

**Projekt**

z dnia 20 kwietnia 2026 r.

Zatwierdzony przez .....

**UCHWAŁA NR .....  
RADY MIEJSKIEJ W SIECHNICACH**

z dnia ..... 2026 r.

**zmieniająca uchwałę w sprawie utworzenia użytków ekologicznych "Jezioro Panińskie" i "Jezioro Dziewicze".**

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 1, art. 18 ust. 2 pkt 15, art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 1153 i 1436 oraz z 2026 r. poz. 252) oraz art. 42 i art. 44 ust. 1, 2, 3a i 3b ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2026 r. poz. 13), Rada Miejska w Siechnicach uchwała, co następuje:

§ 1. W uchwale nr XLVII/418/21 Rady Miejskiej w Siechnicach z dnia 18 listopada 2021 r. w sprawie utworzenia użytków ekologicznych „Jezioro Panińskie” i „Jezioro Dziewicze” (Dz. Urz. Woj. Doln. poz. 5432) wprowadza się następujące zmiany:

1) § 1 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

- „1) „Jezioro Panińskie” o powierzchni **43,81** ha, działki ewidencyjne: 552, obręb Kotowice (7,54 ha); 614, obręb Kotowice (15,27 ha); 615, obręb Kotowice (6,60 ha); 640, obręb Kotowice (4,00 ha); 642, obręb Kotowice (6,58 ha) oraz 644, obręb Kotowice (3,82 ha);
- 2) „Jezioro Dziewicze” o powierzchni **15,57** ha, działki ewidencyjne: 561/1, obręb Kotowice (14,12 ha), 561/2, obręb Kotowice (0,03 ha) oraz 621, obręb Kotowice (1,42 ha).”;

2) § 2 otrzymuje brzmienie:

„§ 2. Celem ochrony użytków ekologicznych, o których mowa w § 1 jest:

a) utrzymanie różnorodności biologicznej w pozostałościach naturalnych ekosystemów;

b) ochrona zbiorowisk roślinnych:

- wodnych ze związku *Potamion* (np: *Ceratophylletum demersi*, *Hydrocharitetum morsus-ranae*, *Myriophylletum spicati*);
- nawodnych ze związku *Nymphaeion* (np: *Nupharo-Nymphaeetum albae*, *Lemno minoris-Salvinietum natantis*);
- szuwarów ze związku *Phragmition* (np: *Phragmitetum australis*, *Typhetum latifoliae*, *Sparganietum erecti*);
- szuwarów wielkoturzycowych ze związku *Magnocaricion* (np: *Caricetum ripariae*, *Caricetum gracilis*);
- łągi jesionowo-wiązowego (*Ficario-Ulmetum*);
- grądu środkowoeuropejskiego (*Galio sylvatici-Carpinetum*) oraz grądu subkontynentalnego (*Tilio-Carpinetum*);

c) ochrona siedlisk i stanowisk gatunków chronionych, rzadkich i zagrożonych wyginięciem np. kruszczyka szerokolistnego (*Epipactis helleborine*), salwini pływającej (*Salvinia natans*), grzybieni białych (*Nymphaea alba*), śnieżyczki przebiśniegu (*Galanthus nivalis*), kotewki orzecha wodnego (*Trapa natans*), skrzypu zimowego (*Equisetum hyemale*), pajęcznicy gałęzistej (*Anthericum ramosum*), bodziszka czerwonego (*Geranium sanguineum*).”;

3) W § 3:

a) pkt 1 otrzymuje brzmienie:

„1) utrzymywanie połączenia wodnego starorzeczy z głównym korytem rzeki Odry zapewniającego napływ wody do starorzeczy i powstrzymanie procesów łądowienia starorzeczy i zachowania w naturalnym stanie istniejącej strefy roślinności przybrzeżnej, wodnej i nawodnej”;

b) pkt 2 otrzymuje brzmienie:

„2) tworzenie i odtwarzanie optymalnych warunków siedliskowych dla stwierdzonych na terenie użytków ekologicznych gatunków rzadkich, zagrożonych i objętych ochroną prawną sprzyjających zwiększeniu i stabilizacji ich populacji”;

c) pkt 3 otrzymuje brzmienie:

„3) prowadzenie zrównoważonej gospodarki wodnej, leśnej, łowieckiej, rybackiej, turystycznej i rekreacyjnej z poszanowaniem różnych funkcji pełnionych przez starorzecza i zbiorowiska leśne na terenie użytków ekologicznych”;

d) pkt 4 otrzymuje brzmienie:

