



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

Kraków, dnia 9 grudnia 2024 r.

Poz. 8076

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W KRAKOWIE

z dnia 4 grudnia 2024 roku

w sprawie rezerwatu przyrody „Markowiec-Gródek”

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

§ 1. 1. Uznaje się za rezerwat przyrody o nazwie „Markowiec-Gródek” obszar o powierzchni 71,87 ha, położony w obrębach ewidencyjnych Wysowa-Zdrój i Hańczowa, w gminie Uście Gorlickie, w powiecie gorlickim, w województwie małopolskim.

2. Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Markowiec-Gródek”, zwanego dalej „rezerwatem”, określa mapa stanowiąca załącznik nr 1 do zarządzenia.

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

§ 2. Celem ochrony w rezerwacie jest zachowanie ze względów przyrodniczych, naukowych i dydaktycznych ekosystemu leśnego o charakterze zbliżonym do naturalnego, występującego wokół szczytów Markowca i Gródka w Beskidzie Niskim, wraz z zespołem reliktowych gatunków organizmów.

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

- 1) rodzaj rezerwatu – leśny (L);
- 2) typ i podtyp rezerwatu ze względu na dominujący przedmiot ochrony:
 - a) typ – biocenotyczny i fizjocenotyczny (PBf),
 - b) podtyp – biocenozy naturalnych i półnaturalnych (bp);
- 3) typ i podtyp rezerwatu ze względu na główny typ ekosystemu:
 - a) typ – leśny i borowy (EL),
 - b) podtyp – lasów górskich i podgórskich (lgp).

§ 4. 1. Na obszarze graniczącym z rezerwatem wyznacza się otulinę, obejmującą obszar o powierzchni 13,64 ha, położony w obrębie ewidencyjnym Hańczowa, w gminie Uście Gorlickie, w powiecie gorlickim, w województwie małopolskim.

