



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

---

Wrocław, dnia 17 czerwca 2026 r.

Poz. 2865

### ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA WE WROCŁAWIU

z dnia 15 czerwca 2026 r.

#### w sprawie uznania za rezerwat przyrody „Żukowskie Śnieżyce”

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2026 r. poz. 13 i 426) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Uznaje się za rezerwat przyrody pod nazwą „Żukowskie Śnieżyce”, zwany dalej „rezerwatem”, obszar o powierzchni 16,25 ha, położony w województwie dolnośląskim, w powiecie polkowickim, w gminie Polkowice.

2. Położenie i przebieg granicy rezerwatu w postaci mapy są określone w załączniku nr 1 do zarządzenia.

3. Położenie i przebieg granicy rezerwatu w postaci współrzędnych punktów jej załamania są określone w załączniku nr 2 do zarządzenia.

§ 2. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie populacji śnieżycy wiosennej *Leucojum vernum* wraz z płatami łągów i grądów.

§ 3. Dla rezerwatu określa się:

1) rodzaj – Florystyczny (F1);

2) typ i podtyp:

a) ze względu na dominujący przedmiot ochrony:

- typ – Florystyczny (PFI),
- podtyp – roślin zielnych i krzewinek (rzk),

b) ze względu na główny typ ekosystemu:

- typ – Leśny i borowy (EL),
- podtyp – lasów nizinnych (lni).

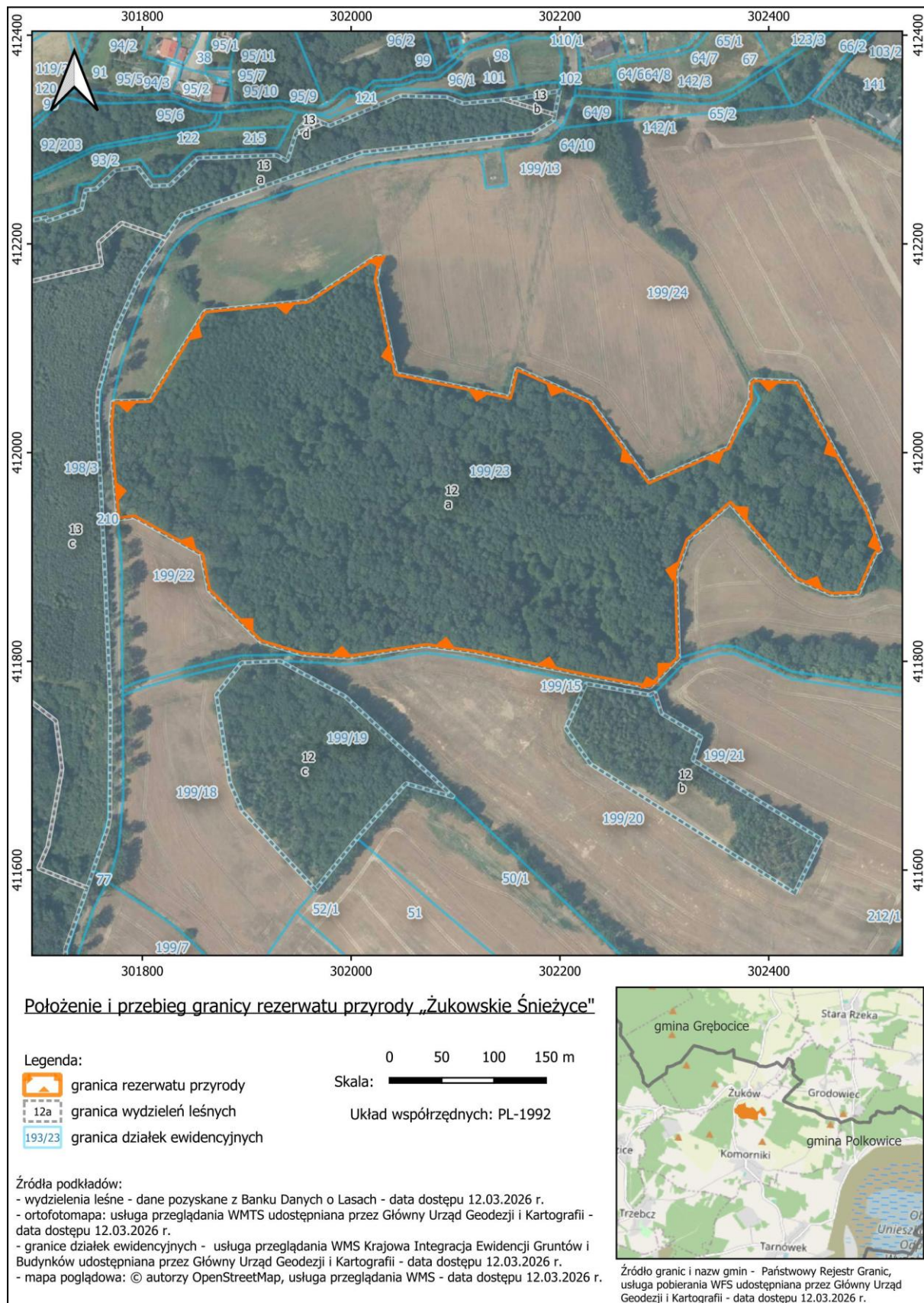
§ 4. Nadzór nad rezerwatem sprawuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu:  
**Katarzyna Łapińska**

### ZALĄCZNIK NR 1

do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 15 czerwca 2026 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody „Żukowskie Śnieżyce”



**ZALĄCZNIK NR 2**

do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 15 czerwca 2026 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody „Żukowskie Śnieżyce”

Położenie i przebieg granic rezerwatu przyrody „Żukowskie Śnieżyce” w postaci współrzędnych punktów załamania granic w układzie współrzędnych Płaskich Prostokątnych PL-1992<sup>1)</sup>.

Nr	X	Y
1	411775,12	302286,16
2	411785,61	302227,93
3	411808,84	302117,86
4	411815,10	302071,36
5	411803,75	301996,72
6	411806,67	301953,66
7	411818,89	301913,36
8	411868,32	301863,44
9	411902,38	301856,68
10	411938,33	301792,33
11	411936,37	301776,70
12	412001,13	301770,75
13	412027,61	301769,66
14	412048,82	301771,66
15	412050,04	301807,59
16	412133,51	301858,49
17	412135,75	301860,41
18	412145,13	301957,65
19	412145,98	301960,14
20	412187,58	302023,27
21	412188,19	302028,37
22	412165,51	302024,11

23	412075,84	302042,99
24	412054,34	302147,09
25	412052,79	302151,97
26	412080,64	302158,56
27	412049,11	302229,07
28	411971,96	302285,48
29	412004,83	302361,28
30	412051,32	302382,33
31	412067,03	302382,67
32	412069,86	302385,85
33	412067,75	302427,86
34	411945,74	302493,94
35	411906,94	302507,66
36	411903,09	302502,45
37	411865,24	302485,98
38	411864,04	302460,67
39	411878,54	302426,46
40	411951,29	302363,27
41	411916,37	302322,71
42	411885,28	302311,40
43	411803,37	302313,87
44	411775,12	302286,16

<sup>1)</sup> Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 jest jednym z układów tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2024 r. poz. 1151 i 1824 oraz z 2025 r. poz. 1019 i 1542).