

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

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

Na okres od 1 stycznia 2023 r. do 31 grudnia 2032 r.

według stanu na dzień
17 sierpnia 2022 roku

Obręb ewidencyjny

TEREBIŃ

Powierzchnia opracowania: 25,0335 ha

dane ewidencyjne aktualne na dzień 5 sierpnia 2022 r.

województwo Lubelskie
powiat Hrubieszowski
gmina Werbkowice
Nadleśnictwo Mircze

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 TEREBIŃ

położnego w gminie Werbkowice powiat Hrubieszowski
województwo Lubelskie

Na okres od 1 stycznia 2023 r. do 31 grudnia 2032 r.

•

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 17 sierpnia 2022 roku

Ogólna powierzchnia opracowania - ha

		2	5	0	3	3	5
--	--	---	---	---	---	---	---

w tym:

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

		2	5	0	3	3	5
--	--	---	---	---	---	---	---

Powierzchnia lasów - ha

		2	5	0	3	3	5
--	--	---	---	---	---	---	---

według grup kategorii użytkowania

- gruntów zalesionych

		1	8	6	3	2	2
--	--	---	---	---	---	---	---

- gruntów niezalesionych

			6	3	7	0	6
--	--	--	---	---	---	---	---

w tym: do odnowienia

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

- gruntów związanych z gospodarką leśną

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

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

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

3) Powierzchnia gruntów przewidzianych do zalesienia - ha

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

II. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA OD 1 stycznia 2023 r. DO 31 grudnia 2032 r.

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

		1	0	2	0	0	0
--	--	---	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto, w tym:

a) etat cięć w użytkowaniu rębny

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

 m3 grubizny netto

b) powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębny - ha

		7	0	2	0	6	
--	--	---	---	---	---	---	--

o orientacyjnej miąższości

		1	3	4	0	0	
--	--	---	---	---	---	---	--

 m3 grubizny netto

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

w tym:

			7	0	2	0	6
--	--	--	---	---	---	---	---

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

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

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

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

c) trzebieże

			7	0	2	0	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 rębego - ha

		1	1	6	1	1	6
--	--	---	---	---	---	---	---

w tym zrębami zupełnymi

		1	3	3	8	3	
--	--	---	---	---	---	---	--

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	13
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat	23
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	24
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	25
8. Wykaz właścicieli	37
9. Wykaz działek	38
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	39
11. Wykaz skrótów i symboli	42
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	47
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 Hrubieszowski

POWIERZCHNIA

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 25,0335 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 25,0335 ha.

W opracowaniu ujęto:

25,0335 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 25,0335 ha należy do:

- 39 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 36 szt. działek z lasem na 25,0335 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 0,6419 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 9 - Zamojsko-Hrubieszowski i 6 - Działów Grabowieckich.

Na podstawie ustaleń z narady techniczno-gospodarczej przyjęto następujące typy drzewostanów dla wyodrębnionych podczas inwentaryzacji siedliskowych typów lasu:

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu
		LSW
TD	Gat. główne	Bk-Db
	Gat. domieszk.	Jd Św So Js Md Jw
	Gat. pomocnicze	Lp Czir Jb Gr Os
Pow. [ha]		25,0335

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
- 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
3080	1690	976	976		976

Z uwagi na małą powierzchnię 11,6116 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczano etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębnego w wysokości 976 m3, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniemi gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości 146 m³ grubizny brutto i 134 m³ grubizny netto na powierzchni 7,0206 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
m ³ grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
732	539,40	146	19,95	27,07

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

06/04/082/0174 - TEREBIŃ

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	1	b
ODN-ZRB	1	n
ODN-ZRB	1	y
ODN-ZRB	1	ax
ODN-ZRB	1	dx
ODN-ZŁOŻ	1	d
ODN-ZŁOŻ	1	p
ODN-ZŁOŻ	1	s
ODN-ZŁOŻ	1	z
ODN-ZŁOŻ	1	fx
ODN-ZŁOŻ	1	hx
ODN-ZŁOŻ	1	ix
PIEL	1	b
PIEL	1	d
PIEL	1	n
PIEL	1	p
PIEL	1	s
PIEL	1	y
PIEL	1	z
PIEL	1	ax
PIEL	1	dx
PIEL	1	fx
PIEL	1	hx
PIEL	1	ix

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

06/04/082/0174 - TEREBIŃ

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
CW	1	b
CW	1	d
CW	1	n
CW	1	p
CW	1	s
CW	1	y
CW	1	z
CW	1	ax
CW	1	dx
CW	1	fx
CW	1	hx
CW	1	ix
AGROT	1	b
AGROT	1	d
AGROT	1	n
AGROT	1	p
AGROT	1	s
AGROT	1	y
AGROT	1	z
AGROT	1	ax
AGROT	1	dx
AGROT	1	fx
AGROT	1	hx
AGROT	1	ix

HODOWLA LASU

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

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Ramowy skład gatunkowy odnowień
LŚW	BK DB	Db 60, Bk 30, Jd i in. 10

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).

