

**GMINA NIWISKA  
POWIAT KOLBUSZOWSKI  
WOJEWÓDZTWO PODKARPACKIE**

**UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU  
OBRĘB EWIDENCYJNY HUCINA**

**Na okres 01.01.2024 do 31.12.2033 r.**

Przemyśl 2023 r.



**Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Przemyślu**

ul. Wysockiego 46a, 37-700 Przemyśl, tel. (16) 670 52 81

[sekretariat@przemysl.buligl.pl](mailto:sekretariat@przemysl.buligl.pl), [www.przemysl.buligl.pl](http://www.przemysl.buligl.pl)

**Wykonawca**

Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Przemyślu

ul. Wysockiego 46a, 37-700 Przemyśl

tel. (16) 670 52 81

e-mail: [sekretariat@przemysl.buligl.pl](mailto:sekretariat@przemysl.buligl.pl)

[www.przemysl.buligl.pl](http://www.przemysl.buligl.pl)

**U.P.U.L. wykonał zespół w składzie:**

Janusz Hyz – inwentaryzacja lasu,

Stanisław Połec – opracowanie opisu ogólnego lasu,

inż. Bartłomiej Jakubowski – opracowanie kartograficzne, GIS.

## SPIS TREŚCI

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 .....	8
1.5.1. Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym .....	9
1.6. Hodowla lasu .....	9
1.7. Ochrona lasu .....	10
1.7.1. Podział lasów na kategorie ochronności .....	10
1.7.2. Stan sanitarny .....	10
1.7.3. Ochrona przyrody .....	11
1.7.4. Ochrona przeciwpożarowa .....	11
1.8. Zawartość UPUL .....	12
2. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MIĄŻSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W KLASACH I PODKLASACH WIEKU WEDŁUG GŁÓWNYCH FUNKCJI LASU .....	13
3. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MIĄŻSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W TYPACH SIEDLISKOWYCH LASU WG. KLAS I PODKLAS WIEKU .....	14
4. OPIS TAKSACYJNY .....	17
5. ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH PROJEKTOWANYCH DO WYKONANIA .....	29
6. WYKAZ POWIERZCHNI LEŚNYCH NIEZALESIONYCH .....	29
7. REJESTR DZIAŁEK LEŚNYCH I GRUNTÓW DO ZALESIENIA WG WŁAŚCICIELI .....	31
8. WYKAZ ZMIAN POWIERZCHNI LEŚNEJ W STOSUNKU DO REJESTRU GRUNTÓW (EWIDENCJI) .....	43
9. WYKAZ GRUNTÓW DO ZALESIENIA .....	43
10. WYKAZ DZIAŁEK .....	45
11. WYKAZ WŁAŚCICIELI .....	47
12. WYKAZ SKRÓTÓW I SYMBOLI .....	51
13. ZESTAWIENIA DLA LASÓW POZA EWIDENCJĄ .....	53
13.1. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku dla lasów poza ewidencją .....	53



# UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obręb ewidencyjny – Hucina

położony w gminie Niwiska, powiat kolbuszowski

województwo podkarpackie

na okres od 01.01.2024 r. do 31.12.2033 r.

## I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 01.01.2024 r.

Ogólna powierzchnia opracowania - ha w

		2	8	7	6	4	7
--	--	---	---	---	---	---	---

tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z w ewidencją gruntów i budynków - ha

		2	8	7	6	4	7
		2	8	7	6	4	7

Powierzchnia lasów - ha

według grup kategorii użytkowania

- gruntów zalesionych

		2	7	7	8	4	6
		0	9	1	6	7	

- gruntów niezalesionych w tym:

do odnowienia

		0	9	1	6	7	
		0	0	6	3	4	

- gruntów związanych z gospodarką leśną

2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach, a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków – ha:

		0	0	0	0	0	
		0	0	0	0	0	

3) Powierzchnia gruntów przewidzianych do zalesienia – ha:

## II.1. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA OD 2024 r. DO 2033 r.

### II.1. Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż:

				1	8	0	6
--	--	--	--	---	---	---	---

 m<sup>3</sup> grubizny netto, w tym

a) etat cięć w użytkowaniu rębny

				1	1	3	3
--	--	--	--	---	---	---	---

 m<sup>3</sup> grubizny netto

b) powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym - ha o orientacyjnej miąższości

				6	7	3
--	--	--	--	---	---	---

 m<sup>3</sup> grubizny netto

2	2	6	7	9	5
---	---	---	---	---	---

## II.2. PIELEGNOWANIE LASU NA POWIERZCHNI - ha

w tym:

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw:

2	2	6	7	9	5
---	---	---	---	---	---

		0	0	0	0	0
--	--	---	---	---	---	---

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników:

		0	0	0	0	0
--	--	---	---	---	---	---

c) trzebieże

	2	2	6	7	9	5
--	---	---	---	---	---	---

## II.3. POZOSTAŁE ZADANIA OKREŚLONE KIERUNKOWO DOTYCZĄCE ZALESIEŃ I ODNOWIEŃ

a) zalesienie gruntów przeznaczonych do zalesienia – ha:

		0	0	0	0	0
--	--	---	---	---	---	---

b) odnowienie halizn, płazowin i zrębów – ha:

		0	9	1	6	7
--	--	---	---	---	---	---

c) orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów przewidzianych do użytkowania rębnego – ha:

		5	1	0	5	1
--	--	---	---	---	---	---

w tym zrębami zupełnymi:

		5	1	0	5	1
--	--	---	---	---	---	---

## **1. OPIS OGÓLNY**

### **1.1 Nadzór**

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Nadleśniczy Nadleśnictwa Kolbuszowa na zlecenie Starosty Kolbuszowskiego.

### **1.2 Powierzchnia**

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 28,7647 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 28,7647 ha.

W opracowaniu ujęto:

- 28,7647 hektarów powierzchni lasów zgodnych z ewidencją gruntów i budynków,
- 0,0000 hektarów powierzchni spełniających wymogi ustawy o lasach o uznaniu za grunt leśny a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków,
- 0,0000 hektarów gruntów przewidzianych do zalesienia.

Zmiany powierzchni leśnej zamieszczono w załączniku „Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji).

### **1.3 Struktura własności**

Powierzchnia leśna wynosząca 28,7647 ha należy do 133 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 66 szt. działek z lasem, przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 0,2163 ha.

### **1.4 Warunki przyrodnicze**

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w VI Małopolskiej krainie przyrodniczej, 34 mezoregionie Płaskowyżu Kolbuszowskiego. (wg. Zielony R., Kliczkowska A., Regionalizacja przyrodniczo-leśna Polski 2010).

Na podstawie Zasad Hodowli Lasu przyjęto następujące gospodarcze typy drzewostanów dla wyodrębnionych podczas inwentaryzacji siedliskowych typów lasu.

*Zestawienie typów drzewostanów na poszczególnych siedliskowych typach lasu*

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu					
		Bśw	BMśw	BMw	LMśw	LMw	Razem
TD	Gatunki główne	So	Db,So	So	Db,So	Db,So	
	Gat. domieszkowe	Brz	Md,Bk,	Db,OI	Md,Bk	Jd,Bk	
	Gat. pomocnicze	Św	Jd	Św,Bk,Jd	Jd	OI	
Pow. [ha]		0,6561	20,9000	5,7383	1,2169	0,1900	28,7013

## 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:

- 120 lat dla Db, Js, Wz,
- 100 lat dla Bk, Jd,
- 80 lat dla So, Św, Md, Dg, Kl,
- 60 lat dla Brz, Gb, Ol.cz,
- 40 lat dla Os,
- 30 lat dla Tp, Ol.sz.

