

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

DLA LASÓW NIESTANOWIĄCYCH WŁASNOŚCI SKARBU PAŃSTWA
NALEŻĄCYCH DO OSÓB FIZYCZNYCH I WSPÓLNOT GRUNTOWYCH

Na okres od 1 stycznia 2021 r. do 31 grudnia 2030 r.

według stanu na dzień
1 października 2020 r.

Obręb ewidencyjny

MALINIE

Powierzchnia opracowania: 15,8801 ha

dane ewidencyjne aktualne na dzień 25 sierpnia 2020 r.

województwo Lubelskie
powiat Janowski
gmina Chrzanów
Nadleśnictwo Janów Lubelski

Wykonawca



TAXUS UL Sp. z o.o.

ul. Płomyka 58
02-491 Warszawa
tel. 022 824-58-96
www.taxusul.com.pl

Uproszczony plan urządzenia lasu

Obręb ewidencyjny MALINIE

położony w gminie Chrzanów powiat Janowski
województwo Lubelskie

Na okres od 1 stycznia 2021 r. do 31 grudnia 2030 r.

•

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 1 października 2020 r.

Ogólna powierzchnia opracowania - ha	158801
w tym:	
1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków - ha	158801
Powierzchnia lasów - ha	150730
według grup kategorii użytkowania	
- gruntów zalesionych	150730
- gruntów niezalesionych	000000
w tym: do odnowienia	000000
- gruntów związanych z gospodarką leśną	000000
2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach, a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków - ha	000000
3) Powierzchnia gruntów przewidzianych do zalesienia - ha	000000

II. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA OD 1 stycznia 2021 r. DO 31 grudnia 2030 r.

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

36900 m³ grubizny netto, w tym:

a) etat cięć w użytkowaniu rębny

36900 m³ grubizny netto

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

93464

53300 m³ grubizny netto

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

□ □ □ 9 3 4 6 4

w tym:

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

□ □ □ 0 0 0 0 0

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

□ □ □ 0 0 0 0 0

c) trzebieże

□ □ □ 9 3 4 6 4

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 0 0 0 0

c) orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów
przewidzianych do użytkowania rębego - ha

□ □ □ 5 7 2 6 6

w tym zrębami zupełnymi

□ □ □ 0 0 0 0 0

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny	2
2. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	11
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku	12
4. Opisy taksacyjne	14
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat	26
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	27
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	28
8. Wykaz właścicieli	44
9. Wykaz działek	47
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	50
11. Wykaz skrótów i symboli	51
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	56
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 2 egz. w wersji analogowej. Sporządzono jedną kopię bazy danych. Mapy wykonano w wersji cyfrowej oraz analogowej.

1. OPIS OGÓLNY

NADZÓR

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Starosta powiatu Janowskiego.

POWIERZCHNIA

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 15,8801 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 15,8801 ha.

W opracowaniu ujęto:

15,8801 ha powierzchni lasów zgodnych z ewidencją gruntów i budynków,

0,0000 ha powierzchni spełniających wymogi ustawy o lasach o uznaniu za grunt leśny, a nie ujęty w ewidencji gruntów i budynków,

0,0000 ha gruntów przewidzianych do zalesienia.

Zmiany powierzchni leśnej zamieszczono w załączniku "Wykaz rozbieżności powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)" w celu skorygowania rodzaju powierzchni w ewidencji gruntów i budynków.

STRUKTURA WŁASNOŚCI

Powierzchnia leśna wynosząca 15,8801 ha należy do:

- 74 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 105 szt. działek z lasem na 15,8801 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 0,2146 ha.
- 0 wspólnot gruntowych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow. 0,0000 ha.
- pozostałych osób prawnych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow 0,0000 ha.

WARUNKI PRZYRODNICZE

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w VI - Małopolskiej Krainie Przyrodniczej, Mezonegocie 11 - Rostocza Zachodniego.

Zgodnie z Zasadami Hodowli Lasu przyjęto następujące typy drzewostanów dla wyodrębnionych podczas inwentaryzacji siedliskowych typów lasu:

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu
		LWYŻŚW
TD	Gat. główne	JD BK
	Gat. domieszk.	Db Md Św Jw
	Gat. pomocnicze	Gb Lp Brz Os
Pow. [ha]		15,8801

Docelowe składy gatunkowe uwzględniają rodzime gatunki drzew.

MIĄŻSZOŚĆ DOPUSZCZALNA DO POZYSKANIA

Określone Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2012 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzania lasu, uproszczonego planu urządzania 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, Lp
- 60 lat dla Brz, Gb, Olcz
- 40 lat dla Os
- 30 lat dla Tp, Olsz

Na podstawie wyżej określonych minimalnych wieków wyrębu obliczono etaty oraz określono maksymalną miąższość 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)
m3 brutto					
1	2	3	4	5	6
1520	1470	402	402		402

Z uwagi na małą powierzchnię 5,7266 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczono etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębnego w wysokości 402 m³, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniem gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości 577 m³ grubizny brutto i 533 m³ grubizny netto na powierzchni 9,3464 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 sporządzenia 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 projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	(3:1)/100	(3:2)/100
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
2880	449,82	577	20,03	128,27

Jeżeli organ nadzorujący gospodarkę leśną stwierdzi taką potrzebę, dopuszcza się możliwość użytkowania rębego tych drzewostanów, które w okresie obowiązywania niniejszego planu osiągną minimalny wiek dojrzałości rębnej (mimo, że we wskazaniach gospodarczych zaplanowano użytkowanie przedrębne).

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

06/05/022/0008 - MALINIE

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	1	b
ODN-ZŁOŻ	1	g
ODN-ZŁOŻ	2	a
ODN-ZŁOŻ	2	b
ODN-ZŁOŻ	2	f
ODN-ZŁOŻ	2	l
ODN-ZŁOŻ	2	n
AGROT	1	b
AGROT	1	g
AGROT	2	a
AGROT	2	b
AGROT	2	f
AGROT	2	l
AGROT	2	n

HODOWLA LASU

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

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Ramowy skład gatunkowy odnowień
LWYŻŚW	JD BK	Bk 50%, Jd 30%, Db i in. 20%

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

Przyjęte typy drzewostanów należy traktować ramowo, dynamicznie mogą one być zmieniane na podstawie stwierdzonych na gruncie warunków mikrosiedliskowych oraz rzeczywistego składu gatunkowego, przy zachowaniu gatunku panującego.

W użytkowaniu rębny zaleca się pozostawienie istniejących podrostów o dobrej jakości hodowlanej, zgodnych z siedliskiem.

Podczas prac z zakresu pozyskania drewna należy zwracać uwagę na ochronę naturalnego odnowienia.

Ze względu na masowe występowanie zespołu chorobowego zamierania jesionu, można zastępować ten gatunek w składach gatunkowych upraw innym gatunkiem, o podobnych wymaganiach siedliskowych, np. wiązem, dębem czy olszą.

OCHRONA LASU

W celu zapewnienia powszechnej ochrony lasów właściciele lasów są obowiązani do kształtowania równowagi w ekosystemach leśnych, podnoszenia naturalnej odporności drzewostanów, a w szczególności do:

- 1) wykonywania zabiegów profilaktycznych i ochronnych zapobiegających powstawaniu i rozprzestrzenianiu się pożarów;
- 2) zapobiegania, wykrywania i zwalczania nadmiernie pojawiających i rozprzestrzeniających się organizmów szkodliwych;
- 3) ochrony gleby i wód leśnych.

Lasy ochronne zajmują powierzchnię 0,0000 ha. Lasy wielofunkcyjne zajmują powierzchnię 15,8801 ha.

W lasach zabrania się:

- 1) zanieczyszczania gleby i wód,
- 2) zaśmiecania,
- 3) rozkopywania gruntu,
- 4) niszczenia grzybów oraz grzybni,
- 5) niszczenia lub uszkodzania drzew, krzewów lub innych roślin,
- 6) niszczenia urządzeń i obiektów gospodarczych, turystycznych i technicznych oraz znaków i tablic,
- 7) zbierania płodów runa leśnego w oznakowanych miejscach zabronionych,
- 8) rozgarniania i zbierania ściółki,
- 9) wypasu zwierząt gospodarskich,
- 10) biwakowania poza miejscami wyznaczonymi przez właściciela lasu lub nadleśniczego,
- 11) wybierania jaj i piskląt, niszczenia lęgówisk i gniazd ptasich, a także niszczenia legowisk, nor i mrowisk,
- 12) płoszenia, ścigania, chwytania i zabijania dziko żyjących zwierząt,
- 13) puszczania psów luzem,
- 14) hałasowania oraz używania sygnałów dźwiękowych, z wyjątkiem przypadków wymagających wszczęcia alarmu.

Przepisy pkt 3 i 5 nie dotyczą czynności związanych z gospodarką leśną, a pkt 12-14 nie dotyczą polowań.

Stan sanitarny

Stan sanitarny lasów jest zadowalający. Sporadycznie występujący posusz jest usuwany na bieżąco. Masa użytków przygodnych nie wlicza się jako masa do pozyskania w ramach wskazań gospodarczych określonych dla pododdziałów. W zakresie przestrzegania art. 30 Ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach uchybień nie stwierdzono.

