 0,20	TP	0,2051	5	4				
				JW	3	70		28	23	II	62	13	1,47 0,30								
				JD	1	70		30	24	I	18	4	0,50 0,10								
				ŚW	1	70		30	23	II	17	3	0,48 0,10								
				JS	1	40		15	18	I	16	3	0,61 0,13								
				JW	1	40		16	18	I	15	3	0,70 0,14								
			PODSZ	JRZ			0,7														
				JS																	
				JW																	
				LSZ																	
				WB																	
				Razem									186	38							
5-i	0,0589	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G85	DRZEW	JD	6	80	0,6	34	26	II	185	11	3,98 0,23	TP	0,0589	3	3				
				JD	3	50		18	20	I	90	5	5,53 0,33								
				JW	1	50		17	21	I	50	3	1,69 0,10								
				BK	MJS	80															
				ŚW	MJS	80															
				BK	MJS	50															
				CZR	MJS	50															
				JS	MJS	50															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				OL.S	MJS	50															
				ŚW	MJS	50															
			PODSZ	BK			0,7														
				BRZ																	
				CZR																	
				JD																	
				JW																	
				LSZ																	
				WB																	
				Razem									325	19							
5-j	0,6366	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G238, G293	DRZEW	SO	6	75	0,7	32	23	I	155	99	2,89 1,84	IVD	0,6366	63	53				
				JD	1	75		33	23	II	25	16	0,65 0,41	ODN-ZŁOŻ	0,2546						
				BRZ	1	55		21	21	II	23	15	0,44 0,28	PIEL	0,2546						
				CZR	1	55		16	21	II	23	15	0,44 0,28	AGROT	0,2546						
				JW	1	55		18	21	I	22	14	0,65 0,42								
				BK	MJS	55															
				JD	MJS	55															
				ŚW	MJS	55															
			PODSZ	BK			0,5														
				BRZ																	
				CZR																	
				IWA																	
				JW																	
				LSZ																	
				Razem									248	159							
5-k	0,2460	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G217, G293, G302	DRZEW	JD	5	80	0,8	34	25	II	265	65	5,70 1,40	TP	0,2460	19	16				
				SO	2	80		36	25	I	100	25	1,72 0,42								
				JD	2	60		24	22	I	95	23	3,84 0,94								
				JD	1	100		42	28	II	52	13	0,54 0,13								

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	
				BK	MJS	80															
				ŚW	MJS	80															
				BK	MJS	60															
				BRZ	MJS	60															
				CZR	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
			PODSZ	BK			0,5														
				BRZ																	
				CZR																	
				JD																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									512	126							
5-l	0,0131	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G293	DRZEW	SO	6	75	0,7	32	23	I	155	2	2,89 0,04	IVDU	0,0131	3	3				
	JD	1	75		33	23	II	25	0	0,65 0,01	ODN-ZŁOŻ	0,0131									
	BRZ	1	55		21	21	II	23	0	0,44 0,01	PIEL	0,0131									
	CZR	1	55		16	21	II	23	0	0,44 0,01	AGROT	0,0131									
	JW	1	55		18	21	I	22	0	0,65 0,01											
	BK	MJS	55																		
	JD	MJS	55																		
	ŚW	MJS	55																		
	PODSZ	BK			0,5																
	BRZ																				
	CZR																				
	IWA																				
	JW																				
	LSZ																				
	Razem										248	2									
5-m	0,2277	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid	DRZEW	JD	5	80	0,8	34	25	II	265	60	5,70	TP	0,2277	17	14				

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						
		Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G197, G217											1,30													
				SO	2	80		36	25	I	100	23	1,72 0,39													
				JD	2	60		24	22	I	95	22	3,84 0,87													
				JD	1	100		42	28	II	52	12	0,54 0,12													
				BK	MJS	80																				
				ŚW	MJS	80																				
				BK	MJS	60																				
				BRZ	MJS	60																				
				CZR	MJS	60																				
				JW	MJS	60																				
				ŚW	MJS	60																				
				PODSZ	BK		0,5																			
				BRZ																						
				CZR																						
				JD																						
				LSZ																						
				ŚW																						
				Razem									512	117												
			5-n	0,1398	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G216, G217	DRZEW	SO	7	60	0,7	29	22	I	155	22	3,80 0,53	TP				0,1398	5	4			
							BRZ	3	40		17	20	I	65	9	2,05 0,29										
PODSZ	BRZ						0,3																			
	LSZ																									
Razem											220	31														
Razem	3,5133															199	167									
Ogółem	115,574 2															14505	12148									

5 ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IVD	45,1853	7312	6099
IVDU	9,6277	3592	2999
PŁAZ	0,4346	33	29
PRZEST	0,2327	8	6
TP	57,8261	3552	3009
TW	0,5194	8	6

6 WYKAZ POWIERZCHNI NIEZALESIONYCH

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 bx	0,1154	INNE WYL
1 f	0,4222	SUKCESJA
1 fx	0,0300	SUKCESJA
1 j	0,2005	SUKCESJA
1 k	0,1060	SUKCESJA
1 l	0,0117	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	0,8858	
2 b	0,0265	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 2 :	0,0265	
3 ax	0,0189	INNE WYL
3 bx	0,0458	HAL
3 ix	0,0173	INNE WYL
3 j	0,1000	SUKCESJA
3 k	0,0244	INNE WYL
3 kx	0,0562	HAL
3 l	0,1300	INNE WYL
3 s	0,4346	PLAZ
3 x	0,0442	INNE WYL
3 z	0,0500	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 3 :	0,9214	
4 dx	0,0500	INNE WYL
4 f	0,0204	INNE WYL
4 h	0,1632	INNE WYL
4 n	0,0576	INNE WYL
4 r	0,0229	INNE WYL
4 t	0,0365	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 4 :	0,3506	
5 b	0,0370	INNE WYL
5 c	0,0312	INNE WYL
5 d	0,0200	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 5 :	0,0882	
RAZEM:	2,1843	

