

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

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

na okres od 1 października 2020 r. do 30 września 2030 r.

według stanu na dzień
21 maja 2020 r.

Obręb ewidencyjny

PARCICE

Powierzchnia opracowania: 26,9477 ha

dane ewidencyjne aktualne na dzień 27 lutego 2020 r.

województwo Łódzkie
powiat Wieruszowski
gmina Czystary
Nadleśnictwo Przedborów

Wykonawca



TAXUS UL Sp. z o.o.
ul. Płomyka 58
02-491 Warszawa
tel. 022 824-58-96
www.taxusul.com.pl

Uproszczony plan urządzenia lasu

Obręb ewidencyjny PARCICE

położony w gminie Czystary powiat Wieruszowski
województwo Łódzkie

na okres od 1 października 2020 r. do 30 września 2030 r.

•

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 21 maja 2020 r.

Ogólna powierzchnia opracowania - ha
w tym:

		2	6	9	4	7	7
--	--	---	---	---	---	---	---

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

		2	6	9	4	7	7
--	--	---	---	---	---	---	---

Powierzchnia lasów - ha

		2	2	4	0	2	2
--	--	---	---	---	---	---	---

według grup kategorii użytkowania

- gruntów zalesionych

		2	2	2	6	6	4
--	--	---	---	---	---	---	---

- gruntów niezalesionych

		0	1	3	5	8	
--	--	---	---	---	---	---	--

w tym: do odnowienia

		0	1	3	5	8	
--	--	---	---	---	---	---	--

- 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 1.10.2020 r. DO 30.09.2030 r.

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

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

 m3 grubizny netto, w tym:

a) etat cięć w użytkowaniu rębny

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

 m3 grubizny netto

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

		2	0	6	1	1	4
--	--	---	---	---	---	---	---

		8	6	4	0	0
--	--	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

w tym:

		2	1	0	9	2	4
--	--	---	---	---	---	---	---

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

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

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

		2	3	7	4	0
--	--	---	---	---	---	---

c) trzebieże

		1	9	6	6	4	9
--	--	---	---	---	---	---	---

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	1	3	5	8
--	--	---	---	---	---	---

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

		0	2	2	7	5
--	--	---	---	---	---	---

w tym zrębami zupełnymi

		0	2	2	7	5
--	--	---	---	---	---	---

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	12
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku	13
4. Opisy taksacyjne	14
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat	18
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	19
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	20
8. Wykaz właścicieli	22
9. Wykaz działek	23
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	24
11. Wykaz skrótów i symboli	30
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	31
13. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia	

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

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

1. OPIS OGÓLNY

NADZÓR

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Starosta powiatu Chełmskiego

POWIERZCHNIA

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 26,9477 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 26,9477 ha.

W opracowaniu ujęto:

26,9477 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 26,9477 ha należy do:

- 76 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 79 szt. działek z lasem na 26,9477 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 0,3546 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 III - Wielkopolsko-Pomorskiej Krainie Przyrodniczej, Mezőregionie 35 - Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej i Grabowskiej, VI - Małopolskiej Krainie Przyrodniczej, Mezőregionie 15 - Wyżyny Woźnicko - Wieluńskiej

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

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu		
		BŚW	BMW	LŚW
TD	Gat. główne	SO	SO	DB BK
	Gat. domieszk.	Brz	Dbb Św Brz	Md Js So Jw
	Gat. pomocnicze	Olsz Jrz	KI Lp OI	Gb Lp Czf Jb Gr
Pow. [ha]		26,4626	0,1358	0,3493

Docelowe składry gatunkowe uwzględniają rodzime gatunki drzew.

MIĄŻSZOŚĆ DOPUSZCZALNA DO POZYSKANIA

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

- 120 lat dla Db, Js, Wz
- 100 lat dla Bk, Jd
- 80 lat dla So, Św, Md, Dg, Kl, Lp
- 60 lat dla Brz, Gb, Olcz
- 40 lat dla Os
- 30 lat dla Tp, Olsz

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

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z 2-ch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych z uwzględnieniem przebudowy drzewostanu	Etat przyjęty	Pozostałe użytki rębne nie objęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębnym (kol.4+kol.5)
m3 brutto					
1	2	3	4	5	6
1360	2260	39	39		39

Z uwagi na małą powierzchnię 0,2275 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczano etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębnego w wysokości 39 m3, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniem gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości 1012 m³ grubizny brutto i 864 m³ grubizny netto na powierzchni 20,6114 ha. Wielkość ta wynika z sumy masy i powierzchni wskazań gospodarczych konkretnych drzewostanów projektowanych do zabiegów pielęgnacyjnych (CP-P, TW, TP) i stanowi orientacyjną wielkość miąższości wynikającą z właściwie wykonanych zabiegów hodowlanych na przewidzianej do tych zabiegów powierzchni. W uzasadnionych przypadkach, wynikających z potrzeb hodowli i użytkowania lasu oraz innych aspektów przyrodniczych, możliwe jest zwiększenie wskaźników intensywności użytkowania przedrębnego ("Wytyczne do sporządzenia projektów uproszczonych planów urządzenia lasu", rozdział 3.1.6.2 "Zasady ustalania orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym") wykazanego w niniejszym opracowaniu do wielkości nieprzekraczającej 20% miąższości drzewostanu (pododdziału) wskazanej w uproszczonym planie urządzenia lasu.

