



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO

Gorzów Wielkopolski, dnia piątek, 20 grudnia 2024 r.

Poz. 3083

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W GORZOWIE WIELKOPOLSKIM

z dnia 19 grudnia 2024 r.

w sprawie rezerwatu przyrody „Nad Młyńską Strugą”

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

§ 1. 1. Rezerwat przyrody pod nazwą „Nad Młyńską Strugą”, zwany dalej „rezerwatem”, obejmuje obszar o powierzchni 206,57 ha, położony na terenie gminy Łęknica oraz gminy Przewóz w powiecie żarskim w województwie lubuskim.

2. Położenie i przebieg granicy rezerwatu w postaci mapy, określa załącznik 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 ze względu na szczególne wartości przyrodnicze i naukowe kompleksu ekosystemów leśnych o cechach naturalnych wraz z charakterystycznymi gatunkami roślin i zwierząt, a także utrzymanie ciągłości spontanicznie zachodzących naturalnych procesów przyrodniczych na obszarze rezerwatu.

§ 3. 1. Dla rezerwatu przyrody określa się rodzaj: Leśny (L).

2. Dla rezerwatu określa się typ i podtyp:

1) ze względu na dominujący przedmiot ochrony: Fitocenotyczny (PFi), zbiorowisk leśnych (zl),

2) ze względu na główny typ ekosystemu: Leśny i borowy (EL), lasów nizinnych (lni).

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

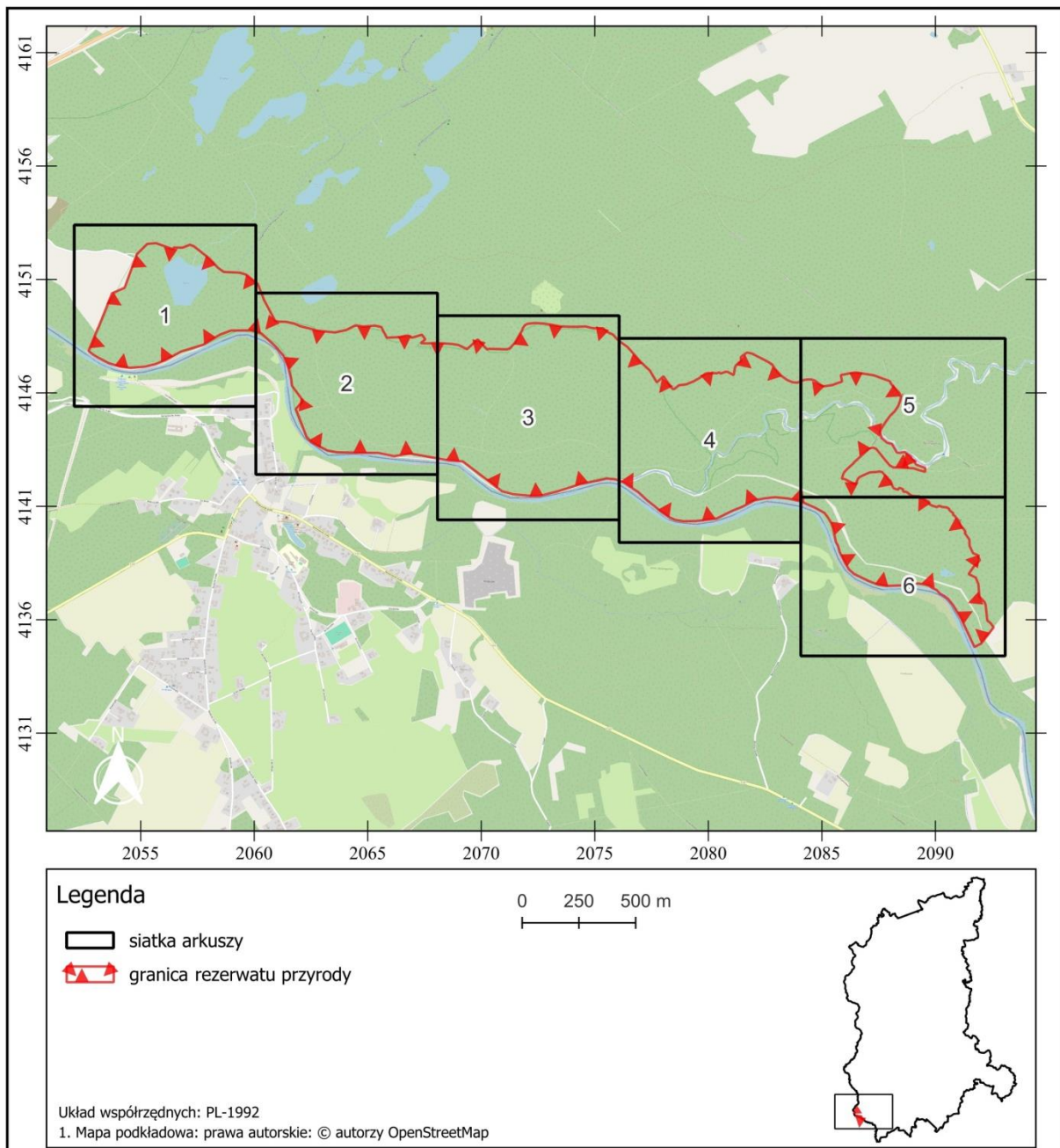
§ 5. Traci moc zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim z dnia 31 października 2019 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Nad Młyńską Strugą” (Dz. Urz. Woj. Lubuskiego z 2019 r. poz. 2905).

