

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

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

Na okres od 1 stycznia 2022 r. do 31 grudnia 2031 r.

według stanu na dzień
10 lutego 2021 roku

Obręb ewidencyjny

GULZÓW

Powierzchnia opracowania: 15,7940 ha



WFOŚiGW w KATOWICACH

dane ewidencyjne aktualne na dzień środa, 14 października 2020 r.

województwo Śląskie
powiat Zawierciański
gmina Ogrodzieniec
Nadleśnictwo Olkusz

Wykonawca



TAXUS UL Sp. z o.o.

ul. Ochocka 14
02-495 Warszawa
tel. 022 824-58-96
www.taxusul.com.pl

Uproszczony plan urządzenia lasu

Obręb ewidencyjny GULZÓW

położony w gminie Ogródzieniec Obszar wiejski powiat Zawierciański
województwo Śląskie

Na okres od 1 stycznia 2022 r. do 31 grudnia 2031 r.

•

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 10 lutego 2021 roku

Ogólna powierzchnia opracowania - ha	157940
w tym:	
1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków - ha	157940
Powierzchnia lasów - ha	155741
według grup kategorii użytkowania	
- gruntów zalesionych	155741
- 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 2022 r. DO 31 grudnia 2031 r.

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

8200 m ³ grubizny netto, w tym:	
a) etat cięć w użytkowaniu rębny	
4400 m ³ grubizny netto	
b) powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębny - ha o orientacyjnej miąższości	17076
3800 m ³ grubizny netto	

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

w tym:

□ □ □ | 1 | 7 | 0 | 7 | 6 |

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

□ □ □ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

□ □ □ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

c) trzebieże

□ □ □ | 1 | 7 | 0 | 7 | 6 |

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 rębne - ha

□ □ □ | 0 | 8 | 7 | 4 | 4 |

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	21
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	22
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	23
8. Wykaz właścicieli	36
9. Wykaz działek	38
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	40
11. Wykaz skrótów i symboli	41
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	46
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.

1. OPIS OGÓLNY

NADZÓR

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Starosta Zawierciański.

POWIERZCHNIA

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 15,7940 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 15,7940 ha.

W opracowaniu ujęto:

15,7940 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 15,7940 ha należy do:

- 69 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 67 szt. działek z lasem na 15,794 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 0,2289 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, Mezoregionie 15 - Wyżyny Woźnicko-Wieluńskiej.

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

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu		
		BM WYŻŚW	LM WYŻW	LWYŻ ŚW
TD	Gat. główne	Św Jd	Św Db Bk	Jd Bk
	Gat. domieszk.	Bk Db So Brz	So Bk Md Jw	Db Md Św Jw
	Gat. pomocnicze	Jw Lp Brz Os	Gb Lp Wz Czr	Gb Lp Brz Os
Pow. [ha]		12,6439	3,0887	0,0614

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 rębny:

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
1500	1100	52	452		452

Z uwagi na małą powierzchnię 0,8744 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczono etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębnego w wysokości 452 m3, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniami gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębny przewiduje się pozyskanie w wysokości 44 m³ grubizny brutto i 38 m³ grubizny netto na powierzchni 1,7076 ha. Wielkość ta wynika z sumy masy i powierzchni wskazań gospodarczych konkretnych drzewostanów projektowanych do zabiegów pielęgnacyjnych (CP-P, TW, TP) i stanowi orientacyjną wielkość miąższości wynikającą z właściwie wykonanych zabiegów hodowlanych na przewidzianej do tych zabiegów powierzchni. W uzasadnionych przypadkach, wynikających z potrzeb hodowli i użytkowania lasu oraz innych aspektów przyrodniczych, możliwe jest zwiększenie wskaźników intensywności użytkowania przedrębny ("Wytyczne do sporządzenia projektów uproszczonych planów urządzenia lasu", rozdział 3.1.6.2 "Zasady ustalania orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębny") wykazanego w niniejszym opracowaniu do wielkości nieprzekraczającej 20% miąższości drzewostanu (pododdziału) wskazanej w uproszczonym planie urządzenia lasu.

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębny	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	(3:1)/100	(3:2)/100
m ³ grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
307	85,09	44	14,33	51,71

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

24/16/065/0003 - GULZÓW

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	1	i
PIEL	1	i
CW	1	i
AGROT	1	i

HODOWLA LASU

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

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Ramowy skład gatunkowy odnowień
BMWYŻŚW	ŚW JD	Jd 60%, Św 20%, Bk i inne 20%
LMWYŻW	ŚW DB BK	Bk 30%, Db 20%, Św 20%, Jw i inne 30%
LWYŻŚW	JD BK	Bk 50%, Jd 30% Db i inne 20%

