

Projekt

z dnia 16 listopada 2021 r.
Zatwierdzony przez

**UCHWAŁA NR
RADY GMINY KOLNO**

z dnia 2021 r.

w sprawie użytków ekologicznych "Rybnica"

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 2021 r. poz. 1372) i art. 44 ust. 1, 2 i 3a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. 2021 r. poz. 1098), po uzgodnieniu z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Białymstoku, uchwała się, co następuje:

§ 1. 1. Użytkiem ekologicznym jest obszar o powierzchni 1,21 ha znajdujący się na działce o numerze ewidencyjnym 728, obręb Koziół.

2. Położenie użytku ekologicznego w postaci współrzędnych geodezyjnych punktów załamania granic w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 oraz mapa obszaru, stanowią załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

3. Użytek ekologiczny, o którym mowa w ust. 1 otrzymuje nazwę "Rybnica 1".

4. Celem ochrony obszaru jest zachowanie naturalnej roślinności bagiennej.

§ 2. 1. Użytkiem ekologicznym jest obszar o powierzchni 2,82 ha znajdujący się na działce o numerze ewidencyjnym 728, obręb Koziół.

2. Położenie użytku ekologicznego w postaci współrzędnych geodezyjnych punktów załamania granic w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 oraz mapa obszaru, stanowią załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

3. Użytek ekologiczny, o którym mowa w ust. 1, otrzymuje nazwę "Rybnica 2".

4. Celem ochrony obszaru jest zachowanie naturalnej roślinności bagiennej.

§ 3. 1. Użytkiem ekologicznym jest obszar o powierzchni 5,55 ha znajdujący się na działce o numerze ewidencyjnym 729, obręb Koziół.

2. Położenie użytku ekologicznego w postaci współrzędnych geodezyjnych punktów załamania granic w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 oraz mapa obszaru, stanowią załącznik nr 3 do niniejszej uchwały.

3. Użytek ekologiczny, o którym mowa w ust. 1, otrzymuje nazwę "Rybnica 3".

4. Celem ochrony obszaru jest zachowanie naturalnej roślinności bagiennej.

§ 4. 1. Użytkiem ekologicznym jest obszar o powierzchni 5,23 ha znajdujący się na działkach o numerze ewidencyjnym 730/1 i 730/2, obręb Koziół.

2) Położenie użytku ekologicznego w postaci współrzędnych geodezyjnych punktów załamania granic w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 oraz mapa obszaru, stanowią załącznik nr 4 do niniejszej uchwały.

3) Użytek ekologiczny, o którym mowa w ust. 1, otrzymuje nazwę "Rybnica 4".

4) Celem ochrony obszaru jest zachowanie naturalnej roślinności bagiennej.

§ 5. 1. Użytkiem ekologicznym jest obszar o powierzchni 3,70 ha znajdujący się na działce o numerze ewidencyjnym 714, obręb Koziół.

2. Położenie użytku ekologicznego w postaci współrzędnych geodezyjnych punktów załamania granic w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 oraz mapa obszaru, stanowią załącznik nr 5 do niniejszej uchwały.

3. Użytek ekologiczny, o którym mowa w ust. 1, otrzymuje nazwę "Rybница 5".

4. Celem ochrony obszaru jest zachowanie naturalnej roślinności bagiennej.

§ 6. 1. Użytkiem ekologicznym jest obszar o powierzchni 8,82 ha znajdujący się na działce o numerze ewidencyjnym 715, obręb Koziół.

2. Położenie użytku ekologicznego w postaci współrzędnych geodezyjnych punktów załamania granic w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 oraz mapa obszaru, stanowią załącznik nr 6 do niniejszej uchwały.

3. Użytek ekologiczny, o którym mowa w ust. 1, otrzymuje nazwę "Rybница 6".

4. Celem ochrony obszaru jest zachowanie naturalnej roślinności bagiennej.

§ 7. 1. Użytkiem ekologicznym jest obszar o powierzchni 2,56 ha znajdujący się na działce o numerze ewidencyjnym 703, obręb Koziół.

2. Położenie użytku ekologicznego w postaci współrzędnych geodezyjnych punktów załamania granic w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 oraz mapa obszaru, stanowią załącznik nr 7 do niniejszej uchwały.

3. Użytek ekologiczny, o którym mowa w ust. 1, otrzymuje nazwę "Rybница 7".

4. Celem ochrony obszaru jest zachowanie naturalnej roślinności bagiennej.

§ 8. 1. Użytkiem ekologicznym jest obszar o powierzchni 0,23 ha znajdujący się na działce o numerze ewidencyjnym 703, obręb Koziół.