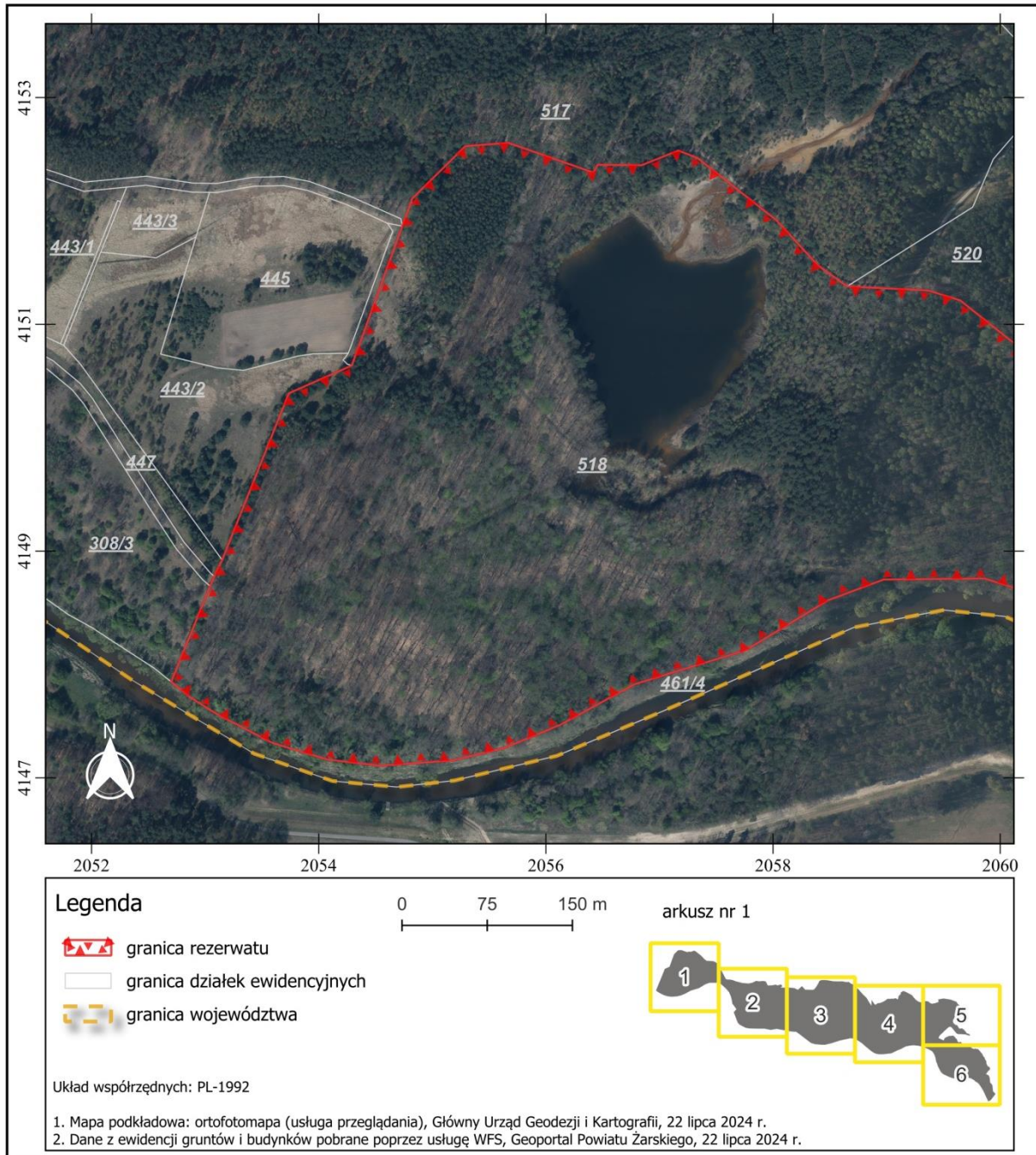
§ 6. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