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

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 15,7940 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 owoców 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) puszczenia 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 poz.1463) oraz Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2020 r. poz. 55) wraz z aktami wykonawczymi. Planowane trzebieże i rębnie należy 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 zaleca się pozostawianie drzew dziuplastych (martwych i żywych), 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 urządzeniową występują:

Zestawienie walorów przyrodniczych obrębu ewidencyjnego GULZÓW

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita	Powierzchnia w zasięgu zarządzanego obiektu	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				ha	%	ha	%
1	2	3	4	5	6	7	8
Otulina parku krajobrazowego	1	7992,0000	15,7940	15,7940	100		
Obszary chronionego krajobrazu	1	44834,0000	15,7940	15,7940	100		

~ Obszar Chronionego Krajobrazu Otulina Parku Krajobrazowego Orlich Gniazd i Parku Gospodarka leśna w wydzieleniach położonych w Obszarze powinna uwzględniać zachowanie trwałości i ciągłości kompleksów leśnych i korytarzy ekologicznych oraz zachowanie różnorodności i mozaikowatości siedlisk leśnych i towarzyszących. Planowane zabiegi powinny uwzględniać zachowanie bioróżnorodności, zgodności siedliska oraz wspieranie odnowień naturalnych i właściwego zachowania drzew nietypowych.

~ Park Krajobrazowy Orlich Gniazd z otuliną
Gospodarka leśna w wydzieleniach położonych na obszarze PK i/lub jego otuliny powinna uwzględniać wytyczne ochrony Parku Krajobrazowego zawarte w planie ochrony Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z 2014 r., poz. 1763) związane z zachowaniem ciągłości i trwałości szaty roślinnej oraz różnorodności fauny i flory a także walorów naturalnych i układu przestrzennego zbiorowisk leśnych i towarzyszących.

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 I 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 należyтым 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.): 24/16/065/0003 - GULZÓW

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			0,0805			0,7670	0,8756	5,1855	0,1158	4,6433	0,5210	2,4583					14,6470	14,6470
			3			189	175	1173	27	1128	107	572					3374	3374
MD			0,1756				0,5334										0,7090	0,7090
			8				108										116	116
ŚW				0,1156													0,1156	0,1156
				5													5	5
KL						0,1025											0,1025	0,1025
						16											16	16
RAZEM:			0,2561	0,1156		0,8695	1,4090	5,1855	0,1158	4,6433	0,5210	2,4583					15,5741	15,5741
			11	5		205	283	1173	27	1128	107	572					3511	3511
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
Inne grunty:																		
																		0,0620
OGÓŁEM:			0,2561	0,1156		0,8695	1,4090	5,1855	0,1158	4,6433	0,5210	2,4583					15,5741	15,5741
			11	5		205	283	1173	27	1128	107	572					3511	3511

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

Obiekt (obr. ew.): 24/16/065/0003 - GULZÓW

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																			
BMWYŻŚW	SO			0,0805				0,8756	3,2033	0,1158	4,6433	0,5210	2,4583				11,8978	11,8978	
				3				175	788	27	1128	107	572				2800	2800	
	MD			0,1756				0,2350										0,4106	0,4106
				8				43										51	51
	ŚW				0,1156													0,1156	0,1156
				5													5	5	
	RAZEM:			0,2561	0,1156			1,1106	3,2033	0,1158	4,6433	0,5210	2,4583				12,4240	12,4240	
				11	5			218	788	27	1128	107	572				2856	2856	
LMWYŻW	SO						0,7670		1,9822								2,7492	2,7492	
							189		385								574	574	
	MD						0,2370										0,2370	0,2370	
							52										52	52	
	KL						0,1025											0,1025	0,1025
						16											16	16	
	RAZEM:					0,8695	0,2370	1,9822									3,0887	3,0887	
						205	52	385									642	642	

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

Obiekt (obr. ew.): 24/16/065/0003 - GULZÓW

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	MD							0,0614									0,0614	0,0614	
								13									13	13	
	RAZEM:							0,0614									0,0614	0,0614	
								13									13	13	
Ogółem	SO			0,0805				0,7670	0,8756	5,1855	0,1158	4,6433	0,5210	2,4583			14,6470	14,6470	
				3				189	175	1173	27	1128	107	572			3374	3374	
	MD			0,1756					0,5334								0,7090	0,7090	
				8					108								116	116	
	ŚW				0,1156												0,1156	0,1156	
					5												5	5	
	KL							0,1025									0,1025	0,1025	
							16									16	16		
RAZEM:			0,3717				0,8695	1,4090	5,1855	0,1158	4,6433	0,5210	2,4583			15,5741	15,5741		
			16				205	283	1173	27	1128	107	572			3511	3511		
OGÓLEM:			0,2561	0,1156			0,8695	1,4090	5,1855	0,1158	4,6433	0,5210	2,4583			15,5741	15,5741		
			11	5			205	283	1173	27	1128	107	572			3511	3511		
Grunty związane z gospodarką leśną:																			
Inne grunty:																			
																		0,0620	
OGÓLEM:			0,2561	0,1156			0,8695	1,4090	5,1855	0,1158	4,6433	0,5210	2,4583			15,5741	15,5741		
			11	5			205	283	1173	27	1128	107	572			3511	3511		