2. Położenie użytku ekologicznego w postaci współrzędnych geodezyjnych punktów załamania granic w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 oraz mapa obszaru, stanowią załącznik nr 8 do niniejszej uchwały.

3. Użytek ekologiczny, o którym mowa w ust. 1, otrzymuje nazwę "Rybница 8".

4. Celem ochrony obszaru jest zachowanie w naturalnym stanie roślinności śródleśnego torfowiska.

§ 9. 1. Użytkiem ekologicznym jest obszar o powierzchni 1,57 ha znajdujący się na działce o numerze ewidencyjnym 703, obręb Koziół.

2. Położenie użytku ekologicznego w postaci współrzędnych geodezyjnych punktów załamania granic w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 oraz mapa obszaru, stanowią załącznik nr 9 do niniejszej uchwały.

3. Użytek ekologiczny, o którym mowa w ust. 1, otrzymuje nazwę "Rybница 9".

4. Celem ochrony obszaru jest zachowanie naturalnej roślinności bagiennej.

§ 10. Użytki ekologiczne wymienione w § 1 ustanowione zostały na podstawie Rozporządzenia Wojewody Podlaskiego Nr 19/01 z dnia 16 lipca 2001 r. (Dz. Urz. Woj. Podl. Nr 24, poz. 391).

§ 11. 1. Sprawującym nadzór nad użytkami wymienionymi w § 1-9 jest Nadleśnictwo Nowogród.

2. W stosunku do użytków ekologicznych wymienionych w § 1-9 obowiązują następujące zakazy:

- 1) niszczenia, uszkodzenia i przekształcania obiektu lub obszaru;
- 2) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztormowym lub przeciwpowodziowym albo budową, odbudową, utrzymywaniem, remontem lub naprawą urządzeń wodnych;

- 3) uszkodzania 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) 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 tarlisk i złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;
- 10) zbioru, niszczenia, uszkodzania roślin i grzybów na obszarach użytków ekologicznych, utworzonych w celu ochrony stanowisk, siedlisk lub ostoi roślin i grzybów chronionych;
- 11) umieszczania tablic reklamowych.

§ 12. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Podlaskiego.


Załączniki do uchwały Nr
Rady Gminy Kolno
z dnia 2021 r.


Załącznik nr 1

Współrzędne geodezyjne punktów załamania granicy

NR	X	Y
1	625953,81	684178,33
2	625921,20	684176,24
3	626062,08	684114,93
4	626082,02	684101,02
5	626137,63	684085,44
6	626158,42	684066,55
7	626178,21	684077,41
8	626214,10	684047,26
9	626276,11	684018,14
10	626281,38	684029,41
11	626279,89	684050,20
12	626225,52	684081,05
13	626195,87	684103,06
14	626071,94	684155,10
15	626019,11	684172,16
16	625993,40	684177,46
17	625964,17	684178,99
18	625953,81	684178,33




