

**UCHWAŁA NR CX/2992/23
RADY MIASTA KRAKOWA**

z dnia 17 maja 2023 r.

w sprawie ustanowienia użytku ekologicznego „Słona Woda”.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 i art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2022 r. poz. 559, 1005 i 1079) w związku z art. 44 ust. 1, 2, 3a, oraz art. 45 ust. 1 pkt 1 - 5, pkt 9, pkt 11 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916) Rada Miasta Krakowa uchwała, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się użytek ekologiczny „Słona Woda” o powierzchni 13,53 ha, położony w Krakowie na nieruchomościach oznaczonych jako działki ewidencyjne lub części działek ewidencyjnych nr: 10/1, 12/1, 31/1, 18/26, 18/27, 19/2, 19/3, 20/2, 20/3, 21/17 obr. 58 jednostka ewidencyjna Kraków - Podgórze; nr: 292, 293, 294, 295, 296/1, 296/2, 296/3, 296/4, 297, 298, 299/1, 299/2, 300/1, 300/2, 301, 302, 303, 304/1, 304/2, 305, 306/1, 306/2, 307, 308, 309, 310/3, 311/1, 312, 313, 314, 315, 341, 348/6, 355 obr. 60 jednostka ewidencyjna Kraków - Podgórze.

2. Obszar i granice użytku określa załącznik nr 1 do uchwały.

3. Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy użytku ekologicznego w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych 2000 (VII) stanowi załącznik nr 2 do uchwały.

§ 2. Celem ustanowienia użytku jest zachowanie ekosystemu wodnego, źródeł oraz zbiorowisk szuwarowych, muraw napiaskowych i drzewostanów stanowiących siedlisko i miejsce rozrodu chronionych gatunków zwierząt.

§ 3. Na terenie użytku ekologicznego wprowadza się zakazy:

- 1) niszczenia, uszkodzenia lub przekształcania obiektu lub obszaru;
- 2) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztorowym lub przeciwpowodziowym albo budową, odbudową, utrzymaniem, remontem lub naprawą urządzeń wodnych;
- 3) uszkodzenia i zanieczyszczenia gleby;
- 4) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody albo racjonalnej gospodarce rolnej, leśnej, wodnej lub rybackiej;
- 5) likwidowania, zasypywania i przekształcania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno-błotnych;
- 6) zmiany sposobu użytkowania ziemi;
- 7) 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;
- 8) zbioru, niszczenia, uszkodzenia roślin i grzybów na obszarach użytków ekologicznych, utworzonych w celu ochrony stanowisk, siedlisk lub ostoi roślin i grzybów chronionych;
- 9) umieszczania tablic reklamowych.

§ 4. Zakazy, o których mowa w § 3 pkt 8 nie dotyczą zabiegów ochrony czynnej.

§ 5. Ustala się następujące sposoby ochrony czynnej użytku:

- 1) coroczny monitoring stanu przyrodniczego;
- 2) zapobieganie obniżeniu poziomu wód gruntowych, skutkującemu wysychaniem stawów;

- 3) usuwanie nadmiaru trzciny, w zależności od potrzeb usuwać osady denne, co zatrzyma procesy sukcesji i zanikania stawów;
- 4) usuwanie gatunków inwazyjnych;
- 5) prace na terenie użytku należy wykonywać pod nadzorem botanika i herpetologa.

§ 6. Prezydent Miasta Krakowa sprawuje nadzór nad użytkowaniem ekologicznym.

§ 7. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Krakowa.

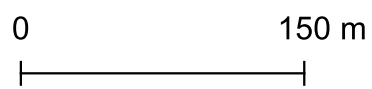
§ 8. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Małopolskiego.

Wiceprzewodniczący Rady
Miasta Krakowa



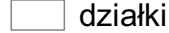


Artur Buszek

Załącznik nr 1
do uchwały Nr CX/2992/23
Rady Miasta Krakowa
z dnia 17 maja 2023 r.