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	(3:1)/100	(3:2)/100
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
7040	2009,55	1012	14,38	50,36

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

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

10/18/022/0008 - PARCICE

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	1	g
ODN-HAL	1	j
POPR	1	g
POPR	1	j
PIEL	1	g
PIEL	1	j
CW	1	g
CW	1	j
CP	3	j
CP	3	m
CP	3	n
AGROT	1	g
AGROT	1	j

HODOWLA LASU

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

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Ramowy skład gatunkowy odnowień
BŚW	SO	So-80-90%, Brz i in. 10-20%
BMW	SO	So 70%, Dbb i in. 30%
LŚW	DB BK	Bk 50%, Db 30%, Md i in. 20%

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

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

W użytkowaniu rębnym 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 26,9477 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. 2020 r., poz. 6 ze zm.) oraz Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2020 r., poz. 55 ze zm.) wraz z aktami wykonawczymi. Planowane trzebieże i rębnie 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 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 źródlisk, 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 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 I kategorii zagrożenia pożarowego, w związku z tym zabrania się:

- a) w odległości mniejszej niż 30 m od skraju drogi publicznej pozostawiania gałęzi, chrustu, nieokrzyszanych 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.): 10/18/022/0008 - PARCICE

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	0,1358		0,6820	3,2486				9,9189	3,3487	4,7714						21,9696	22,1054	
				337				4057	1334	1312						7040	7040	
BRZ							0,0693									0,0693	0,0693	
							14									14	14	
OL										0,2275						0,2275	0,2275	
										38						38	38	
RAZEM:	0,1358		0,6820	3,2486			0,0693	9,9189	3,3487	4,9989						22,2664	22,4022	
				337			14	4057	1334	1350						7092	7092	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
Inne grunty:																	4,1401	
OGÓŁEM:	0,1358		0,6820	3,2486			0,0693	9,9189	3,3487	4,9989						22,2664	22,4022	
				337			14	4057	1334	1350						7092	7092	

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

Obiekt (obr. ew.): 10/18/022/0008 - PARCICE

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona															Ogółem	
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
Powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
BŚW	SO			0,6820	3,2486					9,9189	3,3487	4,7714						21,9696	21,9696
					337					4057	1334	1312						7040	7040
	RAZEM:			0,6820	3,2486					9,9189	3,3487	4,7714						21,9696	21,9696
					337					4057	1334	1312						7040	7040
BMW	SO	0,1358																	0,1358
	RAZEM:	0,1358																	0,1358
LŚW	BRZ							0,0693										0,0693	0,0693
								14									14	14	
	OL										0,2275						0,2275	0,2275	
											38						38	38	
	RAZEM:							0,0693			0,2275						0,2968	0,2968	
								14			38						52	52	
Ogółem	SO	0,1358		0,6820	3,2486					9,9189	3,3487	4,7714						21,9696	22,1054
					337					4057	1334	1312						7040	7040
	BRZ							0,0693									0,0693	0,0693	
								14									14	14	
	OL										0,2275						0,2275	0,2275	
										38							38	38	
		0,1358		0,6820	3,2486			0,0693	9,9189	3,3487	4,9989						22,2664	22,4022	
					337			14	4057	1334	1350						7092	7092	
OGÓŁEM:		0,1358		0,6820	3,2486			0,0693	9,9189	3,3487	4,9989						22,2664	22,4022	
					337			14	4057	1334	1350						7092	7092	
Grunty związane z gospodarką leśną:																			
Inne grunty:																			
OGÓŁEM:		0,1358		0,6820	3,2486			0,0693	9,9189	3,3487	4,9989						22,2664	22,4022	
					337			14	4057	1334	1350						7092	7092	

