

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Na okres: 2022.01.01 r. -2031.12.31 r.



Obręb: Koziniec

Gmina: Mucharż

Powiat: Wadowicki

Wykonawca:



LAS-R Sp. z o.o.

ul.Snycerska 34/13, 30-817 Kraków

biuro@las-r.pl www.las-r.pl

Dofinansowano ze środków Generalnej Dyrekcji Lasów Państwowych



SPIS TREŚCI

I	Zestawienie powierzchni	5
II	Zestawienie zadań na lata od 2022.01.01r. do 2031.12.31r.	6
II.1	Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż	6
II.2	Pielęgnowanie lasu	6
II.3	Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień	6
1	Opis ogólny	7
1.1	Nadzór	7
1.2	Powierzchnia	7
1.3	Struktura własności	7
1.4	Warunki przyrodnicze	7
1.5	Miąższość dopuszczalna do pozyskania	9
1.5.1	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym	9
1.5.2	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym	9
1.6	Hodowla lasu	10
1.7	Ochrona lasu	11
1.7.1	Podział lasów na kategorie ochronności	11
1.7.2	Stan sanitarny	11
1.7.3	Ochrona przyrody	11
1.7.4	Ochrona przeciwpożarowa	12
1.8	Zawartość UPUL	13
2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	15
3	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg klas i podklas wieku	19
4	Opis taksacyjny	23
5	Zestawienie zadań gospodarczych	59
6	Wykaz powierzchni niezalesionych	61
7	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	63
8	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	79
9	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	80
10	Wykaz gruntów do zalesienia	81
11	Wykaz właścicieli	83
12	Wykaz działek	91
13	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów	97
13.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych	98
14	Wykaz skrótów	101

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obrębu ewidencyjnego **Koziniec**

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

2022.01.01 r. -2031.12.31 r.

I Zestawienie powierzchni

Według stanu na 26.03.2021 r.

Ogólna powierzchnia opracowania **214,9080 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] **214,9080 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha] **214,4584 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych..... **214,0107 [ha]**

- Gruntów niezalesionych..... **0,3907 [ha]**

W tym: do odnowienia **0,0000 [ha]**

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha] **0,0570 [ha]**

2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach

a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków [ha] **0,0000 [ha]**

3) Powierzchnia gruntów przewidzianych do zalesienia [ha] **0,0000 [ha]**

II Zestawienie zadań na lata od 2022.01.01r. do 2031.12.31r.

II.1 POZYSKANIE DREWNA W ILOŚCI NIE WIĘKSZEJ NIŻ

- 1) Etat cięć w użytkowaniu rębnym
27 m³ grubizny brutto (23 m³ grubizny netto)
- 2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym 212,5992 [ha]
o orientacyjnej miąższości:
9824 m³ grubizny netto

II.2 PIELĘGNOWANIE LASU

Na powierzchni..... 213,8048 [ha]

W tym:

- 1) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw..... 0,0000 [ha]
- 2) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników..... 1,2056 [ha]
- 3) Trzebieże 212,5992 [ha]

II.3 POZOSTAŁE ZADANIA OKREŚLONE KIERUNKOWO DOTYCZĄCE ZALESIEŃ I ODNOWIEŃ

- 1) Zalesienie gruntów przeznaczonych do zalesienia 0,0000 [ha]
- 2) Odnowienie halizn, płazowin i zrębów 0,0000 [ha]
- 3) Orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów
Przewidzianych do użytkowania rębnego..... 0,2059 [ha]

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

1 OPIS OGÓLNY

1.1 Nadzór

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

1.2 Powierzchnia

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi **214,9080** ha

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi **214,9080** ha

W opracowaniu ujęto:

Tab. 1 Zestawienie powierzchni w rozbiću na rodzaje

Powierzchnia [ha]	Rodzaj powierzchni
214,9080	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 **214,9080** ha należy do:

Tab. 2 Struktura własności

Formy własności	Liczba działek [szt.]	Powierzchnia [ha]
Właściciele indywidualni	335	185,9242
Inni właściciele, formy własności i współwłasności	14	28,9838

1.4 Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w:

Krainie: VIII-Karpacka

Mezoregionie: VIII-10 Beskidu Makowskiego, VIII-6 Beskidu Śląskiego i Małego

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

Tab. 3 Zestawienie typów drzewostanu i ramowych składów odnowień

Typ siedliskowy lasu (TSL)	Typ drzewostanu (TD)	Orientacyjny skład gatunkowy upraw
BMw	Db - So	So 50%, Db 30%, Brz 10% i inne 10%
BMb	Brz - So	So 50%, Brz 30%, Ol 10% i inne 10%
LMśw	So - Db	Db 30%, So 30%, Bk 20%, Md 10% i inne 10%
LMw	So - Db	Db 40%, So 30%, Bk 10%, Ol 10% i inne 10%
LMB	Brz - Ol	Ol 50%, Brz 30%, So 10% i inne 10%
Lw	Js - Db	Db 60%, Js 10%, Wz 10%, Ol 10% i inne 10%
Ol	Ol	Ol 90%, Js 10%, Brz i inne
Lł	Db	Db 50%, Ol 20%, Js 20%, Wz 10%, Lp i inne
LMwyż	Md – Db – Bk	Bk 30%, Db 30%, Md 20%, Jd 10% i inne 10%
Lwyż	Db - Bk	Bk 40%, Db 20%, Jd 10%, Lp 10%, Md 10% i inne 10%
BWG	Św	Św 70%, Jrz 10%, Bk 10% i inne 10%
BG	Św	Św 50%, Md 10%, Bk 10%, Jrz 10%, Jw 10% i inne 10%
BMG	Bk – Św	Św 40%, Bk 30%, Md 10%, Jd 10% i inne 10%
LMGśw	Św – Jd – Bk	Bk 50%, Jd 20%, Św 20% i inne 10%
LMGw	Św – Bk – Jd	Jd 40%, Bk 30%, Św 20% i inne 10%
LGśw	Jd – Bk	Bk 40%, Jd 30%, Md 10%, Jw 10% i inne 10%
LGw	Bk – Jd	Jd 50%, Bk 30% i inne 20%
LłG	Ol	Ol 50%, Js 20%, Jw 20% i inne 10%
Lłwyż	Js - Db	Db 40%, Js 30%, Wz 10%, Jw 10%, Ol10%

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

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

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

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

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

Niewielkie powierzchnie można odnawiać jednym gatunkiem, odpowiednim do siedliska.

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

Zestawienie sumarycznej powierzchni typów siedliskowych lasu (TSL):

TSL	Powierzchnia [ha]
LGŚW	119,8467
LMGŚW	74,2701
LWYŻŚW	16,6069
LMWYŻŚW	2,4768
LŁWYŻ	0,5250
INNE	0,5066

TSL	Powierzchnia [ha]
LGW	0,4109
LMWYŻW	0,2650

1.5 Miąższość dopuszczalna do pozyskania

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

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

1.5.1 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym

Na podstawie wyżej określonych minimalnych wieków wyrębu obliczono etaty oraz określono maksymalną miąższość do pozyskania w użytkowaniu rębnym. Maksymalny etat został wyliczony zgodnie z załącznikiem 5 zarządzenia DGLP nr 49 z 2016 r. punkt 3.1.6.1

Tab. 4 Etaty rębne

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z 2-ch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych z uwzględnieniem przebudowy drzewostanu	Etat przyjęty	Pozostałe użytki rębne nieobjęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębnym (kol.4+kol.5)
m³ brutto					
1	2	3	4	5	6
2310	14910	27	27	2	29

1.5.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębny

W użytkowaniu przedrębny przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **10988** m³grubizny brutto
- **9824** m³grubizny netto

na powierzchni **212,5992** ha.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Tab. 5 Miąższość drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębnego

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	Stosunek procentowy (3:1)*100	Stosunek procentowy (3:2)*100
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
67813	21673,25	10988	16,2	50,7

1.6 Hodowla lasu

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Tab. 6 Zestawienie zabiegów z zakresu hodowli lasu

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
POPR	2	i
POPR	4	b
POPR	4	t
POPR	4	x

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	1	g
ODN-ZŁOŻ	1	k
ODN-ZŁOŻ	1	n
CP	5	r

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	1	g
AGROT	1	k
AGROT	1	n
AGROT	2	i

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	4	b
AGROT	4	t
AGROT	4	x

1.7 Ochrona lasu

1.7.1 Podział lasów na kategorie ochronności

W obrębie objętym opracowaniem nie występują lasy ochronne.

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

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

1.7.2 Stan sanitarny

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

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

1.7.3 Ochrona przyrody

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

- park krajobrazowy - PK Beskidu Małego (powierzchnia: 205,4175 ha)
- park krajobrazowy - PK Beskidu Małego - otulina (powierzchnia: 9,4905 ha)

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

Zinwentaryzowane gatunki fauny zostały wpisane w sekcji „informacje różne”

Wytyczne do wykonania zabiegów:

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

Przy prowadzeniu prac leśnych, gdy zachodzi potrzeba wyznaczania szlaków zrywkowych udostępniających las, wyznaczać je w taki sposób, który spowoduje przemyślane poruszanie się po drzewostanie, ograniczając niszczenie gleby, roślin runa i kalectwo 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 zwierzęcy.

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 narażenia drzewostanów na opanowanie przez szkodniki wtórne lub choroby grzybowe. Pozostawianie rozkładającego się drewna wpłynie dodatnio na intensyfikację ochrony różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych.

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

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

- Pozostawianie w lasach drzew o imponujących wymiarach,

- Nie ingerowanie w małe zbiorniki, ciekły wodne i tereny źródliskowe, pozostawianie wzdłuż zbiorników, cieków wodnych i na terenach źródliskowych rosnącej tam roślinności drzewiastej; w przypadku powstania wylesienia teren taki należy w krótkim czasie odnowić,
- Pozostawianie występujących w lesie naturalnych nieużytków takich jak bagna, mszary, torfowiska, itp. wraz z fauną i florą,
- Dostosowanie składu gatunkowego odnowień do lokalnych warunków mikrosiedliskowych,
- Zaniechanie, przy realizacji cięć pielęgnacyjnych, stosowania cięć schematycznych; należy tworzyć rozmieszczone nierównomiernie biogrupy drzew stabilizujące drzewostan,
- Odnowienia i podsadzenia należy prowadzić pod kątem dostosowania składu gatunkowego młodego pokolenia do potencjalnych możliwości produkcyjnych siedlisk,
- Nie prowadzenie melioracji wodnych w sposób grożący wysuszeniem naturalnych terenów

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

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

Poprzez utrzymanie stałego pokrycia roślinnością leśną utrzymywać stałe korytarze migracji.

Tab. 7 Zestawienie walorów przyrodniczych urządzanego obiektu

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita [ha]	Powierzchnia w zasięgu urządzanego obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
park narodowy							
park krajobrazowy	2	47152	214,9080	214,9080	100	-	-
obszar chronionego krajobrazu							
wpisane do rejestru zabytków							
rezerwat przyrody							
powierzchniowy pomnik przyrody							
stanowisko dokumentacyjne							
strefa ochronna							
leśny kompleks promocyjny							
obszar zwolniony z podat. leś.							
powierzchnia doświadczalna							
Ochrona okresowa							
Ochrona całoroczna							
Zespoły przyrodn.- krajobrazowe							
Obszar Natura 2000 - OSO							
Obszar Natura 2000 - SOO							
Użytek ekologiczny							
Otulina parku narodowego							
Otulina rezerwatu przyrody							
Otulina parku krajoznawczego							
Gatunki zinwentaryzowanych roślin (w tym chronionych i rzadkich)	186						

1.7.4 Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej obowiązki właścicieli lasów określa:

- Ustawa o lasach z dnia 28 września 1991 roku (Dz. U. z 2011 r. Nr 12, poz 59 z późniejszymi zmianami
- Ustawa o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 roku (Dz. U.2002 Nr 147, poz. 1229 tekst jednolity) i wydanymi na ich podstawie przepisami wykonawczymi:
 - Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. 2010 nr 109 poz. 719 z późniejszymi zmianami)

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

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

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

1.8 Zawartość UPUL

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

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

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

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

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

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Przest.	Powierzchnia leśna zalesiona										VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem	
			I		II		III		IV		V								
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
Lasy gospodarcze																			
SO									13,1420									13,1420	13,1420
									4558									4558	4558
MD						0,4239												0,4239	0,4239
						72												72	72
JD						0,1626	0,6859	5,8030	5,9577	14,5791				20,3557				47,5440	47,5440
						51	204	2443	2454	6188				7703				19044	19044
DB	0,2003			0,1044			2,2790	1,7142	0,3467									4,4443	4,6446
				5			593	345	73									1016	1016
BK	0,1904			1,2056		2,0046	0,5494	20,4297	77,7087	37,9376				3,1495				142,9851	143,1755
		2		14		421	107	5211	21396	14443				945				42539	42539
GB					0,9808	1,5075	0,7748											3,2631	3,2631
					54	219	126											399	399
JS					0,0913													0,0913	0,0913
					7													7	7
JW				0,2472	0,3078													0,5550	0,5550
				7	20													27	27
OL						0,4822												0,4822	0,4822
						76												76	76
BRZ				0,3735														0,3735	0,3735
				28														28	28
OS					0,1850	0,1098												0,2948	0,2948
					30	15												45	45
WB							0,0961											0,0961	0,0961
							12											12	12
CZR					0,3154													0,3154	0,3154
					34													34	34
Razem	0,3907			1,9307	1,8803	4,6906	4,3852	27,9469	97,1551	52,5167				23,5052				214,0107	214,4014
		2		55	144	854	1042	7999	28481	20631				8648				67856	67856
Grunty związane z gospodarką leśną:																			
Inne grunty:																			
0																			
OGÓŁEM:	0,3907			1,9307	1,8803	4,6906	4,3852	27,9469	97,1551	52,5167				23,5052				214,0107	214,4014
		2		55	144	854	1042	7999	28481	20631				8648				67856	67856

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

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
LGW	JD								0,4109								0,4109	0,4109	
									95								95	95	
LGW	Razem								0,4109								0,4109	0,4109	
									95								95	95	
LGŚW	MD					0,4239											0,4239	0,4239	
						72											72	72	
LGŚW	JD					0,1626	0,6859	4,2968	5,9577	14,5791			20,3557				46,0378	46,0378	
						51	204	1993	2454	6188			7703				18593	18593	
LGŚW	BK	0,0796		1,2056			0,5494	2,9414	31,3763	32,9672			3,1495			72,1894	72,2690		
			2	14			107	718	9650	13026			945			24463	24463		
LGŚW	JS				0,0913											0,0913	0,0913		
					7											7	7		
LGŚW	JW			0,2472												0,2472	0,2472		
				7												7	7		
LGŚW	BRZ			0,3735												0,3735	0,3735		
				28												28	28		
LGŚW	OS			0,1850												0,1850	0,1850		
				30												30	30		
LGŚW	CZR			0,2190												0,2190	0,2190		
				23												23	23		
LGŚW	Razem	0,0796		1,8263	0,4953	0,5865	1,2353	7,2382	37,3340	47,5463			23,5052			119,7671	119,8467		
			2	50	60	123	311	2711	12104	19214			8648			43223	43223		
LMGŚW	SO								13,1420							13,1420	13,1420		
									4558							4558	4558		
LMGŚW	JD							1,0953								1,0953	1,0953		
								356								356	356		
LMGŚW	BK							8,7300	46,3324	4,9704						60,0328	60,0328		
								2259	11746	1417						15422	15422		
LMGŚW	Razem							9,8253	59,4744	4,9704						74,2701	74,2701		
								2615	16303	1417						20335	20335		
LMWYŻW	OL					0,2650										0,2650	0,2650		
						30										30	30		
LMWYŻW	Razem					0,2650										0,2650	0,2650		
						30										30	30		
LMWYŻŚW	BK							2,4768								2,4768	2,4768		
								632								632	632		
LMWYŻŚW	Razem							2,4768								2,4768	2,4768		
								632								632	632		
LWYŻŚW	DB	0,2003		0,1044			2,2790	1,7142	0,3467							4,4443	4,6446		
				5			593	345	73							1016	1016		
LWYŻŚW	BK	0,1108				2,0046		6,2815								8,2861	8,3969		
						421		1602								2023	2023		
LWYŻŚW	GB			0,9808	1,5075	0,7748										3,2631	3,2631		
				54	219	126										399	399		
LWYŻŚW	OS			0,1098												0,1098	0,1098		
				15												15	15		
LWYŻŚW	WB					0,0961										0,0961	0,0961		
						12										12	12		

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
LWYŻŚW	CZR				0,0964												0,0964	0,0964	
					11												11	11	
LWYŻŚW	Razem	0,3111		0,1044	1,0772	3,6219	3,1499	7,9957	0,3467								16,2958	16,6069	
				5	65	655	731	1947	73								3476	3476	
LŁWYŻ	JW				0,3078												0,3078	0,3078	
					20												20	20	
LŁWYŻ	OL					0,2172											0,2172	0,2172	
						46											46	46	
LŁWYŻ	Razem				0,3078	0,2172											0,5250	0,5250	
					20	46											66	66	
Ogółem	SO								13,1420								13,1420	13,1420	
									4558								4558	4558	
Ogółem	MD					0,4239											0,4239	0,4239	
						72											72	72	
Ogółem	JD					0,1626	0,6859	5,8030	5,9577	14,5791				20,3557			47,5440	47,5440	
						51	204	2443	2454	6188				7703			19044	19044	
Ogółem	DB	0,2003		0,1044			2,2790	1,7142	0,3467								4,4443	4,6446	
				5			593	345	73								1016	1016	
Ogółem	BK	0,1904		1,2056		2,0046	0,5494	20,4297	77,7087	37,9376				3,1495			142,9851	143,1755	
			2	14		421	107	5211	21396	14443				945			42539	42539	
Ogółem	GB				0,9808	1,5075	0,7748										3,2631	3,2631	
					54	219	126										399	399	
Ogółem	JS				0,0913												0,0913	0,0913	
					7												7	7	
Ogółem	JW			0,2472	0,3078												0,5550	0,5550	
				7	20												27	27	
Ogółem	OL					0,4822											0,4822	0,4822	
						76											76	76	
Ogółem	BRZ			0,3735													0,3735	0,3735	
				28													28	28	
Ogółem	OS				0,1850	0,1098											0,2948	0,2948	
					30	15											45	45	
Ogółem	WB						0,0961										0,0961	0,0961	
							12										12	12	
Ogółem	CZR				0,3154												0,3154	0,3154	
					34												34	34	
Ogółem	Razem	0,3907		1,9307	1,8803	4,6906	4,3852	27,9469	97,1551	52,5167				23,5052			214,0107	214,4014	
			2	55	144	854	1042	7999	28481	20631				8648			67856	67856	
OGÓŁEM:		0,3907		1,9307	1,8803	4,6906	4,3852	27,9469	97,1551	52,5167				23,5052			214,0107	214,4014	
			2	55	144	854	1042	7999	28481	20631				8648			67856	67856	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0570	
Inne grunty:																		0	
OGÓŁEM:		0,3907		1,9307	1,8803	4,6906	4,3852	27,9469	97,1551	52,5167				23,5052			214,0107	214,4014	
			2	55	144	854	1042	7999	28481	20631				8648			67856	67856	

