



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO

---

Łódź, dnia 15 kwietnia 2026 r.

Poz. 2994

### ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W ŁODZI

z dnia 14 kwietnia 2026 r.

#### w sprawie rezerwatu przyrody „Babsk”

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. Rezerwat przyrody pod nazwą „Babsk”, zwany dalej „rezerwatem”, obejmuje obszar o powierzchni 15,49 ha, położony na terenie gminy Biała Rawska w powiecie rawskim w województwie łódzkim.

2. Na obszarach graniczących z rezerwatem wyznacza się otulinę obejmującą obszar o powierzchni 19,96 ha położony na terenie gminy Biała Rawska, w powiecie rawskim, w województwie łódzkim.

3. Położenie i przebieg granicy rezerwatu w postaci współrzędnych punktów jej załamania są określone w załączniku nr 1 do zarządzenia.

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

5. Położenie i przebieg granicy rezerwatu oraz jego otuliny w postaci mapy są określone w załączniku nr 3 do zarządzenia.

§ 2. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie ze względów naukowych i dydaktycznych grądu z domieszką lipy oraz łągu olszowo-jesionowego.

§ 3. Dla rezerwatu określa się:

- 1) rodzaj – Leśny (L);
- 2) typ i podtyp rezerwatu ze względu na dominujący przedmiot ochrony:
  - a) typ – Fitocenotyczny (PFi),
  - b) podtyp – zbiorowisk leśnych (zl);
- 3) typ i podtyp rezerwatu ze względu na główny typ ekosystemu:
  - a) typ – Leśny i borowy (EL),
  - b) podtyp – lasów nizinnych (lni).

§ 4. Nadzór nad rezerwatem sprawuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Łódzkiego.<sup>1)</sup>

Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska w Łodzi

**Grzegorz Socha**

---

<sup>1)</sup> Wraz z dniem wejścia w życie niniejszego zarządzenia traci moc zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z 29 grudnia 2022 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Babsk” (Dz. Urz. Woj. Łódzk. z 2023 r. poz. 234).

Załącznik nr 1 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi  
z dnia 14 kwietnia 2026 r.  
w sprawie rezerwatu przyrody „Babsk”

**Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Babsk”**

Lp.	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>1)</sup>	
	X	Y
1	442169,44	591510,02
2	442147,05	591530,52
3	442092,39	591580,58
4	442091,38	591579,46
5	442076,39	591562,82
6	442075,05	591561,34
7	442073,72	591559,85
8	442027,41	591508,46
9	441989,89	591466,76
10	441980,12	591454,90
11	441979,87	591455,14
12	441803,19	591268,70
13	441839,73	591234,35
14	442007,11	591076,98
15	442014,55	591069,99
16	442069,80	591018,04
17	442100,19	590989,47
18	442113,29	591020,74
19	442158,77	591129,28
20	442167,54	591136,36
21	442169,60	591136,40
22	442169,91	591136,41
23	442192,49	591154,42
24	442221,08	591176,68
25	442218,03	591189,08
26	442215,12	591209,38
27	442238,27	591228,09
28	442253,41	591240,54
29	442267,32	591251,86
30	442273,75	591248,72
31	442287,70	591249,03
32	442297,34	591264,56
33	442310,68	591272,82
34	442319,41	591283,13
35	442322,90	591289,17
36	442324,65	591299,64

37	442323,22	591312,03
38	442318,97	591326,61
39	442324,00	591366,49
40	442324,23	591368,28
41	442311,31	591380,11
42	442295,09	591394,97
43	442264,27	591423,18
44	442206,80	591475,82
45	442169,44	591510,02

<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, z 2025 r. poz. 1019 i 1542).

Załącznik nr 2 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi  
z dnia 14 kwietnia 2026 r.  
w sprawie rezerwatu przyrody „Babsk”