Ochrona przyrody

Właściciele lasów mają obowiązek przestrzegać przepisów Ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. 2020 r., poz. 1463 ze zm.) oraz Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2020 r., poz. 55 ze zm.) wraz z aktami wykonawczymi. Planowane trzebieże i rębnie powinny się wykonywać poza okresem lęgowym ptaków trwającym od 1 marca do połowy października. Zgodnie z art. 52 ustawy o ochronie przyrody z dn. 16 kwietnia 2004 r., w stosunku do gatunków zwierząt objętych ochroną gatunkową mogą być wprowadzone (...) odstępstwa od zakazów, dotyczące: usuwania gniazd od 16 października do końca lutego, gniazd z budek dla ptaków i ssaków, gniazd ptasich z obiektów budowlanych lub terenów zieleni, jeżeli wymagają tego względy bezpieczeństwa lub sanitarne. Należy dążyć do pozostawienia martwego drewna, wydzielającego się naturalnie oraz drzew nietypowych, ze względu na ochronę miejsc lęgowych ptaków, a także zapewnienie miejsc bytowania nietoperzy oraz płazów i gadów. Ze względu na wymagania dobrej praktyki leśnej należy pozostawiać drzewa dziuplaste (martwe i żywe), a także przy wykonaniu każdej formy rębni (przy powierzchni zrębu większej niż 1 ha) zaleca się projektowanie kęp ekologicznych w formie biogrup, stanowiących 5% powierzchni manipulacyjnej. W okolicach źródeł, jezior, rzek zaleca się zachowanie stref ekotonu bez cięć zupełnych o szerokości ok. 30 m (jedna wysokość drzewostanu), a w odległości 10 m od linii brzegowej zaleca się pozostawienie powierzchni bez zabiegu. W ramach zrównow. gosp. leśnej przebudowa drzewostanów oraz racjonalne gospodarowanie w lasach powinny uwzględniać odnowienia gatunkami rodzimymi i zgodnymi z siedliskiem. W celu należytego zachowania występujących na terenach leśnych chronionych gatunków zaleca się stosowanie dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 18 grudnia 2017 r., w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. z 2017 r. poz. 2408)), przejawiającej się przez: ~przed przystąpieniem do prac leśnych przeprowadzenie oględzin w celu sprawdzenia występowania gatunków chronionych (uwzględnić należy gniazda, nory, dziuple, legowiska, tokowiska, itp.); ~prace z zakresu pozyskania drewna powinny być w miarę możliwości prowadzone przy występowaniu pokrywy śnieżnej i zamarzniętej glebie.

Spośród form ochrony przyrody uregulowanych Ustawą o Ochronie Przyrody, na terenach objętych dokumentacją urzędową występują:

Zestawienie walorów przyrodniczych obrębu ewidencyjnego MALINIE

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita	Powierzchnia w zasięgu urzędowego obiektu	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				ha	%	ha	%
1	2	3	4	5	6	7	8
Obszary chronionego	1	20000,0000	15,8801	15,8801	100		

~ Roztoczański Obszar Chronionego Krajobrazu Obszar Chronionego Krajobrazu
 Gospodarka leśna w obszarze powinna uwzględniać zachowanie pierwotnego charakteru lasów oraz ich ciągłości i trwałości, w celu zachowania walorów krajobrazowych w szczególności lessowych wzgórz przeciętych jarami oraz wąwozami. Należy stosować zasady i kierunki gospodarki leśnej umożliwiające utrzymanie zbiorowisk leśnych i towarzyszących oraz przywracanie walorów naturalnych przekształconym siedliskom, a także wspieranie bioróżnorodności i odnowień naturalnych.

W przypadku stwierdzonego siedlisk chronionych należy zachować wszelkie zasady dobrej praktyki leśnej ze szczególnym uwzględnieniem właściwego składu gatunkowego, zgodności siedliska jak również ilości martwego drewna wydzielającego się naturalnie.

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 ze zm.) 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).

Lasy położone na terenie gminy należą do II kategorii zagrożenia pożarowego, w związku z tym zabrania się:

- a) w odległości mniejszej niż 30 m od skraju drogi publicznej pozostawiania gałęzi, chrustu, nieokrzesanych ściętych drzew i odpadów poeksploatacyjnych.
- b) w lasach, na terenach śródleśnych oraz w odległości mniejszej niż 100 m od granicy lasów wykonywania czynności mogących wywołać niebezpieczeństwo pożarów, a w szczególności: rozniecania ognia poza miejscami wyznaczonymi do tego celu przez właściciela, wypalania wierzchniej warstwy gleby i pozostałości roślinnych, palenia tytoniu z wyjątkiem miejsc na drogach utwardzonych.

Właściciele lasów mają obowiązek utrzymywania w należytym stanie dróg dojazdowych do stanowisk czerpania wody. Na terenie gminy głównymi punktami czerpania wody do celów gaśniczych są hydranty wiejskie.

W celu utrzymania na dobrym poziomie ochrony p. poż należy:

- a) utrzymać w stanie sprawności sprzęt przeciwpożarowy należący do OSP na terenie gminy,
- b) utrzymać w stanie gotowości do akcji gaśniczej stanowisko czerpania wody i środki transportu,
- c) w okresach dużego zagrożenia wprowadzić dyżury p. poż w Urzędzie Gminy,
- d) dbać o stan dróg leśnych celem umożliwienia dotarcia do ewentualnych ognisk pożarów w jak najkrótszym czasie,
- e) poprawić stan dróg dojazdowych do kompleksów leśnych,
- f) w okresie wzmożonej palności lasu prowadzić obserwację terenów leśnych,
- g) utrzymywać współpracę z Nadleśnictwem w zakresie ochrony p. poż i odpowiedniej KPPSP,
- h) w rejonach o dużym natężeniu ruchu należy umieścić stosowne tablice informacyjne.

Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Obiekt (obr. ew.): 06/05/022/0008 - MALINIE

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																		
BK								0,2024		8,9577		0,4279					9,5880	9,5880
								44		2792		168					3004	3004
DB.S												0,1863					0,1863	0,1863
												44					44	44
GB									0,0562								0,0562	0,0562
									8								8	8
BRZ										0,2829							0,2829	0,2829
										87							87	87
OS										4,8309							4,8309	4,8309
										1333							1333	1333
LP													0,1287				0,1287	0,1287
													14				14	14
RAZEM:								0,2024	0,0562	14,0715	0,1863	0,4279	0,1287				15,0730	15,0730
								44	8	4212	44	168	14				4490	4490
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
Inne grunty:																		
																		0,1867
OGÓŁEM:								0,2024	0,0562	14,0715	0,1863	0,4279	0,1287				15,0730	15,0730
								44	8	4212	44	168	14				4490	4490

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

Obiekt (obr. ew.): 06/05/022/0008 - MALINIE

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	BK							0,2024		8,9577			0,4279					9,5880	9,5880
								44		2792			168					3004	3004
	DB.S												0,1863					0,1863	0,1863
													44					44	44
	GB								0,0562									0,0562	0,0562
									8									8	8
	BRZ									0,2829								0,2829	0,2829
									87								87	87	
OS									4,8309								4,8309	4,8309	
									1333								1333	1333	
LP													0,1287				0,1287	0,1287	
													14				14	14	
RAZEM:							0,2024	0,0562	14,0715	0,1863	0,4279	0,1287					15,0730	15,0730	
							44	8	4212	44	168	14					4490	4490	

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

Obiekt (obr. ew.): 06/05/022/0008 - MALINIE

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																			
Ogółem	BK							0,2024		8,9577			0,4279				9,5880	9,5880	
								44		2792			168				3004	3004	
	DB.S												0,1863				0,1863	0,1863	
													44				44	44	
	GB								0,0562								0,0562	0,0562	
									8								8	8	
	BRZ									0,2829							0,2829	0,2829	
									87							87	87		
OS									4,8309							4,8309	4,8309		
									1333							1333	1333		
LP													0,1287			0,1287	0,1287		
													14			14	14		
RAZEM:							0,2024	0,0562	14,0715	0,1863	0,4279	0,1287				15,0730	15,0730		
							44	8	4212	44	168	14				4490	4490		
OGÓLEM:							0,2024	0,0562	14,0715	0,1863	0,4279	0,1287				15,0730	15,0730		
							44	8	4212	44	168	14				4490	4490		
Grunty związane z gospodarką leśną:																			
Inne grunty:																			
							0,2024	0,0562	14,0715	0,1863	0,4279	0,1287				15,0730	15,0730		
OGÓLEM:							44	8	4212	44	168	14				4490	4490		

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Janowski (05) Gmina Chrzanów (022) Obr.ew. MALINIE (0008)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	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					
01-a	0,0895	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G372												BZ	0,0895										
01-b	0,1550	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G25, G372, G5	DRZEW	OS	7	80	0,6	34	25	II	190	29	1,44	IVD	0,1550	9	8								
				BRZ	3	80		25	22	II	55	9	0,47	ODN-ZŁOŻ	0,1550										
				OS	MJS	60																			
				BRZ	MJS	60																			
				CZR	MJS	60																			
				PODSZ	BRZ			0,3																	
				CZR																					
				KRU																					

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Janowski (05) Gmina Chrzanów (022) Obr.ew. MALINIE (0008)

