

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

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

Na okres od 1 stycznia 2024 r. do 31 grudnia 2035 r.

Według stanu terenowego przyjętego na dzień
7 sierpnia 2024 r.

Obręb ewidencyjny

WIĄZÓWKA

Powierzchnia opracowania: 17,5453 ha

dane ewidencyjne aktualne na dzień 14 czerwca 2024 r.

województwo Mazowieckie
powiat Płocki
gmina Wyszogród
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 WIAZÓWKA

położonego w gminie Wyszogród powiat Płocki
województwo Mazowieckie

Na okres od 1 stycznia 2024 r. do 31 grudnia 2035 r.

•

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 7 sierpnia 2024 r.

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

II. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA OD 1 stycznia 2024 r. DO 31 grudnia 2035 r.

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

<table><tr><td></td><td></td><td>7</td><td>1</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m3 grubizny netto, w tym:			7	1	1	0	0	
		7	1	1	0	0		
a) etat cięć w użytkowaniu rębny								
<table><tr><td></td><td></td><td>5</td><td>7</td><td>4</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m3 grubizny netto			5	7	4	0	0	
		5	7	4	0	0		
b) powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym - ha o orientacyjnej miąższości	<table><tr><td></td><td></td><td>4</td><td>2</td><td>6</td><td>4</td><td>2</td></tr></table>			4	2	6	4	2
		4	2	6	4	2		
<table><tr><td></td><td></td><td>1</td><td>3</td><td>7</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m3 grubizny netto			1	3	7	0	0	
		1	3	7	0	0		

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

w tym:

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

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

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

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

			1	0	8	6	3
--	--	--	---	---	---	---	---

c) trzebieże

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

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	4	5	7	3
--	--	--	---	---	---	---	---

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

			1	0	5	2	7	2
--	--	--	---	---	---	---	---	---

w tym zrębami zupełnymi

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

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny	2
2. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	11
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku	12
4. Opisy taksacyjne	15
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	35
9. Wykaz działek	36
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	37
11. Wykaz skrótów i symboli	38
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	43
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 17,5453 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 16,7053 ha.

W opracowaniu ujęto:

16,7053 ha powierzchni lasów zgodnych z ewidencją gruntów i budynków,

0,8400 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 16,7053 ha należy do:

- 29 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 38 szt. działek z lasem na 17,5453 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 0,6050 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	LMW	LŚW	LW	OL
TD	Gat. główne	DB SO	SO DB	DB	JS DB	OL
	Gat. domieszk.	Md Brz	Św Brz Js Wz Jw	Md Js Lp Jw	Wz Św Jw Lp	Js Brz
	Gat. pomocnicze	Kl Lp Jrz Gb Os	Kl Lp	Gb Czr Jb Gr Os	Ol Kl Czr Gb	
Pow. [ha]		1,5239	0,4657	6,1870	8,3599	1,0088

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 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
2590	1480	731	731		731

Z uwagi na małą powierzchnię 10,5272 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczano etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębnego w wysokości 0 m3, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniem gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości 171 m³ grubizny brutto i 137 m³ grubizny netto na powierzchni 4,2642 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
859	221,57	171	19,91	77,18

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

14/19/155/0016 - WIĄZÓWKA

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-HAL	1	j
ODN-HAL	1	gx
ODN-HAL	1	jx
ODN-ZŁOŻ	1	b
ODN-ZŁOŻ	1	h
ODN-ZŁOŻ	1	k
ODN-ZŁOŻ	1	l
ODN-ZŁOŻ	1	m
ODN-ZŁOŻ	1	n
ODN-ZŁOŻ	1	x
ODN-ZŁOŻ	1	y
ODN-ZŁOŻ	1	z
ODN-ZŁOŻ	1	hx
PIEL	1	j
PIEL	1	gx
PIEL	1	jx
CW	1	j
CW	1	gx
CW	1	jx
CP	1	cx
AGROT	1	b
AGROT	1	h
AGROT	1	j
AGROT	1	k
AGROT	1	l
AGROT	1	m
AGROT	1	n
AGROT	1	x
AGROT	1	y
AGROT	1	z
AGROT	1	gx
AGROT	1	hx
AGROT	1	jx

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%
LMW	SO DB	Db 50%, So 30%, Św i in. 20%
LŚW	DB	Db 80%, Md i in. 20%
LW	JS DB	Db 70%, Js 20%, Wz i in. 10%
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 rębny zaleca się pozostawienie istniejących podrostów o dobrej jakości hodowlanej, zgodnych z siedliskiem.

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

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

OCHRONA LASU

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

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

Lasy ochronne zajmują powierzchnię 0,0000 ha. Lasy wielofunkcyjne zajmują powierzchnię 17,5453 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.