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 25,0335 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 lęgówisk, 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. 2022 r., poz. 672 ze zm.) oraz Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2022 r., poz. 916 ze zm.) wraz z aktami wykonawczymi. Planowane trzebieże i rębnie powinno 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, 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 zamrożonej glebie.

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 III kategorii zagrożenia pożarowego.

Od właścicieli lasów wymagane jest dbanie o stan sanitarny lasów poprzez realizację wskazań gospodarczych.

Przy wydzieleniach leżących przy drogach publicznych zalecane jest założenie i utrzymanie pasów ppoż typu A (pas drzewostanu o szerokości 30 m, przyległy do granicy pasa drogowego albo obiektu, pozbawiony martwych drzew, leżących gałęzi i nieokrzesanych ściętych lub powalonych drzew).

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

Obiekt (obr. ew.): 06/04/082/0174 - TEREBIŃ

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																		
GB				0,0549	4,4365		2,1405	0,7743	1,6581	8,0172						17,0815	17,0815	
					390		290	96	567	2264						3607	3607	
BRZ										0,3356						0,3356	0,3356	
										62						62	62	
CZR										1,2151						1,2151	1,2151	
										94						94	94	
RAZEM:				0,0549	4,4365		2,1405	0,7743	1,6581	9,5679						18,6322	18,6322	
					390		290	96	567	2420						3763	3763	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
Inne grunty:																	0,0307	
OGÓŁEM:				0,0549	4,4365		2,1405	0,7743	1,6581	9,5679						18,6322	18,6322	
					390		290	96	567	2420						3763	3763	

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

Obiekt (obr. ew.): 06/04/082/0174 - TEREBIŃ

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																
LŚW	GB				0,0549	4,4365		2,1405	0,7743	1,6581	8,0172							17,0815	17,0815	
						390		290	96	567	2264							3607	3607	
	BRZ										0,3356							0,3356	0,3356	
												62						62	62	
	CZR										1,2151							1,2151	1,2151	
												94						94	94	
	RAZEM:				0,0549	4,4365		2,1405	0,7743	1,6581	9,5679							18,6322	18,6322	
						390		290	96	567	2420							3763	3763	
Ogółem	GB				0,0549	4,4365		2,1405	0,7743	1,6581	8,0172							17,0815	17,0815	
						390		290	96	567	2264							3607	3607	
	BRZ										0,3356							0,3356	0,3356	
												62						62	62	
	CZR										1,2151							1,2151	1,2151	
												94						94	94	
	RAZEM:					4,4914		2,1405	0,7743	1,6581	9,5679							18,6322	18,6322	
						390		290	96	567	2420							3763	3763	
OGÓŁEM:					0,0549	4,4365		2,1405	0,7743	1,6581	9,5679							18,6322	18,6322	
						390		290	96	567	2420							3763	3763	
Grunty związane z gospodarką leśną:																				
Inne grunty:																				0,0307
OGÓŁEM:					0,0549	4,4365		2,1405	0,7743	1,6581	9,5679							18,6322	18,6322	
						390		290	96	567	2420							3763	3763	

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Hrubieszowski (04) Gmina Werbkowice (082) Obr.ew. TEREBIŃ (0174)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		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	0,2115	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G140												BZ	0,2115					
01-b	0,4318	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G140	DRZEW	GB	7	65	0,8	26	23	I	218	94	5,19	IB	0,4318	148	135			
				OS	2	65		28	27	I	78	34	1,07	AGROT	0,4318					
				LP	1	110		37	34	I	46	20	0,23	PIEL	0,4318					
				DB.S	MJS	110							0,10	CW	0,4318					
				LP	MJS	90														
				DB.S	MJS	90														
				TP	MJS	65														
				LP	MJS	65														
				GB	PJD	40														

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 Hrubieszowski (04) Gmina Werbkowice (082) Obr.ew. TEREBIŃ (0174)