7 REJESTR DZIAŁEK LEŚNYCH I GRUNTÓW DO ZALESIENIA WG WŁAŚCICIELI

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G9	G9	47	LsV	1-fx	SUKCESJ A			0		0,0300		0				
Razem:										0,0300		0			0/0	
G18	G18	123/2	LsV	1-c	D-STAN		SO	85	I	0,3300		98	IVD	0,3300	39/33	
													ODN- ZŁOŻ	0,1188		
													PIEL	0,1188		
													AGROT	0,1188		
		127/1	LsV	2-a	D-STAN		SO	60	I	0,0600		12	TP	0,0600	2/2	
Razem:										0,3900		111			41/35	
G32	G32	38/2	LsV	4-z	D-STAN		JD	130	II	0,1200		69	IVD	0,1200	27/22	
													ODN- ZŁOŻ	0,0432		
													PIEL	0,0432		
													AGROT	0,0432		
Razem:										0,1200		69			27/22	
G38	G38	285/1	LsV	3-cx	D-STAN		SO	90	I	0,0800		35	IVD	0,0800	18/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0240		
													PIEL	0,0240		
													AGROT	0,0240		
Razem:										0,0800		35			18/15	
G44	G44	110/8	LsV	1-i	D-STAN		BK	70	I	0,3900		105	TP	0,3900	18/16	
Razem:										0,3900		105			18/16	
G46	G46	210/8	LsV	3-h	D-STAN		JD	60	I	1,0100		309	TP	1,0100	49/43	
		240/2	LsV	3-j	SUKCESJ A			0		0,1000		0	PRZEST	0,1000	1/1	
Razem:										1,1100		309			50/44	
G55	G55	288/3	LsV	3-cx	D-STAN		SO	90	I	0,2181		96	IVD	0,2181	48/40	
													ODN- ZŁOŻ	0,0654		
													PIEL	0,0654		
													AGROT	0,0654		
				3-jx	D-STAN		JD	110	II	0,1919		125	IVD	0,1919	50/41	
													ODN- ZŁOŻ	0,0768		
													PIEL	0,0768		
													AGROT	0,0768		
		289	LsV	3-cx	D-STAN		SO	90	I	1,4793		654	IVD	1,4793	327/272	
													ODN- ZŁOŻ	0,4438		
													PIEL	0,4438		
													AGROT	0,4438		
				3-jx	D-STAN		JD	110	II	1,5907		1034	IVD	1,5907	414/341	
													ODN- ZŁOŻ	0,6363		
													PIEL	0,6363		
													AGROT	0,6363		
Razem:										3,4800		1909			839/694	
G58	G58	232/11	LsV	3-p	D-STAN		JD	90	II	0,2697		138	TP	0,2697	18/15	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,2697		138			18/15	
G59	G59	234/1	LsV	3-p	D-STAN		JD	90	II	0,8900		456	TP	0,8900	59/50	
Razem:										0,8900		456			59/50	
G62	G62	251/2	LsV	3-r	D-STAN		JD	80	II	0,6000		304	TP	0,6000	46/39	
		253	LsV	3-r	D-STAN		JD	80	II	0,2200		112	TP	0,2200	17/14	
Razem:										0,8200		416			63/53	
G65	G65	116/2	LsV	1-c	D-STAN		SO	85	I	0,0309		9	IVD	0,0309	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0111		
													PIEL	0,0111		
													AGROT	0,0111		
Razem:										0,0309		9			4/3	
G66	G66	8	LsV	4-i	D-STAN		JD	90	II	1,2400		636	TP	1,2400	83/70	
Razem:										1,2400		636			83/70	
G67	G67	2	LsV	4-c	D-STAN		SO	80	I	2,2700		804	IVD	2,2700	321/268	
													ODN- ZŁOŻ	0,7264		
													PIEL	0,7264		
													AGROT	0,7264		
Razem:										2,2700		804			321/268	
G68	G68	28	LsV	5-h	D-STAN		JS	70	II	0,1400		26	TP	0,1400	3/3	
Razem:										0,1400		26			3/3	
G69	G69	181/3	LsV	3-b	D-STAN		JW	40	I	0,1000		18	TP	0,1000	2/2	
Razem:										0,1000		18			2/2	
G70	G70	183/2	LsV	3-b	D-STAN		JW	40	I	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:										0,0100		2			0/0	
G71	G71	180	LsV	3-b	D-STAN		JW	40	I	0,1000		18	TP	0,1000	2/2	
		211	LsV	3-c	D-STAN		JW	70	II	1,1200		203	TP	1,1200	24/19	
Razem:										1,2200		221			26/21	
G72	G72	164	LsV	3-f	L ENERG			0		0,0511		0				
				3-i	L ENERG			0		0,0224		0				
				3-d	D-STAN		SO	75	I	0,7565		170	IVD	0,7565	68/57	
													ODN- ZŁOŻ	0,3026		
													PIEL	0,3026		
													AGROT	0,3026		
		166/1	LsV	3-k	INNE WYL			0		0,0244		0				
				3-d	D-STAN		SO	75	I	0,9156		206	IVD	0,9156	82/69	
													ODN- ZŁOŻ	0,3662		
													PIEL	0,3662		
													AGROT	0,3662		
Razem:										1,7700		376			150/126	
G73	G73	145	LsV	2-g	D-STAN		SO	75	I	0,0651		18	IVDU	0,0651	18/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0651		
													PIEL	0,0651		
													AGROT	0,0651		
				2-f	D-STAN		SO	75	I	0,3149		98	IVDU	0,3149	98/82	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,3149		
													PIEL	0,3149		
		200	LsV	3-d	D-STAN		SO	75	I	0,3600		81	AGROT	0,3149		
													IVD	0,3600	32/27	
													ODN- ZŁOŻ	0,1440		
													PIEL	0,1440		
													AGROT	0,1440		
Razem:										0,7400		196			148/124	
G76	G76	254	LsV	3-p	D-STAN		JD	90	II	1,2100		620	TP	1,2100	80/68	
		255	LsV	3-r	D-STAN		JD	80	II	0,4673		237	TP	0,4673	36/30	
				3-y	D-STAN		JD	60	I	0,3804		190	TP	0,3804	30/27	
				3-w	D-STAN		JD	55	I	0,7423		345	TP	0,7423	69/61	
		256	LsV	3-y	D-STAN		JD	60	I	0,2800		140	TP	0,2800	22/20	
Razem:										3,0800		1532			237/206	
G77	G77	271	LsV	3-lx	D-STAN		JD	90	II	2,2600		1173	TP	2,2600	141/119	
		272/1	LsV	3-lx	D-STAN		JD	90	II	1,6760		870	TP	1,6760	104/88	
				3-nx	D-STAN		JD	100	II	1,2440		715	IVD	1,2440	286/240	
													ODN- ZŁOŻ	0,4976		
													PIEL	0,4976		
													AGROT	0,4976		
Razem:										5,1800		2758			531/447	
G78	G78	273/5	LsV	3-px	D-STAN		JD	60	I	0,0985		29	TP	0,0985	5/4	
		274	LsV	3-rx	D-STAN		JD	70	I	0,1000		41	TP	0,1000	6/5	
Razem:										0,1985		70			11/9	
G79	G79	91/8	LsV	1-m	D-STAN		JD	110	II	0,0763		22	IVD	0,0763	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0305		
													PIEL	0,0305		
													AGROT	0,0305		
				1-r	D-STAN		SO	80	I	0,6437		243	IVD	0,6437	97/81	
													ODN- ZŁOŻ	0,2317		
													PIEL	0,2317		
													AGROT	0,2317		
Razem:										0,7200		265			106/88	
G80	G80	3	LsV	4-c	D-STAN		SO	80	I	1,0100		358	IVD	1,0100	143/119	
													ODN- ZŁOŻ	0,3232		
													PIEL	0,3232		
													AGROT	0,3232		
Razem:										1,0100		358			143/119	
G84	G84	12	LsV	4-m	D-STAN		SO	80	I	2,4582		932	IVD	2,4582	373/311	
													ODN- ZŁOŻ	0,8850		
													PIEL	0,8850		
													AGROT	0,8850		
				4-i	D-STAN		JD	90	II	3,4218		1755	TP	3,4218	228/192	
		13	LsV	4-s	D-STAN		JW	55	I	0,6800		144	TP	0,6800	19/15	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										6,5600		2831			620/518	
G85	G85	26	LsV	5-g	D-STAN		JD	80	II	0,1360		44	TP	0,1360	6/5	
				5-i	D-STAN		JD	80	II	0,0589		19	TP	0,0589	3/3	
				5-h	D-STAN		JS	70	II	0,0251		5	TP	0,0251	1/0	
Razem:										0,2200		68			10/8	
G86	G86	242	LsV	3-l	INNE WYL			0		0,1300		0				
				3-t	D-STAN		JD	60	I	0,0537		20	TP	0,0537	3/3	
		247/1	LsV	3-s	PLAZ		JD	60	II	0,0540		4	PLAZ	0,0540	4/4	
													ODN-ZRB	0,0540		
													AGROT	0,0540		
Razem:										0,2377		24	PIEL	0,0540	7/7	
G91	G91	334/5	LsV	1-cx	D-STAN		SO	80	I	0,1946		40	IVD	0,1946	16/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0778		
													PIEL	0,0778		
													AGROT	0,0778		
Razem:										0,1946		40			16/13	
G92	G92	216/1	LsV	5-d	INNE WYL			0		0,0200		0				
Razem:										0,0200		0			0/0	
G93	G93	210/1	LsV	3-c	D-STAN		JW	70	II	0,9800		177	TP	0,9800	21/17	
		217	LsV	3-c	D-STAN		JW	70	II	0,0500		9	TP	0,0500	1/1	
Razem:										1,0300		186			22/18	
G94	G94	74/6	LsV	1-x	D-STAN		SO	80	I	0,1000		21	IVD	0,1000	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0360		
													PIEL	0,0360		
													AGROT	0,0360		
Razem:										0,1000		21			8/7	
G95	G95	11	LsV	4-i	D-STAN		JD	90	II	3,2100		1647	TP	3,2100	214/180	
Razem:										3,2100		1647			214/180	
G97	G97	44/2	LsV	1-ax	D-STAN		SO	80	II	0,0800		15	IVD	0,0800	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0320		
													PIEL	0,0320		
													AGROT	0,0320		
Razem:										0,0800		15			6/5	
G98	G98	248/4	LsV	3-fx	D-STAN		JD	60	I	0,4900		245	TP	0,4900	39/34	
Razem:										0,4900		245			39/34	
G101	G101	30/5	LsV	4-x	D-STAN		JD	90	II	0,0050		2	TP	0,0050		
				4-w	D-STAN		JD	80	II	0,0057		3	TP	0,0057		
				4-y	D-STAN		JD	90	II	0,4893		235	TP	0,4893	28/24	
		30/6	LsV	4-m	D-STAN		SO	80	I	0,4032		153	IVD	0,4032	61/51	
													ODN- ZŁOŻ	0,1452		
													PIEL	0,1452		
													AGROT	0,1452		
				4-k	D-STAN		JD	80	II	1,1713		606	TP	1,1713	84/71	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				4-p	D-STAN		JD	90	II	0,1562		74	TP	0,1562	10/8	
				4-x	D-STAN		JD	90	II	1,0019		501	TP	1,0019	60/51	
				4-w	D-STAN		JD	80	II	0,2387		110	TP	0,2387	16/14	
				4-t	INNE WYL			0		0,0365		0				
				4-n	INNE WYL			0		0,0576		0				
				4-r	INNE WYL			0		0,0046		0				
Razem:										3,5700		1683			259/219	
G102	G102	218	LsV	3-c	D-STAN		JW	70	II	0,0630		11	TP	0,0630	1/1	
				3-n	D-STAN		SO	85	I	0,0770		29	IVD	0,0770	12/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0246		
													PIEL	0,0246		
													AGROT	0,0246		
		249	LsV	3-r	D-STAN		JD	80	II	0,4749		241	TP	0,4749	36/31	
				3-n	D-STAN		SO	85	I	1,1151		426	IVD	1,1151	170/142	
													ODN- ZŁOŻ	0,3568		
													PIEL	0,3568		
													AGROT	0,3568		
		318	LsV	3-c	D-STAN		JW	70	II	0,0700		13	TP	0,0700	2/1	
		322	LsV	5-a	D-STAN		JW	70	II	0,1615		29	TP	0,1615	4/3	
Razem:										1,9615		749			225/188	
G103	G103	144	LsV	2-c	D-STAN		SO	75	I	0,5235		143	IVDU	0,5235	143/120	
													ODN- ZŁOŻ	0,5235		
													PIEL	0,5235		