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

Zestawienie walorów przyrodniczych obrębu ewidencyjnego WIAZÓWKA

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita	Powierzchnia w zasięgu urządzanego obiektu	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				ha	%	ha	%
1	2	3	4	5	6	7	8
Obszary chronionego krajobrazu	1	43611,5000	17,2877	17,2877	100		

~ Obszar Chronionego Krajobrazu Nadwiślański (powiat płoński, plocki i sochaczewski)

Gospodarka leśna w wydzieleniach położonych w granicach OChK powinna uwzględniać zachowanie trwałości i ciągłości kompleksów leśnych oraz utrzymanie bioróżnorodności i mozaikowości siedlisk leśnych i towarzyszących. Planowane działania powinny obejmować utrzymanie i/lub przywracanie zgodności składu gatunkowego z siedliskiem oraz wspieranie odnowień naturalnych i właściwe zachowanie drzew nietypowych, a także stabilności stosunków wodnych na obszarach wilgotnych i bagiennych. Szczególne istotne jest zachowanie struktur lasów grądowych na zboczach, oraz lasów podmokłych porastających dna, licznych wąwozów doliny Wisły

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.): 14/19/155/0016 - WIAZÓWKA

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	0,4573			1,0863												1,0863	1,5436	
				10												10	10	
ŚW							0,3570									0,3570	0,3570	
							73									73	73	
DB											0,3715					0,3715	0,3715	
											56					56	56	
WZ										0,9365						0,9365	0,9365	
										260						260	260	
BRZ							0,9540									0,9540	0,9540	
							156									156	156	
OL						0,6754		4,0898	0,3524	2,5086						7,6262	7,6262	
						122		1081	68	807						2078	2078	
WB								0,1516		0,4043						0,5559	0,5559	
								20		91						111	111	
LP											3,9903					3,9903	3,9903	
											1050					1050	1050	
RAZEM:	0,4573			1,0863		0,6754	1,3110	4,2414	0,3524	3,8494	4,3618					15,8777	16,3350	
				10		122	229	1101	68	1158	1106					3794	3794	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
Inne grunty:																	0,0331	
OGÓŁEM:	0,4573			1,0863		0,6754	1,3110	4,2414	0,3524	3,8494	4,3618					15,8777	16,3350	
				10		122	229	1101	68	1158	1106					3794	3794	

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

Obiekt (obr. ew.): 14/19/155/0016 - WIĄZÓWKA

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	0,4573																	0,4573
	DB											0,3715						0,3715	0,3715
												56						56	56
	BRZ							0,4477										0,4477	0,4477
							49											49	49
	RAZEM:	0,4573						0,4477				0,3715						0,8192	1,2765
								49				56						105	105
LMW	OL									0,4657								0,4657	0,4657
										176								176	176
	RAZEM:									0,4657								0,4657	0,4657
										176								176	176

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

Obiekt (obr. ew.): 14/19/155/0016 - WIĄZÓWKA

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
Powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
LŚW	SO				1,0863													1,0863	1,0863
					10													10	10
	WZ										0,1001							0,1001	0,1001
											20							20	20
	BRZ							0,5063										0,5063	0,5063
								107										107	107
	OL									0,3524								0,3524	0,3524
										68								68	68
WB								0,1516									0,1516	0,1516	
								20									20	20	
LP												3,9903					3,9903	3,9903	
												1050					1050	1050	
RAZEM:				1,0863				0,5063	0,1516	0,3524	0,1001	3,9903						6,1870	6,1870
				10				107	20	68	20	1050						1275	1275
LW	ŚW							0,3570										0,3570	0,3570
								73										73	73
	WZ										0,8364							0,8364	0,8364
											240							240	240
	OL								4,0898		2,0429							6,1327	6,1327
									1081		631							1712	1712
	WB										0,4043							0,4043	0,4043
										91							91	91	
RAZEM:							0,3570	4,0898		3,2836							7,7304	7,7304	
								73	1081		962							2116	2116
OL	OL						0,6754											0,6754	0,6754
							122											122	122
	RAZEM:						0,6754											0,6754	0,6754
							122											122	122

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MIAŻSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W TYPAH SIEDLISKOWYCH LASU WG. KLAS I PODKLAS WIEKU

