



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO

Szczecin, dnia 25 maja 2017 r.

Poz. 2385

UCHWAŁA NR XXVI/212/17 RADY MIEJSKIEJ W RESKU

z dnia 26 kwietnia 2017 r.

w sprawie ustanowienia użytku ekologicznego o nazwie „Rozlewiska Sapólnej i Uklei” obszarów położonych na terenie Nadleśnictwa Resko

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. 2016 r., poz. 446 z późn. zm.) w związku z art. 44 ust. 1 i 2, ust. 3a oraz art. 45 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. 2016 r., poz. 2134 z późn. zm.), po uzgodnieniu z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Szczecinie Rada Miejska w Resku uchwala, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się użytek ekologiczny położony na terenie Nadleśnictwa Resko, Gmina Resko opisany w tabeli oraz w załączniku graficznym nr 1, do niniejszej uchwały.

Nr załącznika graficznego	Nazwa użytku ekologicznego	Powierzchnia w ha	położenie		
			obręb	Ewidencyjny nr działki	leśnictwo
1	Rozlewiska Sapólnej i Uklei	dz. ew. 141/6 (pow.4,15 ha)	Taczały	141/6	Miłogoszcz
		dz. ew. 142/4 (pow.0,16 ha) dz. ew. 142/5 (pow.1,42 ha) Ogółem 5,73	Siwkowice	142/4; 142/5	Miłogoszcz

2. Opis przebiegu granicy użytku ekologicznego, o którym mowa w ust. 1 określa wykaz stanowiący załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

3. Szczególnym celem ochrony dla ww. obiektu jest zachowanie ze względów przyrodniczych, naukowych, dydaktycznych i estetycznych cennych ekosystemów zlokalizowanych na terenach bagiennych, torfowiskowych i podmokłych z charakterystyczną dla nich roślinnością oraz będących miejscem bytowania i rozrodu ptactwa wodnego i innych gatunków zwierząt.

4. W odniesieniu do użytku ekologicznego, wymienionego w ust. 1 zabrania się:

- 1) niszczenia, uszkodzenia lub przekształcania obiektu lub obszaru;
- 2) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody albo racjonalnej gospodarce rolnej, leśnej, wodnej lub rybackiej;
- 3) likwidowania, zasypywania i przekształcania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno-błotnych;
- 4) wylewania gnojowicy, z wyjątkiem nawożenia użytkowanych gruntów rolnych;
- 5) wydobywania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu;

- 6) umyślnego zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia nor, legowisk zwierzęcych oraz tarlisk i złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;
- 7) umieszczania tablic reklamowych.

§ 2. Ustanawia się, że nadzór nad przedmiotowym użytkiem ekologicznym będzie sprawował Burmistrz Reska.

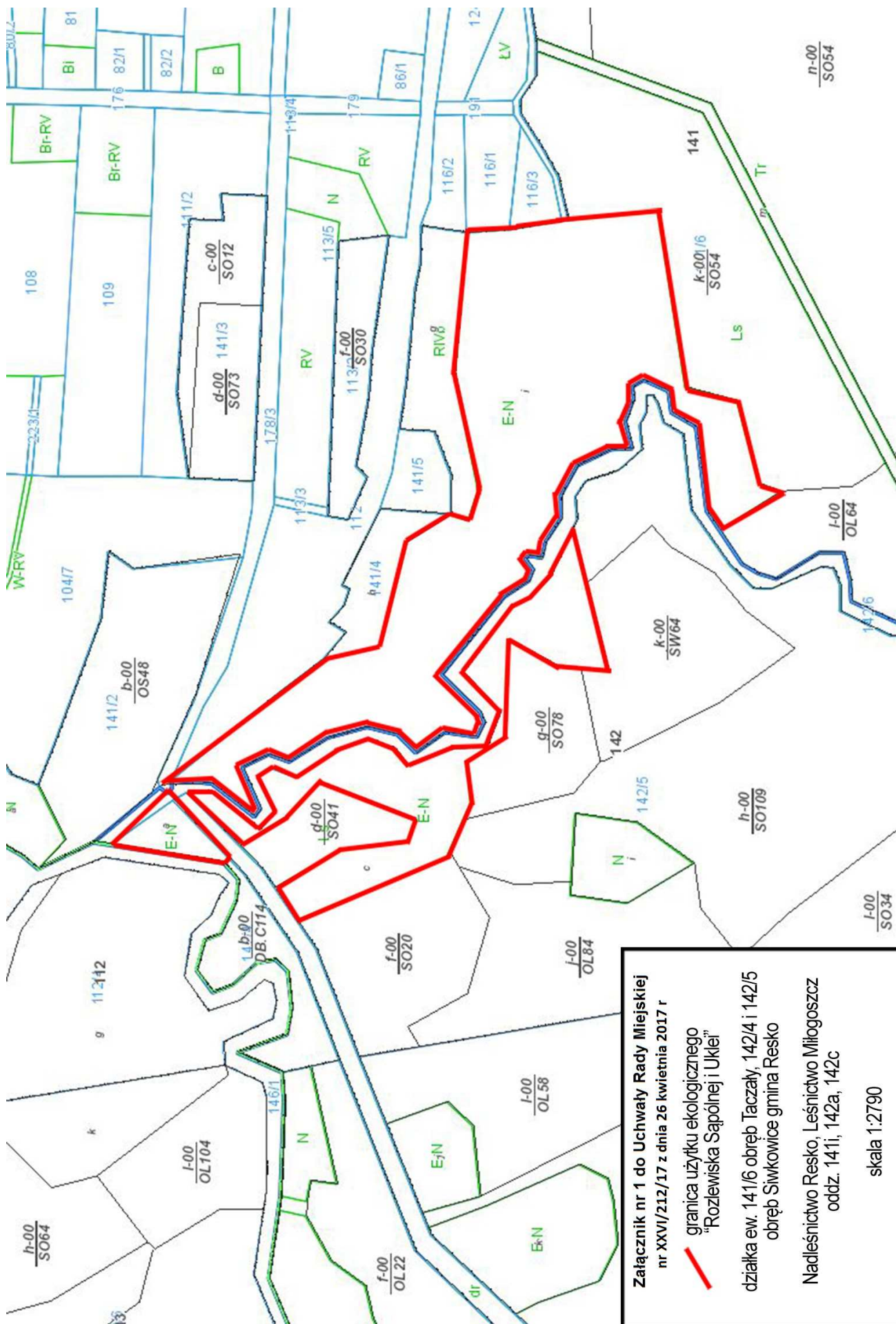
§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Reska.

