

**UCHWAŁA NR CII/2658/18
RADY MIASTA KRAKOWA**

z dnia 23 maja 2018 r.

**w sprawie ustanowienia użytku ekologicznego
pod nazwą „Dolina Potoku Olszanickiego - Łąki Olszanickie”.**

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 2017 r. poz. 1875, poz. 2232, Dz. U. z 2018 r. poz. 130) 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 2018 r. poz. 142, poz. 10 i poz. 650), po uzgodnieniu z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Krakowie uchwała się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się użytek ekologiczny pod nazwą „Dolina Potoku Olszanickiego – Łąki Olszanickie” o powierzchni 5,64 ha, położony w Krakowie na nieruchomościach oznaczonych jako działki ewidencyjne: nr 116, nr 444, nr 445 i nr 460 obręb 53 jednostka ewidencyjna Kraków – Krowodrza oraz na części działek ewidencyjnych: nr 115, nr 459, nr 464 obręb 53 jednostka ewidencyjna Kraków – Krowodrza.

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 ochrony użytku jest zachowanie ekosystemu łąkowego, a także fragmentu łągu jesionowo-olszowego stanowiącego siedlisko, ostoję chronionych gatunków zwierząt, a także zachowanie tras migracji 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, 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 gospodarce rolnej, leśnej, wodnej lub rybackiej;
- 5) likwidowania, zasypywania i przekształcania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno – błotnych;
- 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.

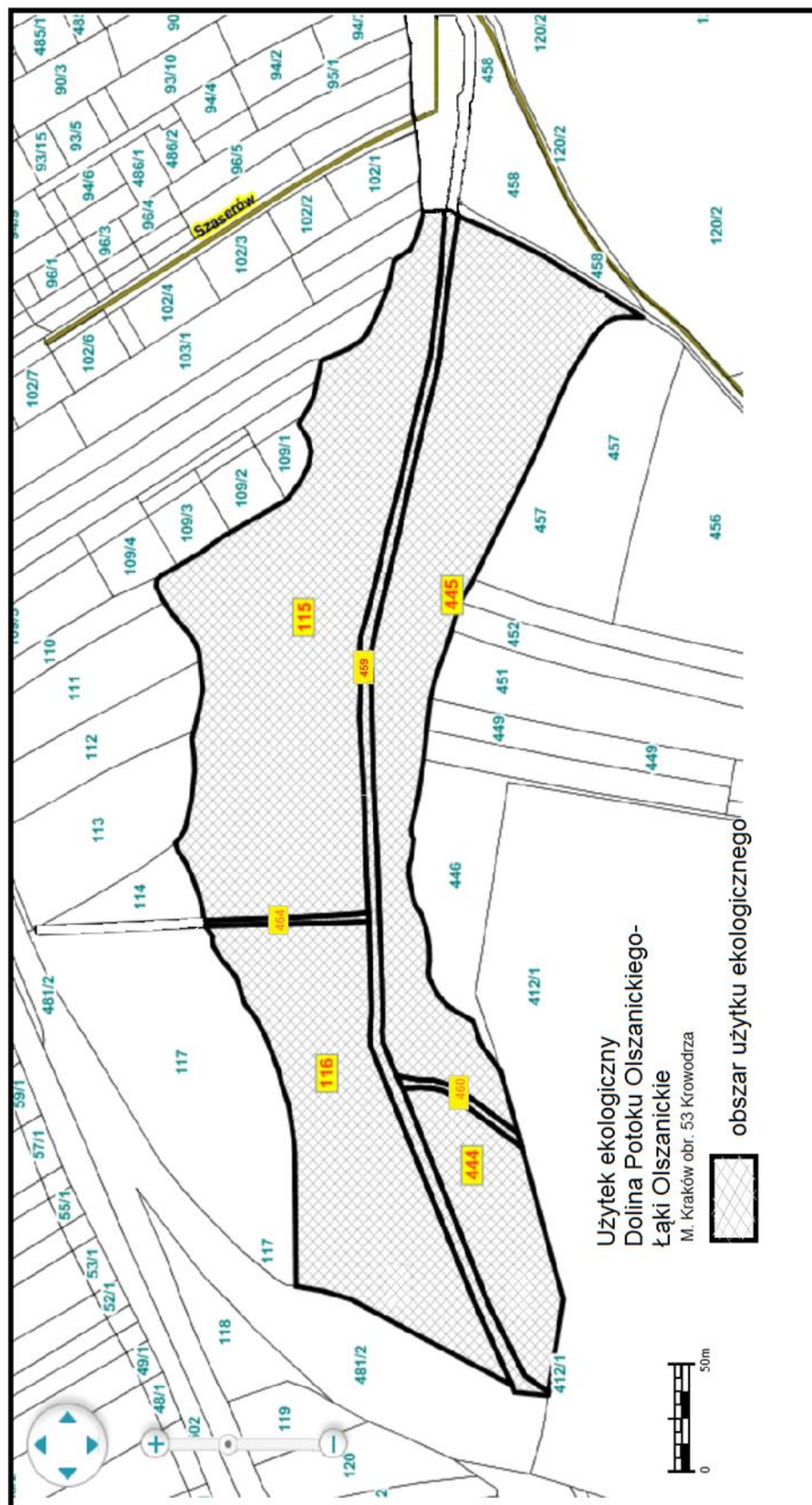
§ 4. Prezydent Miasta Krakowa sprawuje nadzór nad użytkowaniem ekologicznym.