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
01-c	0,0539	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: ZADRZEW, BP: , S: LWYŻŚW, INFO: zadrzewienie, NR.REJ.: G172, G186												BZ	0,0539					
01-d	0,0377	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G49												BZ	0,0377					
01-f	0,0934	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G25												BZ	0,0934					

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Janowski (05) Gmina Chrzanów (022) Obr.ew. MALINIE (0008)

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]					
													brutto			netto	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					
01-g	4,6759	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G202, G204, G241, G257, G259, G262, G264, G270, G277, G33, G339, G342, G351, G50, G51, G54, G64, G65, G97	DRZEW	OS	5	80	0,7	34	25	II	158	739	1,20	IVD	4,6759	324	299								
				BRZ	2	80		25	23	II	43	201	0,37	ODN-ZŁOŻ	4,6759										
				BK	2	80		25	24	II	52	243	1,17												
				SO	1	80		26	22	II	24	112	0,42												
														1,73											
														1,17											
														5,49											
														0,42											
														1,98											
						PODSZ	CZM			0,5															
							BEZ.C																		
				DB																					
				KRU																					
01-h	0,0458	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G364												BZ	0,0458										
01-i	0,0711	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G310												BZ	0,0711										

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Janowski (05) Gmina Chrzanów (022) Obr.ew. MALINIE (0008)

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	
01-j	0,0482	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G366													BZ	0,0482					
01-k	4,8341	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G126, G137, G167, G172, G176, G181, G182, G183, G202, G212, G238, G246, G247, G259, G277, G305, G333, G342, G351, G364, G365, G405, G408, G495, G54	DRZEW	BK	5	80	0,7	38	27	I	159	769	3,17	TP	4,8341	294	274				
				BRZ	2	80		31	26	I	53	256	0,49								
				OS	2	80		38	26	II	63	305	0,48								
				SO	1	80		30	26	I	29	140	0,50								
				CZR	MJS	80							2,36								
				BK	MJS	60							2,31								
				OS	MJS	50							2,41								
				BRZ	MJS	50															
			PODSZ	CZM			0,3														
				KRU																	
				CZR																	
				BEZ.C																	
				BK																	

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Janowski (05) Gmina Chrzanów (022) Obr.ew. MALINIE (0008)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	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
01-I	1,5942	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G137, G176, G181, G185, G202, G238, G277, G305, G342, G364, G405, G408	DRZEW	BK	5	80	0,7	36	27	I	159	253	3,17	TP	1,5942	96	89			
				BRZ	3	80		31	26	I	79	126	5,06							
				OS	2	80		35	28	II	63	100	0,73							
				SO	MJS	80							1,16							
				GB	MJS	60							0,48							
				BK	MJS	60							0,76							
				BRZ	MJS	60														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				KRU																
				CZM																
				BK																

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Janowski (05) Gmina Chrzanów (022) Obr.ew. MALINIE (0008)

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]							
													brutto			netto											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21							
01-m	0,5139	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G108, G116, G137, G29, G298, G324, G397, G495	DRZEW	BK	8	80	0,9	38	27	I	327	168	6,53	TP	0,5139	40	37										
				BK	2	60		18	21	I	60	31	3,35			1,91											
				GB	MJS	80										0,98											
				BRZ	MJS	80																					
				GB	MJS	60																					
				BRZ	MJS	40																					
			PODSZ	BK			0,3																				
				BEZ.C																							
				CZM																							
				JRZ																							
Razem:	12,2127											3481			763	707											

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Janowski (05) Gmina Chrzanów (022) Obr.ew. MALINIE (0008)

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]					
													brutto			netto									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					
02-a	0,2117	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G238, G342, G343	DRZEW	BRZ	4	80	0,8	38	27	I	121	26	1,11	IVD	0,2117	16	13								
				BK	3	60		23	22	I	80	17	2,54	ODN-ZŁOŻ	0,2117										
				OS	2	80		32	28	II	72	15	0,54												
				BK	1	80		25	28	I	36	8	0,55												
				BRZ	MJS	40							0,12												
														0,72											
			PODSZ	BRZ			0,4																		
				BEZ.C																					
				CZM																					
				KRU																					
02-b	0,0712	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G97	DRZEW	BRZ	4	80	0,8	38	27	I	121	9	1,11	IVD	0,0712	5	4								
				BK	3	60		23	22	I	80	6	2,54	ODN-ZŁOŻ	0,0712										
				OS	2	60		32	25	II	62	4	0,18												
				BK	1	80		30	25	II	30	2	0,98												
												0,07													
												0,68													
												0													

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Janowski (05) Gmina Chrzanów (022) Obr.ew. MALINIE (0008)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	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		
02-c	2,0155	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G117, G166, G203, G263, G298, G311, G333, G370, G405, G52	DRZEW	BK	5	80	0,7	32	28	I	159	320	3,17	TP	2,0155	129	118					
				BRZ	2	80		31	26	I	53	107	6,40									
				OS	2	80		32	31	I	76	153	0,49									
				BK	1	100		32	31	I	76	153	0,98									
				CZR	MJS	80		32	31	I	76	153	0,61									
				GB	MJS	80		32	31	I	76	153	1,23									
				GB	MJS	60		32	31	I	76	153	0,51									
				BRZ	MJS	40		32	31	I	76	153	1,03									
				PODSZ	BEZ.C				0,5													
				KRU																		
				LSZ																		
				CZM																		
			02-d	0,0649	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G52																	

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Janowski (05) Gmina Chrzanów (022) Obr.ew. MALINIE (0008)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	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	
02-f	0,4279	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G229, G58, G97	DRZEW	BK	5	100	0,9	52	28	I	244	104	3,47	IVD	0,4279	42	40				
				BRZ	3	60		25	24	I	88	38	1,47	ODN-ZŁOŻ	0,4279						
				BK	2	60		15	22	I	60	26	0,63								
				BK	MJS	80							1,91								
				BRZ	MJS	30							0,82								
				WB	MJS	30															
				GB	MJS	30															
				PODSZ	BRZ				0,5												
			LSZ																		
			WB																		
			GB																		

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Janowski (05) Gmina Chrzanów (022) Obr.ew. MALINIE (0008)

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 [m3]	Planowane		Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													brutto			netto	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
02-g	0,2024	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G172, G186, G495	DRZEW	BK	5	60	0,5	31	22	I	83	17	2,64	TP	0,2024	9	8			
				DB.S	3	130		50	34	I	101	20	0,53							
				GB	2	60		58	24	I	36	7	0,80							
				CZR	MJS	100							0,16							
				BRZ	MJS	80							0,95							
				BRZ	MJS	40							0,19							
			PODSZ	BEZ.C			0,5													
				CZM																
				KRU																
				JRZ																
02-h	0,1863	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G167, G219, G52	DRZEW	DB.S	6	90	0,6	43	27	II	156	29	2,54	TP	0,1863	9	7			
				BK	2	80		24	22	II	45	8	0,47							
				BRZ	2	80		32	24	II	37	7	1,02							
				BK	MJS	60							0,19							
				GB	MJS	40							0,32							
				BRZ	MJS	40							0,06							
			PODSZ	BK			0,3													
				KRU																
				CZM																

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Janowski (05) Gmina Chrzanów (022) Obr.ew. MALINIE (0008)

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					
02-i	0,0939	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: ZADRZEW, BP: , S: LWYŻŚW, INFO: zadrzewienie, NR.REJ.: G37, G505												BZ	0,0939										
02-j	0,0389	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: ZADRZEW, BP: , S: LWYŻŚW, INFO: zadrzewienie, NR.REJ.: G10												BZ	0,0389										
02-k	0,1043	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G100, G167												BZ	0,1043										
02-l	0,0562	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G167	DRZEW	GB	6	70	0,6	24	18	III	86	5	2,41	IVD	0,0562	2	2								
				BRZ	3	70		28	19	III	41	2	0,45	ODN-ZŁOŻ	0,0562										
				OS	1	70		29	23	III	20	1	0,20												
				BRZ	MJS	40																			
			PODSZ	BEZ.C			0,6																		
				CZM																					
				KRU																					
				LSZ																					

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Janowski (05) Gmina Chrzanów (022) Obr.ew. MALINIE (0008)

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]		
													brutto			netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
02-m	0,0655	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G100												BZ	0,0655							
02-n	0,1287	OC: OB KRAJ-Roztoczański OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G104	DRZEW	LP	6	130	0,3	74	27	III	80	10	0,28	IVD	0,1287	4	3					
															0,04	AGROT	0,1287					
				CZR	4	90		21	21	III	30	4	0,17	ODN-ZŁOŻ	0,1287							
															0,02							
				LP	MJS	40																
				BRZ	MJS	40																
			PODSZ	BRZ			0,1															
Razem:	3,6674											1009			216	195						
Ogółem:	15,8801											4490			979	902						

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

Zestawienie zadań gospodarczych projektowanych do wykonania

w 10-leciu od 2021 do 2030 wg. wskazań gospodarczych
dla obiektu 06-05-022-0008 MALINIE.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
IVD	5,7266	402	369
TP	9,3464	577	533