Obiekt (obr. ew.): 14/19/155/0016 - WIAZÓWKA

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							
Ogółem	SO	0,4573		1,0863														1,0863	1,5436	
				10														10	10	
	DB											0,3715						0,3715	0,3715	
													56						56	56
	BRZ							0,9540										0,9540	0,9540	
								156										156	156	
	OL						0,6754		4,0898	0,3524	2,5086							7,6262	7,6262	
							122		1081	68	807							2078	2078	
	WZ											0,9365						0,9365	0,9365	
												260						260	260	
	WB								0,1516		0,4043							0,5559	0,5559	
									20		91							111	111	
	LP											3,9903						3,9903	3,9903	
											1050						1050	1050		
ŚW								0,3570									0,3570	0,3570		
							73										73	73		
RAZEM:	0,4573		1,0863		0,6754	1,3110	4,2414	0,3524	3,8494	4,3618							15,8777	16,3350		
			10		122	229	1101	68	1158	1106							3794	3794		
OGÓŁEM:		0,4573		1,0863		0,6754	1,3110	4,2414	0,3524	3,8494	4,3618						15,8777	16,3350		
				10		122	229	1101	68	1158	1106						3794	3794		
Grunty związane z gospodarką leśną:																				
Inne grunty:																			0,0331	
OGÓŁEM:		0,4573		1,0863		0,6754	1,3110	4,2414	0,3524	3,8494	4,3618						15,8777	16,3350		
				10		122	229	1101	68	1158	1106						3794	3794		

Opis taksacyjny

Woj. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Wyszogród (155) Obr.ew. WIĄZÓWKA (0016)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżoś ć [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	0,2576	RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, INFO: do naturalnej sukcesji, bagno, do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G1												BZ	0,2576						
01-b	0,3524	OC: OB KRAJ-Nadwisłanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, NR.REJ.: G1	DRZEW	OL	10	65	0,6	25	20	III	194	68	3,14	IVD	0,3524	17	13				
		JS		MJS	75									1,11	AGROT	0,0881					
		LP		MJS	75										ODN-ZŁOŻ	0,0881					
		WB		MJS	75																
		OS		MJS	75																
		BRZ		MJS	75																
		DB		MJS	75																
		LP		MJS	55																
		WB		MJS	45																
		PODSZ	LSZ				0,5														
01-c	0,0331	OC: OB KRAJ-Nadwisłanski OChK, RP: ZADRZEW, BP: , S: BMŚW, INFO: zadrzewienie, NR.REJ.: G56, G59												BZ	0,0331						
01-d	0,0608	OC: OB KRAJ-Nadwisłanski OChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LW, INFO: do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G56	PODSZ	WB			0,4							BZ	0,0608						
01-f	0,0194	OC: OB KRAJ-Nadwisłanski OChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LW, INFO: Do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G16												BZ	0,0194						

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 Wyszogród (155) Obr.ew. WIĄZÓWKA (0016)

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-g	0,0740	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LW, INFO: do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G16	PODSZ	WB			0,4							BZ	0,0740					
01-h	0,4043	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: JS DB, ZW: LUŻ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G15	DRZEW	WB	8	75	0,6	26	24	III	169	68	1,40	IVD	0,4043	23	18			
				OL	2	75		28	25	II	57	23	0,57	AGROT	0,1011					
				BRZ	MJS	55							0,73	ODN-ZŁOŻ	0,1011					
				KL	MJS	45							0,30							
			PODSZ	LSZ			0,6													
01-i	0,4477	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G23	DRZEW	BRZ	10	47	0,4	24	20	I	110	49	2,75	TP	0,4477	10	8			
													1,23							
			PODSZ	BEZ.C			0,4													
				KRU																
				CZM																
01-j	0,2823	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: HAL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: Użytkowane jako łąka, NR.REJ.: G23												AGROT	0,2823					
														ODN-HAL	0,2823					
														PIEL	0,2823					
														CW	0,2823					
01-k	0,4657	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: UM, NR.REJ.: G15	DRZEW	OL	10	75	0,8	30	26	II	378	176	4,84	IVD	0,4657	44	35			
				DB	MJS	85							2,25	AGROT	0,1164					
				BRZ	MJS	75								ODN-ZŁOŻ	0,1164					
				WB	MJS	75														
				OL	MJS	45														
				KL	MJS	45														
			PODSZ	BEZ.C			0,6													

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 Wyszogród (155) Obr.ew. WIĄZÓWKA (0016)

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-l	0,5500	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: JS DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G17	DRZEW	OL	5	75	0,7	31	26	II	165	91	2,11	IVD	0,5500	42	33					
				BRZ	3	75		24	25	I	77	42	1,16	AGROT	0,1375							
				TP	2	75		26	26	II	61	34	0,82	ODN-ZŁOŻ	0,1375							
													0,45									
													0,56									
													0,31									
			KL	MJS	75																	
			JS	MJS	75																	
			PODSZ	LSZ			0,7															
01-m	3,9903	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR.REJ.: G13, G36	DRZEW	LP	5	85	0,7	30	24	III	110	439	0,62	IVD	3,9903	262	206					
				OL	4	75		30	25	II	132	527	2,49	AGROT	0,9976							
				BRZ	1	75		24	24	II	21	84	1,69	ODN-ZŁOŻ	0,9976							