„4) ograniczenie rozwoju populacji gatunków obcych, w tym inwazyjnych gatunków obcych (IGO) zgodnie z definicją wynikającą z art. 3 pkt 1-2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1143/2014 z dnia 22 października 2014 r. w sprawie działań zapobiegawczych i zaradczych w odniesieniu do wprowadzania i rozprzestrzeniania inwazyjnych gatunków obcych (Dz. U. UE. L. z 2014 r. Nr 317, str. 35 z późn. zm.) realizowane poprzez:

a) niewprowadzanie do środowiska osobników należących do gatunków obcych, w tym inwazyjnych gatunków obcych;

b) działania zaradcze podejmowane w stosunku do gatunków obcych, w tym inwazyjnych gatunków obcych”;

e) po pkt 4 dodaje się pkt 5 w brzmieniu:

„5) przywracanie zniekształconych przez działalność człowieka zbiorowisk leśnych do stanu zbliżonego do naturalnego (np. poprzez stopniowe przekształcenie monokultur sosnowych w zbiorowiska wielogatunkowe)”;

f) po pkt 5 dodaje się pkt 6 w brzmieniu:

„6) Prowadzenie działań edukacyjnych w zakresie ochrony przyrody na terenie użytków ekologicznych, np. poprzez ścieżki edukacyjne, tablice informujące o podejmowanych działaniach w terenie”;

g) po pkt. 6 dodaje się pkt 7 w brzmieniu:

„7) prowadzenie przez Nadleśnictwo Oława działań związanych z usuwaniem drzew niebezpiecznych w porozumieniu z organem nadzorującym”;

h) po pkt. 7 dodaje się pkt 8 w brzmieniu: "8) prowadzenie przez Nadleśnictwo Oława działań związanych z utrzymaniem prawidłowego stanu sanitarnego powierzchni leśnych, w obrębie powołanych użytków ekologicznych, zgodnych z art. 9 ust. 1 i art. 10 ust. 1 ustawy z dnia 28 września 1991 roku o lasach w porozumieniu z organem nadzorującym."

i) po pkt. 8 dodaje się pkt 9 w brzmieniu:

9) "prowadzenie przez Nadleśnictwo Oława działań zgodnych z art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 28 września 1991 roku o lasach w porozumieniu z organem nadzorującym."

4) W § 4 po ust. 2 dodaje się ust. 3 w brzmieniu:

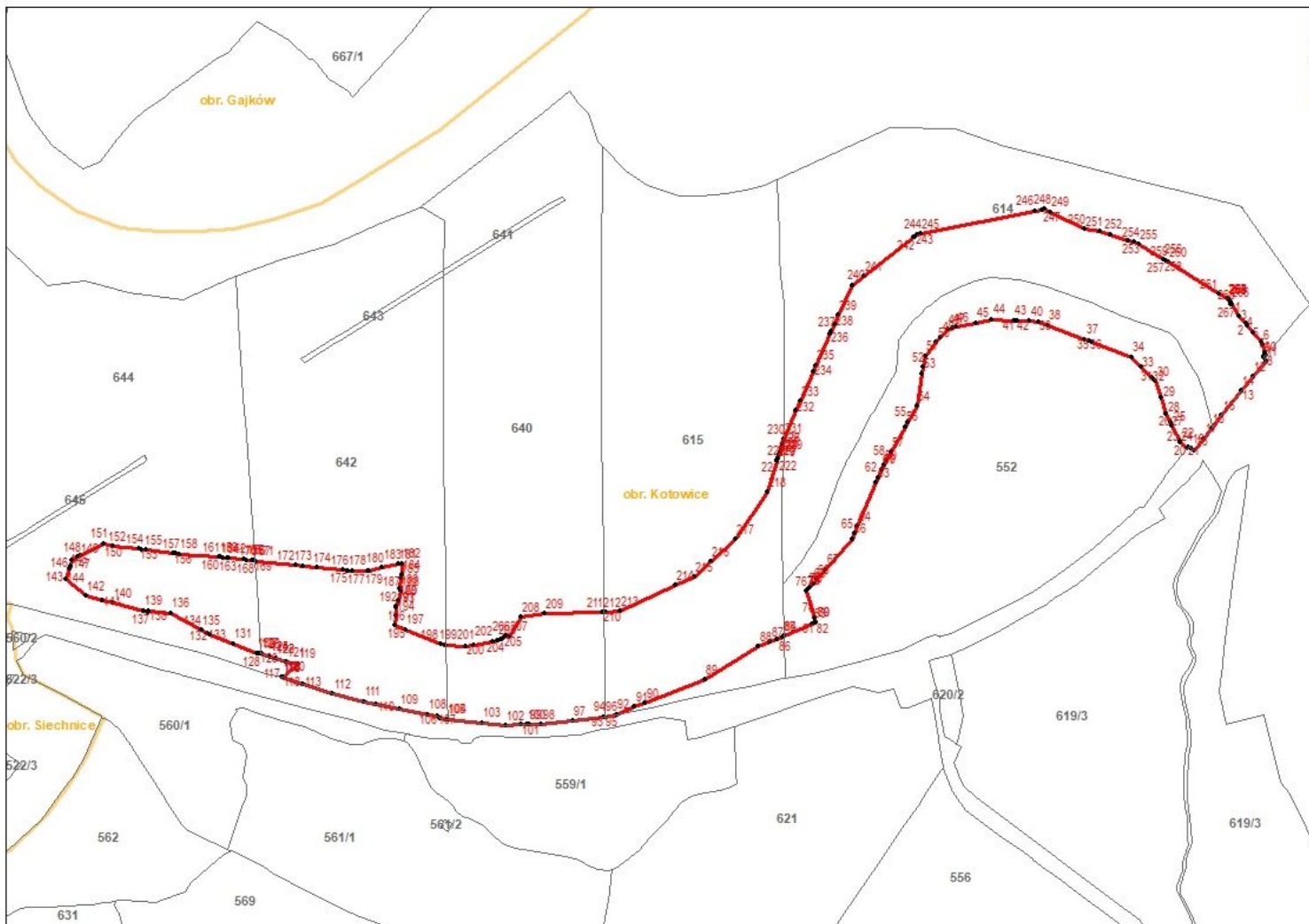
„3. Zakazy, o których mowa w ust. 1 nie mogą być sprzeczne z zapisami planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 tj. Obszaru Specjalnej Ochrony ptaków "Grądy Odrzańskie" (PLB020002) i Specjalnego Obszaru Ochrony siedlisk "Grądy w Dolinie Odry" (PLH020017).”.

**§ 2.** Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego.

Załącznik nr 1 do uchwały nr  
Rady Miejskiej w Siechnicach  
z dnia ..... 2026 r.

Załącznik do uchwały nr .....  
Rady Miejskiej w Siechnicach  
z dnia.....2026 r.

Przebieg granic oraz powierzchnia użytku ekologicznego: „Jezioro Panieńskie” wraz z numeracją punktów załamania granic użytku ekologicznego



Załącznik nr 2 do uchwały nr .....  
Rady Miejskiej w Siechnicach  
z dnia.....2026 r.

Przebieg granic oraz powierzchnia użytku ekologicznego: „Jezioro Dziewicze” wraz z numeracją punktów załamania granic użytku ekologicznego



Załącznik nr 3 do uchwały nr .....

Rady Miejskiej w Siechnicach

z dnia.....2026 r.

Wykaz współrzędnych punktów załamania granic użytku ekologicznego: „Jezioro Panińskie”

Nr punktu załamania granicy	Współrzędna punktów załamania granicy (układ PL-1992)	
	X	Y
1	375128,27	354231,21
2	375140,09	354217,75
3	375142,31	354215,23
4	375153,11	354202,94
5	375166,71	354184,72
6	375168,80	354181,06
7	375174,73	354166,26
8	375175,15	354163,85
9	375172,31	354160,55
10	375171,31	354159,40
11	375175,99	354152,19
12	375152,84	354125,33
13	375132,29	354101,49
14	375131,66	354100,75
15	375097,39	354056,58
16	375080,39	354034,68
17	375066,43	354016,69
18	375049,98	353995,49
19	375044,25	353998,74
20	375038,80	354001,37
21	375037,13	353999,30
22	375025,60	354009,67
23	375025,29	354010,32
24	375024,63	354011,66
25	375011,42	354038,86
26	375010,66	354040,43
27	375008,47	354044,93
28	375001,16	354059,98
29	374992,04	354087,82
30	374982,62	354116,57
31	374979,84	354119,37
32	374975,19	354124,06
33	374956,28	354143,13
34	374940,10	354159,46
35	374869,72	354186,21
36	374865,01	354188,00
37	374857,79	354190,74
38	374793,04	354215,34
39	374776,96	354221,45
40	374760,66	354222,25