4 OPIS TAKSACYJNY

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1-a	1,3136	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G159, G20, G203	DRZEW	DB	5	60	0,7	36	20	II	100	131	2,94 3,87	TP	1,3136	39	31			
				GB	2	60		28	18	III	30	39	1,06 1,39							
				SO	2	60		34	21	I	50	66	1,22 1,61							
				BK	1	60		36	20	II	20	26	0,74 0,97							
				JW	MJS	60														
				LP	MJS	60														
				JW	MJS	30														
			PODSZ	GB			0,4													
				JS																
				KRU																
				LP																
				LSZ																
			Razem								200	262								
1-b	2,2790	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G159, G18, G220, G438	DRZEW	DB	5	50	0,8	35	20	I	120	273	4,06 9,24	TP	2,2790	89	70			
				SO	3	50		37	22	IA	90	205	2,61 5,95							
				DB	1	70		40	24	II	30	68	0,71 1,62							
				GB	1	50		29	19	II	20	46	0,76 1,73							
				LP	MJS	70														
				BK	MJS	30														
				DB	MJS	30														
				GB	MJS	30														
				LP	MJS	30														
			PODSZ	GB			0,7													
				LP																
				LSZ																
				WB																
			Razem								260	592								
1-c	0,2085	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM,	DRZEW	DB	6	70	0,7	38	22	II	140	29	3,32 0,69	TP	0,2085	6	5			
				DB	2	50		26	19	II	30	6	1,14							

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
		ZM: GRP, NR REJ: G10, G159, G18, G23, G335, G8		GB	2	50		24	18	II	30	6	0,24							
				GB	MJS	70							1,14							
				JW	MJS	70							0,24							
				BRZ	MJS	50														
			PODSZ	GB			0,4													
				LSZ																
			Razem								200	41								
1-d	0,1044	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G159	DRZEW	DB	6	20	0,8	8	9	I	20	2	5,28	TW	0,1044	1	1			
				SO	2	20		8	10	IA	15	2	0,55							
				GB	1	20			7	II			2,37							
				OS	1	20		10	12	I	15	2	0,25							
			Razem								50	6	1,14							
													0,12							
1-f	0,9808	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G159	DRZEW	GB	5	30	0,6	10	11	II	30	29	2,77	TW	0,9808	7	6			
				DB	3	30		8	9	III	5	5	2,72							
				OS	2	30		14	13	III	20	20	0,75							
				DB	MJS	50							0,74							
				GB	MJS	50							0,96							
				OS	MJS	50							0,94							
				BRZ	MJS	30														
				CZR	MJS	30														
			PODSZ	BRZ			0,3													
				GB																
				KRU																
			Razem								55	54								
1-g	0,1098	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G167	DRZEW	OS	6	40	0,6	23	18	II	95	10	3,17	IVDU	0,1098	15	14			
				BRZ	4	40		20	16	II	45	5	0,35	ODN-ZŁOŻ	0,1098					
				DB	MJS	60							1,42	PIEL	0,1098					
													0,16							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				LP	MJS	60								AGROT	0,1098					
				DB	MJS	40														
				LP	MJS	40														
				PODSZ	BEZ.C		0,3													
				BRZ																
				OS																
				Razem							140	15								
1-h	0,1382	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G167, G43	DRZEW	DB	6	70	0,8	41	23	II	160	22	3,79 0,52	TP	0,1382	4	3			
				DB	4	50		29	19	II	70	10	2,66 0,37							
				CZR	MJS	50														
				GB	MJS	50														
				LP	MJS	50														
				PODSZ	JW		0,3													
				LP																
				LSZ																
				Razem							230	32								
1-i	0,1143	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G38	DRZEW	MD	6	40	0,8	23	19	II	105	12	4,17 0,48	TP	0,1143	4	3			
				BK	2	40		16	14	I	30	3	2,21 0,25							
				OS	2	40		21	18	II	45	5	1,50 0,17							
				BRZ	MJS	40														
				DB	MJS	40														
				JW	MJS	40														
				PODSZ	BRZ		0,3													
				GŁG																
				OS																
				Razem							180	20								
1-j	0,2650	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻW, TD: DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G193	DRZEW	OL	5	40	0,6	20	17	III	60	16	1,83 0,48	TP	0,2650	4	3			
				WB	2	40		20	16	III	30	8	0,96 0,25							
				OL	2	30		17	15	III	20	5	0,86 0,23							

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
				JS	1	40		18	16	II	5	1	0,34 0,09							
				CZR	MJS	40														
				DB	MJS	40														
				OS	MJS	40														
				PODSZ	IWA		0,3													
				OL																
				WB																
				Razem							115	30								
1-k	0,0667	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G17, G32, G342	DRZEW	WB	8	50	0,6	28	16	IV	105	7	2,22 0,15	IVDU	0,0667	8	6			
				JS	2	50		22	19	II	20	1	0,74 0,05	ODN- ZŁOŻ	0,0667					
				JW	MJS	50								PIEL	0,0667					
				TP	MJS	50								AGROT	0,0667					
				PODSZ	BEZ.C		0,6													
				LSZ																
				OL																
				WB																
				Razem							125	8								
1-l	0,1620	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G133, G134, G504, G602, G71, G75	DRZEW	GB	5	50	0,9	30	19	II	105	17	4,00 0,65	TP	0,1620	6	5			
				GB	4	70		34	22	II	105	17	2,49 0,40							
				DB	1	70		40	24	II	40	6	0,95 0,15							
				LP	MJS	50														
				WB	MJS	50														
				PODSZ	GB		0,1													
				Razem							250	40								
1-m	0,0949	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G128, G295, G509, G87, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
1-n	0,0294	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ,	DRZEW	WB	8	50	0,6	28	16	IV	105	3	2,22 0,07	IVDU	0,0294	4	3			
				JS	2	50		22	19	II	20	1	0,74	ODN-	0,0294					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
													brutto			netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
		ZM: GRP, NR REJ: G117, G89		JW	MJS	50							0,02	ZŁOŻ								
				TP	MJS	50								PIEL	0,0294							
			PODSZ	BEZ.C			0,4							AGROT	0,0294							
				LSZ																		
				OL																		
				WB																		
			Razem								125	4										
1-o	0,0508	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G460, INFO: Zabudowania																				
1-p	0,0964	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G460	DRZEW	CZR	10	30	0,6	19	16	I	110	11	5,02 0,48	TW	0,0964	2	2					
				DB	MJS	30																
			PODSZ	CZR			0,8															
				LSZ																		
1-Lz	0,0353	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G21, G8, INFO: LZ ze względu na powierzchnię																				
Razem	6,0491															189	152					
2-a	9,9528	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, ŚW, JD, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR REJ: G122, G13, G159, G167, G25, G41, G45, G9	DRZEW	SO	5	70	0,8	36	25	I	155	1543	3,15 31,31	TP	9,9528	581	485					
				BK	2	70		37	24	I	65	647	1,60 15,92									
				JD	2	70		33	23	II	95	946	2,96 29,44									
				JD	1	50		24	20	I	50	498	3,07 30,56									
				BRZ	MJS	70																
				CZR	MJS	70																
				DB	MJS	70																
				LP	MJS	70																
				MD	MJS	70																
				DB	MJS	50																
					SO	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
			PODSZ	BK			0,4													
				BRZ																
				CZM																
				DB																
				KRU																
			Razem								365	3634								
2-b	6,7222	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G167, G632	DRZEW	JD	4	80	0,7	39	24	II	190	1277	4,09 27,49	TP	6,7222	334	277			
				JD	2	50		22	20	I	65	437	3,99 26,83							
				BK	1	80		41	25	II	30	202	0,68 4,56							
				MD	1	80		38	26	II	25	168	0,35 2,36							
				SO	1	80		36	24	I	30	202	0,52 3,47							
				BK	1	50		25	20	I	15	101	0,67 4,49							
				ŚW	MJS	80														
				CZR	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				JW	MJS	50														
				NAL	JD	10	5	0,1		I										
				PODR	JD	5	15	0,4		II										
				BK	4	15				II										
				JD	1	25				I										
			PODSZ	BK			0,2													
				JD																
			Razem								355	2387								
2-c	3,1269	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G167, G41, G45, G46, G469, G628, G632	DRZEW	BK	3	80	0,7	39	24	II	80	250	1,81 5,65	TP	3,1269	134	125			
				SO	3	80		38	25	I	90	281	1,55 4,85							
				BK	2	50		23	19	I	35	109	1,56 4,87							
				JD	1	80		32	23	II	50	156	1,08 3,36							
				JD	1	50		22	19	I	30	94	1,84 5,76							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				SW	MJS	80														
				ŚW	MJS	50														
				BRZ	MJS	35														
				DB	MJS	35														
				PODSZ	BK		0,3													
				JD																
				Razem							285	890								
2-d	2,2149	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G167, G632	DRZEW	JD	6	60	0,9	28	22	I	345	764	13,93 30,86	TP	2,2149	213	183			
				JD	2	80		32	24	II	120	266	2,58 5,72							
				JD	2	40		20	18	I	40	89	4,34 9,61							
				BK	MJS	80														
				SO	MJS	80														
				BK	MJS	40														
				DB	MJS	40														
				PODSZ	BK		0,3													
				JD																
				Razem							505	1119								
2-f	0,3096	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G169, G35	DRZEW	MD	6	40	0,7	22	19	II	90	28	3,57 1,11	TP	0,3096	8	7			
				OS	3	40		20	18	II	60	19	2,00 0,62							
				BRZ	1	40		18	16	II	15	5	0,47 0,15							
				BK	MJS	60														
				DB	MJS	60														
				PODSZ	BRZ		0,3													
				GŁG																
				OS																
				Razem							165	52								
2-g	0,2529	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G632	DRZEW	JD	5	75	0,9	32	23	II	290	73	7,50 1,90	TP	0,2529	17	14			
				JD	4	45		20	19	I	130	33	10,27 2,60							
				BK	1	45		21	19	I	20	5	1,11							

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
				JD	MJS	90							0,28							
				BK	MJS	75														
				SO	MJS	75														
				BRZ	MJS	45														
				DB	MJS	45														
				PODSZ	BK		0,2													
				JD																
				Razem							440	111								
2-h	0,0796	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: INNE WYL, BP: , S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G37, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
2-i	0,0491	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G469	DRZEW	BRZ	3	20	0,6	8	9	II	15	1	1,15 0,06	POPR	0,0196					
				OS	3	20		8	10	III	25	1	1,94 0,10	AGROT	0,0196					
				DB	2	35		16	13	II	15	1	1,01 0,05	PIEL	0,0196					
				LP	2	35		20	16	II	20	1	0,81 0,04	TW	0,0491	1	1			
			PODSZ	GB			0,8													
				LSZ																
				Razem							75	4								
2-j	0,2180	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: KO, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G632	DRZEW	BK	5	80	0,7	38	24	II	130	28	2,94 0,64	TP	0,2180	10	9			
				JD	3	60		30	20	II	100	22	4,60 1,00							
				JD	1	80		36	23	II	50	11	1,08 0,23							
				BK	1	60		30	22	I	20	4	0,64 0,14							
				DB	MJS	80														
				BRZ	MJS	60														
			PODR	BK	5	30	0,6		12	I										
				BK	2	15			5	II										
				JD	2	15			3	II										
				JD	1	30			10	I										

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	BK			0,4													
				JD																
				ŚW																
			Razem								300	65								
2-k	3,1660	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G632	DRZEW	JD	3	70	0,7	38	24	I	160	507	4,46 14,11	TP	3,1660	162	135			
				BK	2	70		39	24	I	55	174	1,35 4,28							
				SO	2	70		36	24	I	55	174	1,12 3,53							
				JD	1	90		44	26	II	50	158	0,75 2,37							
				MD	1	70		39	25	II	25	79	0,43 1,37							
				BK	1	50		21	20	I	20	63	0,89 2,82							
				BRZ	MJS	50														
				MD	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
			PODR	BK	8	15	0,2		3	II										
				JD	2	15			1	II										
			PODSZ	BK			0,2													
				JD																
			Razem								365	1155								
2-l	1,3345	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G632	DRZEW	BK	5	70	0,6	31	22	II	100	133	2,81 3,75	TP	1,3345	40	37			
				BK	3	50		23	19	I	45	60	2,00 2,67							
				JD	1	70		32	22	II	35	47	1,09 1,45							
				SO	1	70		30	23	I	20	27	0,41 0,54							
				DB	MJS	70														
				BRZ	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				JD	MJS	50														
			PODR	BK	10	15	0,3		4	II										
			PODSZ	BK			0,3													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	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								200	267									
2-m	0,1626	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G632	DRZEW	JD	6	40	0,8	24	16	I	115	19	12,47 2,03	TP	0,1626	10	8				
				JD	4	60		32	22	I	200	33	8,08 1,31								
				BK	MJS	40															
				Razem									315	52							
2-n	0,4043	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G193	DRZEW	JD	5	50	0,7	26	19	I	180	73	11,05 4,47	TP	0,4043	22	19				
				BK	2	50		26	19	I	45	18	2,00 0,81								
				JD	1	70		31	21	II	50	20	1,56 0,63								
				BK	1	25		9	9	I	5	2									
				JD	1	25		7	7	I	5	2									
				BK	MJS	60															
				DB	MJS	60															
				BRZ	MJS	40															
				Razem									285	115							
2-o	0,5359	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G193	DRZEW	BK	4	70	0,7	33	22	II	90	48	2,53 1,36	TP	0,5359	17	16				
				BK	3	50		23	19	I	50	27	2,23 1,19								
				BK	2	90		42	23	III	45	24	0,96 0,51								
				SO	1	70		36	22	I	30	16	0,61 0,33								
				DB	MJS	50															
				JD	MJS	50															
				PODSZ	BK			0,3													
				JD																	
	Razem									215	115										
2-p	0,0284	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G460	DRZEW	BK	5	70	0,7	30	23	II	110	3	3,09 0,09	TP	0,0284	1	1				
				BK	3	50		22	19	I	50	1	2,23 0,06								
				JD	1	70		33	24	I	50	1	1,39 0,04								

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
				JD	1	50		25	19	I	30	1	1,84 0,05							
				BK	MJS	90														
				SO	MJS	70														
				BK	MJS	35														
				JD	MJS	35														
				NAL	BK	10	5	0,1		I										
				PODR	BK	6	20	0,4		5	II									
				JD		2	20			3	II									
				BK		2	10			1	II									
				PODSZ	BK			0,2												
				JD																
				JRZ																
				Razem							240	6								
2-Lz	0,0311	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G72, INFO: LZ ze względu na powierzchnię																		
Razem	28,5888															1550	1317			
3-a	1,5075	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G168, G188, G29, G30, G355, G37, G38, G39, G41, G42, G43, G46, G469, G49, G604, G631, G644, G71, G76, G95, INFO: fragm Lwyżw	DRZEW	GB	4	40	0,8	23	16	II	60	90	3,20 4,83	TP	1,5075	31	28			
				GB	2	60		29	19	II	30	45	0,88 1,33							
				DB	2	40		22	16	II	25	38	1,33 2,01							
				JW	2	40		19	17	I	30	45	1,39 2,10							
				BRZ	MJS	40														
				CZR	MJS	40														
				OL	MJS	40														
				OS	MJS	40														
				WB	MJS	40														
				PODSZ	GB			0,3												
				LSZ																
				OL																
				WB																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								145	218								
3-b	0,0119	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G37, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
3-c	0,0505	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G168, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
3-d	0,4006	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G117, G127, G130, G210, G32, G577, G67, G88, G96	DRZEW	DB	7	60	0,7	33	22	II	150	60	4,42	TP	0,4006	11	9			
				WB	3	60		30	20	III	55	22	0,81							
				BRZ	MJS	60							0,33							
				LP	MJS	60														
			PODSZ	LSZ			0,6													
			Razem										205					82		
3-f	0,0430	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G130, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
3-g	0,6128	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G225	DRZEW	GB	6	50	0,6	28	18	II	85	52	3,23	TP	0,6128	11	10			
				GB	4	70		34	20	III	55	34	1,98							
				DB	MJS	70							1,54							
				LP	MJS	70							0,94							
				JW	MJS	50														
				LP	MJS	50														
			PODSZ	GB			0,4													
				JW																
				LP																
			Razem										140					86		
3-h	0,0570	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: L ENER, BP: , S: ,																		