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 Wyszogród (155) Obr.ew. WIĄZÓWKA (0016)

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 [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-n	0,3525	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: JS DB, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G17	DRZEW	OL	6	75	0,6	35	33	I	216	76	2,37	IVD	0,3525	28	22			
				TP	4	75		30	27	II	105	37	0,96	AGROT	0,0881					
													0,34							
				DB	MJS	110														
				TP	MJS	95														
				WB	MJS	75														
				JS	MJS	65														
				TP	MJS	50														
			BRZ	MJS	30															
			PODSZ	LSZ			0,6													
01-o	0,1107	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: zabudowania, NR.REJ.: G17												BZ	0,1107					
01-p	0,3570	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: JS DB, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G17	DRZEW	ŚW	5	45	0,7	21	18	I	101	36	5,57	TP	0,3570	15	13			
													1,99							
				OL	2	45		26	20	II	45	16	1,17							
													0,42							
				BRZ	2	45		23	20	I	40	14	1,07							
													0,38							
				SO	1	45		23	18	I	20	7	0,71							
								0,25												
			OS	MJS	45															

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 Wyszogród (155) Obr.ew. WIĄZÓWKA (0016)

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-r	0,4830	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: JS DB, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G17	DRZEW	OL	7	58	0,6	28	22	II	138	67	2,50	TP	0,4830	19	15				
				OL	2	35		23	17	III	39	19	1,40								
													0,67								
				OL	1	85		38	24	II	20	10	0,23								
													0,11								
				LP	MJS	55															
01-s	0,4868	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: JS DB, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G17	DRZEW	OL	7	58	0,6	28	22	II	138	67	2,50	TP	0,4868	19	15				
				OL	2	35		23	17	III	39	19	1,40								
													0,68								
				OL	1	85		38	24	II	20	10	0,23								
													0,11								
				LP	MJS	55															
01-t	0,3715	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G46, G55	DRZEW	DB	4	85	0,7	40	25	II	60	22	1,07	TP	0,3715	11	9				
				AK	3	70		35	22	II	44	16	0,52								
													0,19								
				BRZ	2	35		18	16	II	31	12	1,17								
													0,44								
				ŚW	1	30		15	10	II	16	6	2,88								
								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 Wyszogród (155) Obr.ew. WIĄZÓWKA (0016)

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 [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-w	0,1001	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G14	DRZEW	WZ	4	75	0,6	26	22	II	86	9	1,85	TP	0,1001	4	3			
				JS	3	75		24	23	II	51	5	0,18							
												0,72								
				WB	3	75		26	24	III	64	6	0,07							
				JS	MJS	30						0,53								
							0,05													
01-x	1,7700	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: JS DB, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G12, G37, G44	DRZEW	OL	4	60	0,8	30	23	II	129	228	2,22	IVD	1,7700	119	93			
													3,93	AGROT	0,4425					
				JS	3	75		25	23	II	69	122	0,97	ODN-ZŁOŻ	0,4425					
													1,72							
				BRZ	2	75		24	23	II	48	85	0,48							
													0,86							
				AK	1	75		24	23	II	24	42	0,24							
													0,43							
				BRZ	MJS	95														
				WZ	MJS	75														
				LP	MJS	75														
				TP	MJS	75														
				JS	MJS	30														
				OL	MJS	30														
				LP	MJS	30														
				AK	MJS	30														
				BRZ	MJS	30														
				</																

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 Wyszogród (155) Obr.ew. WIĄZÓWKA (0016)

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-y	1,3500	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: JS DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G56, G7, G8	DRZEW	OL	5	60	0,7	27	25	I	184	248	2,82	IVD	1,3500	103	81												
				WZ	2	60		25	23	I	50	68	1,33	AGROT	0,3375														
					OS	1		80	27	26	II	32	43	0,24	ODN-ZŁOŻ	0,3375													
						BRZ		1	60	25	24	I	23	31								0,38							
								JS	1	60	22	21	II	16								22	0,38						
					LP	MJS		60						0,51															
					WB	MJS		60																					
					LP	MJS		40																					
				PODSZ	LSZ				0,7																				
				01-z	0,1516	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G36		DRZEW	WB	6	60	0,5	22	20	III	94	14				1,39	IVD	0,1516	5	4				
									OL	4	60		17	18	IV	42	6				0,74	AGROT	0,0379						
										JKL	MJS		60									0,11	ODN-ZŁOŻ	0,0379					
										WZ	MJS		60																
			TP				MJS		60																				
WB	MJS	40																											
LP	MJS	40																											
PODSZ	JKL						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 Wyszogród (155) Obr.ew. WIĄZÓWKA (0016)