Opis taksacyjny

Woj. Śląskie (24) Powiat Zawierciański (16) Gmina Ogrodzieniec Obszar wiejski (065) Obr.ew. GULZÓW (0003)

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-a	1,9822	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMWYŻW, TD: ŚW DB BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: 9150, NR.REJ.: G13, G14, G15, G25, G29, G42, G43, G44, G56, G78	DRZEWE	SO	5	70	0,6	27	20	II	97	192	2,05	BZ	1,9822					
				BK	4	70		17	22	II	77	153	2,17							
				OS	1	50		20	21	II	20	40	0,46							
													0,91							
			PODSZ	KRU				0,3												
01-b	2,7567	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMWYŻŚW, TD: ŚW JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: 9150, NR.REJ.: G112, G16, G2, G22, G29, G3, G30, G45, G74, G9	DRZEWE	SO	7	85	0,7	33	22	II	173	477	2,81	BZ	2,7567					
				BK	2	85		23	25	II	56	154	1,15							
				SO	1	65		19	19	II	22	61	0,51							
													1,41							
			MD	MJS	85															

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. Śląskie (24) Powiat Zawierciański (16) Gmina Ogrodzieniec Obszar wiejski (065) Obr.ew. GULZÓW (0003)

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-c	0,1756	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMWYŻŚW, TD: ŚW JD, ZW: PEŁ, ZM: JDN, INFO: 9150, NR.REJ.: G2	DRZEW	MD	7	20	1,0	20	16	I	35	6	4,03	BZ	0,1756					
				SO	3	20		12	14	IA	10	2	1,58							
													0,28							
01-d	0,7670	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻW, TD: ŚW DB BK, ZW: UM, INFO: 9150, NR.REJ.: G10, G19, G21	DRZEW	SO	10	50	0,8	21	18	I	246	189	7,57	BZ	0,7670					
				MD	MJS	50							5,81							
				BK	PJD	50														
01-f	0,1158	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMWYŻŚW, TD: ŚW JD, ZW: PRZ, INFO: 9150, NR.REJ.: G29, G78	DRZEW	SO	10	75	0,7	31	21	II	234	27	4,50	BZ	0,1158					
				BK	MJS	50							0,52							

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. Śląskie (24) Powiat Zawierciański (16) Gmina Ogrodzieniec Obszar wiejski (065) Obr.ew. GULZÓW (0003)

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-g	2,4583	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMWYŻŚW, TD: ŚW JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, INFO: 9150, NR.REJ.: G10, G11, G19, G2, G27, G28, G39, G4, G40, G46, G47, G50, G57, G6, G62, G68, G69, G8	DRZEW	SO	5	105	0,7	41	23	II	131	322	1,54	BZ	2,4583										
				BK	2	60		13	19	II	36	88	1,34												
				SO	1	60		20	18	II	20	49	0,52												
				BRZ	1	60		22	22	II	19	47	0,31												
				OS	1	60		23	23	II	27	66	0,43												
																	1,05								
				PODSZ	KRU				0,4																
																		3,79							
01-h	3,2033	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMWYŻŚW, TD: ŚW JD, ZW: UM, ZM: GRP, INFO: 9150, NR.REJ.: G10, G11, G12, G19, G20, G27, G28, G40, G48, G49, G50, G62, G63, G64, G65, G67, G68, G69, G76, G8	DRZEW	SO	6	65	0,8	21	18	II	148	474	3,44	BZ	3,2033										
				BK	2	65		19	21	II	47	151	1,50												
				MD	1	65		24	23	II	27	86	0,52												
				GB	1	65		18	20	II	24	77	0,63												
																	1,17								
																	4,82								
				PODSZ	KRU				0,3																
																		11,03							

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. Śląskie (24) Powiat Zawierciański (16) Gmina Ogrodzieniec Obszar wiejski (065) Obr.ew. GULZÓW (0003)