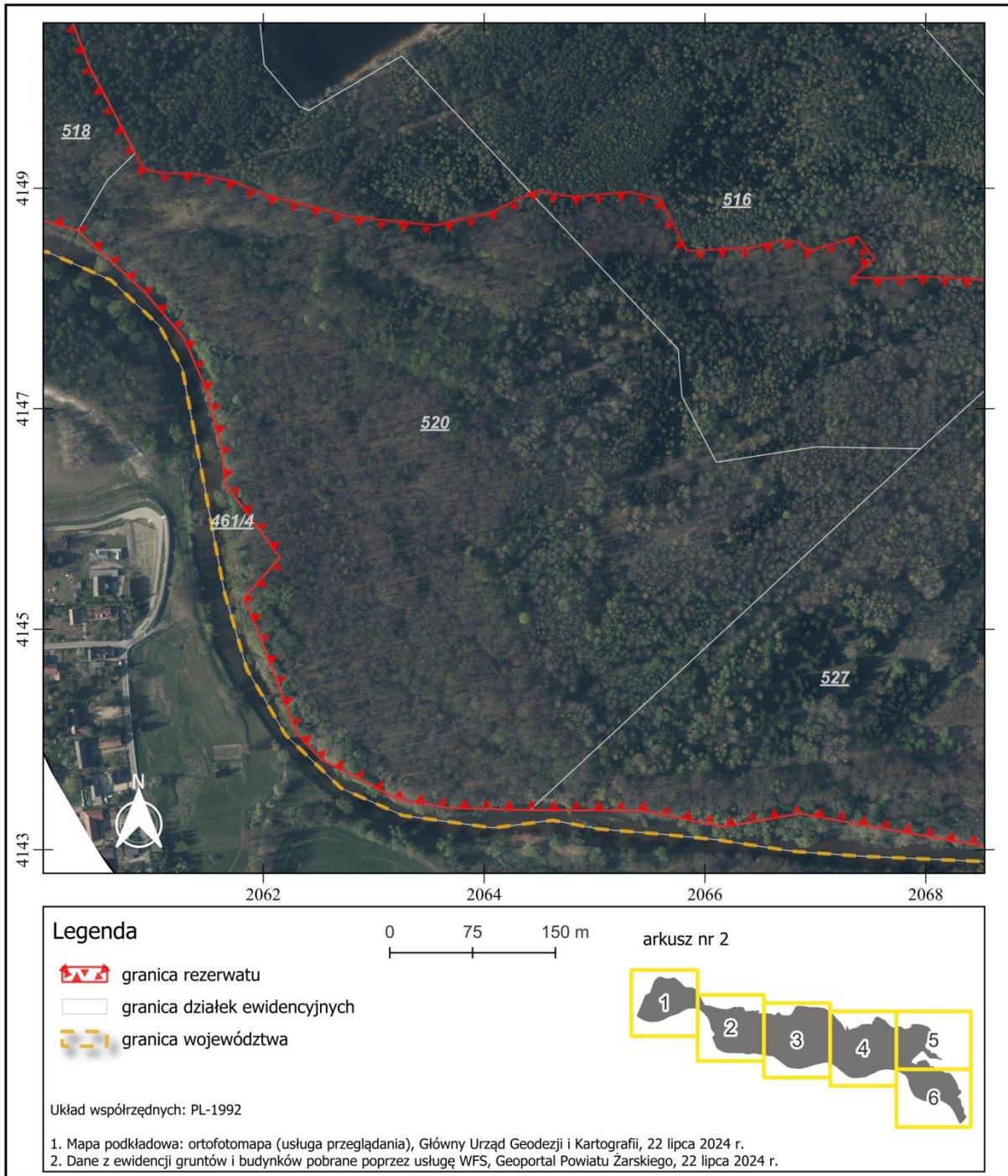
z up. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim
Zastępca Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
Regionalny Konserwator Przyrody w Gorzowie Wielkopolskim
Michał Bielewicz

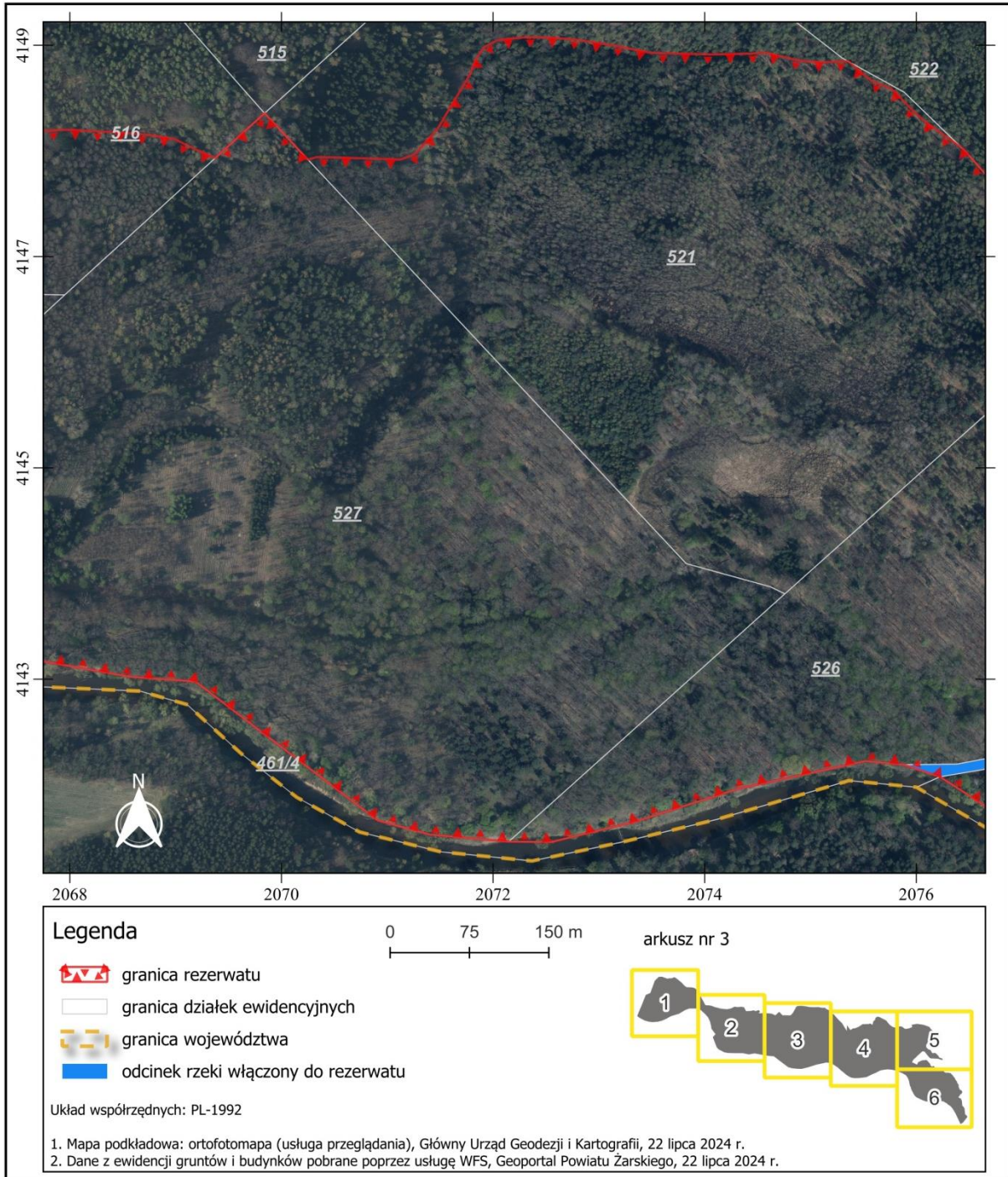
Załącznik nr 1 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
z dnia 19 grudnia 2024 r.

