

UCHWAŁA NR II/58/18
SEJMIKU WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO-POMORSKIEGO

z dnia 17 grudnia 2018 r.

w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie

Na podstawie art. 23 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614) uchwała się, co następuje:

§ 1.1 Wyznacza się Obszar Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie, zwany dalej „OChK Łąki Nadnoteckie”.

2. Położenie i opis granic OChK Łąki Nadnoteckie określa załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2. Mapa OChK Łąki Nadnoteckie stanowi załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 3. Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy OChK Łąki Nadnoteckie stanowi załącznik nr 3 do niniejszej uchwały.

§ 4. Ustalenia dotyczące czynnej ochrony ekosystemów na terenie OChK Łąki Nadnoteckie polegają na:

1) w obrębie ekosystemów leśnych:

- a) utrzymaniu ciągłości i trwałości ekosystemów leśnych, niedopuszczeniu do ich nadmiernego użytkowania oraz fragmentacji;
- b) zachowaniu i unaturalnieniu istniejących ekosystemów leśnych;
- c) wykorzystywaniu do odnowień gatunków właściwych dla danego siedliska, zaniechaniu wykorzystywania gatunków obcych rodzimej florze i stopniowym ich usuwaniu. Ograniczaniu stosowania w odnowieniach gatunków rodzimych ale będących poza granicami naturalnego zasięgu (świerk pospolity, modrzew europejski, buk);
- d) utrzymywaniu stref ekotonowych stanowiących bufor ochronny dla ekosystemów leśnych, urozmaicających krajobraz i charakteryzujących się zarazem dużą bioróżnorodnością;
- e) wykorzystaniu lasów dla celów rekreacyjno - krajoznawczych i edukacyjnych w oparciu o wyznaczone szlaki turystyczne. Dążeniu do odpowiedniego kształtowania i udostępniania szlaków turystycznych w celu skanalizowania ruchu i ograniczenia presji na siedliska leśne;
- f) prowadzeniu racjonalnej gospodarki leśnej, w tym pozostawieniu drzew dziuplastych i części obumarłych do całkowitego rozkładu, przy zachowaniu bezpieczeństwa;
- g) prowadzeniu racjonalnej gospodarki łowieckiej, w szczególności poprzez dostosowanie liczebności populacji zwierząt łownych związanych z ekosystemami leśnymi do warunków środowiskowych;
- h) zwalczaniu szkodników owadzich i patogenów grzybowych poprzez zastosowanie metod mechanicznych lub biologicznych, stosowaniu metod chemicznych tylko w przypadku braku alternatywy;
- i) skracaniu długości granic polno-leśnych w kompleksach lasów, poprzez zalesianie przyległych terenów rolnych w oparciu o istniejące uwarunkowania i możliwości.

2) w obrębie ekosystemów nieleśnych:

- a) utrzymaniu i przeciwdziałaniu zarastaniu łąk, pastwisk i torfowisk poprzez koszenie i wypas, a także mechaniczne usuwanie samosiewów drzew i krzewów z terenów otwartych;
- b) unikaniu fragmentacji łąk i pastwisk;
- c) ograniczaniu zmiany użytków zielonych na grunty orne, niedopuszczaniu do przeorywania użytków zielonych, propagowaniu powrotu do użytkowania łąkowego gruntów wykorzystywanych jako rolne wzdłuż rowów i lokalnych obniżen terenu;
- d) preferowanej ochronie roślin przed szkodnikami metodami biologicznymi zamiast chemicznymi;

- e) ochronie zieleni wiejskiej w postaci zadrzewień śródpolnych i przydrożnych, a także parków wiejskich;
 - f) zachowaniu śródłąkowych i śródpolnych zadrzewień z dębami i innymi rodzimymi gatunkami na niewielkich wyniosłościach (grądzików, remiz śródpolnych);
 - g) zachowaniu śródpolnych oczek wodnych, zabagnień i podmokłości;
 - h) utrzymywaniu terenów otwartych poprzez ograniczenie stosowania ogrodzeń mogących stanowić barierę dla migracji zwierząt oraz mogących stanowić dysonans w krajobrazie (zaleca się stosować materiały naturalne - drewno oraz kolorystykę nawiązująca do otoczenia);
 - i) propagowaniu wśród rolników działań zmierzających do utrzymania trwałych użytków zielonych, zgodnie z wymaganiami zbiorowisk łąkowych, propagowaniu gospodarstw prowadzących produkcję mieszaną, promowaniu agroturystyki i rolnictwa ekologicznego.
- 3) w obrębie ekosystemów wodnych:
- a) zachowaniu istniejących zbiorników wodnych, w tym starorzeczy, z pasem roślinności okalającej;
 - b) ograniczaniu wznoszenia nowych budowli piętrzących. Jeśli konieczne, powinno być poprzedzone analizą bilansu wodnego, z zastosowaniem odpowiednich rozwiązań umożliwiających migrację ryb.
- 4) inne rekomendacje:
- a) zachowanie zgodności z ustaleniami wynikającymi z planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Dziki Ostrów”;
 - b) dostosowywanie nowej zabudowy do historycznie kształtowanych założeń ruralistycznych wsi, z preferowaniem stopniowego uzupełnienia zabudowy już istniejącej (unikanie rozproszenia nowej zabudowy).

§ 5. Na obszarze OChK Łąki Nadnoteckie, wprowadza się następujące zakazy:

- 1) zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk, złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;
- 2) realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko;
- 3) likwidowania i niszczenia zadrzewień śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych, jeżeli nie wynikają one z potrzeby ochrony przeciwpowodziowej i zapewnienia bezpieczeństwa ruchu drogowego lub wodnego lub budowy, odbudowy, utrzymania, remontów lub naprawy urządzeń wodnych;
- 4) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztormowym, przeciwpowodziowym lub przeciwsuwiskowym lub utrzymaniem, budową, odbudową, naprawą lub remontem urządzeń wodnych;
- 5) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli służą innym celom niż ochrona przyrody lub zrównoważone wykorzystanie użytków rolnych i leśnych oraz racjonalna gospodarka wodna lub rybacka;
- 6) likwidowania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych;
- 7) budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od:
 - a) linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych,
 - b) zasięgu lustra wody w sztucznych zbiornikach wodnych usytuowanych na wodach płynących przy normalnym poziomie piętrzenia określonym w pozwoleniu wodnoprawnym, o którym mowa w art. 389 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne
 - z wyjątkiem urządzeń wodnych oraz obiektów służących prowadzeniu racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej lub rybackiej.

§ 6. Na terenach części działek ewidencyjnych nr: 157/14 i 157/15 oraz 158/2, 158/3, 158/4, 158/5, 158/14, 158/15, 158/16, 158/17, 158/18 i 158/9 obrębu Nowe Smolno, które to tereny szczegółowo są opisane poprzez podanie ich punktów załamania granicy w załączniku nr 4 do niniejszej uchwały nie obowiązują zakazy o których mowa w § 5 pkt 1, 3, 4.

§ 7. Nadzór nad Obszarem Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie sprawuje Marszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

§ 8. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

§ 9. Traci moc uchwała Nr X/258/15 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 24 sierpnia 2015 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie (Dz. Urz. Woj. Kujawsko-Pomorskiego poz. 2579).

§ 10. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

Przewodniczący Sejmiku

Ryszard Bober

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr II/58/18
Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego
z dnia 17 grudnia 2018 r.

1. Nazwa: Obszar Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie

2. Cel ochrony:

Obszar Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie został powołany przede wszystkim ze względu na wysokie walory krajobrazowe i bogactwo awifauny. Występujące tu zbiorowiska mszarne, szuwarowe oraz fragmenty zarośli wierzbowych i lasów olszowych stanowią siedliska i miejsce lęgu ponad 100 gatunków ptaków, w tym wielu objętych ochroną gatunkową. Dużą rolę w krajobrazie spełniają położone wśród łąk mineralne wyspy (ostrowy). Na jednym z nich znajduje się rezerwat przyrody „Dziki Ostrów”, chroniący zbiorowisko dąbrowy świetlistej z rzadkimi gatunkami runa leśnego. Krajobraz urozmaicają ponadto zarośla łożowe oraz niewielkie skupienia zadrzewień i lasów olszowych. Na chronionym obszarze odnotowano szereg gatunków zwierząt rzadkich i chronionych, np.: ropuchę szarą i zieloną, jaszczurkę zwinkę, żurawie, słowiki, skowronki i trzciniaki.