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-i	0,8744	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMWYŻŚW, TD: ŚW JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G11, G37, G38	DRZEW	SO	7	85	0,7	34	21	II	173	151	2,81	IVD	0,8744	52	44			
				BK	2	85		20	21	III	44	38	1,02	ODN-ZŁOŻ	0,8744					
				MD	1	85		30	23	III	20	17	0,26	CW	0,8744					
													0							
01-j	1,0122	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMWYŻŚW, TD: ŚW JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: 9150, NR.REJ.: G2, G39, G4, G46, G47, G57, G6	DRZEW	SO	5	90	0,7	39	22	II	126	128	1,88	BZ	1,0122					
				GB	2	50		14	20	I	41	42	1,39							
				BK	2	50		11	18	I	36	36	1,60							
													1,40							
				OS	1	50		21	22	II	24	24	0,55							
													1							
01-k	0,5210	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMWYŻŚW, TD: ŚW JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: 9150, NR.REJ.: G31	DRZEW	SO	7	100	0,7	43	22	III	144	75	1,91	BZ	0,5210					
				BK	2	65		17	21	II	41	21	1,31							
				GB	1	65		16	20	II	21	11	0,55							
													0,29							
				OS	MJS	65														
				MD	MJS	65														
				PODSZ	KRU					0,3										

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. Śląskie (24) Powiat Zawierciański (16) Gmina Ogrodzieniec Obszar wiejski (065) Obr.ew. GULZÓW (0003)

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-l	0,8756	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMWYŻŚW, TD: ŚW JD, ZW: UM, NR.REJ.: G17, G34, G35, G36, G5	DRZEW	SO	10	55	0,6	21	20	I	200	175	5,45	TP	0,8756	26	22			
				BK	PJD	55							4,78							
				BRZ	PJD	55														
				OS	PJD	45														
			PODSZ	KRU			0,5													
01-m	0,1579	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: INNE WYL, BP: , S: BMWYŻŚW, INFO: łąka, NR.REJ.: G17, G36, G5												BZ	0,1579					
01-n	0,0805	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMWYŻŚW, TD: ŚW JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G5	DRZEW	SO	7	15	0,8	12	12	I	15	1		TW	0,0805	3	3			
				BRZ	1	45		19	19	II	9	1	0,24							
													0,02							
				SO	1	45		18	18	I	6	0	0,21							
													0,02							
				OS	1	45		21	19	II	12	1	0,33							
													0							
01-o	0,0220	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻW, TD: ŚW DB BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G2	DRZEW	KL	8	50	0,7	26	18	I	144	3	4,87	TP	0,0220					
													0,11							
				DB	2	75		27	22	II	50	1	1,07							
													0,02							

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. Śląskie (24) Powiat Zawierciański (16) Gmina Ogrodzieniec Obszar wiejski (065) Obr.ew. GULZÓW (0003)

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-p	0,0805	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻW, TD: ŚW DB BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, INFO: podwórko przydomowe, teren ogrodzony, NR.REJ.: G77	DRZEW	KL	6	50	0,6	23	18	I	93	7	3,14	TP	0,0805	1	1												
				KL	2	65		27	20	II	35	3	0,92			0	0												
				DB	1	75		26	19	III	16	1	0,40			0	0												
				BRZ	1	65		27	21	II	17	1	0,23			0	0												
01-r	0,2370	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻW, TD: ŚW DB BK, ZW: PRZ, NR.REJ.: G76	DRZEW	MD	10	60	0,7	29	24	II	220	52	4,78	TP	0,2370	6	5												
				OS	PJD	60																							
				SO	PJD	60																							
01-s	0,2350	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMWYŻŚW, TD: ŚW JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G78	DRZEW	MD	7	60	0,8	29	24	II	160	38	3,48	TP	0,2350	6	5												
				SO	3	15		15	12	I	20	5	0,82			0	0												
01-t	0,0620	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: ZADRZEW, BP: ., S: BMWYŻŚW, INFO: zadrzewienie, NR.REJ.: G43	ZADRZEW	OS		90	0,6	50	24			39	BZ	0,0620															

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. Śląskie (24) Powiat Zawierciański (16) Gmina Ogrodzieniec Obszar wiejski (065) Obr.ew. GULZÓW (0003)

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-w	0,1156	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMWYŻŚW, TD: ŚW JD, ZW: PEL, NR.REJ.: G10, G56	DRZEW	ŚW	10	25	1,0	22	14	I	40	5	8,02	TW	0,1156	1	1			
				MD	MJS	25							0,93							
01-x	0,0614	OC: OB KRAJ-Ot. PK Orlich Gniazd i Stawki PARK K OT-Orlich Gniazd, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G10	DRZEW	MD	9	60	0,7	31	22	II	198	12	4,30	TP	0,0614	1	1			
				BRZ	1	60		21	21	II	19	1	0,31							
			PODSZ	KRU			0,3						0,02							
Razem:	15,7940											3550				96	82			
Ogółem:	15,7940											3550				96	82			

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 2022 do 2031 wg. wskazań gospodarczych
dla obiektu 24-16-065-0003 GULZÓW.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
IVD	0,8744	52	44
TW	0,1961	4	4
TP	1,4895	40	34

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 24/16/065/0003 - GULZÓW

Stan na: 2022-01-01

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 m	0,1579	INNE WYL
Razem oddział 1:	0,1579	
Razem:	0,1579	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 24/16/065/0003 - GULZÓW, Stan na: 14.10.2020 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.10.2020