Użytek ekologiczny "Rybnica 1"
 Stan na 28-10-2021


 Skala 1:2000
 0 25 50 m

+

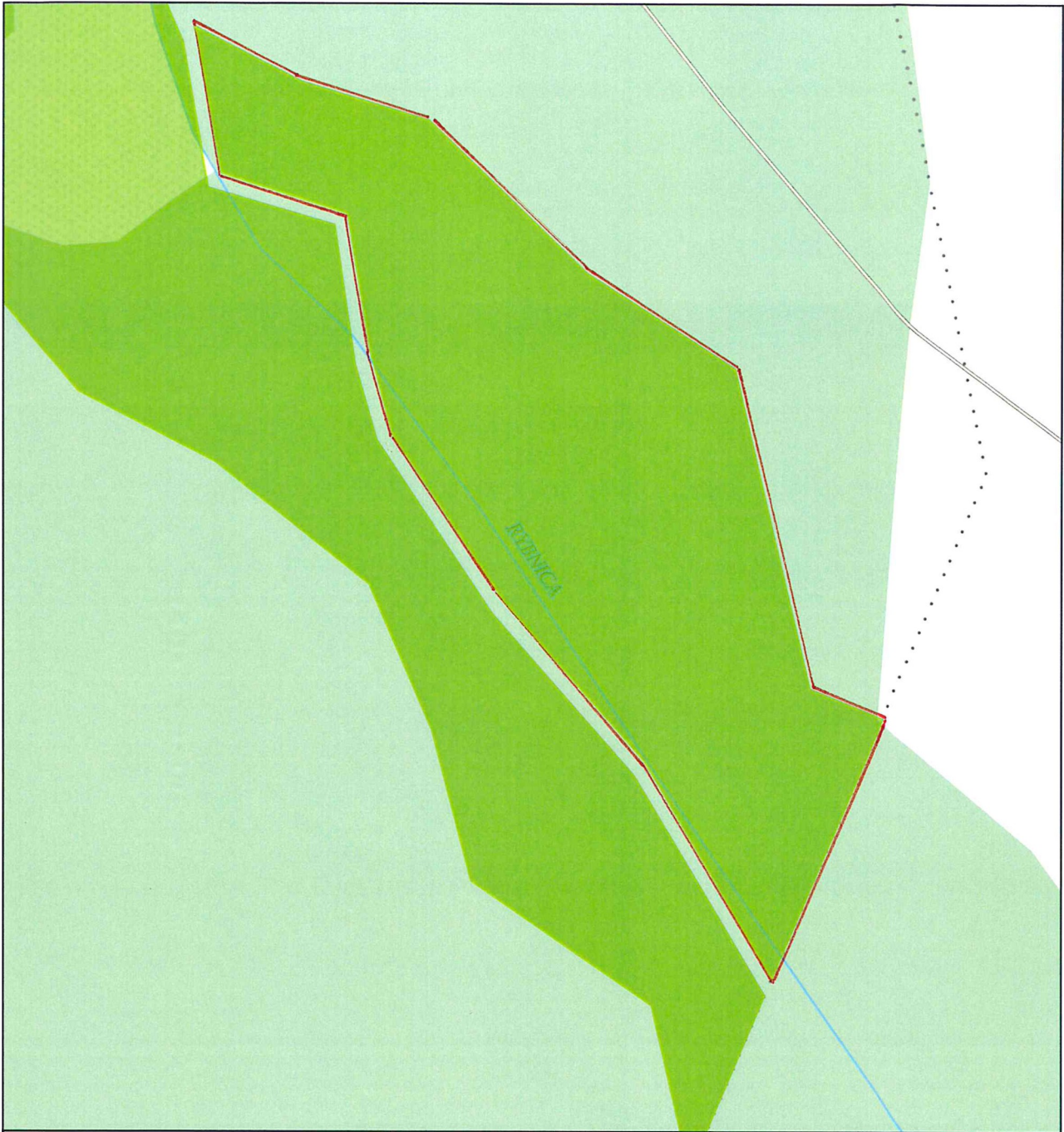
Legenda:

 Użytki ekologiczne

Załącznik nr 2

Współrzędne geodezyjne punktów załamania granicy

NR	X	Y
1	625633,69	684442,03
2	625543,74	684403,44
3	625625,29	684355,27
4	625684,75	684302,82
5	625747,88	684260,56
6	625778,13	684252,27
7	625830,66	684243,40
8	625845,71	684195,81
9	625898,01	684186,34
10	625900,66	684185,19
11	625879,90	684225,96
12	625865,59	684273,80
13	625808,41	684333,38
14	625772,63	684389,23
15	625652,48	684417,56
16	625641,22	684445,26
17	625633,69	684442,03



Użytek ekologiczny "Rybnica 2"

Stan na 28-10-2021



Skala 1:2000

0 25 50 m



Legenda:

 Użytki ekologiczne

Załącznik nr 3

Współrzędne geodezyjne punktów załamania granicy

NR	X	Y
1	625488,70	684379,83
2	625471,48	684372,32
3	625533,57	684357,97
4	625580,17	684290,12
5	625637,11	684275,30
6	625691,69	684251,80
7	625737,48	684193,90
8	625763,96	684142,53
9	625817,50	684097,48
10	625878,83	684083,37
11	625935,62	684048,13
12	625983,50	684049,66
13	626040,32	684014,99
14	626055,91	684018,82
15	626123,31	684052,91
16	626199,24	684030,06
17	626264,58	683995,22
18	626273,41	684012,78
19	626211,26	684043,18
20	626177,63	684070,77
21	626157,65	684059,45
22	626136,27	684079,50
23	626079,64	684095,90
24	626059,90	684109,63
25	625894,78	684181,22
26	625840,23	684190,81
27	625826,33	684238,50
28	625774,06	684246,38
29	625745,75	684254,59
30	625680,54	684298,03
31	625619,87	684351,32
32	625537,28	684400,67
33	625488,70	684379,83




Użytek ekologiczny "Rybnica 3"
 Stan na 28-10-2021



Skala 1:5000
 0 50 100 m



Legenda:


 Użytki ekologiczne

Załącznik nr 4

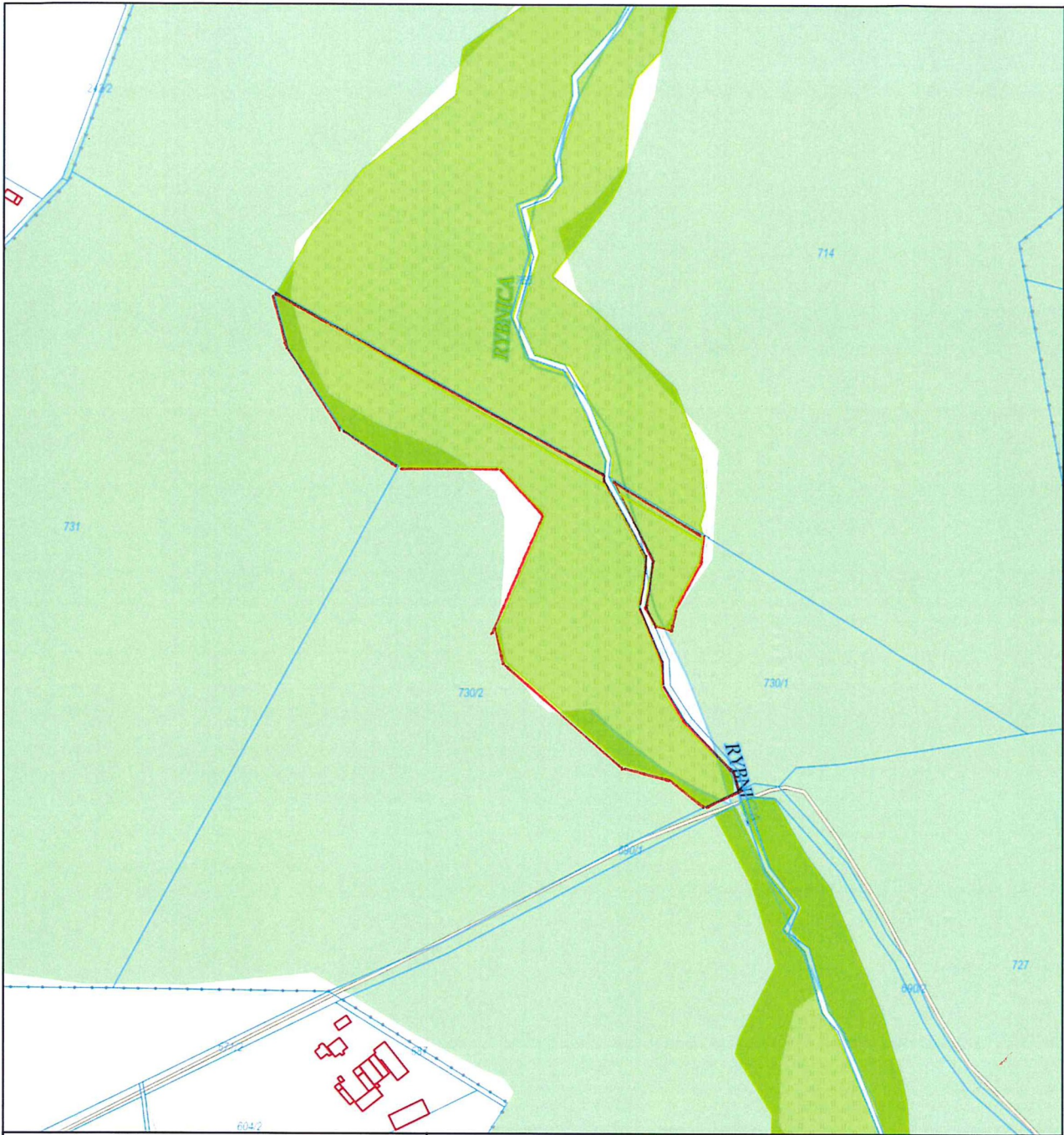
Współrzędne geodezyjne punktów załamania granicy - 2 obszary

NR	X	Y
1	626439,67	683952,69
2	626438,36	683952,36
3	626442,75	683936,37
4	626460,88	683929,27
5	626505,89	683936,19
6	626566,64	683902,66
7	626520,34	683982,70
8	626513,90	683981,86
9	626501,90	683980,29
10	626459,32	683957,56
11	626439,67	683952,69
NR	X	Y
1	626284,48	684011,65
2	626272,76	683987,45
3	626282,91	683972,61
4	626298,75	683954,02
5	626311,56	683907,68
6	626328,07	683888,82
7	626407,46	683798,11
8	626415,69	683795,74
9	626437,07	683789,60
10	626456,33	683797,75
11	626515,83	683822,92
12	626545,38	683835,03
13	626589,32	683794,30
14	626590,49	683697,88
15	626624,08	683645,26
16	626699,98	683594,17
17	626749,05	683581,22
18	626752,60	683583,29
19	626571,84	683893,74
20	626504,45	683930,55
21	626460,14	683923,29
22	626407,54	683944,16
23	626382,54	683945,04
24	626350,10	683965,42
25	626302,31	684011,15