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]	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
01-ax	0,1510	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LW, INFO: do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G36	PODSZ	WB			0,3							BZ	0,1510					
				OL																
				AK																
01-bx	0,1899	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LW, INFO: do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G14, G55	PODSZ	OL			0,4							BZ	0,1899					
				WB																
			01-cx	1,0863	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G13	DRZEW	SO	5	18	1,0		8	IA				CP	1,0863		
DB	4	18						8	I											
MD	1	18					11	10	I		9	10								
BRZ	MJS	55																		
BRZ	MJS	25																		
OS	MJS	18																		
LP	MJS	18																		
BRZ	MJS	18																		
JW	MJS	18																		
AK	MJS	18																		
01-dx	0,1344	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LW, INFO: do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G55					PODSZ	OL				0,4								
			WB																	

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 Wyszogród (155) Obr.ew. WIĄZÓWKA (0016)

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-fx	0,1036	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: jezioro, NR.REJ.: G13												BZ	0,1036											
01-gx	0,1572	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: HAL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G13												AGROT	0,1572											
														ODN-HAL	0,1572											
														PIEL	0,1572											
														CW	0,1572											
01-hx	1,1404	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: JS DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G20, G24, G3, G5, G51, G57, G58	DRZEW	OL	7	75	0,7	29	25	II	232	265	2,97	IVD	1,1404	88	69									
				WZ	3	75		27	24	II	75	86	3,39	AGROT	0,2851											
				WZ	MJS	90							1,61	ODN-ZŁOŻ	0,2851											
				OS	MJS	90							1,84													
				BRZ	MJS	75																				
				WB	MJS	65																				
				OS	MJS	55																				
				WB	MJS	40																				
				PODSZ	LSZ			0,8																		
			01-ix	0,6754	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, NR.REJ.: G20, G57	DRZEW	OL	10	35	0,7	21	18	II	180	122	6,46	TW				0,6754	24	19			
																4,36										

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. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Wyszogród (155) Obr.ew. WIĄZÓWKA (0016)

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-jx	0,0178	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: HAL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G10												AGROT	0,0178							
														ODN-HAL	0,0178							
														PIEL	0,0178							
														CW	0,0178							
01-kx	0,8364	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: JS DB, ZW: UM, NR.REJ.: G10, G31, G35	DRZEW	WZ	10	75	0,8	27	24	II	287	240	6,16	TP	0,8364	48	38					
													5,16									
				WZ	MJS	95																
				OL	MJS	75																
				BRZ	MJS	75																
				AK	MJS	75																
				KL	MJS	75																
				LP	MJS	75																
			BRZ	MJS	45																	
			PODSZ	LSZ			0,6															
			01-lx	0,0758	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, INFO: do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G35												BZ				0,0758	
01-mx	0,5063	OC: OB KRAJ-Nadwislanski OChK, RP: D STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G57	DRZEW	BRZ	5	50	0,7	22	21	I	101	51	2,29	TP	0,5063	21	17					
													1,16									
				OS	3	70		25	22	III	72	36	0,72									
													0,37									
				WB	2	50		20	20	III	39	20	0,84									
													0,43									
				AK	MJS	50																
				WZ	MJS	50																
			OS	MJS	50																	
PODSZ	BEZ.C			0,6																		
Razem:	17,5453												3794					902	711			
Ogółem:	17,5453												3794					902	711			

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 2024 do 2035 wg. wskazań gospodarczych
dla obiektu 14-19-155-0016 WIAZÓWKA.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miaższność (m3)	
		brutto	netto
IVD	10,5272	731	574
TW	0,6754	24	19
TP	3,5888	147	118

