



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO

Olsztyn, dnia piątek, 2 stycznia 2026 r.

Poz. 5

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W OLSZTYNIE

z dnia 31 grudnia 2025 r.

w sprawie uznania za rezerwat przyrody „Piotrówka”

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478 i 1940 oraz z 2025 r. poz. 884) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Uznaje się za rezerwat przyrody pod nazwą „Piotrówka”, zwany dalej „rezerwatem”, obszar o powierzchni 119,49 ha położony na terenie gminy Iława, w powiecie iławskim, w województwie warmińsko-mazurskim.

2. Na obszarach graniczących z rezerwatem wyznacza się otulinę obejmującą obszar o powierzchni 14,13 ha położony na terenie gminy Iława, w powiecie iławskim, w województwie warmińsko-mazurskim.

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 i jego otuliny w postaci mapy są określone w załączniku nr 3 do zarządzenia.

§ 2. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie kompleksu siedlisk bagiennych związanych z jeziorem Piotrówka, kluczowych dla funkcjonowania populacji ptaków w Lasach Iławskich.

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

- 1) rodzaj rezerwatu – Faunistyczny (Fn);
- 2) typ i podtyp rezerwatu ze względu na dominujący przedmiot ochrony:
 - a) typ – Faunistyczny (PFn),
 - b) podtyp – ptaków (pt);
- 3) typ i podtyp rezerwatu ze względu na główny typ ekosystemu:
 - a) typ – Różnych ekosystemów (EE),
 - b) podtyp – lasów i wód (lw).

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

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

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Olsztynie

Agata Moździerz

Załącznik nr 1 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z dnia 31 grudnia 2025 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody „Piotrówka”

POŁOŻENIE I PRZEBIEG GRANICY REZERWATU PRZYRODY „PIOTRÓWKA”

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾	
	X	Y
1.	647972,64	534928,34
2.	647939,08	535077,14
3.	647795,00	535273,13
4.	647790,01	535279,88
5.	647759,13	535321,59
6.	647723,88	535352,40
7.	647685,66	535362,81
8.	647679,38	535354,77
9.	647655,26	535362,77
10.	647615,18	535370,71
11.	647601,68	535360,39
12.	647588,58	535344,12
13.	647571,52	535333,80
14.	647555,64	535334,20
15.	647524,69	535337,37
16.	647501,27	535334,20
17.	647495,72	535323,45
18.	647469,57	535321,25
19.	647391,62	535287,62
20.	647275,93	535315,01
21.	647263,12	535304,42
22.	647257,50	535299,77
23.	647257,14	535299,72
24.	647233,98	535296,96
25.	647178,12	535360,58
26.	647166,33	535356,53
27.	647124,25	535397,82
28.	647117,54	535397,50
29.	647115,54	535397,75
30.	646996,13	535406,00
31.	646995,90	535406,02
32.	646994,67	535359,18
33.	646946,57	535377,37
34.	646946,37	535377,66
35.	646910,55	535429,88
36.	646894,80	535452,87
37.	646948,68	535485,51
38.	646974,17	535527,85

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾	
	X	Y
39.	646976,43	535562,32
40.	646952,95	535613,44
41.	646916,88	535615,66
42.	646893,41	535617,67
43.	646865,30	535620,08
44.	646853,35	535628,26
45.	646833,50	535666,89
46.	646822,13	535664,51
47.	646812,26	535657,64
48.	646799,78	535648,95
49.	646763,18	535684,53
50.	646758,15	535719,54
51.	646770,92	535731,46
52.	646795,19	535756,38
53.	646803,34	535770,08
54.	646796,92	535822,59
55.	646801,49	535863,82
56.	646803,52	535884,97
57.	646780,96	535900,52
58.	646750,53	535921,50
59.	646744,87	535925,40
60.	646741,67	535928,34
61.	646747,48	535967,99
62.	646748,49	535974,92
63.	646738,36	535998,62
64.	646710,94	536014,00
65.	646705,95	536016,80
66.	646676,94	536094,96
67.	646675,56	536096,23
68.	646635,95	536117,10
69.	646619,84	536125,59
70.	646560,91	536172,55
71.	646540,38	536194,44
72.	646453,69	536192,94
73.	646452,80	536193,76
74.	646452,32	536194,20
75.	646451,24	536195,19
76.	646410,24	536232,86

¹⁾ 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).

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾	
	X	Y
77.	646410,00	536230,37
78.	646409,76	536227,87
79.	646405,56	536184,92
80.	646405,53	536184,67
81.	646403,49	536184,34
82.	646369,18	536178,89
83.	646314,43	536162,75
84.	646212,06	536116,89
85.	646185,43	536104,67
86.	646123,90	536064,61
87.	646099,29	536040,00
88.	646118,48	536031,28
89.	646084,33	535995,00
90.	646034,11	535942,02
91.	646005,53	535899,96
92.	646001,24	535841,28
93.	646021,28	535815,10
94.	646022,80	535724,66
95.	646042,12	535717,48
96.	646050,50	535714,37
97.	646050,49	535712,24
98.	646050,31	535659,83
99.	646054,78	535654,62
100.	646069,77	535613,97
101.	646085,71	535590,06
102.	646156,83	535568,58
103.	646187,25	535582,85
104.	646238,78	535595,63
105.	646280,28	535572,28
106.	646332,61	535449,92
107.	646323,51	535363,17
108.	646320,98	535339,03
109.	646316,38	535295,21
110.	646343,00	535273,07
111.	646343,09	535272,99
112.	646341,76	535268,92
113.	646339,65	535262,46
114.	646337,90	535257,10
115.	646348,06	535249,97
116.	646351,46	535247,59
117.	646368,80	535235,42
118.	646417,91	535220,91
119.	646427,32	535218,13
120.	646451,12	535218,94
121.	646495,32	535190,20
122.	646570,37	535104,75
123.	646613,97	535037,31
124.	646619,08	535035,09