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
		ZW: , ZM: 0, NR REJ: G225																		
3-i	0,3078	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: DB, JS, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G225, G502, G97	DRZEW	JW	5	30	0,7	10	11	II	25	8	2,31 0,71	TW	0,3078	3	2			
				GB	2	30		8	10	II	15	5	1,39 0,43							
				OL	2	30		13	12	IV	15	5	0,66 0,20							
				OS	1	30		12	13	III	10	3	0,48 0,15							
				WB	MJS	30														
			PODSZ	JW			0,5													
				WB																
			Razem								65	21								
3-j	0,2172	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: DB, JS, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G482, G55, G583	DRZEW	OL	6	40	0,7	23	19	II	130	28	3,94 0,86	TP	0,2172	5	4			
				OL	3	60		25	22	II	65	14	1,12 0,24							
				JW	1	40		19	17	I	15	3	0,70 0,15							
				JS	MJS	60														
				CZR	MJS	40														
				JD	MJS	40														
				JS	MJS	40														
			PODSZ	CZR			0,4													
				JW																
				OL																
				WB																
			Razem								210	45								
3-Lz	0,1770	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G14, G602, G626, G638, G651, INFO: LZ ze względu na powierzchnię																		
Razem	3,3853															61	53			
4-a	1,8435	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G130, G632	DRZEW	BK	3	80	0,7	39	24	II	80	147	1,81 3,33	TP	1,8435	79	74			
				SO	3	80		38	25	I	90	166	1,55 2,86							
				BK	2	50		23	19	I	35	65	1,56 2,87							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	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
				JD	1	80		32	23	II	50	92	1,08 1,98							
				JD	1	50		22	19	I	30	55	1,84 3,40							
				ŚW	MJS	80														
				ŚW	MJS	50														
				BRZ	MJS	35														
				DB	MJS	35														
				PODSZ	BK		0,3													
				JD																
				Razem							285	525								
4-b	0,3244	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G33, G49, G632	DRZEW	BRZ	3	20	0,6	8	9	II	15	5	1,15 0,37	POPR	0,1298					
				OS	3	20		8	10	III	25	8	1,94 0,63	AGROT	0,1298					
				DB	2	35		16	13	II	15	5	1,01 0,33	PIEL	0,1298					
				LP	2	35		20	16	II	20	6	0,81 0,26	TW	0,3244	4	3			
				PODSZ	GB		0,8													
				LSZ																
				Razem							75	24								
4-c	2,9749	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G632	DRZEW	JD	5	75	0,9	32	23	II	290	863	7,50 22,30	TP	2,9749	196	166			
				JD	4	45		20	19	I	130	387	10,27 30,56							
				BK	1	45		21	19	I	20	59	1,11 3,31							
				JD	MJS	90														
				BK	MJS	75														
				SO	MJS	75														
				BRZ	MJS	45														
				DB	MJS	45														
				PODSZ	BK		0,2													
				JD																
				Razem							440	1309								
4-d	7,1518	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW,	DRZEW	BK	4	65	0,9	32	23	I	120	858	3,33 23,83	TP	7,1518	407	374			

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
		S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G193		BK	3	40		22	19	I	40	286	2,95 21,10							
				SO	2	65		31	23	I	60	429	1,33 9,53							
				JD	1	65		30	22	II	115	822	4,33 30,99							
				DB	MJS	65														
				ŚW	MJS	65														
				JD	MJS	40														
				JW	MJS	40														
				PODR	BK	10	15	0,2			3	II								
				PODSZ	BK			0,3												
				JD																
				Razem							335	2395								
4-f	2,7917	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G193	DRZEW	JD	5	70	0,9	36	23	II	270	754	8,41 23,47	TP	2,7917	195	163			
				JD	2	50		23	20	I	85	237	5,22 14,57							
				JD	2	40		16	15	I	40	112	4,34 12,11							
				JD	1	90		44	25	II	70	195	1,05 2,93							
				BK	MJS	70														
				DB	MJS	70														
				SO	MJS	70														
				ŚW	MJS	70														
				BK	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				BK	MJS	30														
				BRZ	MJS	30														
				DB	MJS	30														
				PODSZ	BK			0,2												
				JD																
				Razem							465	1298								
4-g	0,0267	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G604	DRZEW	BK	8	60	0,6	29	22	I	160	4	5,09 0,14	TP	0,0267	1	1			
				DB	2	60		33	23	I	40	1	1,06 0,03							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	BK	MJS	40														
				BRZ			0,4													
				JD																
				KRU																
			Razem								200	5								
4-h	2,9315	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: KO, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G632	DRZEW	BK	5	80	0,7	38	24	II	130	381	2,94 8,61	TP	2,9315	132	123			
				JD	3	60		30	20	II	100	293	4,60 13,48							
				JD	1	80		36	23	II	50	147	1,08 3,15							
				BK	1	60		30	22	I	20	59	0,64 1,86							
				DB	MJS	80														
				BRZ	MJS	60														
			PODR	BK	5	30	0,6		12	I										
				BK	2	15			5	II										
				JD	2	15			3	II										
				JD	1	30			10	I										
			PODSZ	BK			0,4													
				JD																
				ŚW																
			Razem								300	880								
4-i	0,0678	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G117, G604	DRZEW	BK	8	60	0,6	29	22	I	160	11	5,09 0,34	TP	0,0678	2	2			
				DB	2	60		33	23	I	40	3	1,06 0,07							
				BK	MJS	40														
			PODSZ	BK			0,4													
				BRZ																
				JD																
				KRU																
			Razem								200	14								
4-j	13,6335	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: KO, S:	DRZEW	JD	5	80	0,7	33	24	II	260	3545	5,60 76,28	TP	13,6335	744	630			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskaźniki 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 wskazaniami	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
		LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G193		BK	2	80		36	25	II	50	682	1,13 15,40							
				JD	2	55		29	21	I	50	682	2,47 33,63							
				BK	1	55		28	21	I	30	409	1,11 15,19							
				ŚW	MJS	55														
				BK	MJS	35														
				JD	MJS	35														
				PODR	JD	4	20	0,5	6	II										
				BK	2	20			7	II										
				BK	2	10			3	I										
				JD	2	10			2	I										
				PODSZ	BK			0,2												
				JD																
				SW																
				Razem							390	5318								
4-k	0,0913	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G589, INFO: skład drewna	DRZEW	JS	4	30	0,6	14	13	I	30	3	2,16 0,20	TW	0,0913	1	1			
				BK	3	30		12	12	I	10	1	2,14 0,19							
				OS	3	30		16	14	III	40	4	1,92 0,17							
				Razem							80	8								
4-l	2,4768	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G17, G361, G460, G72, G74	DRZEW	BK	7	60	0,8	32	25	I	190	471	6,04 14,96	TP	2,4768	114	105			
				BK	2	45		21	19	I	35	87	1,94 4,82							
				JD	1	45		20	18	I	30	74	2,37 5,87							
				BK	MJS	85														
				DB	MJS	60														
				JD	MJS	60														
				NAL	BK	10	5	0,1		I										
				PODR	BK	8	10	0,3	2	II										
				JD	2	10			1	I										
				PODSZ	BK			0,3												
				JRZ																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								255	632								
4-m	2,0297	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G193	DRZEW	JD	6	60	0,9	27	21	I	345	700	13,93 28,28	TP	2,0297	162	139			
				JD	3	40		17	16	I	60	122	6,51 13,21							
				BK	1	40		19	18	I	15	30	1,11 2,25							
				JD	MJS	80														
				BK	MJS	60														
			PODSZ	JD			0,1													
				ŚW																
			Razem								420	852								
4-n	0,0522	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G96	DRZEW	JD	6	60	0,8	29	22	I	305	16	12,32 0,64	TP	0,0522	4	3			
				JD	4	45		20	18	I	115	6	9,09 0,47							
			Razem								420	22								
4-o	37,8177	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G136, G175, G460, G462, G639, G87, G90	DRZEW	BK	5	70	0,7	30	23	II	110	4160	3,09 117,01	TP	37,8177	1543	1411			
				BK	3	50		22	19	I	50	1891	2,23 84,23							
				JD	1	70		33	24	I	50	1891	1,39 52,65							
				JD	1	50		25	19	I	30	1135	1,84 69,67							
				BK	MJS	90														
				SO	MJS	70														
				BK	MJS	35														
				JD	MJS	35														
			NAL	BK	10	5	0,1			I										
			PODR	BK	6	20	0,4		5	I										
				JD	2	20			3	II										
				BK	2	10			1	II										
			PODSZ	BK			0,2													
				JD																
				JRZ																
			Razem								240	9077								

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			
4-p	0,0600	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G68, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																					
4-r	0,1130	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G460	DRZEW	BK	6	80	0,7	37	25	II	160	18	3,62 0,41	TP	0,1130	4	4						
				BK	3	60		29	22	I	70	8	2,23 0,25										
				DB	1	80		35	24	II	30	3	0,59 0,07										
				JW	MJS	60																	
				BK	MJS	40																	
			PODSZ	BK			0,4																
				DB																			
				JD																			
	Razem									260	29												
4-s	6,2139	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G134, G460, G57	DRZEW	BK	4	60	0,7	30	23	I	95	590	3,02 18,77	TP	6,2139	254	232						
				DB	2	60		31	25	I	50	311	1,33 8,23										
				MD	2	60		32	25	II	55	342	1,20 7,43										
				JD	1	60		30	23	I	45	280	1,82 11,29										
				BK	1	40		20	18	I	10	62	0,74 4,58										
				BK	MJS	80																	
				SO	MJS	60																	
				JD	MJS	40																	
				JW	MJS	40																	
			NAL	BK	10	5	0,2					I											
			PODR	BK	10	10	0,4		3	II													
				JD	MJS	10																	
			PODSZ	BK			0,3																
				JD																			
	Razem									255	1585												
4-t	0,2222	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW,	DRZEW	JW	4	20	0,6	7	8	II	5	1	2,71 0,60	POPR	0,0889								

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
		S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G134, G211, G460, G487, G530, G79		CZR	3	20		7	7	III	5	1	0,40 0,09	AGROT	0,0889					
				OS	3	20		8	9	III	20	4	1,55 0,34	PIEL	0,0889					
				BRZ	MJS	20								TW	0,2222	1	1			
				PODSZ	CZR		0,8													
				LSZ																
				OS																
				Razem							30	6								
4-w	1,8903	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G193	DRZEW	BK	5	80	0,7	46	25	II	130	246	2,94 5,55	TP	1,8903	95	90			
				BK	3	60		32	22	I	70	132	2,23 4,21							
				JD	1	80		44	24	II	50	95	1,08 2,03							
				JD	1	60		30	21	I	45	85	1,82 3,43							
				MD	MJS	60														
				BK	MJS	45														
				JD	MJS	45														
				NAL	BK	10	1	0,2		II										
				PODR	BK	5	10	0,2	2	II										
				JD	3	10			1	I										
				JD	2	25			5	I										
				PODSZ	BK		0,2													
				JD																
				Razem							295	558								
4-x	0,0250	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G521	DRZEW	JW	4	20	0,6	7	8	II	5	0	2,71 0,07	POPR	0,0100					
				CZR	3	20		7	7	III	5	0	0,40 0,01	AGROT	0,0100					
				OS	3	20		8	9	III	20	0	1,55 0,04	PIEL	0,0100					
				BRZ	MJS	20								TW	0,0250					
				PODSZ	CZR		0,8													
				LSZ																
				OS																
				Razem							30	0								

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			
4-y	0,2816	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G193	DRZEW	JD	5	50	0,7	26	19	I	190	54	11,67 3,29	TP	0,2816	17	15						
				BK	2	50		26	19	I	50	14	2,23 0,63										
				JD	1	70		31	21	II	55	15	1,71 0,48										
				BK	1	25		9	9	I	10	3											
				JD	1	25		7	7	I	10	3											
				BK	MJS	60																	
				DB	MJS	60																	
				BRZ	MJS	40																	
		Razem								315	89												
4-z	5,4194	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G230	DRZEW	BK	5	60	0,7	32	24	I	120	650	3,82 20,68	TP	5,4194	221	203						
				SO	2	60		30	24	IA	60	325	1,39 7,51										
				BK	2	45		22	19	I	30	163	1,67 9,03										
				JD	1	60		31	23	I	45	244	1,82 9,85										
				BK	MJS	90																	
				MD	MJS	60																	
				JD	MJS	45																	
				NAL	BK	10	5	0,1				I											
				PODR	BK	9	10	0,3			3	II											
					JD	1	10				1	II											
					PODSZ	BK			0,2														
						JD																	
		Razem								255	1382												
4-ax	3,3106	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G133, G230, G65, G77	DRZEW	BK	4	60	0,8	32	23	I	105	348	3,34 11,05	TP	3,3106	158	145						
				SO	3	60		33	23	I	85	281	2,08 6,89										
				BK	2	80		40	22	II	60	199	1,36 4,49										
				BK	1	40		19	18	I	15	50	1,11 3,66										
				CZR	MJS	60																	
				JD	MJS	60																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				JW	MJS	60														
				ŚW	MJS	60														
				JD	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
				PODR	BK	10	10	0,2		2	I									
				PODSZ	BK			0,5												
				JD																
				Razem							265	878								
Razem	91,7495															4334	3885			
5-a	0,0676	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G57, G95	DRZEW	BK	4	60	0,7	30	23	I	95	6	3,02 0,20	TP	0,0676	3	3			
				DB	2	60		31	25	I	50	3	1,33 0,09							
				MD	2	60		32	25	II	55	4	1,20 0,08							
				JD	1	60		30	23	I	45	3	1,82 0,12							
				BK	1	40		20	18	I	10	1	0,74 0,05							
				BK	MJS	80														
				SO	MJS	60														
				JD	MJS	40														
				JW	MJS	40														
				NAL	BK	10	5	0,2												
				PODR	BK	10	10	0,4		3	II									
				JD	MJS	10														
				PODSZ	BK			0,3												
				JD																
				Razem							255	17								
5-b	2,0585	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G133, G460, G462, G486, G68, G69, G79, G87, G90, G94, G95	DRZEW	BK	4	70	0,7	33	25	I	110	226	2,71 5,57	TP	2,0585	80	74			
				DB	4	70		33	25	I	120	247	2,59 5,33							
				BK	1	45		18	18	I	15	31	0,83 1,72							
				DB	1	45		17	17	II	15	31	0,67 1,37							

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
				BK	MJS	90														
				DB	MJS	90														
				JD	MJS	70														
				MD	MJS	70														
				BRZ	MJS	45														
				CZR	MJS	45														
				IWA	MJS	45														
				JD	MJS	45														
				OL	MJS	45														
				OS	MJS	45														
				PODSZ	BK		0,8													
				DB																
				LSZ																
				Razem							260	535								
5-c	1,0368	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G101, G230, G460	DRZEW	BK	5	70	0,7	33	25	I	140	145	3,44	TP	1,0368	39	36			
				BK	3	50		20	20	I	50	52	3,57							
				BK	2	90		40	25	II	60	62	2,23							
													2,31							
				CZR	MJS	70							1,13							
				DB	MJS	70							1,17							
				JD	MJS	70														
				JW	MJS	70														
				CZR	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				JD	MJS	50														
				JW	MJS	50														
				PODSZ	BK		0,6													
				JD																
				JW																
				LSZ																
				Razem							250	259								

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
5-d	9,4463	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G230, G460, G57, G94	DRZEW	BK	5	70	0,9	35	25	I	180	1700	4,43 41,84	TP	9,4463	538	497			
				BK	2	90		45	26	II	75	708	1,41 13,32							
				BK	2	50		20	18	I	45	425	2,00 18,93							
				SO	1	70		35	25	I	35	331	0,71 6,71							
				JD	MJS	90														
				DB	MJS	70														
				JD	MJS	70														
				JW	MJS	70														
				MD	MJS	70														
				ŚW	MJS	70														
				CZR	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				JD	MJS	50														
				JW	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
				NAL	BK	10	3	0,1												
				PODR	BK	6	15	0,2												
				BK	4	7														
				PODSZ	BK			0,3												
				Razem							335	3164								
5-f	0,2190	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G131, G575, G623	DRZEW	CZR	3	25	0,6	15	14	I	25	5	1,42 0,31	TW	0,2190	3	2			
				JW	2	25		14	15	I	10	2	1,16 0,25							
				BK	1	45		20	19	I	15	3	0,83 0,18							
				CZR	1	45		22	18	II	15	3	0,40 0,09							
				JS	1	45		22	18	II	15	3	0,73 0,16							
				JW	1	45		22	20	I	15	3	0,59 0,13							
				OS	1	25		16	16	I	10	2	0,60 0,13							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	BK			0,7													
				JW																
				LSZ																
				OS																
			Razem								105	21								
5-g	0,1850	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G623	DRZEW	OS	8	25	0,8	16	16	I	140	26	8,46 1,56	TW	0,1850	5	5			
				BRZ	2	25		15	15	I	20	4	1,14 0,21							
				CZR	MJS	25														
				JW	MJS	25														
			PODSZ	LSZ			0,5													
				OS																
			Razem								160	30								
5-h	3,1892	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G623	DRZEW	SO	4	70	0,9	35	23	I	140	446	2,84 9,06	TP	3,1892	148	124			
				BK	4	50		20	20	I	90	287	4,01 12,79							
				BK	2	70		33	23	II	60	191	1,69 5,38							
				BK	MJS	90														
				JD	MJS	90														
				DB	MJS	70														
				JD	MJS	70														
				JW	MJS	70														
				BRZ	MJS	50														
				CZR	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				JD	MJS	50														
				JW	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
			PODR	BK	10	15	0,2		3	I										
			PODSZ	BK			0,7													
				JD																
				JW																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				SW																
			Razem								290	924								
5-i	24,6335	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G129, G224, G623, G66	DRZEW	BK	3	80	0,9	35	26	I	120	2956	2,39 58,99	TP	24,6335	1759	1625			
				JD	2	80		34	26	II	150	3695	3,23 79,52							
				BK	2	60		27	22	I	60	1478	1,91 47,00							
				BK	2	40		17	17	I	30	739	2,21 54,51							
				JD	1	60		26	22	I	60	1478	2,42 59,68							
				BK	MJS	110														
				JD	MJS	110														
				JW	MJS	80														
				SO	MJS	80														
				ŚW	MJS	80														
				CZR	MJS	60														
				DB	MJS	60														
				JW	MJS	60														
				SO	MJS	60														
				ŚW	MJS	60														
				DB	MJS	40														
				JD	MJS	40														
				JW	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
				NAL	BK	10	3	0,1												
				PODR	BK	7	15	0,2			3									
					BK	3	7				2									
				PODSZ	BK			0,4												
					JD															
					ŚW															
			Razem								420	10346								
5-j	12,5705	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW,	DRZEW	BK	5	70	0,9	35	25	I	180	2263	4,43 55,68	TP	12,5705	716	662			