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 14/19/155/0016 - WIĄZÓWKA

Stan na: 2024-08-07

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 a	0,2576	SUKCESJA
1 ax	0,1510	SUKCESJA
1 bx	0,1899	SUKCESJA
1 d	0,0608	SUKCESJA
1 dx	0,1344	SUKCESJA
1 f	0,0194	SUKCESJA
1 fx	0,1036	INNE WYL
1 g	0,0740	SUKCESJA
1 gx	0,1572	HAL
1 j	0,2823	HAL
1 jx	0,0178	HAL
1 lx	0,0758	SUKCESJA
1 o	0,1107	INNE WYL
Razem oddział 1:	1,6345	
Razem:	1,6345	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/155/0016 - WIAŻÓWKA, 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]	Miąsżność [m3]					
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąsżność [m3] brutto			Brutto/ Netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				
G1		77	Ls	01-a	SUKCESJA					0,2576			BZ	0,2576						
				01-b	D-STAN		OL	65	III	0,1024			19	IVD	0,1024		4/3			
														AGROT	0,0256					
														ODN-ZŁOŻ	0,0256					
		96	Ls	01-b	D-STAN		OL	65	III	0,2500			49	IVD	0,2500	13/10				
																		AGROT	0,0625	
															ODN-ZŁOŻ	0,0625				
Razem:										0,6100	0,0000	68			17/13					
G3		8/1	Ls	01-hx	D-STAN		OL	75	II	0,0194			5	IVD	0,0194	1/1				
																		AGROT	0,0049	
																		ODN-ZŁOŻ	0,0049	
Razem:										0,0194	0,0000	5			1/1					
G5		10	Ls	01-hx	D-STAN		OL	75	II	0,0900			27	IVD	0,0900	7/5				
																		AGROT	0,0225	
																		ODN-ZŁOŻ	0,0225	
		11	Ls	01-hx	D-STAN		OL	75	II	0,1400			43	IVD	0,1400	11/9				
																		AGROT	0,0350	
															ODN-ZŁOŻ	0,0350				
Razem:										0,2300	0,0000	70			18/14					
G7		46	Ls	01-y	D-STAN		OL	60	I	0,2200			67	IVD	0,2200	16/13				
																		AGROT	0,0550	
																		ODN-ZŁOŻ	0,0550	
Razem:										0,2200	0,0000	67			16/13					
G8		44/1	Ls	01-y	D-STAN		OL	60	I	0,5600			172	IVD	0,5600	43/34				
																		AGROT	0,1400	
																		ODN-ZŁOŻ	0,1400	
		44/2	Ls	01-y	D-STAN		OL	60	I	0,0400			12	IVD	0,0400	3/2				
																		AGROT	0,0100	
															ODN-ZŁOŻ	0,0100				
Razem:										0,6000	0,0000	184			46/36					

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/155/0016 - WIAŻÓWKA, 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									
G10		3	Ls	01-jx	HAL		SO			0,0178			AGROT	0,0178											
													ODN-HAL	0,0178											
													PIEL	0,0178											
													CW	0,0178											
				01-kx	D-STAN		WZ	75	II	0,4122		120	TP	0,4122	24/19										
Razem:																									
G12		17	Ls	01-x	D-STAN		OL	60	II	0,1100		29	IVD	0,1100	7/5										
													AGROT	0,0275											
													ODN-ZŁOŻ	0,0275											
													Razem:												
G13		25/3	Ls	01-m	D-STAN		LP	85	III	0,8085		212	IVD	0,8085	53/42										
													AGROT	0,2021											
													01-fx	INNE WYL						0,1036			ODN-ZŁOŻ	0,2021	
																							BZ	0,1036	
				26/1	Ls	01-m	D-STAN		LP	85	III	1,6933		447	IVD		1,6933	112/88							
															AGROT		0,4233								
															ODN-ZŁOŻ		0,4233								
		CP	0,9545																						
		01-cx	D-STAN				SO	18	IA	0,9545		9													
		01-gx	HAL		SO			0,0622			AGROT	0,0622													
											ODN-HAL	0,0622													
											PIEL	0,0622													
											CW	0,0622													
		26/2	Ls	01-gx	HAL		SO				0,0950			AGROT	0,0950										
														ODN-HAL	0,0950										
														PIEL	0,0950										
CW	0,0950																								

