

UCHWAŁA Nr
RADY MIASTA MIKOŁAJKI

z dnia r.

w sprawie ustanowienia zespołu przyrodniczo-krajobrazowego „Kusnort”

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 1 i art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 609), oraz art. 44 ust. 1 i ust 3a oraz art. 45 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, ze zm.), Rada Miejska w Mikołajkach uchwala, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się zespół przyrodniczo-krajobrazowy pod nazwą **"Kusnort"** o powierzchni 232,42 ha, położony na terenie gminy Mikołajki.

2. Położenie i przebieg granic zespołu przyrodniczo-krajobrazowego w postaci mapy przedstawia załącznik nr 1 do uchwały.

3. Położenie i przebieg granic zespołu przyrodniczo-krajobrazowego w postaci współrzędnych punktów jej załamania przedstawia załącznik nr 2 do uchwały.

§ 2. Celem ochrony zespołu przyrodniczo-krajobrazowego jest zachowanie otwartego krajobrazu pól i łąk z licznymi obszarami podmokłymi i niewielkimi kompleksami leśnymi półwyspu Kusnort oraz strefy przybrzeżnej Jeziora Śniardwy, stanowiących miejsca występowania licznych gatunków zwierząt.

§ 3. Na terenie zespołu przyrodniczo-krajobrazowego wprowadza się następujące zakazy:

- 1) niszczenia, uszkodzenia lub przekształcania obszaru,
- 2) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztorowym lub przeciwpowodziowym, albo budową, odbudową, utrzymywaniem, remontem lub naprawą urządzeń wodnych;
- 3) uszkodzenia i zanieczyszczenia gleby,
- 4) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody albo racjonalnej rolniej, leśnej, wodnej lub rybackiej;
- 5) likwidowania, zasypywania i przekształcania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno-błotnych;
- 6) wylewania gnojowicy, z wyjątkiem nawożenia użytkowanych gruntów rolnych;
- 7) zmiany sposobu użytkowania ziemi;
- 8) wydobywania do celów gospodarczych skał, w tym torfu oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu;
- 9) umyślnego zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia nor, legowisk zwierzęcych oraz tarłisk i złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;
- 10) umieszczania tablic reklamowych.

projekt

§ 4. Nadzór nad zespołem przyrodniczo-krajobrazowym sprawuje Burmistrz Miasta Mikołajki.

§ 5. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Mikołajki.

§ 6. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Warmińsko-Mazurskiego.