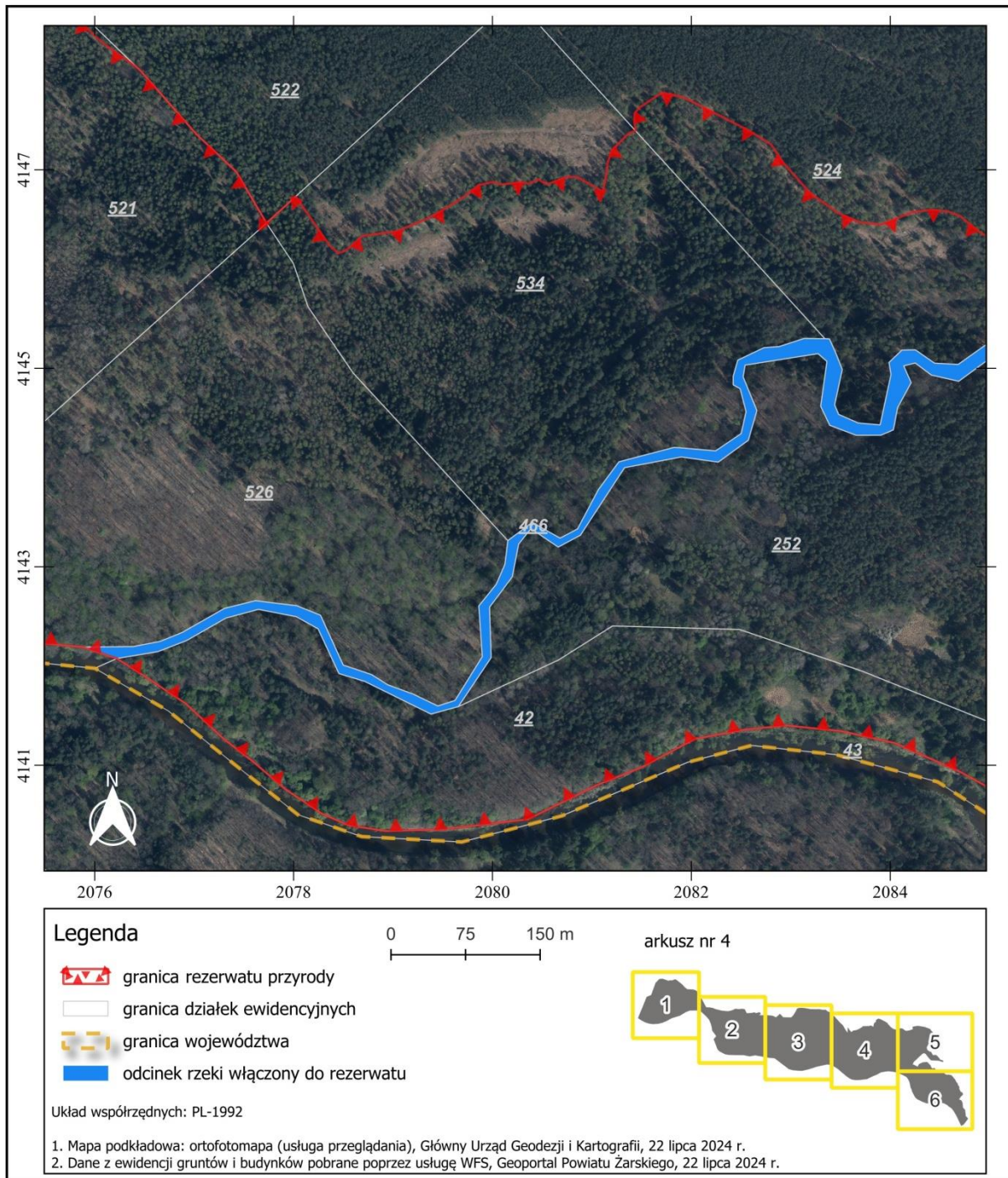
**POŁOŻENIE I PRZEBIEG GRANICY REZERWATU PRZYRODY
„NAD MŁYŃSKĄ STRUGĄ” W POSTACI MAPY**