Opis taksacyjny

Woj. Łódzkie (10) Powiat Wieruszowski (18) Gmina Czastary (022) Obr.ew. PARCICE (0008)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													brutto			netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
01-a	0,6055	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G170	DRZEW	SO	10	20	1,1	10	11	I	141	85	26,29	TW	0,6055	13	12					
				BRZ	MJS	20							15,92									
01-b	0,9511	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G170	DRZEW	SO	10	20	0,9	10	12	I	141	134	26,29	TW	0,9511	20	18					
																25,00						
01-c	0,0366	RP: ZADRZEW, BP: , S: BŚW, INFO: zadrzewienie, NR.REJ.: G266	ZADRZEW	DB		85	0,6	26	20			4		BZ	0,0366							
				OL		50		30	15		2											
				WB		110		50	13		2											
01-d	0,9465	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G326	DRZEW	SO	6	19	0,9	8	10	IA	66	62		CP-P	0,9465	21	19					
				BRZ	4	19		10	12	I	44	42	3,48									
																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. Łódzkie (10) Powiat Wieruszowski (18) Gmina Czastary (022) Obr.ew. PARCICE (0008)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-f	0,0525	RP: ZADRZEW, BP: , S: LŚW, INFO: zadrzewienie, NR.REJ.: G8	ZADRZEW	BRZ		60	0,8	26	16			1		BZ	0,0525					
				OS		50		60	30			8								
				DB		50		32	21			6								
				AK		50		20	13			1								
				KL		50		25	16			1								
				LP.S		30		9	3			1								
				OL		30		18	15			1								
				KSZ		20		8	4			1								

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. Łódzkie (10) Powiat Wieruszowski (18) Gmina Czastary (022) Obr.ew. PARCICE (0008)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													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-g	0,2275	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G374, G419	DRZEW	OL	5	80	0,4	32	22	III	106	24	1,40	IB	0,2275	39	31					
				DB	3	150		46	27	III	50	11	0,33	AGROT	0,2275							
				JS	1	90		27	24	II	9	2	0,07	ODN-ZRB	0,2275							
				LP.S	1	75		27	24	II	9	2	0,08	PIEL	0,2275							
													0,02	CW	0,2275							
													0,02	POPR	0,0455							
			PODSZ	KL			0,6															
				JRZ																		
				LP.S																		
				KSZ																		
				JS																		
				BRZ																		
				GŁG																		
				GB																		
01-h	0,0097	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, INFO: teren przydomowy, NR.REJ.: G110											BZ	0,0097								
01-i	0,0693	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB BK, ZW: UM, NR.REJ.: G326	DRZEW	BRZ	10	45	0,9	16	18	II	196	14	5,19	TP	0,0693	1	1					
													0,36									

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. Łódzkie (10) Powiat Wieruszowski (18) Gmina Czastary (022) Obr.ew. PARCICE (0008)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
01-j	0,1358	RP: HAL, BP: , S: BMW, TD: SO, NR.REJ.: G203, G295												AGROT	0,1358							
														ODN-HAL	0,1358							
														PIEL	0,1358							
														CW	0,1358							
														POPR	0,0272							
Razem:	3,0345												403					94	81			
03-a	4,0510	RP: PARK, BP: , S: BŚW, ZW: LUŻ, ZM: GRP, INFO: park zabytkowy nr rej. 552-XIV-65 z 1950, zabiegi w kons. z Woj.Kons.Zab., NR.REJ.: G369	DRZEW	KL	3	150	0,4	64	29	I	41	166	0,24	BZ	4,0510							
				GB	2	150		50	32	II	41	166	0,97									
													0,25									
													1,00									
													0,32									
													1,31									
													0,23									
													0,94									
													0,25									
													1,01									
													0,12									
													0,47									
				DB	PJD	150																
JS	MJS	150																				
KSZ	MJS	120																				
BRZ	MJS	100																				

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. Łódzkie (10) Powiat Wieruszowski (18) Gmina Czastary (022) Obr.ew. PARCICE (0008)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	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	
03-b	0,4912	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G318	DRZEW	SO	10	61	0,9	25	21	I	359	176	8,62	TP	0,4912	23	20				
			PODSZ	KRU			0,1						4,23								
				SO																	
03-c	0,1565	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G19, G328, G353												BZ	0,1565						
03-d	9,5624	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G102, G106, G107, G115, G118, G132, G134, G17, G176, G20, G212, G223, G238, G299, G303, G319, G323, G324, G405, G413, G430, G431, G57, G61, G76, G77, G79, G84, G88, G90, G91	DRZEW	SO	10	56	0,9	26	23	IA	409	3911	10,29	TP	9,5624	587	499				
			PODSZ	BRZ	MJS	56								98,39							
				JRZ			0,5														
				KRU																	
				DB																	
				LSZ																	
			03-f	0,3565	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G19, G328, G353	DRZEW	SO	10	56	1,0	26	24	IA	409	146	10,29	TP				0,3565
PODSZ	BRZ	MJS				56							3,67								
	JRZ						0,7														
	CZM																				