Skala 1:4000



Legenda

-  ulice
-  budynki
-  działki
-  dzielnice administracyjne
-  użytek ekologiczny

Układ współrzędnych:
ETRS 1989 Poland CS2000
Strefa 7



Załącznik nr 2

do uchwały Nr CX/2992/23

Rady Miasta Krakowa z dnia 17 maja 2023 r.

Współrzędne punktów załamania granic użytku ekologicznego "Słona Woda"		
Układ współrzędnych: ETRS 1989 Poland CS2000 Strefa 7		
L.p.	Y	X
1	7 427 931,50	5 541 764,13
2	7 428 058,76	5 541 720,82
3	7 428 061,52	5 541 719,65
4	7 428 071,55	5 541 722,64
5	7 428 100,22	5 541 709,97
6	7 428 101,75	5 541 702,57
7	7 428 165,25	5 541 672,02
8	7 428 206,34	5 541 652,57
9	7 428 229,68	5 541 644,46
10	7 428 237,93	5 541 629,76
11	7 428 253,83	5 541 608,74
12	7 428 274,72	5 541 592,15
13	7 428 298,70	5 541 573,45
14	7 428 300,00	5 541 575,94
15	7 428 310,15	5 541 596,46
16	7 428 315,79	5 541 607,58
17	7 428 330,33	5 541 637,19
18	7 428 336,58	5 541 633,97
19	7 428 354,81	5 541 624,57
20	7 428 365,49	5 541 618,97
21	7 428 403,86	5 541 603,43
22	7 428 411,58	5 541 599,47
23	7 428 443,08	5 541 580,84
24	7 428 448,80	5 541 577,44
25	7 428 431,97	5 541 551,95
26	7 428 423,92	5 541 535,51
27	7 428 422,16	5 541 531,92
28	7 428 411,45	5 541 510,05
29	7 428 399,96	5 541 486,42
30	7 428 396,18	5 541 475,19
31	7 428 395,53	5 541 466,43
32	7 428 395,92	5 541 461,85
33	7 428 398,68	5 541 448,13

34	7 428 404,35	5 541 431,03
35	7 428 405,10	5 541 428,57
36	7 428 409,50	5 541 400,52
37	7 428 412,59	5 541 374,79
38	7 428 409,20	5 541 349,53
39	7 428 392,33	5 541 353,86
40	7 428 369,62	5 541 361,42
41	7 428 353,05	5 541 369,83
42	7 428 351,53	5 541 370,39
43	7 428 344,76	5 541 346,99
44	7 428 319,15	5 541 354,76
45	7 428 296,45	5 541 360,58
46	7 428 235,73	5 541 380,98
47	7 428 227,28	5 541 383,69
48	7 428 226,75	5 541 381,75
49	7 428 226,75	5 541 381,75
50	7 428 145,47	5 541 409,07
51	7 428 132,31	5 541 413,76
52	7 428 069,41	5 541 431,86
53	7 428 061,90	5 541 433,73
54	7 428 044,00	5 541 438,35
55	7 427 993,67	5 541 451,50
56	7 427 991,08	5 541 452,33
57	7 427 958,59	5 541 462,47
58	7 427 917,85	5 541 476,97
59	7 427 872,14	5 541 491,42
60	7 427 872,18	5 541 494,50
61	7 427 879,54	5 541 506,24
62	7 427 881,75	5 541 510,27
63	7 427 886,65	5 541 527,81
64	7 427 890,37	5 541 538,88
65	7 427 894,01	5 541 550,16
66	7 427 898,83	5 541 564,04
67	7 427 902,64	5 541 578,06
68	7 427 912,71	5 541 605,72
69	7 427 919,37	5 541 631,48
70	7 427 924,77	5 541 658,36
71	7 427 925,68	5 541 662,92
72	7 427 927,48	5 541 676,92
73	7 427 930,31	5 541 692,04
74	7 427 931,84	5 541 705,63
75	7 427 931,59	5 541 719,80
76	7 427 929,78	5 541 742,04
77	7 427 931,50	5 541 764,13