Na podstawie wyżej określonych minimalnych wieków wyrębu obliczono etaty oraz określono maksymalną miąższość do pozyskania w użytkowaniu rębny:

*Etaty oraz maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym*

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 nie objęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębnym (kol.4+kol.5)
m <sup>3</sup> brutto					
1	2	3	4	5	6
1730	1320	1353	1353	-	1353



### 1.5.1 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości 788 m<sup>3</sup> grubizny brutto i 673 m<sup>3</sup> grubizny netto na powierzchni 22,6795 ha. Wielkość ta wynika z sumy masy i powierzchni wskazań gospodarczych konkretnych drzewostanów projektowanych do zabiegów pielęgnacyjnych (CP-P, TW, TP) i stanowi orientacyjną wielkość miąższości wynikającą z właściwie wykonanych zabiegów hodowlanych na przewidzianej do tych zabiegów powierzchni. W uzasadnionych przypadkach, wynikających z potrzeb hodowli i użytkowania lasu oraz innych aspektów przyrodniczych, możliwe jest zwiększenie wskaźników intensywności użytkowania przedrębnego („Wytyczne do sporządzania projektów uproszczonych planów urządzenia lasu”, rozdział 3.1.6.2 „Zasady ustalania orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym”) wykazanego w niniejszym opracowaniu do wielkości nieprzekraczającej 20% miąższości drzewostanu (pododdziału) wskazanej w uproszczonym planie urządzenia lasu.

*Miąższość drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębnego*

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	(3:1)/100	(3:2)/100
m <sup>3</sup> grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
4308	1528,52	788	16,39	51,55

## 1.6 Hodowla lasu

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)
AGROT	6,0218
ODN-HAL	0,9167
ODN-ZRB	5,1051
PIEL	6,0218

Poniżej przedstawiono ramowy skład odnowień i zalesień dla poszczególnych typów siedliskowych lasów.

*Ramowy skład odnowień i zalesień dla poszczególnych TSL*

Typ siedliskowy lasu	Typ d-stanu	Ramowy skład gatunkowy odnowień
Bśw	So	So 80%, Brz i inne 20%
BMśw	Db-So	So 60%, Db 20%, Md, Bk, Jd. i inne 20%
BMśw	So	So 70%, Brz, Św, Db, Bk, i inne 30%
BMw	So	So 70%, Db, Ol, Św, Bk, Jd, i inne 30%
BMb	So	So 70%, Brz, Św, i inne 30%
LMśw	Db-So	So 40%, Db 30%, Md, Bk, Jd, i inne 30%
LMśw	So-Db	Db 40%, So 30%, Md, Bk, Jw, i inne 30%
LMw	So-Db	Db 40%, So 30%, Jd, Bk, Ol, i inne 20%
Ol	Ol	Ol 80% Brz, Św i inne 20%

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

## 1.7 Ochrona lasu

### 1.7.1 Podział lasów na kategorie ochronności

Lasy ochronne nie zostały zlokalizowane.

### 1.7.2 Stan sanitarny

Stan zdrowotny lasów jest przeciętny, a z przyczyn wpływających na pogorszenie kondycji zdrowotnej i jakości drzewostanów należy wymienić: występowanie grzybów pasożytniczych, choroby systemu korzeniowego, ubytek aparatu asymilacyjnego (defoliacja) w drzewostanach starszych klas wieku, spowodowany wahaniami poziomu wód gruntowych, ograniczony zakres zabiegów pielęgnacyjnych (podyktowany głównie uwarunkowaniami ekonomicznymi) oraz szkody od zwierzyny w nieogrodzonych uprawach i młodnikach.

Stan sanitarny lasów jest zróżnicowany (minimum sanitarne jest zachowane) – w trakcie prac taksacyjnych stwierdzono przeciętne ilości posuszu oraz zalegających złomów i wywrotów.

W kwestii przestrzegania ustaleń art. 30 ustawy o lasach, stwierdza się (w niewielkim rozmiarze) łamanie zakazów w zakresie:

- zaśmiecania lasu,
- zanieczyszczania gleby i wód powierzchniowych,
- rozkopywania gruntu (pozyskiwanie gliny i piasku).

### 1.7.3 Ochrona przyrody

Lasy obrębu ewidencyjnego Hucina położone są w Mielecko-Kolbuszowskim Obszarze Chronionego Krajobrazu. W trakcie prac taksacyjnych nie stwierdzono występowania gatunków roślin i zwierząt chronionych, a zwłaszcza tych które mogą mieć wpływ na gospodarkę leśną.

### 1.7.4 Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej obowiązki właścicieli lasów określa 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) w rozdz. 9 - zabezpieczenie przeciwpożarowe lasów, oraz Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów (Dz. U. 2006 nr 58 poz. 405 z późniejszymi zmianami).

Największe zagrożenie pożarowe występuje w miesiącach wiosennych, po zejściu pokrywy śnieżnej, a przed rozwojem roślinności zielnej. Okres ten przypada na koniec marca i pierwszą połowę kwietnia, ponieważ w lesie w tym czasie znajduje się dużo łatwopalnych materiałów takich jak: pozostałości poeksploatacyjne, chrust, sucha roślinność dna lasu, opadłe listowie. Rozwój świeżej roślinności dna lasu oraz deszcze zmniejszają zagrożenie pożarowe. Silne nasłonecznienie w okresie letnim, szczególnie na siedliskach borowych oraz z uwagi na występującą wówczas większą penetrację terenu lasu przez ludność, ponownie przyczynia się do wzrostu zagrożenia pożarowego. Dlatego następnym okresem wzmożonego zagrożenia są miesiące letnie, gdzie występuje zjawisko wysychania roślinności dna lasu, a zagrożenie pożarowe występuje od obniżenia wilgotności ściółki poniżej 15%.

Warunki Klimatyczne w ostatnich latach są raczej niekorzystne z uwagi na coraz częściej spotykane okresy suszy, zwłaszcza wczesną wiosną i w drugiej połowie lata.

Sieć dróg leśnych w większości nie spełnia kryteriów dojazdów pożarowych, głównie ze względu na ich ilość, ale także nawierzchnię. Sieć ta uzupełniona o drogi publiczne zabezpiecza te tereny w zakresie ochrony przeciwpożarowej w stopniu minimalnym.

Sieć punktów czerpania wody oparta na ciekach: rzeki, potoki i sieci hydrantów w miejscowości Hucina i w najbliższych miejscowościach jest wystarczająca do ochrony przeciwpożarowej.

W celu utrzymania na dobrym poziomie ochrony przeciwpożarowej, każdy właściciel lasów zobowiązany jest m.in. do oczyszczenia 30 m pasa lasu wzdłuż dróg publicznych, torów kolejowych i parkingów z gałęzi, chrustu, nieokrzęsanych ściętych drzew i odpadów poeksploatacyjnych. Lasy wsi należą do II kategorii zagrożenia pożarowego –średnie zagrożenie pożarowe.

