

# U P R O S Z C Z O N Y P L A N

## U R Z A D Z E N I A L A S U

**na okres od 01.09.2019 do 31.08. 2028**

Lasy nie stanowiące własności Skarbu Państwa będące własnością  
Gminy Książki

Obręby ewidencyjne: **Brudzawki, Łopatki**

Powiat: **wąbrzeski**

Województwo: **kujawsko-pomorskie**

## OPIS OGÓLNY

Uproszczony plan urządzenia lasów będących własnością Gminy Książki

powiat: **wąbrzeski**  
 województwo: **kujawsko-pomorskie**  
 na okres: **od 01.09.2019r. do 31.08.2028r.**

Podstawę do ustalenia stanu posiadania stanowiły: rejestr gruntów oraz mapa ewidencyjna gruntów w skali 1:2000 .

### 1. Nadzór.

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Starosta Wąbrzeski.  
 Opisywane lasy położone są w zasięgu terytorialnym działania Nadleśnictwa Golub-Dobrzyń.

### 2. Warunki przyrodnicze.

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w **III Wielkopolsko-Pomorskiej** krainie przyrodniczo-leśnej, mezoregionie: **12 Pojezierza Chełmińskiego**.

Siedliskowe typy lasu i przyjęte dla nich gospodarcze typy drzewostanów

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu								
		BMśw	Lśw	Ol						
Gosp. typy drzewo- stanów	Gatunki główne (drugi)	So	Db	Ol						
	Gatunki domieszkowe	Brz Db	Bk Kl	Brz						

### 3. Maksymalna miąższość możliwa do pozyskania .

W oparciu o minimalne wieki wyrębu zawarte w Rozporządzeniu Ministra Ochrony Środowiska z dnia 26 listopada 2012 roku w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzenia lasu, uproszczonego planu urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu, przyjęto następujące wieki rębności:

Gatunek	minimalny wiek wyrębu	wiek rębności
Db, Js, Wz	120 lat	140 lat
Bk	100 lat	120 lat
So, Św, Md, Dg, Kl	80 lat	100 lat
Brz, Gb, Ol	60 lat	70 lat
Os, Wb	40 lat	50 lat
Tp, Olsz	30 lat	40 lat

Na podstawie przyjętych wieków rębności określono maksymalną miąższość do pozyskania w użytkowaniu rębnym.

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z dwóch ostatnich klas wieku	Etat w/g potrzeb hodowlanych	Etat w/g stanu drzewostanów	Etat przyjęty	Pozostałe użytki	Maks. miąższ. możliwa do pozyskania w użytk. rębnym
-	-	-	-	-	-	-

#### 4. Ochrona lasu.

Na terenie urządzanych obrębów ewidencyjnych nie występują zatwierdzone lasy ochronne. Stref uszkodzenia przemysłowego nie wyodrębniano.

W celu polepszenia stanu zdrowotnego lasów należy na bieżąco usuwać złomy oraz drzewa usychające i chore, zagrażające rozmnożeniu szkodliwych owadów lub grzybów pasożytniczych. Nie projektuje się wykonania pasów przeciwpożarowych w opisywanych lasach.

#### 5. Ochrona przyrody.

Opisane lasy nie objęte są żadnymi powierzchniowymi formami ochrony przyrody o których mowa w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz.U. z 2018 r. poz. 1614). Gospodarkę leśną należy prowadzić zgodnie z zapisami Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 grudnia 2017r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. z 2017r. poz. 2408).

**6. Sumaryczne zestawienie powierzchni siedliskowych typów lasu.**

Wyszczególnienie	Siedliskowe typy lasu						Razem
	BMśw	Lśw	Ol				
Powierzchnia [ha]	5,51	3,48	1,26				10,25

**7. Sumaryczne zadania gospodarcze na 10 lecie.**

Zestawienie użytkowania lasu	Powierzchnia [ha]	Masa [m3]
1. Użytki rębne		
a) właściwe wynikające z etatu		
b) pozostałe		
2. Użytki przedrębne		
a) trzebieże wczesne	0,54	13
b) trzebieże późne	9,49	302
c) czyszczenia późne		
Zestawienie czynności hodowlanych		
1. Odnowienia sztuczne		
a) zręby bieżące		
b) halizny		
c) w użytkach rolnych		
2. Pielęgnowanie		
3. Poprawki i uzupełnienia		
4. Dolesienia		
5. Podsadzenia		
6. Pielęgnowanie lasu		
a) upraw - czyszczenia wczesne		
b) młodników - czyszczenia późne	0,22	
7. Melioracje agrotechniczne		

WYKONAWCA

Uproszczony plan urządzenia lasu sporządzono w 4 egzemplarzach.