

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

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

Na okres od 1 stycznia 2025 r. do 31 grudnia 2034 r.

Według stanu terenowego przyjętego na dzień
14 sierpnia 2024 r.

Obręb ewidencyjny

ZDZIAR WIELKI

Powierzchnia opracowania: 42,1937 ha

dane ewidencyjne aktualne na dzień 14 czerwca 2024 r.

województwo Mazowieckie
powiat Płocki
gmina Staroźreby
Nadleśnictwo Płock

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 ZDZIAR WIELKI

położonego w gminie Staroźreby powiat Płocki
województwo Mazowieckie

Na okres od 1 stycznia 2025 r. do 31 grudnia 2034 r.

•

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 14 sierpnia 2024 r.

Ogólna powierzchnia opracowania - ha	<table><tr><td></td><td></td><td>4</td><td>2</td><td>1</td><td>9</td><td>3</td><td>7</td></tr></table>			4	2	1	9	3	7
		4	2	1	9	3	7		
w tym:									
1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków - ha	<table><tr><td></td><td></td><td>3</td><td>4</td><td>3</td><td>9</td><td>2</td><td>7</td></tr></table>			3	4	3	9	2	7
		3	4	3	9	2	7		
Powierzchnia lasów - ha	<table><tr><td></td><td></td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>2</td><td>2</td><td>7</td></tr></table>			3	3	3	2	2	7
		3	3	3	2	2	7		
według grup kategorii użytkowania									
- gruntów zalesionych	<table><tr><td></td><td></td><td>3</td><td>0</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>5</td></tr></table>			3	0	4	4	4	5
		3	0	4	4	4	5		
- gruntów niezalesionych	<table><tr><td></td><td></td><td>3</td><td>6</td><td>5</td><td>7</td><td>1</td></tr></table>			3	6	5	7	1	
		3	6	5	7	1			
w tym: do odnowienia	<table><tr><td></td><td></td><td>2</td><td>5</td><td>7</td><td>4</td><td>2</td></tr></table>			2	5	7	4	2	
		2	5	7	4	2			
- gruntów związanych z gospodarką leśną	<table><tr><td></td><td></td><td>0</td><td>1</td><td>5</td><td>7</td><td>8</td></tr></table>			0	1	5	7	8	
		0	1	5	7	8			
2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach, a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków - ha	<table><tr><td></td><td></td><td>7</td><td>8</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td></tr></table>			7	8	0	1	0	
		7	8	0	1	0			
3) Powierzchnia gruntów przewidzianych do zalesienia - ha	<table><tr><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table>			0	0	0	0	0	
		0	0	0	0	0			

II. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA OD 1 stycznia 2025 r. DO 31 grudnia 2034 r.

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

<table><tr><td></td><td></td><td>1</td><td>7</td><td>5</td><td>5</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m3 grubizny netto, w tym:			1	7	5	5	0	0	
		1	7	5	5	0	0		
a) etat cięć w użytkowaniu rębny									
<table><tr><td></td><td></td><td>4</td><td>5</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m3 grubizny netto			4	5	0	0	0		
		4	5	0	0	0			
b) powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębny - ha o orientacyjnej miąższości	<table><tr><td></td><td></td><td>3</td><td>3</td><td>1</td><td>6</td><td>1</td><td>9</td></tr></table>			3	3	1	6	1	9
		3	3	1	6	1	9		
<table><tr><td></td><td></td><td>1</td><td>3</td><td>0</td><td>5</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m3 grubizny netto			1	3	0	5	0	0	
		1	3	0	5	0	0		

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

w tym:

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

c) trzebieże

		3	4	0	6	7	7
--	--	---	---	---	---	---	---

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

		0	9	0	5	8
--	--	---	---	---	---	---

		3	3	1	6	1	9
--	--	---	---	---	---	---	---

II.3 Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień

a) zalesienie gruntów przeznaczonych do zalesienia - ha

b) odnowienie halizn, płazowin i zrębów - ha

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

w tym zrębami zupełnymi

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

		2	5	7	4	2
--	--	---	---	---	---	---

		4	1	7	7	8
--	--	---	---	---	---	---

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

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	10
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku	11
4. Opisy taksacyjne	13
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat	25
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	26
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	27
8. Wykaz właścicieli	39
9. Wykaz działek	40
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	42
11. Wykaz skrótów i symboli	44
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	49
13. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia	

1. OPIS OGÓLNY

NADZÓR

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Starosta Płocki.

POWIERZCHNIA

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 42,1937 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 34,3927 ha.

W opracowaniu ujęto:

34,3927 ha powierzchni lasów zgodnych z ewidencją gruntów i budynków,

7,8010 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 34,3927 ha należy do:

- 33 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 55 szt. działek z lasem na 42,1937 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 1,2786 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 IV - Mazowiecko-Podlaskiej Krainie Przyrodniczej, Mezoregionie 4 - Wysoczyzny Ciechanowsko-Płońskiej

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

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu				
		BMŚW	BMW	LMŚW	LMW	OL
TD	Gat. główne	DB SO	SO	DB SO	SO DB	OL
	Gat. domieszk.	Md Brz	Db Brz Św	Md Brz Lp Jw	Św Brz Js Wz Jw	Js Brz
	Gat. pomocnicze	Kl Lp Jrz Gb Os	Kl Lp	Kl Jb Gr Czc Os Gb	Kl Lp	
Pow. [ha]		20,1112	0,7933	1,8077	0,8238	18,6577

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
4220	2920	499	499	69	568

Z uwagi na małą powierzchnię 4,1778 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczano etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębnego w wysokości 69 m3, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniem gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości 1572 m3 grubizny brutto i 1305 m3 grubizny netto na powierzchni 33,1619 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
7893	2200,17	1572	19,92	71,45

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	1	mx
ODN-ZRB	1	rx
ODN-ZRB	1	sx
ODN-ZRB	1	xx
ODN-HAL	1	d
ODN-HAL	1	n
ODN-HAL	1	ix
ODN-ZŁOŻ	1	h
ODN-ZŁOŻ	1	s
ODN-ZŁOŻ	1	t
ODN-ZŁOŻ	1	ax
PIEL	1	d
PIEL	1	n
PIEL	1	ix
PIEL	1	mx
PIEL	1	rx
PIEL	1	sx
PIEL	1	xx
CW	1	d
CW	1	n
CW	1	ix
CW	1	mx
CW	1	rx
CW	1	sx
CW	1	xx
CP	1	j
AGROT	1	d
AGROT	1	h
AGROT	1	n
AGROT	1	s
AGROT	1	t
AGROT	1	ax
AGROT	1	ix
AGROT	1	mx
AGROT	1	rx
AGROT	1	sx
AGROT	1	xx

HODOWLA LASU

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

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Ramowy skład gatunkowy odnowień
BMŚW	DB SO	So 70%, Db 20%, Md i in. 10%
BMW	SO	So 70%, Db i in. 30%
LMŚW	DB SO	So 50%, Db 40%, Md i in. 10%
LMW	SO DB	Db 50%, So 30%, Św i in. 20%
OL	OL	OI 90%, Js 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. 2019 poz. 1097).