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

Opis taksacyjny

Woj. Łódzkie (10) Powiat Wieruszowski (18) Gmina Czastary (022) Obr.ew. PARCICE (0008)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															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
03-g	3,8122	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G111, G138, G170, G233, G243, G246, G332, G9	DRZEW	SO	10	71	0,7	26	23	I	275	1048	5,49	TP	3,8122	136	116			
			PODSZ	SO			0,7							20,91						
				BRZ																
				DB																
				JRZ																
				CZM																
03-h	1,9672	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G111, G19, G209, G222, G284, G339, G80, G85	DRZEW	SO	10	67	0,9	27	26	IA	409	805	8,25	TP	1,9672	105	89			
			PODSZ	KRU			0,3							16,24						
				JRZ																
				DB																
03-i	0,8903	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G200	DRZEW	SO	10	63	0,9	27	25	IA	396	353	8,62	TP	0,8903	46	39			
			PODSZ	JRZ			0,6							7,67						
				CZM																
				DB																
03-j	0,6820	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G52	DRZEW	SO	9	10	1,0		3	IA				CP	0,6820					
			BRZ	1	18			4	II											

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. Łódzkie (10) Powiat Wieruszowski (18) Gmina Czastary (022) Obr.ew. PARCICE (0008)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													brutto			netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
03-k	0,9592	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G232, G69	DRZEW	SO	10	71	0,7	26	23	I	275	264	5,49	TP	0,9592	34	29				
				PODSZ	DB			0,6													5,26
			BRZ																		
			JRZ																		
			KL																		
03-l	0,2392	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, INFO: droga, NR.REJ.: G9												BZ	0,2392						
03-m	0,3926	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G222	DRZEW	SO	9	17	0,7		8	I				CP	0,3926						
				BRZ	1	17		7	14	I	6	2	0,54								
				OL	MJS	20								0,21							
03-n	0,3529	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G191	DRZEW	SO	9	14	1,0	7	8	I	30	11		CP	0,3529						
				BRZ	1	14		7	9	I	3	1	0,35								
Razem:	23,9132												7470				957	814			
Ogółem:	26,9477												7873				1051	895			

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

Zestawienie zadań gospodarczych projektowanych do wykonania

w 10-leciu od 2021 do 2030 wg. wskazań gospodarczych
dla obiektu 10-18-022-0008 PARCICE.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miaższność (m3)	
		brutto	netto
IB	0,2275	39	31
TW	1,5566	33	30
TP	18,1083	958	815
CP-P	0,9465	21	19

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 10/18/022/0008 - PARCICE

Stan na: 2021-01-01

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 h	0,0097	INNE WYL
1 j	0,1358	HAL
Razem oddział 1:	0,1455	
3 c	0,1565	INNE WYL
3 l	0,2392	INNE WYL
Razem oddział 3:	0,3957	
Razem:	0,5412	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/18/022/0008 - PARCICE, Stan na: 2020-02-27 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-02-27

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
G8		377	Ls	01-f	ZADRZEW					0,0525		20	BZ	0,0525		
Razem:										0,0525	0,0000	20				
G9		1119	Ls	03-g	D-STAN		SO	71	I	0,0817		22	TP	0,0817	2/2	
				03-l	INNE WYL					0,2392			BZ	0,2392		
Razem:										0,3209	0,0000	22			2/2	
G17		1079	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,1466		59	TP	0,1466	8/7	
		1080	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,1641		67	TP	0,1641	10/8	
Razem:										0,3107	0,0000	126			18/15	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/18/022/0008 - PARCICE, Stan na: 2020-02-27 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-02-27

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
G19		1070	Ls	03-c	INNE WYL					0,0134			BZ	0,0134		
				03-f	D-STAN		SO	56	IA	0,0720		29	TP	0,0720	6/5	
		1071	Ls	03-c	INNE WYL					0,0052			BZ	0,0052		
				03-f	D-STAN		SO	56	IA	0,0306		12	TP	0,0306	2/1	
		1136	Ls	03-h	D-STAN		SO	67	IA	0,1565		64	TP	0,1565	8/7	
										0,2777	0,0000	105			16/13	
Razem:																
G20		1084	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2262		92	TP	0,2262	13/11	
										0,2262	0,0000	92			13/11	
Razem:																
G52		1567	Ls	03-j	D-STAN		SO	10	IA	0,6820			CP	0,6820		
										0,6820	0,0000	0				
Razem:																
G57		1096	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2507		102	TP	0,2507	16/14	
										0,2507	0,0000	102			16/14	
Razem:																

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/18/022/0008 - PARCICE, Stan na: 2020-02-27 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-02-27

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
G61		1107	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2906		118	TP	0,2906	18/16	
Razem:										0,2906	0,0000	118			18/16	
G69		1118	Ls	03-k	D-STAN		SO	71	I	0,4780		131	TP	0,4780	16/14	
Razem:										0,4780	0,0000	131			16/14	
G76		1089	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,1619		66	TP	0,1619	9/8	
		1090	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,1066		43	TP	0,1066	6/5	
Razem:										0,2685	0,0000	109			15/13	
G77		1085	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,1141		46	TP	0,1141	7/5	
Razem:										0,1141	0,0000	46			7/5	
G79		1081	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2266		92	TP	0,2266	13/11	
Razem:										0,2266	0,0000	92			13/11	
G80		1133	Ls	03-h	D-STAN		SO	67	IA	0,3248		136	TP	0,3248	18/15	
Razem:										0,3248	0,0000	136			18/15	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/18/022/0008 - PARCICE, Stan na: 2020-02-27 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-02-27

