



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

---

Kraków, dnia 18 sierpnia 2022 r.

Poz. 5484

### ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W KRAKOWIE

z dnia 16 sierpnia 2022 roku

#### w sprawie rezerwatu przyrody „Jelenia Góra im. Stanisława Gabryela”

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Rezerwat przyrody „Jelenia Góra im. Stanisława Gabryela”, zwany dalej „rezerwatem”, obejmuje obszar o powierzchni 15,91 ha, położony w obrębie Szymbark, na terenie gminy Gorlice, w powiecie gorlickim, w województwie małopolskim.

2. Położenie i przebieg granicy rezerwatu w postaci mapy przedstawia załącznik nr 1 do zarządzenia.

3. Położenie i przebieg granicy rezerwatu w postaci współrzędnych punktów załamania granicy przedstawia załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 2. Celem ochrony w rezerwacie jest zachowanie ze względów przyrodniczych i naukowych naturalnego stanowiska jęczmienia zwyczajnego *Phyllitis scolopendrium*.

§ 3. Określa się następujący rodzaj, typ i podtyp rezerwatu:

1) rodzaj rezerwatu – florystyczny (F1);

2) typ i podtyp rezerwatu ze względu na dominujący przedmiot ochrony:

a) typ – florystyczny (PF1),

b) podtyp – roślin zarodnikowych (rz);

3) typ i podtyp rezerwatu ze względu na główny typ ekosystemu:

a) typ – leśny i borowy (EL),

b) podtyp – lasów mieszanych górskich i podgórskich (lmg).

§ 4. Sprawowanie nadzoru nad rezerwatem powierza się Regionalnemu Konserwatorowi Przyrody w Krakowie.

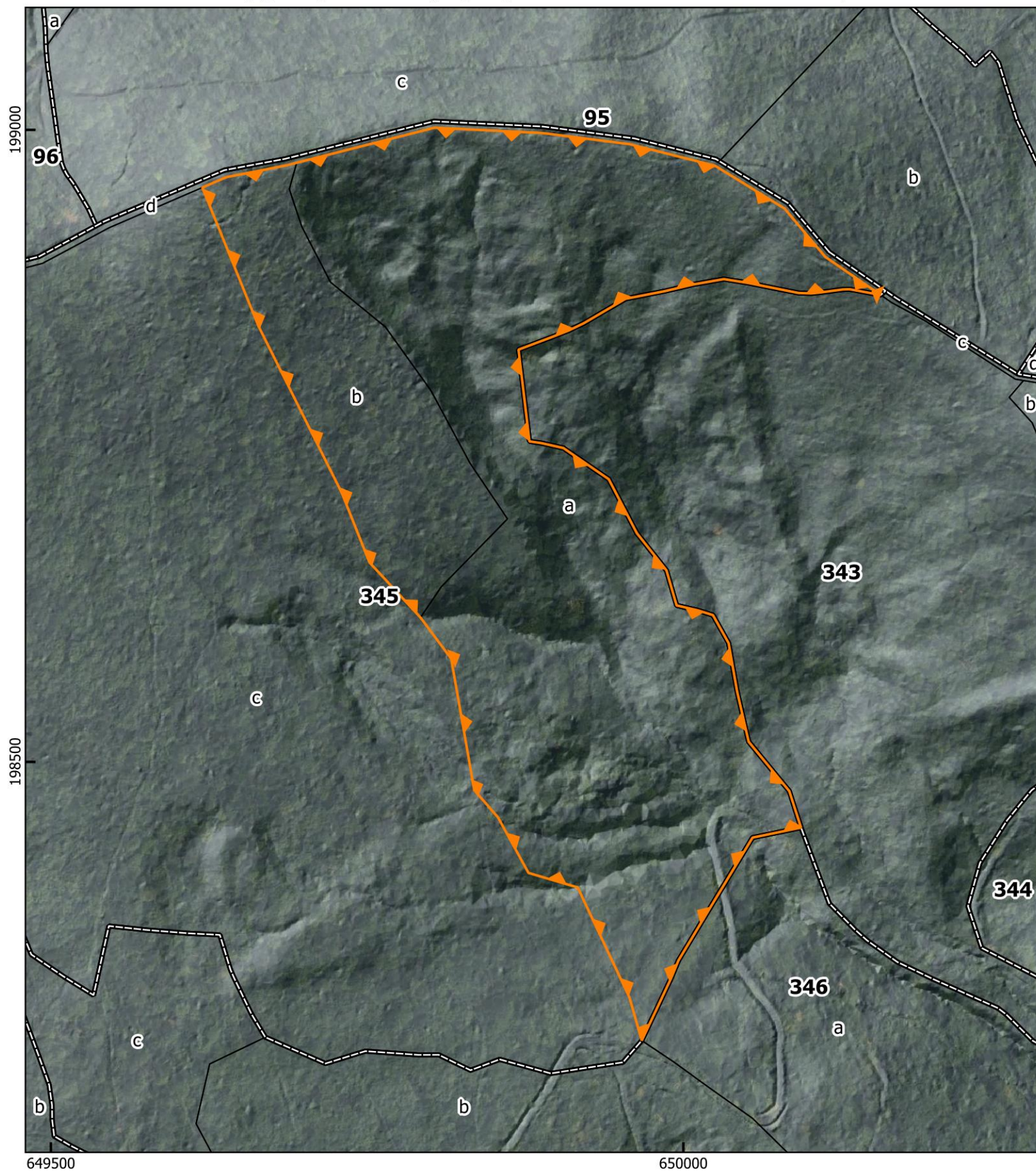
§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia<sup>[1]</sup>.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie