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 42,1937 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. 2024 poz. 530 ze zm.) oraz Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2023 poz. 1336 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), z wyjątkiem drzew stanowiących zagrożenie dla bezpieczeństwa, zdrowia i życia ludzi, 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 naturalnych zaleca się zachowanie stref ekotonu bez cięć zupełnych o szerokości 25 m, a w odległości 10 m od linii brzegowej zaleca się pozostawienie powierzchni bez zabiegu i uprzątnięcia. 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 zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 27 marca 2023 roku w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. 2023 poz. 672) przejawiającej się m. in. przez: ~przed przystąpieniem do prac leśnych przeprowadzenie oględzin w celu sprawdzenia występowania gatunków chronionych (uwzględnić należy gniazda, nory, dziuple, legowiska, tokowiska, itp) oraz oznaczenie stanowisk.

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. 2023 poz. 822 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. 2022 poz. 1065).

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 należytym stanie dróg dojazdowych do stanowisk czerpania wody. Na terenie gminy głównymi punktami czerpania wody do celów gaśniczych są hydranty wiejskie.

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

- a) utrzymać w stanie sprawności sprzęt przeciwpożarowy należący do OSP na terenie gminy,
- b) utrzymać w stanie gotowości do akcji gaśniczej stanowisko czerpania wody i środki transportu,
- c) w okresach dużego zagrożenia wprowadzić dyżury p. poż.,
- 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.): 14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI

Gatunek	Pow. leśna niezał.	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	0,0513				4,6094			2,7000	13,3342							20,6436	20,6949	
					692			660	3885							5237	5237	
DB													0,0342			0,0342	0,0342	
													9			9	9	
BRZ				0,9058												0,9058	0,9058	
				16												16	16	
OL	2,5229				3,8412	1,3916	2,4438	5,6655	1,6198	1,7000						16,6619	19,1848	
	69	15			765	200	538	1273	522	474						3787	3856	
RAZEM:	2,5742			0,9058	8,4506	1,3916	2,4438	8,3655	14,9540	1,7000			0,0342			38,2455	40,8197	
	69	15		16	1457	200	538	1933	4407	474			9			9049	9118	
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,1578	
Inne grunty:																	0,1333	
OGÓŁEM:	2,5742			0,9058	8,4506	1,3916	2,4438	8,3655	14,9540	1,7000			0,0342			38,2455	40,8197	
	69	15		16	1457	200	538	1933	4407	474			9			9049	9118	

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

Obiekt (obr. ew.): 14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI

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																			
BMSW	SO				4,6094			2,7000	11,7827									19,0921	19,0921
					692			660	3547									4899	4899
	BRZ			0,9058														0,9058	0,9058
				16														16	16
	RAZEM:			0,9058	4,6094			2,7000	11,7827									19,9979	19,9979
				16	692			660	3547									4915	4915
BMW	OL				0,2148	0,5785												0,7933	0,7933
					22	83												105	105
	RAZEM:				0,2148	0,5785												0,7933	0,7933
					22	83												105	105
LMŚW	SO	0,0513								1,5515								1,5515	1,6028
										338								338	338
	DB													0,0342				0,0342	0,0342
														9				9	9
RAZEM:		0,0513								1,5515			0,0342				1,5857	1,6370	
										338			9					347	347
LMW	OL							0,8238										0,8238	0,8238
								135										135	135
	RAZEM:							0,8238										0,8238	0,8238
								135										135	135

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

Obiekt (obr. ew.): 14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona													VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem
			Przest.	I		II		III		IV		V									
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
OL	OL	2,5229				3,6264	0,8131	2,4438	4,8417	1,6198	1,7000							15,0448	17,5677		
		69	15			743	117	538	1138	522	474							3547	3616		
	RAZEM:	2,5229				3,6264	0,8131	2,4438	4,8417	1,6198	1,7000							15,0448	17,5677		
		69	15			743	117	538	1138	522	474							3547	3616		
Ogółem	SO	0,0513				4,6094			2,7000	13,3342								20,6436	20,6949		
						692			660	3885								5237	5237		
	BRZ				0,9058													0,9058	0,9058		
					16													16	16		
	OL	2,5229				3,8412	1,3916	2,4438	5,6655	1,6198	1,7000							16,6619	19,1848		
		69	15			765	200	538	1273	522	474							3787	3856		
	DB													0,0342				0,0342	0,0342		
														9				9	9		
	RAZEM:	2,5742			9,3564		1,3916	2,4438	8,3655	14,9540	1,7000			0,0342				38,2455	40,8197		
		69	15		1473		200	538	1933	4407	474			9				9049	9118		
OGÓŁEM:		2,5742			0,9058	8,4506	1,3916	2,4438	8,3655	14,9540	1,7000			0,0342				38,2455	40,8197		
		69	15		16	1457	200	538	1933	4407	474			9				9049	9118		
Grunty związane z gospodarką leśną:																			0,1578		
Inne grunty:																			0,1333		
OGÓŁEM:		2,5742			0,9058	8,4506	1,3916	2,4438	8,3655	14,9540	1,7000			0,0342				38,2455	40,8197		
		69	15		16	1457	200	538	1933	4407	474			9				9049	9118		

Opis taksacyjny

Woj. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Starożreby (142) Obr.ew. ZDZIAR WIELKI (0046)