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 06/05/022/0008 - MALINIE

Stan na: 2021-01-01

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 a	0,0895	INNE WYL
1 d	0,0377	INNE WYL
1 f	0,0934	INNE WYL
1 h	0,0458	INNE WYL
1 i	0,0711	INNE WYL
1 j	0,0482	INNE WYL
Razem oddział 1:	0,3857	
2 d	0,0649	INNE WYL
2 k	0,1043	INNE WYL
2 m	0,0655	INNE WYL
Razem oddział 2:	0,2347	
Razem:	0,6204	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obszary ewidencyjne: 06/05/022/0008 - MALINIE, Stan na: 2020-08-25, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-08-25

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	
G5		240	Ls	01-b	D-STAN		OS	80	II	0,0462			11	IVD	0,0462	2/2	
														AGROT	0,0462		
														ODN-ZŁOŻ	0,0462		
Razem:										0,0462	0,0000	11			2/2		
G10		993	Ls	02-j	ZADRZEW					0,0389				BZ	0,0389		
Razem:										0,0389	0,0000	0					
G25		238	Ls	01-b	D-STAN		OS	80	II	0,0515			12	IVD	0,0515	3/3	
														AGROT	0,0515		
														ODN-ZŁOŻ	0,0515		
		357	Ls	01-f	INNE WYL					0,0934				BZ	0,0934		
Razem:										0,1449	0,0000	12			3/3		
G29		657	Ls	01-m	D-STAN		BK	80	I	0,0682			26	TP	0,0682	6/5	
Razem:										0,0682	0,0000	26			6/5		
G33		453	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,3820			105	IVD	0,3820	27/25	
														AGROT	0,3820		
														ODN-ZŁOŻ	0,3820		
Razem:										0,3820	0,0000	105			27/25		
G37		999	Ls	02-i	ZADRZEW					0,0445				BZ	0,0445		
Razem:										0,0445	0,0000	0					

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/05/022/0008 - MALINIE, Stan na: 2020-08-25 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-08-25

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
G49		187	Ls	01-d	INNE WYL					0,0377			BZ	0,0377		
Razem:										0,0377	0,0000	0				
G50		436	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,1362		37	IVD	0,1362	10/9	
													AGROT	0,1362		
													ODN-ZŁOŻ	0,1362		
Razem:										0,1362	0,0000	37			10/9	
G51		444	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,0136		3	IVD	0,0136		
													AGROT	0,0136		
													ODN-ZŁOŻ	0,0136		
		449	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,0581		16	IVD	0,0581	4/3	
													AGROT	0,0581		
													ODN-ZŁOŻ	0,0581		
		450	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,0582		16	IVD	0,0582	4/3	
													AGROT	0,0582		
													ODN-ZŁOŻ	0,0582		
Razem:										0,1299	0,0000	35			8/6	
G52		1004	Ls	02-h	D-STAN		DB.S	90	II	0,0548		12	TP	0,0548	2/2	
		857	Ls	02-c	D-STAN		BK	80	I	0,0910		29	TP	0,0910	5/5	
				02-d	INNE WYL					0,0649			BZ	0,0649		
Razem:										0,2107	0,0000	41			7/7	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 06/05/022/0008 - MALINIE, Stan na: 2020-08-25, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-08-25

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	
G54		1441	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,0734			22	TP	0,0734	4/4	
		438	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,1223			33	IVD	0,1223	8/8	
														AGROT	0,1223		
														ODN-ZŁOŻ	0,1223		
		489	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,2208			67	TP	0,2208	14/13	
Razem:										0,4165	0,0000		122			26/25	
G58		811	Ls	02-f	D-STAN		BK	100	I	0,1120			43	IVD	0,1120	11/10	
														AGROT	0,1120		
														ODN-ZŁOŻ	0,1120		
Razem:										0,1120	0,0000		43			11/10	
G64		451	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,0483			13	IVD	0,0483	3/3	
														AGROT	0,0483		
														ODN-ZŁOŻ	0,0483		
		456	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,0851			23	IVD	0,0851	5/5	
														AGROT	0,0851		
														ODN-ZŁOŻ	0,0851		
Razem:										0,1334	0,0000		36			8/8	
G65		447	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,0414			11	IVD	0,0414	2/2	
														AGROT	0,0414		
														ODN-ZŁOŻ	0,0414		
		452	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,0706			19	IVD	0,0706	4/4	
														AGROT	0,0706		
														ODN-ZŁOŻ	0,0706		
Razem:										0,1120	0,0000		30			6/6	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/05/022/0008 - MALINIE, Stan na: 2020-08-25, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-08-25

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	
G97		437	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,1998			55	IVD	0,1998	14/13	
														AGROT	0,1998		
														ODN-ZŁOŻ	0,1998		
		812	Ls	02-b	D-STAN		BRZ	80	I	0,0712			21	IVD	0,0712	5/4	
														AGROT	0,0712		
														ODN-ZŁOŻ	0,0712		
				02-f	D-STAN		BK	100	I	0,2155			86	IVD	0,2155	22/21	
														AGROT	0,2155		
														ODN-ZŁOŻ	0,2155		
Razem:										0,4865	0,0000	162				41/38	
G100		1039	Ls	02-k	INNE WYL					0,0912				BZ	0,0912		
				02-m	INNE WYL					0,0655				BZ	0,0655		
Razem:										0,1567	0,0000	0					
G104		1016	Ls	02-n	D-STAN		LP	130	III	0,1287			14	IVD	0,1287	4/3	
														AGROT	0,1287		
														ODN-ZŁOŻ	0,1287		
Razem:										0,1287	0,0000	14				4/3	
G108		1452	Ls	01-m	D-STAN		BK	80	I	0,0599			23	TP	0,0599	4/4	
Razem:										0,0599	0,0000	23				4/4	
G116		659	Ls	01-m	D-STAN		BK	80	I	0,0625			24	TP	0,0625	5/5	
Razem:										0,0625	0,0000	24				5/5	
G117		859	Ls	02-c	D-STAN		BK	80	I	0,1373			43	TP	0,1373	8/8	
Razem:										0,1373	0,0000	43				8/8	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/05/022/0008 - MALINIE, Stan na: 2020-08-25, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-08-25

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	
G126		534	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,0320			9	TP	0,0320	1/1	
Razem:										0,0320	0,0000	9			1/1		
G137		485	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,1273			38	TP	0,1273	7/7	
		493	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,3126			95	TP	0,3126	20/18	
		494	Ls	01-l	D-STAN		BK	80	I	0,1208			36	TP	0,1208	7/7	
		656	Ls	01-m	D-STAN		BK	80	I	0,1093			42	TP	0,1093	9/8	
Razem:										0,6700	0,0000	211			43/40		
G166		861	Ls	02-c	D-STAN		BK	80	I	0,2019			64	TP	0,2019	13/12	
Razem:										0,2019	0,0000	64			13/12		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/05/022/0008 - MALINIE, Stan na: 2020-08-25, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-08-25

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	
G167		1006	Ls	02-h	D-STAN		DB.S	90	II	0,0858			22	TP	0,0858	5/4	
		1038	Ls	02-k	INNE WYL					0,0131				BZ	0,0131		
				02-l	D-STAN		GB	70	III	0,0562			8	IVD	0,0562	2/2	
														AGROT	0,0562		
														ODN-ZŁOŻ	0,0562		
		521	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,2501			76	TP	0,2501	16/15	
Razem:										0,4052	0,0000	106			23/21		
G172		185	Ls	01-c	ZADRZEW					0,0337				BZ	0,0337		
		516	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,1733			52	TP	0,1733	11/10	
		523/2	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,1007			30	TP	0,1007	6/5	
		833/2	Ls	02-g	D-STAN		BK	60	I	0,0506			11	TP	0,0506	2/2	
Razem:										0,3583	0,0000	93			19/17		
G176		502	Ls	01-l	D-STAN		BK	80	I	0,2680			85	TP	0,2680	17/15	
		503	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,2677			81	TP	0,2677	17/16	
Razem:										0,5357	0,0000	166			34/31		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 06/05/022/0008 - MALINIE, Stan na: 2020-08-25, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-08-25

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	
G181		504/1	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,2067			62	TP	0,2067	13/12	
				01-l	D-STAN		BK	80	I	0,1548			46	TP	0,1548	10/9	
Razem:										0,3615	0,0000	108			23/21		
G182		1459	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,1162			35	TP	0,1162	7/6	
Razem:										0,1162	0,0000	35			7/6		
G183		498/1	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,1942			59	TP	0,1942	12/12	
Razem:										0,1942	0,0000	59			12/12		
G185		499	Ls	01-l	D-STAN		BK	80	I	0,1167			35	TP	0,1167	7/6	
Razem:										0,1167	0,0000	35			7/6		
G186		182	Ls	01-c	ZADRZEW					0,0202				BZ	0,0202		
		824/2	Ls	02-g	D-STAN		BK	60	I	0,0240			5	TP	0,0240	1/0	
Razem:										0,0442	0,0000	5			1		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/05/022/0008 - MALINIE, Stan na: 2020-08-25, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-08-25