26

626284,48

684011,65



— Użytek ekologiczny "Rybnica 4"
Stan na 28-10-2021



Skala 1:5000
0 50 100 m



Legenda:

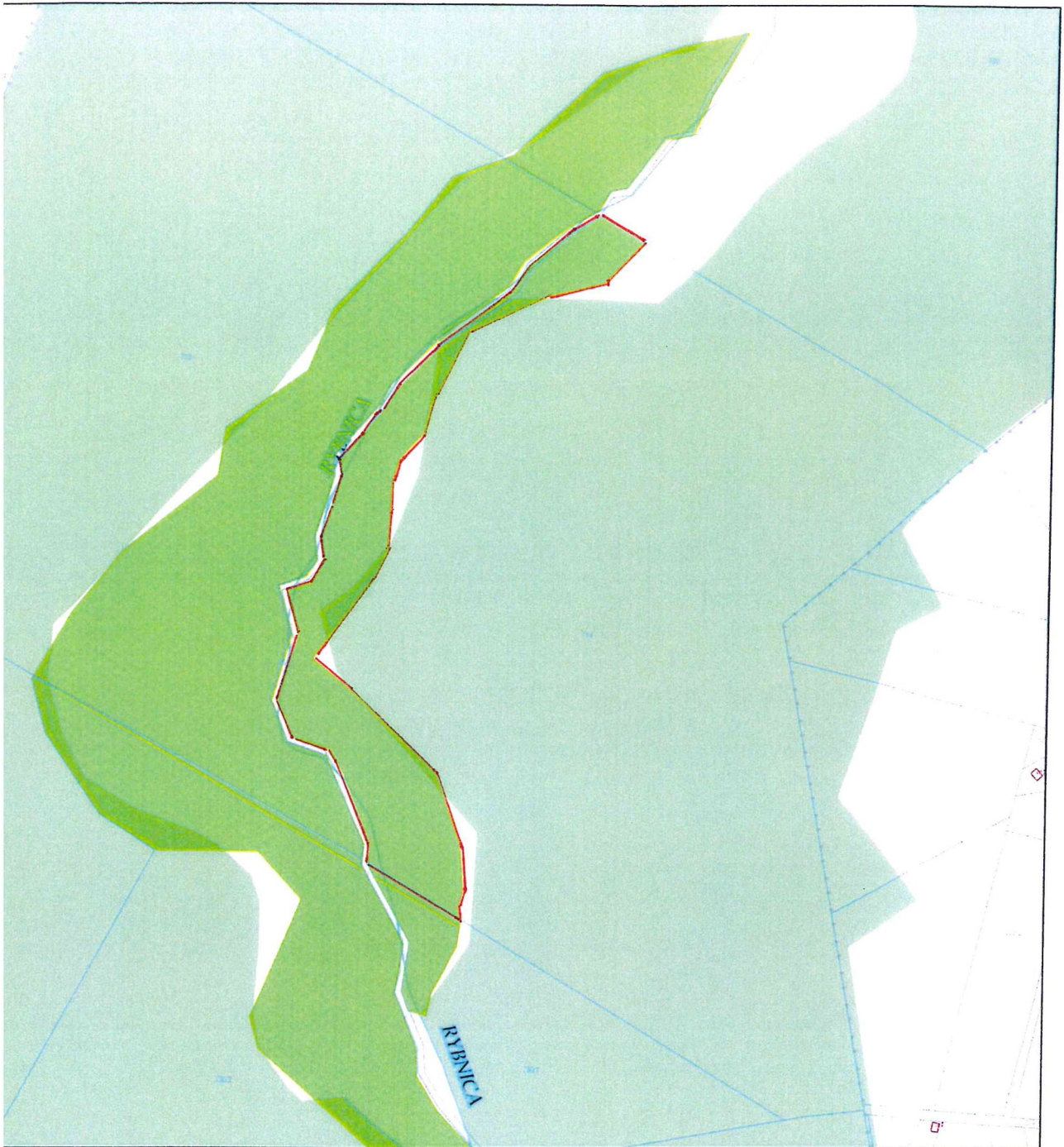
■ Użytki ekologiczne

Załącznik nr 5

Współrzędne geodezyjne punktów załamania granicy

NR	X	Y
1	626520,34	683982,70
2	626566,64	683902,66
3	626578,02	683896,39
4	626597,32	683898,26
5	626662,43	683872,14
6	626684,76	683858,42
7	626695,68	683825,36
8	626730,54	683810,01
9	626790,77	683828,66
10	626831,89	683817,34
11	626840,17	683839,52
12	626858,96	683851,28
13	626882,18	683848,76
14	626937,07	683865,55
15	626953,22	683864,99
16	627001,98	683906,33
17	627018,84	683916,13
18	627057,84	683955,44
19	627112,35	684024,83
20	627132,69	684037,05
21	627164,60	684077,97
22	627179,50	684104,84
23	627155,54	684146,07
24	627151,14	684141,78
25	627147,04	684137,77
26	627136,60	684127,59
27	627117,04	684108,49
28	627105,59	684056,73
29	627072,57	683982,73
30	627002,37	683947,87
31	626978,69	683942,27
32	626954,66	683919,63
33	626933,42	683913,21
34	626868,04	683910,07
35	626840,86	683896,44
36	626768,97	683841,61