2. Położenie i przebieg otuliny rezerwatu określa mapa stanowiąca załącznik nr 1 do zarządzenia.

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

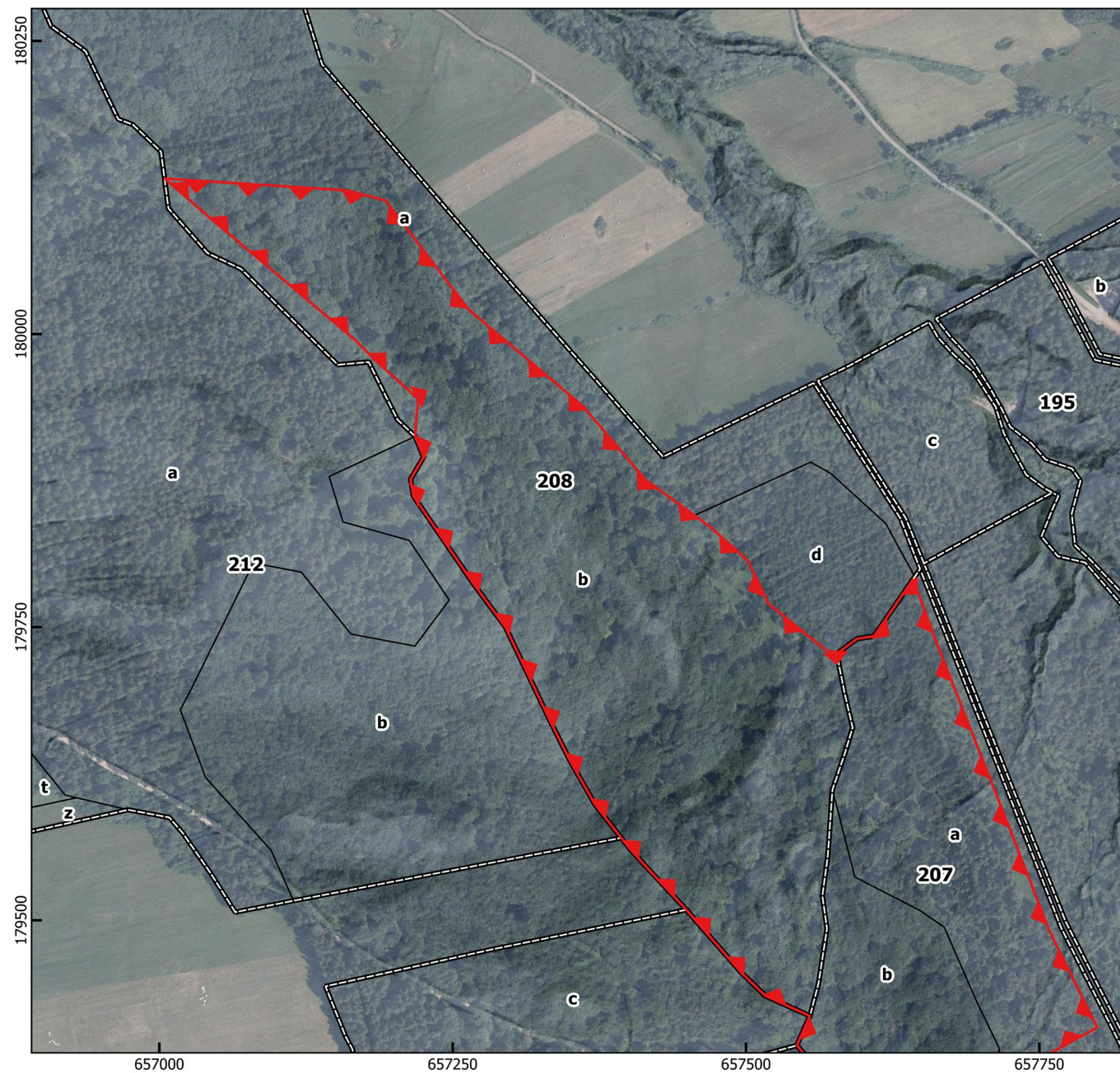
§ 5. Sprawowanie nadzoru nad rezerwatem powierza się Regionalnemu Konserwatorowi Przyrody w Krakowie.

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

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie

Rafał Rostecki

Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Markowiec-Gródek” i jego otuliny



Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody "Markowiec-Gródek" i jego otuliny - ARKUSZ 1/4



Legenda

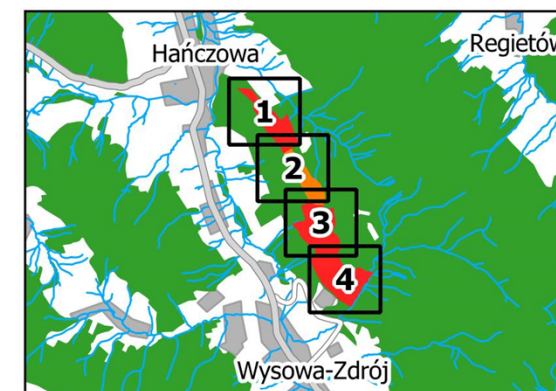
- Granica rezerwatu przyrody
- Granica otuliny
- Oddział leśny *
- Wydzielenie leśne *