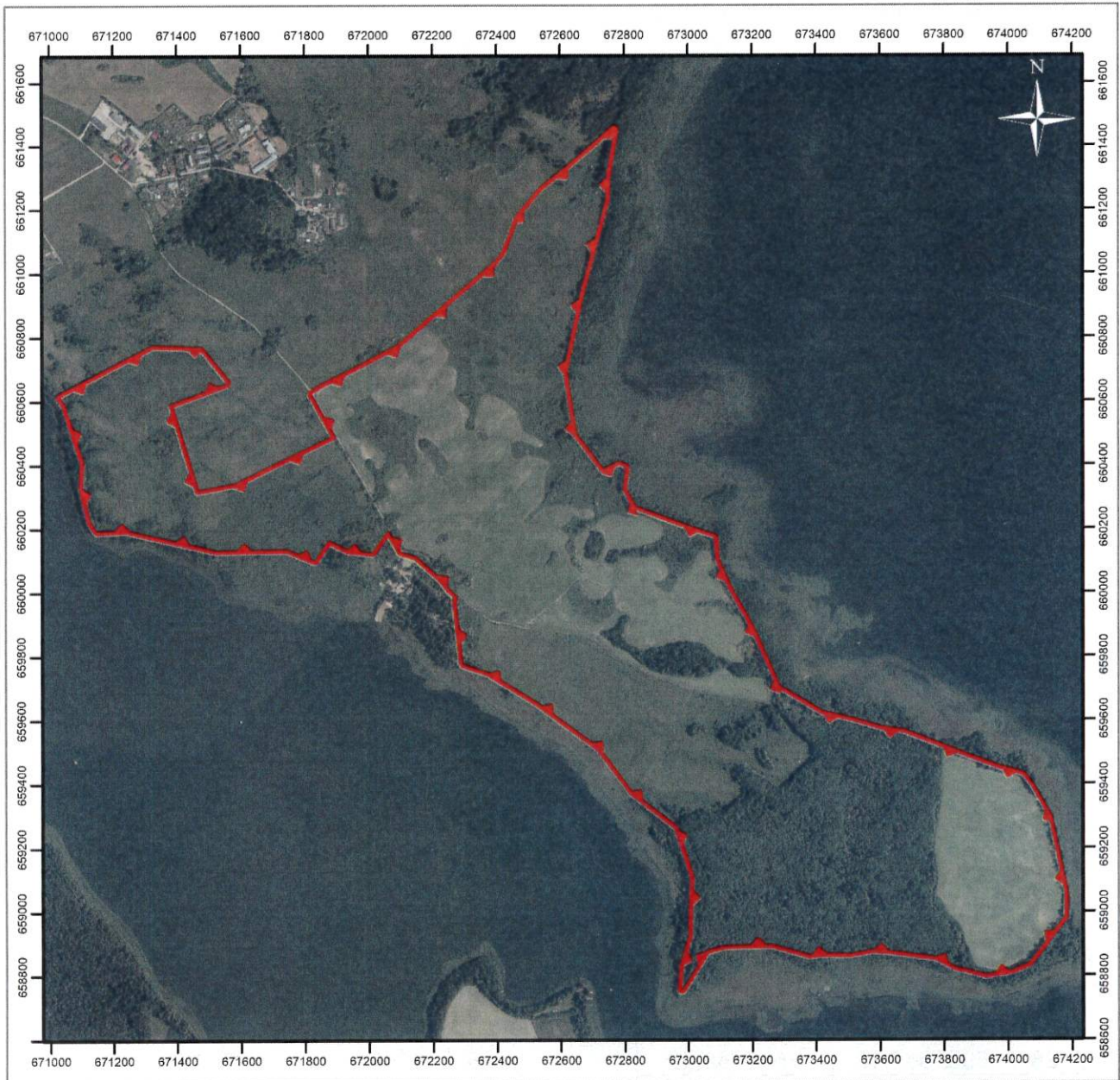
Przewodniczący Rady Miejskiej

Leszek Przybysz

Uwag formalno-prawnych
nie wnoszę

radca prawny
Justyna Lewicka-Jurecka

Położenie i przebieg granicy zespołu przyrodniczo-krajobrazowego „Kusnort”

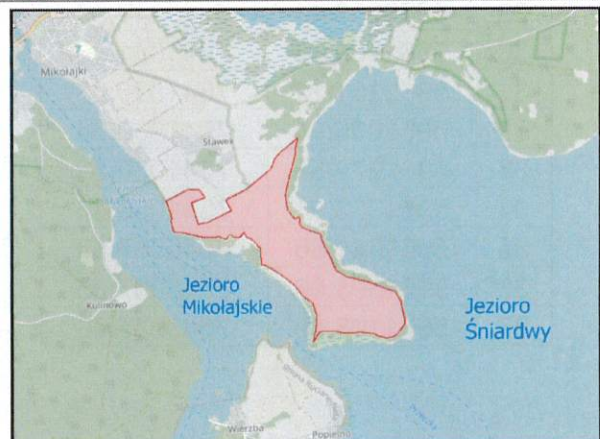


Objaśnienia

 granica zespołu przyrodniczo-krajobrazowego "Kusnort"

 m
0 250 500

Układ współrzędnych: PL-1992
Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (usługa przeglądania, 03.06.2024)
Ortofotomapa Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, 03.06.2024)



Załącznik nr 2 do uchwały
Rady Miejskiej w Mikołajkach
z dnia 2024 r.