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-a	0,1615	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, INFO: Teren zabagniony, NR.REJ.: G20	DRZEW	OL	6	55	0,7	19	20	III	119	19	2,42	TP	0,1615	6	5			
				OL	4	45		26	17	III	66	11	1,74							
				WB	MJS	30						0,28								
				OL	MJS	30														
				PODSZ	KRU				0,2											
			01-b	0,5785	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G20, G60	DRZEW	OL	8	35	0,6	19	18	II							
			BRZ	2	35		17	15	II	21	12	2,55								
			PODSZ	BRZ			0,4						0,80							
													0,46							
01-c	0,3800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G107	DRZEW	SO	10	53	1,0	37	28	IA	394	150	10,62	TP	0,3800	30	25			
												4,04								
				DB	MJS	73														
				JW	MJS	53														
			PODSZ	JRZ			0,5													
01-d	1,0252	RP: HAL, BP: , S: OL, TD: OL, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G50											AGROT	1,0252						
													ODN-HAL	1,0252						
													PIEL	1,0252						
													CW	1,0252						
01-f	0,2148	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G50	DRZEW	OL	7	22	0,6	12	14	II	68	15	4,26	TW	0,2148	4	3			
												0,91								
				OS	3	22		11	13	I	33	7	2,28							
											0									
01-g	0,3300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G37	DRZEW	OL	5	55	0,5	30	18	IV	52	17	1,03	TP	0,3300	6	5			
												0,34								
				OL	5	35		16	16	III	45	15	1,61							
											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. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Starożreby (142) Obr.ew. ZDZIAR WIELKI (0046)

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]	Miaższoś ć [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	1,7000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G14	DRZEW	OL	6	80	0,5	44	28	I	186	316	1,97	IVD	1,7000	119	95					
				OL	4	50		29	25	I	93	158	1,94	AGROT	0,4250							
				KL	MJS	40							3,30	ODN-ZŁOŻ	0,4250							
			PODSZ	KRU			0,3															
			01-i	1,2420	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, INFO: Teren zalewany, NR.REJ.: G130, G30, G4, G62	DRZEW	OL	8	55	0,7	32	23	II	211	262	4,14	TP				1,2420	65
OL	1	70					29	24	II		32	40	0,43									
OL	1	40					19	20	II		20	25	0,61									
												0,75										
PODSZ	OL						0,5															
01-j	0,9058	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR.REJ.: G30, G4				DRZEW	BRZ	6	11	0,9		5	II				CP	0,9058	3	2		
			SO	2	11			3	II													
			OL	2	11		8	10	I		18	16	2,65									
												2										
01-k	0,6800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G130, G62	DRZEW	OL	5	30	0,7	19	20	I	107	73	4,53	TW	0,6800	31	24					
				OL	3	48		26	25	I	94	64	2,09									
				BRZ	2	30		14	16	I	25	17	1,14									
												0,78										
				JS	MJS	45																
				DB	MJS	45																
			KL	MJS	25																	
			PODSZ	BRZ			0,3															
				KL																		

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. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Starożreby (142) Obr.ew. ZDZIAR WIELKI (0046)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżność [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
01-l	0,3800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G130, G62	DRZEW	OL	5	30	0,7	19	20	I	107	41	4,53	TW	0,3800	17	13			
				OL	3	48		26	25	I	94	36	1,72							
				BRZ	2	30		14	16	I	25	10	2,09							
													0,80							
				JS	MJS	45							1,14							
				DB	MJS	45							0,43							
				KL	MJS	25														
				PODSZ	BRZ			0,3												
				KL																
				01-m	0,0347	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, NR.REJ.: G148		DRZEW	OL	10	50	0,7	20			19	III			
0,15																				
01-n	0,0093	RP: HAL, BP: , S: LMSW, TD: DB SO, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G4												AGROT	0,0093					
														ODN-HAL	0,0093					
														PIEL	0,0093					
														CW	0,0093					
01-o	0,0553	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, NR.REJ.: G148	DRZEW	OL	10	30	0,8	12	15	III	130	7	5,59	TW	0,0553	1	1			
													0,31							
01-p	0,0129	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, INFO: zabudowania, teren przydomowy, NR.REJ.: G4												BZ	0,0129					
01-r	0,2686	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G134	DRZEW	OL	10	30	0,9	19	20	I	274	74	11,61	TW	0,2686	15	12			
													3,12							

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. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Starożreby (142) Obr.ew. ZDZIAR WIELKI (0046)

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	
01-s	0,1000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, NR.REJ.: G25	DRZEW	OL	10	65	0,6	39	25	II	257	26	3,90	IVD	0,1000	6	5				
				OL	MJS	40															
				KL	MJS	25															
			PODSZ	BEZ.C			0,4														
01-t	0,7309	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, NR.REJ.: G132, G14	DRZEW	OL	10	70	0,7	39	27	I	403	295	4,60	IVD	0,7309	74	59				
				OL	MJS	80															
				KL	MJS	40															
			OL	MJS	40																
PODSZ	JRZ			0,3																	
01-w	1,1000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: PAS, NR.REJ.: G125, G91	DRZEW	SO	7	28	1,0	10	11	I	103	113	7,79	TW	1,1000	34	31				
				BRZ	3	28		13	15		I	51	56	2,53							
				MD	MJS	28															
			DB	MJS	28																
DB.C	MJS	28																			
01-x	1,0700	RP: RETENCJA, BP: , S: OL, INFO: bagno, NR.REJ.: G164, G45, G8											BZ	1,0700							
01-y	0,5388	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G106, G164, G33	DRZEW	OL	8	30	0,6	19	20	I	146	79	6,19	TW	0,5388	21	16				
				OL	2	45		26	25		I	51	27	1,25							
			PODSZ	OL			0,2														
			PRZES	WZ		90		45	27			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. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Starożreby (142) Obr.ew. ZDZIAR WIELKI (0046)