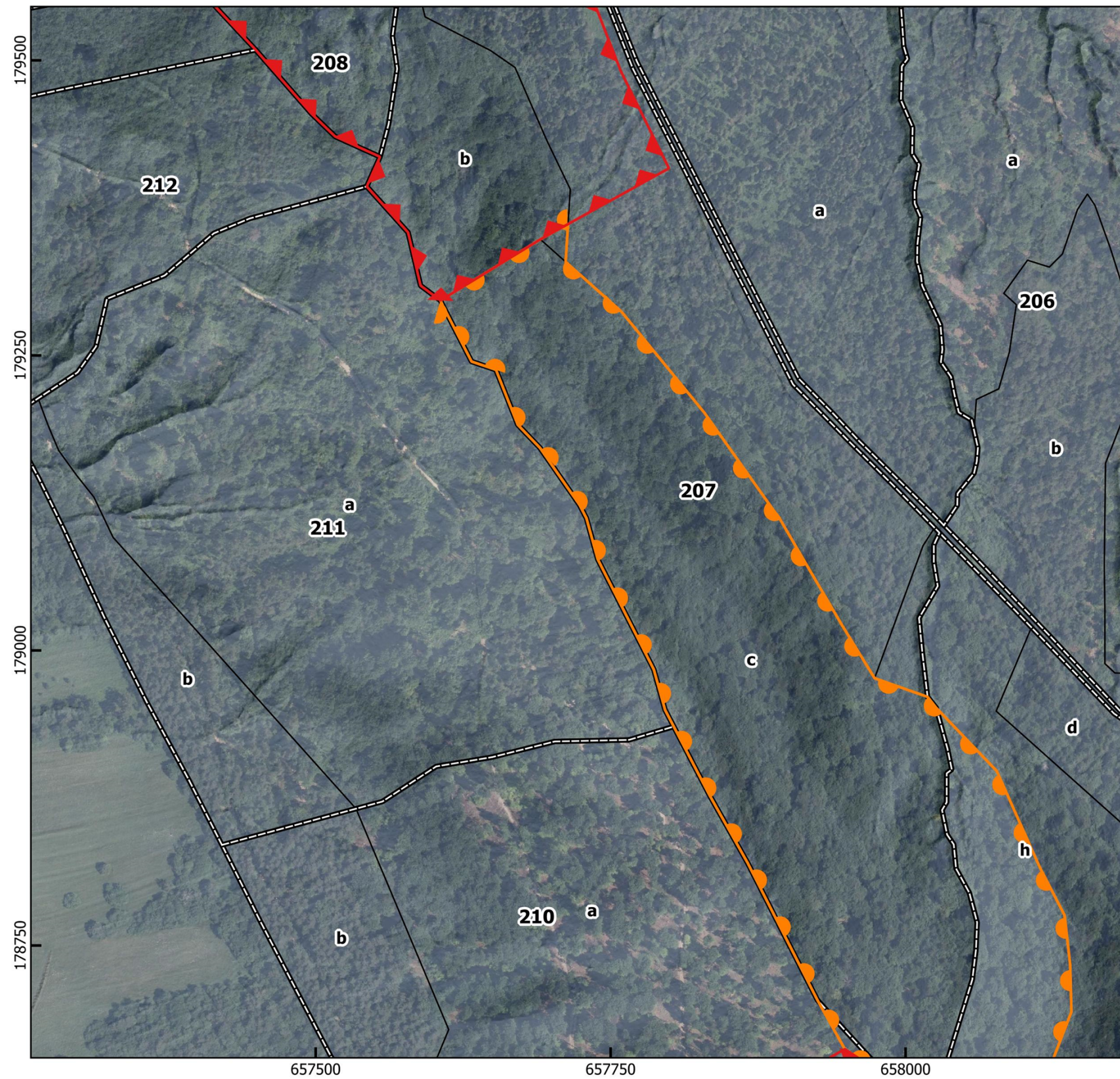
* według planu urządzenia lasu Nadleśnictwa Łosie na okres gospodarczy 2019-2028

Układ współrzędnych: PL-1992

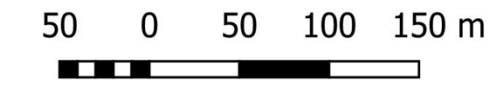
Ortofotomapa, cieniowanie:
Główny Urząd Geodezji i Kartografii,
usługa przeglądania (30.10.2024 r.)

Oddziały i wydzielenia leśne:
Bank Danych o Lasach (17.09.2024 r.)









Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody "Markowiec-Gródek" i jego otuliny - ARKUSZ 2/4



Legenda

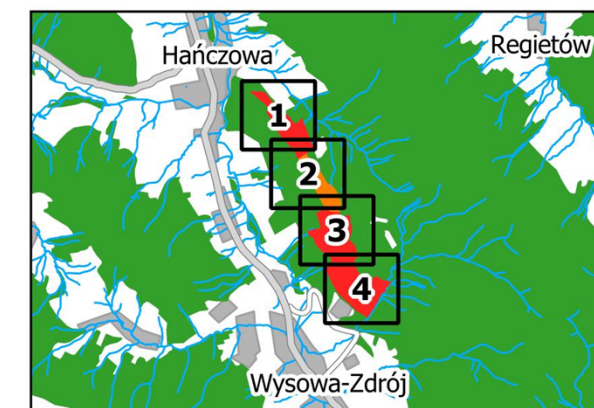
-  Granica rezerwatu przyrody
-  Granica otuliny
-  Oddział leśny *
-  Wydzielenie leśne *

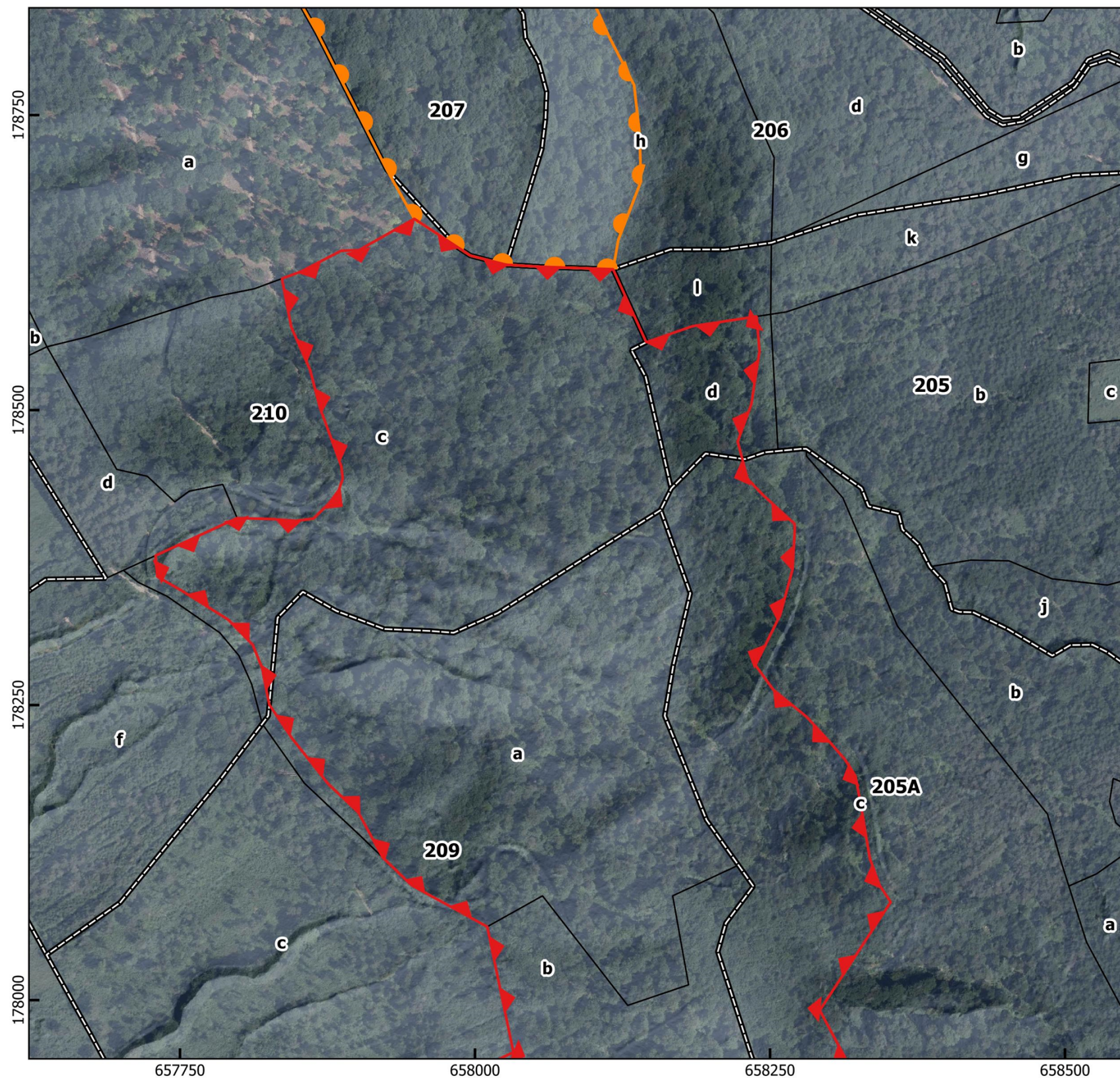
* według planu urządzenia lasu Nadleśnictwa Łosie na okres gospodarczy 2019-2028