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	
G2		19	Ls	01-o	D-STAN		KL	50	I	0,0220			4	TP	0,0220		
		58	Ls	01-g	D-STAN		SO	105	II	0,0425			9	BZ	0,0425		
				01-j	D-STAN		SO	90	II	0,0605			13	BZ	0,0605		
		79	Ls	01-b	D-STAN		SO	85	II	0,3164			79	BZ	0,3164		
				01-c	D-STAN		MD	20	I	0,1756			8	BZ	0,1756		
		80	Ls	01-b	D-STAN		SO	85	II	0,1860			46	BZ	0,1860		
Razem:										0,8030	0,0000	159					
G3		89	Ls	01-b	D-STAN		SO	85	II	0,3153			84	BZ	0,3153		
Razem:										0,3153	0,0000	84					

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 24/16/065/0003 - GULZÓW, Stan na: 14.10.2020, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.10.2020

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	
G4		59	Ls	01-g	D-STAN		SO	105	II	0,1006			23	BZ	0,1006		
				01-j	D-STAN		SO	90	II	0,1604			36	BZ	0,1604		
Razem:										0,2610	0,0000	59					
G5		32	Ls	01-l	D-STAN		SO	55	I	0,1854			37	TP	0,1854	5/4	
				01-m	INNE WYL					0,0501				BZ	0,0501		
				01-n	D-STAN		SO	15	I	0,0805			3	TW	0,0805	3/3	
Razem:										0,3160	0,0000	40				8/7	
G6		60	Ls	01-g	D-STAN		SO	105	II	0,1476			34	BZ	0,1476		
				01-j	D-STAN		SO	90	II	0,2444			58	BZ	0,2444		
Razem:										0,3920	0,0000	92					
G8		48	Ls	01-g	D-STAN		SO	105	II	0,1050			24	BZ	0,1050		
				01-h	D-STAN		SO	65	II	0,0540			13	BZ	0,0540		
Razem:										0,1590	0,0000	37					

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 24/16/065/0003 - GULZÓW, Stan na: 14.10.2020, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.10.2020

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
G9		85	Ls	01-b	D-STAN		SO	85	II	0,2980		74	BZ	0,2980		
Razem:										0,2980	0,0000	74				
G10		10	Ls	01-w	D-STAN		SW	25	I	0,0756		4	TW	0,0756		
				01-x	D-STAN		MD	60	II	0,0614		13	TP	0,0614	1/1	
		52	Ls	01-g	D-STAN		SO	105	II	0,0754		17	BZ	0,0754		
				01-h	D-STAN		SO	65	II	0,0276		6	BZ	0,0276		
		67	Ls	01-d	D-STAN		SO	50	I	0,3730		93	BZ	0,3730		
Razem:										0,6130	0,0000	133			1/1	
G11		53	Ls	01-g	D-STAN		SO	105	II	0,0762		17	BZ	0,0762		
				01-h	D-STAN		SO	65	II	0,0268		6	BZ	0,0268		
		90	Ls	01-i	D-STAN		SO	85	II	0,3154		76	IVD	0,3154	19/16	
													AGROT	0,3154		
													ODN-ZŁOŻ	0,3154		
													PIEL	0,3154		
													CW	0,3154		
Razem:										0,4184	0,0000	99			19/16	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 24/16/065/0003 - GULZÓW, Stan na: 14.10.2020, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.10.2020

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
G12		38	Ls	01-h	D-STAN		SO	65	II	0,2600		63	BZ	0,2600		
Razem:										0,2600	0,0000	63				
G13		78	Ls	01-a	D-STAN		SO	70	II	0,2420		47	BZ	0,2420		
Razem:										0,2420	0,0000	47				
G14		76	Ls	01-a	D-STAN		SO	70	II	0,1210		23	BZ	0,1210		
Razem:										0,1210	0,0000	23				
G15		77	Ls	01-a	D-STAN		SO	70	II	0,1210		23	BZ	0,1210		
Razem:										0,1210	0,0000	23				
G16		88	Ls	01-b	D-STAN		SO	85	II	0,2910		73	BZ	0,2910		
Razem:										0,2910	0,0000	73				
G17		33	Ls	01-l	D-STAN		SO	55	I	0,2918		60	TP	0,2918	9/8	
				01-m	INNE WYL					0,0982			BZ	0,0982		
Razem:										0,3900	0,0000	60			9/8	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obsz. ewidencyjny: 24/16/065/0003 - GULZÓW, Stan na: 14.10.2020, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.10.2020