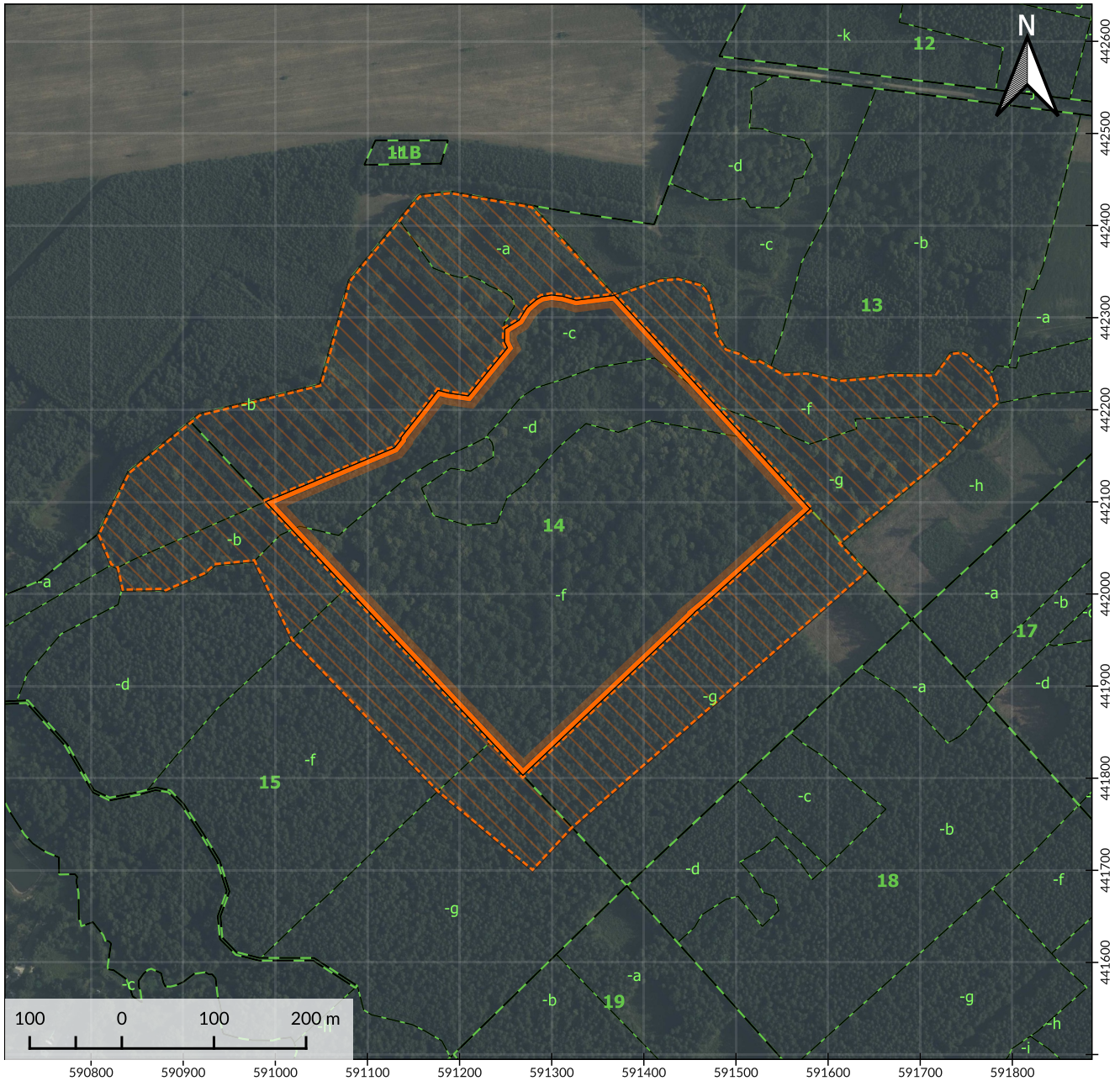
**Położenie i przebieg granicy otuliny rezerwatu przyrody „Babsk”**