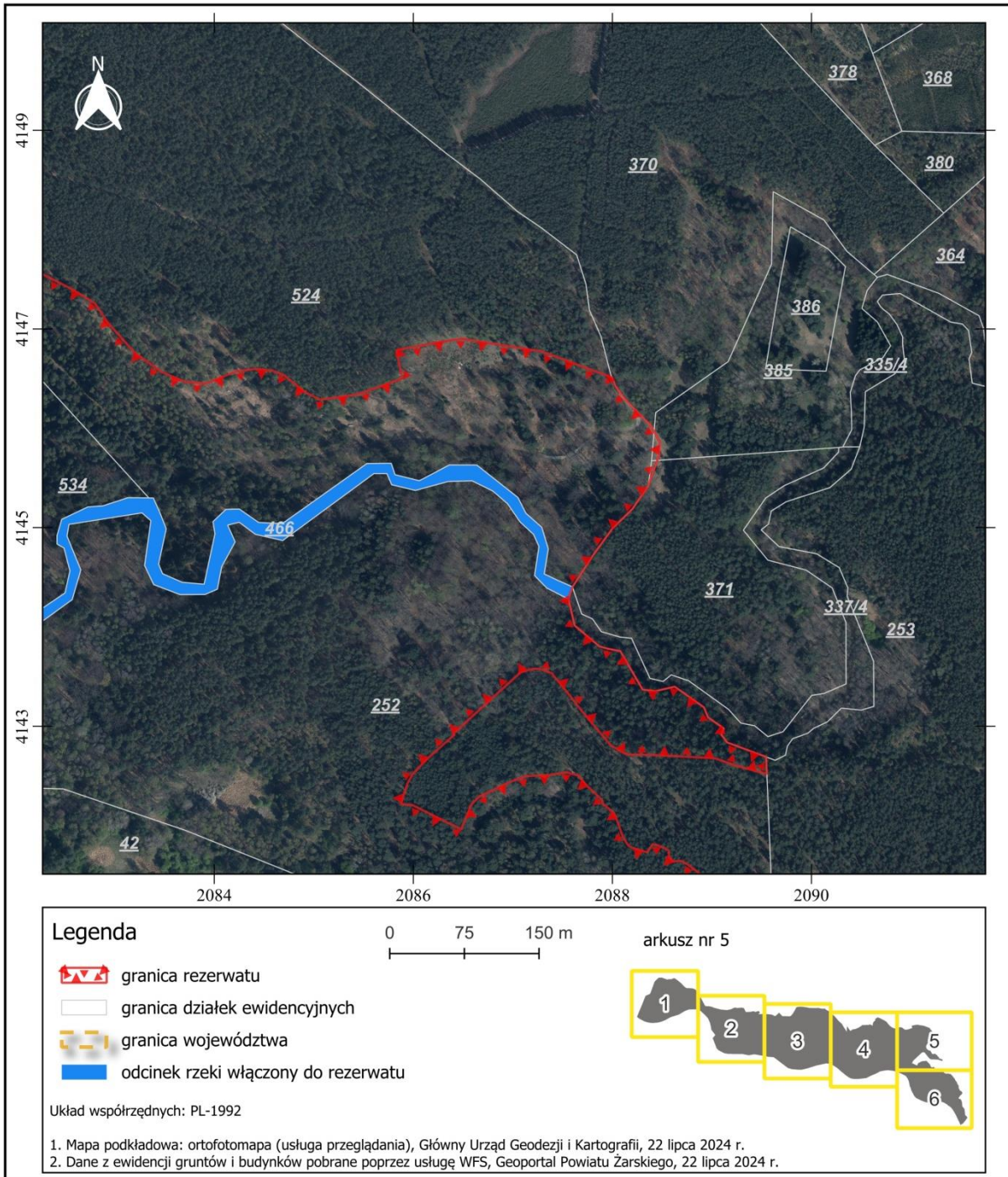


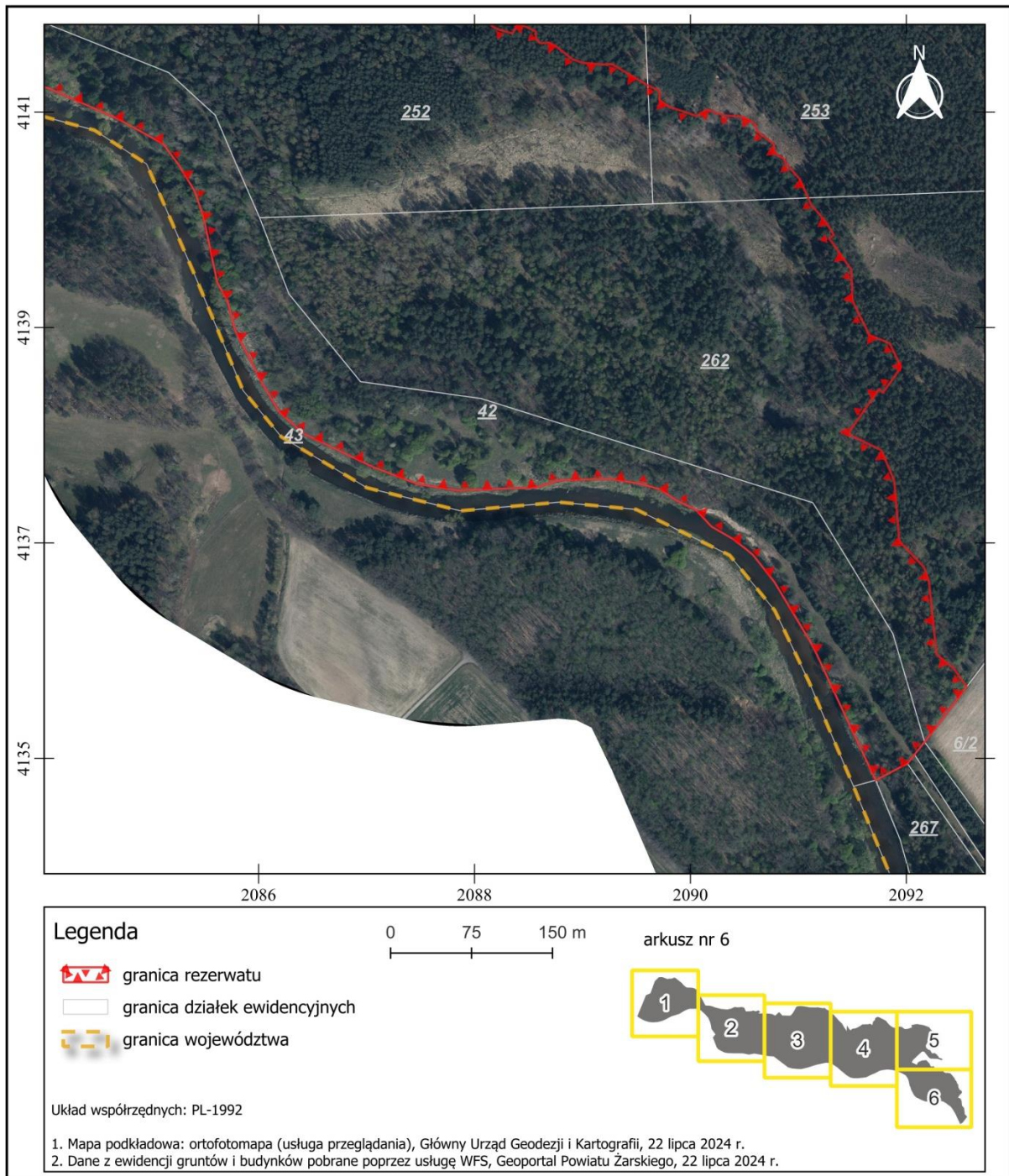












Załącznik nr 2 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
z dnia 19 grudnia 2024 r.

**POŁOŻENIE I PRZEBIEG GRANICY REZERWATU PRZYRODY
„NAD MŁYŃSKĄ STRUGĄ” W POSTACI WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW
ZAŁAMANIA W UKŁADZIE PL-1992¹⁾**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992)	
	X	Y
1	414003,43	208548,78
2	414026,45	208540,82
3	414051,47	208525,71
4	414070,59	208511,43
5	414093,83	208469,47
6	414111,53	208429,30
7	414122,34	208404,79
8	414134,35	208351,37
9	414140,20	208294,63
10	414139,18	208285,12
11	414135,54	208251,05
12	414126,58	208203,55
13	414097,49	208148,82
14	414080,26	208105,45
15	414045,56	208035,42
16	414035,37	207949,52
17	414033,77	207892,33
18	414039,75	207854,55
19	414051,15	207828,61
20	414075,84	207791,83
21	414104,29	207758,52
22	414126,01	207730,39
23	414162,42	207691,24
24	414190,43	207649,09
25	414207,59	207622,30
26	414219,08	207588,16
27	414222,50	207551,82
28	414196,21	207431,18
29	414165,08	207334,13
30	414145,93	207255,07
31	414146,25	207214,76
32	414152,93	207140,59
33	414166,33	207091,00
34	414297,80	206918,70
35	414302,35	206856,38
36	414332,77	206686,00