37	626737,69	683880,28

38	626664,25	683957,28
39	626598,36	683981,60
40	626552,75	683985,42
41	626536,52	683980,80
42	626525,74	683983,41
43	626520,34	683982,70



Użytek ekologiczny "Rybница 5"
Stan na 28-10-2021



Skala 1:5000
0 50 100 m



Legenda:

 Użytki ekologiczne

Załącznik nr 6

Współrzędne geodezyjne punktów załamania granicy

NR	X	Y
1	627183,02	684098,71
2	627170,59	684075,48
3	627137,33	684032,82
4	627116,71	684020,10
5	627062,83	683951,74
6	627023,12	683910,47
7	627005,17	683901,13
8	626956,36	683858,09
9	626938,32	683859,20
10	626883,45	683841,87
11	626859,42	683844,34
12	626844,69	683834,19
13	626835,93	683809,23
14	626790,69	683821,95
15	626730,02	683804,14
16	626691,15	683819,88
17	626678,73	683855,56
18	626596,32	683892,32
19	626577,48	683890,66
20	626571,84	683893,74
21	626752,60	683583,29
22	626810,88	683616,46
23	626868,18	683662,70
24	626893,12	683693,77
25	626938,05	683749,74
26	626982,02	683756,86
27	627035,82	683832,51
28	627092,69	683854,84
29	627164,39	683923,26
30	627214,90	683963,96
31	627232,50	684012,77
32	627183,02	684098,71