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
		S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G129, G133, G213, G224, G537, G625, G65		BK	2	90		45	25	II	75	943	1,41 17,72							
				BK	2	50		20	18	I	45	566	2,00 25,20							
				SO	1	70		35	25	I	35	440	0,71 8,93							
				JD	MJS	90														
				DB	MJS	70														
				JD	MJS	70														
				JW	MJS	70														
				MD	MJS	70														
				CZR	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				JD	MJS	50														
				JW	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
				NAL	BK	10	3	0,1		I										
				PODR	BK	6	15	0,2	4	I										
					BK	4	7		2	I										
				PODSZ	BK			0,3												
				Razem							335	4212								
5-k	11,3513	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G484, G54, G61, G623, G78	DRZEW	JD	4	80	0,8	34	25	II	220	2497	4,73 53,74	TP	11,3513	715	606			
				JD	2	60		26	22	I	100	1135	4,04 45,84							
				JD	2	40		15	15	I	40	454	4,34 49,24							
				BK	1	80		35	25	II	30	341	0,68 7,69							
				BK	1	60		26	22	I	30	341	0,95 10,83							
				BK	MJS	110														
				JD	MJS	110														
				JW	MJS	80														
				SO	MJS	80														
				ŚW	MJS	80														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB	MJS	60														
				JW	MJS	60														
				BK	MJS	40														
				BRZ	MJS	40														
				DB	MJS	40														
				JW	MJS	40														
				OL	MJS	40														
				OS	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
				NAL	JD	7	3	0,1		I										
				BK		3	3			I										
				PODR	BK	5	10	0,2		I										
					JD	5	10			I										
				PODSZ	BK			0,4												
					JD															
					JW															
				Razem							420	4768								
5-I	1,0953	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Malego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G213	DRZEW	JD	3	60	0,7	25	21	I	130	142	5,25 5,75	TP	1,0953	57	50			
				JD	2	80		32	22	III	95	104	2,39 2,62							
				BK	2	60		26	22	I	50	55	1,59 1,74							
				BK	1	80		32	22	II	25	27	0,56 0,62							
				BK	1	40		18	17	I	10	11	0,74 0,81							
				JD	1	40		16	16	I	15	16	1,63 1,78							
				JW	MJS	60														
				MD	MJS	60														
				JW	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
			PODSZ	BK			0,6													
				JD																
				JW																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem	SW							325	355								
5-m	0,4109	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G226, G61	DRZEW	JD	3	60	0,7	26	22	I	115	47	4,64 1,91	TP	0,4109	15	13			
				JW	3	60		28	22	II	65	27	1,91 0,79							
				JW	2	35		18	17	I	20	8	1,15 0,47							
				BK	1	60		27	22	I	20	8	0,64 0,26							
				JD	1	35		15	15	I	10	4	1,73 0,71							
				DB	MJS	80														
				JD	MJS	80														
				JW	MJS	80														
				DB	MJS	60														
				OL	MJS	60														
				DB	MJS	35														
				OL.S	MJS	35														
				ŚW	MJS	35														
			PODSZ	JD			0,7													
				JW																
				OL																
			Razem								230	94								
5-n	0,4600	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G142	DRZEW	BK	4	60	0,7	28	22	I	105	48	3,34 1,54	TP	0,4600	17	16			
				BK	3	40		18	18	I	35	16	2,58 1,19							
				BK	2	80		35	23	II	50	23	1,13 0,52							
				JW	1	60		28	21	II	20	9	0,59 0,27							
				JD	MJS	60														
				ŚW	MJS	60														
				JD	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
			PODSZ	BK			0,4													
				JD																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem	JW							210	96								
5-o	0,6186	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G11, G17	DRZEW	BK	5	60	0,8	28	22	I	130	80	4,13 2,56	TP	0,6186	35	32			
				BK	2	80		35	23	II	60	37	1,36 0,84							
				JD	2	80		33	23	II	110	68	2,37 1,46							
				BK	1	40		18	18	I	15	9	1,11 0,68							
				BK	MJS	110														
				JD	MJS	110														
			PODSZ	BK			0,5													
				JD																
			Razem								315	194								
5-p	2,2427	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: SO, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G157, G303, G56, G63	DRZEW	BK	5	70	0,8	33	24	I	160	359	3,94 8,83	TP	2,2427	137	126			
				JD	2	70		32	24	I	120	269	3,34 7,49							
				BK	2	50		22	21	I	40	90	1,78 4,00							
				JD	1	50		20	19	I	40	90	2,46 5,51							
				BK	MJS	90														
				JD	MJS	90														
				JW	MJS	70														
				SO	MJS	70														
				DB	MJS	50														
				JW	MJS	50														
			PODR	BK	10	15	0,2		3	II										
			PODSZ	BK			0,4													
				JD																
				JW																
			Razem								360	808								
5-r	1,2056	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G476	DRZEW	BK	3	12	0,9		5	II				PRZEST	1,2056	2	2			
				BRZ	3	12			7	I				CP	1,2056					
				BK	1	25		8	10	II	5	6								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BRZ	1	25		10	10	III	5	6	0,30 0,36							
				OL	1	12			7	III										
				OS	1	12			7	II										
				PODSZ	BK		0,1													
				BRZ																
				OS																
				PRZES	BK	35		16	16	I	2	2								
				Razem							12	14								
5-Lz	0,2062	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G135, G14, G230, G56, G575, G63, INFO: LZ ze względu na powierzchnię																		
Razem	70,9970															4269	3873			
6-a	0,5817	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G634	DRZEW	BK	4	60	0,7	28	22	I	105	61	3,34 1,94	TP	0,5817	22	20			
				BK	3	40		18	18	I	35	20	2,58 1,50							
				BK	2	80		35	23	II	50	29	1,13 0,66							
				JW	1	60		28	21	II	20	12	0,59 0,34							
				JD	MJS	60														
				ŚW	MJS	60														
				JD	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
				PODSZ	BK		0,4													
				JD																
				JW																
				Razem							210	122								
6-b	3,4856	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G150, G156, G314, G465, G530, G575, G644	DRZEW	BK	4	70	0,6	30	26	I	100	349	2,46 8,58	TP	3,4856	84	77			
				BK	3	50		23	21	I	45	157	2,00 6,99							
				BK	2	30		14	12	I	10	35	2,14 7,44							
				JW	1	30		18	14	I	5	17	0,38 1,32							

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
				JD	MJS	70														
				JW	MJS	70														
				DB	MJS	50														
				JD	MJS	50														
				JW	MJS	50														
				OL	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
				IWA	MJS	30														
				OL	MJS	30														
				OS	MJS	30														
				PODR	BK	10	10	0,2		2	I									
				PODSZ	BK			0,5												
				JD																
				JW																
				Razem							160	558								
6-c	0,3453	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G83	DRZEW	BK	4	60	0,7	28	23	I	95	33	3,02	TP	0,3453	14	13			
				BK	2	80		35	23	II	50	17	1,13							
				JD	2	60		26	22	I	90	31	3,63							
				BK	2	40		18	18	I	20	7	1,48							
				JD	MJS	40							0,51							
				JW	MJS	40														
				PODSZ	BK			0,3												
				JD																
				Razem							255	88								
6-d	0,8413	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G152	DRZEW	BK	5	55	0,7	23	22	I	100	84	3,71	TP	0,8413	36	33			
				BK	3	75		33	24	II	70	59	1,76							
				JD	1	75		30	24	II	45	38	1,48							
				JW	1	55		25	22	I	20	17	0,98							
				JD	MJS	55							0,59							
													0,50							

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
				BK	MJS	30														
				JD	MJS	30														
				PODSZ	BK		0,5													
				JD																
				Razem							235	198								
6-f	0,5494	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G83	DRZEW	BK	7	50	0,7	25	20	I	125	69	5,57	TP	0,5494	19	17			
				BK	3	70		30	22	II	70	38	3,06							
				JD	MJS	70							1,97							
				JD	MJS	50							1,08							
				JW	MJS	50														
				PODSZ	BK		0,4													
				Razem							195	107								
6-g	5,4981	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G116, G141, G143, G145, G146, G209, G214, G227, G66	DRZEW	BK	2	80	0,8	40	23	II	60	330	1,36	TP	5,4981	308	288			
				JD	2	80		37	23	II	110	605	7,45							
				BK	2	40		18	18	I	20	110	2,37							
				BK	1	60		27	22	I	25	137	1,48							
				JD	1	60		26	21	I	50	275	8,11							
				JW	1	60		28	22	II	30	165	0,79							
				ŚW	1	60		28	22	II	35	192	4,37							
				JD	MJS	40							2,02							
				JW	MJS	40							11,10							
				ŚW	MJS	40							0,88							
				PODSZ	BK		0,5						4,86							
				JD									1,30							
				JW									7,14							
				Razem							330	1814								
6-h	2,0046	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G128, G151,	DRZEW	BK	6	40	0,9	18	18	I	90	180	6,64	TP	2,0046	84	77			
				BK	4	60		26	22	I	120	241	13,31							
													3,82							
													7,65							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		G484		JD	MJS	60														
				JD	MJS	40														
				JW	MJS	40														
				PODSZ	BK		0,2													
				Razem							210	421								
6-i	0,8323	OC: PARK KRAJ-PK Beskidu Małego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G24, G42	DRZEW	BK	2	80	0,8	40	23	II	60	50	1,36	TP	0,8323	47	44			
				JD	2	80		37	23	II	110	92	1,13							
				BK	2	40		18	18	I	25	21	2,37							
				BK	1	60		27	22	I	25	21	1,84							
				JD	1	60		26	21	I	50	42	1,53							
				JW	1	60		28	22	II	30	25	0,79							
				ŚW	1	60		28	22	II	35	29	0,66							
				JD	MJS	40							2,02							
				JW	MJS	40							1,68							
				PODSZ	BK		0,5						0,88							
				JD									0,74							
				JW									1,30							
				Razem							335	280	1,08							
Razem	14,1383															614	569			
Ogółem	214,9080															11017	9849			

5 ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IVDU	0,2059	27	23
PRZEST	1,2056	2	2
TP	209,9938	10960	9800
TW	2,6054	28	24

6 WYKAZ POWIERZCHNI NIEZALESIONYCH

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 m	0,0949	INNE WYL
1 o	0,0508	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	0,1457	
2 h	0,0796	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 2 :	0,0796	
3 b	0,0119	INNE WYL
3 c	0,0505	INNE WYL
3 f	0,0430	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 3 :	0,1054	
4 p	0,0600	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 4 :	0,0600	
RAZEM:	0,3307	