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	0,8800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G107, G60	DRZEW	OL	10	30	0,9	15	17	II	199	175	8,62	TW	0,8800	35	27						
				OL	MJS	25																	
				PODSZ	OL				0,5														
			01-ax	0,1500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, NR.REJ.: G14	DRZEW	OL	10	70	0,7	39	27	I	403	60	4,60	IVD				0,1500	15	12
											0,69	AGROT		0,0375									
OL	MJS	80										ODN-ZŁOŻ		0,0375									
OL	MJS	40																					
KL	MJS	40																					
PODSZ	JRZ						0,3																
01-bx	0,0631	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G164	DRZEW	OL	8	30	0,6	19	20	I	146	9	6,19	TW	0,0631	2	2						
												0,39											
				OL	2	45		26	25		I	51					3				1,25		
									0,08														
			PODSZ	OL			0,2																
			PRZES	WZ		90		45	27								5						
01-cx	2,3200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G5	DRZEW	SO	7	60	0,6	32	19	II	122	283	3,15	TP	2,3200	102	86						
												7,32											
				BRZ	2	60		21	21		II	32					74				0,52		
												1,20											
				DB	1	60		21	21		II	16					37				0,47		
												1,09											
				KL	MJS	60																	
				BRZ	MJS	40																	
			PODR	KL	10	40	0,3	8	15	I	50	116											
PODSZ	JRZ			0,7																			

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. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Starożreby (142) Obr.ew. ZDZIAR WIELKI (0046)

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-dx	0,1372	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G33	DRZEW	OL	8	30	0,6	19	20	I	146	20	6,19	TW	0,1372	5	4			
				OL	2	45		26	25	I	51	7	1,25							
												0,17								
			PODSZ	OL			0,2													
			PRZES	WZ		90	45	27			5									
01-fx	0,2790	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G33	DRZEW	OL	4	45	0,7	26	25	I	120	33	2,95	TP	0,2790	16	13			
				OL	4	30		19	20	I	85	24	3,60							
				OL	2	65		35	27	I	77	21	1,02							
												0,28								
				OL	MJS	55														
				WB	MJS	30														
			PODSZ	OL			0,4													
01-gx	0,5317	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G14	DRZEW	OL	10	55	0,9	35	26	I	445	237	7,95	TP	0,5317	47	37			
												4,23								
				BRZ	MJS	60														
				OL.S	MJS	55														
			OL	MJS	40															
PODSZ	BEZ.C			0,2																

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. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Starożreby (142) Obr.ew. ZDZIAR WIELKI (0046)

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-hx	0,9092	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: DKEP, NR.REJ.: G115, G33	DRZEW	OL	4	45	0,7	26	25	I	120	109	2,95	TP	0,9092	51	40								
				OL	4	30		19	20	I	85	77	2,68												
				OL	2	65		35	27	I	77	70	3,60												
				OL									3,28												
				OL									1,02												
				OL									0,93												
			WB	MJS	30																				
			PODSZ	OL				0,4																	
01-ix	0,0420	RP: HAL, BP: , S: LMSW, TD: DB SO, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G33												AGROT	0,0420										
														ODN-HAL	0,0420										
														PIEL	0,0420										
														CW	0,0420										
01-jx	0,1302	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: DKEP, NR.REJ.: G33	DRZEW	OL	4	45	0,7	26	25	I	120	16	2,95	TP	0,1302	7	5								
				OL	4	30		19	20	I	85	11	0,38												
				OL	2	65		35	27	I	77	10	3,60												
				OL									0,47												
				OL									1,02												
				OL									0,13												
			WB	MJS	30																				
			PODSZ	OL				0,4																	
01-kx	0,2200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G115	DRZEW	OL	10	35	0,9	14	16	III	169	37	6,05	TW	0,2200	7	5								
			PODSZ	OL				0,1																	
01-lx	0,0200	RP: ZADRZEW, BP: , S: OL, ZW: PEŁ, INFO: zadrzewienie, NR.REJ.: G11	ZADRZEW	OL	10	35	1,0	14	16	III		188		BZ	0,0200										
			PODSZ	OL				0,2																	

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. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Starożreby (142) Obr.ew. ZDZIAR WIELKI (0046)

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-mx	1,4977	RP: PŁAZ, BP: , S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G11, G115, G14, G164, G44	DRZEW	OL	7	65	0,2	28	19	IV	32	48	0,50	AGROT	1,4977							
												0,76	PŁAZ	1,4977	69	54						
				OL	3	38	19	16	III	14	21	0,45	ODN-ZRB	1,4977								
												0,68	PIEL	1,4977								
			PODSZ	CZM			0,5									CW	1,4977					
				OL																		
				WB																		
				KRU																		
01-nx	0,5931	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G164	DRZEW	OL	7	40	0,5	19	20	II	101	60	3,06	TP	0,5931	16	13					
												1,82										
				OL	3	30	15	17	II	33	20	1,43										
				OL	MJS	50						0,85										
				OL	PJD	25																
			PODSZ	BEZ.C			0,5															
01-ox	0,6234	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G11, G14, G164	DRZEW	OL	10	30	1,0	12	15	III	162	101	6,97	TW	0,6234	20	16					
												4,34										
				OL	PJD	25																

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. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Staroźreby (142) Obr.ew. ZDZIAR WIELKI (0046)

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-px	0,1133	RP: ZADRZEW, BP: , S: BMŚW, INFO: zadrzewienie, NR.REJ.: G165, G5	ZADRZEW	DB		60	0,6	30	18	III		7		BZ	0,1133														
				BRZ		60		21	21	II		5																	
01-rx	0,8238	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G13	DRZEW	OL	7	60	0,6	34	21	III	127	105	2,30	IB	0,8238	135	106												
													1,90	AGROT	0,8238														
				BRZ	3	60		16	18	III	37	30	0,57	ODN-ZRB	0,8238														
													0,47	PIEL	0,8238														
			CZR	MJS	40							CW	0,8238																
			OL	MJS	40																								
			PODSZ	CZM			0,4																						
01-sx	0,6389	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, NR.REJ.: G164	DRZEW	OL	10	65	0,4	43	27	I	221	141	2,92	IB	0,6389	141	112												
													1,87	AGROT	0,6389														
														ODN-ZRB	0,6389														
														PIEL	0,6389														
														CW	0,6389														
01-tx	4,4247	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G13	DRZEW	SO	10	62	0,7	32	25	IA	305	1350	6,77	TP	4,4247	270	227												
													29,95																
				BRZ	MJS	62																							
				CZR	MJS	42																							
				DB	MJS	42																							
			KL	MJS	42																								
			PODSZ	JRZ			0,8																						