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	
G202		433	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,1311			36	IVD	0,1311	9/9	
														AGROT	0,1311		
														ODN-ZŁOŻ	0,1311		
		495	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,1527			46	TP	0,1527	9/9	
				01-l	D-STAN		BK	80	I	0,0858			25	TP	0,0858	5/4	
Razem:										0,3696	0,0000	107			23/22		
G203		856	Ls	02-c	D-STAN		BK	80	I	0,1724			55	TP	0,1724	12/10	
Razem:										0,1724	0,0000	55			12/10		
G204		434	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,2231			61	IVD	0,2231	16/15	
														AGROT	0,2231		
														ODN-ZŁOŻ	0,2231		
Razem:										0,2231	0,0000	61			16/15		
G212		531	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,0070			2	TP	0,0070		
Razem:										0,0070	0,0000	2					
G219		1005	Ls	02-h	D-STAN		DB.S	90	II	0,0457			10	TP	0,0457	2/1	
Razem:										0,0457	0,0000	10			2/1		
G229		813	Ls	02-f	D-STAN		BK	100	I	0,1004			39	IVD	0,1004	9/9	
														AGROT	0,1004		
														ODN-ZŁOŻ	0,1004		
Razem:										0,1004	0,0000	39			9/9		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obszary ewidencyjne: 06/05/022/0008 - MALINIE, Stan na: 2020-08-25, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-08-25

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
G238		497	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,4209		141	TP	0,4209	26/24	
				01-l	D-STAN		BK	80	I	0,2419		72	TP	0,2419	15/14	
		819	Ls	02-a	D-STAN		BRZ	80	I	0,0861		28	IVD	0,0861	7/6	
													AGROT	0,0861		
													ODN-ZŁOŻ	0,0861		
Razem:										0,7489	0,0000	241			48/44	
G241		439	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,1445		40	IVD	0,1445	11/10	
													AGROT	0,1445		
													ODN-ZŁOŻ	0,1445		
Razem:										0,1445	0,0000	40			11/10	
G246		500	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,1270		38	TP	0,1270	7/7	
Razem:										0,1270	0,0000	38			7/7	
G247		504/2	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,0605		18	TP	0,0605	3/3	
Razem:										0,0605	0,0000	18			3/3	
G257		1435	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,7271		211	IVD	0,7271	51/47	
													AGROT	0,7271		
													ODN-ZŁOŻ	0,7271		
Razem:										0,7271	0,0000	211			51/47	
G259		1442	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,1063		32	TP	0,1063	6/6	
		440	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,2789		77	IVD	0,2789	20/18	
													AGROT	0,2789		
													ODN-ZŁOŻ	0,2789		
Razem:										0,3852	0,0000	109			26/24	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/05/022/0008 - MALINIE, Stan na: 2020-08-25, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-08-25

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	
G262		441	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,3972			110	IVD	0,3972	28/26	
														AGROT	0,3972		
														ODN-ZŁOŻ	0,3972		
Razem:										0,3972	0,0000	110			28/26		
G263		863	Ls	02-c	D-STAN		BK	80	I	0,4963			162	TP	0,4963	32/30	
Razem:										0,4963	0,0000	162			32/30		
G264		157	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,3872			107	IVD	0,3872	27/25	
														AGROT	0,3872		
														ODN-ZŁOŻ	0,3872		
Razem:										0,3872	0,0000	107			27/25		
G270		443	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,4061			112	IVD	0,4061	29/26	
														AGROT	0,4061		
														ODN-ZŁOŻ	0,4061		
		448	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,3095			85	IVD	0,3095	22/20	
														AGROT	0,3095		
														ODN-ZŁOŻ	0,3095		
Razem:										0,7156	0,0000	197			51/46		
G277		431	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,1086			30	IVD	0,1086	7/6	
														AGROT	0,1086		
														ODN-ZŁOŻ	0,1086		
		498/2	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,0474			14	TP	0,0474	2/2	
				01-l	D-STAN		BK	80	I	0,1363			40	TP	0,1363	8/8	
Razem:										0,2923	0,0000	84			17/16		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/05/022/0008 - MALINIE, Stan na: 2020-08-25, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-08-25

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	
G298		655	Ls	01-m	D-STAN		BK	80	I	0,0257			9	TP	0,0257	2/1	
		860	Ls	02-c	D-STAN		BK	80	I	0,3836			122	TP	0,3836	25/23	
Razem:										0,4093	0,0000	131			27/24		
G305		491	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,1596			48	TP	0,1596	10/10	
				01-l	D-STAN		BK	80	I	0,0737			22	TP	0,0737	4/4	
Razem:										0,2333	0,0000	70			14/14		
G310		359	Ls	01-i	INNE WYL					0,0711				BZ	0,0711		
Razem:										0,0711	0,0000	0					
G311		855	Ls	02-c	D-STAN		BK	80	I	0,1363			43	TP	0,1363	8/7	
Razem:										0,1363	0,0000	43			8/7		
G324		653	Ls	01-m	D-STAN		BK	80	I	0,0112			4	TP	0,0112		
Razem:										0,0112	0,0000	4					
G333		519	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,1932			58	TP	0,1932	12/11	
		837	Ls	02-c	D-STAN		BK	80	I	0,1613			51	TP	0,1613	11/9	
Razem:										0,3545	0,0000	109			23/20		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 06/05/022/0008 - MALINIE, Stan na: 2020-08-25, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-08-25

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	
G339		435	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,1420			39	IVD	0,1420	10/10	
														AGROT	0,1420		
														ODN-ZŁOŻ	0,1420		
Razem:										0,1420	0,0000	39			10/10		
G342		432	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,1125			31	IVD	0,1125	7/7	
														AGROT	0,1125		
														ODN-ZŁOŻ	0,1125		
		496	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,1911			58	TP	0,1911	12/11	
				01-l	D-STAN		BK	80	I	0,1105			33	TP	0,1105	6/6	
		817	Ls	02-a	D-STAN		BRZ	80	I	0,0597			18	IVD	0,0597	4/3	
														AGROT	0,0597		
														ODN-ZŁOŻ	0,0597		
Razem:										0,4738	0,0000	140			29/27		
G343		818	Ls	02-a	D-STAN		BRZ	80	I	0,0659			20	IVD	0,0659	5/4	
														AGROT	0,0659		
														ODN-ZŁOŻ	0,0659		
Razem:										0,0659	0,0000	20			5/4		
G351		1460	Ls	01-g	D-STAN		OS	80	II	0,0925			25	IVD	0,0925	6/5	
														AGROT	0,0925		
														ODN-ZŁOŻ	0,0925		
		486	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,1396			42	TP	0,1396	8/7	
Razem:										0,2321	0,0000	67			14/12		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obsz. ewidencyjny: 06/05/022/0008 - MALINIE, Stan na: 2020-08-25, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-08-25

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
G364		166	Ls	01-h	INNE WYL					0,0458			BZ	0,0458		
		490	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,3319		100	TP	0,3319	21/19	
				01-l	D-STAN		BK	80	I	0,1698		51	TP	0,1698	11/10	
Razem:										0,5475	0,0000	151			32/29	
G365		526	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,0182		5	TP	0,0182	1/1	
Razem:										0,0182	0,0000	5			1/1	
G366		363/1	Ls	01-j	INNE WYL					0,0482			BZ	0,0482		
Razem:										0,0482	0,0000	0				
G370		858	Ls	02-c	D-STAN		BK	80	I	0,2008		64	TP	0,2008	13/12	
Razem:										0,2008	0,0000	64			13/12	
G372		103	Ls	01-a	INNE WYL					0,0895			BZ	0,0895		
		239	Ls	01-b	D-STAN		OS	80	II	0,0573		15	IVD	0,0573	4/3	
													AGROT	0,0573		
													ODN-ZŁOŻ	0,0573		
Razem:										0,1468	0,0000	15			4/3	
G397		887/2	Ls	01-m	D-STAN		BK	80	I	0,1142		47	TP	0,1142	9/9	
Razem:										0,1142	0,0000	47			9/9	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/05/022/0008 - MALINIE, Stan na: 2020-08-25 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-08-25

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
G405		507	Ls	01-l	D-STAN		BK	80	I	0,0373		11	TP	0,0373	2/2	
		517	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,1278		38	TP	0,1278	7/7	
		518	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,1196		36	TP	0,1196	7/6	
		532	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,0906		27	TP	0,0906	5/5	
		836	Ls	02-c	D-STAN		BK	80	I	0,0346		11	TP	0,0346	2/2	
Razem:										0,4099	0,0000	123		23/22		
G408		492	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,1491		45	TP	0,1491	10/9	
				01-l	D-STAN		BK	80	I	0,0786		23	TP	0,0786	4/4	
Razem:										0,2277	0,0000	68		14/13		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/05/022/0008 - MALINIE, Stan na: 2020-08-25 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-08-25

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
G495		515	Ls	01-k	D-STAN		BK	80	I	0,3166		96	TP	0,3166	20/18	
		658	Ls	01-m	D-STAN		BK	80	I	0,0629		24	TP	0,0629	5/5	
		828	Ls	02-g	D-STAN		BK	60	I	0,1278		28	TP	0,1278	6/6	
Razem:										0,5073	0,0000	148			31/29	
G505		998	Ls	02-i	ZADRZEW					0,0494			BZ	0,0494		
Razem:										0,0494	0,0000	0				
Ogółem:										15,8801	0,0000	4490			979/902	

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 06/05/022/0008 - MALINIE

Nr działki	Powierzchnia (ha z dokł. do 1 m2)		Uwagi
	Role, łąki, pastw.	Nie użytki	
0	1	2	3