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/155/0016 - WIAŻÓWKA, 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
		26/3	Ls	01-m	D-STAN		LP	85	III	0,7811		205	IVD	0,7811	51/40	
				01-cx	D-STAN		SO	18	IA	0,1318		1	CP	0,1318		
Razem:										4,6300	0,0000	874		216/170		
G14		59	Ls	01-w	D-STAN		WZ	75	II	0,1001		20	TP	0,1001	4/3	
				01-bx	SUKCESJA					0,0699			BZ	0,0699		
Razem:										0,1700	0,0000	20			4/3	
G15		71	Ls	01-h	D-STAN		WB	75	III	0,4043		91	IVD	0,4043	23/18	
													AGROT	0,1011		
													ODN-ZŁOŻ	0,1011		
				01-k	D-STAN		OL	75	II	0,4657		176	IVD	0,4657	44/35	
													AGROT	0,1164		
													ODN-ZŁOŻ	0,1164		
Razem:										0,8700	0,0000	267			67/53	
G16		73/1	Ls	01-f	SUKCESJA					0,0194			BZ	0,0194		
				01-g	SUKCESJA					0,0740			BZ	0,0740		
Razem:										0,0934	0,0000	0				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/155/0016 - WIAŻÓWKA, 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
G17		62	Ls	01-n	D-STAN		OL	75	I	0,3525		113	IVD	0,3525	28/22	
													AGROT	0,0881		
													ODN-ZŁOŻ	0,0881		
				01-o	INNE WYL				0,1107			BZ	0,1107			
			01-s	D-STAN		OL	58	II	0,4868		96	TP	0,4868	19/15		
			PsV	01-p	D-STAN		ŚW	45	I	0,1744		35	TP	0,1744	7/6	
		01-r		D-STAN		OL	58	II	0,1656		32	TP	0,1656	6/5		
		RIVa	01-p	D-STAN		ŚW	45	I	0,1826		38	TP	0,1826	8/7		
			01-r	D-STAN		OL	58	II	0,3174		64	TP	0,3174	13/10		
70	Ls	01-l	D-STAN		OL	75	II	0,5500		167	IVD	0,5500	42/33			
											AGROT	0,1375				
											ODN-ZŁOŻ	0,1375				
Razem:										2,3400	0,0000	545	123/98			
G20		6/2	Ls	01-hx	D-STAN		OL	75	II	0,6293		197	IVD	0,6293	49/39	
													AGROT	0,1572		
													ODN-ZŁOŻ	0,1572		
				01-ix	D-STAN		OL	35	II	0,4707		86	TW	0,4707	17/14	
Razem:										1,1000	0,0000	283	66/53			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/155/0016 - WIAŻÓWKA, 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]	Miąszszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G23		65	Ls	01-i	D-STAN		BRZ	47	I	0,4477		49	TP	0,4477	10/8	
				01-j	HAL		SO			0,2823						
Razem:										0,7300	0,0000	49		10/8		
G24		7	Ls	01-hx	D-STAN		OL	75	II	0,0800		24	IVD	0,0800	7/5	
													AGROT	0,0200		
													ODN-ZŁOŻ	0,0200		
Razem:										0,0800	0,0000	24		7/5		
G31		4	Ls	01-kx	D-STAN		WZ	75	II	0,0900		25	TP	0,0900	5/4	
Razem:										0,0900	0,0000	25		5/4		
G35		2	Ls	01-kx	D-STAN		WZ	75	II	0,3342		95	TP	0,3342	19/15	
				01-lx	SUKCESJA					0,0758						
Razem:										0,4100	0,0000	95		19/15		
G36		27	Ls	01-m	D-STAN		LP	85	III	0,7074		186	IVD	0,7074	46/36	
				01-z	D-STAN		WB	60	III	0,1516						
				01-ax	SUKCESJA						0,1510					
				Razem:										1,0100	0,0000	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/155/0016 - WIAŻÓWKA, 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
G37		19	Ls	01-x	D-STAN		OL	60	II	0,3400		91	IVD	0,3400	23/18	
													AGROT	0,0850		
													ODN-ZŁOŻ	0,0850		
		21	Ls	01-x	D-STAN		OL	60	II	0,1900		51	IVD	0,1900	12/9	
													AGROT	0,0475		
													ODN-ZŁOŻ	0,0475		
		23	Ls	01-x	D-STAN		OL	60	II	0,2100		56	IVD	0,2100	15/12	
													AGROT	0,0525		
													ODN-ZŁOŻ	0,0525		
Razem:										0,7400	0,0000	198			50/39	
G44		15	Ls	01-x	D-STAN		OL	60	II	0,9200		250	IVD	0,9200	62/49	
													AGROT	0,2300		
													ODN-ZŁOŻ	0,2300		
Razem:										0,9200	0,0000	250			62/49	
G46		52/1	Ls	01-t	D-STAN		DB	85	II	0,1818		27	TP	0,1818	5/4	
Razem:										0,1818	0,0000	27			5/4	
G51		8/2	Ls	01-hx	D-STAN		OL	75	II	0,0494		15	IVD	0,0494	3/2	
													AGROT	0,0124		
													ODN-ZŁOŻ	0,0124		
Razem:										0,0494	0,0000	15			3/2	
G55		52/2	Ls	01-t	D-STAN		DB	85	II	0,1897		29	TP	0,1897	6/5	
				01-dx	SUKCESJA					0,1344			BZ	0,1344		
		56/5	Ls	01-bx	SUKCESJA					0,1200			BZ	0,1200		
Razem:										0,4441	0,0000	29			6/5	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/155/0016 - WIAŻÓWKA, 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									
G56		49	Ls	01-y	D-STAN		OL	60	I	0,5300		161	IVD	0,5300	41/32										
													AGROT	0,1325											
													ODN-ZŁOŻ	0,1325											
		73/2	Ls	01-c	ZADRZEW						0,0033			BZ	0,0033										
														01-d	SUKCESJA					0,0608			BZ	0,0608	
Razem:										0,5941	0,0000	161	41/32												
G57		6/1	Ls	01-hx	D-STAN		OL	75	II	0,0823		25	IVD	0,0823	7/5										
													AGROT	0,0206											
													ODN-ZŁOŻ	0,0206											
					01-ix	D-STAN		OL	35	II	0,2047		36	TW	0,2047	7/5									
														01-mx	D-STAN			BRZ	50	I	0,5063		107	TP	0,5063
				Razem:										0,7933	0,0000	168	35/27								
				G58		9	Ls	01-hx	D-STAN		OL	75	II	0,0500		15	IVD	0,0500	3/3						
AGROT	0,0125																								
ODN-ZŁOŻ	0,0125																								
Razem:										0,0500	0,0000	15	3/3												
G59		73/3	Ls	01-c	ZADRZEW					0,0298			BZ	0,0298											
Razem:										0,0298	0,0000	0													
Ogółem:										17,5453	0,0000	3794	902/711												