37	414320,82	206616,63
38	414335,48	206543,89
39	414335,96	206441,48
40	414338,06	206366,22
41	414345,79	206322,08
42	414382,10	206252,05
43	414405,60	206229,94
44	414455,98	206211,14
45	414515,55	206188,15
46	414528,05	206182,31
47	414565,22	206215,01
48	414631,32	206165,80
49	414663,44	206162,01
50	414714,93	206149,33
51	414764,37	206128,12
52	414806,11	206092,26
53	414861,44	206031,93
54	414875,76	205986,29
55	414874,85	205897,29
56	414856,52	205848,28
57	414812,43	205775,64
58	414782,43	205677,68
59	414746,89	205612,96
60	414726,42	205563,73
61	414715,23	205517,24
62	414710,67	205453,82
63	414716,14	205407,50
64	414730,85	205358,98
65	414755,99	205310,66
66	414770,48	205287,54
67	414784,63	205270,04
68	414784,77	205270,10
69	414869,00	205304,37
70	414877,64	205307,91
71	414883,97	205310,97
72	414892,11	205314,91
73	414979,92	205349,98
74	414998,29	205357,32
75	415039,16	205373,64
76	415063,60	205429,06
77	415186,62	205473,58
78	415210,97	205482,37
79	415257,13	205529,02
80	415257,35	205531,87
81	415260,04	205566,91
82	415255,19	205580,74
83	415233,83	205641,66
84	415240,69	205645,58
85	415240,28	205684,18
86	415253,22	205716,63
87	415246,51	205733,67
88	415191,73	205803,00

89	415151,94	205839,53
90	415133,42	205865,13
91	415129,79	205936,67
92	415121,09	205964,74
93	415080,87	206015,22
94	415009,59	206042,93
95	414931,99	206084,12
96	414918,47	206090,67
97	414913,71	206107,87
98	414913,60	206120,91
99	414913,44	206137,24
100	414905,72	206174,89
101	414894,00	206201,38
102	414878,43	206263,10
103	414874,71	206273,95
104	414866,41	206355,69
105	414877,19	206404,73
106	414895,87	206442,09
107	414897,17	206449,39
108	414892,25	206480,73
109	414896,45	206530,98
110	414890,36	206559,37
111	414843,06	206583,53
112	414844,72	206614,93
113	414845,91	206641,52
114	414852,26	206667,32
115	414852,26	206678,43
116	414849,08	206687,16
117	414843,46	206694,65
118	414856,28	206738,30
119	414836,19	206753,42
120	414819,18	206733,23
121	414818,13	206763,36
122	414820,11	206796,30
123	414818,13	206833,21
124	414816,54	206857,03
125	414815,35	206872,90
126	414811,38	206898,70
127	414802,25	206916,95
128	414793,25	206937,40
129	414835,63	206983,96
130	414791,55	207025,17
131	414794,14	207033,24
132	414793,81	207049,44
133	414791,83	207112,61
134	414796,79	207125,84
135	414820,43	207147,19
136	414873,14	207178,48
137	414886,41	207183,39
138	414898,39	207191,75
139	414904,74	207204,07
140	414907,52	207229,47

141	414907,42	207249,03
142	414907,33	207250,33
143	414905,54	207277,09
144	414899,58	207314,80
145	414892,84	207348,53
146	414891,25	207404,89
147	414891,26	207405,51
148	414892,04	207442,19
149	414892,84	207458,07
150	414886,49	207484,66
151	414884,87	207494,61
152	414883,81	207510,48
153	414884,95	207535,27
154	414876,76	207545,39
155	414870,51	207552,17
156	414865,65	207559,15
157	414859,93	207573,65
158	414856,01	207580,11
159	414847,55	207587,62
160	414839,72	207595,13
161	414830,93	207604,55
162	414825,62	207611,13
163	414802,47	207643,31
164	414799,00	207646,90
165	414736,29	207701,90
166	414698,18	207742,30
167	414646,36	207772,71
168	414673,12	207802,09
169	414624,78	207835,40
170	414620,29	207840,24
171	414615,94	207844,92
172	414619,27	207853,10
173	414629,65	207865,20
174	414633,64	207869,85
175	414637,71	207902,80
176	414650,95	207934,91
177	414664,75	207958,92
178	414668,36	207964,73
179	414675,00	207974,25
180	414680,99	207981,73
181	414684,61	207986,24
182	414687,76	208000,46
183	414685,27	208007,93
184	414687,45	208029,41
185	414686,00	208035,97
186	414690,25	208046,32
187	414685,21	208054,63
188	414692,93	208074,80
189	414692,73	208085,07
190	414678,15	208111,05
191	414694,85	208114,25
192	414699,25	208115,09

193	414707,47	208115,82
194	414719,56	208119,94
195	414733,72	208133,80
196	414735,25	208135,29
197	414739,94	208143,97
198	414747,95	208142,75
199	414756,87	208142,84
200	414762,54	208147,53
201	414762,55	208147,52
202	414777,72	208170,17
203	414777,73	208170,88
204	414772,91	208192,56
205	414740,69	208255,75
206	414740,67	208256,14
207	414739,97	208256,92
208	414725,94	208279,89
209	414706,99	208292,44
210	414676,51	208319,54
211	414656,95	208346,71
212	414647,00	208369,57
213	414644,88	208390,74
214	414651,25	208406,97
215	414657,16	208421,43
216	414659,70	208440,90
217	414658,00	208457,84
218	414653,56	208469,90
219	414644,88	208480,48
220	414635,78	208492,13
221	414628,71	208506,44
222	414633,93	208543,40
223	414650,05	208588,86
224	414669,91	208584,73
225	414678,54	208582,93
226	414686,16	208622,51
227	414690,18	208648,76
228	414683,90	208687,84
229	414677,20	208729,54
230	414651,10	208799,58
231	414641,95	208803,37
232	414629,04	208812,77
233	414613,15	208828,28
234	414602,18	208839,00
235	414596,72	208841,85
236	414586,14	208847,38
237	414572,46	208846,80
238	414567,67	208845,10
239	414542,13	208836,03
240	414518,75	208820,11
241	414499,33	208800,17
242	414472,29	208780,59
243	414466,85	208777,07
244	414440,36	208759,92