**Położenie i przebieg granicy zespołu przyrodniczo-krajobrazowego „Kusnort”
w postaci współrzędnych punktów jej załamania w układzie współrzędnych
płaskich prostokątnych PL-1992**

Nr	X	Y
1	5961362,75	7539331,82
2	5961505,56	7539626,94
3	5961496,71	7539775,41
4	5961393,35	7539853,31
5	5961332,53	7539669,78
6	5961046,48	7539748,02
7	5961066,78	7539876,39
8	5961210,02	7540194,92
9	5961350,34	7540120,55
10	5961355,02	7540129,11
11	5961371,98	7540157,80
12	5961392,17	7540202,35
13	5961392,88	7540203,91
14	5961395,54	7540209,61
15	5961416,65	7540254,83
16	5961420,88	7540263,46
17	5961447,52	7540317,79
18	5961451,05	7540324,99
19	5961482,13	7540388,38
20	5961488,24	7540400,83
21	5961522,36	7540441,98
22	5961527,59	7540448,28
23	5961555,36	7540481,76
24	5961559,80	7540487,26
25	5961739,28	7540711,56
26	5961769,50	7540737,43
27	5961881,70	7540783,28
28	5961967,13	7540858,42
29	5962033,41	7540947,53
30	5962109,68	7541041,66
31	5962152,21	7541090,53
32	5962005,94	7541060,24
33	5961970,85	7541058,39
34	5961933,91	7541056,44
35	5961641,86	7540967,53
36	5961395,06	7540907,33
37	5961198,09	7540932,98

Nr	X	Y
38	5961074,30	7541020,89
39	5961098,74	7541076,16
40	5961090,15	7541093,88
41	5961021,58	7541082,44
42	5960960,56	7541114,83
43	5960955,73	7541126,65
44	5960946,86	7541148,36
45	5960937,82	7541170,50
46	5960927,93	7541194,71
47	5960916,90	7541221,73
48	5960906,01	7541248,38
49	5960894,99	7541275,35
50	5960893,87	7541278,10
51	5960884,51	7541303,83
52	5960875,19	7541329,45
53	5960865,97	7541354,80
54	5960862,43	7541364,54
55	5960846,34	7541365,24
56	5960818,43	7541366,46
57	5960792,98	7541367,57
58	5960786,69	7541370,18
59	5960781,39	7541372,38
60	5960759,78	7541381,33
61	5960715,13	7541399,84
62	5960698,64	7541406,68
63	5960693,29	7541409,44
64	5960672,99	7541419,92
65	5960652,73	7541430,39
66	5960630,26	7541441,99
67	5960609,96	7541452,48
68	5960590,36	7541462,60
69	5960573,99	7541471,05
70	5960573,49	7541471,66
71	5960410,54	7541537,86
72	5960384,43	7541548,47
73	5960297,65	7541685,69
74	5960292,84	7541703,95

Nr	X	Y
75	5960281,06	7541748,73
76	5960271,66	7541784,45
77	5960244,98	7541867,83
78	5960231,17	7541942,82
79	5960187,56	7542047,06
80	5960173,99	7542079,26
81	5960171,66	7542084,83
82	5960161,46	7542109,24
83	5960159,26	7542114,58
84	5960147,62	7542142,87
85	5960135,93	7542171,27
86	5960116,19	7542219,21
87	5960113,59	7542227,52
88	5960104,23	7542257,43
89	5960095,84	7542284,22
90	5960088,73	7542306,95
91	5960085,00	7542309,60
92	5960052,76	7542332,55
93	5960040,86	7542338,95
94	5960017,20	7542351,67
95	5959991,15	7542365,68
96	5959965,92	7542379,24
97	5959955,71	7542384,73
98	5959938,01	7542387,89
99	5959908,70	7542393,13
100	5959879,48	7542398,35
101	5959853,01	7542403,08
102	5959826,23	7542407,87
103	5959801,49	7542412,29
104	5959795,59	7542413,35
105	5959766,24	7542418,59
106	5959736,93	7542423,83
107	5959712,09	7542428,27
108	5959707,51	7542428,04
109	5959677,87	7542426,53
110	5959648,74	7542425,05
111	5959645,10	7542424,87
112	5959624,47	7542408,12
113	5959600,27	7542388,47
114	5959576,87	7542369,46
115	5959554,15	7542351,02
116	5959531,85	7542332,90
117	5959509,17	7542314,48
118	5959505,58	7542311,57
119	5959495,76	7542287,46
120	5959484,88	7542260,75