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾	
	X	Y
125.	646629,18	535010,40
126.	646625,58	535009,37
127.	646632,05	534994,97
128.	646779,38	535000,95
129.	646769,92	534991,49
130.	646737,10	534949,37
131.	646684,79	534924,94
132.	646671,28	534904,19
133.	646663,89	534891,96
134.	646769,50	534776,63
135.	646773,80	534782,21
136.	646813,91	534834,15
137.	646849,80	534880,64
138.	646886,80	534930,63
139.	646930,10	534880,42
140.	646974,30	534880,28
141.	646995,15	534891,94
142.	647067,68	534897,83
143.	647307,00	534970,74
144.	647312,51	534965,11
145.	647345,18	534990,31
146.	647346,39	534991,25
147.	647349,46	534984,94
148.	647354,68	534957,03
149.	647377,97	534913,53
150.	647394,08	534890,51
151.	647481,69	534885,44
152.	647541,99	534919,44
153.	647574,19	534944,04
154.	647589,96	534899,67
155.	647607,29	534881,32
156.	647619,41	534848,87
157.	647650,68	534793,61
158.	647666,68	534743,56
159.	647690,98	534707,75
160.	647732,72	534733,03
161.	647736,20	534724,95
162.	647736,24	534724,86
163.	647774,49	534732,59
164.	647817,51	534728,53
165.	647836,95	534698,45
166.	647839,88	534703,12
167.	647853,91	534725,46
168.	647853,00	534842,12
169.	647871,11	534882,80
170.	647871,75	534884,24
171.	647904,62	534915,42
172.	647972,64	534928,34

Załącznik nr 2 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z dnia 31 grudnia 2025 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody „Piotrówka”

POŁOŻENIE I PRZEBIEG GRANICY OTULINY REZERWATU PRZYRODY „PIOTRÓWKA”

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992)		Uwagi	Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992)		Uwagi	
	X	Y			X	Y		
1.	647015,49	535563,37	Granica pierwszej enklawy otuliny	5.	646792,25	536107,85	Granica drugiej enklawy otuliny	
2.	647052,33	535571,59		6.	646773,01	536139,29		
3.	647085,81	535551,61		7.	646764,53	536144,72		
4.	647089,80	535550,42		8.	646751,21	536153,24		
5.	647095,45	535559,12		9.	646741,41	536157,08		
6.	647096,54	535560,79		10.	646690,39	536177,09		
7.	647099,09	535564,70		11.	646673,26	536183,81		
8.	647100,18	535566,39		12.	646669,70	536185,20		
9.	647111,53	535583,85		13.	646656,39	536186,17		
10.	647116,66	535591,73		14.	646631,61	536187,96		
11.	647114,80	535592,54		15.	646595,60	536190,57		
12.	647095,76	535600,80		16.	646544,23	536194,30		
13.	647058,72	535615,88		17.	646541,73	536194,48		
14.	647041,26	535614,03		18.	646540,38	536194,44		
15.	646994,42	535641,81		19.	646560,91	536172,55		
16.	646978,62	535636,39		20.	646619,84	536125,59		
17.	646964,45	535623,72		21.	646635,95	536117,10		
18.	646952,90	535625,39		22.	646675,56	536096,23		
19.	646937,43	535634,12		23.	646676,94	536094,96		
20.	646925,12	535640,87		24.	646705,95	536016,80		
21.	646910,44	535637,30		25.	646710,94	536014,00		
22.	646893,41	535617,67		26.	646738,36	535998,62		
23.	646916,88	535615,66		27.	646748,49	535974,92		
24.	646952,95	535613,44		28.	646747,48	535967,99		
25.	646976,43	535562,32		29.	646741,67	535928,34		
26.	646974,17	535527,85		30.	646744,87	535925,40		
27.	646948,68	535485,51		31.	646750,53	535921,50		
28.	646894,80	535452,87		32.	646780,96	535900,52		
29.	646910,55	535429,88		33.	646803,52	535884,97		
30.	646946,37	535377,66		34.	646815,05	535877,03		
31.	646946,57	535377,37		35.	646848,35	535951,74		
32.	646994,67	535359,18		1.	646671,28	534904,19		Granica trzeciej enklawy otuliny
33.	646995,90	535406,02		2.	646684,79	534924,94		
34.	647020,00	535443,08		3.	646737,10	534949,37		
35.	647019,23	535449,22		4.	646769,92	534991,49		
36.	647008,38	535536,07		5.	646779,38	535000,95		
37.	647012,24	535550,88		6.	646632,05	534994,97		
38.	647015,49	535563,37		7.	646625,58	535009,37		
1.	646848,35	535951,74	8.	646629,18	535010,40			
2.	646840,25	536033,35	9.	646619,08	535035,09			
3.	646858,56	536039,36	10.	646613,97	535037,31			
4.	646837,31	536061,32	11.	646570,37	535104,75			