7 REJESTR DZIAŁEK LEŚNYCH I GRUNTÓW DO ZALESIENIA WG WŁAŚCICIELI

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
G8	G8	11200/35	LsV	1-c	D-STAN		DB	70	II	0,0440		9	TP	0,0440	1/1	
		11389/18	LsV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0258		0				
Razem:										0,0698		9			1/1	
G9	G9	11059/2	LsIV	2-a	D-STAN		SO	70	I	0,0390		14	TP	0,0390	2/2	
Razem:										0,0390		14			2/2	
G10	G10	11200/34	LsIV	1-c	D-STAN		DB	70	II	0,0220		4	TP	0,0220	1/1	
Razem:										0,0220		4			1/1	
G11	G11	8793/4	LsIV	5-o	D-STAN		BK	60	I	0,3088		97	TP	0,3088	17/16	
Razem:										0,3088		97			17/16	
G13	G13	11004/17	LsIV	2-a	D-STAN		SO	70	I	0,0052		2	TP	0,0052		
Razem:										0,0052		2			0/0	
G14	G14	8820/39	LsV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0250		0				
		9189	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0205		0				
		9191/12	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0570		0				
Razem:										0,1025		0			0/0	
G17	G17	10113/2	LsV	1-k	D-STAN		WB	50	IV	0,0140		2	IVDU	0,0140	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0140		
													PIEL	0,0140		
													AGROT	0,0140		
		10262/1	LsV	4-l	D-STAN		BK	60	I	0,0964		25	TP	0,0964	4/4	
		8793/3	LsIV	5-o	D-STAN		BK	60	I	0,2267		71	TP	0,2267	13/12	
		8794/1	LsIV	5-o	D-STAN		BK	60	I	0,0831		26	TP	0,0831	5/4	
Razem:										0,4202		124			24/21	
G18	G18	11200/53	LsIV	1-c	D-STAN		DB	70	II	0,0015		0	TP	0,0015		
		11428	LsIV	1-b	D-STAN		DB	50	I	0,0120		3	TP	0,0120		
Razem:										0,0135		3			0/0	
G20	G20	11322/51	LsIV	1-a	D-STAN		DB	60	II	0,0131		3	TP	0,0131		
Razem:										0,0131		3			0/0	
G21	G21	11389/14	LsIV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0095		0				
Razem:										0,0095		0			0/0	
G23	G23	11200/55	LsV	1-c	D-STAN		DB	70	II	0,0150		3	TP	0,0150		
Razem:										0,0150		3			0/0	
G24	G24	8757/1	LsIV	6-i	D-STAN		BK	80	II	0,2081		70	TP	0,2081	12/11	
Razem:										0,2081		70			12/11	
G25	G25	11004/8	LsIV	2-a	D-STAN		SO	70	I	0,0060		2	TP	0,0060		
Razem:										0,0060		2			0/0	
G29	G29	10705	LsIV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0281		4	TP	0,0281	1/1	
Razem:										0,0281		4			1/1	
G30	G30	10645	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0194		3	TP	0,0194		
		10668	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0263		4	TP	0,0263	1/0	
		10669	LsIV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0655		9	TP	0,0655	1/1	
Razem:										0,1112		16			2/1	
G32	G32	10061/16	LsV	3-d	D-STAN		DB	60	II	0,0111		2	TP	0,0111		
		10061/4	LsV	3-d	D-STAN		DB	60	II	0,0262		5	TP	0,0262	1/1	
		10111	LsIV	1-k	D-STAN		WB	50	IV	0,0194		2	IVDU	0,0194	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0194		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0194		
													AGROT	0,0194		
Razem:										0,0567		10			3/3	
G33	G33	10359/14	LsV	4-b	D-STAN		BRZ	20	II	0,0342		3	POPR	0,0137		
													AGROT	0,0137		
													PIEL	0,0137		
													TW	0,0342		
Razem:										0,0342		3			0/0	
G35	G35	10359/27	LsV	2-f	D-STAN		MD	40	II	0,0690		11	TP	0,0690	2/2	
Razem:										0,0690		11			2/2	
G37	G37	10359/23	LsV	2-h	INNE WYL			0		0,0441		0				
		10359/24	LsV	2-h	INNE WYL			0		0,0355		0				
		10629/1	LsV	3-b	INNE WYL			0		0,0050		0				
		10629/2	LsV	3-b	INNE WYL			0		0,0069		0				
		10679/2	LsIV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0240		3	TP	0,0240		
Razem:										0,1155		3			0/0	
G38	G38	10439/73	LsV	1-i	D-STAN		MD	40	II	0,1143		21	TP	0,1143	4/3	
		10670	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0619		9	TP	0,0619	1/1	
		10672	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0773		11	TP	0,0773	2/1	
		10673	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0392		6	TP	0,0392	1/1	
Razem:										0,2927		46			8/6	
G39	G39	10646	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0183		3	TP	0,0183		
		10812/1	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0422		6	TP	0,0422	1/1	
Razem:										0,0605		9			1/1	
G41	G41	10757/2	LsIV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0100		1	TP	0,0100		
		10759/2	LsIV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0040		1	TP	0,0040		
		11004/30	LsV	2-a	D-STAN		SO	70	I	0,0039		1	TP	0,0039		
		11025/10	LsV	2-c	D-STAN		BK	80	II	0,0112		3	TP	0,0112		
Razem:										0,0291		7			0/0	
G42	G42	10757/1	LsIV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0110		2	TP	0,0110		
		8757/2	LsIV	6-i	D-STAN		BK	80	II	0,6242		209	TP	0,6242	35/33	
Razem:										0,6352		211			35/33	
G43	G43	10759/1	LsIV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0066		1	TP	0,0066		
		10807	LsIV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0042		1	TP	0,0042		
		10809	LsIV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0110		2	TP	0,0110		
			LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0120		2	TP	0,0120		
		10810	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0122		2	TP	0,0122		
		10812/3	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0200		3	TP	0,0200		
		10837/2	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0071		1	TP	0,0071		
		10956/14	LsIV	1-h	D-STAN		DB	70	II	0,0250		6	TP	0,0250	1/1	
Razem:										0,0981		16			1/1	
G45	G45	11004/29	LsV	2-a	D-STAN		SO	70	I	0,0640		23	TP	0,0640	4/3	
		11025/3	LsV	2-c	D-STAN		BK	80	II	0,0315		9	TP	0,0315	1/1	
		11025/9	LsV	2-c	D-STAN		BK	80	II	0,0100		3	TP	0,0100		
Razem:										0,1055		35			5/4	
G46	G46	10823/1	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0209		3	TP	0,0209		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:		11025/8	LsV	2-c	D-STAN		BK	80	II	0,0185		5	TP	0,0185	1/1	
G49	G49	10359/13	LsV	4-b	D-STAN		BRZ	20	II	0,1002		8	POPR	0,0401		
													AGROT	0,0401		
													PIEL	0,0401		
		10627	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0155		2	TP	0,0155	1/1	
		10648	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0176		3	TP	0,0176		
Razem:										0,1333		12			1/1	
G54	G54	8811/1	LsIV	5-k	D-STAN		JD	80	II	0,0195		8	TP	0,0195	1/1	
Razem:										0,0195		8			1/1	
G55	G55	8900/18	LsV	3-j	D-STAN		OL	40	II	0,0819		17	TP	0,0819	2/2	
Razem:										0,0819		17			2/2	
G56	G56	8804/3	LsIV	5-p	D-STAN		BK	70	I	0,3027		109	TP	0,3027	18/17	
		8820/23	LsIII	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0217		0				
Razem:										0,3244		109			18/17	
G57	G57	9695/1	LsIV	4-s	D-STAN		BK	60	I	0,0648		17	TP	0,0648	3/2	
		9790/33	LsV	5-a	D-STAN		BK	60	I	0,0206		5	TP	0,0206	1/1	
		9790/9	LsIV	5-d	D-STAN		BK	70	I	0,0128		4	TP	0,0128	1/1	
Razem:										0,0982		26			5/4	
G61	G61	8771	LsIV	5-m	D-STAN		JD	60	I	0,1363		31	TP	0,1363	5/4	
		8772/1	LsIV	5-k	D-STAN		JD	80	II	0,0300		13	TP	0,0300	2/2	
Razem:										0,1663		44			7/6	
G63	G63	8804/2	LsV	5-p	D-STAN		BK	70	I	0,2908		105	TP	0,2908	18/16	
		8820/24	LsIII	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0353		0				
Razem:										0,3261		105			18/16	
G65	G65	9616/11	LsIV	5-j	D-STAN		BK	70	I	0,2065		69	TP	0,2065	12/11	
		9616/6	LsIV	5-j	D-STAN		BK	70	I	0,0360		12	TP	0,0360	2/2	
		9616/9	LsIV	5-j	D-STAN		BK	70	I	0,2040		68	TP	0,2040	12/11	
		9622/2	LsIV	4-ax	D-STAN		BK	60	I	0,0590		16	TP	0,0590	3/3	
		9623	LsV	4-ax	D-STAN		BK	60	I	0,1338		35	TP	0,1338	6/6	
Razem:										0,6393		201			35/33	
G66	G66	8749/2	LsIV	6-g	D-STAN		BK	80	II	0,2865		95	TP	0,2865	16/15	
		8776/3	LsIV	5-i	D-STAN		BK	80	I	0,8925		375	TP	0,8925	64/59	
Razem:										1,1790		469			80/74	
G67	G67	10061/14	LsIV	3-d	D-STAN		DB	60	II	0,0112		2	TP	0,0112		
Razem:										0,0112		2			0/0	
G68	G68	9698/5	LsV	4-p	INNE WYL			0		0,0600		0				
		9790/30	LsIV	5-b	D-STAN		BK	70	I	0,0140		4	TP	0,0140	1/1	
Razem:										0,0740		4			1/1	
G69	G69	9790/15	LsIV	5-b	D-STAN		BK	70	I	0,0150		4	TP	0,0150	1/1	
Razem:										0,0150		4			1/1	
G71	G71	10647	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0216		3	TP	0,0216		
		9909/2	LsIV	1-i	D-STAN		GB	50	II	0,0082		2	TP	0,0082		
Razem:										0,0298		5			0/0	
G72	G72	10262/2	LsV	4-i	D-STAN		BK	60	I	0,0020		1	TP	0,0020		
		10359/17	LsV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0041		0				
		10439/17	LsV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0270		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,0331		1			0/0	
G74	G74	9690	LsIV	4-I	D-STAN		BK	60	I	0,0173		4	TP	0,0173	1/1	
Razem:										0,0173		4			1/1	
G75	G75	9909/1	LsV	1-I	D-STAN		GB	50	II	0,0084		2	TP	0,0084		
Razem:										0,0084		2			0/0	
G76	G76	10626	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0158		2	TP	0,0158		
Razem:										0,0158		2			0/0	
G77	G77	9622/4	LsIV	4-ax	D-STAN		BK	60	I	0,0388		10	TP	0,0388	2/2	
Razem:										0,0388		10			2/2	
G78	G78	8806	LsIV	5-k	D-STAN		JD	80	II	0,2133		90	TP	0,2133	13/11	
Razem:										0,2133		90			13/11	
G79	G79	9698/2	LsIV	4-t	D-STAN		JW	20	II	0,0110		0	POPR	0,0044		
													AGROT	0,0044		
													PIEL	0,0044		
													TW	0,0110		
		9790/18	LsIV	5-b	D-STAN		BK	70	I	0,0786		20	TP	0,0786	3/3	
Razem:										0,0896		21			3/3	
G83	G83	8762/2	LsIV	6-c	D-STAN		BK	60	I	0,3453		88	TP	0,3453	14/13	
		8787/1	LsIV	6-f	D-STAN		BK	50	I	0,5494		107	TP	0,5494	19/17	
Razem:										0,8947		195			33/30	
G87	G87	10107/1	LsV	1-m	INNE WYL			0		0,0440		0				
		8722/1	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,1002		24	TP	0,1002	4/4	
		9790/10	LsIV	5-b	D-STAN		BK	70	I	0,0400		10	TP	0,0400	2/1	
Razem:										0,1842		34			6/5	
G88	G88	10066	LsV	3-d	D-STAN		DB	60	II	0,0095		2	TP	0,0095		
Razem:										0,0095		2			0/0	
G89	G89	10085	LsIV	1-n	D-STAN		WB	50	IV	0,0104		1	IVDU	0,0104	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0104		
													PIEL	0,0104		
													AGROT	0,0104		
Razem:										0,0104		1			1/1	
G90	G90	8720	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,1370		33	TP	0,1370	6/5	
		9770/1	LsIV	5-b	D-STAN		BK	70	I	0,0090		2	TP	0,0090		
Razem:										0,1460		35			6/5	
G94	G94	9408/1	LsIV	5-b	D-STAN		BK	70	I	0,0130		3	TP	0,0130	1/0	
		9410/1	LsIV	5-d	D-STAN		BK	70	I	0,0170		6	TP	0,0170	1/1	
Razem:										0,0300		9			2/1	
G95	G95	10023	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0288		4	TP	0,0288	1/1	
		9790/32	LsIV	5-a	D-STAN		BK	60	I	0,0470		12	TP	0,0470	2/2	
		9790/46	LsIV	5-b	D-STAN		BK	70	I	0,0272		7	TP	0,0272	1/1	
Razem:										0,1030		23			4/4	
G96	G96	10045	LsV	3-d	D-STAN		DB	60	II	0,0191		4	TP	0,0191	1/0	
		10046	LsV	3-d	D-STAN		DB	60	II	0,0299		6	TP	0,0299	1/1	
		10339	LsIV	4-n	D-STAN		JD	60	I	0,0522		22	TP	0,0522	4/3	
Razem:										0,1012		32			6/4	
G97	G97	8900/20	LsIV	3-i	D-STAN		JW	30	II	0,0960		6	TW	0,0960	1/1	
Razem:										0,0960		6			1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G101	G101	9398/1	LsIV	5-c	D-STAN		BK	70	I	0,0120		3	TP	0,0120		
Razem:										0,0120		3			0/0	
G116	G116	8749/1	LsIV	6-g	D-STAN		BK	80	II	0,2864		95	TP	0,2864	16/15	
Razem:										0,2864		95			16/15	
G117	G117	10061/12	LsV	3-d	D-STAN		DB	60	II	0,0572		12	TP	0,0572	2/1	
		10084	LsV	1-n	D-STAN		WB	50	IV	0,0190		2	IVDU	0,0190	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0190		
													PIEL	0,0190		
													AGROT	0,0190		
		10330/18	LsV	4-i	D-STAN		BK	60	I	0,0340		7	TP	0,0340	1/1	
Razem:										0,1102		21			6/4	
G122	G122	11004/18	LsV	2-a	D-STAN		SO	70	I	0,0048		2	TP	0,0048		
Razem:										0,0048		2			0/0	
G127	G127	10076/1	LsV	3-d	D-STAN		DB	60	II	0,0341		7	TP	0,0341	1/1	
Razem:										0,0341		7			1/1	
G128	G128	10106	LsV	1-m	INNE WYL			0		0,0104		0				
		8759/2	LsIV	6-h	D-STAN		BK	40	I	0,3728		78	TP	0,3728	16/14	
Razem:										0,3832		78			16/14	
G129	G129	8831/1	LsIV	5-i	D-STAN		BK	80	I	0,0417		18	TP	0,0417	3/3	
		9589	LsIV	5-j	D-STAN		BK	70	I	0,0095		3	TP	0,0095	1/1	
		9616/10	LsIV	5-j	D-STAN		BK	70	I	0,0070		2	TP	0,0070		
		9616/12	LsIV	5-j	D-STAN		BK	70	I	0,0390		13	TP	0,0390	2/2	
		9616/3	LsIV	5-j	D-STAN		BK	70	I	0,0640		21	TP	0,0640	4/3	
		9616/8	LsIV	5-j	D-STAN		BK	70	I	0,1073		36	TP	0,1073	6/6	
Razem:										0,2685		93			16/15	
G130	G130	10044	LsV	3-d	D-STAN		DB	60	II	0,0647		13	TP	0,0647	2/1	
		10051	LsV	3-d	D-STAN		DB	60	II	0,0201		4	TP	0,0201	1/0	
		10059	LsV	3-f	INNE WYL			0		0,0295		0				
		10060	LsV	3-d	D-STAN		DB	60	II	0,0102		2	TP	0,0102		
				3-f	INNE WYL			0		0,0135		0				
		10069	LsV	3-d	D-STAN		DB	60	II	0,0245		5	TP	0,0245	1/1	
		10076/2	LsV	3-d	D-STAN		DB	60	II	0,0360		7	TP	0,0360	1/1	
		10330/6	LsV	4-a	D-STAN		BK	80	II	0,0570		16	TP	0,0570	2/2	
Razem:										0,2555		48			7/5	
G131	G131	8856/1	LsV	5-f	D-STAN		CZR	25	I	0,0090		1	TW	0,0090		
Razem:										0,0090		1			0/0	
G133	G133	9616/22	LsIV	5-j	D-STAN		BK	70	I	0,0103		3	TP	0,0103	1/1	
		9616/7	LsIV	5-j	D-STAN		BK	70	I	0,0748		25	TP	0,0748	4/4	
		9622/3	LsIV	4-ax	D-STAN		BK	60	I	0,0400		11	TP	0,0400	2/2	
		9790/17	LsV	5-b	D-STAN		BK	70	I	0,0110		3	TP	0,0110		
		9909/4	LsV	1-l	D-STAN		GB	50	II	0,0205		5	TP	0,0205	1/1	
		9919/1	LsV	1-l	D-STAN		GB	50	II	0,0109		3	TP	0,0109		
Razem:										0,1675		50			8/8	
G134	G134	9698/3	LsV	4-t	D-STAN		JW	20	II	0,0190		1	POPR	0,0076		
													AGROT	0,0076		
													PIEL	0,0076		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		9790/7	LsIV	4-s	D-STAN		BK	60	I	0,0102		3	TW	0,0190		
		9909/3	LsV	1-I	D-STAN		GB	50	II	0,0187		5	TP	0,0187	1/1	
Razem:										0,0479		8			1/1	
G135	G135	8820/22	LsIII	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0221		0				
Razem:										0,0221		0			0/0	
G136	G136	8721	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,0500		12	TP	0,0500	2/2	
		8723	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,0603		14	TP	0,0603	2/2	
Razem:										0,1103		26			4/4	
G141	G141	8675	LsIV	6-g	D-STAN		BK	80	II	0,2147		71	TP	0,2147	12/11	
		8746	LsIV	6-g	D-STAN		BK	80	II	1,6890		557	TP	1,6890	95/88	
		8747	LsIV	6-g	D-STAN		BK	80	II	0,1360		45	TP	0,1360	8/7	
Razem:										2,0397		673			115/106	
G142	G142	8737	LsIV	5-n	D-STAN		BK	60	I	0,4600		97	TP	0,4600	17/16	
Razem:										0,4600		97			17/16	
G143	G143	8745/1	LsIV	6-g	D-STAN		BK	80	II	0,4661		154	TP	0,4661	26/24	
Razem:										0,4661		154			26/24	
G145	G145	8752	LsIV	6-g	D-STAN		BK	80	II	0,4859		160	TP	0,4859	27/25	
Razem:										0,4859		160			27/25	
G146	G146	8754	LsIV	6-g	D-STAN		BK	80	II	0,3244		107	TP	0,3244	18/17	
Razem:										0,3244		107			18/17	
G150	G150	8767/4	LsIV	6-b	D-STAN		BK	70	I	0,1037		17	TP	0,1037	2/2	
Razem:										0,1037		17			2/2	
G151	G151	8760	LsIV	6-h	D-STAN		BK	40	I	0,9114		191	TP	0,9114	38/35	
Razem:										0,9114		191			38/35	
G152	G152	8788/1	LsIV	6-d	D-STAN		BK	55	I	0,8413		198	TP	0,8413	36/33	
Razem:										0,8413		198			36/33	
G156	G156	11862	LsIV	6-b	D-STAN		BK	70	I	0,0040		1	TP	0,0040		
		8786/2	LsIV	6-b	D-STAN		BK	70	I	1,0859		174	TP	1,0859	26/24	
Razem:										1,0899		174			26/24	
G157	G157	8795/1	LsIV	5-p	D-STAN		BK	70	I	0,5145		185	TP	0,5145	31/29	
		8796	LsIV	5-p	D-STAN		BK	70	I	0,2582		93	TP	0,2582	16/15	
Razem:										0,7727		278			47/44	
G159	G159	11027/1	LsIV	2-a	D-STAN		SO	70	I	3,3568		1225	TP	3,3568	196/164	
		11059/1	LsIV	2-a	D-STAN		SO	70	I	3,4488		1259	TP	3,4488	201/168	
		11059/7	LsV	2-a	D-STAN		SO	70	I	0,2750		100	TP	0,2750	16/13	
		11200/2	LsVI	1-d	D-STAN		DB	20	I	0,1044		5	TW	0,1044	1/1	
		11200/20	LsV	1-c	D-STAN		DB	70	II	0,1240		25	TP	0,1240	4/3	
		11200/7	LsV	1-f	D-STAN		GB	30	II	0,9808		54	TW	0,9808	7/6	
		11322/30	LsIV	1-b	D-STAN		DB	50	I	2,1459		558	TP	2,1459	84/66	
		11322/40	LsIV	1-b	D-STAN		DB	50	I	0,0417		11	TP	0,0417	2/1	
		11322/57	LsIV	1-a	D-STAN		DB	60	II	1,2400		248	TP	1,2400	37/29	
		11322/61	LsIV	1-a	D-STAN		DB	60	II	0,0420		8	TP	0,0420	1/1	
		11390	LsIV	1-b	D-STAN		DB	50	I	0,0673		17	TP	0,0673	3/2	
Razem:										11,8267		3511			552/454	
G167	G167	10956/12	LsV	1-h	D-STAN		DB	70	II	0,0214		5	TP	0,0214	1/0	
				1-g	D-STAN		OS	40	II	0,1098		15	IVDU	0,1098	15/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,1098		