245	414428,03	208755,77
246	414401,36	208762,06
247	414380,32	208786,97
248	414377,96	208795,74
249	414375,63	208807,92
250	414336,90	208830,28
251	414335,36	208842,99
252	414339,82	208862,57
253	414318,98	208892,00
254	414308,96	208896,00
255	414297,76	208911,96
256	414291,44	208909,39
257	414283,61	208915,39
258	414269,10	208954,39
259	414251,96	208955,11
260	414260,73	208922,68
261	414267,78	208903,20
262	414271,09	208839,78
263	414271,51	208814,50
264	414280,63	208798,33
265	414314,20	208770,15
266	414333,68	208754,81
267	414353,57	208738,65
268	414357,72	208727,04
269	414357,72	208719,58
270	414354,21	208707,62
271	414333,53	208684,97
272	414333,23	208684,64
273	414297,35	208645,34
274	414292,77	208640,32
275	414291,75	208641,43
276	414291,66	208641,33
277	414284,01	208632,77
278	414279,44	208627,66
279	414276,90	208624,81
280	414268,59	208615,52
281	414266,59	208613,28
282	414262,33	208609,26
283	414251,67	208599,21
284	414248,10	208597,24
285	414242,46	208594,13
286	414238,12	208592,67
287	414231,46	208590,42
288	414230,07	208590,02
289	414228,80	208589,65
290	414221,43	208587,57
291	414220,59	208599,04
292	414196,14	208647,94
293	414209,68	208653,54
294	414221,46	208658,41
295	414229,06	208666,01
296	414244,29	208698,24

297	414249,62	208712,45
298	414250,30	208723,91
299	414250,75	208736,44
300	414252,49	208747,20
301	414253,56	208753,78
302	414250,28	208765,71
303	414240,04	208774,35
304	414235,83	208778,85
305	414226,04	208789,31
306	414222,24	208790,11
307	414221,92	208790,48
308	414221,90	208790,52
309	414212,36	208801,80
310	414187,86	208810,93
311	414180,00	208815,86
312	414177,05	208821,19
313	414173,11	208834,97
314	414181,24	208840,55
315	414180,20	208845,21
316	414175,09	208856,49
317	414168,41	208857,01
318	414164,05	208860,38
319	414164,39	208869,16
320	414160,72	208875,87
321	414148,92	208890,94
322	414145,84	208899,76
323	414144,07	208919,41
324	414144,53	208927,33
325	414125,23	208959,52
326	414124,79	208960,48
327	414119,84	208971,20
328	414110,71	208971,37
329	414104,57	208981,29
330	414096,32	209005,97
331	414102,29	209015,09
332	414097,09	209030,30
333	414095,33	209049,18
334	414088,75	209060,15
335	414082,03	209061,99
336	414070,36	209077,12
337	414061,61	209078,05
338	414056,85	209086,16
339	414050,94	209089,40
340	414037,71	209101,37
341	414020,35	209109,03
342	414013,87	209111,89
343	413998,12	209125,23
344	413985,79	209132,87
345	413982,97	209128,32
346	413953,51	209149,09
347	413925,01	209150,05
348	413893,13	209165,51

349	413885,36	209184,47
350	413863,77	209194,85
351	413863,47	209195,23
352	413839,88	209178,61
353	413839,70	209178,03
354	413842,91	209174,69
355	413801,13	209145,83
356	413786,12	209176,71
357	413757,66	209188,81
358	413701,88	209193,40
359	413677,73	209216,10
360	413664,69	209220,93
361	413596,59	209227,93
362	413584,03	209243,39
363	413566,48	209255,87
364	413515,20	209216,86
365	413503,46	209207,54
366	413501,60	209206,06
367	413495,23	209201,01
368	413479,75	209171,57
369	413558,74	209134,45
370	413604,22	209113,45
371	413663,83	209077,67
372	413688,68	209058,06
373	413693,86	209052,01
374	413703,67	209039,37
375	413715,18	209019,49
376	413731,21	209004,56
377	413739,81	208986,21
378	413749,41	208972,73
379	413755,01	208953,41
380	413759,50	208925,63
381	413758,28	208879,47
382	413751,54	208856,66
383	413748,83	208784,06
384	413754,57	208747,49
385	413770,73	208705,45
386	413801,89	208641,10
387	413821,88	208619,03
388	413848,67	208603,02
389	413898,56	208577,80
390	413924,97	208571,19
391	413941,72	208561,67
392	414000,11	208549,47
393	414003,43	208548,78

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).