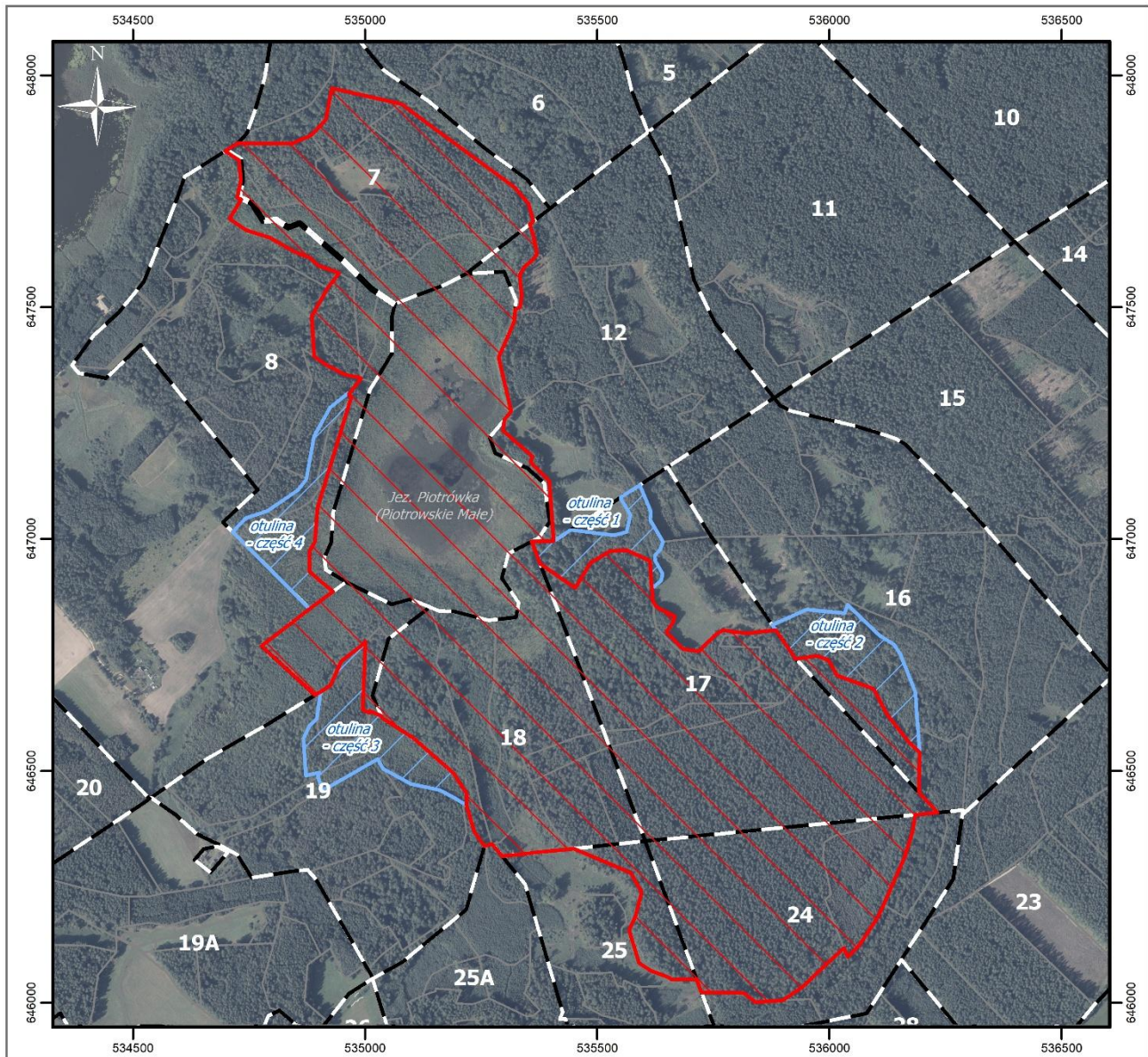
Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992)		Uwagi
	X	Y	
12.	646495,32	535190,20	Granica trzeciej enklawy otuliny
13.	646451,12	535218,94	
14.	646427,32	535218,13	
15.	646430,84	535210,24	
16.	646441,96	535192,25	
17.	646458,89	535160,76	
18.	646472,45	535098,03	
19.	646504,91	535038,41	
20.	646525,57	535027,25	
21.	646458,14	534909,10	
22.	646487,23	534898,03	
23.	646496,90	534901,57	
24.	646490,07	534872,17	
25.	646570,67	534867,63	
26.	646597,96	534880,57	
27.	646611,85	534896,04	
28.	646671,28	534904,19	

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992)		Uwagi
	X	Y	
1.	647016,01	534714,76	Granica czwartej enklawy otuliny
2.	647045,44	534742,77	
3.	647060,97	534790,39	
4.	647105,93	534855,21	
5.	647127,34	534872,71	
6.	647131,41	534873,45	
7.	647222,45	534890,16	
8.	647283,86	534924,85	
9.	647314,75	534962,81	
10.	647312,51	534965,11	
11.	647307,00	534970,74	
12.	647067,68	534897,83	
13.	646995,15	534891,94	
14.	646974,30	534880,28	
15.	646930,10	534880,42	
16.	646886,80	534930,63	
17.	646849,80	534880,64	
18.	647016,01	534714,76	





Załącznik nr 3 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z dnia 31 grudnia 2025 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody „Piotrówka”