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]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,1098		
													AGROT	0,1098		
		10956/15	LsV	1-h	D-STAN		DB	70	II	0,0918		21	TP	0,0918	3/2	
		11004/1	LsIV	2-a	D-STAN		SO	70	I	0,1215		44	TP	0,1215	7/6	
		11004/27	LsIV	2-a	D-STAN		SO	70	I	0,1890		69	TP	0,1890	11/9	
		11004/3	LsV	2-a	D-STAN		SO	70	I	0,0265		10	TP	0,0265	2/1	
		11022	LsIV	2-b	D-STAN		JD	80	II	0,7298		259	TP	0,7298	36/30	
		11025/1	LsIV	2-a	D-STAN		SO	70	I	0,4276		156	TP	0,4276	25/21	
				2-c	D-STAN		BK	80	II	0,1967		56	TP	0,1967	8/8	
				2-b	D-STAN		JD	80	II	4,8264		1713	TP	4,8264	240/199	
				2-d	D-STAN		JD	60	I	1,8436		931	TP	1,8436	177/152	
		11025/18	LsIV	2-a	D-STAN		SO	70	I	0,9580		350	TP	0,9580	56/47	
		11025/20	LsIV	2-a	D-STAN		SO	70	I	0,1340		49	TP	0,1340	8/7	
		11025/5	LsV	2-c	D-STAN		BK	80	II	0,2770		79	TP	0,2770	12/11	
		11025/6	LsIV	2-c	D-STAN		BK	80	II	0,2070		59	TP	0,2070	9/8	
		11026	LsIV	2-a	D-STAN		SO	70	I	0,8927		326	TP	0,8927	52/44	
Razem:										11,0528		4142			662/559	
G168	G168	10620/1	LsV	3-c	INNE WYL			0		0,0505		0				
				3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0969		14	TP	0,0969	2/2	
Razem:										0,1474		14			2/2	
G169	G169	10359/5	LsV	2-f	D-STAN		MD	40	II	0,2406		40	TP	0,2406	6/5	
Razem:										0,2406		40			6/5	
G175	G175	9645	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,0709		17	TP	0,0709	3/3	
		9646	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,2356		57	TP	0,2356	10/9	
		9647	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,0543		13	TP	0,0543	2/2	
		9648	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,6190		149	TP	0,6190	25/23	
		9649	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,1295		31	TP	0,1295	5/5	
		9650	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,1014		24	TP	0,1014	4/4	
		9651	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,3384		81	TP	0,3384	14/13	
Razem:										1,5491		372			63/59	
G188	G188	10632	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0471		7	TP	0,0471	1/1	
Razem:										0,0471		7			1/1	
G193	G193	10274/5	LsV	1-j	D-STAN		OL	40	III	0,2650		30	TP	0,2650	4/3	
		10315	LsIV	4-d	D-STAN		BK	65	I	0,0201		7	TP	0,0201	1/1	
		10316	LsIV	4-d	D-STAN		BK	65	I	0,0072		2	TP	0,0072		
		10317/1	LsIV	4-d	D-STAN		BK	65	I	0,0108		4	TP	0,0108	1/1	
		10319	LsIV	4-d	D-STAN		BK	65	I	1,0387		348	TP	1,0387	59/54	
		10328	LsIV	4-d	D-STAN		BK	65	I	0,0525		18	TP	0,0525	3/3	
		10329	LsIV	4-d	D-STAN		BK	65	I	0,0435		15	TP	0,0435	2/2	
		10330/1	LsIV	4-j	D-STAN		JD	80	II	9,4911		3702	TP	9,4911	518/439	
				4-d	D-STAN		BK	65	I	5,5463		1858	TP	5,5463	316/290	
				4-m	D-STAN		JD	60	I	2,0297		852	TP	2,0297	162/139	
				4-f	D-STAN		JD	70	II	2,7917		1298	TP	2,7917	195/163	
		10330/26	LsIV	4-d	D-STAN		BK	65	I	0,2480		83	TP	0,2480	14/13	
		10331	LsIV	4-d	D-STAN		BK	65	I	0,1847		62	TP	0,1847	11/10	
		10340	LsIV	4-y	D-STAN		JD	50	I	0,2816		89	TP	0,2816	17/15	
				4-j	D-STAN		JD	80	II	4,1424		1616	TP	4,1424	226/191	
				4-w	D-STAN		BK	80	II	1,8903		558	TP	1,8903	95/90	
		10341	LsIV	2-n	D-STAN		JD	50	I	0,0745		21	TP	0,0745	4/4	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		10342	LsIV	2-n	D-STAN		JD	50	I	0,3298		94	TP	0,3298	18/15	
		10343	LsIV	2-o	D-STAN		BK	70	II	0,5359		115	TP	0,5359	17/16	
Razem:										28,9838		10771			1663/1449	
G203	G203	11322/52	LsV	1-a	D-STAN		DB	60	II	0,0185		4	TP	0,0185	1/0	
Razem:										0,0185		4			1/0	
G209	G209	8750	LsIV	6-g	D-STAN		BK	80	II	0,6078		201	TP	0,6078	34/32	
		8751	LsIV	6-g	D-STAN		BK	80	II	0,0921		30	TP	0,0921	5/5	
Razem:										0,6999		231			39/37	
G210	G210	10068/4	LsV	3-d	D-STAN		DB	60	II	0,0104		2	TP	0,0104		
Razem:										0,0104		2			0/0	
G211	G211	9698/1	LsIV	4-t	D-STAN		JW	20	II	0,0255		1	POPR	0,0102		
													AGROT	0,0102		
													PIEL	0,0102		
													TW	0,0255		
Razem:										0,0255		1			0/0	
G213	G213	9616/23	LsIV	5-l	D-STAN		JD	60	I	1,0953		356	TP	1,0953	57/50	
		9616/24	LsIV	5-j	D-STAN		BK	70	I	0,6679		224	TP	0,6679	38/35	
Razem:										1,7632		580			95/85	
G214	G214	8755/1	LsIV	6-g	D-STAN		BK	80	II	0,4816		159	TP	0,4816	27/25	
Razem:										0,4816		159			27/25	
G220	G220	11430/1	LsIV	1-b	D-STAN		DB	50	I	0,0060		2	TP	0,0060		
Razem:										0,0060		2			0/0	
G224	G224	9557/6	LsV	5-j	D-STAN		BK	70	I	0,1500		50	TP	0,1500	9/8	
		9586/4	LsV	5-j	D-STAN		BK	70	I	10,4987		3517	TP	10,4987	598/553	
		9587	LsV	5-i	D-STAN		BK	80	I	0,9416		395	TP	0,9416	67/62	
Razem:										11,5903		3963			674/623	
G225	G225	9106/13	LsV	3-g	D-STAN		GB	50	II	0,5264		74	TP	0,5264	9/9	
				3-h	L ENERG			0		0,0570		0				
		9106/14	LsV	3-i	D-STAN		JW	30	II	0,1064		7	TW	0,1064	1/1	
		9106/16	LsV	3-i	D-STAN		JW	30	II	0,0180		1	TW	0,0180		
		9106/17	LsV	3-i	D-STAN		JW	30	II	0,0180		1	TW	0,0180		
		9106/18	LsV	3-i	D-STAN		JW	30	II	0,0294		2	TW	0,0294		
		9106/21	LsV	3-g	D-STAN		GB	50	II	0,0864		12	TP	0,0864	2/1	
Razem:										0,8416		97			12/11	
G226	G226	8809	LsIV	5-m	D-STAN		JD	60	I	0,1195		27	TP	0,1195	4/4	
		8810/4	LsV	5-m	D-STAN		JD	60	I	0,1551		36	TP	0,1551	6/5	
Razem:										0,2746		63			10/9	
G227	G227	8753	LsIV	6-g	D-STAN		BK	80	II	0,4276		141	TP	0,4276	24/22	
Razem:										0,4276		141			24/22	
G230	G230	9392/2	LsV	5-c	D-STAN		BK	70	I	0,0060		2	TP	0,0060		
		9392/3	LsV	5-c	D-STAN		BK	70	I	0,1614		40	TP	0,1614	6/6	
		9392/4	LsV	5-c	D-STAN		BK	70	I	0,0614		15	TP	0,0614	2/2	
		9437	LsV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0608		0				
		9586/3	LsV	5-d	D-STAN		BK	70	I	7,8465		2629	TP	7,8465	447/413	
		9622/1	LsV	4-ax	D-STAN		BK	60	I	3,0390		805	TP	3,0390	145/133	
		9626	LsV	4-z	D-STAN		BK	60	I	5,4194		1382	TP	5,4194	221/203	
Razem:										16,5945		4873			821/757	
G295	G295	10109/4	LsIV	1-m	INNE WYL			0		0,0205		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,0205		0			0/0	
G303	G303	8801	LsIV	5-p	D-STAN		BK	70	I	0,8765		316	TP	0,8765	54/49	
Razem:										0,8765		316			54/49	
G314	G314	8767/2	LsIV	6-b	D-STAN		BK	70	I	0,2540		41	TP	0,2540	6/6	
Razem:										0,2540		41			6/6	
G335	G335	11200/51	LsIV	1-c	D-STAN		DB	70	II	0,0020		0	TP	0,0020		
Razem:										0,0020		0			0/0	
G342	G342	10109/1	LsV	1-k	D-STAN		WB	50	IV	0,0158		2	IVDU	0,0158	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0158		
													PIEL	0,0158		
													AGROT	0,0158		
		10113/1	LsV	1-k	D-STAN		WB	50	IV	0,0175		2	IVDU	0,0175	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0175		
													PIEL	0,0175		
													AGROT	0,0175		
Razem:										0,0333		4			4/3	
G355	G355	10666	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0464		7	TP	0,0464	1/1	
		10667	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0360		5	TP	0,0360	1/1	
Razem:										0,0824		12			2/2	
G361	G361	9679/1	LsIV	4-I	D-STAN		BK	60	I	0,0042		1	TP	0,0042		
Razem:										0,0042		1			0/0	
G438	G438	11322/46	LsIV	1-b	D-STAN		DB	50	I	0,0061		2	TP	0,0061		
Razem:										0,0061		2			0/0	
G460	G460	9627	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	2,5997		624	TP	2,5997	106/97	
		9628	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,1212		29	TP	0,1212	5/5	
		9629	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,1849		44	TP	0,1849	8/7	
		9630	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,3532		85	TP	0,3532	14/13	
		9631	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,3061		73	TP	0,3061	12/11	
		9632	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,0583		14	TP	0,0583	2/2	
		9633	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,3550		85	TP	0,3550	14/13	
		9634	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,8952		215	TP	0,8952	37/33	
		9635	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,1014		24	TP	0,1014	4/4	
		9636	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,1716		41	TP	0,1716	7/6	
		9637	LsIV	2-p	D-STAN		BK	70	II	0,0284		7	TP	0,0284	1/1	
		9638	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,6988		168	TP	0,6988	29/26	
		9639	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,2374		57	TP	0,2374	10/9	
		9640	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,2741		66	TP	0,2741	11/10	
		9641	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,1029		25	TP	0,1029	4/4	
		9642	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,0370		9	TP	0,0370	2/1	
		9643	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,3230		78	TP	0,3230	13/12	
		9644	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,0306		7	TP	0,0306	1/1	
		9652/1	LsIV	4-I	D-STAN		BK	60	I	2,1135		539	TP	2,1135	97/90	
				4-o	D-STAN		BK	70	II	28,6608		6879	TP	28,6608	1169/1069	
		9653/1	LsIV	4-s	D-STAN		BK	60	I	5,1118		1304	TP	5,1118	209/191	
		9654	LsIV	4-I	D-STAN		BK	60	I	0,1402		36	TP	0,1402	6/6	
				4-o	D-STAN		BK	70	II	0,0796		19	TP	0,0796	3/3	
		9673	LsIV	4-I	D-STAN		BK	60	I	0,1032		26	TP	0,1032	5/4	
		9698/6	LsIV	4-t	D-STAN		JW	20	II	0,0442		1	POPR	0,0177		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													AGROT	0,0177		
													PIEL	0,0177		
													TW	0,0442		
				4-r	D-STAN		BK	80	II	0,1130		29	TP	0,1130	4/4	
		9761/1	LsIV	4-s	D-STAN		BK	60	I	0,0474		12	TP	0,0474	2/2	
		9761/16	LsIV	1-o	INNE WYL			0		0,0508		0				
				1-p	D-STAN		CZR	30	I	0,0964		11	TW	0,0964	2/2	
		9790/1	LsIV	5-d	D-STAN		BK	70	I	1,5700		526	TP	1,5700	89/83	
		9790/2	LsIV	4-s	D-STAN		BK	60	I	0,2575		66	TP	0,2575	11/10	
		9790/23	LsIV	5-b	D-STAN		BK	70	I	1,6857		438	TP	1,6857	66/61	
		9790/36	LsIV	5-c	D-STAN		BK	70	I	0,7960		199	TP	0,7960	30/28	
		9790/5	LsIV	4-s	D-STAN		BK	60	I	0,0302		8	TP	0,0302	1/1	
		9790/8	LsIV	4-s	D-STAN		BK	60	I	0,6920		176	TP	0,6920	28/26	
Razem:										48,4711		11920			2002/1835	
G462	G462	8722/2	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,0883		21	TP	0,0883	4/3	
		9790/16	LsIV	5-b	D-STAN		BK	70	I	0,0142		4	TP	0,0142	1/1	
Razem:										0,1025		25			5/4	
G465	G465	8781	LsIV	6-b	D-STAN		BK	70	I	0,0349		6	TP	0,0349	1/1	
		8782	LsIV	6-b	D-STAN		BK	70	I	0,1032		17	TP	0,1032	2/2	
		8783	LsIV	6-b	D-STAN		BK	70	I	0,0543		9	TP	0,0543	1/1	
		8784	LsIV	6-b	D-STAN		BK	70	I	0,2298		37	TP	0,2298	6/5	
		8785	LsIV	6-b	D-STAN		BK	70	I	0,1295		21	TP	0,1295	3/3	
Razem:										0,5517		88			13/12	
G469	G469	10359/11	LsIV	2-i	D-STAN		BRZ	20	II	0,0491		4	POPR	0,0196		
													AGROT	0,0196		
													PIEL	0,0196		
													TW	0,0491	1/1	
		10823/2	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0562		8	TP	0,0562	1/1	
		11025/7	LsV	2-c	D-STAN		BK	80	II	0,0190		5	TP	0,0190	1/1	
Razem:										0,1243		17			3/3	
G476	G476	8789/1	LsIV	5-r	D-STAN		BK	12	II	0,0185		0	PRZEST	0,0185		
													CP	0,0185		
		8790/1	LsIV	5-r	D-STAN		BK	12	II	0,0516		1	PRZEST	0,0516		
													CP	0,0516		
		8791/1	LsIV	5-r	D-STAN		BK	12	II	0,0729		1	PRZEST	0,0729		
													CP	0,0729		
		8792/2	LsIV	5-r	D-STAN		BK	12	II	0,2630		3	PRZEST	0,2630		
													CP	0,2630		
		8797	LsIV	5-r	D-STAN		BK	12	II	0,1759		2	PRZEST	0,1759		
													CP	0,1759		
		8798/1	LsIV	5-r	D-STAN		BK	12	II	0,5276		6	PRZEST	0,5276	1/1	
													CP	0,5276		
		8799/1	LsIV	5-r	D-STAN		BK	12	II	0,0231		0	PRZEST	0,0231		
													CP	0,0231		
		8800	LsIV	5-r	D-STAN		BK	12	II	0,0730		1	PRZEST	0,0730		
													CP	0,0730		
Razem:										1,2056		14			1/1	
G482	G482	8900/34	LsV	3-j	D-STAN		OL	40	II	0,0600		13	TP	0,0600	1/1	
Razem:										0,0600		13			1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G484	G484	8759/4	LsIV	6-h	D-STAN		BK	40	I	0,7204		151	TP	0,7204	30/28	
		8776/1	LsIV	5-k	D-STAN		JD	80	II	0,4304		181	TP	0,4304	27/23	
Razem:										1,1508		332			57/51	
G486	G486	9790/28	LsIV	5-b	D-STAN		BK	70	I	0,1508		39	TP	0,1508	6/5	
Razem:										0,1508		39			6/5	
G487	G487	9694	LsIV	4-t	D-STAN		JW	20	II	0,0512		2	POPR	0,0205		
													AGROT	0,0205		
													PIEL	0,0205		
													TW	0,0512		
		9696	LsIV	4-t	D-STAN		JW	20	II	0,0468		1	POPR	0,0187		
													AGROT	0,0187		
													PIEL	0,0187		
													TW	0,0468		
Razem:										0,0980		3			0/0	
G502	G502	8900/19	LsV	3-i	D-STAN		JW	30	II	0,0400		3	TW	0,0400		
Razem:										0,0400		3			0/0	
G504	G504	9896/2	LsV	1-l	D-STAN		GB	50	II	0,0539		13	TP	0,0539	2/2	
Razem:										0,0539		13			2/2	
G509	G509	10109/5	LsV	1-m	INNE WYL			0		0,0200		0				
Razem:										0,0200		0			0/0	
G521	G521	9761/4	LsV	4-x	D-STAN		JW	20	II	0,0250		1	POPR	0,0100		
													AGROT	0,0100		
													PIEL	0,0100		
													TW	0,0250		
Razem:										0,0250		1			0/0	
G530	G530	8786/4	LsIV	6-b	D-STAN		BK	70	I	0,2822		45	TP	0,2822	7/6	
		9698/4	LsIV	4-t	D-STAN		JW	20	II	0,0245		1	POPR	0,0098		
													AGROT	0,0098		
													PIEL	0,0098		
													TW	0,0245		
Razem:										0,3067		46			7/6	
G537	G537	9616/5	LsIV	5-j	D-STAN		BK	70	I	0,0067		2	TP	0,0067		
Razem:										0,0067		2			0/0	
G575	G575	8767/1	LsIV	6-b	D-STAN		BK	70	I	0,1034		17	TP	0,1034	2/2	
		8767/3	LsIV	6-b	D-STAN		BK	70	I	0,2543		41	TP	0,2543	6/6	
		8839/1	LsIV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0413		0				
		8861/1	LsIV	5-f	D-STAN		CZR	25	I	0,0100		1	TW	0,0100		
Razem:										0,4090		58			8/8	
G577	G577	10065	LsV	3-d	D-STAN		DB	60	II	0,0065		1	TP	0,0065		
		10073	LsV	3-d	D-STAN		DB	60	II	0,0058		1	TP	0,0058		
		10075	LsIV	3-d	D-STAN		DB	60	II	0,0241		5	TP	0,0241	1/1	
Razem:										0,0364		7			1/1	
G583	G583	8900/15	LsV	3-j	D-STAN		OL	40	II	0,0388		8	TP	0,0388	1/1	
		8900/16	LsV	3-j	D-STAN		OL	40	II	0,0365		8	TP	0,0365	1/1	
Razem:										0,0753		16			2/2	
G589	G589	10322/1	LsVI	4-k	D-STAN		JS	30	I	0,0913		7	TW	0,0913	1/1	
Razem:										0,0913		7			1/1	
G602	G602	9198	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0234		0				
		9896/1	LsV	1-l	D-STAN		GB	50	II	0,0414		10	TP	0,0414	2/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,0648		10			2/1	
G604	G604	10026	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0334		5	TP	0,0334	1/1	
		10330/17	LsIV	4-i	D-STAN		BK	60	I	0,0338		7	TP	0,0338	1/1	
				4-g	D-STAN		BK	60	I	0,0267		5	TP	0,0267	1/1	
Razem:										0,0939		17			3/3	
G623	G623	8869/12	LsIV	5-i	D-STAN		BK	80	I	22,7577		9558	TP	22,7577	1625/1501	
				5-k	D-STAN		JD	80	II	10,6581		4476	TP	10,6581	671/569	
				5-h	D-STAN		SO	70	I	3,1892		925	TP	3,1892	148/124	
		8869/6	LsV	5-f	D-STAN		CZR	25	I	0,2000		21	TW	0,2000	3/2	
		8869/9	LsV	5-g	D-STAN		OS	25	I	0,1850		30	TW	0,1850	5/5	
Razem:										36,9900		15010			2452/2201	
G625	G625	8825	LsIV	5-j	D-STAN		BK	70	I	0,4888		164	TP	0,4888	28/26	
Razem:										0,4888		164			28/26	
G626	G626	9191/29	LsV	3-Lz	LZ-Ł					0,0530		0				
Razem:										0,0530		0			0/0	
G628	G628	10356/9	LsV	2-c	D-STAN		BK	80	II	0,0976		28	TP	0,0976	4/4	
Razem:										0,0976		28			4/4	
G631	G631	10711/1	LsIV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,3932		57	TP	0,3932	8/7	
			LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,1296		19	TP	0,1296	3/2	
Razem:										0,5228		76			11/9	
G632	G632	10344	LsV	2-m	D-STAN		JD	40	I	0,1626		51	TP	0,1626	10/8	
		10345	LsV	2-k	D-STAN		JD	70	I	3,1660		1156	TP	3,1660	162/135	
				2-l	D-STAN		BK	70	II	1,3345		267	TP	1,3345	40/37	
				2-c	D-STAN		BK	80	II	0,1988		57	TP	0,1988	9/8	
				2-b	D-STAN		JD	80	II	1,1660		414	TP	1,1660	58/48	
				2-j	D-STAN		BK	80	II	0,2180		65	TP	0,2180	10/9	
				2-d	D-STAN		JD	60	I	0,3713		188	TP	0,3713	36/31	
		10347	LsV	4-c	D-STAN		JD	75	II	1,2061		531	TP	1,2061	79/67	
				4-h	D-STAN		BK	80	II	2,9315		879	TP	2,9315	132/123	
		10348	LsV	4-c	D-STAN		JD	75	II	1,7688		778	TP	1,7688	117/99	
				4-a	D-STAN		BK	80	II	1,7865		509	TP	1,7865	77/72	
		10350	LsV	2-c	D-STAN		BK	80	II	0,2568		73	TP	0,2568	11/10	
		10356/1	LsV	2-c	D-STAN		BK	80	II	0,3900		111	TP	0,3900	17/16	
		10356/2	LsV	2-c	D-STAN		BK	80	II	0,1510		43	TP	0,1510	6/6	
		10356/3	LsV	2-c	D-STAN		BK	80	II	1,0251		292	TP	1,0251	44/41	
				2-g	D-STAN		JD	75	II	0,2529		111	TP	0,2529	17/14	
		10359/1	LsV	2-c	D-STAN		BK	80	II	0,1421		40	TP	0,1421	6/6	
		10359/12	LsV	4-b	D-STAN		BRZ	20	II	0,1900		14	POPR	0,0760		
													AGROT	0,0760		
													PIEL	0,0760		
													TW	0,1900	2/2	
		10359/8	LsV	2-c	D-STAN		BK	80	II	0,0946		27	TP	0,0946	4/4	
Razem:										16,8126		5607			837/736	
G634	G634	8735/1	LsIV	6-a	D-STAN		BK	60	I	0,4939		104	TP	0,4939	19/17	
		8736/1	LsIV	6-a	D-STAN		BK	60	I	0,0878		18	TP	0,0878	3/3	
Razem:										0,5817		122			22/20	
G638	G638	9271/4	LsV	3-Lz	LZ-Ł					0,0120		0				
Razem:										0,0120		0			0/0	
G639	G639	8719	LsIV	4-o	D-STAN		BK	70	II	0,2420		58	TP	0,2420	10/9	
Razem:										0,2420		58			10/9	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G644	G644	10812/2	LsV	3-a	D-STAN		GB	40	II	0,0482		7	TP	0,0482	1/1	
		8786/3	LsIV	6-b	D-STAN		BK	70	I	0,8464		135	TP	0,8464	20/19	
Razem:										0,8946		142			21/20	
G651	G651	10733/1	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0051		0				
		10738	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0060		0				
Razem:										0,0111		0			0/0	
Razem:										214,9080		67854			11007/9841	