## 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 projektowanych do wykonania.
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych.
7. Rejestr działek leśnych i wskazania gospodarcze w zakresie gospodarki leśnej.
8. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji).
9. Wykaz gruntów do zalesienia.
10. Wykaz działek.
11. Wykaz skrótów i symboli oraz słownik podstawowych pojęć leśnych.
12. Zestawienie dla lasów poza ewidencją.
13. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia.

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

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

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

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona															Ogółem	
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO	0,9167			0,4440	2,6688	1,0135	1,1200	0,9704	6,6674	5,4947							18,3788	19,2955
	5			38	324	230	292	237	1677	1498							4296	4301
BK								0,1600	0,2400								0,4000	0,4000
								43	67								110	110
DB						0,3000	0,2900		0,0400								0,6300	0,6300
						24	38		6								68	68
DB.C							0,6000										0,6000	0,6000
							114										114	114
BRZ					1,4295	0,0900		0,5412	4,9974	0,1200							7,1781	7,1781
					195	18		96	1100	34							1443	1443
OL							0,1500		0,3000								0,4500	0,4500
							24		72								96	96
OS							0,1477										0,1477	0,1477
							34										34	34
RAZEM:	0,9167			0,4440	4,0983	1,4035	2,3077	1,6716	12,2448	5,6147							27,7846	28,7013
	5			38	519	272	502	376	2922	1532							6161	6166
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0634
Inne grunty:																		
OGÓŁEM:	0,9167			0,4440	4,0983	1,4035	2,3077	1,6716	12,2448	5,6147							27,7846	28,7013
	5			38	519	272	502	376	2922	1532							6161	6166

### 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																			
BŚW	SO				0,1857				0,4704									0,6561	0,6561
					15				137									152	152
	RAZEM:				0,1857				0,4704									0,6561	0,6561
					15				137									152	152
BMŚW	SO	0,6700				2,6688	1,0135	1,1200	0,5000	6,4774	5,4947							17,2744	17,9444
		5				324	230	292	100	1628	1498							4072	4077
	BK								0,1600	0,2400								0,4000	0,4000
									43	67								110	110
	DB						0,3000	0,2900										0,5900	0,5900
								24	38									62	62
	DB.C							0,6000										0,6000	0,6000
									114									114	114
	BRZ					0,0995	0,0900		0,2343	0,6741	0,1200							1,2179	1,2179
						9	18		47	123	34							231	231
	OS							0,1477										0,1477	0,1477
								34										34	34
	RAZEM:	0,6700				2,7683	1,4035	2,1577	0,8943	7,3915	5,6147							20,2300	20,9000
		5				333	272	478	190	1818	1532							4623	4628
BMW	SO				0,2583				0,1900									0,4483	0,4483
					23				49									72	72
	BRZ					1,3300			3,6600									4,9900	4,9900
						186			805									991	991
	OL								0,3000									0,3000	0,3000
									72									72	72
RAZEM:				0,2583	1,3300			4,1500									5,7383	5,7383	

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																
				23	186					926								1135	1135	
LMŚW	SO	0,2467																		
	BRZ							0,3069	0,6633									0,9702	0,9702	
									49	172									221	221
	RAZEM:	0,2467							0,3069	0,6633									0,9702	1,2169
										49	172								221	221
LMW	DB									0,0400									0,0400	0,0400
										6									6	6
	OL						0,1500												0,1500	0,1500
								24												24
	RAZEM:							0,1500		0,0400									0,1900	0,1900
								24		6									30	30
Ogółem	SO	0,9167			0,4440	2,6688	1,0135	1,1200	0,9704	6,6674	5,4947								18,3788	19,2955
		5			38	324	230	292	237	1677	1498								4296	4301
	BK								0,1600	0,2400									0,4000	0,4000
										43	67									110
	DB						0,3000	0,2900		0,0400									0,6300	0,6300
								24	38		6									68
	DB.C							0,6000											0,6000	0,6000
									114											114
	BRZ					1,4295	0,0900		0,5412	4,9974	0,1200								7,1781	7,1781
						195	18		96	1100	34									1443
OS								0,1477											0,1477	0,1477
								34											34	34
OL								0,1500		0,3000									0,4500	0,4500
								24		72									96	96
	RAZEM:	0,9167			4,5423		1,4035	2,3077	1,6716	12,2448	5,6147								27,7846	28,7013
		5			557		272	502	376	2922	1532								6161	6166
OGÓŁEM:		0,9167			0,4440	4,0983	1,4035	2,3077	1,6716	12,2448	5,6147								27,7846	28,7013
		5			38	519	272	502	376	2922	1532								6161	6166

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																			
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,0634		
Inne grunty:																			
OGÓŁEM:	0,9167			0,4440	4,0983	1,4035	2,3077	1,6716	12,2448	5,6147						27,7846	28,7013		
	5			38	519	272	502	376	2922	1532						6161	6166		