Układ współrzędnych: PL-1992

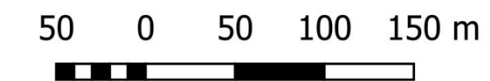
Ortofotomapa, cieniowanie:
Główny Urząd Geodezji i Kartografii,
usługa przeglądania (30.10.2024 r.)

Oddziały i wydzielenia leśne:
Bank Danych o Lasach (17.09.2024 r.)





Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody "Markowiec-Gródek" i jego otuliny - ARKUSZ 3/4



Legenda

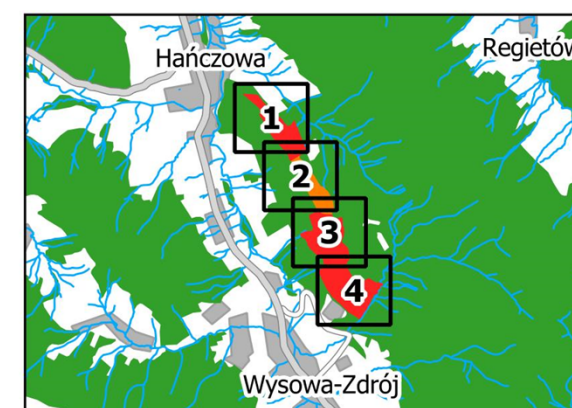
- Granica rezerwatu przyrody
- Granica otuliny
- Oddział leśny *
- Wydzielenie leśne *