Nr	X	Y
121	5959482,67	7542255,32
122	5959479,65	7542231,34
123	5959476,44	7542205,87
124	5959473,18	7542180,05
125	5959472,63	7542175,65
126	5959489,96	7542118,04
127	5959497,64	7542084,14
128	5959532,39	7542023,89
129	5959540,43	7541968,41
130	5959552,27	7541904,23
131	5959561,58	7541823,67
132	5959550,25	7541755,55
133	5959554,04	7541677,93
134	5959550,77	7541625,41
135	5959587,07	7541510,69
136	5959587,45	7541359,59
137	5959572,82	7541301,62
138	5959524,41	7541271,35
139	5959452,76	7541222,93
140	5959527,98	7541231,81
141	5959613,74	7541261,32
142	5959806,37	7541272,97
143	5959962,64	7541226,04
144	5960073,46	7541090,36
145	5960102,58	7541069,77
146	5960215,95	7540989,58
147	5960360,43	7540804,12
148	5960464,14	7540647,03
149	5960477,09	7540611,29
150	5960492,83	7540569,36
151	5960686,28	7540552,80
152	5960701,64	7540559,98
153	5960728,42	7540533,08
154	5960761,06	7540509,69
155	5960833,98	7540432,09
156	5960849,80	7540384,65
157	5960921,86	7540346,53
158	5960856,00	7540297,66
159	5960850,81	7540293,34
160	5960860,42	7540222,34
161	5960892,65	7540158,22
162	5960830,96	7540113,37
163	5960868,99	7540028,94
164	5960871,76	7539808,20
165	5960886,60	7539749,98
166	5960928,22	7539586,62

Nr	X	Y
167	5960943,59	7539528,62
168	5960942,48	7539435,21
169	5960973,30	7539416,37
170	5961079,86	7539394,25

Nr	X	Y
171	5961157,30	7539400,72
172	5961342,06	7539345,85
173	5961362,75	7539331,82

Uzasadnienie

Projektowany Zespół Przyrodniczo-Krajobrazowy „Kusnort” obejmuje teren półwyspu położonego na północny-wschód od Mikołajek, pomiędzy jeziorami Mikołajskim i Śniardwy.

Pod względem geomorfologicznym to obszar wysoczyzny morenowej z pasmami wzgórz moreny czołowej i pagórkami kemowymi. Rzeźba terenu jest urozmaicona, w części północnej pagórkowata, w części południowej bardziej równinna z licznymi obszarami podmokłymi. Brzegi jezior są płaskie. W strefie przybrzeżnej występują rozległe pasy szuwarów. W południowo-wschodniej części obszaru znajduje się duży głąz narzutowy objęty ochroną w postaci pomnika przyrody. Obszar stanowi mozaikę pól średniej wielkości z niewielkimi kompleksami leśnymi. W użytkowaniu terenu dominują łąki i nieużytki. Większe kompleksy leśne znajdują się na skraju półwyspu oraz w części północno-wschodniej. Jest to obszar niezabudowany. Obszary otwarte stanowią okresowo podmokłe pola, łąki i pastwiska na których rosną pojedynczo lub w niewielkich skupiskach drzewa i krzewy charakterystyczne dla terenów o wysokim poziomie wód gruntowych lub okresowo podmokłych. Są to m.in. różne gatunki wierzby (*Salix* sp.), brzoza omszona (*Betula pubescens*), olcha czarna (*Alnus glutinosa*), czy głóg jednoszyjkowy (*Crataegus monogyna*). Półwysep otoczony jest zbiorowiskiem trzciny pospolitej (*Phragmites communis*) o szerokości przekraczającej 50 m, a także dość zwartymi zaroślami przybrzeżnymi z dominacją wierzby (*Salix* sp.) oraz olszy czarnej (*Alnus glutinosa*).