41	374739,08	354223,30
42	374736,57	354223,43
43	374732,87	354223,61
44	374694,50	354225,48
45	374666,82	354219,37
46	374632,22	354211,72
47	374625,40	354210,21
48	374617,83	354208,54
49	374606,13	354194,54
50	374598,10	354184,93
51	374578,57	354161,55
52	374575,35	354141,96
53	374573,47	354130,53
54	374564,16	354073,85
55	374548,08	354045,51
56	374543,37	354037,22
57	374518,58	353993,53
58	374510,22	353978,80
59	374505,63	353970,70
60	374502,58	353963,52
61	374501,86	353961,84
62	374496,24	353948,58
63	374492,24	353939,15
64	374459,76	353862,63
65	374454,70	353850,70
66	374450,71	353841,32
67	374403,33	353787,41
68	374388,49	353770,52
69	374381,67	353762,77
70	374375,80	353756,08
71	374374,25	353754,32
72	374374,09	353754,14
73	374372,11	353751,89
74	374371,70	353751,42
75	374371,48	353751,17
76	374369,85	353749,32
77	374369,86	353749,29
78	374384,79	353702,88
79	374387,37	353694,86
80	374387,39	353694,80
81	374387,52	353694,38
82	374385,17	353693,60
83	374381,05	353692,20
84	374330,42	353670,82
85	374328,43	353669,98
86	374318,67	353665,86
87	374306,97	353660,92
88	374286,01	353652,08

89	374191,61	353594,37
90	374087,91	353553,55
91	374069,30	353546,22
92	374037,03	353533,52
93	374017,42	353529,56
94	374017,24	353529,52
95	374015,78	353529,23
96	374015,43	353529,18
97	373960,55	353522,06
98	373905,67	353516,12
99	373884,33	353516,25
100	373881,16	353516,27
101	373869,73	353516,34
102	373843,86	353514,38
103	373801,29	353518,80
104	373741,07	353525,21
105	373739,06	353525,42
106	373727,18	353526,68
107	373723,92	353530,47
108	373705,89	353533,19
109	373657,02	353542,73
110	373616,12	353551,08
111	373594,95	353556,20
112	373540,19	353569,47
113	373487,91	353587,40
114	373450,73	353597,87
115	373450,69	353597,88
116	373450,75	353597,93
117	373451,18	353598,31
118	373451,94	353598,97
119	373478,89	353622,57
120	373458,74	353625,89
121	373458,65	353625,91
122	373439,44	353631,26
123	373439,36	353631,28
124	373430,88	353634,37
125	373429,26	353634,95
126	373414,72	353640,24
127	373413,92	353640,53
128	373413,83	353640,57
129	373411,81	353640,56
130	373407,39	353640,53
131	373365,41	353657,65
132	373324,22	353673,47
133	373320,60	353674,86
134	373310,26	353680,86
135	373309,17	353681,47
136	373256,94	353710,90

137	373216,18	353715,43
138	373216,62	353713,04
139	373208,14	353714,92
140	373154,82	353728,55
141	373136,51	353733,23
142	373106,82	353740,81
143	373072,31	353769,84
144	373072,53	353770,55
145	373078,34	353788,92
146	373079,95	353794,02
147	373082,80	353803,03
148	373093,85	353808,81
149	373098,21	353811,09
150	373137,71	353831,75
151	373139,53	353832,70
152	373154,70	353827,35
153	373200,89	353823,25
154	373204,18	353822,96
155	373213,65	353822,12
156	373259,92	353816,08
157	373264,80	353815,44
158	373270,74	353814,66
159	373341,51	353808,89
160	373343,42	353808,73
161	373347,77	353808,38
162	373355,20	353807,74
163	373356,39	353807,63
164	373357,63	353807,53
165	373385,28	353804,48
166	373388,54	353804,13
167	373399,42	353802,93
168	373400,56	353802,85
169	373401,80	353802,70
170	373403,82	353802,47
171	373405,34	353802,29
172	373475,32	353794,77
173	373488,19	353793,39
174	373512,35	353790,79
175	373558,96	353786,03
176	373566,77	353785,23
177	373574,37	353784,45
178	373602,08	353785,19
179	373603,71	353785,54
180	373627,23	353790,56
181	373655,65	353796,96
182	373661,62	353798,09
183	373661,54	353796,75
184	373660,38	353777,71