													AGROT	0,5235		
				2-b	SUKCESJ A			0		0,0265		0	PRZEST	0,0265	1/1	
Razem:										0,5500		143			144/121	
G105	G105	258/6	LsV	3-gx	D-STAN		SO	70	I	0,1336		36	TP	0,1336	5/4	
				3-dx	D-STAN		JD	50	I	0,1502		53	TP	0,1502	10/9	
				3-ax	INNE WYL			0		0,0189		0				
				3-bx	HAL			0		0,0458		0	ODN-HAL	0,0458		
													AGROT	0,0458		
													PIEL	0,0458		
				3-y	D-STAN		JD	60	I	0,0902		45	TP	0,0902	7/6	
		259	LsV	3-fx	D-STAN		JD	60	I	0,0800		40	TP	0,0800	6/6	
		269/1	LsV	3-ox	D-STAN		JD	80	II	1,1900		631	TP	1,1900	88/75	
Razem:										1,7087		804			116/100	
G107	G107	31/10	LsV	4-m	D-STAN		SO	80	I	0,1853		70	IVD	0,1853	28/23	
													ODN- ZŁOŻ	0,0667		
													PIEL	0,0667		
													AGROT	0,0667		
		31/11	LsV	4-m	D-STAN		SO	80	I	0,2060		78	IVD	0,2060	31/26	
													ODN-	0,0742		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0742		
													AGROT	0,0742		
		31/12	LsV	4-m	D-STAN		SO	80	I	0,2403		91	IVD	0,2403	36/30	
													ODN- ZŁOŻ	0,0865		
													PIEL	0,0865		
													AGROT	0,0865		
		31/3	LsV	4-y	D-STAN		JD	90	II	0,0367		18	TP	0,0367	2/2	
		31/5	LsV	4-y	D-STAN		JD	90	II	0,1614		77	TP	0,1614	9/8	
		31/6	LsV	4-y	D-STAN		JD	90	II	0,0804		39	TP	0,0804	5/4	
		31/7	LsV	4-y	D-STAN		JD	90	II	0,2482		119	TP	0,2482	14/12	
		39/2	LsV	4-z	D-STAN		JD	130	II	0,5300		303	IVD	0,5300	121/98	
													ODN- ZŁOŻ	0,1908		
													PIEL	0,1908		
													AGROT	0,1908		
Razem:										1,6883		795			246/203	
G108	G108	32/5	LsV	4-m	D-STAN		SO	80	I	1,0500		398	IVD	1,0500	159/133	
													ODN- ZŁOŻ	0,3780		
													PIEL	0,3780		
													AGROT	0,3780		
		40	LsV	4-z	D-STAN		JD	130	II	0,1500		86	IVD	0,1500	34/28	
													ODN- ZŁOŻ	0,0540		
													PIEL	0,0540		
													AGROT	0,0540		
		42	LsV	4-dx	INNE WYL			0		0,0500		0				
Razem:										1,2500		484			193/161	
G109	G109	120	LsV	1-w	D-STAN		JW	70	I	0,1300		21	TP	0,1300	3/2	
Razem:										0,1300		21			3/2	
G111	G111	76/1	LsV	1-z	D-STAN		JD	90	II	0,9600		518	TP	0,9600	68/57	
		78	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	II	0,0573		27	TP	0,0573	4/3	
				1-y	D-STAN		SO	75	II	0,9127		256	IVDU	0,9127	256/214	
													ODN- ZŁOŻ	0,7302		
													PIEL	0,7302		
													AGROT	0,7302		
Razem:										1,9300		801			328/274	
G112	G112	267/1	LsV	3-ox	D-STAN		JD	80	II	0,2500		132	TP	0,2500	19/16	
Razem:										0,2500		132			19/16	
G114	G114	229/1	LsV	3-p	D-STAN		JD	90	II	0,4600		236	TP	0,4600	31/26	
Razem:										0,4600		236			31/26	
G115	G115	281/3	LsV	3-p	D-STAN		JD	90	II	1,2000		614	TP	1,2000	80/67	
Razem:										1,2000		614			80/67	
G116	G116	216/7	LsV	5-c	INNE WYL			0		0,0312		0				
				5-a	D-STAN		JW	70	II	0,5788		105	TP	0,5788	13/10	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,6100		105			13/10	
G118	G118	220/14	LsV	5-a	D-STAN		JW	70	II	0,0377		7	TP	0,0377	1/1	
				5-b	INNE WYL			0		0,0269		0				
Razem:										0,0646		7			1/1	
G122	G122	283/3	LsV	3-cx	D-STAN		SO	90	I	0,7700		340	IVD	0,7700	170/142	
													ODN- ZŁOŻ	0,2310		
													PIEL	0,2310		
													AGROT	0,2310		
		284/5	LsV	3-z	SUKCESJ A			0		0,0500		0	PRZEST	0,0500	3/2	
Razem:										0,8200		340			173/144	
G124	G124	286/9	LsV	5-g	D-STAN		JD	80	II	0,1658		54	TP	0,1658	8/6	
				5-f	D-STAN		JD	80	II	0,4642		242	TP	0,4642	34/29	
Razem:										0,6300		296			42/35	
G125	G125	84	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	II	1,0900		507	TP	1,0900	71/60	
Razem:										1,0900		507			71/60	
G126	G126	93	LsV	1-m	D-STAN		JD	110	II	1,7071		492	IVD	1,7071	196/162	
													ODN- ZŁOŻ	0,6828		
													PIEL	0,6828		
													AGROT	0,6828		
				1-t	D-STAN		SO	80	II	0,1829		40	IVDU	0,1829	40/34	
													ODN- ZŁOŻ	0,1829		
													PIEL	0,1829		
													AGROT	0,1829		
Razem:										1,8900		532			236/196	
G127	G127	94/2	LsV	1-dx	D-STAN		CZR	60	II	0,0269		3	IVDU	0,0269	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0269		
													PIEL	0,0269		
													AGROT	0,0269		
Razem:										0,0269		3			3/3	
G130	G130	24	LsV	5-g	D-STAN		JD	80	II	0,1100		36	TP	0,1100	5/4	
Razem:										0,1100		36			5/4	
G131	G131	41/4	LsV	4-z	D-STAN		JD	130	II	0,0500		29	IVD	0,0500	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0180		
													PIEL	0,0180		
													AGROT	0,0180		
Razem:										0,0500		29			11/9	
G134	G134	27	LsV	5-h	D-STAN		JS	70	II	0,0400		7	TP	0,0400	1/1	
Razem:										0,0400		7			1/1	
G136	G136	45/6	LsV	1-cx	D-STAN		SO	80	I	0,1200		25	IVD	0,1200	10/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0480		
													PIEL	0,0480		
													AGROT	0,0480		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		73/1	LsV	1-x	D-STAN		SO	80	I	0,2253		46	IVD	0,2253	18/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0811		
													PIEL	0,0811		
													AGROT	0,0811		
				1-ax	D-STAN		SO	80	II	0,6447		123	IVD	0,6447	49/41	
													ODN- ZŁOŻ	0,2579		
													PIEL	0,2579		
													AGROT	0,2579		
Razem:										0,9900		194			77/64	
G138	G138	109/5	LsV	1-p	D-STAN		SO	80	II	0,0600		9	IVDU	0,0600	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0600		
													PIEL	0,0600		
													AGROT	0,0600		
		114	LsV	1-c	D-STAN		SO	85	I	0,7655		228	IVD	0,7655	91/76	
													ODN- ZŁOŻ	0,2756		
													PIEL	0,2756		
													AGROT	0,2756		
				1-d	D-STAN		SO	85	I	0,2545		53	IVDU	0,2545	53/44	
													ODN- ZŁOŻ	0,2545		
													PIEL	0,2545		
													AGROT	0,2545		
Razem:										1,0800		289			153/127	
G139	G139	173	LsV	3-a	D-STAN		JW	50	I	0,1500		33	TP	0,1500	4/3	
Razem:										0,1500		33			4/3	
G140	G140	146/2	LsV	2-d	D-STAN		SO	80	I	1,3200		494	IVDU	1,3200	494/413	
													ODN- ZŁOŻ	1,3200		
													PIEL	1,3200		
													AGROT	1,3200		
Razem:										1,3200		494			494/413	
G141	G141	240/6	LsV	3-m	D-STAN		JD	45	I	0,3165		40	TP	0,3165	6/6	
				3-o	L ENERG			0		0,0135		0				
Razem:										0,3300		40			6/6	
G144	G144	184/6	LsV	3-g	D-STAN		JW	55	I	0,0800		14	TP	0,0800	2/2	
		266/2	LsV	3-nx	D-STAN		JD	100	II	1,0000		575	IVD	1,0000	230/193	
													ODN- ZŁOŻ	0,4000		
													PIEL	0,4000		
													AGROT	0,4000		
Razem:										1,0800		589			232/195	
G145	G145	182	LsV	3-s	PŁAZ		JD	60	II	0,2500		19	PŁAZ	0,2500	19/17	
													ODN-ZRB	0,2500		
													AGROT	0,2500		
													PIEL	0,2500		
		244/2	LsV	3-r	D-STAN		JD	80	II	0,7200		365	TP	0,7200	55/47	
Razem:										0,9700		384			74/64	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G146	G146	212/3	LsV	3-c	D-STAN		JW	70	II	0,0600		11	TP	0,0600	1/1	
Razem:										0,0600		11			1/1	
G148	G148	123/6	LsV	1-c	D-STAN		SO	85	I	0,3366		100	IVD	0,3366	40/33	
													ODN- ZŁOŻ	0,1212		
													PIEL	0,1212		
													AGROT	0,1212		
				1-k	SUKCESJ A			0		0,0448		0				
				1-n	D-STAN		SO	70	I	0,2369		52	TP	0,2369	7/6	
				1-l	SUKCESJ A			0		0,0117		0				
Razem:										0,6300		152			47/39	
G150	G150	126/1	LsV	1-c	D-STAN		SO	85	I	0,0715		21	IVD	0,0715	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0257		
													PIEL	0,0257		
													AGROT	0,0257		
				1-b	D-STAN		JD	110	II	0,0085		4	IVD	0,0085	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0034		
													PIEL	0,0034		
													AGROT	0,0034		
		126/3	LsV	1-c	D-STAN		SO	85	I	0,0237		7	IVD	0,0237	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0085		
													PIEL	0,0085		
													AGROT	0,0085		
				1-b	D-STAN		JD	110	II	0,0663		28	IVD	0,0663	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0265		
													PIEL	0,0265		
													AGROT	0,0265		
		126/4	LsV	1-b	D-STAN		JD	110	II	0,1900		80	IVD	0,1900	32/27	
													ODN- ZŁOŻ	0,0760		
													PIEL	0,0760		
													AGROT	0,0760		
Razem:										0,3600		140			56/46	
G151	G151	123/1	LsV	1-c	D-STAN		SO	85	I	0,4200		125	IVD	0,4200	50/42	
													ODN- ZŁOŻ	0,1512		
													PIEL	0,1512		
													AGROT	0,1512		
Razem:										0,4200		125			50/42	
G152	G152	123/4	LsV	1-c	D-STAN		SO	85	I	0,7659		228	IVD	0,7659	91/76	
													ODN- ZŁOŻ	0,2757		
													PIEL	0,2757		
				1-k	SUKCESJ			0		0,0612		0	AGROT	0,2757		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				1-f	A SUKCESJ A			0		0,1329		0				
		126/6	LsV	1-b	D-STAN		JD	110	II	0,5200		219	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,5200 0,2080 0,2080 0,2080	87/73	
		290	LsV	3-d	D-STAN		SO	75	I	0,1200		27	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,1200 0,0480 0,0480 0,0480	11/9	
Razem:										1,6000		475			189/158	
G154	G154	123/7	LsV	1-c	D-STAN		SO	85	I	0,0588		18	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0588 0,0212 0,0212 0,0212	7/6	
Razem:										0,0588		18			7/6	
G155	G155	123/5	LsV	1-c	D-STAN		SO	85	I	0,2200		66	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,2200 0,0792 0,0792 0,0792	26/22	