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
G84		1076	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,6392		261	TP	0,6392	40/34	
Razem:										0,6392	0,0000	261			40/34	
G85		1130	Ls	03-h	D-STAN		SO	67	IA	0,3003		122	TP	0,3003	17/14	
Razem:										0,3003	0,0000	122			17/14	
G88		1105	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,1187		48	TP	0,1187	7/6	
		1106	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2332		95	TP	0,2332	15/12	
Razem:										0,3519	0,0000	143			22/18	
G90		1083	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2592		106	TP	0,2592	16/14	
Razem:										0,2592	0,0000	106			16/14	
G91		1086	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,1301		53	TP	0,1301	7/6	
Razem:										0,1301	0,0000	53			7/6	
G102		1111	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2604		106	TP	0,2604	16/14	
Razem:										0,2604	0,0000	106			16/14	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/18/022/0008 - PARCICE, Stan na: 2020-02-27 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-02-27

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
G106		1098	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2605		106	TP	0,2605	16/14	
Razem:										0,2605	0,0000	106			16/14	
G107		1088	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2870		117	TP	0,2870	18/15	
Razem:										0,2870	0,0000	117			18/15	
G110		58	Ls	01-h	INNE WYL					0,0097			BZ	0,0097		
Razem:										0,0097	0,0000	0				
G111		1121	Ls	03-g	D-STAN		SO	71	I	0,5011		137	TP	0,5011	18/16	
		1323	Ls	03-h	D-STAN		SO	67	IA	0,2578		105	TP	0,2578	13/12	
Razem:										0,7589	0,0000	242			31/28	
G115		1108	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2784		113	TP	0,2784	18/15	
Razem:										0,2784	0,0000	113			18/15	
G118		1116	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2560		104	TP	0,2560	16/14	
Razem:										0,2560	0,0000	104			16/14	
G132		1099	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,4951		202	TP	0,4951	31/26	
Razem:										0,4951	0,0000	202			31/26	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/18/022/0008 - PARCICE, Stan na: 2020-02-27 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-02-27

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
G134		1097	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2550		104	TP	0,2550	16/14	
		1115	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2901		118	TP	0,2901	18/16	
Razem:										0,5451	0,0000	222			34/30	
G138		1123	Ls	03-g	D-STAN		SO	71	I	0,5499		151	TP	0,5499	20/17	
Razem:										0,5499	0,0000	151			20/17	
G170		1125	Ls	03-g	D-STAN		SO	71	I	0,5801		159	TP	0,5801	21/18	
		309	Ls	01-a	D-STAN		SO	20	I	0,6055		85	TW	0,6055	13/12	
				01-b	D-STAN		SO	20	I	0,9511		134	TW	0,9511	20/18	
Razem:										2,1367	0,0000	378			54/48	
G176		1101	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2737		111	TP	0,2737	17/15	
										0,2737	0,0000	111			17/15	
Razem:										0,2737	0,0000	111			17/15	
G191		1345	Ls	03-n	D-STAN		SO	14	I	0,3529		12	CP	0,3529		
										0,3529	0,0000	12				
Razem:										0,3529	0,0000	12				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/18/022/0008 - PARCICE, Stan na: 2020-02-27 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-02-27

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
G200		1128	Ls	03-i	D-STAN		SO	63	IA	0,6855		272	TP	0,6855	36/31	
		1129/2	Ls	03-i	D-STAN		SO	63	IA	0,2048		81	TP	0,2048	10/8	
Razem:										0,8903	0,0000	353			46/39	
G203		681	Ls	01-j	HAL		SO			0,0691			AGROT	0,0691		
													ODN-HAL	0,0691		
													PIEL	0,0691		
													CW	0,0691		
													POPR	0,0138		
Razem:										0,0691	0,0000	0				
G209		1135	Ls	03-h	D-STAN		SO	67	IA	0,1680		68	TP	0,1680	8/7	
										0,1680	0,0000	68			8/7	
G212		1092	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2263		92	TP	0,2263	13/11	
		1093	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2239		91	TP	0,2239	14/11	
Razem:										0,4502	0,0000	183			27/22	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/18/022/0008 - PARCICE, Stan na: 2020-02-27 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-02-27