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
G19		47	Ls	01-g	D-STAN		SO	105	II	0,1352		31	BZ	0,1352		
				01-h	D-STAN		SO	65	II	0,0613		15	BZ	0,0613		
		66	Ls	01-d	D-STAN		SO	50	I	0,1970		48	BZ	0,1970		
Razem:										0,3935	0,0000	94				
G20		46	Ls	01-h	D-STAN		SO	65	II	0,1965		48	BZ	0,1965		
Razem:										0,1965	0,0000	48				
G21		65	Ls	01-d	D-STAN		SO	50	I	0,1970		48	BZ	0,1970		
Razem:										0,1970	0,0000	48				
G22		81	Ls	01-b	D-STAN		SO	85	II	0,1860		46	BZ	0,1860		
Razem:										0,1860	0,0000	46				
G25		71	Ls	01-a	D-STAN		SO	70	II	0,2600		55	BZ	0,2600		
Razem:										0,2600	0,0000	55				
G27		55	Ls	01-g	D-STAN		SO	105	II	0,1450		33	BZ	0,1450		
				01-h	D-STAN		SO	65	II	0,0510		12	BZ	0,0510		
Razem:										0,1960	0,0000	45				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obszary ewidencyjne: 24/16/065/0003 - GULZÓW, Stan na: 14.10.2020, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.10.2020

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
G28		56	Ls	01-g	D-STAN		SO	105	II	0,1442		33	BZ	0,1442		
				01-h	D-STAN		SO	65	II	0,0518		12	BZ	0,0518		
Razem:										0,1960	0,0000	45				
G29		74	Ls	01-a	D-STAN		SO	70	II	0,2035		39	BZ	0,2035		
				01-f	D-STAN		SO	75	II	0,0565		13	BZ	0,0565		
		86	Ls	01-b	D-STAN		SO	85	II	0,2910		73	BZ	0,2910		
Razem:										0,5510	0,0000	125				
G30		87	Ls	01-b	D-STAN		SO	85	II	0,2800		70	BZ	0,2800		
Razem:										0,2800	0,0000	70				
G31		37	Ls	01-k	D-STAN		SO	100	III	0,5210		107	BZ	0,5210		
Razem:										0,5210	0,0000	107				
G34		35	Ls	01-l	D-STAN		SO	55	I	0,1020		20	TP	0,1020	3/2	
Razem:										0,1020	0,0000	20			3/2	
G35		36	Ls	01-l	D-STAN		SO	55	I	0,2040		40	TP	0,2040	7/6	
Razem:										0,2040	0,0000	40			7/6	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 24/16/065/0003 - GULZÓW, Stan na: 14.10.2020, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.10.2020

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]	Miąższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G36		34	Ls	01-i	D-STAN		SO	55	I	0,0924		18	TP	0,0924	2/2	
				01-m	INNE WYL					0,0096			BZ	0,0096		
Razem:										0,1020	0,0000	18			2/2	
G37		91	Ls	01-i	D-STAN		SO	85	II	0,2800		65	IVD	0,2800	16/14	
													AGROT	0,2800		
													ODN-ZŁOŻ	0,2800		
													PIEL	0,2800		
													CW	0,2800		
Razem:										0,2800	0,0000	65			16/14	
G38		92	Ls	01-i	D-STAN		SO	85	II	0,2790		65	IVD	0,2790	17/14	
													AGROT	0,2790		
													ODN-ZŁOŻ	0,2790		
													PIEL	0,2790		
													CW	0,2790		
Razem:										0,2790	0,0000	65			17/14	
G39		62	Ls	01-g	D-STAN		SO	105	II	0,0430		10	BZ	0,0430		
				01-j	D-STAN		SO	90	II	0,0970		22	BZ	0,0970		
Razem:										0,1400	0,0000	32				
G40		51	Ls	01-g	D-STAN		SO	105	II	0,2211		51	BZ	0,2211		
				01-h	D-STAN		SO	65	II	0,0969		23	BZ	0,0969		
Razem:										0,3180	0,0000	74				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 24/16/065/0003 - GULZÓW, Stan na: 14.10.2020, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.10.2020

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
G42		69	Ls	01-a	D-STAN		SO	70	II	0,1950		37	BZ	0,1950		
Razem:										0,1950	0,0000	37				
G43		5	Ls	01-t	ZADRZEW					0,0620		39	BZ	0,0620		
		73	Ls	01-a	D-STAN		SO	70	II	0,2220		43	BZ	0,2220		
Razem:										0,2840	0,0000	82				
G44		72	Ls	01-a	D-STAN		SO	70	II	0,2220		43	BZ	0,2220		
Razem:										0,2220	0,0000	43				
G45		84	Ls	01-b	D-STAN		SO	85	II	0,3150		79	BZ	0,3150		
Razem:										0,3150	0,0000	79				
G46		63	Ls	01-g	D-STAN		SO	105	II	0,0831		19	BZ	0,0831		
				01-j	D-STAN		SO	90	II	0,1779		40	BZ	0,1779		
Razem:										0,2610	0,0000	59				
G47		64	Ls	01-g	D-STAN		SO	105	II	0,0834		19	BZ	0,0834		
				01-j	D-STAN		SO	90	II	0,1776		40	BZ	0,1776		
Razem:										0,2610	0,0000	59				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 24/16/065/0003 - GULZÓW, Stan na: 14.10.2020, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.10.2020

