

**PLAN URZĄDZENIA LASU**  
**sporządzony na lata od 2017 do 2026**

dla **Nadleśnictwa Bytnica**  
w Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Zielonej Górze  
na podstawie stanu lasu w dniu 1 stycznia 2017 roku.

**I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 1 stycznia 2017 r.**

I. 1. POWIERZCHNIA OGÓLNA NADLEŚNICTWA – ha,  
w tym według obrębów leśnych:

1	9	1	3	6	7	9

1). **Grabina**

9	0	6	7	7	9

2). **Gryżyna**

1	0	0	6	9	0	0

I. 2. POWIERZCHNIA LASÓW – ha,  
w tym:

1	8	5	2	5	0	6

a) według pełnionych funkcji:

- lasów stanowiących rezerwat przyrody
- lasów uznanych za ochronne
- pozostałych lasów (lasów gospodarczych)

				0	0	0

2	7	6	8	0	7

1	5	7	5	6	9	9

b) według grup kategorii użytkowania:

- gruntów zalesionych
- gruntów niezalesionych
- w tym: do odnowienia
- gruntów związanych z gospodarką leśną

1	7	3	8	4	3	0

4	4	6	8	7

2	9	2	0	4

6	9	3	8	9

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

6	1	1	7	3

w tym: przeznaczonych do zalesienia

			0	0	0

**II. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA OD 2017 DO 2026**

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

1	0	5	3	6	8	3

 m<sup>3</sup> grubizny netto, w tym:

a) obligatoryjny etat cięć w użytkowaniu rębny

5	4	1	0	3	9

 m<sup>3</sup> grubizny netto

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

1	1	9	2	1	9	6

5	1	2	6	4	4

 m<sup>3</sup> grubizny netto

II. 2. PIELEGNOWANIE LASU NA POWIERZCHNI – ha,

1	4	6	7	2	4	1
---	---	---	---	---	---	---

w tym:

- a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw
- b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników
- c) trzebieże

1	2	8	7	0	5
---	---	---	---	---	---

1	7	7	9	4	3
---	---	---	---	---	---

1	1	6	0	5	9	3
---	---	---	---	---	---	---

II. 3. POZOSTAŁE ZADANIA OKREŚLONE KIERUNKOWO:

II. 3.1. Zadania dotyczące zalesień i odnowień:

- a) zalesienia 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
- d) orientacyjna powierzchnia podsadzeń i dolesień – ha
- e) orientacyjna powierzchnia poprawek i uzupełnień – ha
- f) orientacyjna powierzchnia wprowadzenia podszytów – ha
- g) orientacyjna powierzchnia melioracji – ha,  
w tym wodnych – ha

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

		2	9	2	0	4
--	--	---	---	---	---	---

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

	1	2	6	1	0	1
--	---	---	---	---	---	---

		2	2	0	4	2
--	--	---	---	---	---	---

					0	1	7
--	--	--	--	--	---	---	---

					8	9	6
--	--	--	--	--	---	---	---

	2	0	4	2	2	9
--	---	---	---	---	---	---

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