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-c	0,6148	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G140												BZ	0,6148						
01-d	1,2263	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G10, G89	DRZEW	GB	7	65	0,8	26	23	I	218	267	5,19	IVD	1,2263	105	96				
				OS	2	65		28	27	I	78	96	1,07	AGROT	1,2263						
				LP	1	110		37	34	I	46	56	0,23	CW	1,2263						
				DB.S	MJS	110															
				LP	MJS	90															
				DB.S	MJS	90															
				LP	MJS	65															
				TP	MJS	65															
			GB	PJD	40																
01-f	0,1966	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR.REJ.: G10	DRZEW	GB	8	30	1,0	9	11	II	64	13	5,91	TW	0,1966	4	4				
				BRZ	1	30		11	13	II	15	3	0,69								
				OS	1	30		13	15	II	21	4	1,03								
			LP	MJS	30																
01-g	0,0549	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: UM, NR.REJ.: G10	DRZEW	GB	10	20	0,6		7	II				TW	0,0549	1	1				
			PODSZ	GB			0,4														

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 Hrubieszowski (04) Gmina Werbkowice (082) Obr.ew. TEREBIŃ (0174)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze														
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane									
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]							
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21							
01-h	2,1405	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G23, G260	DRZEW	GB	5	45	0,7	15	16	II	67	143	2,98	TP	2,1405	58	53										
													6,37														
				GB	3	55		23	18	II	53	113	1,76														
													3,77														
				GB	2	35		13	14	II	16	34	1,08														
													2,31														
				DB	MJS	90																					
				GB	MJS	70																					
				DB	MJS	55																					
				LP	MJS	55																					
			PODSZ	GB			0,7																				
				LSZ																							
				LP																							
01-i	0,1897	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G89											BZ	0,1897													
01-j	0,1299	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G23											BZ	0,1299													

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 Hrubieszowski (04) Gmina Werbkowice (082) Obr.ew. TEREBIŃ (0174)

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-k	0,3887	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G384, G385	DRZEW	GB	7	55	0,8	24	14	III	95	37	3,82	TP	0,3887	10	9			
				GB	3	40		14	16	II	37	14	1,98							
													0,77							
				DB	MJS	85														
				GB	MJS	65														
				PODSZ	GB				0,1											
			01-l	0,0962	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G122, G385															
01-m	0,2292	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G384, G385											BZ	0,2292						
01-n	0,1853	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G285	DRZEW	GB	8	80	0,5	34	23	II	154	29	3,01	IB	0,1853	34	31			
													0,56	AGROT	0,1853					
				GB	2	60		21	21	II	27	5	0,79	ODN-ZRB	0,1853					
													0,15	PIEL	0,1853					
				GB	MJS	100							CW	0,1853						
				GB	MJS	50														
			PODSZ	BEZ.C			0,2													
01-o	0,0953	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G285											BZ	0,0953						

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 Hrubieszowski (04) Gmina Werbkowice (082) Obr.ew. TEREBIŃ (0174)

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-p	2,2731	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: UM, NR.REJ.: G311, G58	DRZEW	GB	10	80	0,9	34	24	II	346	786	6,76	IVD	2,2731	197	182						
											15,36	AGROT	2,2731										
				DB.S	MJS	80						ODN-ZŁOŻ	2,2731										
				GB	MJS	60						PIEL	2,2731										
			PODSZ	GB			0,3								CW	2,2731							
01-r	0,6938	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR.REJ.: G311	DRZEW	GB	9	25	1,0	9	12	I	75	52	8,66	TW	0,6938	15	14						
											6,01												
				GB	1	60		24	24	I	36					25	0,95						
											0,66												
				KL	MJS	25																	
				WZ	MJS	25																	
				BRZ	MJS	25																	
			PODSZ	GB			0,5																
01-s	1,4848	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G308, G318, G50	DRZEW	GB	8	80	0,7	31	24	II	212	315	4,14	IVD	1,4848	93	85						
											6,15	AGROT	1,4848										
				GB	2	60		25	19	II	39	58	1,15	ODN-ZŁOŻ	1,4848								
											1,70	PIEL	1,4848										
			PODSZ	LSZ			0,4							CW	1,4848								
				GB																			
01-t	4,1733	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G105, G128, G160, G177, G266, G290, G50											BZ				4,1733						

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 Hrubieszowski (04) Gmina Werbkowice (082) Obr.ew. TEREBIŃ (0174)