Użytek ekologiczny "Rybnica 6"
Stan na 29-10-2021



Skala 1:5000
0 50 100 m



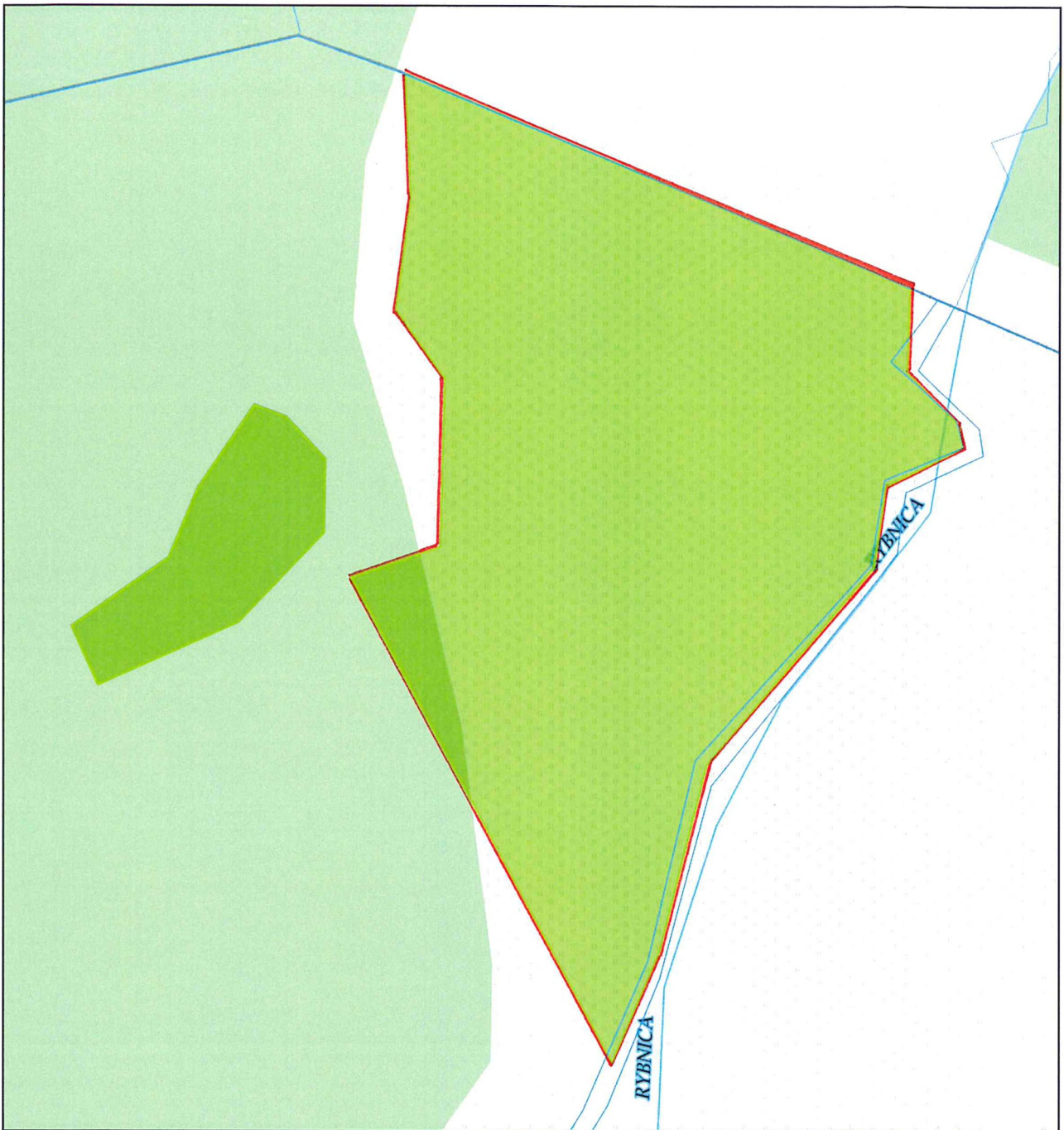
Legenda:

Użytki ekologiczne

Załącznik nr 7

Współrzędne geodezyjne punktów załamania granicy

NR	X	Y
1	627403,29	684264,15
2	627371,84	684250,70
3	627508,98	684176,63
4	627517,68	684201,86
5	627564,88	684203,06
6	627584,19	684189,10
7	627615,59	684193,21
8	627650,83	684191,53
9	627590,66	684335,10
10	627566,91	684334,45
11	62755,19	684349,35
12	627545,66	684350,27
13	627534,70	684328,40
14	627511,84	684324,80
15	627455,93	684277,37
16	627403,29	684264,15





Użytek ekologiczny "Rybnica 7"
 Stan na 29-10-2021



Skala 1:1500
 0 10 20 m



Legenda:


 Użytki ekologiczne

Załącznik nr 8

Współrzędne geodezyjne punktów załamania granicy

NR	X	Y
1	627496,14	684145,04
2	627478,34	684105,54
3	627495,01	684097,92
4	627514,47	684125,37
5	627534,30	684133,54
6	627557,52	684149,39
7	627554,19	684158,38
8	627545,57	684166,44
9	627542,33	684169,47
10	627521,48	684169,16
11	627507,94	684156,27
12	627496,14	684145,04