Razem:										0,2200		66			26/22	
G164	G164	288/10	LsV	3-jx	D-STAN		JD	110	II	0,0213		14	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0213 0,0085 0,0085 0,0085	6/5	
Razem:										0,0213		14			6/5	
G165	G165	168/4 188	LsV LsV	3-Lz 3-d	LZ-Ł D-STAN		SO	0 75	I	0,0339 0,3100		0 70	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,3100 0,1240 0,1240 0,1240	28/23	
Razem:										0,3439		70			28/23	
G166	G166	334/7	LsV	1-bx 1-cx	INNE WYL D-STAN		SO	0 80	I	0,0054 0,0932		0 19	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0932 0,0373 0,0373 0,0373	8/6	
Razem:										0,0986		19			8/6	
G167	G167	38/1	LsV	4-z	D-STAN		JD	130	II	0,1800		103	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,1800 0,0648 0,0648	41/33	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,1800		103	AGROT	0,0648	41/33	
G168	G168	44/1	LsV	1-r	D-STAN		SO	80	I	2,4103		909	IVD	2,4103	363/303	
													ODN- ZŁOŻ	0,8677		
													PIEL	0,8677		
													AGROT	0,8677		
				1-x	D-STAN		SO	80	I	0,2365		49	IVD	0,2365	19/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0851		
													PIEL	0,0851		
													AGROT	0,0851		
				1-cx	D-STAN		SO	80	I	0,5299		109	IVD	0,5299	43/37	
													ODN- ZŁOŻ	0,2120		
													PIEL	0,2120		
													AGROT	0,2120		
				1-ax	D-STAN		SO	80	II	0,3533		67	IVD	0,3533	27/23	
													ODN- ZŁOŻ	0,1413		
													PIEL	0,1413		
													AGROT	0,1413		
Razem:										3,5300		1134			452/379	
G170	G170	250	LsV	3-n	D-STAN		SO	85	I	1,4500		554	IVD	1,4500	222/184	
													ODN- ZŁOŻ	0,4640		
													PIEL	0,4640		
													AGROT	0,4640		
Razem:										1,4500		554			222/184	
G171	G171	80/1	LsV	4-f	INNE WYL			0		0,0204		0				
				4-d	D-STAN		JW	35	I	0,2094		25	TW	0,2094	3/2	
				1-z	D-STAN		JD	90	II	0,1302		70	TP	0,1302	9/8	
Razem:										0,3600		96			12/10	
G174	G174	183/1	LsV	3-b	D-STAN		JW	40	I	0,0600		11	TP	0,0600	1/1	
Razem:										0,0600		11			1/1	
G177	G177	45/1	LsV	1-cx	D-STAN		SO	80	I	0,0100		2	IVD	0,0100	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0040		
													PIEL	0,0040		
													AGROT	0,0040		
		45/4	LsV	1-cx	D-STAN		SO	80	I	0,1400		29	IVD	0,1400	11/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0560		
													PIEL	0,0560		
													AGROT	0,0560		
Razem:										0,1500		31			12/11	
G182	G182	288/5	LsV	3-cx	D-STAN		SO	90	I	0,0079		3	IVD	0,0079	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0024		
													PIEL	0,0024		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,0079		3	AGROT	0,0024		
G184	G184	184/5	LsV	3-g	D-STAN		JW	55	I	0,1200		22	TP	0,1200	3/2	
		265	LsV	3-p	D-STAN		JD	90	II	2,0600		1055	TP	2,0600	137/115	
Razem:										2,1800		1076			140/117	
G186	G186	266/1	LsV	3-hx	D-STAN		SO	90	IA	1,0000		425	IVD	1,0000	170/141	
													ODN- ZŁOŻ	0,3200		
													PIEL	0,3200		
													AGROT	0,3200		
Razem:										1,0000		425			170/141	
G194	G194	33/2	LsV	4-ax	D-STAN		JD	90	II	0,0700		25	TP	0,0700	3/3	
Razem:										0,0700		25			3/3	
G195	G195	33/3	LsV	4-ax	D-STAN		JD	90	II	0,0700		25	TP	0,0700	3/3	
Razem:										0,0700		25			3/3	
G196	G196	33/4	LsV	4-ax	D-STAN		JD	90	II	0,2000		71	TP	0,2000	9/7	
Razem:										0,2000		71			9/7	
G197	G197	243/6	LsV	5-m	D-STAN		JD	80	II	0,0700		36	TP	0,0700	5/4	
Razem:										0,0700		36			5/4	
G198	G198	82/12	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	II	0,1497		70	TP	0,1497	10/8	
				4-b	D-STAN		SO	80	I	0,4468		132	IVD	0,4468	53/44	
													ODN- ZŁOŻ	0,1430		
													PIEL	0,1430		
													AGROT	0,1430		
Razem:										0,5965		202			63/52	
G199	G199	225/4	LsV	3-p	D-STAN		JD	90	II	0,3555		182	TP	0,3555	24/20	
Razem:										0,3555		182			24/20	
G210	G210	190	LsV	3-d	D-STAN		SO	75	I	0,0200		4	IVD	0,0200	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0080		
													PIEL	0,0080		
													AGROT	0,0080		
Razem:										0,0200		4			2/2	
G216	G216	286/1	LsV	5-n	D-STAN		SO	60	I	0,0691		15	TP	0,0691	2/2	
Razem:										0,0691		15			2/2	
G217	G217	243/5	LsV	5-m	D-STAN		JD	80	II	0,1143		59	TP	0,1143	9/7	
		286/2	LsV	5-m	D-STAN		JD	80	II	0,0434		22	TP	0,0434	3/3	
				5-k	D-STAN		JD	80	II	0,1559		80	TP	0,1559	12/10	
				5-n	D-STAN		SO	60	I	0,0707		16	TP	0,0707	3/2	
Razem:										0,3843		176			27/22	
G219	G219	83/7	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	II	1,0300		479	TP	1,0300	67/57	
Razem:										1,0300		479			67/57	
G222	G222	104/7	LsV	1-p	D-STAN		SO	80	II	0,0600		9	IVDU	0,0600	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0600		
													PIEL	0,0600		
													AGROT	0,0600		
Razem:										0,0600		9			9/7	
G225	G225	91/20	LsV	1-m	D-STAN		JD	110	II	1,1002		317	IVD	1,1002	127/105	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,4401		
													PIEL	0,4401		
													AGROT	0,4401		
				1-dx	D-STAN		CZR	60	II	0,1563		19	IVDU	0,1563	19/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,1563		
													PIEL	0,1563		
													AGROT	0,1563		
Razem:										1,2565		336			146/120	
G226	G226	226	LsV	3-p	D-STAN		JD	90	II	0,1000		51	TP	0,1000	7/6	
Razem:										0,1000		51			7/6	
G228	G228	227	LsV	3-p	D-STAN		JD	90	II	0,1000		51	TP	0,1000	7/6	
Razem:										0,1000		51			7/6	
G231	G231	220/1	LsV	5-a	D-STAN		JW	70	II	0,0372		7	TP	0,0372	1/1	
Razem:										0,0372		7			1/1	
G235	G235	220/23	LsV	3-c	D-STAN		JW	70	II	0,0673		12	TP	0,0673	1/1	
Razem:										0,0673		12			1/1	
G237	G237	181/4	LsV	3-b	D-STAN		JW	40	I	0,0700		13	TP	0,0700	2/1	
Razem:										0,0700		13			2/1	
G238	G238	241/11	LsV	5-j	D-STAN		SO	75	I	0,0100		2	IVD	0,0100	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0040		
													PIEL	0,0040		
													AGROT	0,0040		
Razem:										0,0100		2			1/1	
G242	G242	82/6	LsV	4-d	D-STAN		JW	35	I	0,1900		23	TW	0,1900	3/2	
Razem:										0,1900		23			3/2	
G247	G247	210/7	LsV	3-h	D-STAN		JD	60	I	0,0200		6	TP	0,0200	1/1	
		269/2	LsV	3-ox	D-STAN		JD	80	II	0,0400		21	TP	0,0400	3/3	
Razem:										0,0600		27			4/4	
G251	G251	172	LsV	3-a	D-STAN		JW	50	I	0,0400		9	TP	0,0400	1/1	
Razem:										0,0400		9			1/1	
G262	G262	210/3	LsV	3-h	D-STAN		JD	60	I	0,6500		199	TP	0,6500	32/28	
Razem:										0,6500		199			32/28	
G270	G270	106/2	LsV	1-p	D-STAN		SO	80	II	0,0500		7	IVDU	0,0500	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0500		
													PIEL	0,0500		
													AGROT	0,0500		
Razem:										0,0500		7			7/6	
G272	G272	107/4	LsV	1-p	D-STAN		SO	80	II	0,1700		24	IVDU	0,1700	24/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,1700		
													PIEL	0,1700		
													AGROT	0,1700		
Razem:										0,1700		24			24/20	
G274	G274	45/3	LsV	1-cx	D-STAN		SO	80	I	0,0100		2	IVD	0,0100	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0040		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0040		
													AGROT	0,0040		
Razem:										0,0100		2			1/1	
G277	G277	316/1	LsV	3-gx	D-STAN		SO	70	I	0,1342		36	TP	0,1342	5/4	
				3-ix	INNE WYL			0		0,0158		0				
Razem:										0,1500		36			5/4	
G278	G278	264	LsV	3-ox	D-STAN		JD	80	II	0,0500		26	TP	0,0500	4/3	
		316/9	LsV	3-ox	D-STAN		JD	80	II	0,8100		429	TP	0,8100	60/51	
Razem:										0,8600		456			64/54	
G281	G281	111/6	LsV	1-i	D-STAN		BK	70	I	0,2294		62	TP	0,2294	10/10	
				1-o	D-STAN		JW	45	I	0,0606		12	TP	0,0606	2/1	
Razem:										0,2900		74			12/11	
G282	G282	111/5	LsV	1-g	D-STAN		SO	80	I	0,3537		100	IVDU	0,3537	100/83	
													ODN- ZŁOŻ	0,3183		
													PIEL	0,3183		
													AGROT	0,3183		
				1-o	D-STAN		JW	45	I	0,0763		15	TP	0,0763	2/2	
		115	LsV	1-j	SUKCESJ A			0		0,2005		0				
				1-h	D-STAN		OS	40	I	0,1895		36	IVDU	0,1895	36/33	
													ODN- ZŁOŻ	0,1895		
													PIEL	0,1895		
													AGROT	0,1895		
		29/1	LsV	4-k	D-STAN		JD	80	II	0,1300		67	TP	0,1300	9/8	
		29/4	LsV	4-p	D-STAN		JD	90	II	1,4817		698	TP	1,4817	90/77	
				4-r	INNE WYL			0		0,0183		0				
Razem:										2,4500		916			237/203	
G287	G287	85/3	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	II	0,1200		56	TP	0,1200	8/7	
Razem:										0,1200		56			8/7	
G291	G291	251/1	LsV	3-r	D-STAN		JD	80	II	0,0658		33	TP	0,0658	5/4	
		80/2	LsV	4-d	D-STAN		JW	35	I	0,1200		15	TW	0,1200	2/1	
Razem:										0,1858		48			7/5	
G292	G292	34/6	LsV	4-ax	D-STAN		JD	90	II	0,3607		128	TP	0,3607	15/13	
Razem:										0,3607		128			15/13	
G293	G293	241/19	LsV	5-l	D-STAN		SO	75	I	0,0131		3	IVDU	0,0131	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0131		
													PIEL	0,0131		
													AGROT	0,0131		
				5-j	D-STAN		SO	75	I	0,6266		155	IVD	0,6266	62/52	
													ODN- ZŁOŻ	0,2506		
													PIEL	0,2506		
													AGROT	0,2506		
		286/5	LsV	5-k	D-STAN		JD	80	II	0,0700		36	TP	0,0700	5/5	