3. Położenie i charakterystyka:

Obszar Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie znajduje się w środkowo-zachodniej części gminy Nowa Wieś Wielka, w leśnictwie Smolno. Obszar znajduje się w zakolu rzeki Noteć, na zachód od Jeziora Jeziuckiego i na południe od wsi Brzoza. Na północnym wschodzie łączy się z Obszarem Chronionego Krajobrazu Wydm Kotliny Toruńsko-Bydgoskiej. Ochroną krajobrazową otoczono dolinę rzeki Noteci, niegdyś zabagnioną, z dużym udziałem roślinności hydrogenicznej – torfowiskami i bagnami. Wskutek przeprowadzonej w II połowie XIX w. melioracji, istniejące siedliska zostały przekształcone. Obecnie panującymi zbiorowiskami roślinnymi są łąki z cennymi gatunkami roślin.

4. Powierzchnia:

Powierzchnia ogólna OChK Łąki Nadnoteckie wynosi 1167,92 ha.

Tab. 1. Wykaz powierzchni administracyjnych gmin położonych w granicach OChK Łąki Nadnoteckie

Lp.	Gmina	Powierzchnia [ha]	Powiat
1.	Nowa Wieś Wielka	1167,92	bydgoski
Razem		1167,92	

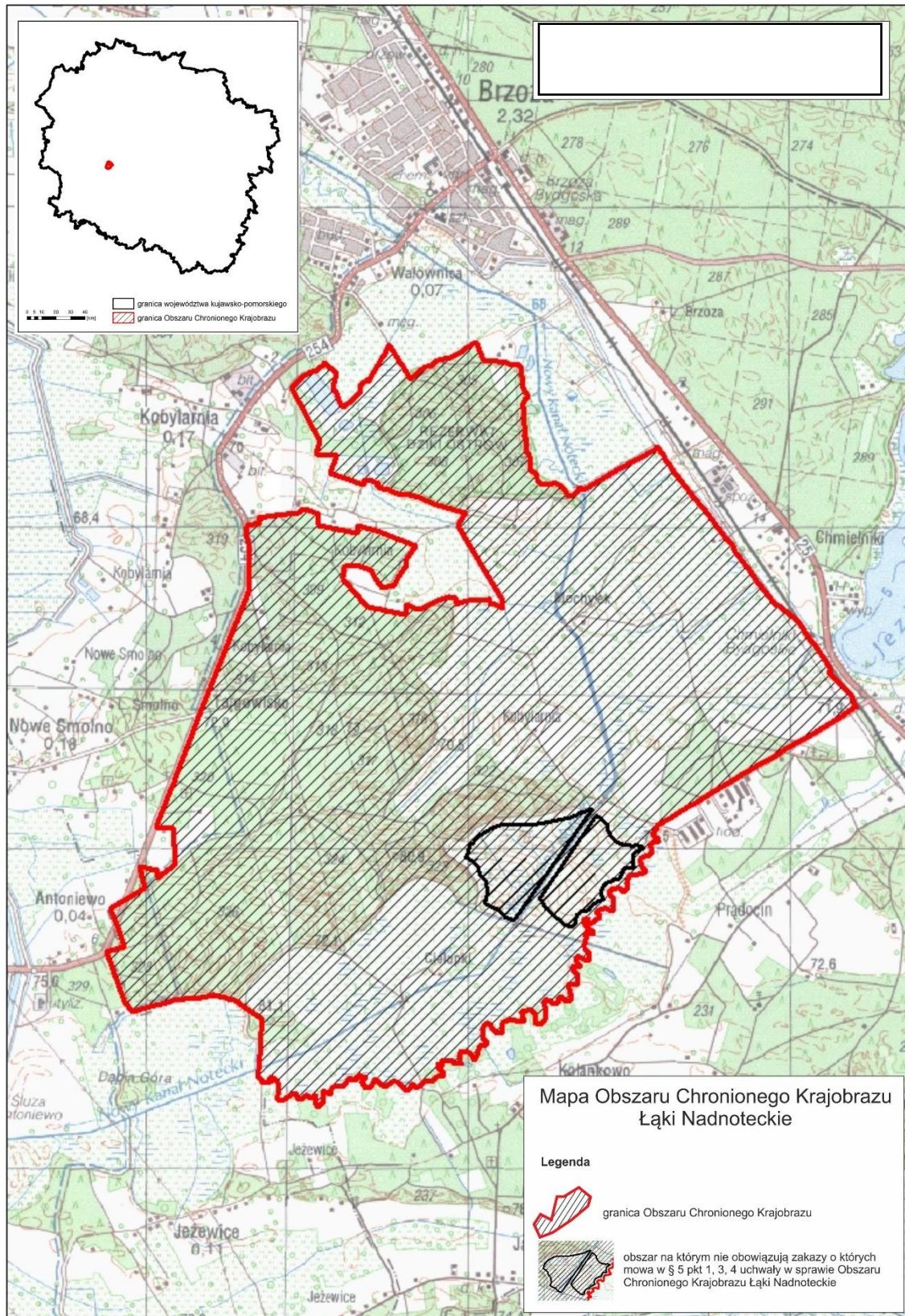
5. Opis tekstowy przebiegu granicy:

Granice obszaru oparto wyraźnie o naturalne i antropogeniczne linie terenowe oraz granice administracyjne.

Granica obszaru umownie zaczyna się na terenie obrębu ewidencyjnego Olimpin, prowadząc z północy na południe po granicy rezerwatu przyrody „Dziki Ostrów” (obszar obejmuje działki nr 305 i 307). Następnie granica zmienia kierunek na wschodni, przekracza Nowy Kanał Notecki, dochodzi do grobli (działka nr 368) i prowadzi jej południowym skrajem. Dalej na południe prowadzi zachodnim skrajem kolejnej grobli (działka nr 173/1) do torów kolejowych. Zachodnią stroną terenów kolejowych (działka nr 257) doprowadza do drogi gminnej (działka nr 363/4) i dalej północną stroną tej drogi w kierunku zachodnim.

Dalej w kierunku południowo-zachodnim i zachodnim pozostałościami koryta Noteci. Następnie granicą gmin: Nowa Wieś Wielka i Łabiszyn, obejmując m.in. oddziały leśne 330/2, 327 i 328 dochodzi do drogi wojewódzkiej nr 254. Dalej w kierunku północnym granicą obu gmin. Opuszcza granicę gmin, obejmując działki nr 328, 50/5, 327, 53/7 i 320, a następnie prowadzi na północ wschodnim skrajem drogi wojewódzkiej nr 254. Przed terenami zwartej zabudowy wsi Kobyłarnia opuszcza drogę wojewódzką i prowadzi na wschód północną, wschodnią i południową granicą działki leśnej nr 309. Dalej wschodnią granicą działki leśnej nr 312, północną granicą działki leśnej nr 311 i śladem starorzecza na działkach nr 155 i 151. Dalej w kierunku północno-zachodnim prowadzi północno-wschodnim skrajem drogi (działki nr 147 i 144), dochodzi kompleksu leśnego (rezerwat przyrody „Dziki Ostrów”). Dalej na zachód i północ obejmując działki nr 308, 109, 306/3 (część), 306/2, 306/1 i 305, osiagając umowny punkt początkowy granicy.

Załącznik Nr 2 do uchwały Nr II/58/18
Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego
z dnia 17.12. 2018 r.



Załącznik Nr 3 do uchwały Nr II/58/18

Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego

z dnia 17.12.2018 r.