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 14/19/155/0016 - WIAZÓWKA

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

Wykaz właścicieli

dla obiektu 14/19/155/0016 - WIAZÓWKA

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G15
2		G15
3		G55
4		G12
5		G24
6		G3
7		G51
8		G8
9		G44
10		G17
11		G31
12		G10
13		G10
14		G14
15		G13
16		G16
17		G36
18		G5
19		G56
20		G56
21		G35
22		G57
23		G35
24		G57
25		G59
26		G59
27		G58
28		G23
29		G23
30		G23
31		G23
32		G46
33		G20
34		G7
35		G1
36		G37

Wykaz działek

dla obiektu 14/19/155/0016 - WIAZÓWKA

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	2	G35	01 kx,lx	5,0300
2	3	G10	01 jx,kx	2,4900
3	4	G31	01 kx	0,8100
4	6/1	G57	01 hx,ix,mx	0,8560
5	6/2	G20	01 hx,ix	5,0300
6	7	G24	01 hx	1,0600
7	8/1	G3	01 hx	0,3876
8	8/2	G51	01 hx	0,3810
9	9	G58	01 hx	0,3500
10	10	G5	01 hx	0,5200
11	11	G5	01 hx	0,4900
12	15	G44	01 x	3,3800
13	17	G12	01 x	0,8300
14	19	G37	01 x	4,6100
15	21	G37	01 x	1,4400
16	23	G37	01 x	1,4800
17	25/3	G13	01 fx,m	2,2180
18	26/1	G13	01 cx,gx,m	3,4600
19	26/2	G13	01 gx	0,5000
20	26/3	G13	01 cx,m	0,9129
21	27	G36	01 ax,m,z	5,0800
22	44/1	G8	01 y	1,1800
23	44/2	G8	01 y	0,7100
24	46	G7	01 y	1,1300
25	49	G56	01 y	1,6400
26	52/1	G46	01 t	0,2584
27	52/2	G55	01 dx,t	0,6616
28	56/5	G55	01 bx	1,6004
29	59	G14	01 bx,w	3,9500
30	62	G17	01 n,o,p,r,s	2,5300
31	65	G23	01 i,j	2,8500
32	70	G17	01 l	0,5500
33	71	G15	01 h,k	3,4000
34	73/1	G16	01 f,g	2,2735
35	73/2	G56	01 c,d	1,8230
36	73/3	G59	01 c	0,9548
37	77	G1	01 a,b	8,0200
38	96	G1	01 b	1,3600

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Obręb ewidencyjny WIAZÓWKA

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
G13		25/3	Ls	JEZIORO		0,1036	jezioro	do przeklasyfikowania
G17		62	Ps	D-STAN	0,3400		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G17		62	R	D-STAN	0,5000		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G17		62	Ls	INNE BUD		0,1107	teren zabudowany	do przeklasyfikowania
G56		73/2	Ls	ZADRZEW		0,0033	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania
G59		73/3	Ls	ZADRZEW		0,0298	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania
Razem:					0,8400	0,2474		

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 – ściota
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

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

UDZIAŁ

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

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

GATUNKI DRZEW LEŚNYCH

AK – robinia akacjowa	BRZ – brzoza brodawkowata
BK – buk pospolity	BRZ.O – brzoza omszona
BST – wiąz górski	KSZ – kasztanowiec biały
CIS – cis pospolity	LP – lipa drobnolistna
CZM – czeremcha pospolita	MD – modrzew europejski
CZM.P – czeremcha późna (amerykańska)	OL – olsza czarna
CZR – czereśnia	OL.S – olsza szara
DB – dąb	OS – topola osika
DB.B – dąb bezszypułkowy	SO – sosna zwyczajna
DB.S – dąb szypułkowy	SO.B – sosna Banksa
DB.C – dąb czerwony	SO.C – sosna czarna
DG – 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 przerzedzenie	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 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 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.