185	373659,42	353771,90
186	373656,31	353753,08
187	373658,83	353749,94
188	373658,59	353749,01
189	373654,71	353733,84
190	373654,39	353732,71
191	373651,33	353721,92
192	373651,27	353721,15
193	373651,19	353720,24
194	373650,09	353706,27
195	373648,82	353690,15
196	373648,80	353689,84
197	373666,91	353682,36
198	373729,51	353656,32
199	373738,71	353655,66
200	373773,27	353652,84
201	373787,37	353655,24
202	373819,48	353661,55
203	373829,01	353663,89
204	373834,93	353664,51
205	373839,95	353667,98
206	373843,65	353670,53
207	373850,14	353669,92
208	373870,04	353704,46
209	373911,08	353710,28
210	374013,24	353712,57
211	374015,24	353712,61
212	374018,53	353712,68
213	374043,53	353714,60
214	374140,89	353759,47
215	374172,88	353774,22
216	374202,26	353800,52
217	374246,51	353840,13
218	374301,59	353922,42
219	374318,75	353976,45
220	374319,29	353978,15
221	374319,98	353980,33
222	374320,30	353981,32
223	374321,20	353984,17
224	374322,78	353989,15
225	374324,05	353993,14
226	374326,32	354000,29
227	374326,72	354001,55
228	374329,09	354009,00
229	374330,98	354014,95
230	374330,98	354015,00
231	374331,70	354017,24
232	374352,44	354066,21

233	374358,90	354081,47
234	374381,43	354134,68
235	374386,35	354145,30
236	374411,97	354200,67
237	374413,22	354203,36
238	374419,30	354216,51
239	374426,58	354232,22
240	374451,18	354285,38
241	374470,95	354300,85
242	374558,23	354369,16
243	374559,20	354369,92
244	374564,80	354374,30
245	374570,79	354375,50
246	374771,39	354415,66
247	374782,55	354418,04
248	374786,78	354418,94
249	374797,80	354413,40
250	374858,34	354383,72
251	374885,14	354379,83
252	374902,10	354374,49
253	374935,08	354364,10
254	374943,60	354361,42
255	374952,75	354357,31
256	374995,85	354330,84
257	374995,91	354330,80
258	374996,43	354330,48
259	375000,93	354327,71
260	375003,58	354326,08
261	375093,95	354270,58
262	375108,28	354262,29
263	375109,87	354261,37
264	375109,91	354261,25
265	375110,62	354259,45
266	375112,95	354255,49
267	375114,63	354252,65
268	375115,63	354250,96

Załącznik nr 4 do uchwały nr .....

Rady Miejskiej w Siechnicach

z dnia.....2026 r.

Wykaz współrzędnych punktów załamania granic użytku ekologicznego: „Jezioro Dziewicze”

Nr punktu załamania granicy	Współrzędna punktów załamania granicy (układ PL-1992)	
	X	Y
1	373569,60	353481,81
2	373590,53	353480,99
3	373601,43	353484,89
4	373621,34	353490,89
5	373635,10	353492,38
6	373648,28	353491,97
7	373664,33	353487,66
8	373665,21	353487,09
9	373671,81	353482,84
10	373683,98	353466,92
11	373693,22	353448,87
12	373701,67	353425,41
13	373713,29	353404,65
14	373724,13	353394,49
15	373725,14	353393,54
16	373743,56	353380,75
17	373751,27	353371,06
18	373755,57	353362,87
19	373767,00	353355,05
20	373780,88	353350,42
21	373792,26	353343,98
22	373803,66	353337,75
23	373814,25	353328,45
24	373822,93	353319,56
25	373835,58	353310,24
26	373845,07	353304,45
27	373847,75	353302,81
28	373860,48	353299,32
29	373869,18	353298,10
30	373873,70	353297,46
31	373934,51	353287,68
32	373947,34	353285,15
33	373955,01	353283,63
34	373970,36	353278,23
35	373986,89	353268,48
36	374004,06	353261,86
37	374021,23	353260,02
38	374030,22	353262,27
39	374030,13	353261,65
40	374029,83	353259,66