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
G222		1131	Ls	03-h	D-STAN		SO	67	IA	0,2134		87	TP	0,2134	11/9	
		1353	Ls	03-m	D-STAN		SO	17	I	0,3926		2	CP	0,3926		
Razem:										0,6060	0,0000	89			11/9	
G223		1113	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,3103		126	TP	0,3103	20/17	
Razem:										0,3103	0,0000	126			20/17	
G232		1117	Ls	03-k	D-STAN		SO	71	I	0,4812		133	TP	0,4812	18/15	
Razem:										0,4812	0,0000	133			18/15	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/18/022/0008 - PARCICE, Stan na: 2020-02-27 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-02-27

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
G233		1126	Ls	03-g	D-STAN		SO	71	I	0,6432		182	TP	0,6432	23/20	
Razem:										0,6432	0,0000	182			23/20	
G238		1095	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2976		121	TP	0,2976	19/16	
Razem:										0,2976	0,0000	121			19/16	
G243		1120	Ls	03-g	D-STAN		SO	71	I	0,3224		88	TP	0,3224	11/9	
Razem:										0,3224	0,0000	88			11/9	
G246		1124/2	Ls	03-g	D-STAN		SO	71	I	0,2834		77	TP	0,2834	10/8	
Razem:										0,2834	0,0000	77			10/8	
G266		196/1	Ls	01-c	ZADRZEW					0,0366		8	BZ	0,0366		
Razem:										0,0366	0,0000	8				
G284		1132	Ls	03-h	D-STAN		SO	67	IA	0,2597		106	TP	0,2597	14/12	
Razem:										0,2597	0,0000	106			14/12	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/18/022/0008 - PARCICE, Stan na: 2020-02-27 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-02-27

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
G295		682	Ls	01-j	HAL		SO			0,0667			AGROT	0,0667		
													ODN-HAL	0,0667		
													PIEL	0,0667		
													CW	0,0667		
													POPR	0,0134		
Razem:										0,0667	0,0000	0				
G299		1112	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2623		107	TP	0,2623	17/14	
Razem:										0,2623	0,0000	107			17/14	
G303		1091	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,1914		78	TP	0,1914	11/9	
Razem:										0,1914	0,0000	78			11/9	
G318		1473	Ls	03-b	D-STAN		SO	61	I	0,4912		176	TP	0,4912	23/20	
Razem:										0,4912	0,0000	176			23/20	
G319		1109	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,1769		72	TP	0,1769	10/9	
		1110	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,0635		25	TP	0,0635	3/3	
Razem:										0,2404	0,0000	97			13/12	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/18/022/0008 - PARCICE, Stan na: 2020-02-27 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-02-27

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
G323		1078	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,6464		283	TP	0,6464	40/34	
Razem:										0,6464	0,0000	283			40/34	
G324		1082	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2953		120	TP	0,2953	19/16	
Razem:										0,2953	0,0000	120			19/16	
G326		1	Ls	01-d	D-STAN		SO	19	IA	0,9465		104	CP-P	0,9465	21/19	
				01-i	D-STAN		BRZ	45	II	0,0693		14	TP	0,0693	1/1	
Razem:										1,0158	0,0000	118			22/20	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/18/022/0008 - PARCICE, Stan na: 2020-02-27 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-02-27

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
G328		1073	Ls	03-c	INNE WYL					0,0112			BZ	0,0112		
				03-f	D-STAN		SO	56	IA	0,0668		27	TP	0,0668	5/4	
		1074	Ls	03-c	INNE WYL					0,0118			BZ	0,0118		
				03-f	D-STAN		SO	56	IA	0,0659		26	TP	0,0659	5/4	
		1075	Ls	03-c	INNE WYL					0,0152			BZ	0,0152		
				03-f	D-STAN		SO	56	IA	0,0821		36	TP	0,0821	6/6	
										0,2530	0,0000	89			16/14	
Razem:																
G332		1122	Ls	03-g	D-STAN		SO	71	I	0,5669		155	TP	0,5669	21/18	
		1124/1	Ls	03-g	D-STAN		SO	71	I	0,2835		77	TP	0,2835	10/8	
Razem:										0,8504	0,0000	232			31/26	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/18/022/0008 - PARCICE, Stan na: 2020-02-27 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-02-27

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
G339		1134	Ls	03-h	D-STAN		SO	67	IA	0,2867		117	TP	0,2867	16/13	
Razem:										0,2867	0,0000	117			16/13	
G353		1069	Ls	03-c	INNE WYL					0,0997			BZ	0,0997		
				03-f	D-STAN		SO	56	IA	0,0391		16	TP	0,0391	2/2	
Razem:										0,1388	0,0000	16			2/2	
G369		1033/11	Ls	03-a	PARK					4,0510		753	BZ	4,0510		
Razem:										4,0510	0,0000	753				
G374		61	Ls	01-g	D-STAN		OL	80	III	0,1518		26	IB	0,1518	27/21	
													AGROT	0,1518		
													ODN-ZRB	0,1518		
													PIEL	0,1518		
													CW	0,1518		
													POPR	0,0304		
Razem:										0,1518	0,0000	26			27/21	
G405		1100	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2601		106	TP	0,2601	16/14	
Razem:										0,2601	0,0000	106			16/14	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/18/022/0008 - PARCICE, Stan na: 2020-02-27 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 2020-02-27