Razem:										0,7097		194			70/60	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższność [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G298	G298	29/2	LsV	4-k	D-STAN		JD	80	II	0,0099		5	TP	0,0099	1/1	
Razem:										0,0099		5			1/1	
G299	G299	29/3	LsV	4-k	D-STAN		JD	80	II	0,0200		10	TP	0,0200	1/1	
Razem:										0,0200		10			1/1	
G302	G302	286/4	LsV	5-f	D-STAN		JD	80	II	0,0700		37	TP	0,0700	5/4	
		286/8	LsV	5-k	D-STAN		JD	80	II	0,0201		10	TP	0,0201	2/1	
Razem:										0,0901		47			7/5	
G303	G303	266/3	LsV	3-nx	D-STAN		JD	100	II	0,2700		155	IVD	0,2700	62/52	
													ODN- ZŁOŻ	0,1080		
													PIEL	0,1080		
													AGROT	0,1080		
Razem:										0,2700		155			62/52	
G305	G305	75/1	LsV	1-z	D-STAN		JD	90	II	0,4300		232	TP	0,4300	30/25	
Razem:										0,4300		232			30/25	
G308	G308	10	LsV	4-s	D-STAN		JW	55	I	0,2800		59	TP	0,2800	8/6	
Razem:										0,2800		59			8/6	
G312	G312	316/2	LsV	3-mx	D-STAN		JD	100	II	0,1290		74	IVDU	0,1290	74/62	
													ODN- ZŁOŻ	0,1290		
													PIEL	0,1290		
													AGROT	0,1290		
				3-gx	D-STAN		SO	70	I	0,1395		37	TP	0,1395	5/4	
				3-ix	INNE WYL			0		0,0015		0				
Razem:										0,2700		111			79/66	
G316	G316	127/2	LsV	2-a	D-STAN		SO	60	I	0,1800		37	TP	0,1800	5/5	
Razem:										0,1800		37			5/5	
G324	G324	317/1	LsV	3-c	D-STAN		JW	70	II	0,0869		16	TP	0,0869	2/1	
Razem:										0,0869		16			2/1	
G326	G326	220/13	LsV	5-b	INNE WYL			0		0,0101		0				
Razem:										0,0101		0			0/0	
G328	G328	220/15	LsV	5-a	D-STAN		JW	70	II	0,0430		8	TP	0,0430	1/1	
Razem:										0,0430		8			1/1	
G334	G334	34/2	LsV	4-ax	D-STAN		JD	90	II	0,1351		48	TP	0,1351	6/5	
Razem:										0,1351		48			6/5	
G335	G335	34/3	LsV	4-bx	D-STAN		SO	80	II	0,4200		98	IVD	0,4200	39/33	
													ODN- ZŁOŻ	0,1512		
													PIEL	0,1512		
													AGROT	0,1512		
Razem:										0,4200		98			39/33	
G336	G336	34/4	LsV	4-s	D-STAN		JW	55	I	0,2940		62	TP	0,2940	8/6	
				4-bx	D-STAN		SO	80	II	0,0920		21	IVD	0,0920	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0331		
													PIEL	0,0331		
													AGROT	0,0331		
Razem:										0,3860		84			17/13	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G341	G341	85/4	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	II	0,3900		181	TP	0,3900	25/21	
Razem:										0,3900		181			25/21	
G345	G345	116/1	LsV	1-c	D-STAN		SO	85	I	0,9787		292	IVD	0,9787	117/97	
													ODN- ZŁOŻ	0,3523		
													PIEL	0,3523		
													AGROT	0,3523		
Razem:										0,9787		292			117/97	
G346	G346	116/3	LsV	1-c	D-STAN		SO	85	I	0,0197		6	IVD	0,0197	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0071		
													PIEL	0,0071		
													AGROT	0,0071		
Razem:										0,0197		6			2/2	
G349	G349	219/1	LsV	3-c	D-STAN		JW	70	II	0,0976		18	TP	0,0976	2/2	
Razem:										0,0976		18			2/2	
G353	G353	219/5	LsV	3-n	D-STAN		SO	85	I	0,0906		35	IVD	0,0906	14/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0290		
													PIEL	0,0290		
													AGROT	0,0290		
Razem:										0,0906		35			14/12	
G354	G354	123/3	LsV	1-c	D-STAN		SO	85	I	0,7407		221	IVD	0,7407	88/74	
													ODN- ZŁOŻ	0,2667		
													PIEL	0,2667		
													AGROT	0,2667		
				1-f	SUKCESJ A			0		0,2893		0				
Razem:										1,0300		221			88/74	
G359	G359	94/3	LsV	1-m	D-STAN		JD	110	II	0,1389		40	IVD	0,1389	16/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0556		
													PIEL	0,0556		
													AGROT	0,0556		
				1-dx	D-STAN		CZR	60	II	0,0785		10	IVDU	0,0785	10/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0785		
													PIEL	0,0785		
													AGROT	0,0785		
		94/5	LsV	1-dx	D-STAN		CZR	60	II	0,0771		9	IVDU	0,0771	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0771		
													PIEL	0,0771		
													AGROT	0,0771		
Razem:										0,2945		59			35/28	
G360	G360	94/4	LsV	1-m	D-STAN		JD	110	II	0,3745		108	IVD	0,3745	43/36	
													ODN- ZŁOŻ	0,1498		
													PIEL	0,1498		
													AGROT	0,1498		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,3745		108			43/36	
G361	G361	94/6	LsV	1-dx	D-STAN		CZR	60	II	0,0230		3	IVDU	0,0230	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0230		
													PIEL	0,0230		
													AGROT	0,0230		
Razem:										0,0230		3			3/2	
G366	G366	324	Ls	1-a	D-STAN		JD	100	II	3,7454		2584	IVD	3,7454	1033/872	
													ODN- ZŁOŻ	1,4982		
													PIEL	1,4982		
													AGROT	1,4982		
		326	Ls	1-a	D-STAN		JD	100	II	0,6546		452	IVD	0,6546	181/152	
													ODN- ZŁOŻ	0,2618		
													PIEL	0,2618		
													AGROT	0,2618		
		328	Ls	4-h	INNE WYL			0		0,1632		0				
				4-j	D-STAN		JD	80	I	0,8711		488	TP	0,8711	73/62	
				4-g	D-STAN		SO	80	I	2,8452		1149	IVDU	2,8452	1149/956	
													ODN- ZŁOŻ	2,5607		
													PIEL	2,5607		
													AGROT	2,5607		
		329	Ls	4-l	D-STAN		JD	75	I	1,0705		436	TP	1,0705	61/53	
		330	Ls	4-o	D-STAN		JD	75	I	1,6193		884	TP	1,6193	133/116	
		332	Ls	4-cx	D-STAN		JD	110	I	1,6681		1013	IVDU	1,6681	1013/846	
													ODN- ZŁOŻ	1,6681		
													PIEL	1,6681		
													AGROT	1,6681		
Razem:										12,6374		7006			3643/3057	
G374	G374	220/11	LsV	3-c	D-STAN		JW	70	II	0,0300		5	TP	0,0300	1/1	
		317/4	LsV	3-n	D-STAN		SO	85	I	0,6500		248	IVD	0,6500	99/83	
													ODN- ZŁOŻ	0,2080		
													PIEL	0,2080		
Razem:										0,6800		254			100/84	
G380	G380	248/1	LsV	3-t	D-STAN		JD	60	I	0,5594		210	TP	0,5594	33/29	
				3-s	PLAZ		JD	60	II	0,1306		10	PLAZ	0,1306	10/9	
													ODN-ZRB	0,1306		
													AGROT	0,1306		
Razem:										0,6900		220			43/38	
G381	G381	248/5	LsV	3-fx	D-STAN		JD	60	I	0,6400		320	TP	0,6400	51/45	
Razem:										0,6400		320			51/45	
G383	G383	225/3	LsV	3-p	D-STAN		JD	90	II	0,4386		225	TP	0,4386	29/24	
Razem:										0,4386		225			29/24	
G384	G384	286/10	LsV	5-f	D-STAN		JD	80	II	0,0937		49	TP	0,0937	7/6	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,0937		49			7/6	
G386	G386	247/4	LsV	3-t	D-STAN		JD	60	I	0,1386		52	TP	0,1386	8/7	
				3-x	INNE WYL			0		0,0442		0				
Razem:										0,1828		52			8/7	
G388	G388	247/3	LsV	3-t	D-STAN		JD	60	I	0,1657		62	TP	0,1657	10/9	
Razem:										0,1657		62			10/9	
G389	G389	247/2	LsV	3-t	D-STAN		JD	60	I	0,1225		46	TP	0,1225	7/6	
Razem:										0,1225		46			7/6	
G390	G390	232/9	LsV	3-p	D-STAN		JD	90	II	0,9907		507	TP	0,9907	66/55	
Razem:										0,9907		507			66/55	
G391	G391	225/5	LsV	3-c	D-STAN		JW	70	II	0,0997		18	TP	0,0997	2/2	
Razem:										0,0997		18			2/2	
G392	G392	34/5	LsV	4-ax	D-STAN		JD	90	II	0,1717		61	TP	0,1717	7/6	
Razem:										0,1717		61			7/6	
G398	G398	272/2	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0223		0				
				3-nx	D-STAN		JD	100	II	0,0525		30	IVD ODN- ZŁOŻ	0,0525 0,0210	12/10	
													PIEL	0,0210		
													AGROT	0,0210		
Razem:										0,0748		30			12/10	
G399	G399	260	LsV	3-kx	HAL			0		0,0562		0	PRZEST	0,0562	3/2	
													ODN-HAL	0,0562		
													AGROT	0,0562		
													PIEL	0,0562		
				3-p	D-STAN		JD	90	II	0,8538		437	TP	0,8538	57/48	
		262	LsV	3-hx	D-STAN		SO	90	IA	0,5100		217	IVD	0,5100	87/72	
													ODN- ZŁOŻ	0,1632		
													PIEL	0,1632		
													AGROT	0,1632		
Razem:										1,4200		654			147/122	
G400	G400	105/5	LsV	1-p	D-STAN		SO	80	II	0,1016		15	IVDU	0,1016	15/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,1016		
													PIEL	0,1016		
													AGROT	0,1016		
		334/9	LsV	1-r	D-STAN		SO	80	I	0,2684		101	IVD	0,2684	40/34	
													ODN- ZŁOŻ	0,0966		
													PIEL	0,0966		
													AGROT	0,0966		
				1-s	D-STAN		JD	90	II	0,9559		516	TP	0,9559	67/56	
Razem:										1,3259		632			122/102	
G401	G401	334/6	LsV	1-bx	INNE WYL			0		0,1100		0				
				1-cx	D-STAN		SO	80	I	0,1593		33	IVD	0,1593	13/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0637		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0637		
													AGROT	0,0637		
Razem:										0,2693		33			13/11	
G407	G407	334/4	LsV	1-cx	D-STAN		SO	80	I	0,0709		15	IVD	0,0709	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0284		
													PIEL	0,0284		
													AGROT	0,0284		
Razem:										0,0709		15			6/5	
G410	G410	232/6	LsV	3-p	D-STAN		JD	90	II	0,3607		185	TP	0,3607	24/20	
Razem:										0,3607		185			24/20	
G414	G414	106/3	LsV	1-p	D-STAN		SO	80	II	0,0521		7	IVDU	0,0521	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0521		
													PIEL	0,0521		
													AGROT	0,0521		
Razem:										0,0521		7			7/6	
G422	G422	179/1	LsV	3-b	D-STAN		JW	40	I	0,0410		8	TP	0,0410	1/1	
Razem:										0,0410		8			1/1	
G424	G424	82/13	LsV	4-b	D-STAN		SO	80	I	0,8025		238	IVD	0,8025	95/80	
													ODN- ZŁOŻ	0,2568		
													PIEL	0,2568		
													AGROT	0,2568		
Razem:										0,8025		238			95/80	
G432	G432	257	LsV	3-p	D-STAN		JD	90	II	1,3400		686	TP	1,3400	89/75	
Razem:										1,3400		686			89/75	
Razem:										115,5742		47799			14495/12150	