41	374027,98	353247,08
42	374024,18	353221,46
43	374009,34	353132,93
44	374009,18	353131,94
45	374008,96	353130,60
46	374008,81	353129,72
47	374029,31	353116,90
48	374059,61	353099,21
49	374117,49	353059,83
50	374138,24	353045,27
51	374149,34	353030,98
52	374158,65	353018,99
53	374177,61	352990,26
54	374196,90	352972,08
55	374237,73	352947,55
56	374259,81	352933,62
57	374261,04	352932,85
58	374261,24	352932,72
59	374260,73	352931,90
60	374258,60	352927,34
61	374254,77	352919,14
62	374253,74	352916,06
63	374252,72	352913,60
64	374252,47	352913,21
65	374251,35	352912,30
66	374249,31	352911,18
67	374242,78	352911,76
68	374234,99	352912,45
69	374098,66	352964,35
70	374068,69	352974,94
71	374059,68	352978,12
72	374036,04	352987,82
73	373998,35	353003,27
74	373927,82	353034,85
75	373922,83	353037,08
76	373914,29	353043,31
77	373858,85	353082,33
78	373820,82	353097,08
79	373821,69	353097,46
80	373821,97	353098,38
81	373828,58	353120,36
82	373828,88	353121,36
83	373827,96	353121,98
84	373788,46	353148,36
85	373786,61	353149,16
86	373702,57	353185,58
87	373677,17	353196,59
88	373638,91	353213,17

89	373563,61	353245,81
90	373565,00	353270,90
91	373611,00	353268,84
92	373627,45	353271,18
93	373629,16	353271,42
94	373636,78	353272,51
95	373638,18	353272,71
96	373639,58	353272,91
97	373574,44	353321,95
98	373574,39	353321,98
99	373574,31	353322,03
100	373574,23	353322,07
101	373574,15	353322,10
102	373574,06	353322,12
103	373574,02	353322,13
104	373573,93	353322,15
105	373544,71	353327,69
106	373542,25	353328,15
107	373505,55	353335,11
108	373483,03	353346,68
109	373483,00	353346,70
110	373466,97	353354,29
111	373451,78	353363,79
112	373451,72	353363,82
113	373451,64	353363,86
114	373451,57	353363,89
115	373449,20	353364,69
116	373446,94	353365,46
117	373415,40	353376,15
118	373415,29	353376,20
119	373391,98	353383,65
120	373389,79	353384,36
121	373387,38	353385,06
122	373386,42	353385,34
123	373388,62	353391,30
124	373388,59	353391,97
125	373387,62	353410,35
126	373382,55	353423,38
127	373387,37	353449,85
128	373389,60	353460,59
129	373387,03	353470,71
130	373381,98	353478,33
131	373363,76	353489,63
132	373358,77	353519,00
133	373365,05	353531,31
134	373372,92	353538,86
135	373370,28	353542,70
136	373382,77	353545,16

137	373405,79	353537,45
138	373445,10	353525,01
139	373489,16	353511,09
140	373537,11	353492,29

## UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 42 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478 z późn. zm.) użytkami ekologicznymi są zasługujące na ochronę pozostałości ekosystemów mających znaczenie dla zachowania różnorodności biologicznej – naturalne zbiorniki wodne, śródpolne oczka wodne, kępy drzew i krzewów, bagna, torfowiska, wydmy, płaty nieużytkowanej roślinności, starorzecza, wychodnie skalne, skarpy, siedliska przyrodnicze oraz stanowiska rzadkich lub chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów, ich ostoje oraz miejsca rozmnażania lub miejsca sezonowego przebywania.

Rada gminy na podstawie art. 44 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody ustanawia użytek ekologiczny w formie uchwały. Zmiany w uchwale ustanawiającej użytek ekologiczny wprowadza się w ten sam sposób jak przy ustanawianiu użytku ekologicznego.

Zgodnie z art. 44 ust. 3a z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody projekt uchwały o ustanowieniu użytku ekologicznego wymaga uzgodnienia z właściwym regionalnym dyrektorem ochrony środowiska. To samo dotyczy uchwały zmieniającej uchwałę ustanawiającą użytek ekologiczny. Burmistrz Siechnic pismem znak: ..... z dnia ..... przekazał do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu projekt uchwały. Uzgodnienia tego dokonano pismem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu znak:..... z dnia ..... r.

W § 1 ust. 1 doprecyzowano numery działek ewidencyjnych wraz z powierzchniami działek ewidencyjnych. W pierwotnej wersji uchwały wskazano nieprawidłowe numery działek i powierzchnie działek ewidencyjnych wchodzących w skład użytków ekologicznych.