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
G413		1103	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,1739		71	TP	0,1739	10/9	
		1104	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,1886		77	TP	0,1886	11/9	
Razem:										0,3625	0,0000	148			21/18	
G419		60	Ls	01-g	D-STAN		OL	80	III	0,0757		12	IB	0,0757	12/10	
													AGROT	0,0757		
													ODN-ZRB	0,0757		
													PIEL	0,0757		
													CW	0,0757		
													POPR	0,0151		
Razem:										0,0757	0,0000	12			12/10	
G430		1094	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2352		96	TP	0,2352	15/12	
Razem:										0,2352	0,0000	96			15/12	
G431		1114	Ls	03-d	D-STAN		SO	56	IA	0,2867		117	TP	0,2867	18/15	
Razem:										0,2867	0,0000	117			18/15	
Ogółem:										26,9477	0,0000	7873			1051/895	

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 10/18/022/0008 - PARCICE

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

Wykaz właścicieli

dla obiektu 10/18/022/0008 - PARCICE

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G115
2		G115
3		G295
4		G176
5		G176
6		G266
7		G52
8		G77
9		G76
10		G107
11		G118
12		G61
13		G209
14		G209
15		G430
16		G222
17		G84
18		G85
19		G222
20		G84
21		G284
22		G91
23		G326
24		G57
25		G318
26		G232
27		G203
28		G323
29		G323
30		G203
31		G170
32		G232
33		G299
34		G319
35		G319
36		G405
37		G69
38		G353
39		G209
40		G20
41		G20
42		G233
43		G102
44		G318
45		G324
46		G303

Wykaz właścicieli

dla obiektu 10/18/022/0008 - PARCICE

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
47		G232
48		G90
49		G111
50		G243
51		G243
52		G332
53		G332
54		G19
55		G19
56		G9
57		G9
58		G246
59		G413
60		G212
61		G374
62		G8
63		G8
64		G110
65		G318
66		G106
67		G238
68		G419
69		G328
70		G328
71		G431
72		G88
73		G80
74		G80
75		G200
76		G369
77		G200
78		G369
79		G17
80		G232
81		G138
82		G430
83		G132
84		G79
85		G223
86		G223
87		G134
88		G339
89		G339
90		G191
91		G191

Wykaz działek

dla obiektu 10/18/022/0008 - PARCICE

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	1	G326	01 d,i	1,1045
2	58	G110	01 h	0,5177
3	60	G419	01 g	0,7282
4	61	G374	01 g	0,7284
5	196/1	G266	01 c	1,0716
6	309	G170	01 a,b	4,0680
7	377	G8	01 f	0,5090
8	681	G203	01 j	0,2421
9	682	G295	01 j	0,2072
10	1033/11	G369	03 a	7,1669
11	1069	G353	03 c,f	1,5202
12	1070	G19	03 c,f	1,0160
13	1071	G19	03 c,f	0,3980
14	1073	G328	03 c,f	0,7405
15	1074	G328	03 c,f	0,7191
16	1075	G328	03 c,f	0,7785
17	1076	G84	03 d	0,6392
18	1078	G323	03 d	0,6464
19	1079	G17	03 d	0,1466
20	1080	G17	03 d	0,1641
21	1081	G79	03 d	0,2266
22	1082	G324	03 d	0,2953
23	1083	G90	03 d	0,2592
24	1084	G20	03 d	0,2262
25	1085	G77	03 d	0,1141
26	1086	G91	03 d	0,1301
27	1088	G107	03 d	0,2870
28	1089	G76	03 d	0,1619
29	1090	G76	03 d	0,1066
30	1091	G303	03 d	0,1914
31	1092	G212	03 d	0,2263
32	1093	G212	03 d	0,2239
33	1094	G430	03 d	0,2352
34	1095	G238	03 d	0,2976
35	1096	G57	03 d	0,2507
36	1097	G134	03 d	0,2550
37	1098	G106	03 d	0,2605
38	1099	G132	03 d	0,4951
39	1100	G405	03 d	0,2601
40	1101	G176	03 d	0,2737
41	1103	G413	03 d	0,1739
42	1104	G413	03 d	0,1886
43	1105	G88	03 d	0,1187
44	1106	G88	03 d	0,2332
45	1107	G61	03 d	0,2906
46	1108	G115	03 d	0,2784