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-w	1,5196	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G164, G168, G293, G317	DRZEW	GB	10	30	1,0	9	11	II	80	122	7,39	TW	1,5196	24	22			
											11,23									
				GB	MJS	45														
				OS	MJS	30														
				BRZ	MJS	30														
				WZ	MJS	30														
01-x	1,6772	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR.REJ.: G266, G50	DRZEW	GB	10	25	1,0	9	12	I	83	139	9,59	TW	1,6772	28	26			
													16,08							
				GB	MJS	60														
				GB	MJS	35														
				DB.S	MJS	25														
				WZ	MJS	25														
				BRZ	MJS	25														
				PODSZ	GB				0,5											
01-y	0,3356	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: PRZ, NR.REJ.: G193	DRZEW	BRZ	10	80	0,6	37	23	II	185	62	1,59	IB	0,3356	62	52			
												0,53	AGROT	0,3356						
				GB	MJS	80							ODN-ZRB	0,3356						
			PODSZ	OS			0,3						PIEL	0,3356						
															CW	0,3356				

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 Hrubieszowski (04) Gmina Werbkowice (082) Obr.ew. TEREBIŃ (0174)

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-z	1,8364	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G160, G266, G374, G50	DRZEW	GB	5	80	0,6	31	24	II	114	209	2,23	IVD	1,8364	104	95							
				OS	2	80		37	26	II	55	101	4,09	AGROT	1,8364									
													0,42	ODN-ZŁOŻ	1,8364									
													0,77	PIEL	1,8364									
				GB	2	60		25	19	II	34	62	1,00	CW	1,8364									
				DB	1	80		39	24	II	23	42	1,84											
													0,45											
													0,82											
				CZR	MJS	80																		
				AK	MJS	60																		
				CZR	MJS	60																		
				DB	MJS	60																		
				OS	MJS	60																		
PODR	GB	MJS	40	0,3		14																		
	GB	MJS	30			12																		
PODSZ	LSZ			0,4																				
	GB																							
01-ax	0,1164	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: UM, NR.REJ.: G128	DRZEW	GB	10	60	0,9	22	21	II	247	29	7,27	IB	0,1164	29	26							
				GB	PJD	40						0,85	AGROT	0,1164										
													ODN-ZRB	0,1164										
													PIEL	0,1164										
																CW	0,1164							

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 Hrubieszowski (04) Gmina Werbkowice (082) Obr.ew. TEREBIŃ (0174)

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-bx	0,3493	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G160, G266, G50	DRZEW	GB	10	25	1,1	9	12	I	92	32	10,63	TW	0,3493	6	5			
				BRZ	MJS	25						3,71								
01-cx	0,0254	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G193												BZ	0,0254					
01-dx	0,2692	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G266	DRZEW	GB	10	60	0,3	23	16	III	58	16	2,04	IB	0,2692	16	15			
												0,55	AGROT	0,2692						
				OS	MJS	60							ODN-ZRB	0,2692						
				DB	MJS	45							PIEL	0,2692						
			GB	MJS	45							CW	0,2692							
			PODSZ	LSZ			0,9													
				GB																
			01-fx	0,6823	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G160, G50	DRZEW	GB	7	80	0,7	26	23	II	188	128	3,67	IVD			
												2,50	AGROT	0,6823						
OL	3	50					23	22	II	73	50	1,64	ODN-ZŁOŻ	0,6823						
												1,12	PIEL	0,6823						
DB	MJS	80										CW	0,6823							
LP	MJS	60																		
OS	MJS	60																		
GB	PJD	35																		
PODSZ	GB				0,5															

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 Hrubieszowski (04) Gmina Werbkowice (082) Obr.ew. TEREBIŃ (0174)

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-gx	0,1383	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G374												BZ	0,1383							
01-hx	1,5553	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: UM, NR.REJ.: G296	DRZEW	GB	10	80	0,8	32	23	II	308	479	6,01	IVD	1,5553	120	110					
				SO	MJS	130										ODN-ZŁOŻ	1,5553					
				GB	MJS	130										PIEL	1,5553					
				BRZ	MJS	130										CW	1,5553					
				DB.S	MJS	130																
				OS	PJD	60																
				GB	PJD	60																
				GB	PJD	40																
			GB	PJD	30																	
			PODSZ	GB			0,5															

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 Hrubieszowski (04) Gmina Werbkowice (082) Obr.ew. TEREBIŃ (0174)