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
G48		39	Ls	01-h	D-STAN		SO	65	II	0,1390		34	BZ	0,1390		
Razem:										0,1390	0,0000	34				
G49		40	Ls	01-h	D-STAN		SO	65	II	0,1390		34	BZ	0,1390		
Razem:										0,1390	0,0000	34				
G50		54	Ls	01-g	D-STAN		SO	105	II	0,1418		32	BZ	0,1418		
				01-h	D-STAN		SO	65	II	0,0542		13	BZ	0,0542		
Razem:										0,1960	0,0000	45				
G56		70	Ls	01-a	D-STAN		SO	70	II	0,1950		37	BZ	0,1950		
		9	Ls	01-w	D-STAN		ŚW	25	I	0,0400		1	TW	0,0400	1/1	
Razem:										0,2350	0,0000	38			1/1	
G57		61	Ls	01-g	D-STAN		SO	105	II	0,0456		10	BZ	0,0456		
				01-j	D-STAN		SO	90	II	0,0944		21	BZ	0,0944		
Razem:										0,1400	0,0000	31				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obszary ewidencyjne: 24/16/065/0003 - GULZÓW, Stan na: 14.10.2020, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.10.2020

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	
G62		50	Ls	01-g	D-STAN		SO	105	II	0,2334			54	BZ	0,2334		
				01-h	D-STAN		SO	65	II	0,0846			20	BZ	0,0846		
Razem:										0,3180	0,0000	74					
G63		43	Ls	01-h	D-STAN		SO	65	II	0,2788			68	BZ	0,2788		
Razem:										0,2788	0,0000	68					
G64		41	Ls	01-h	D-STAN		SO	65	II	0,1390			34	BZ	0,1390		
Razem:										0,1390	0,0000	34					
G65		42	Ls	01-h	D-STAN		SO	65	II	0,1390			34	BZ	0,1390		
Razem:										0,1390	0,0000	34					
G67		45	Ls	01-h	D-STAN		SO	65	II	1,0030			256	BZ	1,0030		
Razem:										1,0030	0,0000	256					
G68		57	Ls	01-g	D-STAN		SO	105	II	0,5295			132	BZ	0,5295		
				01-h	D-STAN		SO	65	II	0,0875			21	BZ	0,0875		
Razem:										0,6170	0,0000	153					

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obszary ewidencyjne: 24/16/065/0003 - GULZÓW, Stan na: 14.10.2020, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.10.2020

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
G69		49	Ls	01-g	D-STAN		SO	105	II	0,1057		24	BZ	0,1057		
				01-h	D-STAN		SO	65	II	0,0533		13	BZ	0,0533		
Razem:										0,1590	0,0000	37				
G74		82	Ls	01-b	D-STAN		SO	85	II	0,1390		34	BZ	0,1390		
Razem:										0,1390	0,0000	34				
G76		1/1	Ls	01-r	D-STAN		MD	60	II	0,2370		52	TP	0,2370	6/5	
		44	Ls	01-h	D-STAN		SO	65	II	0,2600		63	BZ	0,2600		
Razem:										0,4970	0,0000	115			6/5	
G77		2/2	Ls	01-p	D-STAN		KL	50	I	0,0805		12	TP	0,0805	1/1	
Razem:										0,0805	0,0000	12			1/1	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 24/16/065/0003 - GULZÓW, Stan na: 14.10.2020, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.10.2020

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
G78		2/1	Ls	01-s	D-STAN		MD	60	II	0,2350		43	TP	0,2350	6/5	
		75	Ls	01-a	D-STAN		SO	70	II	0,2007		38	BZ	0,2007		
				01-f	D-STAN		SO	75	II	0,0593		14	BZ	0,0593		
Razem:										0,4950	0,0000	95			6/5	
G112		83	Ls	01-b	D-STAN		SO	85	II	0,1390		34	BZ	0,1390		
Razem:										0,1390	0,0000	34				
Ogółem:										15,7940	0,0000	3550			96/82	

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 24/16/065/0003 - GULZÓW

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

Wykaz właścicieli

dla obiektu 24/16/065/0003 - GULZÓW

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G6
2		G56
3		G56
4		G6
5		G43
6		G3
7		G50
8		G50
9		G9
10		G9
11		G15
12		G14
13		G15
14		G14
15		G64
16		G64
17		G64
18		G35
19		G57
20		G37
21		G28
22		G65
23		G29
24		G13
25		G38
26		G42
27		G42
28		G4
29		G31
30		G31
31		G10
32		G40
33		G67
34		G40
35		G78
36		G21
37		G57
38		G74
39		G47
40		G46
41		G27
42		G16
43		G16
44		G27
45		G63
46		G25
47		G77