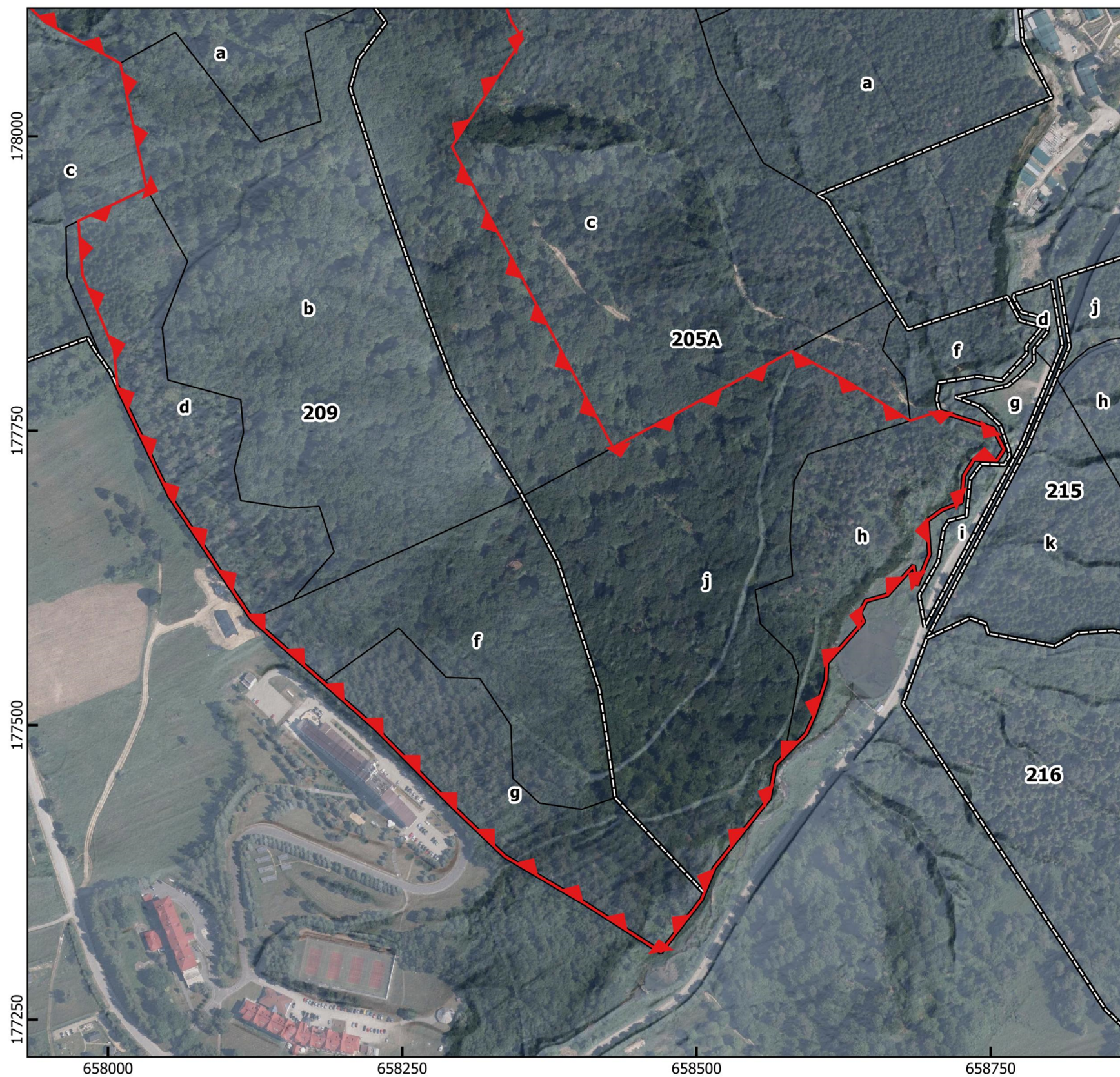
* według planu urządzenia lasu Nadleśnictwa Łosie na okres gospodarczy 2019-2028

Układ współrzędnych: PL-1992

Ortofotomapa, cieniowanie:
Główny Urząd Geodezji i Kartografii,
usługa przeglądania (30.10.2024 r.)

Oddziały i wydzielenia leśne:
Bank Danych o Lasach (17.09.2024 r.)









Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody "Markowiec-Gródek" i jego otuliny - ARKUSZ 4/4



Legenda

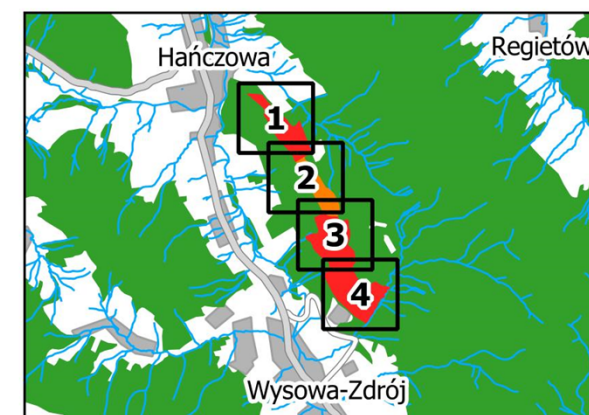
-  Granica rezerwatu przyrody
-  Granica otuliny
-  Oddział leśny *
-  Wydzielenie leśne *

* według planu urządzenia lasu Nadleśnictwa Łosie na okres gospodarczy 2019-2028

Układ współrzędnych: PL-1992

Ortofotomapa, cieniowanie:
Główny Urząd Geodezji i Kartografii,
usługa przeglądania (30.10.2024 r.)