§ 5. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Krakowa.

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

Wiceprzewodniczący Rady
Miasta Krakowa

Sławomir Pietrzyk



Załącznik nr 2 do uchwały Nr CII/2658/18
Rady Miasta Krakowa z dnia 23 maja 2018 r.

Współrzędne punktów załamania granic użytku ekologicznego „Dolina Potoku Olszanickiego
– Łąki Olszanickie”

ID	X	Y
1	7415863,60	5549371,21
2	7415871,98	5549358,94
3	7415873,53	5549356,13
4	7415878,84	5549346,46
5	7415888,12	5549329,57
6	7415895,85	5549323,31
7	7415903,14	5549319,19
8	7415910,05	5549317,69
9	7415916,05	5549319,24
10	7415921,93	5549323,12
11	7415923,09	5549323,52
12	7415926,72	5549321,23
13	7415934,60	5549316,68
14	7415942,43	5549314,94
15	7415951,73	5549312,87
16	7415956,87	5549300,52
17	7415960,70	5549294,25
18	7415964,24	5549291,01
19	7415972,20	5549286,81
20	7415985,56	5549280,90
21	7415997,47	5549278,19
22	7416002,31	5549270,65
23	7416007,50	5549267,91
24	7416018,44	5549264,38
25	7416021,23	5549264,63
26	7416022,94	5549253,73
27	7416017,56	5549247,75
28	7416011,20	5549232,08
29	7416000,61	5549209,42
30	7415996,38	5549202,22
31	7415971,46	5549159,89
32	7415971,59	5549168,94
33	7415971,16	5549173,18
34	7415968,83	5549178,08
35	7415964,60	5549182,33
36	7415945,74	5549194,39
37	7415944,98	5549194,75
38	7415933,76	5549200,14

39	7415911,71	5549209,82
40	7415893,77	5549218,77
41	7415851,99	5549240,47
42	7415841,56	5549246,85
43	7415837,08	5549248,30
44	7415828,72	5549250,86
45	7415820,53	5549253,58
46	7415810,19	5549257,58
47	7415804,76	5549259,21
48	7415797,69	5549260,97
49	7415783,28	5549262,79
50	7415769,89	5549264,24
51	7415753,67	5549266,70
52	7415738,30	5549270,21
53	7415735,46	5549269,98
54	7415733,70	5549268,91
55	7415725,36	5549270,02
56	7415721,71	5549271,16
57	7415717,36	5549271,40
58	7415706,81	5549269,30
59	7415703,99	5549268,41
60	7415698,81	5549265,05
61	7415693,33	5549263,28
62	7415688,97	5549262,25
63	7415684,71	5549261,66
64	7415677,55	5549261,45
65	7415673,10	5549262,05
66	7415669,93	5549261,52
67	7415663,26	5549257,90
68	7415661,85	5549256,89
69	7415657,68	5549252,92
70	7415656,08	5549250,63
71	7415650,40	5549240,41
72	7415641,48	5549237,61
73	7415638,16	5549235,62
74	7415633,96	5549232,21
75	7415632,49	5549231,02
76	7415627,76	5549227,58
77	7415599,32	5549219,15
78	7415592,89	5549217,36
79	7415582,57	5549214,44
80	7415546,89	5549204,33
81	7415531,17	5549199,88
82	7415523,84	5549197,80
83	7415481,32	5549204,66

84	7415479,84	5549204,88
85	7415481,43	5549221,05
86	7415484,55	5549222,19
87	7415523,77	5549298,88
88	7415527,50	5549311,87
89	7415529,73	5549324,92
90	7415590,32	5549325,48
91	7415595,38	5549325,86
92	7415608,66	5549327,81
93	7415613,43	5549328,81
94	7415621,33	5549331,63
95	7415627,31	5549332,99
96	7415640,00	5549337,97
97	7415645,45	5549340,44
98	7415650,99	5549343,54
99	7415654,58	5549346,00
100	7415657,52	5549348,75
101	7415659,21	5549349,75
102	7415661,74	5549350,62
103	7415664,70	5549351,31
104	7415670,92	5549353,53
105	7415678,57	5549360,29
106	7415684,76	5549364,44
107	7415687,97	5549364,74
108	7415689,05	5549364,54
109	7415693,96	5549368,30
110	7415696,49	5549368,66
111	7415702,20	5549369,60
112	7415707,46	5549370,93
113	7415715,95	5549374,12
114	7415722,54	5549377,27
115	7415728,19	5549381,11
116	7415731,76	5549382,43
117	7415733,93	5549380,26
118	7415738,53	5549377,58
119	7415752,03	5549374,57
120	7415764,79	5549373,18
121	7415771,47	5549373,46
122	7415779,48	5549374,55
123	7415782,76	5549373,50
124	7415792,91	5549370,96
125	7415801,95	5549369,32
126	7415814,73	5549370,75
127	7415818,52	5549371,07
128	7415822,49	5549372,74