Wykaz właścicieli

dla obiektu 24/16/065/0003 - GULZÓW

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
48		G77
49		G39
50		G39
51		G30
52		G62
53		G45
54		G68
55		G112
56		G112
57		G67
58		G11
59		G2
60		G19
61		G19
62		G17
63		G5
64		G5
65		G17
66		G68
67		G68
68		G68
69		G69
70		G8
71		G12
72		G12
73		G12
74		G49
75		G48
76		G48
77		G68
78		G68
79		G40
80		G40
81		G20
82		G68
83		G22
84		G67
85		G76
86		G34
87		G36
88		G34
89		G36
90		G44
91		G2
92		G2
93		G2

Wykaz działek

dla obiektu 24/16/065/0003 - GULZÓW

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	1/1	G76	01 r	2,4049
2	2/1	G78	01 s	1,4303
3	2/2	G77	01 p	0,4840
4	5	G43	01 t	2,6078
5	9	G56	01 w	1,6829
6	10	G10	01 w,x	4,7910
7	19	G2	01 o	4,4299
8	32	G5	01 l,m,n	0,3160
9	33	G17	01 l,m	0,3900
10	34	G36	01 l,m	0,1020
11	35	G34	01 l	0,1020
12	36	G35	01 l	0,2040
13	37	G31	01 k	0,5210
14	38	G12	01 h	0,2600
15	39	G48	01 h	0,1390
16	40	G49	01 h	0,1390
17	41	G64	01 h	0,1390
18	42	G65	01 h	0,1390
19	43	G63	01 h	0,2788
20	44	G76	01 h	0,2600
21	45	G67	01 h	1,0030
22	46	G20	01 h	0,1965
23	47	G19	01 g,h	0,1965
24	48	G8	01 g,h	0,1590
25	49	G69	01 g,h	0,1590
26	50	G62	01 g,h	0,3180
27	51	G40	01 g,h	0,3180
28	52	G10	01 g,h	0,1030
29	53	G11	01 g,h	0,1030
30	54	G50	01 g,h	0,1960
31	55	G27	01 g,h	0,1960
32	56	G28	01 g,h	0,1960
33	57	G68	01 g,h	0,6170
34	58	G2	01 g,j	0,1030
35	59	G4	01 g,j	0,2610
36	60	G6	01 g,j	0,3920
37	61	G57	01 g,j	0,1400
38	62	G39	01 g,j	0,1400
39	63	G46	01 g,j	0,2610
40	64	G47	01 g,j	0,2610
41	65	G21	01 d	0,1970
42	66	G19	01 d	0,1970
43	67	G10	01 d	0,3730
44	69	G42	01 a	0,1950
45	70	G56	01 a	0,1950
46	71	G25	01 a	0,2600

Wykaz działek

dla obiektu 24/16/065/0003 - GULZÓW

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
47	72	G44	01 a	0,2220
48	73	G43	01 a	0,2220
49	74	G29	01 a,f	0,2600
50	75	G78	01 a,f	0,2600
51	76	G14	01 a	0,1210
52	77	G15	01 a	0,1210
53	78	G13	01 a	0,2420
54	79	G2	01 b,c	0,4920
55	80	G2	01 b	0,1860
56	81	G22	01 b	0,1860
57	82	G74	01 b	0,1390
58	83	G112	01 b	0,1390
59	84	G45	01 b	0,3150
60	85	G9	01 b	0,2980
61	86	G29	01 b	0,2910
62	87	G30	01 b	0,2800
63	88	G16	01 b	0,2910
64	89	G3	01 b	0,3153
65	90	G11	01 i	0,3154
66	91	G37	01 i	0,2800
67	92	G38	01 i	0,2790

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

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
G5		32	Ls	Ł		0,0501	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G17		33	Ls	Ł		0,0982	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G36		34	Ls	Ł		0,0096	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G43		5	Ls	ZADRZEW		0,0620	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania lub odnowienia
Razem:						0,2199		

WYKAZ SKRÓTÓW I SYMBOLI

RODZAJ POWIERZCHNI W ROZBIEŻNOŚCIACH

ARBOR – arboretum	PLAŻA – plaża
BAGNO – bagno	POTOK – potok
CMENT – cmentarz	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 – daglezja 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 – porzeczką czarna
DER.B – dereń biały	PRZ.CW – porzeczką czerwoną
DER.Ś – dereń świda	SCH – suchodrzew pospolity
GŁG – głóg jednoszyjkowy	SZK – szaktak pospolity
IRG – irga pospolita	ŚL.T – śliwa tarnina
JAL – 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 składki 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 przedrębnego 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.