POŁOŻENIE I PRZEBIEG GRANICY REZERWATU PRZYRODY „PIOTRÓWKA” I JEGO OTULINY W POSTACI MAPY

Mapa ogólna

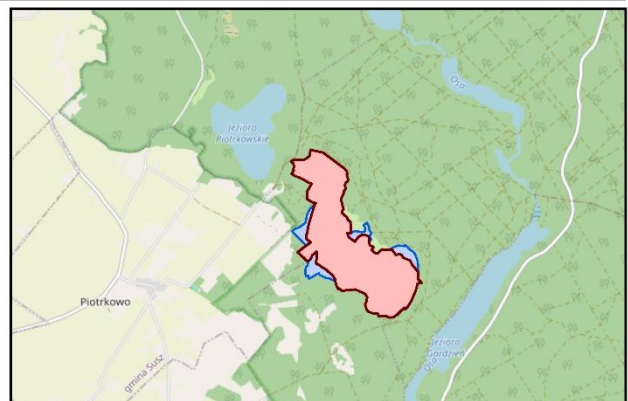


Objaśnienia

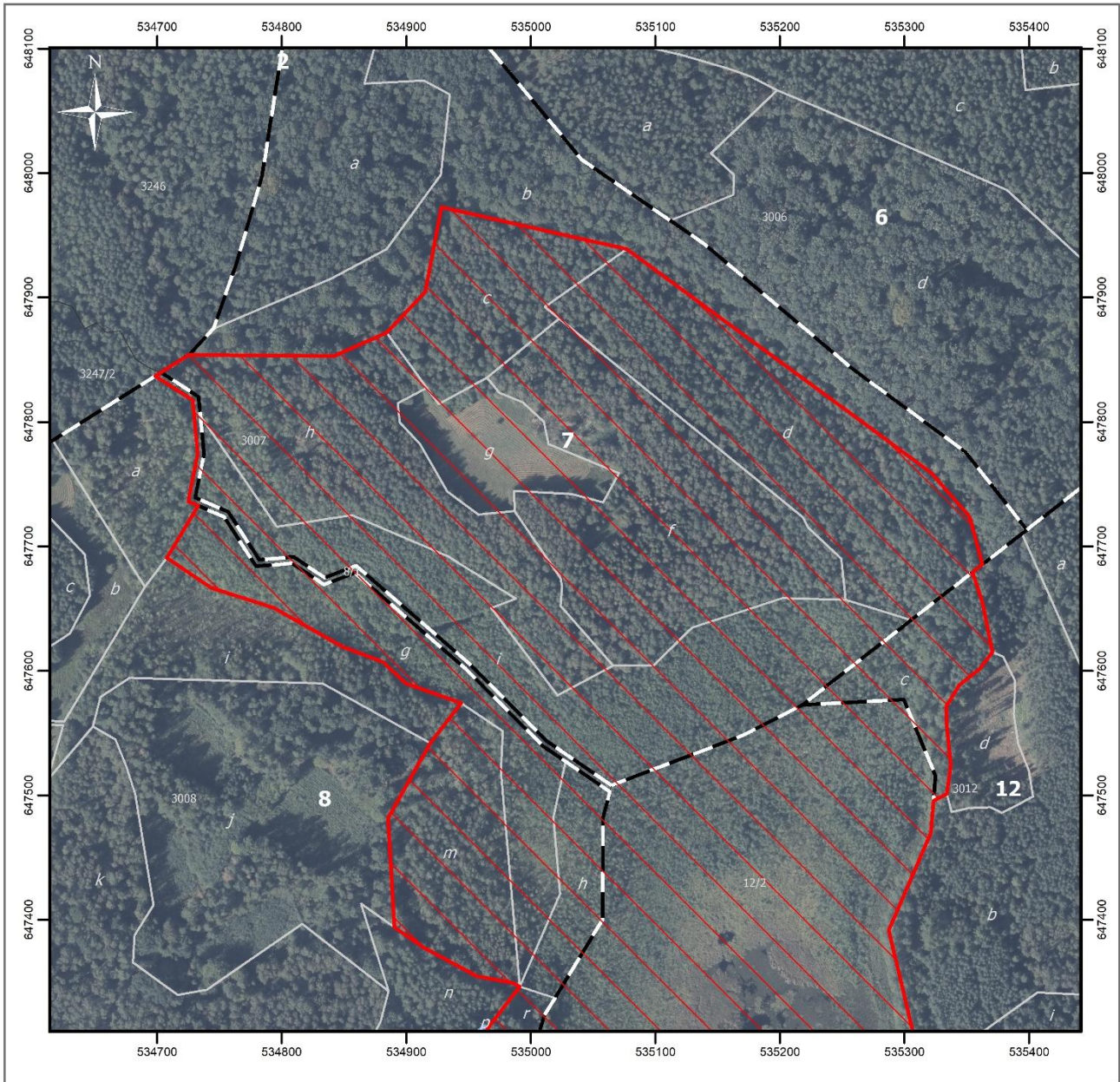
-  obszar rezerwatu przyrody
-  obszar otuliny rezerwatu przyrody
-  granice oddziałów leśnych
-  granice wydziałów leśnych








Układ współrzędnych: PL-1992
 Wydziały leśne: Bank Danych o Lasach (usługa pobierania, dostęp: 16.12.2025)
 Działki ewidencyjne: Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie

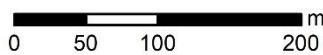


Mapy szczegółowe



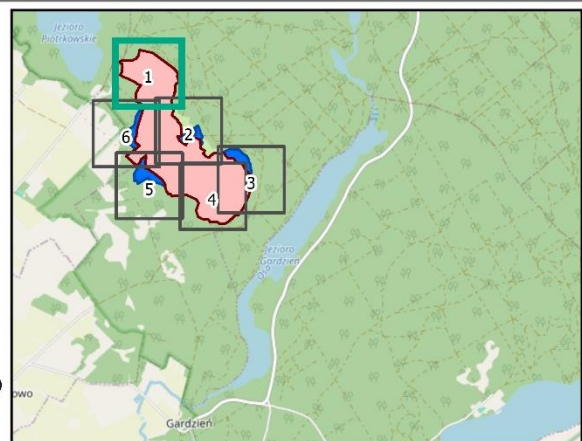
Objaśnienia

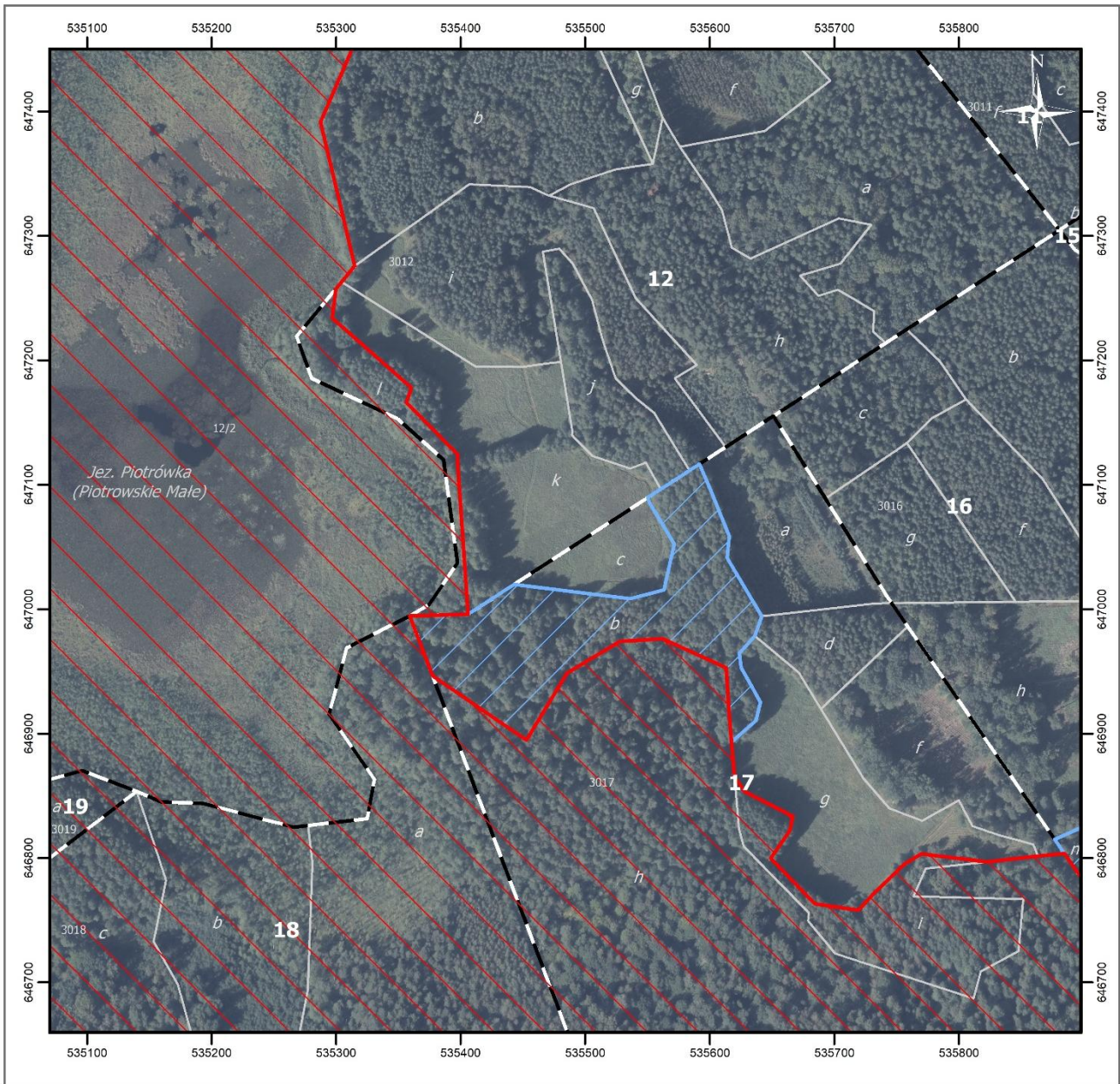
-  obszar rezerwatu przyrody
-  obszar otuliny rezerwatu przyrody
-  granice oddziałów leśnych
-  granice wydzieleń leśnych
-  granice działek ewidencyjnych



Układ współrzędnych: PL-1992
 Wydzienienia leśne: Bank Danych o Lasach (usługa pobierania, dostęp: 16.12.2025)
 Działki ewidencyjne: Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie