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-ix	1,2151	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G294, G295	DRZEW	CZR	4	80	0,3	32	20	III	29	35	0,23	IVD	1,2151	23	18					
				GB	3	70		27	18	III	22	27	0,62	AGROT	1,2151							
				OS	2	60		29	21	III	19	23	0,75	PIEL	1,2151							
				DB	1	70		32	19	III	7	9	0,28	CW	1,2151							
													0,34									
													0,20									
													0,24									
				CZR	MJS	60																
				DER.Ś	MJS	45																
				PODSZ	GB				1,0													
				LSZ																		
				01-jx	0,4670	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G14, G151															BZ	0,4670
01-kx	0,0307	RP: ZADRZEW, BP: , S: LŚW, INFO: zadrzewienie, NR.REJ.: G151	ZADRZEW	OS		40	0,4	16	14			1		BZ	0,0307							
			DB		60	33		18			1											
Razem:	25,0335												3765					1122	1020			
Ogółem:	25,0335												3765					1122	1020			

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 2023 do 2032 wg. wskazań gospodarczych
dla obiektu 06-04-082-0174 TEREBIŃ.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miaższność (m3)	
		brutto	netto
IB	1,3383	289	259
IVD	10,2733	687	627
TW	4,4914	78	72
TP	2,5292	68	62

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 06/04/082/0174 - TEREBIŃ

Stan na: 2023-01-01

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 a	0,2115	INNE WYL
1 c	0,6148	INNE WYL
1 cx	0,0254	INNE WYL
1 gx	0,1383	INNE WYL
1 i	0,1897	INNE WYL
1 j	0,1299	INNE WYL
1 jx	0,4670	INNE WYL
1 l	0,0962	INNE WYL
1 m	0,2292	INNE WYL
1 o	0,0953	INNE WYL
1 t	4,1733	INNE WYL
Razem oddział 1:	6,3706	
Razem:	6,3706	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/04/082/0174 - TEREBIŃ, Stan na: 05.08.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 05.08.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G10		10/2	Ls	01-d	D-STAN		GB	65	I	1,1094		380	IVD	1,1094	95/87	
													AGROT	1,1094		
													ODN-ZŁOŻ	1,1094		
													PIEL	1,1094		
													CW	1,1094		
				01-f	D-STAN		GB	30	II	0,1966		20	TW	0,1966	4/4	
													01-g	D-STAN		
				Razem:										1,3609	0,0000	
G14		384/6	Ls	01-jx	INNE WYL					0,1650			BZ	0,1650		
Razem:										0,1650	0,0000	0				
G23		11/4	Ls	01-h	D-STAN		GB	45	II	1,8920		257	TP	1,8920	52/47	
				01-j	INNE WYL				0,1299			BZ	0,1299			
Razem:										2,0219	0,0000	257	52/47			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/04/082/0174 - TEREBIŃ, Stan na: 05.08.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 05.08.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G50		380	Ls	01-t	INNE WYL					0,3316			BZ	0,3316		
				01-z	D-STAN		GB	80	II	0,1806		40	IVD	0,1806	10/9	
													AGROT	0,1806		
													ODN-ZŁOŻ	0,1806		
													PIEL	0,1806		
													CW	0,1806		
				01-bx	D-STAN		GB	25	I	0,0832		7	TW	0,0832	2/1	
				01-fx	D-STAN		GB	80	II	0,2283		59	IVD	0,2283	16/14	
													AGROT	0,2283		
													ODN-ZŁOŻ	0,2283		
													PIEL	0,2283		
													CW	0,2283		
		381	Ls	01-t	INNE WYL					0,3256			BZ	0,3256		
				01-z	D-STAN		GB	80	II	0,2103		47	IVD	0,2103	11/11	
													AGROT	0,2103		
													ODN-ZŁOŻ	0,2103		
													PIEL	0,2103		
													CW	0,2103		
				01-bx	D-STAN		GB	25	I	0,0814		7	TW	0,0814	1/1	
				01-fx	D-STAN		GB	80	II	0,2220		57	IVD	0,2220	14/13	
													AGROT	0,2220		
													ODN-ZŁOŻ	0,2220		
													PIEL	0,2220		
													CW	0,2220		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/04/082/0174 - TEREBIŃ, Stan na: 05.08.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 05.08.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]			