**Rafał Rostecki**

<sup>[1]</sup> Niniejsze zarządzenie było poprzedzone zarządzeniem Ministra Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego z dnia 18 maja 1984 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (M. P. Nr 15, poz. 108), które utraciło moc z dniem 1 maja 2004 r., wraz z wejściem w życie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, na podstawie art. 161, w związku z art. 157 tej ustawy.

**Przebieg granicy rezerwatu przyrody "Jelenia Góra im. Stanisława Gabryela"**



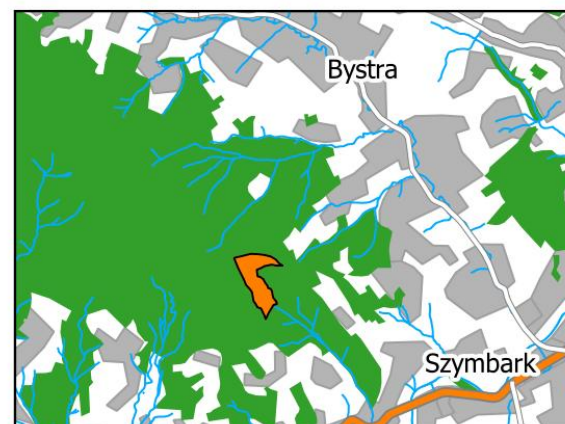
**Legenda**

-  Granica rezerwatu przyrody
-  Oddział leśny \*
-  Wydzielenie leśne \*



Układ współrzędnych: PL-1992  
Ortofotomapa, cieniowanie: Główny  
Urząd Geodezji i Kartografii, usługa  
przeglądania (16.12.2021 r.)  
Oddziały i wydzielenia: Bank  
Danych o Lasach (16.12.2021 r.)  
Mapa pogładowa: Open Street Map  
(16.12.2021 r.)

\* według planu urządzenia lasu  
Nadleśnictwa Gorlice  
na okres gospodarczy 2016-2025



Załącznik nr 2 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie  
z dnia 16 sierpnia 2022 r.

**Opis granicy rezerwatu przyrody „Jelenia Góra im. Stanisława Gabryela”**

Przebieg granicy rezerwatu przyrody został opisany w postaci współrzędnych punktów załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992, który jest jednym z układów tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, określony w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. poz. 1247 oraz z 2019 r. poz. 2494).

Lp.	X	Y
1	198869,35	650156,01
2	198873,91	650131,47
3	198873,77	650126,30
4	198871,42	650108,79
5	198870,59	650101,15
6	198870,93	650091,01
7	198878,92	650051,08
8	198881,91	650031,96
9	198877,73	650008,08
10	198872,33	649985,06
11	198866,31	649954,20
12	198846,98	649921,23
13	198841,28	649909,39
14	198835,71	649895,07
15	198826,11	649869,68
16	198753,54	649878,31
17	198752,14	649887,87
18	198748,28	649905,14
19	198723,62	649940,99
20	198680,81	649963,28
21	198651,46	649986,64
22	198623,76	649994,64
23	198619,88	650011,30
24	198616,08	650023,40
25	198593,87	650035,81
26	198555,79	650042,45
27	198515,92	650051,62
28	198476,88	650083,73
29	198448,03	650093,00

Lp.	X	Y
30	198447,66	650091,54
31	198440,06	650054,71
32	198398,72	650029,70
33	198384,03	650020,82
34	198342,88	649996,11
35	198328,76	649990,29
36	198279,51	649967,10
37	198313,71	649957,34
38	198400,63	649916,46
39	198412,13	649877,57
40	198456,19	649853,36
41	198477,62	649834,70
42	198581,60	649816,45
43	198614,15	649792,18
44	198657,81	649751,83
45	198712,71	649730,00
46	198844,61	649664,17
47	198954,36	649619,71
48	198962,58	649638,75
49	198971,88	649686,22
50	198973,95	649694,33
51	199001,70	649803,23
52	198997,42	649889,27
53	198988,66	649957,63
54	198971,61	650025,05
55	198937,76	650079,96
56	198899,48	650112,24
57	198877,72	650143,88
58	198869,35	650156,01