#### **4. OPIS TAKSACYJNY** *(stan taksacji na dzień 01 lipca 2023 r.)*

## Opis taksacyjny

Woj. Podkarpackie (18) Powiat Kolbuszowski (06) Gmina Niwiska (042) Obr.ew. HUCINA (0009)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1-a	0,0400	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G163	DRZEW	DB	5	70	0,5	31	22	II	160	6	3,79	TP	0,0400	1	1			
				OL	3	50						0,15								
				BRZ	2	50														
			PODSZ	KRU		0,5														
1-b	0,2017	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G214	DRZEW	SO	10	25	0,9	12	16	IA	140	28	12,33	TW	0,2017	6	5			
			PODSZ	CZM.P		0,8							2,49							
1-c	0,1477	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G472	DRZEW	OS	8	50	0,6	29	24	I	230	34	5,39	IB	0,1477	34	31			
				BRZ	2	50						0,80	AGROT	0,1477						
				DB	mjs	50							ODN-ZRB	0,1477						
			PODSZ	KRU		0,5								PIEL	0,1477					
1-d	0,3000	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G210	DRZEW	OL	10	65	0,6	30	24	II	240	72	3,64	IB	0,3000	72	56			
				BRZ	MJS	65						1,09	AGROT	0,3000						
				OS	mjs	65							ODN-ZRB	0,3000						
			PODSZ	KRU		0,4								PIEL	0,3000					
1-f	0,1200	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G210	DRZEW	SO	8	65	0,6	29	25	IA	290	35	6,07	TP	0,1200	7	6			
				OL	1	65						0,73								
				BRZ	1	65														
			PODSZ	KRU		0,5														
1-g	0,1600	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G60	DRZEW	SO	5	60	0,5	27	25	IA	200	32	4,62	TP	0,1600	6	5			
				DB	2	60						0,74								
				DB	2	80														
				OS	1	60														
			PODSZ	KRU		0,1														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]				
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
1-h	0,5100	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Glogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, INFO: W cz. N-E luka-0,08 ha, NR.REJ.: G290	DRZEW	SO	8	65	0,6	24	22	I	220	112	4,89	TP	0,5100	17	15							
				BRZ	2	65																2,49		
			PODSZ	SO			0,3																	
1-i	0,4700	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Glogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G291	DRZEW	SO	10	50	0,8	23	22	IA	320	150	9,29	TP	0,4700	30	26							
																							4,37	
			PODSZ	CZM.P			0,2																	
Razem:	1,9494												469			173	145							
1-j	0,2900	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Glogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G480	DRZEW	DB	6	50	0,6	21	16	II	130	38	4,95	TP	0,2900	6	5							
																							1,43	
				SO	3	50																		
				BK	1	50																		
			PODSZ				0,4																	
				KRU																				
Razem:	0,2900												38			6	5							
1-k	1,2800	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Glogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G206, G276, G32	DRZEW	SO	8	65	0,6	30	25	IA	280	358	5,86	TP	1,2800	54	46							
				BRZ	2	65																		7,51
				OL	mjs	50																		
				DB	mjs	65																		
				BK	mjs	65																		
				ŚW	mjs	50																		
			PODSZ	KRU			0,5																	
1-l	3,6600	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Glogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: fragm. BMśw, NR.REJ.: G125, G126, G325, G7	DRZEW	BRZ	4	65	0,6	29	25	I	220	805	3,16	TP	3,6600	121	101							
																								11,55
				SO	2	65																		
				OL	1	65																		
				DB	1	65																		
				BRZ	1	50																		
				OL	1	50																		
			ŚW	mjs	50																			
PODSZ	KRU			0,3																				
1-m	0,1900	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Glogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G116	DRZEW	SO	8	65	0,7	24	22	I	260	49	5,78	TP	0,1900	7	6							
				BRZ	2	65																		1,10
			PODSZ	KRU			0,4																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1-n	0,2583	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G214	DRZEW	SO	10	20	1,0	8	11	IA	90	23	14,20	TW	0,2583	5	5			
													3,67							
1-o	0,1200	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G103	DRZEW	BRZ	6	75	0,8	32	26	I	280	34	2,99	TP	0,1200	5	4			
				SO	3	75							0,36							
				DB	1	75														
				BK	PJD	50														
				DB	PJD	50														
			PODSZ	DB			0,3													
				BK																
1-p	0,0600	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G112	DRZEW	SO	7	35	0,7	14	17	IA	180	11	8,60	TW	0,0600	2	2			
				DB	3	60							0,52							
				BK	MJS	60														
				SO	MJS	60														
				BRZ	MJS	35														
			PODSZ	CZM.P			0,4													
				BK																
1-r	0,1200	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G125	DRZEW	SO	10	60	0,8	24	21	I	270	32	6,61	TP	0,1200	6	5			
													0,79							
1-s	0,1200	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G18	DRZEW	SO	10	65	0,7	24	21	I	260	31	5,78	TP	0,1200	5	4			
													0,69							
1-t	0,1600	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G184	DRZEW	BK	7	60	0,8	26	22	I	270	43	8,59	TP	0,1600	9	8			
				SO	2	60							1,37							
				OS	1	60														
				DB	PJD	60														
			PODSZ	KRU			0,2													

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]	Miaższoś ć [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1-w	0,0659	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G103	DRZEW	SO	10	75	0,7	32	25	I	300	20	5,60	TP	0,0659	3	3			
				BK	MJS	50							0,37							
				DB	MJS	50														
1-x	0,0841	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G103	DRZEW	BRZ	6	65	0,7	29	25	I	230	19	3,30	IB	0,0841	19	16			
													0,28	AGROT	0,0841					
				SO	4	65								ODN-ZRB	0,0841					
				OS	mjs	65								PIEL	0,0841					
				DB	mjs	65														
				BK	mjs	65														
				BRZ	mjs	75														
			PODSZ	DB				0,3												
Razem:	6,1183											1425			236	200				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3] brutto      netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2-a	0,3000	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G480	DRZEW	DB	4	35	0,7	14	13	II	80	24	5,38	TW	0,3000	5	4			
				DB.C	2	35							1,62							
				OS	2	25														
				SO	1	35														
				BRZ	1	35														
				PODSZ	KRU				0,1											
			Razem:	0,3000											24			5	4	
2-b	0,3500	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G378	DRZEW	SO	6	45	0,7	17	16	I	200	70	7,07	TP	0,3500	14	12			
				DB	2	55							2,47							
				BRZ	1	45														
				DB.C	1	45														
			PODSZ	KRU			0,4													
2-c	0,3200	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G270	DRZEW	SO	10	65	0,6	29	23	I	220	70	4,89	TP	0,3200	11	9			
												1,56								
			PODSZ	DB			0,7													
				KRU																
				DB.C																
2-d	0,3000	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G335	DRZEW	BRZ	7	65	0,6	32	24	I	190	57	2,73	IB	0,3000	57	48			
													0,82	AGROT	0,3000					
				SO	3	65								ODN-ZRB	0,3000					
				ŚW	PJD	65								PIEL	0,3000					
			PODSZ	OL	MJS	55	0,7													
				KRU																
				ŚW																
2-f	0,6400	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G77	DRZEW	SO	9	75	0,7	30	23	I	270	173	5,04	TP	0,6400	35	30			
				BRZ	1	75							3,22							
				BK	MJS	75														
			PODSZ	KRU			0,3													
				ŚW																
			JRZ																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
2-g	1,3300	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: JDN, INFO: W cz. N-E luka 0,03 ha, NR.REJ.: G255	DRZEW	BRZ	5	25	0,9	13	13	I	140	186	7,97	TW	1,3300	28	23				
				SO	3	25															
				OL	1	25															
				ŚW	1	25															
			PODSZ	KRU			0,1														
2-h	0,0900	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, INFO: mjsc. LMśw, NR.REJ.: G49	DRZEW	BRZ	9	65	0,6	31	24	I	190	17	2,73	IB	0,0900	17	14				
				OL	1	65						0,25	AGROT	0,0900							
				SO	MJS	65							ODN-ZRB	0,0900							
												PIEL	0,0900								
			PODSZ	JRZ			0,5														
KRU																					
2-i	0,1800	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G95	DRZEW	SO	5	65	0,7	32	24	I	260	47	5,78	TP	0,1800	9	8				
				BRZ	5	55										1,04					
				OS	MJS	55															
			PODSZ	DB.C			0,3														
				ŚW																	
KRU																					
2-j	3,0400	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, INFO: mjsc. LMśw, NR.REJ.: G175	DRZEW	SO	4	80	0,7	33	25	I	290	882	4,99	IB	3,0400	882	740				
				BRZ	3	80							15,18	AGROT	3,0400						
				OL	2	60								ODN-ZRB	3,0400						
				ŚW	1	60								PIEL	3,0400						
				DB	PJD	80															
			PODSZ																		
2-k	0,6633	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, INFO: mjsc. LMw, NR.REJ.: G52	DRZEW	BRZ	10	65	0,8	31	25	I	260	172	3,73	IB	0,6633	172	144				
													2,47	AGROT	0,6633						
				OS	MJS	65								ODN-ZRB	0,6633						
				ŚW	MJS	65								PIEL	0,6633						
				BRZ	MJS	45															
			JD	MJS	45																
PODSZ	KRU			0,6																	
2-l	0,0900	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G286	DRZEW	SO	10	50	0,7	22	19	I	210	19	6,46	TP	0,0900	4	3				
				BRZ	MJS	40							0,58								
				DB.C	MJS	40															
			PODSZ	DB			0,4														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2-m	0,0995	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, INFO: W cz. N luka 0,02 ha, NR.REJ.: G14	DRZEW	BRZ	10	25	0,6	12	14	I	90	9	5,12	TW	0,0995	2	2			
			PODSZ	CZM.P			0,5						0,51							
2-n	0,0600	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G297	DRZEW	DB.C	9	45	0,7	32	25	I	170	10	6,65	TP	0,0600	2	2			
				DB	1	45						0,40								
				BRZ	PJD	45														
				SO	PJD	45														
				PODSZ	DB.C				0,2											
2-o	1,0600	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G118	DRZEW	SO	8	22	1,0	11	11	IA	120	127	14,34	TW	1,0600	19	17			
												15,20								
				ŚW	2	22														
				BRZ	MJS	22														
2-p	0,2800	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G16	DRZEW	SO	8	80	0,6	35	26	I	250	70	4,31	IB	0,2800	70	59			
												1,21	AGROT	0,2800						
				BRZ	2	80							ODN-ZRB	0,2800						
				OL	MJS	80							PIEL	0,2800						
				DB	MJS	80														
			PODSZ	KRU			0,6													
2-r	0,3000	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: JDN, INFO: W cz. E luka 0,03 ha, NR.REJ.: G43	DRZEW	DB.C	6	50	0,7	24	20	I	210	63	7,10	TP	0,3000	9	7			
												2,13								
				SO	3	50														
				BRZ	1	50														
				MD	MJS	50														
2-s	0,9074	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G14, G328	DRZEW	SO	6	65	0,7	31	23	I	250	227	5,55	TP	0,9074	34	29			
												5,04								
				SO	4	80														
				BRZ	MJS	60														
			DB	MJS	60															
PODSZ	DB			0,2																
2-t	0,0900	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G129, G166	DRZEW	SO	10	55	0,6	28	22	IA	250	23	6,43	TP	0,0900	3	3			
				BRZ	MJS	55						0,58								
			PODSZ	CZM.P			0,7													



Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
2-w	0,2100	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G43	DRZEW	SO	6	50	0,8	24	20	I	250	53	7,69	TP	0,2100	8	7				
				SO	4	75							1,62								
				BRZ	MJS	50															
2-x	0,2400	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G297	DRZEW	DB.C	9	45	0,7	27	20	I	170	41	6,65	TP	0,2400	6	5				
				DB	1	45							1,59								
				BRZ	PJD	45															
			PODSZ	DB.C			0,2														
			KRU																		
2-y	0,1500	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G63	DRZEW	OL	4	50	0,5	27	22	II	160	24	3,60	TP	0,1500	4	3				
				BRZ	2	50							0,54								
				ŚW	2	50															
				SO	2	50															
				DB	PJD	70															
			PODSZ	ŚW			0,1														
2-z	0,2467	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: HAL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO, INFO: mjsc. LMw, NR.REJ.: G52	PODSZ	WB			0,2							AGROT	0,2467						
													ODN-HAL	0,2467							
													PIEL	0,2467							
2-ax	0,0205	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski, RP: L ENERG, BP: , NR.REJ.: G14																			
Razem:	10,6674											2340					1386	1165			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	[m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
3-a	0,0900	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: JDN, INFO: mjsc. BMw, NR.REJ.: G37	DRZEW	BRZ	8	40	0,8	21	18	I	200	18	6,30	TW	0,0900	4	3				
				OS	2	40						0,57									
				SO	PJD	40															
			PODSZ	KRU			0,3														
3-b	1,5800	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G207	DRZEW	SO	6	70	0,8	31	24	I	300	474	6,09	TP	1,5800	71	60				
				OS	3	60						9,62									
				BRZ	1	60															
			PODSZ	KRU			0,4														
3-c	0,3700	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G466	DRZEW	SO	10	63	0,6	26	23	I	220	81	5,08	TP	0,3700	12	10				
												1,88									
				BRZ	MJS	63															
				BK	MJS	50															
			PODSZ	BK			0,3														
			BRZ																		
3-d	0,2343	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G53	DRZEW	BRZ	6	55	0,6	24	23	I	200	47	3,88	TP	0,2343	7	6				
												0,91									
				OL	3	55															
				OS	1	55															
				SO	MJS	55															
			PODSZ	KRU			0,3														
			JRZ																		
3-f	1,4688	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G110, G396, G53	DRZEW	SO	6	75	0,6	33	24	I	240	353	4,48	TP	1,4688	53	44				
												6,58									
				BRZ	4	75															
				OL	MJS	75															
				OS	MJS	50															
				SO	MJS	50															
				PODSZ	KRU				0,3												
				JRZ																	
	DB																				
3-g	0,2000	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, INFO: W cz. N loka 0,07 ha, NR.REJ.: G405	DRZEW	BRZ	6	65	0,5	22	21	II	150	30	2,07	IB	0,2000	30	25				
												0,41	AGROT	0,2000							
				SO	2	65							ODN-ZRB	0,2000							
				SO	2	50							PIEL	0,2000							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
3-h	0,6700	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: HAL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, NR.REJ.: G85	PODSZ	CZM.P			0,8								AGROT	0,6700						
			PRZES	DB		40		16	14	II		5		ODN-HAL	0,6700							
														PIEL	0,6700							
3-i	0,3504	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G315	DRZEWE	SO	8	52	0,8	23	22	IA	300	105	8,28	TP	0,3504	21	18					
				SO	2	72																
				BRZ	MJS	52																
			PODSZ	CZM.P			0,5															
3-j	0,9535	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G315, G88	DRZEWE	SO	10	35	0,9	16	17	IA	230	219	10,99	TW	0,9535	44	39					
														10,48								
			PODSZ	CZM.P			0,5															
3-k	0,2500	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G87	DRZEWE	SO	10	55	0,5	24	21	I	180	45	4,91	TP	0,2500	7	6					
															1,23							
				DB	MJS	55																
				BK	MJS	55																
				BK	MJS	30																
			PODSZ	KRU			0,8															
3-l	0,2400	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G56	DRZEWE	BK	10	65	0,8	28	22	I	280	67	7,77	TP	0,2400	13	12					
														1,87								
			BK	MJS	45																	
3-m	1,4071	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G83	DRZEWE	SO	9	22	1,0	10	11	IA	120	169	14,34	TW	1,4071	34	31					
														20,18								
			BRZ	1	22																	
			PODSZ	CZM.P			0,4															
3-n	0,7000	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G121, G35	DRZEWE	SO	9	63	0,5	27	22	I	170	119	3,92	TP	0,7000	18	15					
															2,75							
				BK	1	50																
				BRZ	MJS	63																
				BK	MJS	30																
				SO	MJS	30																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3] brutto      netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
3-o	0,2700	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G106	DRZEW	SO	10	63	0,5	26	22	I	170	46	3,92	TP	0,2700	7	6					
				BK	MJS	30							1,06									
				BK	MJS	50																
			PODSZ	BK			0,3															
				BRZ																		
3-p	0,1200	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G22	DRZEW	SO	10	63	0,6	27	23	I	230	28	5,31	TP	0,1200	4	3					
				BRZ	MJS	63							0,64									
				BK	MJS	50																
3-r	0,3069	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G396, G397, G53	DRZEW	BRZ	5	60	0,5	27	24	I	160	49	2,67	TP	0,3069	7	6					
													0,82									
				DB	2	100																
				JD	2	60																
				BK	1	60																
			PODR	ŚW	MJS	60																
				JD	10	20	0,2		3	I												
				PODSZ	KRU																	
		JRZ																				
3-s	0,0429	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: L ENERG, BP: , NR.REJ.: G83																				
3-t	0,1857	OC: OB KRAJ-Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowsk, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G88	DRZEW	SO	8	20	0,9	9	11	IA	80	15	12,62	TW	0,1857	3	3					
				BRZ	2	20							2,34									
			PODSZ	CZM.P			0,4															
Razem:	9,4396												1870					335	287			
Ogółem:	28,7647												6166					2141	1806			