Strona 1 z 6





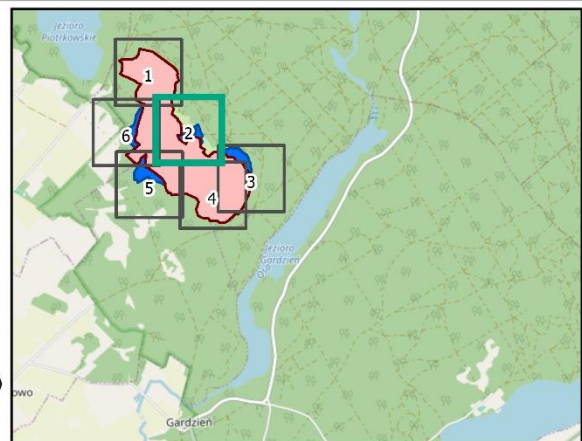
Objaśnienia

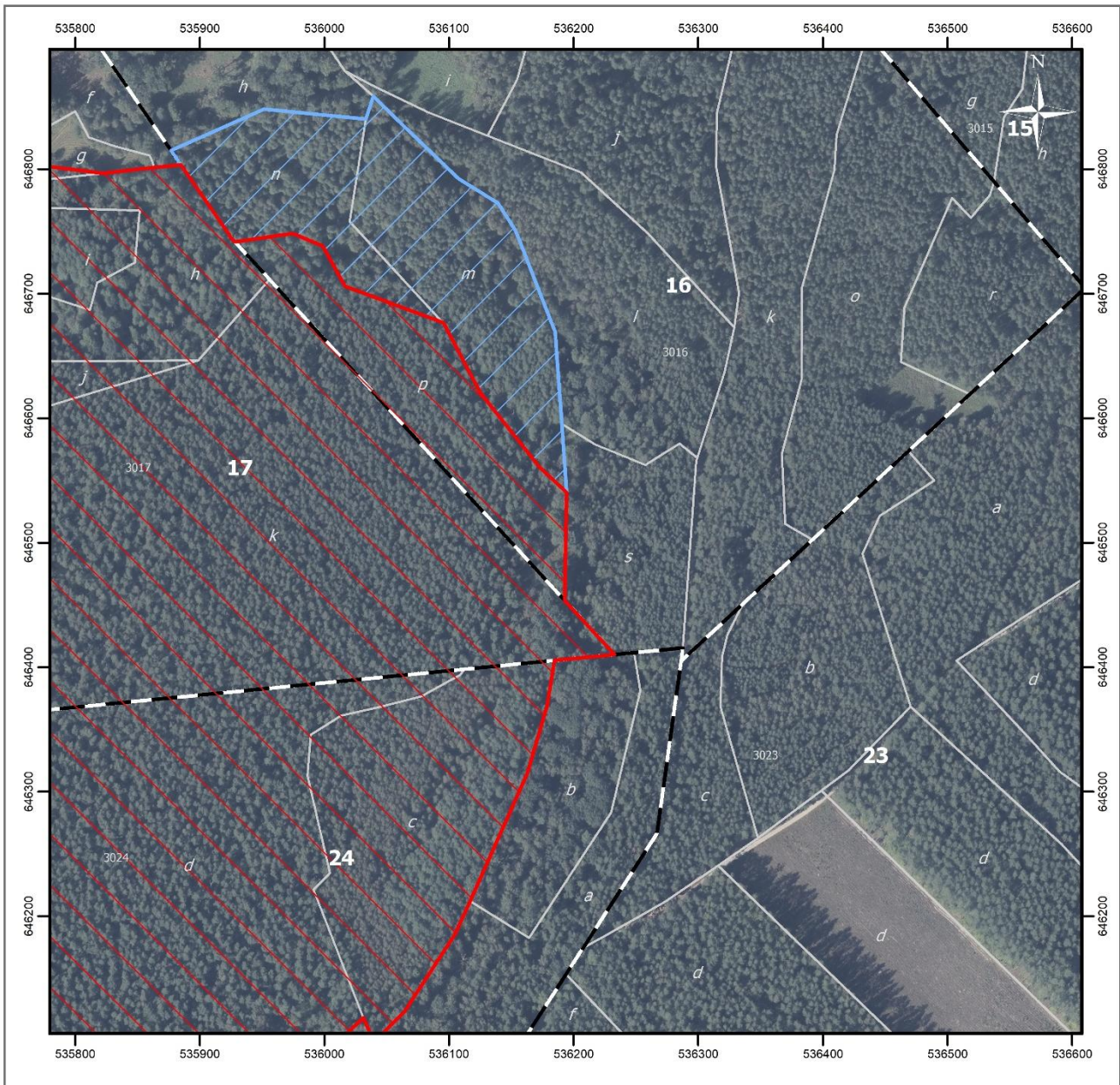
Strona 2 z 6

- obszar rezerwatu przyrody
- obszar otuliny rezerwatu przyrody
- granice oddziałów leśnych
- granice wydziałów leśnych
- granice działek ewidencyjnych



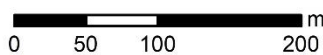
Układ współrzędnych: PL-1992
 Wydziałenia leśne: Bank Danych o Lasach (usługa pobierania, dostęp: 16.12.2025)
 Działki ewidencyjne: Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie





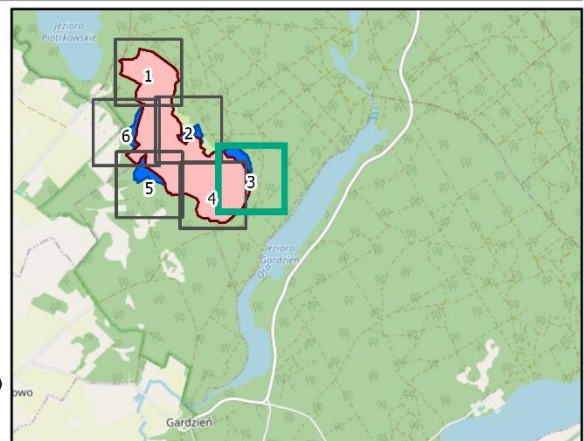
Objaśnienia

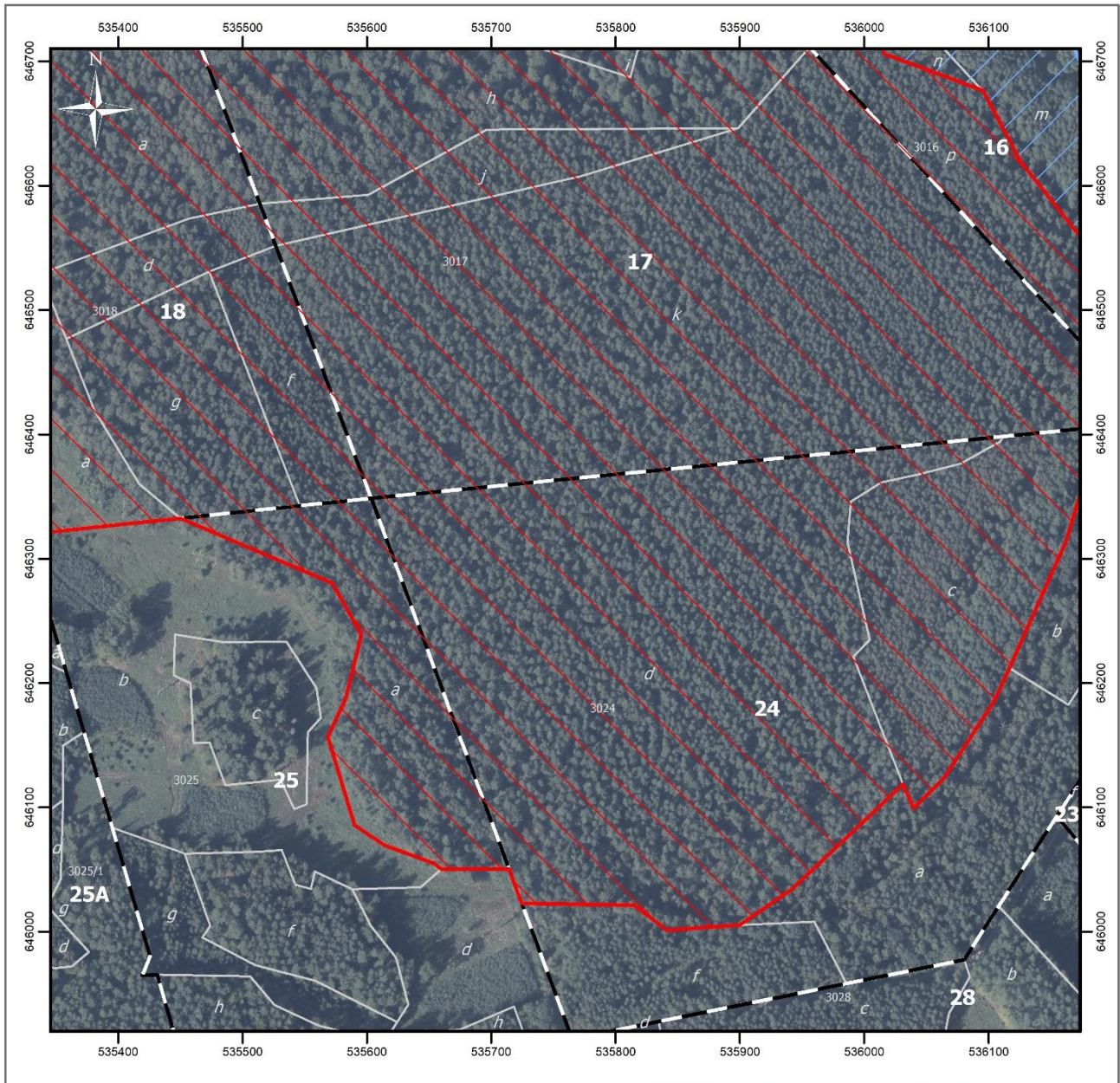
- obszar rezerwatu przyrody
- obszar otuliny rezerwatu przyrody
- granice oddziałów leśnych
- granice wydziałów leśnych
- granice działek ewidencyjnych