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. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Starożreby (142) Obr.ew. ZDZIAR WIELKI (0046)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [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-wx	0,1578	RP: L ENERG, BP: , S: LMŚW, INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G123, G33												DRZEW	0,1578							
01-xx	0,0342	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G33	DRZEW	DB	10	120	0,6	45	26	III	260	9	2,85	IB	0,0342	9	7					
														0,10	AGROT	0,0342						
															ODN-ZRB	0,0342						
															PIEL	0,0342						
															CW	0,0342						
01-yx	2,3080	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G123, G33	DRZEW	SO	9	63	0,7	21	24	I	231	533	5,33	TP	2,3080	132	114					
				BRZ	1	63		26	24	I	23	53	0,35									
				DB	MJS	83							0,81									
				DB	MJS	63																
			PODR	KL	10	40	0,2	8	15	I	33	76										
				BRZ	MJS	40																
				DB	MJS	40																
			PODSZ	JRZ			0,3															

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

Opis taksacyjny

Woj. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Starożreby (142) Obr.ew. ZDZIAR WIELKI (0046)

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-zx	1,0907	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, NR.REJ.: G13	DRZEW	OL	10	41	0,5	31	21	II	148	161	4,35	TP	1,0907	32	25			
			OL	MJS	60															
			WB	MJS	41															
		w części S- BAGNO(1) 0,3868ha	PODSZ	BEZ.C			0,2													
01-ay	1,5515	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G13	DRZEW	SO	10	62	0,6	28	23	I	218	338	5,13	TP	1,5515	68	58			
	BRZ	MJS	52										7,96							
	PODSZ	KRU			0,2															
01-by	1,2693	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, NR.REJ.: G13	DRZEW	OL	10	55	0,6	36	23	II	226	287	4,44	TP	1,2693	57	45			
			OL	MJS	40															
			WB	MJS	40															
PODSZ	WB			0,1																
01-cy	1,3072	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR.REJ.: G123, G33	DRZEW	OL	6	55	0,5	44	24	II	113	148	2,22	TP	1,3072	45	36			
			OL	4	41	19	20	II	59	77	1,73									
			SO	MJS	63															
			WB	MJS	63															
			WB	MJS	43															
			OL	MJS	25															
			PODSZ	OL			0,4													
Razem:	33,6343												7260			1731	1405			

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. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Starożreby (142) Obr.ew. ZDIAR WIELKI (0046)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze														
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane										
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]								
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21								
02-a	3,5094	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G143, G47	DRZEW	SO	5	28	1,0	10	11	I	74	260	5,60	TW	3,5094	105	95											
				BRZ	2	28		13	15	I	34	119	1,69	P-PASYN	0,0000													
				DB	2	28		10	13	I	22	77	1,93															
				MD	1	28		16	15	I	19	67	1,22															
												4,29																
				KL	MJS	28																						
				LP	MJS	28																						
				SW	MJS	28																						
				DB.C	MJS	28																						
				WZ	MJS	28																						
				02-b	5,0500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G133, G98		DRZEW	SO	9	64	0,7	34	28	IA	280	1414				5,98	TP	5,0500	307	257			
									BRZ	1	64		27	25	I	24	121				0,35							
								PODSZ	JRZ			0,8													1,79			
Razem:	8,5594												2058			412	352											
Ogółem:	42,1937												9318			2143	1757											

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 2025 do 2034 wg. wskazań gospodarczych
dla obiektu 14-19-142-0046 ZDZIAR WIELKI.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
CP	0,9058	3	2
IB	1,4969	285	225
IVD	2,6809	214	171
PŁAZ	1,4977	69	54
TW	9,2491	314	262
TP	23,9128	1258	1043

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI

Stan na: 2024-08-14

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 d	1,0252	HAL
1 ix	0,0420	HAL
1 mx	1,4977	PŁAZ
1 n	0,0093	HAL
1 p	0,0129	INNE WYL
1 x	1,0700	RETENCJA
Razem oddział 1:	3,6571	
Razem:	3,6571	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie			
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
G4		25/16	Ls	01-i	D-STAN		OL	55	II	0,0471		12	TP	0,0471	2/1				
				01-j	D-STAN		BRZ	11	II	0,0007		1	CP	0,0007					
				01-n	HAL		SO		0,0093			AGROT.	0,0093						
											ODN-HAL	0,0093							
											PIEL	0,0093							
											CW	0,0093							
				01-p	INNE WYL				0,0129			BZ	0,0129						
				Razem:									0,0700	0,0000	13			2/1	
				G5		1/3	Ls	01-cx	D-STAN		SO	60	II	2,3200			510	TP	2,3200
1/8	Ls	01-px	ZADRZEW							0,0033			BZ	0,0033					
Razem:										2,3233	0,0000	510		102/86					
G8		68/1	Ls	01-x	RETENCJA					0,3000			BZ	0,3000					
		68/2	Ls	01-x	RETENCJA					0,2000			BZ	0,2000					
		Razem:									0,5000	0,0000	0						

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

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		
G11		87/2	Ls	01-mx	PŁAZ		OL	65	IV	0,2593		11	AGROT	0,2593				
													PŁAZ	0,2593	12/10			
													ODN-ZRB	0,2593				
													PIEL	0,2593				
													CW	0,2593				
				01-ox	D-STAN		OL	30	III	0,1107		17	TW	0,1107	4/3			
		87/3	Ls	01-lx	ZADRZEW						0,0200		188	BZ	0,0200			
		Razem:										0,3900	0,0000	216	16/13			
G13		93/1	Ls	01-tx	D-STAN		SO	62	IA	2,5685		784	TP	2,5685	157/132			
				01-ay	D-STAN		SO	62	I	1,5515		338	TP	1,5515	68/58			
				ŁVI	01-zx	D-STAN		OL	41	II	1,0907		161	TP	1,0907		32/25	
			01-by	D-STAN		OL	55	II	1,2693		287	TP	1,2693	57/45				
			93/2	Ls	01-rx	D-STAN		OL	60	III	0,8238		135	IB	0,8238	135/106		
		AGROT												0,8238				
		ODN-ZRB												0,8238				
		PIEL												0,8238				
		01-tx			D-STAN		SO	62	IA	1,8562		566	TP	1,8562	113/95			
Razem:										9,1600	0,0000	2271	562/461					