Oddziały i wydzielania leśne:
Bank Danych o Lasach (17.09.2024 r.)



Załącznik Nr 2 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
z dnia 4 grudnia 2024 r.

Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Markowiec-Gródek” w postaci współrzędnych punktów załamania granicy w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992¹⁾

Część północna

Lp.	X	Y
1	179296,54	657605,83
2	179309,13	657588,98
3	179354,11	657578,39
4	179393,13	657543,34
5	179418,27	657554,58
6	179435,50	657516,52
7	179454,96	657496,34
8	179508,85	657449,24
9	179526,67	657432,63
10	179543,72	657416,70
11	179561,42	657400,69
12	179570,22	657393,76
13	179598,58	657371,45
14	179613,91	657362,75
15	179615,52	657361,84
16	179637,60	657349,31
17	179669,75	657333,26
18	179749,92	657295,16
19	179786,66	657268,08
20	179861,84	657216,58
21	179876,13	657214,20
22	179895,18	657225,31
23	179912,64	657218,16
24	179929,18	657219,11
25	179944,34	657220,86
26	179977,59	657184,25
27	179995,45	657166,39

Lp.	X	Y
28	180058,79	657091,08
29	180076,78	657069,58
30	180097,25	657045,37
31	180132,67	657004,47
32	180122,51	657160,41
33	180113,78	657192,95
34	180020,91	657263,59
35	179938,36	657361,22
36	179875,66	657414,41
37	179845,24	657456,17
38	179835,18	657469,97
39	179806,60	657501,72
40	179770,09	657519,18
41	179729,61	657569,19
42	179728,49	657579,06
43	179740,13	657594,93
44	179742,25	657609,22
45	179790,76	657642,41
46	179739,44	657661,51
47	179671,18	657688,17
48	179598,02	657717,08
49	179490,47	657758,88
50	179471,62	657768,21
51	179408,49	657799,50
52	179361,26	657713,99
53	179348,31	657690,53
54	179296,54	657605,83

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).

Część południowa

Lp.	X	Y
1	177307,19	658469,84
2	177347,89	658406,38
3	177366,97	658373,95
4	177388,67	658337,11
5	177390,81	658334,88
6	177429,04	658294,84
7	177429,74	658294,11
8	177442,91	658281,08
9	177466,80	658257,47
10	177490,84	658233,72
11	177497,10	658227,53
12	177536,19	658183,27
13	177552,42	658164,89
14	177567,63	658147,69
15	177577,42	658136,62
16	177590,05	658122,28
17	177606,82	658111,03
18	177626,56	658097,67
19	177654,86	658078,87
20	177694,20	658052,52
21	177787,16	658008,07
22	177819,16	658004,96
23	177882,02	657978,29
24	177928,13	657974,79
25	177955,73	658032,64
26	178062,09	658010,41
27	178076,72	657983,78
28	178097,35	657946,21
29	178120,75	657921,93
30	178159,13	657901,06
31	178183,11	657875,68
32	178221,74	657844,99
33	178250,34	657825,70
34	178281,53	657819,59
35	178301,11	657811,65
36	178322,28	657791,01
37	178346,09	657752,91
38	178358,82	657730,88
39	178376,66	657729,27
40	178394,22	657767,51
41	178408,45	657798,50
42	178407,57	657829,09
43	178406,13	657848,44
44	178408,02	657863,18
45	178421,41	657876,74