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

5. ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH PROJEKTOWANYCH DO WYKONANIA

w 10-leciu od 01.01.2024 r. do 31.12.2033 r. wg. wskaźników gospodarczych

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miażdżność (m3)	
		brutto	netto
IB	5,1051	1353	1133
TW	5,9458	152	134
TP	16,7337	636	539

6. WYKAZ POWIERZCHNI LEŚNYCH NIEZALESIONYCH

Stan na 2024-01-01

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
2 z	0,2467	HAL
<b>Razem oddział 2:</b>	<b>0,2467</b>	
3 h	0,6700	HAL
<b>Razem oddział 3:</b>	<b>0,6700</b>	
<b>Razem:</b>	<b>0,9167</b>	



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

## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 18/06/042/0009 - HUCINA, Stan na: 30.04.2023 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 01.10.2019

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
G7		69	LsV	1-I	D-STAN		BRZ	65	I	0,6300		138	TP	0,6300	21/18	
		76	LsV	1-I	D-STAN		BRZ	65	I	0,2400		52	TP	0,2400	7/6	
Razem:										0,8700	0,0000	190			28/24	
G14		686/1	LsVI	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,2174		54	TP	0,2174	8/6	
		766	LsV	2-m	D-STAN		BRZ	25	I	0,0995		9	TW	0,0995	2/2	
				2-ax	L ENERG					0,0205						
Razem:										0,3374	0,0000	63			10/8	
G16		448	LsVI	2-p	D-STAN		SO	80	I	0,2800		70	IB	0,2800	70/59	
													AGROT	0,2800		
													ODN-ZRB	0,2800		
													PIEL	0,2800		
Razem:										0,2800	0,0000	70			70/59	



Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G18		56	LsVI	1-s	D-STAN		SO	65	I	0,1200		31	TP	0,1200	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,1200</b>	<b>0,0000</b>	<b>31</b>			<b>5/4</b>	
G22		700	LsVI	3-p	D-STAN		SO	63	I	0,1200		28	TP	0,1200	4/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,1200</b>	<b>0,0000</b>	<b>28</b>			<b>4/3</b>	
G32		70	LsV	1-k	D-STAN		SO	65	IA	0,6900		194	TP	0,6900	30/25	
<b>Razem:</b>										<b>0,6900</b>	<b>0,0000</b>	<b>194</b>			<b>30/25</b>	
G35		698	LsVI	3-n	D-STAN		SO	63	I	0,2600		44	TP	0,2600	6/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,2600</b>	<b>0,0000</b>	<b>44</b>			<b>6/5</b>	
G37		689	LsV	3-a	D-STAN		BRZ	40	I	0,0900		18	TW	0,0900	4/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,0900</b>	<b>0,0000</b>	<b>18</b>			<b>4/3</b>	
G43		682	LsVI	2-r	D-STAN		DB.C	50	I	0,3000		63	TP	0,3000	9/7	
			LsV	2-w	D-STAN		SO	50	I	0,2100		53	TP	0,2100	8/7	
<b>Razem:</b>										<b>0,5100</b>	<b>0,0000</b>	<b>116</b>			<b>17/14</b>	

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
G49		655	LsV	2-h	D-STAN		BRZ	65	I	0,0900		17	IB	0,0900	17/14	
													AGROT	0,0900		
													ODN-ZRB	0,0900		
													PIEL	0,0900		
Razem:										0,0900	0,0000	17			17/14	
G52		759	LsV	2-k	D-STAN		BRZ	65	I	0,6633		172	IB	0,6633	172/144	
													AGROT	0,6633		
													ODN-ZRB	0,6633		
													PIEL	0,6633		
				2-z	HAL		SO			0,2467			AGROT	0,2467		
													ODN-HAL	0,2467		
													PIEL	0,2467		
Razem:										0,9100	0,0000	172			172/144	
G53		720	LsV	3-d	D-STAN		BRZ	55	I	0,2343		47	TP	0,2343	7/6	
				3-f	D-STAN		SO	75	I	0,2557		61	TP	0,2557	9/8	
		721	LsV	3-f	D-STAN		SO	75	I	0,7945		192	TP	0,7945	29/24	
				3-r	D-STAN		BRZ	60	I	0,0455		7	TP	0,0455	1/0	
Razem:										1,3300	0,0000	307			46/38	
G56		710	LsV	3-l	D-STAN		BK	65	I	0,2400		67	TP	0,2400	13/12	
Razem:										0,2400	0,0000	67			13/12	
G60		49	LsV	1-g	D-STAN		SO	60	IA	0,1600		32	TP	0,1600	6/5	
Razem:										0,1600	0,0000	32			6/5	
G63		526	LsV	2-y	D-STAN		OL	50	II	0,1500		24	TP	0,1500	4/3	
Razem:										0,1500	0,0000	24			4/3	

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]	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
G77		681/2	LsV	2-f	D-STAN		SO	75	I	0,6400		173	TP	0,6400	35/30	
<b>Razem:</b>										<b>0,6400</b>	<b>0,0000</b>	<b>173</b>			<b>35/30</b>	
G83		695	LsV	3-m	D-STAN		SO	22	IA	1,4071		169	TW	1,4071	34/31	
				3-s	L ENERG					0,0429						
<b>Razem:</b>										<b>1,4500</b>	<b>0,0000</b>	<b>169</b>			<b>34/31</b>	
G85		702	LsVI	3-h	HAL		SO			0,6700		5	AGROT	0,6700		
													ODN-HAL	0,6700		
													PIEL	0,6700		
<b>Razem:</b>										<b>0,6700</b>	<b>0,0000</b>	<b>5</b>				
G87		708	LsVI	3-k	D-STAN		SO	55	I	0,2500		45	TP	0,2500	7/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,2500</b>	<b>0,0000</b>	<b>45</b>			<b>7/6</b>	
G88		707/1	LsVI	3-j	D-STAN		SO	35	IA	0,5339		123	TW	0,5339	25/22	
				3-t	D-STAN		SO	20	IA	0,1857		15	TW	0,1857	3/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,7196</b>	<b>0,0000</b>	<b>138</b>			<b>28/25</b>	
G95		654/2	LsIV	2-i	D-STAN		SO	65	I	0,1800		47	TP	0,1800	9/8	
<b>Razem:</b>										<b>0,1800</b>	<b>0,0000</b>	<b>47</b>			<b>9/8</b>	
G103		297	LsIV	1-o	D-STAN		BRZ	75	I	0,1200		34	TP	0,1200	5/4	
		298	LsIV	1-w	D-STAN		SO	75	I	0,0659		20	TP	0,0659	3/3	
				1-x	D-STAN		BRZ	65	I	0,0841		19	IB	0,0841	19/16	
													AGROT	0,0841		
													ODN-ZRB	0,0841		
													PIEL	0,0841		
<b>Razem:</b>										<b>0,2700</b>	<b>0,0000</b>	<b>73</b>			<b>27/23</b>	