Układ współrzędnych: PL-1992
 Wydziałenia leśne: Bank Danych o Lasach (usługa pobierania, dostęp: 16.12.2025)
 Działki ewidencyjne: Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie






Strona 3 z 6

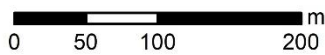




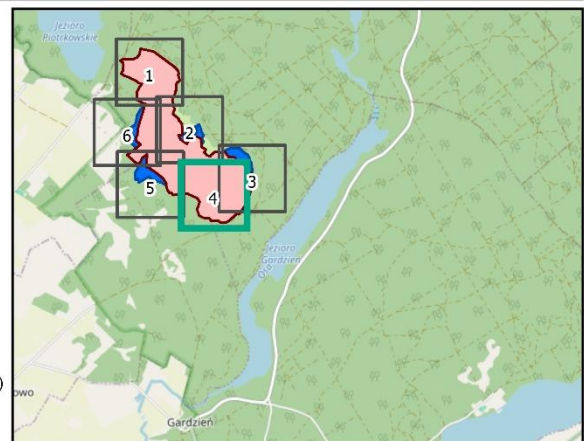
Strona 4 z 6

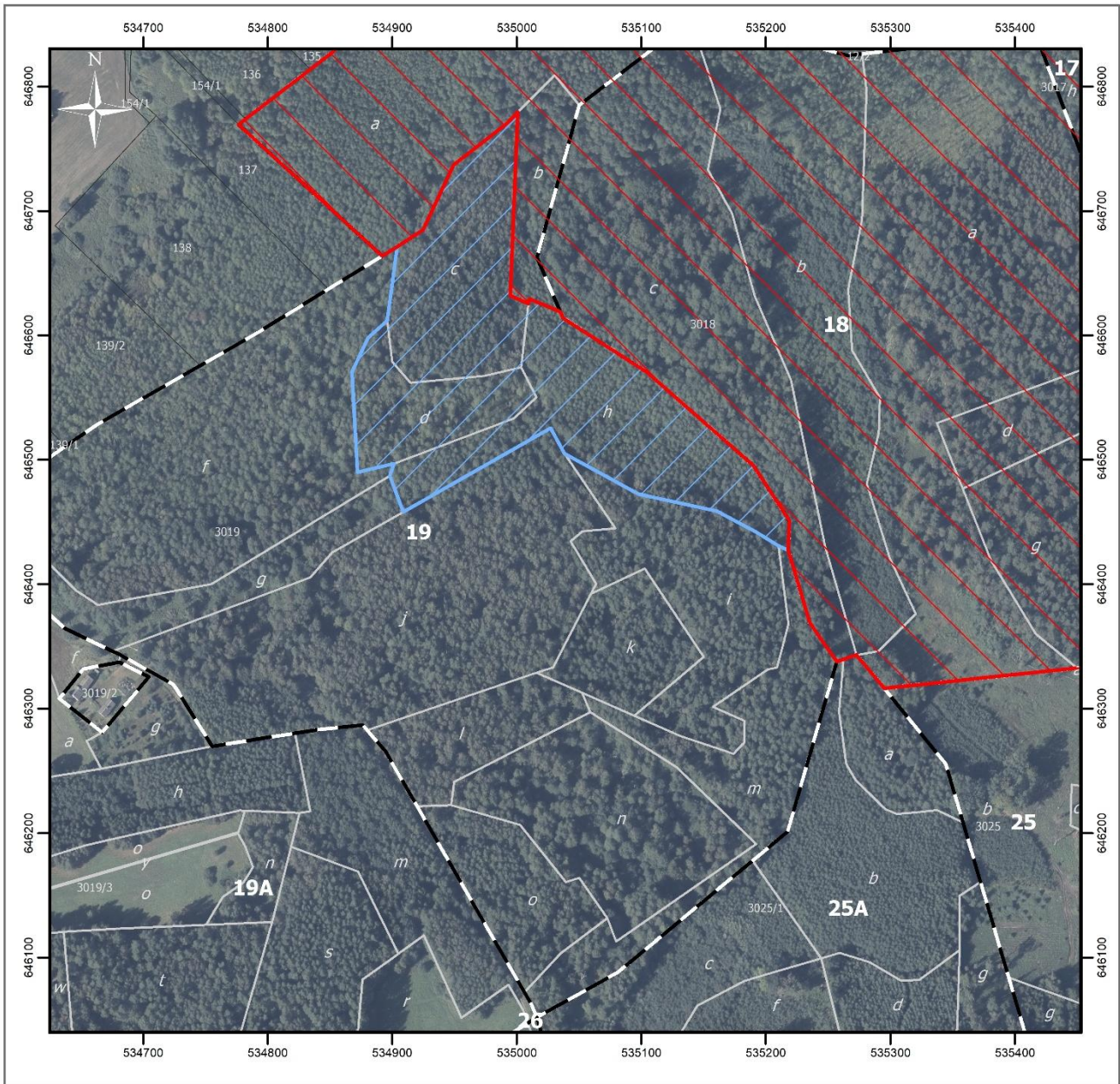
Objaśnienia

-  obszar rezerwatu przyrody
-  obszar otuliny rezerwatu przyrody
-  granice oddziałów leśnych
-  granice wydziałów leśnych
-  granice działek ewidencyjnych