Wykaz właścicieli

dla obiektu 06/05/022/0008 - MALINIE

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G181
2		G181
3		G263
4		G247
5		G29
6		G408
7		G166
8		G5
9		G366
10		G219
11		G104
12		G51
13		G262
14		G262
15		G262
16		G185
17		G246
18		G364
19		G97
20		G257
21		G203
22		G203
23		G408
24		G405
25		G263
26		G264
27		G263
28		G264
29		G263
30		G372
31		G212
32		G370
33		G212
34		G333
35		G370
36		G264
37		G241
38		G259
39		G65
40		G65
41		G351
42		G305
43		G229
44		G397
45		G298
46		G298

Wykaz właścicieli

dla obiektu 06/05/022/0008 - MALINIE

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
47		G25
48		G264
49		G183
50		G64
51		G277
52		G137
53		G126
54		G182
55		G259
56		G126
57		G52
58		G257
59		G204
60		G204
61		G116
62		G49
63		G116
64		G49
65		G108
66		G263
67		G495
68		G58
69		G238
70		G277
71		G117
72		G54
73		G324
74		G100
75		G10
76		G202
77		G176
78		G311
79		G172
80		G365
81		G339
82		G408
83		G342

Wykaz właścicieli

dla obiektu 06/05/022/0008 - MALINIE

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
84		G343
85		G365
86		G167
87		G50
88		G37
89		G505
90		G37
91		G505
92		G310
93		G186
94		G310
95		G257
96		G270
97		G33
98		G33

Wykaz działek

dla obiektu 06/05/022/0008 - MALINIE

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	103	G372	01 a	0,5362
2	157	G264	01 g	0,3872
3	166	G364	01 h	1,0821
4	182	G186	01 c	0,2465
5	185	G172	01 c	0,5693
6	187	G49	01 d	0,2233
7	238	G25	01 b	0,2534
8	239	G372	01 b	0,2466
9	240	G5	01 b	0,2849
10	357	G25	01 f	0,5785
11	359	G310	01 i	0,6302
12	363/1	G366	01 j	0,6101
13	431	G277	01 g	0,4438
14	432	G342	01 g	0,2476
15	433	G202	01 g	0,2939
16	434	G204	01 g	0,6733
17	435	G339	01 g	0,3848
18	436	G50	01 g	0,3239
19	437	G97	01 g	0,6853
20	438	G54	01 g	0,6392
21	439	G241	01 g	0,2177
22	440	G259	01 g	0,3697
23	441	G262	01 g	0,3972
24	443	G270	01 g	0,4061
25	444	G51	01 g	0,0853
26	447	G65	01 g	0,1320
27	448	G270	01 g	0,3095
28	449	G51	01 g	0,3285
29	450	G51	01 g	0,3095
30	451	G64	01 g	0,3647
31	452	G65	01 g	0,2608
32	453	G33	01 g	0,7131
33	456	G64	01 g	0,3457
34	485	G137	01 k	1,1780
35	486	G351	01 k	0,2680
36	489	G54	01 k	0,9693
37	490	G364	01 k,l	1,0614
38	491	G305	01 k,l	0,6468
39	492	G408	01 k,l	0,6646
40	493	G137	01 k	0,7318
41	494	G137	01 l	0,5047
42	495	G202	01 k,l	0,6534
43	496	G342	01 k,l	0,7444
44	497	G238	01 k,l	1,5312
45	498/1	G183	01 k	0,4937
46	498/2	G277	01 k,l	0,5270

Wykaz działek

dla obiektu 06/05/022/0008 - MALINIE

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
47	499	G185	01 l	0,5285
48	500	G246	01 k	0,1694
49	502	G176	01 l	0,8865
50	503	G176	01 k	0,5909
51	504/1	G181	01 k,l	1,1783
52	504/2	G247	01 k	0,4150
53	507	G405	01 l	0,0903
54	515	G495	01 k	0,6615
55	516	G172	01 k	0,9153
56	517	G405	01 k	0,8617
57	518	G405	01 k	0,6524
58	519	G333	01 k	0,9516
59	521	G167	01 k	0,7259
60	523/2	G172	01 k	0,1007
61	526	G365	01 k	0,3995
62	531	G212	01 k	0,0984
63	532	G405	01 k	0,2270
64	534	G126	01 k	0,5973
65	653	G324	01 m	0,1692
66	655	G298	01 m	0,0257
67	656	G137	01 m	0,2096
68	657	G29	01 m	0,1598
69	658	G495	01 m	0,1952
70	659	G116	01 m	0,2044
71	811	G58	02 f	2,2360
72	812	G97	02 b,f	2,9227
73	813	G229	02 f	1,6032
74	817	G342	02 a	1,5198
75	818	G343	02 a	1,5644
76	819	G238	02 a	2,8493
77	824/2	G186	02 g	1,9600
78	828	G495	02 g	0,4789
79	833/2	G172	02 g	1,2510
80	836	G405	02 c	0,5765
81	837	G333	02 c	1,7575
82	855	G311	02 c	0,2853
83	856	G203	02 c	0,2525
84	857	G52	02 c,d	0,2593
85	858	G370	02 c	0,4792
86	859	G117	02 c	0,2871
87	860	G298	02 c	0,6702
88	861	G166	02 c	0,2019
89	863	G263	02 c	0,6226
90	887/2	G397	01 m	0,3884
91	993	G10	02 j	0,4386
92	998	G505	02 i	0,9278

Wykaz działek

dla obiektu 06/05/022/0008 - MALINIE

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
93	999	G37	02 i	0,6765
94	1004	G52	02 h	0,9397
95	1005	G219	02 h	1,0071
96	1006	G167	02 h	0,9380
97	1016	G104	02 n	1,8105
98	1038	G167	02 k,l	1,3886
99	1039	G100	02 k,m	2,1260
100	1435	G257	01 g	0,7271
101	1441	G54	01 k	0,2334
102	1442	G259	01 k	0,1334
103	1452	G108	01 m	0,0599
104	1459	G182	01 k	0,2732
105	1460	G351	01 g	0,2029

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Obręb ewidencyjny MALINIE

Lp/nr z rej. gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaściciele	Nr działki	Użytek	Rodz. powierzchni	Zmiany w powierzchni leśnej		Przyczyna zmian	Uwagi
					Przybyło (+)	Ubyło (-)		
					Ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
G10		993	Ls	ZADRZEW		0,0389	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G25		357	Ls	R		0,0934	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G37		999	Ls	ZADRZEW		0,0445	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G49		187	Ls	R		0,0377	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G52		857	Ls	R		0,0649	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G100		1039	Ls	R		0,1567	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G167		1038	Ls	R		0,0131	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G172		185	Ls	ZADRZEW		0,0337	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G186		182	Ls	ZADRZEW		0,0202	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G310		359	Ls	R		0,0711	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G364		166	Ls	R		0,0458	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G366		363/1	Ls	R		0,0482	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G372		103	Ls	R		0,0895	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G505		998	Ls	ZADRZEW		0,0494	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania lub odnowienia
Razem:						0,8071		

WYKAZ SKRÓTÓW I SYMBOLI

RODZAJ POWIERZCHNI W ROZBIEŻNOŚCIACH

ARBOR – arboretum	PLAŻA – plaża
BAGNO – bagno	POTOK – potok
CMENT – cementarz	PS – pastwisko trwałe
DROGI I – inne drogi (bez dróg leśnych)	R – rola
DROGI P – drogi publiczne	ROWY – rowy
INNE BUD – tereny zabudowane inne	RUINY – ruiny
JEZIORO – jezioro	RUROCIĄG – rurociąg
KANAŁ – kanał	RZEKA – rzeka
KOP KAM – kopalnia kamienia	S – sad
KOP PIAS – kopalnia piasku	STADION – stadion/boisko
KOP TORF – kopalnia torfu	STAW RYB – staw rybny
KOP ŻW – kopalnia żwiru	TURYST – miejsce turystyczne
LINIA EN – linia energetyczna	U FIZJOGR – utwory fizjograficzne
Ł – łąka	U SKALNY – utwory skalne
N KOP – nieużytek pokopalniany	UGORY-R – ugory, odłogi
NARTOST – nartostrada	WAŁ OCHR – wał ochronny
PARK – park miejski/charakter parkowy	WIKL – wiklina dziko rosnąca
PARKING – parking	WYDMA – wydma
PLAC – plac np. pod budowę	ZADRZEW – zadrzewienie
PLANT CH – plantacja choinek	ZBIORNIK – zbiornik wodny