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie.

L.p.	X92	Y92	L.p.	X92	Y92	L.p.	X92	Y92	L.p.	X92	Y92
1	573060,77	434093,20	51	572339,87	434422,01	101	571670,68	435795,81	151	570150,82	435180,73
2	573046,40	434110,71	52	572339,87	434422,08	102	571659,91	435802,71	152	570140,09	435175,95
3	573046,44	434132,71	53	572339,76	434422,07	103	571632,92	435825,29	153	570124,46	435172,05
4	573046,40	434175,70	54	572308,10	434427,48	104	571520,70	435907,99	154	570113,50	435151,70
5	573037,05	434225,00	55	572275,44	434457,35	105	571523,49	435915,55	155	570103,20	435157,27
6	573035,62	434232,09	56	572271,92	434495,21	106	571515,91	435925,51	156	570094,39	435141,98
7	573035,62	434232,16	57	572271,53	434499,36	107	571422,53	436047,38	157	570073,36	435167,67
8	573025,81	434250,34	58	572282,19	434525,06	108	571372,64	436077,25	158	570062,33	435177,72
9	573023,38	434272,90	59	572282,19	434525,13	109	571332,77	436106,04	159	570041,23	435175,16
10	573029,29	434272,31	60	572281,15	434544,44	110	571323,45	436112,69	160	570036,56	435142,14
11	573019,04	434314,43	61	572270,64	434564,82	111	571312,44	436120,66	161	570025,84	435136,76
12	573018,92	434314,50	62	572270,53	434564,89	112	571300,99	436128,90	162	570004,44	435131,64
13	573004,40	434327,17	63	572250,08	434596,47	113	571285,27	436140,23	163	569978,99	435138,48
14	573004,29	434327,17	64	572242,13	434599,99	114	571267,03	436156,62	164	569965,57	435135,35
15	572965,27	434334,22	65	572235,12	434600,50	115	571168,34	436217,85	165	569956,85	435122,14
16	572948,77	434328,90	66	572230,41	434602,91	116	571113,28	436252,01	166	569949,94	435090,77
17	572877,58	434337,18	67	572218,80	434606,18	117	571108,45	436239,06	167	569944,85	435080,37
18	572824,08	434370,19	68	572212,52	434609,85	118	570970,53	436373,45	168	569939,32	435069,42
19	572823,96	434370,19	69	572210,50	434611,03	119	570954,82	436383,84	169	569914,10	435067,87
20	572810,25	434364,43	70	572206,82	434611,78	120	570952,87	436379,99	170	569889,68	435080,63
21	572797,29	434344,60	71	572206,14	434613,12	121	570943,33	436386,17	171	569884,55	435081,37
22	572780,16	434336,32	72	572204,28	434627,11	122	570941,17	436381,38	172	569863,96	435098,81
23	572768,08	434333,07	73	572204,43	434632,28	123	570933,76	436387,19	173	569857,53	435097,38
24	572757,27	434334,67	74	572205,46	434647,05	124	570892,00	436407,70	174	569849,99	435095,87
25	572711,30	434345,37	75	572210,33	434656,84	125	570885,53	436408,76	175	569849,99	435095,80
26	572694,45	434341,32	76	572213,92	434662,46	126	570880,16	436402,98	176	569848,53	435088,60
27	572658,48	434344,25	77	572234,42	434668,51	127	570878,55	436398,87	177	569844,83	435073,92
28	572638,56	434345,39	78	572242,09	434684,84	128	570811,01	436291,49	178	569841,75	435055,15
29	572629,34	434352,57	79	572247,00	434683,91	129	570740,46	436176,55	179	569835,14	435026,00
30	572583,59	434347,32	80	572255,11	434692,67	130	570699,55	436107,36	180	569834,81	435000,76
31	572583,59	434347,25	81	572241,13	434706,50	131	570673,17	436059,16	181	569806,84	434987,90
32	572578,95	434344,78	82	572251,12	434724,28	132	570627,08	435978,90	182	569787,46	434981,94
33	572571,40	434343,87	83	572377,07	434942,59	133	570616,29	435961,64	183	569768,72	434986,18
34	572565,02	434346,60	84	572376,15	434945,06	134	570615,31	435960,02	184	569747,52	434982,67
35	572561,74	434358,63	85	572429,01	435041,70	135	570614,01	435957,92	185	569747,41	434982,67
36	572560,24	434362,56	86	572498,10	435164,24	136	570610,85	435952,45	186	569733,68	434969,66
37	572560,13	434362,56	87	572501,68	435162,41	137	570603,11	435940,73	187	569733,57	434969,66
38	572560,13	434362,63	88	572507,28	435175,97	138	570597,63	435935,09	188	569733,57	434969,60
39	572529,10	434362,21	89	572451,65	435210,37	139	570576,22	435896,96	189	569733,57	434969,53
40	572490,12	434357,78	90	572432,25	435222,25	140	570528,83	435814,79	190	569739,53	434956,59
41	572474,53	434367,90	91	572415,74	435233,63	141	570482,39	435735,86	191	569739,53	434956,52
42	572444,36	434377,69	92	572350,86	435277,84	142	570473,27	435719,10	192	569756,11	434939,50
43	572407,50	434388,92	93	572341,95	435287,17	143	570450,20	435680,47	193	569751,93	434927,83
44	572387,54	434384,69	94	572210,56	435389,18	144	570390,25	435580,62	194	569751,93	434927,76
45	572381,33	434383,80	95	572102,93	435477,70	145	570342,61	435500,73	195	569757,93	434920,39
46	572376,52	434385,48	96	571954,50	435589,48	146	570289,08	435412,03	196	569743,97	434891,95
47	572370,74	434385,40	97	571887,89	435638,57	147	570261,32	435366,90	197	569743,85	434891,95
48	572364,49	434386,79	98	571855,45	435660,34	148	570204,17	435274,53	198	569743,85	434891,88
49	572360,04	434387,00	99	571814,56	435690,79	149	570191,10	435253,55	199	569743,70	434887,05
50	572350,53	434399,35	100	571739,64	435745,54	150	570180,68	435234,88	200	569740,52	434883,85