8 ZESTAWIENIE GRUNTÓW ZWIĄZANYCH Z GOSPODARKĄ LEŚNĄ

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
linia energetyczna	0,0870
Razem:	0,0870

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	G324
2	RODO	G282
3	RODO	G383
4	RODO	G55
5	RODO	G199
6	RODO	G198
7	RODO	G424
8	RODO	G407
9	RODO	G242
10	RODO	G251
11	RODO	G251
12	RODO	G270
13	RODO	G108
14	RODO	G335
15	RODO	G334
16	RODO	G292
17	RODO	G392
18	RODO	G219
19	RODO	G141
20	RODO	G59
21	RODO	G141
22	RODO	G58
23	RODO	G390
24	RODO	G216
25	RODO	G399
26	RODO	G18
27	RODO	G151
28	RODO	G154
29	RODO	G154
30	RODO	G150
31	RODO	G154
32	RODO	G154
33	RODO	G154
34	RODO	G154
35	RODO	G154
36	RODO	G138
37	RODO	G226
38	RODO	G282
39	RODO	G282
40	RODO	G226
41	RODO	G76
42	RODO	G76
43	RODO	G282
44	RODO	G164
45	RODO	G67
46	RODO	G66
47	RODO	G67
48	RODO	G67
49	RODO	G67
50	RODO	G154
51	RODO	G155
52	RODO	G68
53	RODO	G237
54	RODO	G69
55	RODO	G71
56	RODO	G71
57	RODO	G71
58	RODO	G71
59	RODO	G174
60	RODO	G70
61	RODO	G71
62	RODO	G247
63	RODO	G316
64	RODO	G154
65	RODO	G72
66	RODO	G73
67	RODO	G386
68	RODO	G76
69	RODO	G78
70	RODO	G76
71	RODO	G76

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
72	RODO	G78
73	RODO	G77
74	RODO	G78
75	RODO	G78
76	RODO	G78
77	RODO	G78
78	RODO	G76
79	RODO	G76
80	RODO	G136
81	RODO	G79
82	RODO	G140
83	RODO	G80
84	RODO	G140
85	RODO	G140
86	RODO	G184
87	RODO	G186
88	RODO	G144
89	RODO	G282
90	RODO	G85
91	RODO	G86
92	RODO	G389
93	RODO	G116
94	RODO	G127
95	RODO	G93
96	RODO	G116
97	RODO	G92
98	RODO	G116
99	RODO	G401
100	RODO	G400
101	RODO	G91
102	RODO	G166
103	RODO	G101
104	RODO	G94
105	RODO	G94
106	RODO	G391
107	RODO	G84
108	RODO	G95
109	RODO	G308
110	RODO	G298
111	RODO	G299
112	RODO	G182
113	RODO	G354
114	RODO	G354
115	RODO	G165
116	RODO	G168
117	RODO	G97
118	RODO	G305
119	RODO	G76
120	RODO	G76
121	RODO	G78
122	RODO	G380
123	RODO	G84
124	RODO	G381
125	RODO	G32
126	RODO	G177
127	RODO	G102
128	RODO	G102
129	RODO	G102
130	RODO	G103
131	RODO	G103
132	RODO	G103
133	RODO	G303
134	RODO	G278
135	RODO	G103
136	RODO	G303
137	RODO	G103
138	RODO	G103
139	RODO	G103
140	RODO	G103
141	RODO	G105
142	RODO	G9
143	RODO	G107
144	RODO	G140
145	RODO	G170
146	RODO	G302
147	RODO	G76
148	RODO	G76
149	RODO	G38