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
G106		699	LsVI	3-o	D-STAN		SO	63	I	0,2700		46	TP	0,2700	7/6	
Razem:										0,2700	0,0000	46			7/6	
G110		723	LsV	3-f	D-STAN		SO	75	I	0,1300		31	TP	0,1300	4/3	
Razem:										0,1300	0,0000	31			4/3	
G112		286	LsIV	1-p	D-STAN		SO	35	IA	0,0600		11	TW	0,0600	2/2	
Razem:										0,0600	0,0000	11			2/2	
G116		77	LsV	1-m	D-STAN		SO	65	I	0,1900		49	TP	0,1900	7/6	
Razem:										0,1900	0,0000	49			7/6	
G118		320	LsV	2-o	D-STAN		SO	22	IA	1,0600		127	TW	1,0600	19/17	
Razem:										1,0600	0,0000	127			19/17	
G121		696	LsVI	3-n	D-STAN		SO	63	I	0,4400		75	TP	0,4400	12/10	
Razem:										0,4400	0,0000	75			12/10	
G125			LsV	1-l	D-STAN		BRZ	65	I	1,3500		299	TP	1,3500	45/38	
		81	LsV	1-r	D-STAN		SO	60	I	0,1200		32	TP	0,1200	6/5	
Razem:										1,4700	0,0000	331			51/43	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G126			LsV	1-I	D-STAN		BRZ	65	I	0,4700		103	TP	0,4700	16/12	
		75	LsV	1-I	D-STAN		BRZ	65	I	0,4100		90	TP	0,4100	13/11	
Razem:										0,8800	0,0000	193			29/23	
G129		787	LsVI	2-t	D-STAN		SO	55	IA	0,0500		13	TP	0,0500	1/1	
										0,0500	0,0000	13			1/1	
Razem:										0,0500	0,0000	13			1/1	
G163		42	LsV	1-a	D-STAN		DB	70	II	0,0400		6	TP	0,0400	1/1	
										0,0400	0,0000	6			1/1	
Razem:										0,0400	0,0000	6			1/1	
G166		788	LsVI	2-t	D-STAN		SO	55	IA	0,0400		10	TP	0,0400	2/2	
										0,0400	0,0000	10			2/2	
Razem:										0,0400	0,0000	10			2/2	
G175		671/1	LsV	2-j	D-STAN		SO	80	I	3,0400		882	IB	3,0400	882/740	
													AGROT	3,0400		
													ODN-ZRB	3,0400		
													PIEL	3,0400		
Razem:										3,0400	0,0000	882			882/740	
G184		283	LsIV	1-t	D-STAN		BK	60	I	0,1600		43	TP	0,1600	9/8	
										0,1600	0,0000	43			9/8	
Razem:										0,1600	0,0000	43			9/8	
G206		72	LsV	1-k	D-STAN		SO	65	IA	0,2900		81	TP	0,2900	12/11	
Razem:										0,2900	0,0000	81			12/11	

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
G207	]	690	LsV	3-b	D-STAN		SO	70	I	1,5800		474	TP	1,5800	71/60	
Razem:										1,5800	0,0000	474	71/60			
G210			LsV	1-d	D-STAN		OL	65	II	0,3000		72	IB	0,3000	72/56	
													AGROT	0,3000		
													ODN-ZRB	0,3000		
													PIEL	0,3000		
		48	LsV	1-f	D-STAN		SO	65	IA	0,1200		35	TP	0,1200	7/6	
Razem:										0,4200	0,0000	107	79/62			

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	
G214		290	LsV	1-b	D-STAN		SO	25	IA	0,2017		28	TW	0,2017	6/5		
				1-n	D-STAN		SO	20	IA	0,2583		23	TW	0,2583	5/5		
Razem:										0,4600	0,0000	51			11/10		
G255		351/1	LsIV	2-g	D-STAN		BRZ	25	I	0,0300		4	TW	0,0300			
			LsV	2-g	D-STAN		BRZ	25	I	1,3000		182	TW	1,3000	28/23		
Razem:										1,3300	0,0000	186			28/23		
G270		561	LsVI	2-c	D-STAN		SO	65	I	0,3200		70	TP	0,3200	11/9		
Razem:										0,3200	0,0000	70			11/9		
G276		71	LsV	1-k	D-STAN		SO	65	IA	0,3000		83	TP	0,3000	12/10		
Razem:										0,3000	0,0000	83			12/10		
G286		765/3	LsV	2-l	D-STAN		SO	50	I	0,0900		19	TP	0,0900	4/3		
Razem:										0,0900	0,0000	19			4/3		
G290		55/2	LsV	1-h	D-STAN		SO	65	I	0,5100		112	TP	0,5100	17/15		
Razem:										0,5100	0,0000	112			17/15		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G291		55/3	LsV	1-i	D-STAN		SO	50	IA	0,4700		150	TP	0,4700	30/26	
<b>Razem:</b>										<b>0,4700</b>	<b>0,0000</b>	<b>150</b>			<b>30/26</b>	
G297		554/1	LsV	2-x	D-STAN		DB.C	45	I	0,2400		41	TP	0,2400	6/5	
		554/2	LsV	2-n	D-STAN		DB.C	45	I	0,0600		10	TP	0,0600	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,3000</b>	<b>0,0000</b>	<b>51</b>			<b>8/7</b>	
G315		706	LsVI	3-i	D-STAN		SO	52	IA	0,3504		105	TP	0,3504	21/18	
				3-j	D-STAN		SO	35	IA	0,4196		96	TW	0,4196	19/17	
<b>Razem:</b>										<b>0,7700</b>	<b>0,0000</b>	<b>201</b>			<b>40/35</b>	
G325		67/1	LsV	1-I	D-STAN		BRZ	65	I	0,5600		123	TP	0,5600	19/16	
<b>Razem:</b>										<b>0,5600</b>	<b>0,0000</b>	<b>123</b>			<b>19/16</b>	
G328		687	LsVI	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,6900		173	TP	0,6900	26/23	
<b>Razem:</b>										<b>0,6900</b>	<b>0,0000</b>	<b>173</b>			<b>26/23</b>	



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
G335		680/4	LsIV	2-d	D-STAN		BRZ	65	I	0,3000		57	IB	0,3000	57/48	
													AGROT	0,3000		
													ODN-ZRB	0,3000		
													PIEL	0,3000		
Razem:										0,3000	0,0000	57			57/48	
G378		346	LsV	2-b	D-STAN		SO	45	I	0,3500		70	TP	0,3500	14/12	
Razem:										0,3500	0,0000	70			14/12	
G396		722	LsV	3-f	D-STAN		SO	75	I	0,2886		69	TP	0,2886	11/9	
				3-r	D-STAN		BRZ	60	I	0,1314		20	TP	0,1314	3/3	
Razem:										0,4200	0,0000	89			14/12	
G397		726	LsV	3-r	D-STAN		BRZ	60	I	0,1300		22	TP	0,1300	3/3	
Razem:										0,1300	0,0000	22			3/3	
G405		713/2	LsV	3-g	D-STAN		BRZ	65	II	0,2000		30	IB	0,2000	30/25	
													AGROT	0,2000		
													ODN-ZRB	0,2000		
													PIEL	0,2000		
Razem:										0,2000	0,0000	30			30/25	
G466		714	LsV	3-c	D-STAN		SO	63	I	0,3700		81	TP	0,3700	12/10	
Razem:										0,3700	0,0000	81			12/10	