Roślinność zielna obszaru reprezentowana jest głównie przez pospolite gatunki: mniszek lekarski (*Taraxacum officinale*), babka zwyczajna (*Plantago maior*), rdest węzownik (*Polygonum bistorta*) koniczyna biała (*Trifolium repens*), tojeść pospolita (*Lysimachia vulgaris*), wrotycz pospolity (*Tanacetum vulgare*), kozłek lekarski (*Valeriana officinalis*). Ponadto zaobserwowano także obecność pierwiosnka lekarskiego (*Primula officinalis*). Na obszarze projektowanego Zespołu Przyrodniczo-Krajobrazowego „Kusnort” występuje co najmniej sześć gatunków porostów: amyłka oliwkowa (*Lecidella elaeochroma*), misecznica zmienna (*Lecanora prunastri*), tarczownica bruzdkowana (*Parmelia sulcata*), mąkla amłowa (*Eve prunastri*), złotorost postrzępiony (*Xanthoria candelaria*), obrost gwiazdkowaty (*Physcia stelleris*).

Półwysep jest także miejscem bytowania i żerowania rzadkich gatunków ptaków. W jego obrębie znajduje się czynna strefa ochrony bielika (*Haliaeetus albicilla*). Obserwuje się także żerujące osobniki orlika krzykliwego (*Clanga pomarina*). Na szczególną uwagę zasługują obecne tam lęgowe i prawdopodobnie lęgowe gatunki jak: gąsiorek (*Lanius collurio*), jarzębatka (*Sylvia nisoria*), żuraw (*Grus grus*), derkacz (*Crex crex*), srokosz (*Lanius excubitor*), krętogłów (*Jynx torquilla*), kszczyk (*Gallinago gallinago*), kapturka (*Sylvia atricapilla*), kos (*Turdus merula*), zięba (*Fringilla coelebs*), śpiewak (*Turdus philomelos*), wilga (*Oriolus oriolus*), zaganiacz (*Hippolais icterina*), muchołówka szara (*Muscicapa striata*), łączak (*Tringa glareola*), pliszka żółta (*Motacilla flava*), słowik szary (*Luscinia luscinia*). Na wodach w sąsiedztwie półwyspu obserwuje się także żerujące rybołowy (*Pandion haliaetus*), rybitwy czarne (*Chlidonias*

niger), rybitwy rzeczne (*Sterna hirundo*), śmieszki (*Chroicocephalus ridibundus*), kormorany (*Phalacrocorax carbo*) i mewy małe (*Hydrocoloeus minutus*).

Wnioskowany obszar zamieszkały jest także przez sarny (*Capreolus capreolus*), dziki (*Sus scorfa*), jelenie (*Cervus elaphus*) i zające (*Lepus europaeus*). Spośród płazów obserwowane były powszechnie żaby trawne (*Rana temporaria*) i żaby moczarowe (*Rana arvalis*).

Mimo że proponowany zespół przyrodniczo-krajobrazowy „Kusnort” zlokalizowany jest w granicach Mazurskiego Parku Krajobrazowego, obszaru Natura 2000 Puszcza Piska PLB280008, Rezerwatu Biosfery Jeziora Mazurskie znajdującego się w Światowej Sieci Rezerwatów Biosfery UNESCO oraz Regionalnej sieci korytarzy ekologicznych (obszar węzłowy „Puszcza Piska i Jezioro Śniardwy”), to wciąż grozi mu dewastacja spowodowana m.in. niekontrolowaną presją zabudowy rekreacyjnej. W związku z powyższym należy podjąć wszelkie możliwe działania zmierzające do ochrony tego cennego krajobrazowo i przyrodniczo miejsca.

Wniosek został pozytywnie zaopiniowany przez Radę Mazurskiego Parku Krajobrazowego oraz uzgodniony z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Olsztynie.