

PLAN URZĄDZENIA LASU
sporządzony na lata od 2019 do 2028

dla Nadleśnictwa JABŁONNA

w Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Warszawie

na podstawie stanu lasu w dniu 1 stycznia 2019 r.

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 1.01.2019

I.1. POWIERZCHNIA OGÓLNA NADLEŚNICTWA – ha

1 2 8 6 5 7 7

w tym według obrębów leśnych:

1) JABŁONNA

7 6 2 2 6 3

2) POMIECHÓWEK

5 2 4 3 1 4

I.2. POWIERZCHNIA LASÓW – ha

1 2 6 6 0 4 4

w tym:

a) według pełnionych funkcji:

– lasów stanowiących rezerwaty przyrody

1 5 7 8 5

– lasów uznanych za ochronne

7 5 4 5 9 9

– pozostałych lasów (lasów gospodarczych)

4 9 5 6 6 0

b) według grup kategorii użytkowania:

– gruntów zalesionych

1 2 1 3 4 7 8

– gruntów niezalesionych

2 0 0 2 9

w tym: do odnowienia

4 0 7 1

– gruntów związanych z gospodarką leśną

3 2 5 3 7

I.3 POWIERZCHNIA POZOSTAŁYCH GRUNTÓW
(GRUNTÓW NIELEŚNYCH) – ha

2 0 5 3 3

w tym: przeznaczonych do zalesienia

0 0 0

II. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA OD 2019 DO 2028

II.1. POZYSKANIE DREWNA W ILOŚCI NIE WIĘKSZEJ NIŻ:

5 0 0 0 0 0 0 m³ grubizny netto, w tym:

- a) obligatoryjny etat cięć w użytkowaniu rębnym (*zal. z 5% przyr. i niezal.*)

2 6 2 6 4 4 4 m³ grubizny netto

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

6 0 7 3 3 5 5

2 3 7 3 5 6 6 m³ grubizny netto

II.2. PIELĘGNOWANIE LASU NA POWIERZCHNI – ha

6 9 4 9 1 7 7

w tym:

- a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

4 8 9 3 1 1

- b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

3 8 6 5 1 1

- c) trzebieże

6 0 7 3 3 5 5

II.3. POZOSTAŁE ZADANIA OKREŚLONE KIERUNKOWO:

II.3.1. Zadania dotyczące zalesień i odnowień:

- a) zalesienia gruntów (przeznaczonych do zalesienia) – ha

0 0 0 0

- b) odnowienie halizn, plazowin i zrębów – ha

4 0 7 1 1

- c) orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów przewidzianych
do użytkowania rębnego – ha

7 4 8 0 4 4

w tym zrębami zupełnymi

3 3 2 5 2 2

- d) orientacyjna powierzchnia podsadzeń i dolesień – ha

8 1 7 7

- e) orientacyjna powierzchnia poprawek i uzupełnień – ha

9 4 4 9 9

- f) orientacyjna powierzchnia wprowadzenia podszytów – ha

5 3 8 8

- g) orientacyjna powierzchnia melioracji – ha

9 3 3 9 0 0

w tym wodnych – ha

0 0 0 0