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
		383	Ls	01-t	INNE WYL					0,6564			BZ	0,6564				
				01-z	D-STAN		GB	80	II	0,2418		54	IVD	0,2418	14/13			
															AGROT		0,2418	
															ODN-ZŁOŻ		0,2418	
															PIEL		0,2418	
															CW		0,2418	
		12	Ls	01-s	D-STAN		GB	80	II	0,3380			84	IVD	0,3380	22/20		
															AGROT	0,3380		
															ODN-ZŁOŻ	0,3380		
															PIEL	0,3380		
															CW	0,3380		
				01-x	D-STAN		GB	25	I	0,4329		35	TW	0,4329	7/6			
Razem:										3,3321	0,0000	390			97/88			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/04/082/0174 - TEREBIŃ, Stan na: 05.08.2022, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 05.08.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G58		16	Ls	01-p	D-STAN		GB	80	II	2,1865		757	IVD	2,1865	190/176	
													AGROT	2,1865		
													ODN-ZŁOŻ	2,1865		
													PIEL	2,1865		
													CW	2,1865		
Razem:										2,1865	0,0000	757			190/176	
G89		11/3	Ls	01-d	D-STAN		GB	65	I	0,1169		39	IVD	0,1169	10/9	
													AGROT	0,1169		
													ODN-ZŁOŻ	0,1169		
													PIEL	0,1169		
													CW	0,1169		
													01-i	INNE WYL		
Razem:										0,3066	0,0000	39			10/9	
G105		378	Ls	01-t	INNE WYL					0,8265			BZ	0,8265		
Razem:										0,8265	0,0000	0				
G122		14/5	Ls	01-i	INNE WYL					0,0817			BZ	0,0817		
Razem:										0,0817	0,0000	0				
G128		377	Ls	01-t	INNE WYL					0,6809			BZ	0,6809		
				01-ax	D-STAN		GB	60	II	0,1164		29	IB	0,1164	29/26	
													AGROT	0,1164		
													ODN-ZRB	0,1164		
													PIEL	0,1164		
													CW	0,1164		
Razem:										0,7973	0,0000	29			29/26	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/04/082/0174 - TEREBIŃ, Stan na: 05.08.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 05.08.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G140		9/2	Ls	01-a	INNE WYL					0,2115			BZ	0,2115		
					01-b	D-STAN	GB	65	I	0,4318		148	IB	0,4318	148/135	
				AGROT									0,4318			
				ODN-ZRB									0,4318			
				PIEL									0,4318			
				CW									0,4318			
				01-c	INNE WYL				0,6148			BZ	0,6148			
				Razem:										1,2581	0,0000	
G151		384/18	Ls	01-jx	INNE WYL					0,3020			BZ	0,3020		
				01-kx	ZADRZEW					0,0307		2	BZ	0,0307		
Razem:										0,3327	0,0000	2				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/04/082/0174 - TEREBIŃ, Stan na: 05.08.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 05.08.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie					
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]						
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17					
G160		382	Ls	01-t	INNE WYL					0,3320			BZ	0,3320							
				01-z	D-STAN		GB	80	II	0,2308		52	IVD	0,2308	14/12						
													AGROT	0,2308							
													ODN-ZŁOŻ	0,2308							
													PIEL	0,2308							
													CW	0,2308							
													01-bx	D-STAN			GB	25	I	0,0874	
				01-fx	D-STAN		GB	80	II	0,2320		62	IVD	0,2320	15/14						
													AGROT	0,2320							
													ODN-ZŁOŻ	0,2320							
													PIEL	0,2320							
				CW	0,2320																
				Razem:										0,8822	0,0000		122			30/27	
				G164		3	Ls	01-w	D-STAN		GB	30	II	0,3887			31	TW	0,3887	6/6	
Razem:										0,3887	0,0000	31			6/6						
G168		4	Ls	01-w	D-STAN		GB	30	II	0,5871		48	TW	0,5871	10/9						
Razem:										0,5871	0,0000	48			10/9						
G177		375	Ls	01-t	INNE WYL					0,2641			BZ	0,2641							
Razem:										0,2641	0,0000	0									