201	569724,41	434874,03	251	569471,20	434739,39	301	569043,27	434628,33	351	568908,78	434212,99
202	569716,60	434875,47	252	569464,43	434721,78	302	569043,15	434628,33	352	568881,44	434211,41
203	569710,55	434879,35	253	569447,95	434739,34	303	569043,16	434628,26	353	568867,67	434209,48
204	569707,44	434886,62	254	569447,95	434739,41	304	569044,64	434609,29	354	568858,02	434208,07
205	569707,33	434886,62	255	569447,84	434739,41	305	569044,64	434609,22	355	568857,91	434208,07
206	569707,33	434886,69	256	569432,79	434725,58	306	569078,01	434576,31	356	568848,13	434190,82
207	569696,63	434896,88	257	569423,43	434726,79	307	569068,28	434563,96	357	568847,61	434172,28
208	569686,33	434901,97	258	569417,09	434726,37	308	569065,89	434559,57	358	568852,21	434168,79
209	569676,27	434905,13	259	569403,75	434718,27	309	569038,25	434555,77	359	568855,03	434165,87
210	569636,03	434903,38	260	569389,74	434717,41	310	569028,72	434544,29	360	568909,81	434121,31
211	569635,92	434903,37	261	569376,61	434717,77	311	569028,73	434544,23	361	568911,59	434113,21
212	569620,95	434900,08	262	569363,21	434738,46	312	569028,73	434544,16	362	568906,74	434102,07
213	569620,95	434900,02	263	569354,11	434744,91	313	569033,54	434525,36	363	568871,74	434082,93
214	569614,43	434888,65	264	569328,68	434750,07	314	569033,54	434525,30	364	568854,95	434090,49
215	569614,43	434888,59	265	569316,72	434754,41	315	569048,50	434513,21	365	568823,09	434086,29
216	569616,40	434874,52	266	569308,41	434752,69	316	569055,83	434489,28	366	568788,12	434113,74
217	569616,41	434874,45	267	569308,41	434752,62	317	569053,04	434473,94	367	568775,60	434110,41
218	569623,57	434854,88	268	569304,05	434737,52	318	569036,91	434465,60	368	568771,03	434102,70
219	569623,57	434854,81	269	569304,05	434737,46	319	569011,61	434469,68	369	568770,37	434094,23
220	569629,46	434846,77	270	569304,16	434737,46	320	568978,94	434483,67	370	568770,53	434091,01
221	569629,28	434835,56	271	569327,33	434685,89	321	568978,83	434483,67	371	568768,51	434067,69
222	569617,75	434816,34	272	569323,07	434672,00	322	568939,00	434476,21	372	568712,17	434056,24
223	569601,26	434793,64	273	569310,23	434667,20	323	568938,89	434476,21	373	568681,27	434037,83
224	569585,99	434812,16	274	569300,27	434672,09	324	568913,65	434459,29	374	568686,99	434026,76
225	569585,88	434812,22	275	569294,44	434674,97	325	568913,65	434459,22	375	568689,45	434025,92
226	569571,27	434815,38	276	569279,54	434691,08	326	568906,71	434446,17	376	568724,20	434014,05
227	569561,36	434799,54	277	569271,63	434692,38	327	568906,71	434446,10	377	568732,53	433998,79
228	569548,59	434781,85	278	569271,52	434692,38	328	568914,65	434418,69	378	568737,87	433957,84
229	569529,39	434754,07	279	569260,77	434673,24	329	568914,76	434418,62	379	568731,55	433948,16
230	569529,39	434754,00	280	569260,77	434673,17	330	568922,29	434413,22	380	568704,29	433941,27
231	569529,39	434753,93	281	569266,55	434657,07	331	568922,40	434413,22	381	568662,75	433952,92
232	569542,20	434744,71	282	569263,31	434650,05	332	568948,05	434416,12	382	568656,51	433953,91
233	569542,31	434744,71	283	569247,65	434648,29	333	568976,48	434411,28	383	568656,40	433953,91
234	569561,26	434741,14	284	569229,53	434655,43	334	568989,79	434397,36	384	568656,40	433953,84
235	569563,37	434725,13	285	569219,29	434672,34	335	568993,21	434358,88	385	568656,40	433953,77
236	569556,49	434716,11	286	569197,45	434683,79	336	568986,76	434334,29	386	568659,78	433910,39
237	569543,87	434711,58	287	569189,89	434683,42	337	568975,16	434328,42	387	568659,78	433910,32
238	569515,80	434730,59	288	569169,54	434683,28	338	568940,73	434340,97	388	568659,89	433910,32
239	569503,75	434741,98	289	569169,43	434683,27	339	568924,13	434343,30	389	568670,65	433903,82
240	569489,50	434759,17	290	569161,94	434677,80	340	568924,02	434343,30	390	568684,90	433846,75
241	569486,11	434771,20	291	569161,94	434677,74	341	568924,02	434343,23	391	568671,14	433828,30
242	569485,67	434779,32	292	569151,71	434644,50	342	568918,49	434332,41	392	568651,96	433839,45
243	569485,67	434779,38	293	569151,71	434644,44	343	568918,93	434325,17	393	568651,96	433839,52
244	569485,56	434779,38	294	569158,60	434628,56	344	568918,93	434325,10	394	568651,85	433839,52
245	569474,38	434775,07	295	569147,94	434619,28	345	568936,22	434256,20	395	568651,85	433839,45
246	569465,20	434771,59	296	569124,24	434627,82	346	568932,63	434250,04	396	568645,54	433821,44
247	569465,09	434771,59	297	569094,25	434632,98	347	568922,73	434233,66	397	568645,54	433821,37
248	569465,09	434771,52	298	569064,26	434638,22	348	568916,24	434220,55	398	568645,54	433821,31
249	569465,09	434771,45	299	569064,15	434638,21	349	568913,10	434213,99	399	568654,09	433814,17
250	569470,93	434759,05	300	569043,26	434628,40	350	568911,11	434213,23	400	568648,92	433809,61

401	568629,46	433817,46	451	568563,08	433252,22	501	568433,22	432856,07	551	568987,26	431935,14
402	568612,46	433840,92	452	568551,86	433250,93	502	568423,45	432831,43	552	568981,22	431914,04
403	568612,46	433840,99	453	568546,25	433238,76	503	568423,45	432831,36	553	568981,22	431913,97
404	568600,87	433842,58	454	568521,54	433223,58	504	568434,91	432815,14	554	568981,22	431913,90
405	568588,27	433844,82	455	568514,62	433201,33	505	568435,02	432815,14	555	569014,46	431883,70
406	568588,16	433844,82	456	568524,03	433180,65	506	568435,02	432815,07	556	569048,52	431858,40
407	568588,16	433844,75	457	568517,00	433165,85	507	568464,12	432809,91	557	569355,81	431749,92
408	568579,71	433803,62	458	568497,54	433149,87	508	568511,93	432818,90	558	569355,93	431749,92
409	568560,99	433790,54	459	568478,55	433147,93	509	568540,56	432815,60	559	569356,04	431749,92
410	568550,74	433783,48	460	568468,03	433136,71	510	568555,68	432808,50	560	569356,04	431749,99
411	568544,33	433764,53	461	568481,99	433116,56	511	568570,05	432790,64	561	569385,90	431855,73
412	568551,39	433736,36	462	568481,99	433116,49	512	568572,08	432772,54	562	569506,46	431816,96
413	568544,34	433730,90	463	568481,58	433090,04	513	568566,54	432763,53	563	569630,80	431771,20
414	568543,54	433724,51	464	568419,11	433102,93	514	568560,40	432765,06	564	569644,29	431792,20
415	568543,17	433719,47	465	568419,11	433102,86	515	568559,11	432777,73	565	569682,08	431864,88
416	568518,64	433699,46	466	568418,78	433102,39	516	568559,11	432777,80	566	569700,78	431887,43
417	568512,50	433685,21	467	568419,00	433102,86	517	568559,00	432777,80	567	569752,86	431987,70
418	568508,30	433675,22	468	568392,55	433077,59	518	568554,11	432777,53	568	569886,63	431958,65
419	568533,27	433654,75	469	568392,55	433077,52	519	568554,00	432777,46	569	569867,65	432066,38
420	568531,44	433650,16	470	568391,03	433058,70	520	568534,47	432750,13	570	569818,44	432069,51
421	568528,97	433643,95	471	568391,03	433058,63	521	568534,47	432750,06	571	569907,39	432174,19
422	568494,81	433628,37	472	568399,77	433053,79	522	568536,39	432724,18	572	570128,32	432163,74
423	568492,84	433610,35	473	568443,60	433053,79	523	568538,90	432719,85	573	570131,84	432056,08
424	568505,11	433599,38	474	568458,92	433047,43	524	568559,42	432707,51	574	570225,41	432093,37
425	568517,84	433587,74	475	568458,08	433036,00	525	568569,93	432703,50	575	570228,51	432094,55
426	568527,94	433573,44	476	568448,53	433035,00	526	568588,62	432687,65	576	570241,12	432099,56
427	568549,83	433550,99	477	568448,42	433034,99	527	568588,62	432687,58	577	570366,22	432149,11
428	568542,42	433531,55	478	568448,42	433034,93	528	568588,73	432687,58	578	570417,32	432169,29
429	568532,44	433504,96	479	568441,92	433022,55	529	568613,37	432691,42	579	570442,55	432178,77
430	568518,11	433479,39	480	568441,92	433022,48	530	568627,13	432693,49	580	570512,36	432205,06
431	568523,96	433466,71	481	568441,90	433015,37	531	568796,89	432707,47	581	570716,05	432281,54
432	568561,74	433421,45	482	568441,91	433015,30	532	568866,99	432713,22	582	570826,69	432322,96
433	568546,85	433412,45	483	568456,23	433000,86	533	568936,99	432718,83	583	570838,53	432327,48
434	568512,23	433390,15	484	568457,85	432996,86	534	569003,02	432626,04	584	570844,72	432329,85
435	568506,27	433370,93	485	568457,50	432989,74	535	569046,52	432561,54	585	571157,40	432455,29
436	568507,66	433366,79	486	568451,49	432981,93	536	569052,46	432542,62	586	571304,08	432512,44
437	568508,94	433362,85	487	568443,94	432973,03	537	569065,95	432500,05	587	571382,73	432543,13
438	568512,19	433353,02	488	568436,93	432964,88	538	569067,58	432495,11	588	571410,29	432553,11
439	568535,23	433335,75	489	568436,94	432964,81	539	569070,16	432485,41	589	571416,70	432555,48
440	568539,48	433334,07	490	568432,96	432954,82	540	569088,37	432416,32	590	571460,50	432573,61
441	568550,35	433335,90	491	568432,85	432954,82	541	569086,76	432404,49	591	571476,20	432580,07
442	568554,87	433346,63	492	568432,35	432950,92	542	569074,22	432346,58	592	571582,48	432623,69
443	568562,40	433357,01	493	568432,35	432950,85	543	569072,45	432338,16	593	571629,15	432634,47
444	568570,05	433359,06	494	568438,16	432940,86	544	569062,08	432269,15	594	571683,74	432636,25
445	568585,21	433324,50	495	568438,16	432940,79	545	569062,29	432261,70	595	571753,94	432634,88
446	568584,24	433314,01	496	568454,43	432930,35	546	569059,37	432232,12	596	571903,30	432628,32
447	568564,05	433302,12	497	568454,43	432930,28	547	569050,86	432157,49	597	571941,93	432625,91
448	568556,56	433281,13	498	568474,54	432924,25	548	569047,26	432144,15	598	571992,66	432624,74
449	568567,97	433268,54	499	568466,52	432900,84	549	569024,48	432064,41	599	572012,70	432623,34
450	568566,16	433262,54	500	568458,77	432890,46	550	569021,40	432053,56	600	572019,59	432623,51