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

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
G14		158	Ls	01-h	D-STAN		OL	80	I	1,0000		279	IVD	1,0000	70/56	
													AGROT	0,2500		
													ODN-ZŁOŻ	0,2500		
		160/1	Ls	01-h	D-STAN		OL	80	I	0,7000		195	IVD	0,7000	49/39	
													AGROT	0,1750		
													ODN-ZŁOŻ	0,1750		
		162/7	Ls	01-ax	D-STAN		OL	70	I	0,1500		60	IVD	0,1500	15/12	
													AGROT	0,0375		
													ODN-ZŁOŻ	0,0375		
			ŁVI	01-t	D-STAN		OL	70	I	0,5908		239	IVD	0,5908	60/48	
													AGROT	0,1477		
													ODN-ZŁOŻ	0,1477		
			01-gx	D-STAN		OL	55	I	0,3217		144	TP	0,3217	29/23		
		PsV	01-t	D-STAN		OL	70	I	0,0201		8	IVD	0,0201	2/1		
												AGROT	0,0050			
												ODN-ZŁOŻ	0,0050			
			01-gx	D-STAN		OL	55	I	0,2100		93	TP	0,2100	18/14		
		86/2	Ls	01-mx	PŁAZ		OL	65	IV	0,2188		10	AGROT	0,2188		
													PŁAZ	0,2188	11/8	
													ODN-ZRB	0,2188		
													PIEL	0,2188		
													CW	0,2188		
			01-ox	D-STAN		OL	30	III	0,0212		3	TW	0,0212	1/1		
Razem:										3,2326	0,0000	1031			255/202	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

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
G20		49	Ls	01-a	D-STAN		OL	55	III	0,1615		30	TP	0,1615	6/5	
				01-b	D-STAN		OL	35	II	0,4085		59	TW	0,4085	13/10	
Razem:										0,5700	0,0000	89			19/15	
G25		66/1	Ls	01-s	D-STAN		OL	65	II	0,1000		26	IVD	0,1000	6/5	
													AGROT	0,0250		
													ODN-ZŁOŻ	0,0250		
Razem:										0,1000	0,0000	26			6/5	
G30		25/22	Ls	01-i	D-STAN		OL	55	II	0,9649		255	TP	0,9649	51/40	
				01-j	D-STAN		BRZ	11	II	0,9051		16	CP	0,9051	3/2	
Razem:										1,8700	0,0000	271			54/42	
G33		73	Ls	01-y	D-STAN		OL	30	I	0,0688		14	TW	0,0688	2/2	
				01-fx	D-STAN		OL	45	I	0,0392		10	TP	0,0392	2/2	
				01-ix	HAL		SO		0,0420			AGROT	0,0420			
												ODN-HAL	0,0420			
												PIEL	0,0420			
												CW	0,0420			
RIVb	01-dx	D-STAN		OL	30	I	0,1372		32	TW	0,1372	5/4				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

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
		74	Ls	01-fx	D-STAN		OL	45	I	0,2000		57	TP	0,2000	12/10	
			ŁV	01-hx	D-STAN		OL	45	I	0,1600		45	TP	0,1600	9/8	
		75	Ls	01-fx	D-STAN		OL	45	I	0,0398		11	TP	0,0398	2/1	
				01-jx	D-STAN		OL	45	I	0,1302		37	TP	0,1302	7/5	
			ŁVI	01-hx	D-STAN		OL	45	I	0,0900		25	TP	0,0900	6/3	
			ŁV	01-hx	D-STAN		OL	45	I	0,3894		112	TP	0,3894	22/18	
			N	01-hx	D-STAN		OL	45	I	0,0400		11	TP	0,0400	2/1	
			PslV	01-hx	D-STAN		OL	45	I	0,0098		2	TP	0,0098	1/1	
		96	Ls	01-wx	LENERG					0,0892			DRZEW	0,0892		
				01-xx	D-STAN		DB	120	III	0,0342		9	IB	0,0342	9/7	
													AGROT	0,0342		
													ODN-ZRB	0,0342		
													PIEL	0,0342		
													CW	0,0342		
			01-yx	D-STAN			SO	63	I	0,5366		153	TP	0,5366	30/26	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

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
		98	Ls	01-yx	D-STAN		SO	63	I	0,6200		179	TP	0,6200	36/31	
			ŁVI	01-cy	D-STAN		OL	55	II	0,1072		18	TP	0,1072	3/2	
Razem:										2,7336	0,0000	715			148/121	
G37		25/21	Ls	01-g	D-STAN		OL	55	IV	0,3300		32	TP	0,3300	6/5	
Razem:										0,3300	0,0000	32			6/5	
G44		85/2	Ls	01-mx	PLAZ		OL	65	IV	0,2000		9	AGROT	0,2000		
											PLAZ	0,2000	9/7			
											ODN-ZRB	0,2000				
											PIEL	0,2000				
											CW	0,2000				
Razem:										0,2000	0,0000	9			9/7	
G45		70/1	Ls	01-x	RETENCJA					0,0800			BZ	0,0800		
		70/2	Ls	01-x	RETENCJA					0,1700			BZ	0,1700		
Razem:										0,2500	0,0000	0				
G47		182/2	Ls	02-a	D-STAN		SO	28	I	2,2290		333	TW	2,2290	67/61	
											P-PASYN	0,0000				
											P-PASYS	0,0000				
Razem:										2,2290	0,0000	333			67/61	
G50		50/2	Ls	01-d	HAL		OL			1,0252			AGROT	1,0252		
											ODN-HAL	1,0252				
											PIEL	1,0252				
											CW	1,0252				
			01-f	D-STAN		OL	22	II	0,2148		22	TW	0,2148	4/3		
Razem:										1,2400	0,0000	22			4/3	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