Lp.	X	Y
46	178432,26	657884,70
47	178442,02	657887,96
48	178452,69	657886,69
49	178466,44	657881,63
50	178502,25	657868,60
51	178534,08	657860,29
52	178570,25	657844,37
53	178611,41	657836,40
54	178617,30	657852,42
55	178635,02	657886,64
56	178635,58	657901,78
57	178662,12	657948,61
58	178637,99	657985,35
59	178630,88	657996,21
60	178623,17	658026,58
61	178621,44	658055,88
62	178619,34	658117,10
63	178557,50	658145,18
64	178571,10	658184,54
65	178579,36	658238,74
66	178550,06	658241,18
67	178505,08	658234,30
68	178473,33	658222,66
69	178441,58	658231,12
70	178428,35	658243,82
71	178403,48	658271,00
72	178397,17	658271,00
73	178364,98	658269,19
74	178326,28	658258,70
75	178283,78	658237,72
76	178262,98	658252,91
77	178239,65	658281,49
78	178222,47	658297,31
79	178203,84	658313,59
80	178189,74	658322,54
81	178158,27	658328,33
82	178120,11	658334,66
83	178097,14	658342,97
84	178083,04	658352,38
85	177991,23	658292,28
86	177735,65	658429,12
87	177753,22	658461,78
88	177777,87	658507,61
89	177797,87	658544,77
90	177817,49	658581,26

Lp.	X	Y
91	177790,01	658631,31
92	177758,48	658681,70
93	177759,74	658685,53
94	177766,72	658706,73
95	177752,03	658752,46
96	177734,02	658761,47
97	177724,73	658755,39
98	177725,58	658735,88
99	177711,88	658727,27
100	177689,38	658725,27
101	177682,57	658708,45
102	177673,72	658696,15
103	177644,98	658698,03
104	177633,69	658693,35
105	177627,12	658690,76
106	177618,71	658687,66
107	177635,50	658684,61

Lp.	X	Y
108	177610,59	658662,40
109	177605,43	658644,09
110	177595,30	658638,92
111	177587,87	658642,16
112	177552,76	658610,86
113	177538,21	658610,14
114	177509,09	658600,57
115	177492,65	658593,18
116	177477,51	658578,27
117	177473,82	658574,64
118	177466,19	658567,15
119	177437,87	658562,04
120	177397,40	658530,00
121	177378,67	658515,15
122	177357,58	658506,63
123	177351,85	658504,31
124	177307,19	658469,84

Załącznik Nr 3 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
z dnia 4 grudnia 2024 r.

Położenie i przebieg otuliny rezerwatu przyrody „Markowiec-Gródek” w postaci współrzędnych punktów załamania granicy w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992

Lp.	X	Y
1	179296,54	657605,83
2	179348,31	657690,53
3	179361,26	657713,99
4	179329,21	657711,95
5	179286,93	657759,34
6	179201,15	657829,72
7	179117,94	657888,72
8	179113,20	657892,46
9	179070,67	657917,24
10	179021,69	657946,03
11	178976,44	657973,84
12	178960,60	658018,76
13	178951,34	658026,04
14	178897,77	658077,40
15	178816,02	658113,93
16	178775,51	658134,91
17	178733,55	658139,61
18	178693,77	658140,69
19	178644,21	658121,52
20	178619,34	658117,10

Lp.	X	Y
21	178621,44	658055,88
22	178623,17	658026,58
23	178630,88	657996,21
24	178637,99	657985,35
25	178662,12	657948,61
26	178703,65	657925,39
27	178819,94	657866,20
28	178877,66	657833,73
29	178935,49	657803,58
30	178949,62	657796,21
31	178983,87	657786,65
32	179077,31	657739,12
33	179112,09	657729,54
34	179123,08	657723,86
35	179171,59	657690,21
36	179191,20	657671,37
37	179237,79	657652,86
38	179244,77	657632,20
39	179291,91	657607,94
40	179296,54	657605,83