§ 4. Użytek ekologiczny, o którym mowa w § 1 ust. 1 został ustanowiony Rozporządzeniem Nr 7/98 Wojewody Szczecińskiego z dnia 30 lipca 1998 r. w sprawie uznania za użytek ekologiczny obszarów położonych na terenie gmin Płoty, Radowo Małe i Resko (Dz. Urz. Woj. Szczecińskiego Nr 20, poz. 151 z 14.08.1998 r.).

§ 5. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od chwili opublikowania w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego.

Przewodnicząca Rady Miejskiej

Renata Kulik



Załącznik nr 1 do Uchwały Rady Miejskiej nr XXVI/212/17 z dnia 26 kwietnia 2017 r

— granica użytku ekologicznego "Rozlewiska Sapółnej i Uklei"

działka ew. 141/6 obręb Taczały, 142/4 i 142/5 obręb Siwkowice gmina Resko

Nadleśnictwo Resko, Lesnictwo Miłogoszcz oddz. 141i, 142a, 142c

skala 1:2790

Załącznik nr 2 do Uchwały Nr XXVI/212/17
Rady Miejskiej w Resku z dnia 26 kwietnia 2017 r.

Opis przebiegu granicy użytku ekologicznego "Rozlewiska Sąpólnej i Uklei" w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granic według układu współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1	254172,89	659410,20	53	254080,19	659445,85
2	254178,57	659376,15	54	254004,09	659430,38
3	254178,96	659372,11	55	253984,71	659437,01
4	254184,99	659314,19	56	253988,83	659448,36
5	254071,00	659296,52	57	254170,97	659438,07
6	254062,01	659263,07	58	253944,18	659360,64
7	254008,55	659248,70	59	253887,66	659346,54
8	254003,43	659234,98	60	253889,36	659364,62
9	253978,56	659274,28	61	253890,76	659379,42
10	253981,85	659276,48	62	253907,95	659411,18
11	253991,10	659282,67	63	253844,62	659413,32
12	254045,44	659289,55	64	253829,02	659438,03
13	254054,62	659305,43	65	253802,13	659435,16
14	254068,47	659307,40	66	253791,27	659440,02
15	254075,64	659323,34	67	253770,31	659449,40
16	254071,47	659330,53	68	253766,72	659451,01
17	254063,72	659329,73	69	253726,22	659547,78
18	254048,73	659335,20	70	253739,73	659556,91
19	254031,45	659330,64	71	253747,35	659562,05
20	254030,83	659344,44	72	253771,54	659519,70
21	254020,35	659366,26	73	253777,56	659476,06
22	254001,14	659376,88	74	253791,54	659470,96
23	253986,67	659376,62	75	253815,74	659532,94
24	253971,15	659386,81	76	253793,52	659554,21
25	253960,79	659389,12	77	253774,67	659584,95
26	253962,04	659397,83	78	253809,18	659618,71
27	253960,09	659399,90	79	253809,75	659603,22
28	253953,21	659394,71	80	253785,33	659571,95
29	253945,90	659397,61	81	253819,32	659573,02
30	253935,57	659413,37	82	253824,81	659564,79
31	253885,26	659453,79	83	253818,97	659548,47
32	253860,68	659428,93	84	253836,06	659522,10
33	253854,22	659426,42	85	253843,90	659502,04
34	253844,93	659431,05	86	253837,00	659484,07
35	253847,87	659451,82	87	253826,71	659476,63
36	253834,62	659470,69	88	253837,03	659449,09
37	253846,37	659482,47	89	253839,04	659424,82
38	253851,30	659502,17	90	253861,00	659416,47
39	253844,29	659527,92	91	253886,90	659440,64
40	253828,84	659552,57	92	253929,39	659408,84
41	253833,59	659565,89	93	253934,79	659397,25
42	253825,32	659582,94	94	253947,55	659384,44
43	253798,43	659571,25	95	253977,15	659370,57
44	253793,16	659575,10	96	253979,52	659369,46
45	253814,78	659602,74	97	253763,33	659595,07
46	253813,70	659636,07	98	253767,19	659592,24
47	253819,03	659629,22	99	253763,33	659595,07
48	253874,05	659558,62	100	253767,19	659592,24
49	253970,70	659477,19	101	253763,33	659595,07
50	253904,81	659493,75	102	253775,25	659668,17
51	253902,13	659497,76	103	253808,88	659632,16
52	253895,15	659530,78	104	253767,19	659592,24