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/04/082/0174 - TEREBIŃ, Stan na: 05.08.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 05.08.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G193		359/1	Ls	01-y	D-STAN		BRZ	80	II	0,3356		62	IB	0,3356	62/52	
													AGROT	0,3356		
													ODN-ZRB	0,3356		
													PIEL	0,3356		
													CW	0,3356		
				01-cx	INNE WYL					0,0254			BZ	0,0254		
Razem:										0,3610	0,0000	62	62/52			
G260		12/2	Ls	01-h	D-STAN		GB	45	II	0,2485		33	TP	0,2485	6/6	
Razem:										0,2485	0,0000	33	6/6			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/04/082/0174 - TEREBIŃ, Stan na: 05.08.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 05.08.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G266		379	Ls	01-t	INNE WYL					0,3804			BZ	0,3804		
				01-z	D-STAN		GB	80	II	0,0943		21	IVD	0,0943	5/4	
													AGROT	0,0943		
													ODN-ZŁOŻ	0,0943		
													PIEL	0,0943		
													CW	0,0943		
													TW	0,0973	2/2	
				01-dx	D-STAN		GB	60	III	0,2692		16	IB	0,2692	16/15	
													AGROT	0,2692		
													ODN-ZRB	0,2692		
													PIEL	0,2692		
													CW	0,2692		
		10	Ls	01-x	D-STAN		GB	25	I	0,5081		42	TW	0,5081	8/8	
		11	Ls	01-x	D-STAN		GB	25	I	0,7362		62	TW	0,7362	13/12	
Razem:										2,0855	0,0000	151	44/41			
G285		18	Ls	01-n	D-STAN		GB	80	II	0,1853		34	IB	0,1853	34/31	
				01-o	INNE WYL				0,0953			AGROT	0,1853			
												ODN-ZRB	0,1853			
												PIEL	0,1853			
												CW	0,1853			
												BZ	0,0953			
Razem:										0,2806	0,0000	34	34/31			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/04/082/0174 - TEREBIŃ, Stan na: 05.08.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 05.08.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G290		376	Ls	01-t	INNE WYL					0,3758			BZ	0,3758		
Razem:										0,3758	0,0000	0				
G293		2	Ls	01-w	D-STAN		GB	30	II	0,2065		16	TW	0,2065	3/2	
Razem:										0,2065	0,0000	16			3/2	
G294		6	Ls	01-ix	D-STAN		CZR	80	III	0,6687		52	IVD	0,6687	13/10	
													AGROT	0,6687		
													ODN-ZŁOŻ	0,6687		
													PIEL	0,6687		
													CW	0,6687		
Razem:										0,6687	0,0000	52			13/10	
G295		7	Ls	01-ix	D-STAN		CZR	80	III	0,5464		42	IVD	0,5464	10/8	
													AGROT	0,5464		
													ODN-ZŁOŻ	0,5464		
													PIEL	0,5464		
													CW	0,5464		
Razem:										0,5464	0,0000	42			10/8	
G296		8	Ls	01-hx	D-STAN		GB	80	II	1,5553		479	IVD	1,5553	120/110	
													AGROT	1,5553		
													ODN-ZŁOŻ	1,5553		
													PIEL	1,5553		
													CW	1,5553		
Razem:										1,5553	0,0000	479			120/110	
G308		14	Ls	01-s	D-STAN		GB	80	II	0,9079		229	IVD	0,9079	57/52	
													AGROT	0,9079		
													ODN-ZŁOŻ	0,9079		
													PIEL	0,9079		
													CW	0,9079		
Razem:										0,9079	0,0000	229			57/52	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/04/082/0174 - TEREBIŃ, Stan na: 05.08.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 05.08.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G311		15	Ls	01-p	D-STAN		GB	80	II	0,0866		29	IVD	0,0866	7/6	
													AGROT	0,0866		
													ODN-ZŁOŻ	0,0866		
													PIEL	0,0866		
													CW	0,0866		
				01-r	D-STAN		GB	25	I	0,6938		77	TW	0,6938	15/14	
Razem:										0,7804	0,0000	106	22/20			
G317		1	Ls	01-w	D-STAN		GB	30	II	0,3373		27	TW	0,3373	5/5	
Razem:										0,3373	0,0000	27	5/5			
G318		13	Ls	01-s	D-STAN		GB	80	II	0,2389		60	IVD	0,2389	14/13	
													AGROT	0,2389		
													ODN-ZŁOŻ	0,2389		
													PIEL	0,2389		
													CW	0,2389		
Razem:										0,2389	0,0000	60	14/13			
G374		384	Ls	01-z	D-STAN		GB	80	II	0,8786		200	IVD	0,8786	50/46	
													AGROT	0,8786		
													ODN-ZŁOŻ	0,8786		
													PIEL	0,8786		
													CW	0,8786		
				01-gx	INNE WYL					0,1383			BZ	0,1383		
Razem:										1,0169	0,0000	200	50/46			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/04/082/0174 - TEREBIŃ, Stan na: 05.08.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 05.08.2022