8 ZESTAWIENIE GRUNTÓW ZWIĄZANYCH Z GOSPODARKĄ LEŚNĄ

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
linia energetyczna	0,0570
Razem:	0,0570

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	G460
2	RODO	G168
3	RODO	G159
4	RODO	G225
5	RODO	G226
6	RODO	G167
7	RODO	G43
8	RODO	G167
9	RODO	G159
10	RODO	G46
11	RODO	G46
12	RODO	G438
13	RODO	G225
14	RODO	G226
15	RODO	G168
16	RODO	G188
17	RODO	G625
18	RODO	G626
19	RODO	G623
20	RODO	G168
21	RODO	G167
22	RODO	G30
23	RODO	G168
24	RODO	G159
25	RODO	G167
26	RODO	G71
27	RODO	G167
28	RODO	G167
29	RODO	G167
30	RODO	G143
31	RODO	G188
32	RODO	G193
33	RODO	G168
34	RODO	G628
35	RODO	G631
36	RODO	G632
37	RODO	G211
38	RODO	G168
39	RODO	G21
40	RODO	G57
41	RODO	G142
42	RODO	G159
43	RODO	G460
44	RODO	G639
45	RODO	G122
46	RODO	G193
47	RODO	G167
48	RODO	G129
49	RODO	G213
50	RODO	G20
51	RODO	G460
52	RODO	G167
53	RODO	G159
54	RODO	G167
55	RODO	G159
56	RODO	G227
57	RODO	G226
58	RODO	G151
59	RODO	G623
60	RODO	G625
61	RODO	G626
62	RODO	G638
63	RODO	G623
64	RODO	G227
65	RODO	G225
66	RODO	G226
67	RODO	G623
68	RODO	G625
69	RODO	G626
70	RODO	G638
71	RODO	G225

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
72	RODO	G623
73	RODO	G625
74	RODO	G626
75	RODO	G638
76	RODO	G469
77	RODO	G9
78	RODO	G159
79	RODO	G167
80	RODO	G651
81	RODO	G632
82	RODO	G631
83	RODO	G632
84	RODO	G631
85	RODO	G17
86	RODO	G639
87	RODO	G193
88	RODO	G460
89	RODO	G9
90	RODO	G159
91	RODO	G9
92	RODO	G159
93	RODO	G156
94	RODO	G152
95	RODO	G460
96	RODO	G639
97	RODO	G159
98	RODO	G152
99	RODO	G226
100	RODO	G157
101	RODO	G460
102	RODO	G78
103	RODO	G224
104	RODO	G230
105	RODO	G224
106	RODO	G224
107	RODO	G188
108	RODO	G168
109	RODO	G33
110	RODO	G169
111	RODO	G188
112	RODO	G502
113	RODO	G634
114	RODO	G230
115	RODO	G65
116	RODO	G213
117	RODO	G193
118	RODO	G577
119	RODO	G96
120	RODO	G193
121	RODO	G193
122	RODO	G193
123	RODO	G487
124	RODO	G460
125	RODO	G230
126	RODO	G159
127	RODO	G11
128	RODO	G159
129	RODO	G224
130	RODO	G74
131	RODO	G639
132	RODO	G460
133	RODO	G75
134	RODO	G460
135	RODO	G167
136	RODO	G639
137	RODO	G575
138	RODO	G141
139	RODO	G157
140	RODO	G623
141	RODO	G625
142	RODO	G626
143	RODO	G638
144	RODO	G167
145	RODO	G159
146	RODO	G203
147	RODO	G623
148	RODO	G460
149	RODO	G23

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
150	RODO	G168
151	RODO	G159
152	RODO	G167
153	RODO	G628
154	RODO	G460
155	RODO	G628
156	RODO	G159
157	RODO	G168
158	RODO	G628
159	RODO	G631
160	RODO	G632
161	RODO	G193
162	RODO	G227
163	RODO	G227
164	RODO	G145
165	RODO	G117
166	RODO	G193
167	RODO	G168
168	RODO	G117
169	RODO	G45
170	RODO	G159
171	RODO	G167
172	RODO	G639
173	RODO	G639
174	RODO	G460
175	RODO	G167
176	RODO	G639
177	RODO	G639
178	RODO	G639
179	RODO	G66
180	RODO	G141
181	RODO	G168
182	RODO	G628
183	RODO	G631
184	RODO	G632
185	RODO	G226
186	RODO	G623
187	RODO	G625
188	RODO	G626
189	RODO	G638
190	RODO	G193
191	RODO	G482
192	RODO	G159
193	RODO	G159
194	RODO	G193
195	RODO	G225
196	RODO	G589
197	RODO	G65
198	RODO	G213
199	RODO	G39
200	RODO	G101
201	RODO	G230
202	RODO	G226
203	RODO	G623
204	RODO	G625
205	RODO	G626
206	RODO	G638
207	RODO	G209
208	RODO	G168
209	RODO	G460
210	RODO	G193
211	RODO	G193
212	RODO	G193
213	RODO	G193
214	RODO	G476
215	RODO	G167
216	RODO	G210
217	RODO	G210
218	RODO	G210
219	RODO	G210
220	RODO	G54
221	RODO	G151
222	RODO	G227
223	RODO	G54
224	RODO	G623
225	RODO	G625
226	RODO	G626
227	RODO	G638

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
228	RODO	G151
229	RODO	G628
230	RODO	G209
231	RODO	G128
232	RODO	G303
233	RODO	G623
234	RODO	G303
235	RODO	G623
236	RODO	G128
237	RODO	G79
238	RODO	G167
239	RODO	G146
240	RODO	G460
241	RODO	G128
242	RODO	G303
243	RODO	G623
244	RODO	G226
245	RODO	G361
246	RODO	G94
247	RODO	G13
248	RODO	G224
249	RODO	G167
250	RODO	G146
251	RODO	G460
252	RODO	G69
253	RODO	G460
254	RODO	G24
255	RODO	G167
256	RODO	G632
257	RODO	G11
258	RODO	G159
259	RODO	G167
260	RODO	G159
261	RODO	G152
262	RODO	G225
263	RODO	G226
264	RODO	G77
265	RODO	G460
266	RODO	G210
267	RODO	G10
268	RODO	G152
269	RODO	G157
270	RODO	G159
271	RODO	G460
272	RODO	G8
273	RODO	G159
274	RODO	G623
275	RODO	G8
276	RODO	G159
277	RODO	G8
278	RODO	G159
279	RODO	G225
280	RODO	G97
281	RODO	G167
282	RODO	G486
283	RODO	G460
284	RODO	G18
285	RODO	G159
286	RODO	G188
287	RODO	G460
288	RODO	G537
289	RODO	G623
290	RODO	G639
291	RODO	G638
292	RODO	G632
293	RODO	G625
294	RODO	G631
295	RODO	G626
296	RODO	G628
297	RODO	G8
298	RODO	G159
299	RODO	G335
300	RODO	G88
301	RODO	G142
302	RODO	G460
303	RODO	G460
304	RODO	G167
305	RODO	G159

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
306	RODO	G35
307	RODO	G168
308	RODO	G295
309	RODO	G193
310	RODO	G225
311	RODO	G226
312	RODO	G193
313	RODO	G225
314	RODO	G226
315	RODO	G65
316	RODO	G213
317	RODO	G225
318	RODO	G226
319	RODO	G65
320	RODO	G213
321	RODO	G225
322	RODO	G226
323	RODO	G225
324	RODO	G226
325	RODO	G90
326	RODO	G460
327	RODO	G639
328	RODO	G188
329	RODO	G224
330	RODO	G188
331	RODO	G168
332	RODO	G628
333	RODO	G631
334	RODO	G632
335	RODO	G41
336	RODO	G167
337	RODO	G14
338	RODO	G623
339	RODO	G625
340	RODO	G626
341	RODO	G638
342	RODO	G224
343	RODO	G157
344	RODO	G460
345	RODO	G78
346	RODO	G230
347	RODO	G224
348	RODO	G151
349	RODO	G460
350	RODO	G193
351	RODO	G230
352	RODO	G623
353	RODO	G94
354	RODO	G638
355	RODO	G465
356	RODO	G224
357	RODO	G145
358	RODO	G141
359	RODO	G94
360	RODO	G157
361	RODO	G460
362	RODO	G78
363	RODO	G623
364	RODO	G226
365	RODO	G623
366	RODO	G625
367	RODO	G626
368	RODO	G638
369	RODO	G342
370	RODO	G460
371	RODO	G504
372	RODO	G136
373	RODO	G639
374	RODO	G460
375	RODO	G56
376	RODO	G623
377	RODO	G625
378	RODO	G626
379	RODO	G638
380	RODO	G168
381	RODO	G167
382	RODO	G632
383	RODO	G631

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
384	RODO	G623
385	RODO	G226
386	RODO	G623
387	RODO	G625
388	RODO	G626
389	RODO	G638
390	RODO	G151
391	RODO	G63
392	RODO	G225
393	RODO	G623
394	RODO	G625
395	RODO	G626
396	RODO	G638
397	RODO	G61
398	RODO	G226
399	RODO	G623
400	RODO	G625
401	RODO	G626
402	RODO	G638
403	RODO	G151
404	RODO	G530
405	RODO	G95
406	RODO	G230
407	RODO	G193
408	RODO	G460
409	RODO	G143
410	RODO	G460
411	RODO	G168
412	RODO	G460
413	RODO	G632
414	RODO	G631
415	RODO	G29
416	RODO	G24
417	RODO	G167
418	RODO	G131
419	RODO	G226
420	RODO	G623
421	RODO	G625
422	RODO	G626
423	RODO	G638
424	RODO	G583
425	RODO	G24
426	RODO	G167
427	RODO	G32
428	RODO	G38
429	RODO	G193
430	RODO	G168
431	RODO	G168
432	RODO	G25
433	RODO	G167
434	RODO	G168
435	RODO	G42
436	RODO	G167
437	RODO	G355
438	RODO	G168
439	RODO	G159
440	RODO	G168
441	RODO	G226
442	RODO	G159
443	RODO	G87
444	RODO	G169
445	RODO	G168
446	RODO	G159
447	RODO	G49
448	RODO	G76
449	RODO	G167
450	RODO	G188
451	RODO	G159
452	RODO	G167
453	RODO	G168
454	RODO	G628
455	RODO	G631
456	RODO	G632
457	RODO	G159
458	RODO	G159
459	RODO	G628
460	RODO	G460
461	RODO	G142

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
462	RODO	G68
463	RODO	G142
464	RODO	G68
465	RODO	G460
466	RODO	G37
467	RODO	G168
468	RODO	G628
469	RODO	G631
470	RODO	G632
471	RODO	G460
472	RODO	G225
473	RODO	G644
474	RODO	G460
475	RODO	G193
476	RODO	G188
477	RODO	G159
478	RODO	G193
479	RODO	G168
480	RODO	G628
481	RODO	G631
482	RODO	G632
483	RODO	G134
484	RODO	G623
485	RODO	G625
486	RODO	G626
487	RODO	G638
488	RODO	G639
489	RODO	G460
490	RODO	G151
491	RODO	G623
492	RODO	G625
493	RODO	G626
494	RODO	G169
495	RODO	G168
496	RODO	G628
497	RODO	G631
498	RODO	G632
499	RODO	G150
500	RODO	G623
501	RODO	G625
502	RODO	G626
503	RODO	G638
504	RODO	G225
505	RODO	G625
506	RODO	G626
507	RODO	G638
508	RODO	G460
509	RODO	G67
510	RODO	G632
511	RODO	G188
512	RODO	G168
513	RODO	G632
514	RODO	G188
515	RODO	G168
516	RODO	G209
517	RODO	G72
518	RODO	G193
519	RODO	G214
520	RODO	G632
521	RODO	G639
522	RODO	G509
523	RODO	G14
524	RODO	G14
525	RODO	G14
526	RODO	G230
527	RODO	G623
528	RODO	G625
529	RODO	G626
530	RODO	G638
531	RODO	G224
532	RODO	G521
533	RODO	G127
534	RODO	G193
535	RODO	G604
536	RODO	G193
537	RODO	G151
538	RODO	G623
539	RODO	G625

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
540	RODO	G626
541	RODO	G89
542	RODO	G193
543	RODO	G462
544	RODO	G460
545	RODO	G230
546	RODO	G460
547	RODO	G460
548	RODO	G460
549	RODO	G628
550	RODO	G188
551	RODO	G168
552	RODO	G116
553	RODO	G227
554	RODO	G116
555	RODO	G116
556	RODO	G226
557	RODO	G156
558	RODO	G156
559	RODO	G135
560	RODO	G623
561	RODO	G625
562	RODO	G626
563	RODO	G638
564	RODO	G225
565	RODO	G314
566	RODO	G227
567	RODO	G227
568	RODO	G220
569	RODO	G9
570	RODO	G159
571	RODO	G175
572	RODO	G146
573	RODO	G133
574	RODO	G460
575	RODO	G146
576	RODO	G175
577	RODO	G146
578	RODO	G83
579	RODO	G484
580	RODO	G46
581	RODO	G167
582	RODO	G130
583	RODO	G230
584	RODO	G193
585	RODO	G460
586	RODO	G460
587	RODO	G55
588	RODO	G151
589	RODO	G623
590	RODO	G625
591	RODO	G626
592	RODO	G224
593	RODO	G602
594	RODO	G193
595	RODO	G460

12 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	8675	G141	6 g	0,2147
2	8719	G639	4 o	0,8474
3	8720	G90	4 o	0,1370
4	8721	G136	4 o	0,1960
5	8722/1	G87	4 o	0,1002
6	8722/2	G462	4 o	0,0883
7	8723	G136	4 o	0,1223
8	8735/1	G634	6 a	0,4939
9	8736/1	G634	6 a	0,0878
10	8737	G142	5 n	0,4600
11	8745/1	G143	6 g	0,4661
12	8746	G141	6 g	1,6890
13	8747	G141	6 g	0,1360
14	8749/1	G116	6 g	0,2864
15	8749/2	G66	6 g	0,2865
16	8750	G209	6 g	0,6078
17	8751	G209	6 g	0,0921
18	8752	G145	6 g	0,4859
19	8753	G227	6 g	0,4276
20	8754	G146	6 g	0,3244
21	8755/1	G214	6 g	0,4816
22	8757/1	G24	6 i	0,2081
23	8757/2	G42	6 i	0,6242
24	8759/2	G128	6 h	0,3728
25	8759/4	G484	6 h	0,7204
26	8760	G151	6 h	0,9114
27	8762/2	G83	6 c	0,3453
28	8767/1	G575	6 b	0,1034
29	8767/2	G314	6 b	0,2540
30	8767/3	G575	6 b	0,2543
31	8767/4	G150	6 b	0,1037
32	8771	G61	5 m	0,3712
33	8772/1	G61	5 k	0,1000
34	8776/1	G484	5 k	0,8897
35	8776/3	G66	5 i	0,8925
36	8781	G465	6 b	0,0349
37	8782	G465	6 b	0,1032
38	8783	G465	6 b	0,0543
39	8784	G465	6 b	0,2298
40	8785	G465	6 b	0,1295
41	8786/2	G156	6 b	1,0859
42	8786/3	G644	6 b	0,8464
43	8786/4	G530	6 b	0,2822
44	8787/1	G83	6 f	0,5494
45	8788/1	G152	6 d	0,8413
46	8789/1	G476	5 r	0,0185
47	8790/1	G476	5 r	0,0516
48	8791/1	G476	5 r	0,0729
49	8792/2	G476	5 r	0,2630
50	8793/3	G17	5 o	0,2267
51	8793/4	G11	5 o	0,3088
52	8794/1	G17	5 o	0,0831
53	8795/1	G157	5 p	0,5145
54	8796	G157	5 p	0,2582
55	8797	G476	5 r	0,1759
56	8798/1	G476	5 r	0,5276
57	8799/1	G476	5 r	0,0231
58	8800	G476	5 r	0,0730
59	8801	G303	5 p	0,8765
60	8804/2	G63	5 p	0,2908
61	8804/3	G56	5 p	0,3027
62	8806	G78	5 k	0,2133
63	8809	G226	5 m	0,1208
64	8810/4	G226	5 m	2,4224
65	8811/1	G54	5 k	0,1565
66	8820/22	G135	5 Lz	0,0221
67	8820/23	G56	5 Lz	0,0217
68	8820/24	G63	5 Lz	0,0353
69	8820/39	G14	5 Lz	0,1152