Wykaz działek

dla obiektu 10/18/022/0008 - PARCICE

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
47	1109	G319	03 d	0,1769
48	1110	G319	03 d	0,0851
49	1111	G102	03 d	0,2604
50	1112	G299	03 d	0,2623
51	1113	G223	03 d	0,3103
52	1114	G431	03 d	0,2867
53	1115	G134	03 d	0,2901
54	1116	G118	03 d	0,2560
55	1117	G232	03 k	0,4812
56	1118	G69	03 k	0,4780
57	1119	G9	03 g,l	0,3209
58	1120	G243	03 g	0,3224
59	1121	G111	03 g	0,5011
60	1122	G332	03 g	0,5669
61	1123	G138	03 g	0,5499
62	1124/1	G332	03 g	0,2835
63	1124/2	G246	03 g	0,2834
64	1125	G170	03 g	0,5801
65	1126	G233	03 g	0,6432
66	1128	G200	03 i	0,6855
67	1129/2	G200	03 i	0,2048
68	1130	G85	03 h	0,3003
69	1131	G222	03 h	0,2134
70	1132	G284	03 h	0,2597
71	1133	G80	03 h	0,3248
72	1134	G339	03 h	0,2867
73	1135	G209	03 h	0,1680
74	1136	G19	03 h	0,1565
75	1323	G111	03 h	0,2578
76	1345	G191	03 n	0,3529
77	1353	G222	03 m	0,3926
78	1473	G318	03 b	3,4001
79	1567	G52	03 j	0,6918

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Obręb ewidencyjny PARCICE

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
G8		377	Ls	ZADRZEW		0,0525	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G9		1119	Ls	DROGI I		0,2392	użytkowane jako droga	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G19		1070	Ls	R		0,0134	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G19		1071	Ls	R		0,0052	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G110		58	Ls	INNE BUD		0,0097	teren zabudowany	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G266		196/1	Ls	ZADRZEW		0,0366	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G328		1073	Ls	R		0,0112	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Obręb ewidencyjny PARCICE

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
G328		1074	Ls	R		0,0118	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G328		1075	Ls	R		0,0152	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G353		1069	Ls	R		0,0997	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G369		1033/11	Ls	PARK		4,0510	park zabytkowy	wpisane do rejestru zabytków
Razem:						4,5455		

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	

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 – ściółka
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 – czerecha pospolita	MD – modrzew europejski
CZM.P – czerecha 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 – czerecha pospolita	LSZ – leszczyna pospolita
CZM.P – czerecha 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

AGROT - specjalne zabiegi agrotechniczne
BZ – brak zabiegu
CW – czyszczenia wczesne
CP – czyszczenia późne
CP-P – pozyskanie w CP
TW – trzebież wczesna
TP – trzebież późna
CS – cięcia sanitarno-selekcyjne
IA – rębnia zupełna wielkopowierzchniowa
IB – rębnia zupełna pasowa
IC – rębnia zupełna smugowa
IIA – rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
IIAU – cięcia uprzątające w rębni IIA
IIB – rębnia częściowa pasowa
IIBU – cięcia uprzątające w rębni IIB
IIC – rębnia częściowa pasowa
IICU – cięcia uprzątające w rębni IIC
IID – rębnia częściowa gniazdowa
IIDU – cięcia uprzątające w rębni IID
ODN-HAL – odnowienie halizn
ODN-LUK – odnowienia luk
ODN-ZRB – odnowienie zrębów
ODN-ZŁOŻ – odnow.w rėbniach złożonych

DO ZAL – pow.przeznaczone do zalesienia
IIIA – rębnia gniazdowa zupełna
IIIAU – cięcia uprzątające w rębni IIIA
IIIB – rębnia gniazdowa częściowa
IIIBU – cięcia uprzątające w rębni IIIB
IVA – rębnia stopniowa gniazdowa
IVAU – cięcia uprzątające w rębni IVA
IVB – rębnia stopniowa gniazdowo-smugowa
IVBU – cięcia uprzątające w rębni IVB
IVC – rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVCU – cięcia uprzątające w rębni IVC
IVD – rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IVDU – cięcia uprzątające w rębni IVD
V – rębnia przerębowa
PŁAZ – uprzątnię płazowin
PRZEST – uprzątnię nasienników, przestoi
DRZEW – uprzątnię drzew pod liniami energ.
MA-PORZ – porządkowanie pow.zrębowych
PIEL – pielęgnowanie gleby
POPR – poprawki i uzupełnienia
P-PASYN - założenie pasów p-poż
P-PASYS - utrzymanie pasów p-poż

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELENIA

Bg (BAGNO) – bagno
dL (D LUKA) – dolesiona luka
dP (D PRZEZ) – dolesione przersedzenie
G (GNIA) – gniazdo nie odnowione
K (KĘPA) – kępa

L (LUKA) – luka
Go (OD GNIA) – gniazdo odnowione
Pł (POL ŁOW) – poletko łowieckie
Rm (REMIZA) – remiza
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 cięcia 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.