601	572035,77	432699,27
602	572063,20	432694,56
603	572078,76	432799,16
604	572081,76	432799,20
605	572099,16	432939,31
606	572095,63	432945,10
607	572117,74	432962,58
608	572120,08	432970,20
609	572112,13	432998,46
610	572111,31	433001,20
611	572110,49	433004,08
612	572092,70	433067,76
613	572021,69	433063,35
614	572012,31	433105,89
615	571968,98	433302,25
616	572017,67	433312,25
617	571989,53	433416,65
618	571984,70	433428,12
619	571887,69	433671,45
620	571857,67	433646,48
621	571814,12	433618,30
622	571791,84	433613,30
623	571775,31	433618,17
624	571718,50	433575,93
625	571695,10	433562,72
626	571642,35	433532,94
627	571627,28	433464,50
628	571637,06	433457,19
629	571637,06	433457,12
630	571695,61	433413,25
631	571695,61	433413,18
632	571743,19	433390,83
633	571768,14	433324,42
634	571766,73	433233,36
635	571757,73	433224,78
636	571754,73	433224,61
637	571698,60	433221,68
638	571698,49	433221,68
639	571686,75	433218,30
640	571506,70	433368,77
641	571508,70	433377,25
642	571501,68	433409,70
643	571495,81	433423,97
644	571501,83	433431,37
645	571488,23	433489,89
646	571461,05	433605,38
647	571527,51	433617,10
648	571527,62	433617,17
649	571527,62	433617,24
650	571495,36	433682,34

651	571495,59	433705,96
652	571499,17	433712,79
653	571514,46	433741,44
654	571539,07	433787,67
655	571560,54	433827,62
656	571560,54	433827,69
657	571576,74	433879,17
658	571576,74	433879,24
659	571565,22	433915,71
660	571565,22	433915,78
661	571565,11	433915,77
662	571554,06	433926,69
663	571522,60	433925,32
664	571540,40	433966,09
665	571544,82	433976,42
666	571552,26	433993,49
667	571550,78	434101,36
668	571560,08	434120,54
669	571555,58	434132,42
670	571537,15	434129,62
671	571529,63	434142,93
672	571532,18	434151,62
673	571503,91	434210,41
674	571543,80	434204,92
675	571551,58	434213,28
676	571681,38	434132,19
677	571869,24	434018,10
678	572017,94	433929,64
679	572094,45	433979,53
680	572126,17	433864,58
681	572154,36	433780,11
682	572190,70	433693,20
683	572205,33	433632,82
684	572211,38	433572,60
685	572237,12	433505,07
686	572252,59	433464,16
687	572249,55	433450,97
688	572259,04	433448,15
689	572266,30	433429,94
690	572276,54	433429,34
691	572273,87	433437,29
692	572281,15	433442,15
693	572295,23	433397,00
694	572304,46	433356,88
695	572270,93	433344,34
696	572303,16	433257,91
697	572341,27	433140,78
698	572454,20	433178,04
699	572460,50	433061,41
700	572471,07	433053,03

701	572492,14	433057,22
702	572542,84	433075,10
703	572860,75	432904,86
704	572874,45	432903,77
705	572943,14	432955,24
706	572976,84	433019,29
707	572982,12	433055,05
708	573009,58	433080,25
709	573016,99	433099,13
710	573032,87	433101,23
711	572969,47	433181,04
712	572879,73	433155,84
713	572844,88	433182,12
714	572817,39	433183,22
715	572800,54	433195,79
716	572757,23	433214,71
717	572795,25	433272,45
718	572855,44	433327,08
719	572894,49	433318,64
720	572928,29	433375,38
721	572918,65	433380,81
722	572951,91	433396,90
723	572986,78	433416,50
724	573025,05	433439,90
725	573060,16	433458,90
726	573094,81	433478,90
727	573130,48	433497,09
728	573146,48	433506,77
729	573145,69	433507,30
730	573145,69	433507,37
731	573145,02	433507,76
732	573144,45	433508,15
733	573141,65	433509,93
734	573138,96	433511,63
735	573046,27	433570,78
736	573036,39	433576,95
737	572935,53	433640,35
738	572942,11	433647,08
739	572945,38	433651,62
740	572995,76	433708,32
741	573005,16	433728,64
742	573007,97	433734,65
743	573014,49	433753,85
744	573021,54	433775,14
745	573031,75	433792,45
746	573048,53	433809,99
747	573049,38	433812,95
748	573054,79	433831,81
749	573056,92	433847,19
750	573057,22	433849,21

751	573059,64	433867,35
752	573079,17	433919,27
753	573098,66	433950,05
754	573130,51	433987,65
755	573137,30	434003,57
756	573160,77	434043,46
757	573160,77	434043,53
758	573160,77	434043,59
759	573156,91	434049,71
760	573066,76	434085,90
761	573060,77	434093,20

Załącznik Nr 4 do uchwały Nr II/58/18

Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego

z dnia 17.12.2018 r.

Wykaz obszarów, na których nie obowiązuje zakaz wykonywania prac ziemnych trwale przekształcających rzeźbę terenu poprzez wskazanie współrzędnych punktów załamania granic tych obszarów wraz z ich oznaczeniami.