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
G60		22	Ls	01-z	D-STAN		OL	30	II	0,1400		27	TW	0,1400	5/4	
		40/2	Ls	01-b	D-STAN		OL	35	II	0,1700		24	TW	0,1700	4/3	
Razem:										0,3100	0,0000	51			9/7	
G62		54/2	Ls	01-i	D-STAN		OL	55	II	0,1600		42	TP	0,1600	9/7	
		54/3	Ls	01-l	D-STAN		OL	30	I	0,1400		32	TW	0,1400	6/4	
			ŁV	01-k	D-STAN		OL	30	I	0,2100		47	TW	0,2100	10/8	
		PsIV	01-k	D-STAN		OL	30	I	0,2500		58	TW	0,2500	12/9		
Razem:										0,7600	0,0000	179			37/28	
G91		162/1	Ls	01-w	D-STAN		SO	28	I	0,0800		12	TW	0,0800	2/2	
Razem:										0,0800	0,0000	12			2/2	
G98		281	Ls	02-b	D-STAN		SO	64	IA	1,1300		343	TP	1,1300	68/57	
Razem:										1,1300	0,0000	343			68/57	
G106		72/9	Ls	01-y	D-STAN		OL	30	I	0,1900		41	TW	0,1900	8/6	
Razem:										0,1900	0,0000	41			8/6	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

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
G107		23	Ls	01-z	D-STAN		OL	30	II	0,6000		121	TW	0,6000	24/19	
		24/6	Ls	01-z	D-STAN		OL	30	II	0,1400		27	TW	0,1400	6/4	
		41	Ls	01-c	D-STAN		SO	53	IA	0,3800		150	TP	0,3800	30/25	
Razem:										1,1200	0,0000	298			60/48	
G115		83/2	Ls	01-mx	PŁAZ		OL	65	IV	0,0600		2	AGROT	0,0600		
													PŁAZ	0,0600	2/2	
													ODN-ZRB	0,0600		
													PIEL	0,0600		
													CW	0,0600		
			ŁV	01-kx	D-STAN		OL	35	III	0,2200		37	TW	0,2200	7/5	
		83/3	ŁVI	01-hx	D-STAN		OL	45	I	0,1000		28	TP	0,1000	5/4	
	ŁV	01-hx	D-STAN		OL	45	I	0,1200		33	TP	0,1200	7/6			
84/2	Ls	01-mx	PŁAZ		OL	65	IV	0,1500		6	AGROT	0,1500				
											PŁAZ	0,1500	6/5			
											ODN-ZRB	0,1500				
											PIEL	0,1500				
											CW	0,1500				
Razem:										0,6500	0,0000	106			27/22	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

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		
G123		95	Ls	01-wx	L ENERG					0,0686			DRZEW	0,0686				
				01-yx	D-STAN		SO	63	I	0,5614		161	TP	0,5614	32/27			
			97	Ls	01-yx	D-STAN		SO	63	I	0,5900		169	TP	0,5900		34/30	
			ŁVI	01-cy	D-STAN		OL	55	II	1,2000		207	TP	1,2000	42/34			
		Razem:										2,4200	0,0000	537			108/91	
G125		162/6	Ls	01-w	D-STAN		SO	28	I	1,0200		157	TW	1,0200	32/29			
Razem:										1,0200	0,0000	157			32/29			
G130		57/2	Ls	01-i	D-STAN		OL	55	II	0,0700		18	TP	0,0700	3/3			
		57/5	Ls	01-l	D-STAN		OL	30	I	0,2400		55	TW	0,2400	11/9			
				ŁV	01-k	D-STAN		OL	30	I	0,1700		38	TW	0,1700		7/6	
			PsIV	01-k	D-STAN		OL	30	I	0,0500		11	TW	0,0500	2/1			
Razem:										0,5300	0,0000	122			23/19			
G132		161	ŁVI	01-t	D-STAN		OL	70	I	0,1200		48	IVD	0,1200	12/10			
													AGROT	0,0300				
													ODN-ZŁOŻ	0,0300				
Razem:										0,1200	0,0000	48			12/10			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

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
G133		201	Ls	02-b	D-STAN		SO	64	IA	3,9200		1192	TP	3,9200	239/200	
Razem:										3,9200	0,0000	1192			239/200	
G134		24/8	PsIV	01-r	D-STAN		OL	30	I	0,2686		74	TW	0,2686	15/12	
Razem:										0,2686	0,0000	74			15/12	
G143		189/2	Ls	02-a	D-STAN		SO	28	I	1,2804		190	TW	1,2804	38/34	
													P-PASYN	0,0000		
													P-PASYS	0,0000		
Razem:										1,2804	0,0000	190			38/34	
G148		157	Ls	01-m	D-STAN		OL	50	III	0,0347		6	TP	0,0347	1/1	
													TW	0,0553	1/1	
Razem:										0,0900	0,0000	13			2/2	
G164		71/1	Ls	01-y	D-STAN		OL	30	I	0,1200		24	TW	0,1200	4/3	
													TW	0,0631	2/2	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

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]	Miąszzość [m3]			
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszzość [m3] brutto			Brutto/ Netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
		71/2	Ls	01-x	RETENCJA					0,3200			BZ	0,3200				
		72/8	Ls	01-y	D-STAN		OL	30	I	0,1600		32	TW	0,1600	7/5			
		89/1	Ls	01-mx	PŁAZ		OL	65	IV	0,6096		31	AGROT	0,6096				
													PŁAZ	0,6096	29/22			
													ODN-ZRB	0,6096				
													PIEL	0,6096				
													CW	0,6096				
					01-ox	D-STAN		OL	30	III	0,4915		81	TW	0,4915		16/13	
					01-sx	D-STAN		OL	65	I	0,6389		141	IB	0,6389		141/112	
														AGROT	0,6389			
														ODN-ZRB	0,6389			
														PIEL	0,6389			
														CW	0,6389			
					ŁV	01-nx	D-STAN		OL	40	II	0,1031		13	TP		0,1031	2/2
		ŁVI	01-nx	D-STAN		OL	40	II	0,4900		67	TP	0,4900	14/11				

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI

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

Wykaz właścicieli

dla obiektu 14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G11
2		G115
3		G164
4		G134
5		G107
6		G106
7		G106
8		G125
9		G91
10		G125
11		G91
12		G8
13		G13
14		G143
15		G20
16		G123
17		G132
18		G132
19		G130
20		G33
21		G30
22		G62
23		G14
24		G148
25		G148
26		G25
27		G50
28		G50
29		G37
30		G4
31		G115
32		G25
33		G45
34		G45
35		G47
36		G47
37		G60
38		G44
39		G165
40		G133
41		G115
42		G98
43		G5
44		G5