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
G384		15/4	Ls	01-k	D-STAN		GB	55	III	0,3792		50	TP	0,3792	10/9	
				01-m	INNE WYL				0,0210			BZ	0,0210			
Razem:										0,4002	0,0000	50			10/9	
G385		15/3	Ls	01-k	D-STAN		GB	55	III	0,0095		1	TP	0,0095	1/1	
				01-l	INNE WYL				0,0145			BZ	0,0145			
				01-m	INNE WYL				0,2082			BZ	0,2082			
Razem:										0,2322	0,0000	1			1/1	
Ogółem:										25,0335	0,0000	3766			1123/1021	

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 06/04/082/0174 - TEREBIŃ

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

Wykaz właścicieli

dla obiektu 06/04/082/0174 - TEREBIŃ

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G128
2		G384
3		G50
4		G311
5		G318
6		G318
7		G260
8		G260
9		G50
10		G168
11		G293
12		G50
13		G50
14		G266
15		G374
16		G285
17		G285
18		G285
19		G23
20		G58
21		G308
22		G122
23		G164
24		G164
25		G89
26		G89
27		G290
28		G311
29		G177
30		G294
31		G10
32		G10
33		G14
34		G295
35		G317
36		G151
37		G296
38		G385
39		G193
40		G160
41		G105
42		G317
43		G140

Wykaz działek

dla obiektu 06/04/082/0174 - TEREBIŃ

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	1	G317	01 w	0,3373
2	2	G293	01 w	0,2065
3	3	G164	01 w	0,3887
4	4	G168	01 w	0,5871
5	6	G294	01 ix	0,6687
6	7	G295	01 ix	0,5464
7	8	G296	01 hx	1,5553
8	9/2	G140	01 a,b,c	5,1278
9	10/2	G10	01 d,f,g	2,9877
10	10	G266	01 x	0,5081
11	11/3	G89	01 d,i	1,5055
12	11/4	G23	01 h,j	3,5408
13	11	G266	01 x	0,7362
14	12/2	G260	01 h	4,0507
15	12	G50	01 s,x	0,7709
16	13	G318	01 s	0,2389
17	14/5	G122	01 l	1,2904
18	14	G308	01 s	0,9079
19	15/3	G385	01 k,l,m	2,4910
20	15/4	G384	01 k,m	2,4891
21	15	G311	01 p,r	0,7804
22	16	G58	01 p	2,1865
23	18	G285	01 n,o	3,2822
24	359/1	G193	01 cx,y	1,8691
25	375	G177	01 t	1,9098
26	376	G290	01 t	0,4167
27	377	G128	01 ax,t	0,7973
28	378	G105	01 t	0,8265
29	379	G266	01 bx,dx,t,z	0,8412
30	380	G50	01 bx,fx,t,z	0,8237
31	381	G50	01 bx,fx,t,z	0,8393
32	382	G160	01 bx,fx,t,z	0,8822
33	383	G50	01 t,z	0,8982
34	384/18	G151	01 jx,kx	3,4291
35	384/6	G14	01 jx	3,4452
36	384	G374	01 gx,z	3,3887

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
G14		384/6	Ls	R		0,1650	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G23		11/4	Ls	R		0,1299	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G50		380	Ls	R		0,3316	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G50		381	Ls	R		0,3256	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G50		383	Ls	R		0,6564	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia

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
G89		11/3	Ls	R		0,1897	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G105		378	Ls	R		0,8265	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G122		14/5	Ls	R		0,0817	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G128		377	Ls	R		0,6809	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G140		9/2	Ls	R		0,8263	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G151		384/18	Ls	R		0,3020	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G151		384/18	Ls	ZADRZEW		0,0307	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G160		382	Ls	R		0,3320	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G177		375	Ls	R		0,2641	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G193		359/1	Ls	R		0,0254	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G266		379	Ls	R		0,3804	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia

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
G285		18	Ls	R		0,0953	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G290		376	Ls	R		0,3758	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G374		384	Ls	R		0,1383	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G384		15/4	Ls	R		0,0210	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G385		15/3	Ls	R		0,2227	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
Razem:						6,4013		

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	ZRĄB – 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	

MAKRORZĘBIA 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
DKEP – drobnokępowe
KEP – kępowe

WKEP – 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 świda	SCH – suchodrzew pospolity
GŁG – głóg jednoszyjkowy	SZK – szakłak pospolity
IRG – irga pospolita	ŚL.T – śliwa tarnina
JAŁ – jałowiec pospolity	ŚNG.B – śnieguliczka biała
JRZ – jarzab pospolity	TRZ – trzmielina pospolita
KAL.K – kalina koralowa	

WSKAZANIA GOSPODARCZE

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
CSS – 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 – uprzątnię płazowin
IIC – rębnia częściowa pasowa	PRZEST – uprzątnię nasienników, przestoi
IICU – cięcia uprzątające w rębni IIC	DRZEW – uprzątnię 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	DO ZAL – pow.przeznaczone do zalesienia
ODN-ZRB – odnowienie zrębu	P-PASYN - założenie pasa ppoż typu A
ODN-ZŁOŻ – odnow.w rębniach złożonych	P-PASYS - utrzymanie pasa ppoż typu A

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 rębów 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 przerzedzeniu. 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.