L.p.	obszar	X92	Y92
1	5.1	570246,42	434764,86
2	5.1	570244,35	434761,21
3	5.1	570240,39	434750,28
4	5.1	570229,23	434703,29
5	5.1	570206,71	434666,34
6	5.1	570206,60	434666,27
7	5.1	570204,65	434662,62
8	5.1	570202,92	434658,84
9	5.1	570200,26	434649,68
10	5.1	570170,86	434497,00
11	5.1	570151,50	434399,43
12	5.1	570151,19	434397,75
13	5.1	570150,69	434393,58
14	5.1	570150,53	434389,48
15	5.1	570150,54	434388,74
16	5.1	570153,19	434251,00
17	5.1	570149,14	434213,70
18	5.1	570137,09	434159,51
19	5.1	570106,62	434102,18
20	5.1	570084,66	434073,63
21	5.1	570036,14	434027,06
22	5.1	570035,81	434026,72
23	5.1	570033,07	434023,73
24	5.1	570030,44	434020,47
25	5.1	570028,15	434017,02
26	5.1	570026,09	434013,43
27	5.1	570022,66	434004,32
28	5.1	569978,21	433993,04
29	5.1	569944,64	433983,19
30	5.1	569943,05	433986,18
31	5.1	569913,34	434035,84
32	5.1	569902,93	434048,25
33	5.1	569899,67	434050,76
34	5.1	569896,19	434053,06
35	5.1	569892,61	434055,02
36	5.1	569888,80	434056,72
37	5.1	569884,89	434058,07
38	5.1	569884,44	434058,20
39	5.1	569843,57	434070,19
40	5.1	569816,54	434094,92
41	5.1	569803,07	434103,66
42	5.1	569799,27	434105,16
43	5.1	569795,36	434106,38
44	5.1	569791,23	434107,26
45	5.1	569741,96	434115,65

L.p.	obszar	X92	Y92
46	5.1	569734,27	434116,35
47	5.1	569730,16	434116,22
48	5.1	569726,05	434115,77
49	5.1	569721,72	434114,90
50	5.1	569657,87	434099,19
51	5.1	569632,71	434150,33
52	5.1	569614,99	434184,92
53	5.1	569574,10	434230,94
54	5.1	569557,43	434279,11
55	5.2	569545,33	434661,46
56	5.2	569549,55	434661,78
57	5.2	569553,55	434662,38
58	5.2	569560,75	434664,35
59	5.2	569573,37	434668,89
60	5.2	569575,14	434669,58
61	5.2	569578,89	434671,31
62	5.2	569582,54	434673,31
63	5.2	569585,95	434675,64
64	5.2	569596,16	434685,64
65	5.2	569603,05	434694,66
66	5.2	569605,34	434697,91
67	5.2	569607,51	434701,50
68	5.2	569609,24	434705,21
69	5.2	569610,75	434709,13
70	5.2	569611,92	434713,10
71	5.2	569612,75	434717,14
72	5.2	569613,25	434721,24
73	5.2	569613,42	434725,41
74	5.2	569613,14	434729,50
75	5.2	569613,00	434731,71
76	5.2	569615,04	434745,43
77	5.2	569619,02	434746,76
78	5.2	569622,78	434748,42
79	5.2	569626,43	434750,35
80	5.2	569629,96	434752,55
81	5.2	569641,70	434764,11
82	5.2	569658,19	434786,82
83	5.2	569660,59	434790,48
84	5.2	569672,12	434809,70
85	5.2	569672,22	434809,83
86	5.2	569674,18	434813,48
87	5.2	569675,79	434817,26
88	5.2	569677,19	434821,18
89	5.2	569678,24	434825,22
90	5.2	569678,86	434829,32

L.p.	obszar	X92	Y92
91	5.2	569679,25	434833,42
92	5.2	569679,23	434834,76
93	5.2	569681,18	434838,75
94	5.2	569683,65	434837,10
95	5.2	569689,70	434833,23
96	5.2	569702,80	434827,29
97	5.2	569706,81	434826,34
98	5.2	569707,60	434826,15
99	5.2	569715,40	434824,71
100	5.2	569723,31	434823,88
101	5.2	569727,42	434824,00
102	5.2	569731,53	434824,39
103	5.2	569735,64	434825,19
104	5.2	569739,63	434826,25
105	5.2	569750,35	434831,23
106	5.2	569766,45	434841,04
107	5.2	569775,92	434848,42
108	5.2	569779,10	434851,62
109	5.2	569779,32	434851,82
110	5.2	569782,06	434854,95
111	5.2	569784,57	434858,20
112	5.2	569786,86	434861,72
113	5.2	569788,81	434865,37
114	5.2	569790,43	434869,15
115	5.2	569791,71	434873,06
116	5.2	569792,77	434877,04
117	5.2	569802,85	434896,77
118	5.2	569803,17	434897,38
119	5.2	569804,90	434901,16
120	5.2	569806,18	434905,07
121	5.2	569807,24	434909,11
122	5.2	569807,97	434913,15
123	5.2	569808,35	434917,32
124	5.2	569808,41	434921,41
125	5.2	569808,02	434925,57
126	5.2	569807,41	434929,65
127	5.2	569806,35	434933,67
128	5.2	569821,51	434939,98
129	5.2	569827,70	434942,34
130	5.2	569855,67	434955,20
131	5.2	569856,11	434955,41
132	5.2	569859,76	434957,27
133	5.2	569863,28	434959,54
134	5.2	569866,59	434962,00
135	5.2	569869,66	434964,79

136	5.2	569872,52	434967,78	191	5.2	570038,19	434930,49
137	5.2	569875,03	434970,97	192	5.2	570040,68	434927,17
138	5.2	569877,32	434974,42	193	5.2	570043,39	434923,98
139	5.2	569879,38	434978,08	194	5.2	570043,62	434923,72
140	5.2	569881,11	434981,79	195	5.2	570067,65	434898,61
141	5.2	569882,51	434985,70	196	5.2	570070,47	434895,89
142	5.2	569883,56	434989,74	197	5.2	570090,39	434878,11
143	5.2	569884,29	434993,78	198	5.2	570103,86	434869,50
144	5.2	569884,79	434997,95	199	5.2	570107,77	434868,01
145	5.2	569884,87	435000,10	200	5.2	570111,68	434866,86
146	5.2	569885,05	435020,03	201	5.2	570115,80	434866,04
147	5.2	569886,41	435025,82	202	5.2	570118,92	434865,61
148	5.2	569891,01	435023,40	203	5.2	570140,86	434863,49
149	5.2	569903,30	435018,94	204	5.2	570147,10	434863,31
150	5.2	569907,43	435018,19	205	5.2	570151,32	434863,63
151	5.2	569911,55	435017,84	206	5.2	570196,47	434806,40
152	5.2	569915,66	435017,76	207	5.2	570203,19	434795,14
153	5.2	569917,11	435017,85	208	5.2	569689,27	434439,24
154	5.2	569942,34	435019,40	209	5.2	569630,64	434481,13
155	5.2	569945,56	435019,71	210	5.2	569564,69	434554,40
156	5.2	569949,66	435020,37	211	5.2	569526,01	434601,53
157	5.2	569953,65	435021,36	212	5.2	569517,63	434628,73
158	5.2	569957,53	435022,76	213	5.2	569515,54	434651,72
159	5.2	569961,29	435024,42	214	5.2	569529,06	434663,72
160	5.2	569964,93	435026,41	215	5.2	569533,08	434662,63
161	5.2	569968,46	435028,67	216	5.2	569537,09	434661,88
162	5.2	569971,65	435031,20	217	5.2	569541,21	434661,54
163	5.2	569974,73	435033,99	218	5.2	570246,42	434764,86
164	5.2	569977,47	435037,05				
165	5.2	569983,90	435046,80				
166	5.2	569989,42	435057,75				
167	5.2	569989,75	435058,29				
168	5.2	569994,84	435068,69				
169	5.2	569995,27	435069,51				
170	5.2	569998,80	435079,96				
171	5.2	570000,78	435081,66				
172	5.2	570005,01	435081,52				
173	5.2	570009,12	435081,71				
174	5.2	570026,74	435045,50				
175	5.2	570024,67	435041,85				
176	5.2	570022,94	435038,07				
177	5.2	570021,55	435034,22				
178	5.2	570020,49	435030,18				
179	5.2	570019,77	435026,15				
180	5.2	570019,27	435021,98				
181	5.2	570019,21	435017,88				
182	5.2	570019,49	435013,73				
183	5.2	570019,61	435013,19				
184	5.2	570020,37	435006,56				
185	5.2	570021,42	434986,37				
186	5.2	570021,93	434981,07				
187	5.2	570022,77	434976,99				
188	5.2	570023,12	434975,39				
189	5.2	570031,54	434945,03				
190	5.2	570036,03	434934,02				

Uzasadnienie

1. Przedmiot regulacji:

Zakres regulacji dotyczy przyjęcia uchwały w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie.