Wykaz działek

dla obiektu 14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	1/3	G5	01 cx	2,3200
2	1/7	G165	01 px	0,1100
3	1/8	G5	01 px	0,0033
4	22	G60	01 z	1,4700
5	23	G107	01 z	2,1100
6	24/6	G107	01 z	0,5400
7	24/8	G134	01 r	1,2800
8	25/16	G4	01 i,j,n,p	1,0700
9	25/21	G37	01 g	1,5900
10	25/22	G30	01 i,j	1,8700
11	40/2	G60	01 b	0,4600
12	41	G107	01 c	0,3900
13	49	G20	01 a,b	0,6800
14	50/2	G50	01 d,f	8,5900
15	54/2	G62	01 i	0,1600
16	54/3	G62	01 k,l	0,6000
17	57/2	G130	01 i	0,0700
18	57/5	G130	01 k,l	0,5700
19	66/1	G25	01 s	1,2600
20	68/1	G8	01 x	0,4300
21	68/2	G8	01 x	1,2200
22	70/1	G45	01 x	0,3700
23	70/2	G45	01 x	0,1700
24	71/1	G164	01 bx,y	0,8600
25	71/2	G164	01 x	0,3500
26	72/8	G164	01 y	0,5000
27	72/9	G106	01 y	0,5000
28	73	G33	01 dx,fx,ix,y	1,4400
29	74	G33	01 fx,hx	0,3600
30	75	G33	01 fx,hx,jx	1,1800
31	83/2	G115	01 kx,mx	0,2800
32	83/3	G115	01 hx	0,4500
33	84/2	G115	01 mx	0,3800
34	85/2	G44	01 mx	0,4400
35	86/2	G14	01 mx,ox	0,4800
36	87/2	G11	01 mx,ox	0,5200
37	87/3	G11	01 lx	0,2800
38	89/1	G164	01 mx,nx,ox,sx	2,5700
39	93/1	G13	01 ay,by,tx,zx	6,4800
40	93/2	G13	01 rx,tx	2,6800
41	95	G123	01 wx,yx	0,6300
42	96	G33	01 wx,xx,yx	0,6600
43	97	G123	01 cy,yx	1,7900
44	98	G33	01 cy,yx	2,0200
45	157	G148	01 m,o	0,4700
46	158	G14	01 h	5,4600

Wykaz działek

dla obiektu 14/19/142/0046 - ZDZIAR WIELKI

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
47	160/1	G14	01 h	2,8200
48	161	G132	01 t	0,9900
49	162/1	G91	01 w	0,0800
50	162/6	G125	01 w	2,1000
51	162/7	G14	01 ax,gx,t	8,4400
52	182/2	G47	02 a	2,5994
53	189/2	G143	02 a	1,6564
54	201	G133	02 b	3,9200
55	281	G98	02 b	19,9500

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Obreń ewidencyjny ZDZIAR WIELKI

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
G4		25/16	Ls	INNE BUD		0,0129	teren zabudowany	do przeklasyfikowania
G5		1/8	Ls	ZADRZEW		0,0033	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania
G11		87/3	Ls	ZADRZEW		0,0200	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania
G13		93/1	Ł	D-STAN	2,3600		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G14		162/7	Ł	D-STAN	0,9125		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G14		162/7	Ps	D-STAN	0,2301		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G33		73	R	D-STAN	0,1372		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G33		74	Ł	D-STAN	0,1600		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G33		75	Ł	D-STAN	0,4794		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G33		75	N	D-STAN	0,0400		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G33		75	Ps	D-STAN	0,0098		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G33		98	Ł	D-STAN	0,1072		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G62		54/3	Ł	D-STAN	0,2100		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G62		54/3	Ps	D-STAN	0,2500		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G115		83/2	Ł	D-STAN	0,2200		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G115		83/3	Ł	D-STAN	0,2200		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G123		97	Ł	D-STAN	1,2000		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G130		57/5	Ł	D-STAN	0,1700		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G130		57/5	Ps	D-STAN	0,0500		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G132		161	Ł	D-STAN	0,1200		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G134		24/8	Ps	D-STAN	0,2686		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Obreb ewidencyjny ZDZIAR WIELKI

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
G164		71/1	R	D-STAN	0,0631		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G164		89/1	Ł	D-STAN	0,5931		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G165		1/7	Ls	ZADRZEW		0,1100	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania
Razem:					7,8010	0,1462		

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	

MAKRORZĘŻBA TERENU

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

POKRYWA

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

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

WARSTWY DRZEWOSTANU

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

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

ZWARCIE

PEŁ – pełne
UM – umiarkowane

PRZ – przerywane
LUŻ – luźne

ZMIESZANIE

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

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

UDZIAŁ

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

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

GATUNKI DRZEW LEŚNYCH

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

GATUNKI PODSZYTOWE

BER – berberys pospolity	KRU – kruszyna pospolita
BEZ.C – bez czarny	LIG – ligustr pospolity
BEZ.K – bez koralowy	LIL – lilak pospolity
CZM – czeremcha pospolita	LSZ – leszczyna pospolita
CZM.P – czeremcha późna	PRZ.C – 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 – jarząb 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 – uprzątanie płazowin
IIC – rębnia częściowa pasowa	PRZEST – uprząt.nasienników, przestoi
IICU – cięcia uprzątające w rębni IIC	DRZEW – uprząt.drzew pod liniami energ.
IID – rębnia częściowa gniazdowa	MA-PORZ – porządkowanie pow.zrębowych
IIDU – cięcia uprzątające w rębni IID	PIEL – pielęgnowanie gleby
ODN-HAL – odnowienie halizn	POPR – poprawki i uzupełnienia
ODN-LUK – odnowienia luk	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
	AGROT - zabiegi agrotechniczne, przyg. do odn.

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELENIA

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

SŁOWNIK PODSTAWOWYCH POJĘĆ LEŚNYCH

1. Typ Siedliskowy Lasu

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

2. Bonitacja

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

3. Typ drzewostanu - TD

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

4. Kraina Przyrodniczo-Leśna

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

5. Drzewostan rębny

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

6. Wiek rębności

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

7. Odnowienie naturalne

Zjawisko powstawania młodego pokolenia drzew przez samosiew (z nasion d-stanu macierzystego) lub z odrosli 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 rębu 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 przedrębne 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.