Użytek ekologiczny "Rybnica 8"
Stan na 29-10-2021



Skala 1:1500
0 10 20 m



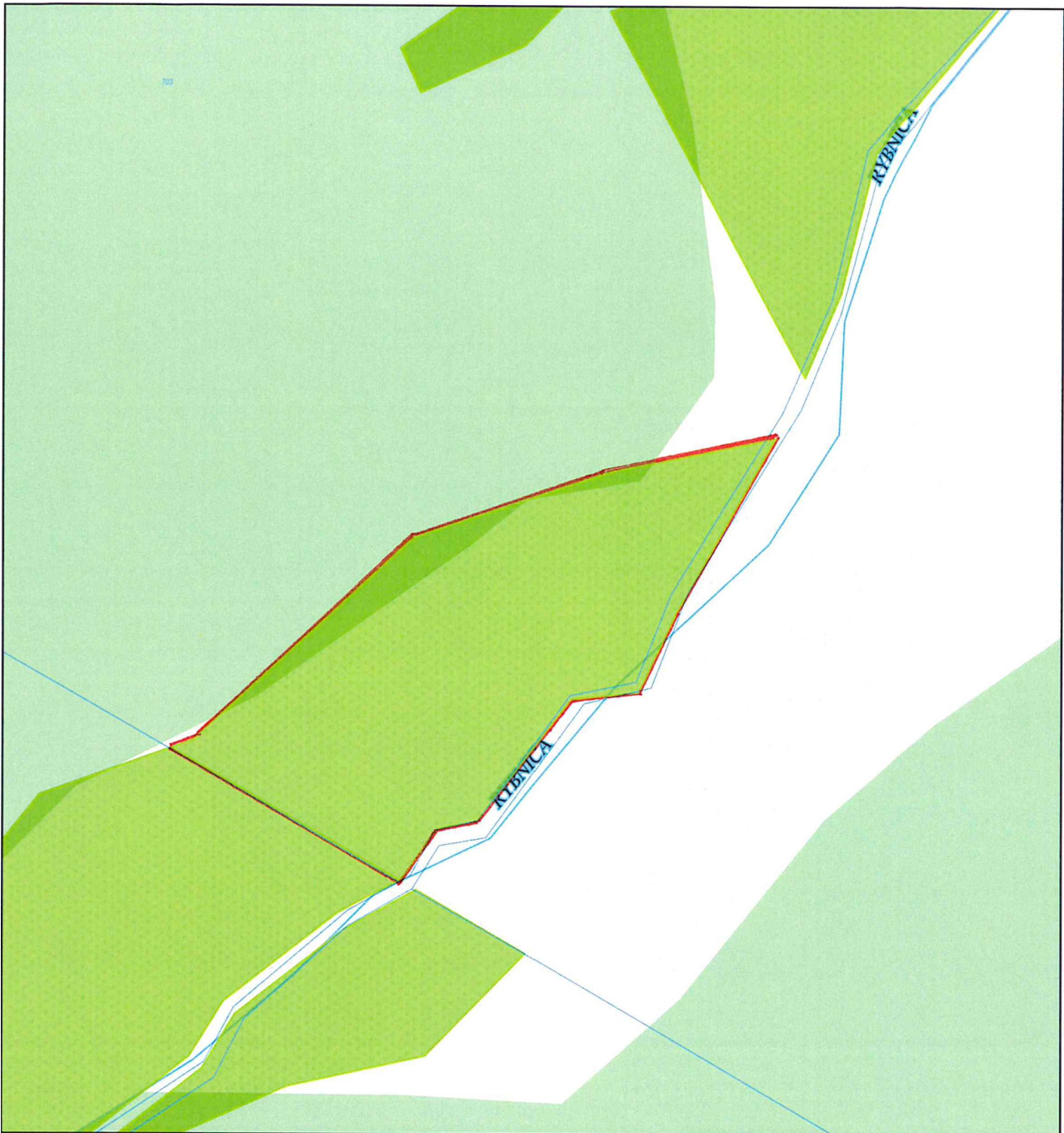
Legenda:


 Użytki ekologiczne

Załącznik nr 9

Współrzędne geodezyjne punktów załamania granicy

NR	X	Y
1	627183,02	684098,71
2	627232,50	684012,77
3	627235,46	684020,98
4	627311,78	684103,67
5	627336,64	684177,45
6	627349,31	684240,09
7	627283,58	684202,74
8	627253,63	684188,49
9	627251,12	684163,30
10	627205,13	684127,82
11	627202,28	684112,85
12	627183,74	684100,06
13	627183,02	684098,71




Użytek ekologiczny "Rybnica 9"
 Stan na 29-10-2021

Skala 1:2000
 0 25 50 m



Legenda:
 Użytki ekologiczne

Uzasadnienie

Ustawową kompetencją Rady Gminy wynikającą z art. 44 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody jest ustanawianie form ochrony przyrody. Jedną z form ochrony przyrody jest użytek ekologiczny. W przedmiotowym przypadku Rada Gminy Kolno podejmuje uchwałę w sprawie użytków ekologicznych z uwagi na konieczność zmiany przepisów wskazujących sprawującego nadzór nad przedmiotowymi użytkami ekologicznymi. Zgodnie z art. 42 ww. ustawy użytkami ekologicznymi są zasługujące na ochronę pozostałości ekosystemów mających znaczenie dla zachowania różnorodności biologicznej - naturalne zbiorniki wodne, śródpolne i śródleśne oczka wodne, kępy drzew i krzewów, bagna, torfowiska, wydmy, płaty nieużytkowanej roślinności, starorzecza, wychodnie skalne, skarpy, kamieńce, siedliska przyrodnicze oraz stanowiska rzadkich lub chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów, ich ostoje oraz miejsca rozmnażania lub miejsca sezonowego przebywania.