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
G472		139	LsV	1-c	D-STAN		OS	50	I	0,1477		34	IB	0,1477	34/31	
													AGROT	0,1477		
													ODN-ZRB	0,1477		
													PIEL	0,1477		
Razem:										0,1477	0,0000	34	34/31			
G480		260/2	LsV	2-a	D-STAN		DB	35	II	0,3000		24	TW	0,3000	5/4	
													74	LsV	1-j	
Razem:										0,5900	0,0000	62	11/9			
Ogółem:										28,7647	0,0000	6166	2141/1806			

## **8. WYKAZ ZMIAN POWIERZCHNI LEŚNEJ W STOSUNKU DO REJESTRU GRUNTÓW (EWIDENCJI)**

Brak zmian.

## **9. WYKAZ GRUNTÓW DO ZALESIENIA**

Brak gruntów do zalesienia w obrębie ewidencyjnym Hucina.



## 10. WYKAZ DZIAŁEK

obr. ewid. Hucina

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	42	G163	1 a	0,0400
2	47	G210	1 d	0,4100
3	48	G210	1 f	1,2700
4	49	G60	1 g	1,1100
5	55/2	G290	1 h	1,4900
6	55/3	G291	1 i	3,8300
7	56	G18	1 s	1,1100
8	67/1	G325	1 l	0,5600
9	67/2	G125	1 l	1,3500
10	68	G126	1 l	0,4700
11	69	G7	1 l	0,6300
12	70	G32	1 k	0,6900
13	71	G276	1 k	0,3000
14	72	G206	1 k	0,2900
15	74	G480	1 j	0,2900
16	75	G126	1 l	0,4100
17	76	G7	1 l	0,2400
18	77	G116	1 m	0,1900
19	81	G125	1 r	1,0800
20	139	G472	1 c	0,5587
21	260/2	G480	2 a	4,2300
22	283	G184	1 t	1,0800
23	286	G112	1 p	2,1200
24	290	G214	1 b,n	1,1500
25	297	G103	1 o	1,0400
26	298	G103	1 w,x	0,5500
27	320	G118	2 o	1,0600
28	346	G378	2 b	1,5300
29	351/1	G255	2 g	1,3300
30	448	G16	2 p	1,2800
31	526	G63	2 y	3,3600
32	554/1	G297	2 x	2,8300
33	554/2	G297	2 n	0,0600
34	561	G270	2 c	1,4900
35	654/2	G95	2 i	2,4300
36	655	G49	2 h	0,5300
37	671/1	G175	2 j	3,5800
38	680/4	G335	2 d	1,4500
39	681/2	G77	2 f	1,2500
40	682	G43	2 r,w	2,4300
41	686/1	G14	2 s	0,3604
42	687	G328	2 s	0,9000
43	689	G37	3 a	1,8900
44	690	G207	3 b	1,5800
45	695	G83	3 m,s	1,4500
46	696	G121	3 n	2,7200

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
47	698	G35	3 n	0,8200
48	699	G106	3 o	0,8700
49	700	G22	3 p	0,3800
50	702	G85	3 h	1,6200
51	706	G315	3 i,j	0,7700
52	707/1	G88	3 j,t	0,7196
53	708	G87	3 k	0,6800
54	710	G56	3 l	1,2000
55	713/2	G405	3 g	0,8300
56	714	G466	3 c	0,3700
57	720	G53	3 d,f	0,5400
58	721	G53	3 f,r	0,8400
59	722	G396	3 f,r	0,5200
60	723	G110	3 f	0,2600
61	726	G397	3 r	0,4600
62	759	G52	2 k,z	0,9100
63	765/3	G286	2 l	3,5700
64	766	G14	2 ax,m	0,8700
65	787	G129	2 t	0,3500
66	788	G166	2 t	0,1800

## 11. WYKAZ WŁAŚCICIELI

obr. ewid. Hucina

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G480
2		G480
3		G18
4		G16
5		G14
6		G14
7		G14
8		G14
9		G175
10		G18
11		G18
12		G18
13		G206
14		G22
15		G270
16		G210
17		G210
18		G210
19		G35
20		G466
21		G466
22		G37
23		G207
24		G121
25		G43
26		G121
27		G480
28		G397
29		G397
30		G52
31		G378
32		G378
33		G378
34		G480
35		G56
36		G60
37		G63
38		G63
39		G110
40		G110
41		G214
42		G214
43		G166
44		G166
45		G207
46		G85

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
47		G87
48		G328
49		G206
50		G297
51		G184
52		G210
53		G207
54		G328
55		G405
56		G328
57		G405
58		G16
59		G210
60		G112
61		G95
62		G18
63		G116
64		G276
65		G32
66		G116
67		G118
68		G118
69		G106
70		G83
71		G125
72		G126
73		G125
74		G126
75		G325
76		G286
77		G129
78		G77
79		G480
80		G315
81		G103
82		G480
83		G291
84		G291
85		G291
86		G255
87		G396
88		G396
89		G480
90		G49
91		G472
92		G472
93		G88
94		G290
95		G163



Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
96		G53
97		G315
98		G210
99		G7
100		G335
101		G335
102		G163
103		G53



## 12. WYKAZ SKRÓTÓW I SYMBOLI

### SKRÓTY NAZW DRZEW

BEZ.C	- bez czarny
BK	- buk pospolity
BRZ	- brzoza brodawkowata
CZR	- czereśnia pospolita
DB	- dąb nieokreślony
DB.C	- dąb czerwony
JD	- jodła pospolita
JRZ	- jarząb pospolity
JW	- klon jawor
KRU	- kruszyna pospolita
MD	- modrzew europejski
OL	- olsza Niwiska
SO	- sosna zwyczajna
ŚW	- świerk pospolity

### SKRÓTY TYPÓW TERENU

D-STAN	- drzewostan
INNE WYL	- inne wylesienie

### SKRÓTY WSKAZAŃ GOSPODARCZYCH

AGROT	- specjalne zabiegi agrotechniczne
CW	- czyszczenia wczesne
IB	- rębnia zupełna pasowa
IIIA	- rębnia gniazdowa zupełna
ODN-ZŁOŻ	- odnow.w rębniach złożonych
ODN-ZRB	- odnowienie zrębów
PIEL	- pielęgnowanie gleby
TP	- trzebież późna
TW	- trzebież wczesna

### SKRÓTY TYPÓW

#### SIEDLISKOWYCH LASU

BMśw	- bór mieszany świeży
LMśw	- las mieszany świeży
LMw	- las mieszany wilgotny



## **13. ZESTAWIENIA DLA LASÓW POZA EWIDENCJĄ**

### **13.1 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku dla lasów poza ewidencją**

Zgodnie z umową nie inwentaryzowano lasu na nieleśnych użytkach gruntowych (lasów poza ewidencją).