RODZAJ UŻYTKU GRUNTOWEGO

B – tereny mieszkaniowe	E-Ps – użytki ekologiczne na pastwiskach
Ba – tereny przemysłowe	E-R – użytki ekologiczne na rolach
Bi – inne tereny zabudowane	K – użytki kopalne
Bp – zurbanizowane tereny niezabudowane	Ls – lasy i grunty leśne
B-Ls – budynki na lesie	Lz – grunty zadrzewione i zakrzewione
B-Ł – budynki na łąkach	Lz-Ł – grunty zadrzewione i zakrzewione na łąkach
B-Ps – budynki na pastwiskach	Lz-Ps – grunty zadrzewione i zakrzewione na pastwiskach
B-R – budynki na rolach	Lz-R – grunty zadrzewione i zakrzewione na rolach
Bz – tereny rekreacyjno-wypoczynkowe	Ł – łąki
dr – drogi	N – nieużytki
dr-Ls – drogi na lesie	Ps – pastwiska trwałe
dr-Lz – drogi na gruntach zadrzewionych, zakrzewionych	R – grunty orne
dr-Ł – drogi na łąkach	S – sady
dr-R – drogi na roli	S-Ł – sady na łąkach
dr-Ps – drogi na pastwiskach	S-Ps – sady na pastwiskach
E – użytki ekologiczne	S-R – sady na rolach
E-Ls – ekologiczne na lasach	W – rowy
E-Lz – użytki ekologiczne na gruntach zadrzewionych, zakrzewionych	Wp – wody śródlądowe płynące
E-Ł – użytki ekologiczne na łąkach	Ws – wody śródlądowe stojące
E-N – użytki ekologiczne na nieużytkach	Wsr – grunty pod stawami

KLASY JAKOŚCI GRUNTU

I – pierwsza klasa jakości (najlepsze)	IVA – czwarta A klasa jakości (średnie, lepsze)
II – druga klasa jakości (bardzo dobre)	IVB – czwarta B klasa jakości (średnie gorsze)
III – trzecia klasa jakości (dobre)	V – piąta klasa jakości (słabe)
IIIA – trzecia A klasa jakości (dobre)	VI – szósta klasa jakości (najsłabsze)
IIIB – trzecia B klasa jakości (średnio dobre)	VIZ – szósta zdegradowana klasa jakości (nieprzydatne do uprawy)
IV – czwarta klasa jakości (średnie)	

RODZAJ POWIERZCHNI LEŚNEJ

D–STAN – drzewostan	L ENERG – linia energetyczna
HAL – halizna	PŁAZ – płazowina
INNE WYL – inne wylesienie	ZRAŁ – zrąb
SUKCESJA – sukcesja	PLANT CH - plantacja choinek
PARK - park wpisany do rej. zabytków	RETENCJA - bagna, torfowiska, oczka wodne
PLANT SZ - plantacja drzew szybkorosnących	L TELEK - linia telekomunikacyjna

SIEDLISKOWY TYP LASU

Typy siedliskowe lasu terenów nizinnych

BS – Bór suchy	LMW – Las mieszany wilgotny
BŚW – Bór świeży	LMB – Las mieszany bagienny
BW – Bór wilgotny	LŚW – Las świeży
BB – Bór bagienny	LW – Las wilgotny
BMŚW – Bór mieszany świeży	LŁ – Las łęgowy
BMW – Bór mieszany wilgotny	OL – Ols
BMB – Bór mieszany bagienny	OLJ – Ols jesionowy
LMŚW – Las mieszany świeży	

Typy siedliskowe lasu terenów wyżynnych i podgórskich

BMWYŻŚW – Bór mieszany wyżynny świeży	LWYŻŚW – Las wyżynny świeży
BMWYŻW – Bór mieszany wyżynny wilgotny	LWYŻW – Las wyżynny wilgotny
LMWYŻŚW – Las mieszany wyżynny świeży	LŁ – Las łęgowy
LMWYŻW – Las mieszany wyżynny wilgotny	OLJ – Ols jesionowy

Typy siedliskowe lasu terenów górskich

BGŚW – Bór górski świeży	LMGW – Las mieszany górski wilgotny
BGW – Bór górski wilgotny	LGŚW – Las górski świeży
BGB – Bór górski bagienny	LGW – Las górski wilgotny
BMGŚW – Bór mieszany górski świeży	LŁG – Las łęgowy górski
BMGW – Bór mieszany górski wilgotny	OLJG – Ols jesionowy górski
BMGB – Bór mieszany górski bagienny	BWG – Bór wysokogórski
LMGŚW – Las mieszany górski świeży	

MAKRORZEŻBA TERENU

NIZ RÓW – nizinny równy	WYŻ PAG – wyżynny pagórkowaty
NIZ FAL – nizinny falisty	WYŻ WZG – wyżynny wzgórzowy
NIZ PAG – nizinny pagórkowaty	GÓR NIS – góry niskie
NIZ WZG – nizinny wzgórzowy	GÓR ŚRE – góry średnie
WYŻ RÓW – wyżynny równy	GÓR WYS – góry wysokie
WYŻ FAL – wyżynny falisty	

POKRYWA

NAGA – naga
ŚCIO – ściola
ZIEL – zielna
MSZ – mszysta – kobierce

MSZC – mszysta – czernicowa
ZAD – zadarniona
SZAD – silnie zadarniona
SZCH – silnie zachwaszczona

WARSTWY DRZEWOSTANU

DRZEW – warstwa drzew (jednopiętrowe)
IP – pierwsze piętro
IIP – drugie piętro
PODRII – podrost o charakterze II piętra
PODR – podrost

NAL – nalot
PODS – podsadzenie pod osłoną
PODSZ – podszyt
PRZES – przestoje, nasienniki, przedrosty

ZWARCIE

PEŁ – pełne
UM – umiarkowane

PRZ – przerywane
LUŻ – luźne

ZMIESZANIE

JDN – jednostkowe
GRP – grupowe
DKĘP – drobnokępowe
KĘP – kępowe

WKĘP – wielko kępowe
RZĘD – rzędowe
PAS – pasowe
SMUG – smugowe

UDZIAŁ

1 – udział 10 %
2 – udział 20 %
3 – udział 30 %
4 – udział 40 %
5 – udział 50 %
6 – udział 60 %

7 – udział 70 %
8 – udział 80 %
9 – udział 90 %
10 – udział 100 %
PJD – poniżej 5 % – pojedynczo
MJS – poniżej 5 % – miejscami

GATUNKI DRZEW LEŚNYCH

AK – robinia akacjowa	BRZ – brzoza brodawkowata
BK – buk pospolity	BRZ.O – brzoza omszona
BST – wiąz górski	KSZ – kasztanowiec biały
CIS – cis pospolity	LP – lipa drobnolistna
CZM – czeremcha pospolita	MD – modrzew europejski
CZM.P – czeremcha późna (amerykańska)	OL – olsza czarna
CZR – czereśnia	OL.S – olsza szara
DB – dąb	OS – topola osika
DB.B – dąb bezszypułkowy	SO – sosna zwyczajna
DB.S – dąb szypułkowy	SO.B – sosna Banksa
DB.C – dąb czerwony	SO.C – sosna czarna
DG – daglezwia zielona	SO.K – kosodrzewina
GB – grab pospolity	SO.L – sosna limba
GR – grusza	SO.S – sosna smołowa
IWA – wierzba iwa	SO.WE – sosna wejmutka
JB – jabłoń	ŚL – śliwa
JD – jodła pospolita	ŚW – świerk pospolity
JKL – klon jesionolistny	TP – topola
JS – jesion wyniosły	WB – wierzba
JW – klon jawor	WIŚ – wiśnia
KL – klon pospolity	WZ – wiąz pospolity
KL.P – klon polny	

GATUNKI PODSZYTOWE

BER – berberys pospolity	KRU – kruszyna pospolita
BEZ.C – bez czarny	LIG – ligustr pospolity
BEZ.K – bez koralowy	LIL – lilak pospolity
CZM – czeremcha pospolita	LSZ – leszczyna pospolita
CZM.P – czeremcha późna	PRZ.C – porzeczka czarna
DER.B – dereń biały	PRZ.CW – porzeczka czerwona
DER.Ś – dereń świdwa	SCH – suchodrzew pospolity
GŁG – głóg jednoszyjkowy	SZK – szakłak pospolity
IRG – irga pospolita	ŚL.T – śliwa tarnina
JAŁ – jałowiec pospolity	ŚNG.B – śnieguliczka biała
JRZ – jarząb pospolity	TRZ – trzmielina pospolita
KAL.K – kalina koralowa	

WSKAZANIA GOSPODARCZE

AGROT - specjalne zabiegi agrotechniczne	DO ZAL – pow.przeznaczone do zalesienia
BZ – brak zabiegu	IIIA – rębnia gniazdowa zupełna
CW – czyszczenia wczesne	IIIAU – cięcia uprzątające w rębni IIIA
CP – czyszczenia późne	IIIB – rębnia gniazdowa częściowa
CP-P – pozyskanie w CP	IIIBU – cięcia uprzątające w rębni IIIB
TW – trzebież wczesna	IVA – rębnia stopniowa gniazdowa
TP – trzebież późna	IVAU – cięcia uprzątające w rębni IVA
CS – cięcia sanitarno-selekcyjne	IVB – rębnia stopniowa gniazdowo-smugowa
IA – rębnia zupełna wielkopowierzchniowa	IVBU – cięcia uprzątające w rębni IVB
IB – rębnia zupełna pasowa	IVC – rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IC – rębnia zupełna smugowa	IVCU – cięcia uprzątające w rębni IVC
IIA – rębnia częściowa wielkopowierzchniowa	IVD – rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IIAU – cięcia uprzątające w rębni IIA	IVDU – cięcia uprzątające w rębni IVD
IIB – rębnia częściowa pasowa	V – rębnia przerębowa
IIBU – cięcia uprzątające w rębni IIB	PŁAZ – uprzątanie płazowin
IIC – rębnia częściowa pasowa	PRZEST – uprząt.nasienników, przestoi
IICU – cięcia uprzątające w rębni IIC	DRZEW – uprząt.drzew pod liniami energ.
IID – rębnia częściowa gniazdowa	MA-PORZ – porządkowanie pow.zrębowych
IIDU – cięcia uprzątające w rębni IID	PIEL – pielęgnowanie gleby
ODN-HAL – odnowienie halizn	POPR – poprawki i uzupełnienia
ODN-LUK – odnowienia luk	P-PASYN - założenie pasów p-poż
ODN-ZRB – odnowienie zrębów	P-PASYS - utrzymanie pasów p-poż
ODN-ZŁOŻ – odnow.w rębniach złożonych	