Lp.	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992)		
	X	Y	Komentarz
1	442195,62	590917,13	Część 1
2	442227,94	591048,26	Część 1
3	442241,78	591052,12	Część 1
4	442253,31	591055,33	Część 1
5	442340,85	591079,74	Część 1
6	442406,74	591133,90	Część 1
7	442433,21	591155,66	Część 1
8	442437,00	591190,13	Część 1
9	442427,61	591244,11	Część 1
10	442421,59	591279,14	Część 1
11	442419,72	591280,84	Część 1
12	442335,28	591358,16	Część 1
13	442324,56	591367,98	Część 1
14	442327,44	591375,58	Część 1
15	442331,34	591385,88	Część 1
16	442341,98	591417,31	Część 1
17	442343,73	591437,31	Część 1
18	442336,58	591463,35	Część 1
19	442327,22	591470,81	Część 1
20	442304,00	591477,35	Część 1
21	442288,54	591481,26	Część 1
22	442283,62	591479,68	Część 1
23	442278,73	591482,41	Część 1
24	442270,60	591487,45	Część 1
25	442266,79	591490,31	Część 1
26	442261,87	591505,55	Część 1
27	442254,25	591516,82	Część 1
28	442253,14	591522,70	Część 1
29	442255,09	591525,08	Część 1
30	442251,04	591532,61	Część 1
31	442250,86	591532,91	Część 1
32	442250,06	591534,28	Część 1
33	442249,25	591535,64	Część 1
34	442247,83	591538,04	Część 1
35	442239,80	591551,59	Część 1
36	442241,15	591576,68	Część 1
37	442233,10	591612,24	Część 1
38	442234,68	591632,03	Część 1
39	442236,70	591652,67	Część 1
40	442239,29	591667,69	Część 1
41	442238,98	591715,42	Część 1
42	442262,23	591732,48	Część 1
43	442263,89	591745,05	Część 1
44	442260,43	591752,48	Część 1
45	442259,61	591753,55	Część 1
46	442254,22	591757,81	Część 1
47	442248,40	591766,94	Część 1
48	442243,90	591772,23	Część 1
49	442241,25	591774,88	Część 1
50	442240,19	591776,99	Część 1
51	442220,89	591783,97	Część 1
52	442207,39	591786,47	Część 1
53	442190,18	591767,04	Część 1
54	442174,99	591753,81	Część 1
55	442171,64	591750,90	Część 1
56	442171,49	591750,75	Część 1
57	442146,49	591726,67	Część 1
58	442062,06	591623,29	Część 1
59	442060,31	591621,18	Część 1
60	442055,01	591614,80	Część 1
61	442042,33	591626,41	Część 1
62	442023,81	591643,37	Część 1
63	441745,29	591323,14	Część 1
64	441698,10	591279,29	Część 1
65	441784,70	591175,19	Część 1
66	441949,59	591016,86	Część 1
67	442034,72	590976,11	Część 1
68	442030,68	590935,04	Część 1
69	442021,33	590924,75	Część 1
70	442002,19	590881,13	Część 1
71	442003,79	590876,96	Część 1
72	442002,92	590832,88	Część 1
73	442027,90	590827,44	Część 1
74	442030,80	590820,70	Część 1
75	442064,25	590806,41	Część 1
76	442132,86	590840,22	Część 1
77	442187,59	590907,30	Część 1
78	442195,62	590917,13	Część 1
79	442069,80	591018,04	Wyłączenie 1
80	442100,19	590989,47	Wyłączenie 1
81	442113,29	591020,74	Wyłączenie 1
82	442158,77	591129,28	Wyłączenie 1





83	442167,54	591136,36	Wyłączenie 1
84	442169,60	591136,40	Wyłączenie 1
85	442169,91	591136,41	Wyłączenie 1
86	442192,49	591154,42	Wyłączenie 1
87	442221,08	591176,68	Wyłączenie 1
88	442218,03	591189,08	Wyłączenie 1
89	442215,12	591209,38	Wyłączenie 1
90	442238,27	591228,09	Wyłączenie 1
91	442253,41	591240,54	Wyłączenie 1
92	442267,32	591251,86	Wyłączenie 1
93	442273,75	591248,72	Wyłączenie 1
94	442287,70	591249,03	Wyłączenie 1
95	442297,34	591264,56	Wyłączenie 1
96	442310,68	591272,82	Wyłączenie 1
97	442319,41	591283,13	Wyłączenie 1
98	442322,90	591289,17	Wyłączenie 1
99	442324,65	591299,64	Wyłączenie 1
100	442323,22	591312,03	Wyłączenie 1
101	442318,97	591326,61	Wyłączenie 1
102	442324,00	591366,49	Wyłączenie 1
103	442324,23	591368,28	Wyłączenie 1
104	442311,31	591380,11	Wyłączenie 1
105	442295,09	591394,97	Wyłączenie 1
106	442264,27	591423,18	Wyłączenie 1
107	442206,80	591475,82	Wyłączenie 1
108	442169,44	591510,02	Wyłączenie 1
109	442147,05	591530,52	Wyłączenie 1
110	442092,39	591580,58	Wyłączenie 1
111	442091,38	591579,46	Wyłączenie 1
112	442076,39	591562,82	Wyłączenie 1
113	442075,05	591561,34	Wyłączenie 1
114	442073,72	591559,85	Wyłączenie 1
115	442027,41	591508,46	Wyłączenie 1
116	441989,89	591466,76	Wyłączenie 1
117	441980,12	591454,90	Wyłączenie 1
118	441979,87	591455,14	Wyłączenie 1
119	441803,19	591268,70	Wyłączenie 1
120	441839,73	591234,35	Wyłączenie 1
121	442007,11	591076,98	Wyłączenie 1
122	442014,55	591069,99	Wyłączenie 1
123	442069,80	591018,04	Wyłączenie 1

Załącznik nr 3 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi  
z dnia 14 kwietnia 2026 r.  
w sprawie rezerwatu przyrody „Babsk”

### Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Babsk” oraz jego otuliny w postaci mapy



#### Objaśnienia

-  Obszar rezerwatu przyrody
-  Otulina rezerwatu przyrody
-  Oddziały leśne
-  Wydzielenia leśne

- Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, dostęp: 2026-03-06
- Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap, dostęp: 2025-05-14
- Wydzielenia leśne: Bank Danych o Lasach, data pozyskania: 2026-01-08, Plan Urządzania Lasu dla Nadleśnictwa Skierniewice na lata 2023-2032
- Układ współrzędnych: PL-1992