W przypadku użytku ekologicznego "Jezioro Dziewicze" na wniosek Nadleśnictwa Oława znak: ZG.7212.8.2025 z dnia 21 lipca 2025 r., zmniejszono obszar użytku ekologicznego o fragment działki ewidencyjnej nr 561/1, obręb Kotowice (wydzielenie 282-g). Jest to las gospodarczy o niewielkiej wartości przyrodniczej. Dominującym gatunkiem w drzewostanie jest sosna pospolita (*Pinus sylvestris*), która została w tym miejscu zasadzona przez człowieka. Ponadto, na terenie wydzielenia 282-g stwierdzono obecność dębu czerwonego (*Quercus rubra*) i robinii akacjowej (*Robinia pseudoacacia*) - inwazyjnych gatunków obcych. Dalsze rozprzestrzenianie tych drzew może doprowadzić do dalszych zniekształceń zbiorowisk leśnych, również w sąsiedztwie ich stanowisk i w konsekwencji znacznego spadku bioróżnorodności. Odnośnie stanowiska lilii złotogłów (*Lilium martagon*) stwierdzonego w centralnej części wydzielenia 282-g jest wysoce prawdopodobne, że to stanowisko ma już charakter historyczny. Inwentaryzacja przyrodnicza Gminy Siechnice (wówczas Gminy Święta Katarzyna) została wykonana w 1992 roku i obecnie jest już w znacznym stopniu nieaktualna. Drzewostan sosnowy rosnący w wydzieleniu 282-g wymaga przeprowadzenia prac gospodarczych w formie trzebieży późnej w celu doświetlenia dna lasu i zmniejszenia konkurencji o światło i wodę pomiędzy poszczególnymi osobnikami. Ma to znaczenie dla poprawy stanu fitosanitarnego drzewostanu na terenie przedmiotowego wydzielenia, zwłaszcza w kontekście rosnących temperatur i przedłużających się okresów suszy. Dalsze pogorszenie stanu fitosanitarnego drzewostanów spowodowane zbyt dużym zagęszczeniem drzew w wydzieleniu może doprowadzić do gradacji owadów ksylofagicznych, którym będzie łatwiej zaatakować osłabione drzewa.

Na ww. wniosek Nadleśnictwa Oława usunięto z terenu użytku "Jezioro Panieńskie" również działkę 551, obręb Kotowice (powierzchnia 0,15 ha), która jest terenem kolejowym. Ze względów bezpieczeństwa na działkach kolejowych nie mogą rosnąć wysokie drzewa, które w przypadku gwałtownych zjawisk pogodowych mogą zostać przewrócone na trakcję kolejową lub tory i spowodować wypadkiem kolejowym skutkującym poważnymi uszkodzeniami ciała u pasażerów podróżujących pociągiem, stratami finansowymi w przewożonych koleją towarach i infrastrukturze kolejowej lub katastrofą ekologiczną spowodowaną przez wycieki substancji niebezpiecznych takich jak substancje ropopochodne czy chemikalia.

Usunięto również nie istniejącą w ewidencji gruntów działkę nr 314/4, obręb Kotowice oraz działkę 553/249 (w pierwotnej wersji uchwały jako działka nr 533/249) obejmującej tylko niewielki fragment starorzecza w okolicach mostu kolejowego na linii kolejowej nr 277 przebiegającego przez Jezioro Panieńskie. Wyłączony fragment może zostać wykorzystany w celach turystycznych i rekreacyjnych.

W § 3 pkt 1 i 2 doprecyzowano zapisy dot. zachowania w naturalnym stanie roślinności przybrzeżnej i roślinności okalającej jeziora oraz zachowania stwierdzonych rzadkich i zagrożonych gatunków flory objętych ochroną prawną są bierną ochroną przyrody tj. mającą na celu zachowanie dotychczasowego stanu środowiska przyrodniczego. Zastosowanie biernej ochrony przyrody jest celowe w zbiorowiskach roślinnych nieznacznie przekształconych przez działalność człowieka, zbliżonych do naturalnych oraz gdy populacje gatunków chronionych są stabilne i nie wymagają interwencji człowieka. Zapisy zmienianego punktu 1 nie obejmują roślinności wodnej i nawodnej co sugeruje, że roślinność wodna i nawodna nie wymaga zachowania w stanie naturalnym. Z kolei zapis punktu

2 uwzględnia tylko florę co sugeruje, że chronione gatunki grzybów i zwierząt nie wymagają zachowania ich stanowisk.