2. Podstawa prawna:

- ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614):

Art. 23. 2. Wyznaczenie obszaru chronionego krajobrazu następuje w drodze uchwały sejmiku województwa, która określa jego nazwę, położenie, obszar, sprawującego nadzór, ustalenia dotyczące czynnej ochrony ekosystemów oraz zakazy właściwe dla danego obszaru chronionego krajobrazu lub jego części, wybrane spośród zakazów wymienionych w art. 24 ust. 1, wynikające z potrzeb jego ochrony. Likwidacja lub zmniejszenie obszaru chronionego krajobrazu następuje w drodze uchwały sejmiku województwa, wyłącznie z powodu bezpowrotnej utraty wyróżniającego się krajobrazu o zróżnicowanych ekosystemach i możliwości zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem.

3. Konsultacje wymagane przepisami prawa (łącznie z przepisami wewnętrznymi):

Zgodnie z art. 23 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody, przedmiotowy projekt uchwały, został przedstawiony Radzie Gminy Nowa Wieś Wielka oraz Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Bydgoszczy w celu jego uzgodnienia.

Rada Gminy Nowa Wieś Wielka nie podjęła w ustawowym czasie stosownej uchwały w sprawie uzgodnienia przedmiotowego projektu uchwały. Zgodnie z art. 23 ust. 3a ustawy o ochronie przyrody, brak przedstawienia stanowiska w terminie miesiąca od dnia otrzymania projektu uchwały, jest uważane za uzgodnienie projektu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy pismem (znak: WST.6222.26.2018.KW) postanowił uzgodnić niniejszy projekt uchwały Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie.

4. Uzasadnienie merytoryczne:

Samorząd Województwa Kujawsko-Pomorskiego, zgodnie z ustawą z dnia 23 stycznia 2009 r. o zmianie niektórych ustaw w związku ze zmianami w organizacji i podziale zadań administracji publicznej w województwie (Dz. U. z 2009 r. Nr 92 poz.753), z dniem 1 sierpnia 2009 r. przejął kompetencje w zakresie obszarów chronionego krajobrazu. Jak wynika z art. 23 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614), obszar chronionego krajobrazu obejmuje tereny chronione ze względu na wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowe ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem lub pełnioną funkcją korytarzy ekologicznych.

Obszar Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie powołano na mocy uchwały Nr XVI/141/2000 Rady Gminy Nowa Wieś Wielka z dnia 29 marca 2000 r. w sprawie utworzenia na terenie Gminy Nowa Wieś Wielka Obszaru Chronionego Krajobrazu pod nazwą „Łąki Nadnoteckie” (Dz. Urz. Woj. Kujawsko-Pomorskiego Nr 26, poz. 241 ze zm.). W dniu 24 sierpnia 2015 r. Sejmik Województwa Kujawsko-Pomorskiego przyjął uchwałę nr X/258/15 w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie. Powyższa uchwała obowiązuje do dnia dzisiejszego.

Troszcząc się o zrównoważony rozwój całego województwa, w tym także na obszarach chronionego krajobrazu oraz mając też na względzie potrzeby zgłaszane przez podmioty gospodarcze, samorządy gminne i mieszkańców opracowano dla przedmiotowego obszaru chronionego krajobrazu dokumentację w zakresie oceny zachowania i wartości krajobrazów wyróżnionych z elementami audytu krajobrazowego. Wykonane prace polegały m. in. na doprecyzowaniu granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie w taki sposób aby nawiązywała ona do działek ewidencyjnych lub innych elementów charakterystycznych w terenie. W związku z powyższym przy linii kolejowej dokonano korekty zachodniej granicy OChK do wewnątrz tej formy ochrony przyrody, tak aby silnie przekształcone tereny kolejowe nie wchodziły w granice omawianego OChK.

Ponadto w wyniku bezpowrotnej utraty wyróżniającego się krajobrazu o zróżnicowanych ekosystemach i możliwości zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem wyłączono z przedmiotowego obszaru teren przy zachodniej granicy OChK przy drodze nr 254 pomiędzy Nowym Smolnem, a Antoniewem, gdzie występuje teren zabudowany (korekta granicy do wewnątrz OChK). Są to tereny przekształcone

w ostatnich latach (obecnie zlokalizowana jest tam zabudowa typu przemysłowego), miejsce to jest położone przy drodze wojewódzkiej, w dalszej perspektywie gmina planuje przeznaczenie tego terenu pod rozwój podobnych funkcji. Nie stwierdzono na tym obszarze obecności cennych przyrodniczo siedlisk i gatunków chronionych. Teren ten, z uwagi na bliskość drogi wojewódzkiej i stopień przekształcenia, nie spełnia również funkcji rekreacyjnej i wypoczynkowej. Korekta granicy w tym miejscu nie zakłóci aktualnych możliwości migracyjnych zwierząt w obrębie omawianego OChK oraz korytarza ekologicznego.

Jednocześnie włączono w Obszar Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie teren w części północnej za rezerwatem Dziki ostrów (obejmując dodatkowo teren do granicy użytku ekologicznego tak, aby użytek ekologiczny był w całości w obrębie analizowanej formy ochrony przyrody).

Należy podkreślić, iż na obszarach chronionego krajobrazu powinny obowiązywać ograniczenia właściwe dla danego obszaru, czy też dla jego części, wybrane spośród zakazów, o których mowa w ustawie o ochronie przyrody, a wynikające z potrzeby właściwej ich ochrony. Przy wprowadzaniu przedmiotowych zakazów należy się kierować konstytucyjną zasadą proporcjonalności, zawartą w art. 31 ust. 3 Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 2 kwietnia 1997 r. (Dz. U. Nr 78, poz. 483, z późn. zm.), stanowiącą, iż ograniczenia w zakresie korzystania z konstytucyjnych wolności i praw mogą być ustanawiane tylko w ustawie i tylko wtedy, gdy są konieczne w demokratycznym państwie dla jego bezpieczeństwa lub porządku publicznego, bądź dla ochrony środowiska, zdrowia i moralności publicznej, albo wolności i praw innych osób. Zasada proporcjonalności nakazuje organom władzy publicznej użycie jedynie takich środków, które są niezbędne dla osiągnięcia konkretnego celu. Cel ten natomiast ma służyć społeczeństwu oraz powinien być osiągnięty zgodnie z zasadą zrównoważonego rozwoju. Zrównoważony rozwój, zgodnie z art. 3 pkt 50 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r., Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017 r. poz. 519, z późn. zm.), to taki rozwój społeczno-gospodarczy, w którym następuje proces integrowania działań politycznych, gospodarczych i społecznych, z zachowaniem równowagi przyrodniczej oraz trwałości podstawowych procesów przyrodniczych, w celu zagwarantowania możliwości zaspokajania podstawowych potrzeb poszczególnych społeczności lub obywateli zarówno współczesnego pokolenia, jak i przyszłych pokoleń. Powyższa zasada stosowana w odniesieniu do stanowienia zakazów, jakie mają obowiązywać w obszarach chronionego krajobrazu wymaga, aby ograniczenia miały swoje merytoryczne umocowanie i wynikały z rzeczywistej potrzeby ochrony danego obszaru lub jego części.

Kierując się ww. konstytucyjną zasadą proporcjonalności oraz zasadą zrównoważonego rozwoju, w niniejszej uchwale, tak jak w uchwale Nr X/258/15 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 24 sierpnia 2015 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie (Dz. Urz. Woj. Kujawsko-Pomorskiego, poz. 2579), nie zastosowano zapisu dotyczącego obowiązywania bezwzględного zakazu jakim jest: zakaz wydobywania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu. Uznano, iż wprowadzenie tego zakazu nie jest konieczne dla zachowania ochrony ekosystemów OChK Łąki Nadnoteckie, w tym: zachowania różnorodności biologicznej siedlisk, prowadzenia racjonalnej gospodarki leśnej, polegającej na zachowaniu różnorodności biologicznej siedlisk.