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
150	RODO	G109
151	RODO	G366
152	RODO	G366
153	RODO	G432
154	RODO	G78
155	RODO	G345
156	RODO	G65
157	RODO	G111
158	RODO	G346
159	RODO	G111
160	RODO	G76
161	RODO	G103
162	RODO	G145
163	RODO	G112
164	RODO	G112
165	RODO	G112
166	RODO	G112
167	RODO	G112
168	RODO	G398
169	RODO	G293
170	RODO	G384
171	RODO	G112
172	RODO	G388
173	RODO	G312
174	RODO	G146
175	RODO	G231
176	RODO	G171
177	RODO	G235
178	RODO	G291
179	RODO	G353
180	RODO	G326
181	RODO	G374
182	RODO	G328
183	RODO	G262
184	RODO	G139
185	RODO	G148
186	RODO	G152
187	RODO	G154
188	RODO	G154
189	RODO	G44
190	RODO	G422
191	RODO	G122
192	RODO	G46
193	RODO	G228
194	RODO	G349
195	RODO	G124
196	RODO	G217
197	RODO	G126
198	RODO	G238
199	RODO	G125
200	RODO	G62
201	RODO	G115
202	RODO	G361
203	RODO	G359
204	RODO	G98
205	RODO	G167
206	RODO	G222
207	RODO	G225
208	RODO	G414
209	RODO	G341
210	RODO	G360
211	RODO	G361
212	RODO	G196
213	RODO	G197
214	RODO	G114
215	RODO	G131
216	RODO	G194
217	RODO	G131
218	RODO	G195
219	RODO	G130
220	RODO	G210
221	RODO	G272
222	RODO	G154
223	RODO	G210
224	RODO	G210
225	RODO	G210
226	RODO	G281
227	RODO	G277

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
228	RODO	G134
229	RODO	G336
230	RODO	G287
231	RODO	G410
232	RODO	G118
233	RODO	G136
234	RODO	G274

12 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	2	G67	4 c	4,1200
2	3	G80	4 c	2,9400
3	8	G66	4 i	4,3400
4	10	G308	4 s	0,7800
5	11	G95	4 i	4,1100
6	12	G84	4 i,m	7,3600
7	13	G84	4 s	1,3900
8	24	G130	5 g	0,1700
9	26	G85	5 g,h,i	1,6300
10	27	G134	5 h	0,2200
11	28	G68	5 h	0,6700
12	29/1	G282	4 k	0,3500
13	29/2	G298	4 k	0,4123
14	29/3	G299	4 k	0,3900
15	29/4	G282	4 p,r	1,5200
16	30/5	G101	4 w,x,y	2,3900
17	30/6	G101	4 k,m,n,p,r,t,w,x	6,5500
18	31/10	G107	4 m	0,5000
19	31/11	G107	4 m	1,1801
20	31/12	G107	4 m	0,3003
21	31/3	G107	4 y	0,2519
22	31/5	G107	4 y	0,3000
23	31/6	G107	4 y	0,9361
24	31/7	G107	4 y	0,8342
25	32/5	G108	4 m	4,7200
26	33/2	G194	4 ax	1,1900
27	33/3	G195	4 ax	1,1100
28	33/4	G196	4 ax	1,2500
29	34/2	G334	4 ax	1,8337
30	34/3	G335	4 bx	1,7345
31	34/4	G336	4 bx,s	1,7303
32	34/5	G392	4 ax	0,9357
33	34/6	G292	4 ax	0,7974
34	38/1	G167	4 z	0,2700
35	38/2	G32	4 z	0,2400
36	39/2	G107	4 z	0,8000
37	40	G108	4 z	0,9000
38	41/4	G131	4 z	0,4400
39	42	G108	4 dx	0,2600
40	44/1	G168	1 ax,cx,r,x	8,4000
41	44/2	G97	1 ax	0,2100
42	45/1	G177	1 cx	0,0900
43	45/3	G274	1 cx	0,3100
44	45/4	G177	1 cx	0,2200
45	45/6	G136	1 cx	0,6900
46	47	G9	1 fx	0,3100
47	73/1	G136	1 ax,x	3,2400
48	74/6	G94	1 x	3,7600
49	75/1	G305	1 z	5,2800
50	76/1	G111	1 z	0,9800
51	78	G111	1,4 y,a	3,8600
52	80/1	G171	1,4 z,d,f	3,6700
53	80/2	G291	4 d	0,1200
54	82/12	G198	4 a,b	2,0195
55	82/13	G424	4 b	1,8685
56	82/6	G242	4 d	0,7800
57	83/7	G219	4 a	4,7600
58	84	G125	4 a	3,6100
59	85/3	G287	4 a	1,6500
60	85/4	G341	4 a	1,0800
61	91/20	G225	1 dx,m	2,2258
62	91/8	G79	1 m,r	1,1200
63	93	G126	1 m,t	4,4600
64	94/2	G127	1 dx	0,3000
65	94/3	G359	1 dx,m	0,9249
66	94/4	G360	1 m	0,9238
67	94/5	G359	1 dx	0,1979
68	94/6	G361	1 dx	0,2882
69	104/7	G222	1 p	1,1100

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
70	105/5	G400	1 p	0,9843
71	106/2	G270	1 p	1,0200
72	106/3	G414	1 p	0,6973
73	107/4	G272	1 p	1,7200
74	109/5	G138	1 p	2,8900
75	110/8	G44	1 i	0,6100
76	111/5	G282	1 g,o	2,5900
77	111/6	G281	1 i,o	1,3600
78	114	G138	1 c,d	3,0200
79	115	G282	1 h,j	2,0900
80	116/1	G345	1 c	1,3292
81	116/2	G65	1 c	0,3772
82	116/3	G346	1 c	0,3774
83	120	G109	1 w	0,7000
84	123/1	G151	1 c	0,4200
85	123/2	G18	1 c	0,3300
86	123/3	G354	1 c,f	1,0400
87	123/4	G152	1 c,f,k	1,2800
88	123/5	G155	1 c	0,3000
89	123/6	G148	1 c,k,l,n	1,6800
90	123/7	G154	1 c	0,1049
91	126/1	G150	1 b,c	0,6000
92	126/3	G150	1 b,c	0,1300
93	126/4	G150	1 b	0,2900
94	126/6	G152	1 b	0,5200
95	127/1	G18	2 a	0,1900
96	127/2	G316	2 a	0,6000
97	144	G103	2 b,c	6,5100
98	145	G73	2 f,g	4,3300
99	146/2	G140	2 d	7,4800
100	164	G72	3 d,f,i	1,9700
101	166/1	G72	3 d,k	4,1000
102	168/4	G165	3 Lz	0,8419
103	172	G251	3 a	2,2100
104	173	G139	3 a	2,3500
105	179/1	G422	3 b	1,3729
106	180	G71	3 b	1,7600
107	181/3	G69	3 b	2,4000
108	181/4	G237	3 b	0,1300
109	182	G145	3 s	0,5100
110	183/1	G174	3 b	2,0500
111	183/2	G70	3 b	2,0600
112	184/5	G184	3 g	2,3400
113	184/6	G144	3 g	1,1600
114	188	G165	3 d	1,4900
115	190	G210	3 d	1,7700
116	200	G73	3 d	2,4900
117	210/1	G93	3 c	2,1000
118	210/3	G262	3 h	1,6400
119	210/7	G247	3 h	0,1300
120	210/8	G46	3 h	1,2000
121	211	G71	3 c	2,7400
122	212/3	G146	3 c	0,0800
123	216/1	G92	5 d	0,0900
124	216/7	G116	5 a,c	3,0100
125	217	G93	3 c	0,3400
126	218	G102	3 c,n	3,7900
127	219/1	G349	3 c	0,5050
128	219/5	G353	3 n	0,5085
129	220/1	G231	5 a	0,2573
130	220/11	G374	3 c	0,3900
131	220/13	G326	5 b	0,1134
132	220/14	G118	5 a,b	0,2570
133	220/15	G328	5 a	0,1999
134	220/23	G235	3 c	0,5673
135	225/3	G383	3 p	0,8830
136	225/4	G199	3 p	0,7633
137	225/5	G391	3 c	0,3496
138	226	G226	3 p	0,9500
139	227	G228	3 p	1,0600
140	229/1	G114	3 p	4,4900
141	232/11	G58	3 p	1,5767
142	232/6	G410	3 p	0,5018
143	232/9	G390	3 p	1,5530
144	234/1	G59	3 p	2,3800
145	240/2	G46	3 j	0,2700
146	240/6	G141	3 m,o	0,8900
147	241/11	G238	5 j	1,0200