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELENIA

Bg (BAGNO) – bagno	L (LUKA) – luka
dL (D LUKA) – dolesiona luka	Go (OD GNIA) – gniazdo odnowione
dP (D PRZEZ) – dolesione przersedzenie	Pł (POL ŁOW) – poletko łowieckie
G (GNIA) – gniazdo nie odnowione	Rm (REMIZA) – remiza
K (KĘPA) – kępa	Sz (SZKÓŁKA) – szkółka

SŁOWNIK PODSTAWOWYCH POJĘĆ LEŚNYCH

1. Typ Siedliskowy Lasu

Podstawowa jednostka taksonomiczna typologicznej systematyki siedlisk obejmująca siedliska o podobnej żyzności i potencjalnej zdolności produkcyjnej, rozpatrywane pod kątem użyteczności w hodowli lasu. Siedlisko jest zasadniczym, naturalnym czynnikiem produkcji leśnej. Określony typ siedliskowy wynika przede wszystkim z jakości gleb pod względem żyzności i wilgotności, w powiązaniu z warunkami geograficzno-klimatycznymi, które powodują wyróżnianie odmian typów siedliskowych lasu. Dla celów hodowli lasu, w ramach typu siedliskowego, wyróżnia się tzw. wariant uwilgotnienia siedliska w zależności od występowania wody gruntowej w glebie tj. od jej głębokości i trwałości występowania. Wszystkie typy siedliskowe umieszczone są w siatce ekologicznej siedliskowych typów lasu.

2. Bonitacja

Wskazuje na zdolności produkcyjne drzewostanu. Najczęściej jako wskaźnik bonitacji przyjmuje się wysokość drzewostanu, którą porównuje się z przeciętną lub górną wysokością wzorcowego drzewostanu danego gatunku w tym samym wieku (podaną w tablicach zasobności drzewostanów dla danego gatunku). Bonitacja I oznacza najwyższą zdolność produkcyjną, bonitacja V – najniższą.

3. Typ drzewostanu - TD

Docelowy skład gatunkowy drzewostanu, taki który gwarantuje pełne wykorzystanie zdolności produkcyjnych siedliska. Określony jest dla poszczególnych typów siedliskowych lasu i uwzględnia różnice w warunkach przyrodniczych występujących w obrębie poszczególnych krain przyrodniczo-leśnych. TD BkDbSo (bukowo-dębowo-sosnowy) na siedlisku Lasu mieszanego oznacza, że najmniejszą rolę produkcyjną pełni buk, większą dąb, a dominującą sosna. Dla każdego typu drzewostanu opracowane są procentowe składy gatunkowe wprowadzanego młodego pokolenia – w tym przypadku 50% So 20-30% Db 10-20% Bk.

4. Kraina Przyrodniczo-Leśna

Jest najwyższą hierarchicznie jednostką regionalizacji przyrodniczo-leśnej, obejmującą obszar (mezoregiony przyrodniczo-leśne) o zbliżonych warunkach fizjograficznych i klimatycznych kształtujących podobną szatę roślinną.

5. Drzewostan rębny

Drzewostan, który osiągnął optymalny stan techniczny surowca drzewnego oraz zasobność, przez to umożliwia zaspokojenie określonych potrzeb społecznych na surowiec drzewny. W kolejnych latach istnienia drzewostan traci stopniowo zdolność przyrostu i zaczyna przejawiać oznaki starzenia się (zanikają procesy fizjologiczne drzew, następuje intensywne obumieranie drzew, przyrost miąższości jest mniejszy od miąższości wypadów naturalnych). Sposób użytkowania (cięcia) drzewostanów rębnych jest zawsze związany ze sposobem ich odnowienia. Technicznie cięcia prowadzone są tak, aby stworzyć dogodne warunki dla zainicjowania odnowienia naturalnego lub wprowadzenia odnowienia sztucznego oraz dla jego dobrego wzrostu i rozwoju.

6. Wiek rębności

Przeciętny wiek, w którym drzewostan danego gatunku osiąga dojrzałość rębną.

7. Odnowienie naturalne

Zjawisko powstawania młodego pokolenia drzew przez samosiew (z nasion d-stanu macierzystego) lub z odrośli pod osłoną drzewostanu macierzystego lub w jego sąsiedztwie.

8. Odnowienie sztuczne

Powstaje poprzez siew nasion lub sadzenie sadzonek na powierzchni przyszłego drzewostanu.

9. Rębnia

Określa zespół zasad i czynności z zakresu użytkowania lasu, mających na celu stworzenie najkorzystniejszych warunków dla odnowienia właściwych gatunków drzew i uzyskania pożądanej budowy drzewostanu. Jest to sposób prowadzenia cięć rębnych w połączeniu z odnowieniem i pielęgnowaniem. Rębnia to zespół działań, które mają na celu nie tylko wyrąb drzew dla pozyskania drewna, ale muszą również powstanie odpowiednich warunków dla zainicjowania młodego pokolenia, jego wzrostu i rozwoju, uzyskania pożądanej poziomej i pionowej budowy drzewostanu.

10. Klasa odnowienia, klasa do odnowienia

Powierzchnia drzewostanów z zaawansowanym odnowieniem podokapowym, na której występują dwa pokolenia: stary drzewostan w piętrze górnym i rozwijające się pod nim odnowienie naturalne lub (rzadziej sztuczne) w piętrze dolnym. Klasa odnowienia oraz klasa do odnowienia różnią się wielkością powierzchni zajmowanej przez młode pokolenie (udziałem młodego pokolenia).

11. Użytkowanie rębne

Pozyskiwanie drewna w drzewostanach uznanych za dojrzałe do wyrębu zgodnie z przyjętą koleją rębni i ustalonym sposobem zagospodarowania, a ściślej rodzajem rębni.

12. Użytkowanie przedrębne

Pozyskiwanie drewna w drzewostanach przedrębnych w ramach wykonywania cięć pielęgnacyjnych tj. czyszczeń i trzebieży. Użytkowanie przedrębne określa się w wymiarze powierzchniowym (powierzchnia drzewostanów, na której wykonywane ciecia pielęgnacyjne) oraz w wymiarze miąższościowym (masa drewna pozyskana z cięć pielęgnacyjnych). Przyjmowana wysokość projektowanego użytkowania przedrębego nie może przekroczyć 50% spodziewanego przyrostu miąższości drzewostanów objętych użytkowaniem przedrębnym.

13. Halizna

Powierzchnia leśna, pozbawiona drzewostanu dłużej niż 5 lat. Także uprawy i młodniki (I klasy wieku - 0-20 lat) o zbyt niskim zadrzewieniu (poniżej 0,5) lub jakości. Powierzchnia ta jest przeznaczona do odnowienia w najbliższych latach.

14. Płazowina

Powierzchnia leśna, rzadko porośnięta drzewami, pozostałymi po drzewostanie, który z różnych powodów uległ nadmiernemu przeredzeniu. Jest to powierzchnia porośnięta drzewami II klasy wieku (21-40 lat) o zadrzewieniu do 0,3 włącznie, lub drzewami III (41-60 lat) i wyższych klas wieku o zadrzewieniu do 0,2 włącznie. Powierzchnia ta przeznaczona jest do odnowienia w najbliższych latach.

15. Inne wylesienie

Grunty leśne niezalesione przeznaczone do wyłączenia z produkcji leśnej, na których stwierdzono całkowicie odmienny od przeznaczenia sposób użytkowania gruntu.

16. Zadrzewienie

Rodzaj użytku gruntowego. Grunty pokryte zbiorowiskami drzew i krzewów. W sensie prawnym i ekologicznym określenie powierzchni zadrzewionej nie będącej lasem w rozumieniu Ustawy o Lasach (teren porośnięty drzewami i zajmujący mniej niż 0,1 ha).

17. Czynniki zadrzewienia

Określa się ją poprzez porównanie masy drzewnej (miąższości) istniejącej rzeczywiście w drzewostanie danego gatunku na 1 hektarze do podanej w tzw. tablicach zasobności, jaką mógłby ten sam drzewostan wykazywać w danym wieku i na danym siedlisku (w najlepszym przypadku).

18. Sukcesja

Stopniowy, uporządkowany, kierunkowy proces zmian biocenozy prowadzący do przeobrażania się prostych ekosystemów w bardziej złożone. Sukcesja wtórna zachodzi na terenach zajętych przez inną biocenozę, np. staw, jezioro, łąkę, ugór. Przebiega szybko i prowadzi do przekształcenia pierwotnego ekosystemu w inny, np. łąki w las.