Zmiana brzmienia niektórych zakazów w porównaniu z dotychczas obowiązującą uchwałą Nr X/258/15 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 24 sierpnia 2015 r., została dostosowana do obecnego brzmienia ustawy o ochronie przyrody. Należy zwrócić uwagę, iż dotychczas obowiązująca uchwała Nr X/258/15 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 24 sierpnia 2015 r., podjęta była w innym stanie prawnym. Zmiana ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, która weszła w życie 11 września 2015 r. (Dz. U. z 2015 r. poz. 774) wprowadziła zmiany w brzmieniu niektórych zakazów, w szczególności został zmieniony zakaz z art. 24 ust. 1 pkt 8., który otrzymał brzmienie: - „budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od:

- a) linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych,
 - b) zasięgu lustra wody w sztucznych zbiornikach wodnych usytuowanych na wodach płynących przy normalnym poziomie piętrzenia określonym w pozwoleniu wodnoprawnym, o którym mowa w art. 389 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne
- z wyjątkiem urządzeń wodnych oraz obiektów służących prowadzeniu racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej lub rybackiej.”

Ponadto nie zastosowano obowiązywania bezwzględного zakazu jakim jest: zakaz lokalizowania obiektów

budowlanych w pasie szerokości 200 m od linii brzegów klifowych oraz w pasie technicznym brzegu morskiego, gdyż na terytorium Obszaru Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie nie występują tereny położone w pasie szerokości 200 m od linii brzegów klifowych oraz w pasie technicznym brzegu morskiego.

Kierując się wnioskami wynikającymi z przeprowadzonej oceny przyrodniczej, a także analizy gminnych dokumentów planistycznych, wskazuje się na możliwość wprowadzenia odstępstw od następujących zakazów: „wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztorowym, przeciwpowodziowym lub przeciwosuwiskowym lub utrzymaniem, budową, odbudową, naprawą lub remontem urządzeń wodnych”; „zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk, złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką”; „likwidowania i niszczenia zadrzewień śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych, jeżeli nie wynikają one z potrzeby ochrony przeciwpowodziowej i zapewnienia bezpieczeństwa ruchu drogowego lub wodnego lub budowy, odbudowy, utrzymania, remontów lub naprawy urządzeń wodnych” na kilku działkach przy Nowym Kanale Noteckim z jednoczesnym odsunięciem granicy wyłączeń od Kanału (20 m) oraz starorzeczy (dawnego koryta Noteci (50 m) i granicy lasu (50 m)). Obszar wyłączenia to teren, który jest planowany jako teren przyszłego pola golfowego w gminie. Obecnie teren ten stanowią intensywnie użytkowane łąki. Jego wyłączenie spod wybranych zakazów, o których mowa w § 5 nie zagrazi utracie bioróżnorodności tego obszaru i całego omawianego OChK.

Tego typu inwestycja jest przedsięwzięciem mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 57 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko cyt.: „parki rozrywki rozumiane jako obiekty przeznaczone do prowadzenia działalności gospodarczej związanej z rozrywką lub rekreacją, pola golfowe, stadiony i tory wyścigowe w rozumieniu ustawy z dnia 18 stycznia 2001 r. o wyścigach konnych (Dz. U. z 2015 r. poz. 642 i 1893), wraz z towarzyszącą im infrastrukturą, inne niż wymienione w pkt 55”. W związku z powyższym dla inwestycji tego typu konieczne będzie uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, która będzie poprzedzona analizą wykonaną przez kompetentny urząd i ewentualną oceną oddziaływania na środowisko, jeśli urząd prowadzący postępowanie w sprawie wydania takiej decyzji stwierdzi konieczność jej przeprowadzenia.

Zgodnie z treścią rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 11 września 2012 r. w sprawie centralnego rejestru form ochrony przyrody (Dz. U. poz. 1080), dane określające obszar chronionego krajobrazu, winny być sporządzone zgodnie z wytycznymi przyjętymi w rozporządzeniu, tj. określeniem jego powierzchni i opisem jego wartości przyrodniczej oraz modelem pojęciowym danych przestrzennych, określającym strukturę oraz dokładność bazy geometrycznej tej formy ochrony przyrody. Zatem wykonanie opracowania wiązało się z koniecznością uszczegółowienia (doprecyzowania) przebiegu granic Obszaru Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie. Zgodnie z uchwałą Nr X/258/15 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 24 sierpnia 2015 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie powierzchnia wynosi 1 157,67 ha, a po weryfikacji przebiegu granic i wyłączeń oraz włączeń terenów powierzchnia będzie wynosiła 1 167,92 ha. Różnica wielkości powierzchni między powierzchnią zapisaną w obowiązującej uchwale Sejmiku, a powierzchnią obliczoną po korekcie granicy i doprecyzowaniu jej przebiegu w szczególności do granic działek ewidencyjnych, wynika również z precyzyjnego pomiaru w oparciu o program GIS na bazie pliku źródłowego z granicami gmin (Państwowy Rejestr Granic PRG), który zapewne był inny niż ten w oparciu o który dokonywano wcześniejszego pomiaru. Konieczność opracowania przedmiotowego wykazu współrzędnych punktów załamania granic według określonej metodyki wynika z treści rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 11 września 2012 r.

Dane dotyczące powierzchni Obszaru wyrażone są w hektarach z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, zgodnie z treścią rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 5 lutego 2014 roku w sprawie określenia wzorów formularzy sprawozdawczych, objaśnień co do sposobu ich wypełniania oraz wzorów kwestionariuszy i ankiet statystycznych stosowanych w badaniach statystycznych ustalonych w programie badań statystycznych statystyki publicznej na rok 2014 (Dz. U. poz. 415, z późn. zm.).

W niniejszej uchwale dokonano także uaktualnienia opisu tekstowego przebiegu granic Obszaru Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie, doprecyzowując jej przebieg i szczegółowość w porównaniu do opisu zawartego w uchwale Nr X/258/15 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 24 sierpnia 2015 r., w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie.

Mając na uwadze powyższe wskazane jest podjęcie nowej uchwały w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie. Przyjęcie tej uchwały w dalszym ciągu umożliwi skuteczne kształtowanie polityki ekologicznej i racjonalne zarządzanie zasobami przyrodniczymi, w kontekście m.in. ustaleń dotyczących czynnej ochrony ekosystemów, katalogu obowiązujących zakazów oraz odstępstw od tych zakazów, obowiązujących na terenie obszaru chronionego krajobrazu. Przyjęty w niniejszej uchwale zmieniony katalog zakazów nie narusza właściwej ochrony wyróżniających się krajobrazów o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowych ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem lub pełnioną funkcją korytarzy ekologicznych, jak również kształtowania i ochrony krajobrazów priorytetowych.

5. Ocena skutków regulacji:

Podjęcie uchwały w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie umożliwi indywidualne kształtowanie polityki ekologicznej i racjonalne zarządzanie zasobami przyrodniczymi, w kontekście m.in. ustaleń dotyczących czynnej ochrony ekosystemów, katalogu obowiązujących zakazów oraz odstępstw od tych zakazów obowiązujących na terenie obszaru chronionego krajobrazu, zapewniając jednocześnie utrzymanie właściwego stanu środowiska przyrodniczego, kulturowego oraz właściwej ochrony krajobrazu, zgodnie z zasadą zrównoważonego rozwoju. Ponadto uchwała ta pozwoli spełnić istotne wymogi formalne określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 11 września 2012 r. w sprawie centralnego rejestru form ochrony przyrody (Dz.U. poz. 1080). Z dniem wejścia w życie niniejszej uchwały, traci moc uchwała Nr X/258/15 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 24 sierpnia 2015 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie (Dz. Urz. Woj. Kujawsko-Pomorskiego poz. 2579).