W § 3 pkt 3 doprecyzowano zapisy dot. zrównoważonej gospodarki turystycznej i rekreacyjnej. Uzupełniając om zapisy dotyczące gospodarki wodnej, leśnej, łowieckiej i rybackiej. Trudno jest bowiem mówić o czynnej ochronie przyrody mając na uwadze jedynie gospodarkę turystyczną i rekreacyjną. Niebagatelne znaczenie dla bioróżnorodności ma prawidłowo prowadzona gospodarka wodna, leśna, łowiecka i rybacka. Odpowiednio zaplanowane działania (np. wycinka drzew i odstrzały zwierząt należących do inwazyjnych gatunków obcych, odtwarzanie siedlisk zwierząt łownych, odtwarzanie terenów podmokłych itp.) mogą być przydatnym narzędziem do poprawienia stanu środowiska przyrodniczego na terenie użytków ekologicznych.

W § 3 pkt 4 doprecyzowano zapisy dot. gatunków obcych - w proponowanej zmianie znalazło się odniesienie do definicji gatunków obcych i inwazyjnych gatunków obcych. W pierwotnej wersji pkt 4 ograniczanie rozwoju flory i fauny inwazyjnej poprzez niewprowadzanie gatunków obcego pochodzenia jest niewystarczające. Po pierwsze ten zapis nie obejmuje grzybów inwazyjnych. Po drugie działania zaradcze w stosunku do inwazyjnych gatunków obcych polegają na ich eliminacji ze środowiska. Ponadto, z zapisu tego punktu wynika, że gatunki obce geograficznie są podkategorią gatunków inwazyjnych co jest niezgodne z rzeczywistością tj. każdy inwazyjny gatunek obcy jest gatunkiem obcym, ale nie każdy gatunek obcy jest inwazyjnym gatunkiem obcym. W celu uniknięcia nieporozumień istotne jest wprowadzenie jednolitej terminologii związanej z gatunkami obcymi i inwazyjnymi gatunkami obcymi.

W § 3 dodano pkt 5 dot. przywracania do stanu zbliżonego do naturalnego zniekształconych przez działalność człowieka zbiorowisk leśnych. Ten punkt stanowi uzupełnienie pkt 4, ale może dotyczyć również eliminacji ze środowiskach gatunków rodzimych drzew i krzewów, które są niezgodne z potencjalną roślinnością naturalną na terenie użytków ekologicznych.

W § 3 dodano pkt 6 dot. edukacji ekologicznej na terenie użytków ekologicznych. Edukacja ekologiczna jest równie ważna jak działania czynnej ochrony przyrody i powinna być prowadzona równoległe z działaniami w terenie. Prawidłowo prowadzona edukacja ekologiczna może wykształcić w lokalnej społeczności prawidłowe postawy w stosunku do ochrony przyrody i zwiększy świadomość w kwestii tych zagadnień.

W § 3 dodano pkt 7 na podstawie którego możliwe będzie prowadzenie przez zarządcę terenu, czyli Nadleśnictwo Oława w porozumieniu z organem nadzorującym, czyli Burmistrzem Siechnic działań interwencyjnych, związanych z usuwaniem drzew niebezpiecznych rosnących w obrębie użytków ekologicznych, których stan sanitarny lub stopień uszkodzenia mechanicznego stwarza zagrożenie dla bezpieczeństwa ludzi. Sposób postępowania w takich sytuacjach zostanie uzgodniony na podstawie odrębnego porozumienia stron.

W § 3 dodano pkt 8, który koresponduje z zapisami art. 9 i art. 10 ustawy z dnia 28 września 1991 roku o lasach /Dz.U. z 2025 r poz. 567/. Sposób postępowania zostanie uzgodniony na podstawie odrębnego porozumienia stron.

W § 3 dodano pkt 9, który koresponduje z zapisami art. 13 ustawy z dnia 28 września 1991 roku o lasach tj. /Dz.U. z 2025 r poz. 567/. Sposób postępowania zostanie uzgodniony na podstawie porozumienia, o którym mowa w pkt. 8.

W § 4 dodano ust. 3 dotyczący zgodności zakazów obowiązujących na terenie użytków ekologicznych z zapis planów zadań ochronnych na terenie obszarów Natura 2000. Zakazy nie mogą skutkować pogorszeniem stanu siedlisk przyrodniczych i gatunków priorytetowych, dla których ochrony zostały powołane obszary Natura 2000 "Grądy w Dolinie Odry" i "Grądy Odrzańskie".

W związku z korektami granic użytków ekologicznych, zmieniono również załączniki do uchwały.