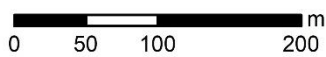
Układ współrzędnych: PL-1992
 Wydziałki leśne: Bank Danych o Lasach (usługa pobierania, dostęp: 16.12.2025)
 Działki ewidencyjne: Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie





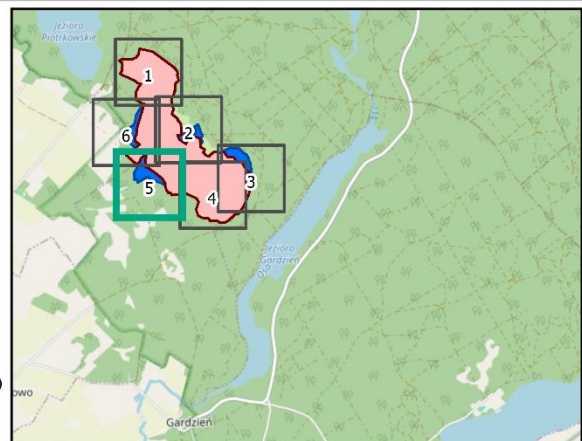
Objaśnienia

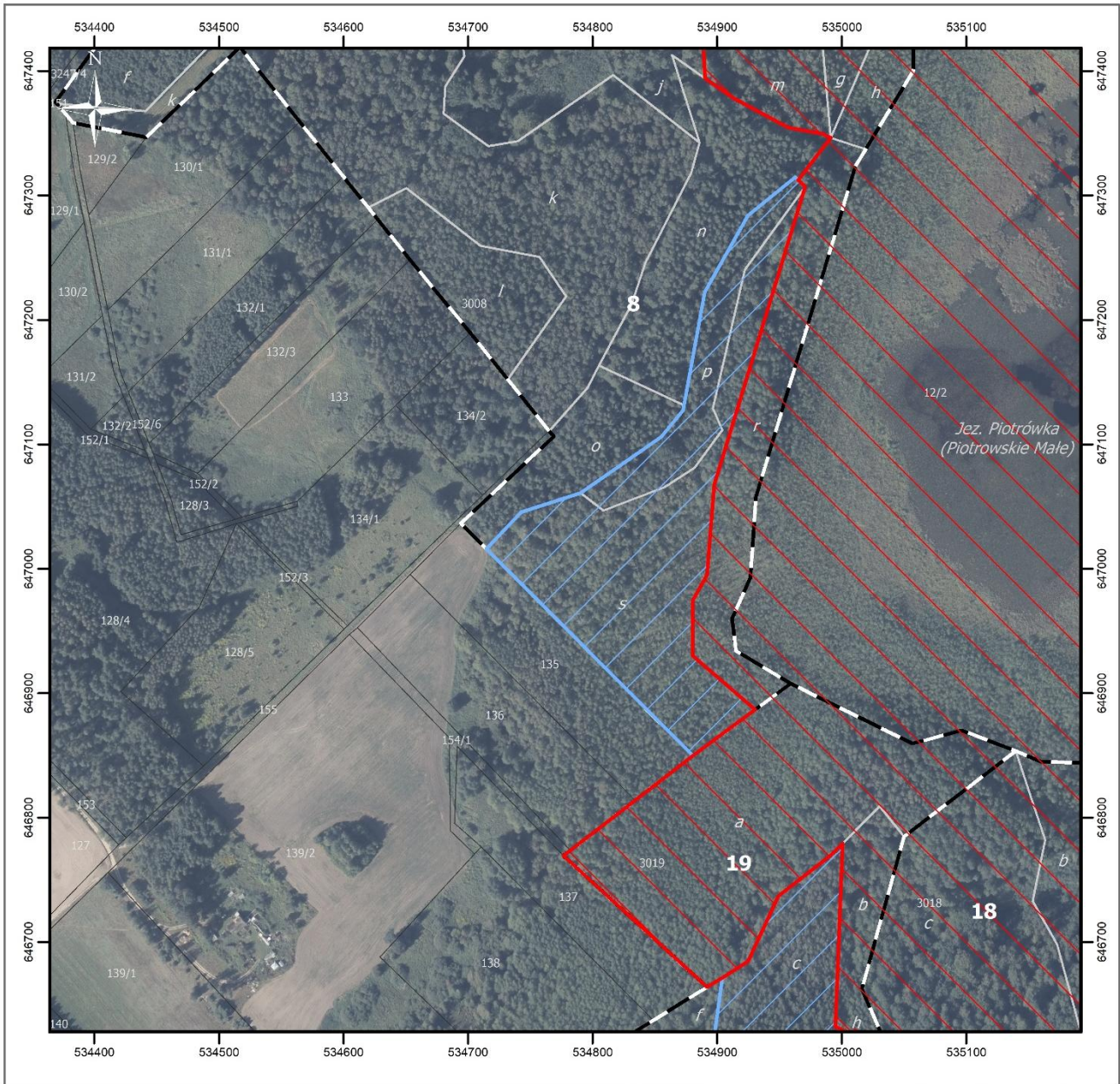
- obszar rezerwatu przyrody
- obszar otuliny rezerwatu przyrody
- granice oddziałów leśnych
- granice wydzieleń leśnych
- granice działek ewidencyjnych



Układ współrzędnych: PL-1992
 Wydzienienia leśne: Bank Danych o Lasach (usługa pobierania, dostęp: 16.12.2025)
 Działki ewidencyjne: Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie






Strona 5 z 6

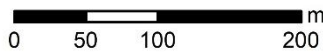




Objaśnienia

Strona 6 z 6

-  obszar rezerwatu przyrody
-  obszar otuliny rezerwatu przyrody
-  granice oddziałów leśnych
-  granice wydziałów leśnych
-  granice działek ewidencyjnych



Układ współrzędnych: PL-1992
 Wydziałenia leśne: Bank Danych o Lasach (usługa pobierania, dostęp: 16.12.2025)
 Działki ewidencyjne: Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, dostęp: 16.12.2025)
 Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie