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
70	8825	G625	5 j	0,4888
71	8831/1	G129	5 i	0,2777
72	8839/1	G575	5 Lz	0,2019
73	8856/1	G131	5 f	0,1620
74	8861/1	G575	5 f	0,1812
75	8869/12	G623	5 h,i,k	36,6050
76	8869/6	G623	5 f	0,2000
77	8869/9	G623	5 g	0,2150
78	8900/15	G583	3 j	0,0848
79	8900/16	G583	3 j	0,0891
80	8900/18	G55	3 j	0,2240
81	8900/19	G502	3 i	0,1100
82	8900/20	G97	3 i	0,2836
83	8900/34	G482	3 j	0,2092
84	9106/13	G225	3 g,h	0,6555
85	9106/14	G225	3 i	0,6925
86	9106/16	G225	3 i	0,0180
87	9106/17	G225	3 i	0,0180
88	9106/18	G225	3 i	0,0496
89	9106/21	G225	3 g	0,0864
90	9189	G14	3 Lz	0,0205
91	9191/12	G14	3 Lz	0,0570
92	9191/29	G626	3 Lz	0,0804
93	9198	G602	3 Lz	0,0234
94	9271/4	G638	3 Lz	0,0120
95	9392/2	G230	5 c	0,3435
96	9392/3	G230	5 c	0,1674
97	9392/4	G230	5 c	0,0614
98	9398/1	G101	5 c	0,1507
99	9408/1	G94	5 b	0,1076
100	9410/1	G94	5 d	0,2930
101	9437	G230	5 Lz	0,0608
102	9557/6	G224	5 j	0,1500
103	9586/3	G230	5 d	7,8825
104	9586/4	G224	5 j	10,4987
105	9587	G224	5 i	0,9416
106	9589	G129	5 j	0,1496
107	9616/10	G129	5 j	0,1195
108	9616/11	G65	5 j	0,2065
109	9616/12	G129	5 j	0,0930
110	9616/22	G133	5 j	0,2748
111	9616/23	G213	5 l	1,0953
112	9616/24	G213	5 j	0,6679
113	9616/3	G129	5 j	0,2280
114	9616/5	G537	5 j	0,4635
115	9616/6	G65	5 j	0,2260
116	9616/7	G133	5 j	0,1815
117	9616/8	G129	5 j	0,2060
118	9616/9	G65	5 j	0,2040
119	9622/1	G230	4 ax	3,0390
120	9622/2	G65	4 ax	0,1930
121	9622/3	G133	4 ax	0,1822
122	9622/4	G77	4 ax	0,0388
123	9623	G65	4 ax	0,1338
124	9626	G230	4 z	5,4194
125	9627	G460	4 o	2,5997
126	9628	G460	4 o	0,1212
127	9629	G460	4 o	0,1849
128	9630	G460	4 o	0,3532
129	9631	G460	4 o	0,3061
130	9632	G460	4 o	0,0583
131	9633	G460	4 o	0,3550
132	9634	G460	4 o	0,8952
133	9635	G460	4 o	0,1014
134	9636	G460	4 o	0,1716
135	9637	G460	2 p	0,0284
136	9638	G460	4 o	0,6988
137	9639	G460	4 o	0,2374
138	9640	G460	4 o	0,2741
139	9641	G460	4 o	0,1029
140	9642	G460	4 o	0,0370
141	9643	G460	4 o	0,3230
142	9644	G460	4 o	0,0306
143	9645	G175	4 o	0,0709
144	9646	G175	4 o	0,2356
145	9647	G175	4 o	0,0543
146	9648	G175	4 o	0,6190
147	9649	G175	4 o	0,1295

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
148	9650	G175	4 o	0,1014
149	9651	G175	4 o	0,3384
150	9652/1	G460	4 l,o	30,7824
151	9653/1	G460	4 s	5,1118
152	9654	G460	4 l,o	0,2198
153	9673	G460	4 l	0,1122
154	9679/1	G361	4 l	0,0756
155	9690	G74	4 l	0,0173
156	9694	G487	4 t	0,1784
157	9695/1	G57	4 s	0,0648
158	9696	G487	4 t	0,0468
159	9698/1	G211	4 t	0,1413
160	9698/2	G79	4 t	0,0967
161	9698/3	G134	4 t	0,1174
162	9698/4	G530	4 t	0,0673
163	9698/5	G68	4 p	0,0600
164	9698/6	G460	4 r,t	0,1572
165	9761/1	G460	4 s	0,0474
166	9761/16	G460	1 o,p	0,1472
167	9761/4	G521	4 x	0,0616
168	9770/1	G90	5 b	0,1025
169	9790/1	G460	5 d	1,5700
170	9790/10	G87	5 b	0,2800
171	9790/15	G69	5 b	0,1637
172	9790/16	G462	5 b	0,0862
173	9790/17	G133	5 b	0,0888
174	9790/18	G79	5 b	0,1486
175	9790/2	G460	4 s	0,2575
176	9790/23	G460	5 b	1,6857
177	9790/28	G486	5 b	0,1508
178	9790/30	G68	5 b	0,2390
179	9790/32	G95	5 a	0,1308
180	9790/33	G57	5 a	0,0946
181	9790/36	G460	5 c	0,7960
182	9790/46	G95	5 b	0,0523
183	9790/5	G460	4 s	0,0302
184	9790/7	G134	4 s	0,0545
185	9790/8	G460	4 s	0,6920
186	9790/9	G57	5 d	0,0665
187	9896/1	G602	1 l	0,0414
188	9896/2	G504	1 l	0,0539
189	9909/1	G75	1 l	0,0327
190	9909/2	G71	1 l	0,0279
191	9909/3	G134	1 l	0,0532
192	9909/4	G133	1 l	0,0540
193	9919/1	G133	1 l	0,1162
194	10023	G95	3 a	0,0288
195	10026	G604	3 a	0,0334
196	10044	G130	3 d	0,0647
197	10045	G96	3 d	0,0252
198	10046	G96	3 d	0,0299
199	10051	G130	3 d	0,0201
200	10059	G130	3 f	0,0295
201	10060	G130	3 d,f	0,0237
202	10061/12	G117	3 d	0,0572
203	10061/14	G67	3 d	0,0112
204	10061/16	G32	3 d	0,0111
205	10061/4	G32	3 d	0,0262
206	10065	G577	3 d	0,0065
207	10066	G88	3 d	0,0095
208	10068/4	G210	3 d	0,0888
209	10069	G130	3 d	0,0245
210	10073	G577	3 d	0,0058
211	10075	G577	3 d	0,0241
212	10076/1	G127	3 d	0,0341
213	10076/2	G130	3 d	0,0360
214	10084	G117	1 n	0,0190
215	10085	G89	1 n	0,0104
216	10106	G128	1 m	0,0104
217	10107/1	G87	1 m	0,0440
218	10109/1	G342	1 k	0,1459
219	10109/4	G295	1 m	0,1419
220	10109/5	G509	1 m	0,0200
221	10111	G32	1 k	0,0194
222	10113/1	G342	1 k	0,1100
223	10113/2	G17	1 k	0,0861
224	10262/1	G17	4 l	0,2053
225	10262/2	G72	4 l	0,0703

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
226	10274/5	G193	1 j	0,2650
227	10315	G193	4 d	0,0201
228	10316	G193	4 d	0,0072
229	10317/1	G193	4 d	0,0108
230	10319	G193	4 d	1,0387
231	10322/1	G589	4 k	0,0929
232	10328	G193	4 d	0,0525
233	10329	G193	4 d	0,0435
234	10330/1	G193	4 d,f,j,m	19,8588
235	10330/17	G604	4 g,i	0,1545
236	10330/18	G117	4 i	0,3250
237	10330/26	G193	4 d	0,2480
238	10330/6	G130	4 a	0,2160
239	10331	G193	4 d	0,2424
240	10339	G96	4 n	0,0522
241	10340	G193	4 j,w,y	6,3143
242	10341	G193	2 n	0,0745
243	10342	G193	2 n	0,3298
244	10343	G193	2 o	0,5359
245	10344	G632	2 m	0,1626
246	10345	G632	2 b,c,d,j,k,l	6,4546
247	10347	G632	4 c,h	4,1376
248	10348	G632	4 a,c	3,5553
249	10350	G632	2 c	0,2568
250	10356/1	G632	2 c	0,3900
251	10356/2	G632	2 c	0,1510
252	10356/3	G632	2 c,g	1,2780
253	10356/9	G628	2 c	0,0976
254	10359/1	G632	2 c	0,1421
255	10359/11	G469	2 i	0,0491
256	10359/12	G632	4 b	0,1900
257	10359/13	G49	4 b	0,1002
258	10359/14	G33	4 b	0,0342
259	10359/17	G72	2 Lz	0,0041
260	10359/23	G37	2 h	0,0441
261	10359/24	G37	2 h	0,0355
262	10359/27	G35	2 f	0,1624
263	10359/5	G169	2 f	0,2700
264	10359/8	G632	2 c	0,0968
265	10439/17	G72	2 Lz	0,1090
266	10439/73	G38	1 i	0,2055
267	10620/1	G168	3 a,c	0,1474
268	10626	G76	3 a	0,0158
269	10627	G49	3 a	0,0155
270	10629/1	G37	3 b	0,0269
271	10629/2	G37	3 b	0,0386
272	10632	G188	3 a	0,0471
273	10645	G30	3 a	0,0194
274	10646	G39	3 a	0,0183
275	10647	G71	3 a	0,0216
276	10648	G49	3 a	0,0176
277	10666	G355	3 a	0,0464
278	10667	G355	3 a	0,0360
279	10668	G30	3 a	0,0263
280	10669	G30	3 a	0,0655
281	10670	G38	3 a	0,0619
282	10672	G38	3 a	0,0773
283	10673	G38	3 a	0,0392
284	10679/2	G37	3 a	0,1054
285	10705	G29	3 a	0,0281
286	10711/1	G631	3 a	0,5228
287	10733/1	G651	3 Lz	0,0425
288	10738	G651	3 Lz	0,1428
289	10757/1	G42	3 a	0,0662
290	10757/2	G41	3 a	0,0773
291	10759/1	G43	3 a	0,0531
292	10759/2	G41	3 a	0,0293
293	10807	G43	3 a	0,0432
294	10809	G43	3 a	0,0230
295	10810	G43	3 a	0,0122
296	10812/1	G39	3 a	0,0422
297	10812/2	G644	3 a	0,0482
298	10812/3	G43	3 a	0,0200
299	10823/1	G46	3 a	0,0649
300	10823/2	G469	3 a	0,0714
301	10837/2	G43	3 a	0,1763
302	10956/12	G167	1 g,h	0,2612
303	10956/14	G43	1 h	0,0785

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
304	10956/15	G167	1 h	0,0918
305	11004/1	G167	2 a	0,1215
306	11004/17	G13	2 a	0,0436
307	11004/18	G122	2 a	0,0420
308	11004/27	G167	2 a	0,1890
309	11004/29	G45	2 a	0,1655
310	11004/3	G167	2 a	0,0265
311	11004/30	G41	2 a	0,2160
312	11004/8	G25	2 a	0,0950
313	11022	G167	2 b	0,7298
314	11025/1	G167	2 a,b,c,d	7,2943
315	11025/10	G41	2 c	0,1520
316	11025/18	G167	2 a	0,9580
317	11025/20	G167	2 a	0,1340
318	11025/3	G45	2 c	0,0315
319	11025/5	G167	2 c	0,2770
320	11025/6	G167	2 c	0,2070
321	11025/7	G469	2 c	0,1480
322	11025/8	G46	2 c	0,0835
323	11025/9	G45	2 c	0,1040
324	11026	G167	2 a	0,8927
325	11027/1	G159	2 a	3,3568
326	11059/1	G159	2 a	3,4488
327	11059/2	G9	2 a	0,2090
328	11059/7	G159	2 a	0,2750
329	11200/2	G159	1 d	0,1044
330	11200/20	G159	1 c	0,1240
331	11200/34	G10	1 c	0,0220
332	11200/35	G8	1 c	0,2000
333	11200/51	G335	1 c	0,0929
334	11200/53	G18	1 c	0,0234
335	11200/55	G23	1 c	0,0796
336	11200/7	G159	1 f	0,9808
337	11322/30	G159	1 b	2,3545
338	11322/40	G159	1 b	0,0417
339	11322/46	G438	1 b	0,0234
340	11322/51	G20	1 a	0,0355
341	11322/52	G203	1 a	0,0332
342	11322/57	G159	1 a	1,2400
343	11322/61	G159	1 a	0,0420
344	11389/14	G21	1 Lz	0,1230
345	11389/18	G8	1 Lz	0,0458
346	11390	G159	1 b	0,0673
347	11428	G18	1 b	0,1043
348	11430/1	G220	1 b	0,0430
349	11862	G156	6 b	0,0040

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

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
LZ-Ł	11389/14	0,1230	Ls	IV	0.0095	0.0095	K180520002-101 -Lz -00	0,0353	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	11389/18	0,0458	Ls	V	0.0258	0.0258	K180520002-101 -Lz -00	0,0353	LZ ze względu na powierzchnię
INNE WYL	10106	0,0104	Ls	V	0.0104	0.0104	K180520002-101 -m -00	0,0949	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	10107/1	0,0440	Ls	V	0.044	0.044	K180520002-101 -m -00	0,0949	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	10109/4	0,1419	Ls	IV	0.0205	0.0205	K180520002-101 -m -00	0,0949	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	10109/5	0,0200	Ls	V	0.02	0.02	K180520002-101 -m -00	0,0949	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	9761/16	0,1472	Ls	IV	0.1472	0.0508	K180520002-101 -o -00	0,0508	Zabudowania
INNE WYL	10359/23	0,0441	Ls	V	0.0441	0.0441	K180520002-102 -h -00	0,0796	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	10359/24	0,0355	Ls	V	0.0355	0.0355	K180520002-102 -h -00	0,0796	Grunt użytkowany rolniczo
LZ-Ł	10359/17	0,0041	Ls	V	0.0041	0.0041	K180520002-102 -Lz -00	0,0311	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	10439/17	0,1090	Ls	V	0.027	0.027	K180520002-102 -Lz -00	0,0311	LZ ze względu na powierzchnię
INNE WYL	10629/1	0,0269	Ls	V	0.005	0.005	K180520002-103 -b -00	0,0119	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	10629/2	0,0386	Ls	V	0.0069	0.0069	K180520002-103 -b -00	0,0119	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	10620/1	0,1474	Ls	V	0.1474	0.0505	K180520002-103 -c -00	0,0505	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	10059	0,0295	Ls	V	0.0295	0.0295	K180520002-103 -f -00	0,0430	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	10060	0,0237	Ls	V	0.0237	0.0135	K180520002-103 -f -00	0,0430	Grunt użytkowany rolniczo
LZ-Ł	10733/1	0,0425	Ls	IV	0.0051	0.0051	K180520002-103 -Lz -00	0,1770	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	10738	0,1428	Ls	IV	0.006	0.006	K180520002-103 -Lz -00	0,1770	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	9189	0,0205	Ls	V	0.0205	0.0205	K180520002-103 -Lz -00	0,1770	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	9191/12	0,0570	Ls	V	0.057	0.057	K180520002-103 -Lz -00	0,1770	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	9191/29	0,0804	Ls	V	0.053	0.053	K180520002-103 -Lz -00	0,1770	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	9198	0,0234	Ls	V	0.0234	0.0234	K180520002-103 -Lz -00	0,1770	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	9271/4	0,0120	Ls	V	0.012	0.012	K180520002-103 -Lz -00	0,1770	LZ ze względu na powierzchnię
INNE WYL	9698/5	0,0600	Ls	V	0.06	0.06	K180520002-104 -p -00	0,0600	Grunt użytkowany rolniczo
LZ-Ł	8820/22	0,0221	Ls	III	0.0221	0.0221	K180520002-105 -Lz -00	0,2062	LZ ze względu na powierzchnię

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
LZ-Ł	8820/23	0,0217	Ls	III	0.0217	0.0217	K180520002-105 -Lz -00	0,2062	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	8820/24	0,0353	Ls	III	0.0353	0.0353	K180520002-105 -Lz -00	0,2062	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	8820/39	0,1152	Ls	V	0.025	0.025	K180520002-105 -Lz -00	0,2062	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	8839/1	0,2019	Ls	IV	0.0413	0.0413	K180520002-105 -Lz -00	0,2062	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	9437	0,0608	Ls	V	0.0608	0.0608	K180520002-105 -Lz -00	0,2062	LZ ze względu na powierzchnię

WYKAZ ROZBIEŻNOŚCI LASY POZAEWIDENCYJNE

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

13.1 Wykaz rozbieżności geodezyjnych

Brakujące działki

Identyfikator	Powierzchnia
12180520002.9106/19	0.0109

Brakujące użytki Ls

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

Działki z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
12180520002.10345	9.1456	6.4546	2.691
12180520002.8869/12	36.9537	36.605	0.3487
12180520002.10330/1	20.1278	19.8588	0.269

Użytki Ls z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
12180520002.10345.LsV	9.1456	6.4546	+2.691
12180520002.8869/12.LsIV	36.9537	36.605	+0.3487
12180520002.10330/1.LsIV	20.1278	19.8588	+0.269
12180520002.8745/1.LsIV	0.6499	0.4661	+0.1838
12180520002.9652/1.LsIV	30.9457	30.7743	+0.1714
12180520002.11025/1.LsIV	7.1236	7.2943	-0.1707
12180520002.9586/3.LsV	8.0111	7.8465	+0.1646

Działki z użytkami bez możliwości rozliczenia powierzchni

Obręb	Nr. działki	Powierzchnia [ha]
Koziniec	9106/19	0,0109

14 WYKAZ SKRÓTÓW

GATUNKI

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

TYPY SIEDLSKOWE LASÓW TSL

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

RODZAJE POWIERZCHNI

D-STAN	drzewostan
PLANT NAS	plantacje nasienne
PLANT SZ	plantacja drzew szybkoosnąc.
PLANT CH	plantacja choinek
PLANT KRZ	plantacja krzewów przemysłow.
POL ŁOW	poletko łowieckie
HAL	halizna
ZRĄB	zrąb
PŁAZ	płazowina
SUKCESJA	sukcesja
SZCZ CHR	objęte szczególną ochroną
RETENCJA	retencja
INNE WYL	inne wylesienie
BUD INNE	inne tereny zabudowane
URZ WOD	inne urzędzenia melioracji wod
ROWY	rowy
LINIE	linie niestanowiące podziału
PAS GRAN	pas graniczny
PAS PPOŻ	pas przeciwpożarowy
DROGI L	drogi leśne
KOLEJ L	kolejka leśna
L ENERG	linia energetyczna
L TELEK	linia telekomunikacyjna
SZK LEŚNA	szkółka leśna
SKŁAD DR	składnica drewna
PARKING L	parking
TURYST	miejsce turystyczne
ZWIERZ	zwierzyniec
ARBOR	arboretum

RODZAJE DRZEWOSTANU

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

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELEŃ (PNSW)

BAGNO	bagno
D LUKA	dolesiona luka
D PRZEZ	dolesione przerzedzenie
GNIA	gniazdo nieodnowione
KĘPA	kępa
LUKA	luka
POL 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	podsadzenia pod osłoną
PODSZ	podszycie
PRZES	przestoje, nasienniki i przedr
IP	piętro pierwsze
IIP	piętro drugie
ZADRZEW	zadrzewienie
PLANT	plantacja choinkowa
ZAKRZEW	zakrzewienie
SAMOS	samosiew

TYP POKRYWY

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

ZABIEGI

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