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
148	241/19	G293	5 j,l	0,8078
149	242	G86	3 l	1,3400
150	243/5	G217	5 m	0,7830
151	243/6	G197	5 m	2,0500
152	244/2	G145	3 r	1,4200
153	247/1	G86	3 s,t	0,3083
154	247/2	G389	3 t	0,5521
155	247/3	G388	3 t	0,5520
156	247/4	G386	3 t,x	0,5520
157	248/1	G380	3 s,t	2,6700
158	248/4	G98	3 fx	1,5600
159	248/5	G381	3 fx	0,8200
160	249	G102	3 n,r	2,2100
161	250	G170	3 n	1,4800
162	251/1	G291	3 r	0,3675
163	251/2	G62	3 r	0,6100
164	253	G62	3 r	0,2200
165	254	G76	3 p	2,4400
166	255	G76	3 r,w,y	5,4200
167	256	G76	3 y	0,2800
168	257	G432	3 p	3,6000
169	258/6	G105	3 ax,bx,dx,gx,y	4,1280
170	259	G105	3 fx	0,3400
171	260	G399	3 kx,p	1,5100
172	262	G399	3 hx	0,5700
173	264	G278	3 ox	0,1500
174	265	G184	3 p	2,0600
175	266/1	G186	3 hx	1,0000
176	266/2	G144	3 nx	1,0000
177	266/3	G303	3 nx	0,7100
178	267/1	G112	3 ox	1,0000
179	269/1	G105	3 ox	1,2600
180	269/2	G247	3 ox	2,2000
181	271	G77	3 lx	2,2600
182	272/1	G77	3 lx,nx	6,2400
183	272/2	G398	3 Lz,nx	0,6087
184	273/5	G78	3 px	0,6788
185	274	G78	3 rx	0,1000
186	281/3	G115	3 p	3,0400
187	283/3	G122	3 cx	1,4000
188	284/5	G122	3 z	1,1700
189	285/1	G38	3 cx	0,4400
190	286/1	G216	5 n	0,1762
191	286/10	G384	5 f	1,0009
192	286/2	G217	5 k,m,n	1,2800
193	286/4	G302	5 f	0,9500
194	286/5	G293	5 k	2,5300
195	286/8	G302	5 k	1,3920
196	286/9	G124	5 f,g	2,8300
197	288/10	G164	3 jx	0,6284
198	288/3	G55	3 cx,jx	2,4100
199	288/5	G182	3 cx	0,1880
200	289	G55	3 cx,jx	3,6500
201	290	G152	3 d	1,0100
202	316/1	G277	3 gx,ix	0,3000
203	316/2	G312	3 gx,ix,mx	0,6200
204	316/9	G278	3 ox	3,2500
205	317/1	G324	3 c	0,5971
206	317/4	G374	3 n	1,1400
207	318	G102	3 c	2,2225
208	322	G102	5 a	0,1615
209	324	G366	1 a	3,7454
210	326	G366	1 a	0,6546
211	328	G366	4 g,h,j	3,8795
212	329	G366	4 l	1,0705
213	330	G366	4 o	1,6193
214	332	G366	4 cx	1,6681
215	334/4	G407	1 cx	0,3000
216	334/5	G91	1 cx	0,3000
217	334/6	G401	1 bx,cx	0,7476
218	334/7	G166	1 bx,cx	0,7473
219	334/9	G400	1 r,s	1,2936

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

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	334/6	0,7476	Ls	V	0.2693	0.11	K100750001-101 -bx -00	0,1154	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	334/7	0,7473	Ls	V	0.0986	0.0054	K100750001-101 -bx -00	0,1154	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	258/6	4,1280	Ls	V	0.4387	0.0189	K100750001-103 -ax -00	0,0189	Droga.
INNE WYL	316/1	0,3000	Ls	V	0.15	0.0158	K100750001-103 -ix -00	0,0173	Droga.
INNE WYL	316/2	0,6200	Ls	V	0.27	0.0015	K100750001-103 -ix -00	0,0173	Droga.
INNE WYL	166/1	4,1000	Ls	V	0.94	0.0244	K100750001-103 -k -00	0,0244	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	242	1,3400	Ls	V	0.13	0.13	K100750001-103 -l -00	0,1300	Teren przydomowy.
LZ-Ł	168/4	0,8419	Ls	V	0.0339	0.0339	K100750001-103 -Lz -00	0,0562	LZ-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	272/2	0,6087	Ls	V	0.0748	0.0223	K100750001-103 -Lz -00	0,0562	LZ-Ł - ze względu na powierzchnię.
INNE WYL	247/4	0,5520	Ls	V	0.1828	0.0442	K100750001-103 -x -00	0,0442	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	42	0,2600	Ls	V	0.05	0.05	K100750001-104 -dx -00	0,0500	Teren przydomowy.
INNE WYL	80/1	3,6700	Ls	V	0.36	0.0204	K100750001-104 -f -00	0,0204	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	328	3,8795	Ls	V	3.8795	0.1632	K100750001-104 -h -00	0,1632	Droga.
INNE WYL	30/6	6,5500	Ls	V	3.07	0.0576	K100750001-104 -n -00	0,0576	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	29/4	1,5200	Ls	V	1.5	0.0183	K100750001-104 -r -00	0,0229	Droga.
INNE WYL	30/6	6,5500	Ls	V	3.07	0.0046	K100750001-104 -r -00	0,0229	Droga.
INNE WYL	30/6	6,5500	Ls	V	3.07	0.0365	K100750001-104 -t -00	0,0365	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	220/13	0,1134	Ls	V	0.0101	0.0101	K100750001-105 -b -00	0,0370	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	220/14	0,2570	Ls	V	0.0646	0.0269	K100750001-105 -b -00	0,0370	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	216/7	3,0100	Ls	V	0.61	0.0312	K100750001-105 -c -00	0,0312	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	216/1	0,0900	Ls	V	0.02	0.02	K100750001-105 -d -00	0,0200	Teren przydomowy.

WYKAZ ROZBIEŻNOŚCI LASY POZAEWIDENCYJNE

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

13.1 Wykaz rozbieżności geodezyjnych

Brakujące działki

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

Brakujące użytki Ls

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

Działki z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
Brak	-	-	-

Użytki Ls z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
Brak	-	-	-

Działki z użytkami bez możliwości rozliczenia powierzchni

Obręb	Nr. działki	Powierzchnia [ha]
Brak		

14 WYKAZ SKRÓTÓW

GATUNKI

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	dagleźja zielona
CIS	cis pospolity
ŻYW.Z	żywnotnik zachodni i wschodni
BK	buk pospolity
BER	berberys pospolity
BEZ.C	bez czarny i lilak
BEZ.K	bez koralowy
DER.B	dereń biały
JAŁ	jałowiec pospolity
KAL.K	kalina koralowa
KRU	kruszyna pospolita
LSZ	leszczyna pospolita
LIG	ligustr pospolity
DB	dąb nieokreślony
DB.S	dąb szypułkowy
DB.B	dąb bezszypułkowy
DB.C	dąb czerwony
KL	klon pospolity (i pozostałe)
JW	klon jawor
WZ	wiąz pospolity
BST	wiąz górski
JS	jesion wyniosły (i pozostałe)
GB	grab pospolity
PRZ.C	porzeczka czarna
PRZ.CW	porzeczka czerwona
SCH	suchodrzew pospolity
SZK	szalik 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

OPIS DRZEWOSTANU

OC	obszar chroniony
RP	rodzaj powierzchni
BP	budowa pionowa

S	typ siedliskowy lasu
TD	typ drzewostanu
ZW	zwarcie
ZM	zmieszanie
NR REJ	numer w rejestrze gruntów
INFO	informacje różne

TYPY SIEDLSKOWE LASÓW TSL

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

RODZAJE POWIERZCHNI

D-STAN	drzewostan
PLANT NAS	plantacje nasienne
PLANT SZ	plantacja drzew szybko rosnących
PLANT CH	plantacja choinek
PLANT KRZ	plantacja krzewów przemysłowych
POL ŁOW	poletko łowieckie
HAL	halizna
ZRĄB	zrąb
PŁAZ	plazowina
SUKCESJA	sukcesja
SZCZ CHR	objęte szczególną ochroną
RETENCJA	retencja
INNE WYL	inne wyłesienie
BUD INNE	inne tereny zabudowane
URZ WOD	inne urządzenia melioracji wód
ROWY	rowy
LINIE	linie niestanowiące podziału
LZ-Ł	zadrzewienie
PAS GRAN	pas graniczny
PAS PPOŻ	pas przeciwpożarowy
DROGI L	drogi leśne
KOLEJ L	kolejka leśna
L ENERGI	linia energetyczna
L TELEK	linia telekomunikacyjna
SZK LEŚNA	szkółka leśna

SKŁAD DR	składnica drewna
PARKING L	parking
TURYST	miejsce turystyczne
ZWIERZ	zwierzyńiec
ARBOR	arboretum

RODZAJE DRZEWOSTANU

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

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELENIA (PNSW)

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

RODZAJ PIĘTRA

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

TYP POKRYWY

MSZ	mszysta- kobierce
MSZC	mszysta- czernicowa
NAGA	naga
SZAD	silnie zadarniona
SZCH	silnie zachwaszczona
ŚCIO	ściółta
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	uprzątkanie płazowin
PODSZ	wprowadzanie podszytów
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprzątk.nasienników, przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
V	rębnia przerebowe
ZAL-NIEU	zalesienia nieużytków
Z-PIELD	pielęgn.drzew w zadrzewieniach
Z-PIELK	pielęgn.krzewów w zadrzew.
Z-SADZD	sadzenie drzew do zadrzewień
Z-SADZK	sadzenie krzewów do zadrzewień

GUR	grunt użytkowany rolniczo
------------	---------------------------