

PLAN URZĄDZENIA LASU
sporządzony na lata od 2020 do 2029

dla Nadleśnictwa **Lipinki**

w Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Zielonej Górze

na podstawie stanu lasu w dniu 1 stycznia 2020 r.

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 1.01.2020 r.

I.1. POWIERZCHNIA OGÓLNA NADLEŚNICTWA - ha

2 4 3 0 0 9 5

w tym według obrębów leśnych:

1) Lipinki

8 9 5 3 4 2

2) Trzebiel

8 8 4 0 1 5

3) Żary

6 5 0 7 3 8

4)

I.2. POWIERZCHNIA LASÓW - ha

2 3 3 8 1 6 1

w tym:

a) według pełnionych funkcji:

- lasów stanowiących rezerwy przyrody

1 0 8 9 3

- lasów uznanych za ochronne

9 1 1 4 9 4

- pozostałych lasów (lasów gospodarczych)

1 4 1 5 7 7 4

b) według grup kategorii użytkowania:

- gruntów zalesionych

2 2 1 6 8 2 4

- gruntów niezalesionych

5 0 2 4 3

w tym: do odnowienia

2 7 1 8 2

- gruntów związanych z gospodarką leśną

7 1 0 9 4

I.3 POWIERZCHNIA POZOSTAŁYCH GRUNTÓW

9 1 9 3 4

(GRUNTÓW NIELEŚNYCH) - ha

w tym: przeznaczonych do zalesienia

0 0 0

II. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA OD 2020 DO 2029

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

1 1 1 3 7 3 5

m³ grubizny netto, w tym:

a) obligatoryjny etat cięć w użytkowaniu rębnym

5 8 1 2 1 5

m³ grubizny netto

b) powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym - ha

1 3 8 6 3 1 3

o orientacyjnej miąższości

5 3 2 5 2 0

m³ grubizny netto

II.2. PIELEGNOWANIE LASU NA POWIERZCHNI - ha

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 6 | 9 | 0 | 9 | 9 | 9 |
|---|---|---|---|---|---|---|

w tym:

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 2 | 3 | 6 | 1 |
|---|---|---|---|---|---|

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 9 | 2 | 3 | 2 | 5 |
|---|---|---|---|---|---|

c) trzebieże

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 3 | 8 | 6 | 3 | 1 | 3 |
|---|---|---|---|---|---|---|

II.3. POZOSTAŁE ZADANIA OKREŚLONE KIERUNKOWO:

II.3.1. Zadania dotyczące zalesień i odnowień:

a) zalesienia gruntów (przeznaczonych do zalesienia w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego) - ha

| | | | | | | |
|--|--|--|--|---|---|---|
| | | | | 0 | 0 | 0 |
|--|--|--|--|---|---|---|

b) odnowienie halizn, płazowin i zrębów - ha

| | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|---|
| | | 2 | 7 | 1 | 8 | 2 |
|--|--|---|---|---|---|---|

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

| | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|---|---|
| | | 2 | 1 | 5 | 7 | 5 | 8 |
|--|--|---|---|---|---|---|---|

w tym zrębami zupełnymi

| | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|---|---|
| | | 1 | 3 | 1 | 9 | 3 | 1 |
|--|--|---|---|---|---|---|---|

d) orientacyjna powierzchnia podsadzeń i dolesień - ha

| | | | | | | | |
|--|--|--|---|---|---|---|---|
| | | | 1 | 2 | 5 | 1 | 5 |
|--|--|--|---|---|---|---|---|

e) orientacyjna powierzchnia poprawek i uzupełnień - ha

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|---|---|
| | | | | | 3 | 6 | 1 |
|--|--|--|--|--|---|---|---|

f) orientacyjna powierzchnia wprowadzenia podszytów - ha

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|---|---|
| | | | | | 2 | 0 | 0 |
|--|--|--|--|--|---|---|---|

g) orientacyjna powierzchnia melioracji - ha

| | | | | | | | | |
|--|--|--|---|---|---|---|---|---|
| | | | 2 | 3 | 8 | 9 | 9 | 2 |
|--|--|--|---|---|---|---|---|---|

w tym wodnych ha

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|---|---|
| | | | | | 0 | 0 | 0 |
|--|--|--|--|--|---|---|---|

II.3.2. Kierunkowe zadania z zakresu ochrony lasu (w tym ochrony przeciwpożarowej) przedstawione opisowo oraz na mapach przeglądowych

II.3.3. Kierunkowe zadania z zakresu gospodarki łowieckiej przedstawione opisowo oraz na mapie przeglądowej

II.3.4. Kierunkowe potrzeby z zakresu infrastruktury technicznej przedstawione opisowo