

Projekt

z dnia 20 czerwca 2018 r.
Zatwierdzony przez

Uchwała Nr
Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego

z dnia 2018 r.

w sprawie Parku Krajobrazowego Wzgórz Dylewskich

Na podstawie art. 18 pkt 20 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. *o samorządzie województwa* (Dz. U. z 2018 r. poz. 913 ze zmianami: Dz. U. z 2018 r. poz. 1000) w zw. z art. 16 ust. 2, 3 i 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody* (Dz. U. z 2018 r. poz. 142 ze zmianami: Dz. U. z 2018 r. poz. 10 i 650) uchwała się, co następuje:

§ 1.

1. Park Krajobrazowy Wzgórz Dylewskich, zwany dalej „Parkiem”, o powierzchni 7169,76 ha położony jest w województwie warmińsko-mazurskim, w powiecie ostródzkim na terenie gmin: Ostróda i Dąbrówno oraz w powiecie iławskim na terenie gminy Lubawa.

2. Otulina Parku Krajobrazowego Wzgórz Dylewskich, zwana dalej „otuliną” o powierzchni 14 664,22 ha, położona jest w powiecie ostródzkim na terenie gmin: Grunwald, Dąbrówno, Ostróda oraz w powiecie iławskim na terenie gminy Lubawa.

§ 2.

Granice Parku i jego otuliny w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granic w układzie współrzędnych prostokątnych płaskich PL-1992 określone zostały w Załączniku Nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 3.

Granice Parku i jego otuliny określone zgodnie z § 2 przedstawia poglądowo mapa, stanowiąca Załącznik Nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 4.

Ustala się następujące szczególne cele ochrony Parku dotyczące ochrony:

1) wartości przyrodniczych:

- a) kształtowanie mozaiki krajobrazu rolniczego z licznymi zakrzaczeniami, zadrzewieniami i zabagnieniami,
- b) zachowanie pozostałości dużych kompleksów leśnych, bogactwa szaty roślinnej obejmującej liczną grupę chronionych i rzadkich gatunków roślin i zbiorowisk roślinnych;

2) wartości historycznych i kulturowych:

- a) zachowanie swoistego charakteru zabudowy wiejskiej,
- b) zachowanie tradycyjnej funkcji wsi;

3) walorów krajobrazowych:

a) zachowanie w niewielkim stopniu przekształconego krajobrazu rolniczego.

§ 5.

1. W Parku wprowadza się następujące zakazy:

- 1) 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*;
- 2) umyślnego zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk i złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności w ramach racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej, rybackiej i łowieckiej;
- 3) likwidowania i niszczenia zadrzewień śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych, jeżeli nie wynikają z potrzeby ochrony przeciwpowodziowej lub zapewnienia bezpieczeństwa ruchu drogowego lub wodnego lub budowy, odbudowy, utrzymania, remontów lub naprawy urządzeń wodnych;
- 4) pozyskiwania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu;
- 5) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztormowym, przeciwpowodziowym lub przeciwsuwiskowym lub budową, odbudową, utrzymaniem, remontem lub naprawą urządzeń wodnych;
- 6) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody lub racjonalnej gospodarce rolnej, leśnej, wodnej lub rybackiej;
- 7) likwidowania, zasypywania i przekształcania zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno-błotnych;
- 8) wylewania gnojowicy, z wyjątkiem nawożenia własnych gruntów rolnych;
- 9) utrzymywania otwartych rowów ściekowych i zbiorników ściekowych;
- 10) organizowania rajdów motorowych i samochodowych.

2. W Parku zakazuje się niszczenia i uszkodzania obiektów o istotnym znaczeniu historycznym i kulturowym wskazanych w planie ochrony dla Parku.

3. Zakazy, o których mowa w ust. 1 i 2, nie dotyczą:

- 1) wykonywania zadań wynikających z planu ochrony, zadań ochronnych lub planu zadań ochronnych;
- 2) wykonywania zadań na rzecz obronności kraju i bezpieczeństwa państwa;
- 3) prowadzenia akcji ratowniczej oraz działań związanych z bezpieczeństwem powszechnym;
- 4) realizacji inwestycji celu publicznego w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. *o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym*.

4. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 1, nie dotyczy realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko nie jest obowiązkowe i przeprowadzona procedura oceny oddziaływania na środowisko wykazała brak niekorzystnego wpływu na przyrodę i krajobraz parku krajobrazowego.

5. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 3:

- 1) nie dotyczy usunięcia drzewa lub krzewu w obrębie zadrzewienia, należących do gatunków obcych, określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 120 ust. 2f ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. *o ochronie przyrody*;
- 2) nie dotyczy terenów przeznaczonych pod zabudowę w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego obowiązujących:

- a) w dacie orzekania w przedmiocie wydania: decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, decyzji o pozwoleniu na budowę, a także innych decyzji - jeżeli są one wymagane dla realizacji danego przedsięwzięcia na podstawie przepisów powszechnie obowiązującego prawa,
 - b) w dacie realizacji przedsięwzięcia - jeżeli dla danego przedsięwzięcia przepisy powszechnie obowiązującego prawa nie przewidują obowiązku uzyskania decyzji, o których mowa w lit. a;
- 3) nie ma zastosowania do zmian miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, w zakresie terenów przeznaczonych w tych planach pod zabudowę;
 - 4) nie dotyczy realizacji inwestycji na podstawie decyzji o warunkach zabudowy, którą wydano po uzgodnieniu z właściwym organem ochrony przyrody.

§ 6.

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Warmińsko-Mazurskiego.

§ 7.

Do postępowań, których przedmiotem jest uchwalenie lub zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego lub studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, w których przed dniem wejścia w życie niniejszej uchwały podjęto uchwałę o przystąpieniu do sporządzenia lub zmiany planu lub studium oraz zawiadomiono o terminie wyłożenia ich projektów do publicznego wglądu, ale postępowanie nie zostało zakończone przed wejściem w życie niniejszej uchwały, stosuje się przepisy dotychczasowe.

§ 8.

Traci moc Rozporządzenie Nr 39 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 27 września 2005 r. w sprawie Parku Krajobrazowego Wzgórz Dylewskich (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. Nr 140, poz. 1651).

§ 9.

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Warmińsko-Mazurskiego.

Przewodniczący Sejmiku Województwa
Warmińsko-Mazurskiego

Jan Bobek

**Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Parku Krajobrazowego
Wzgórz Dylewskich w państwowym układzie współrzędnych prostokątnych płaskich PL-1992**

nr	92_X	92_Y	41	564695,93	635726,67	82	565448,07	634377,96	123	565713,03	631240,86
1	565074,22	637788,81	42	564694,77	635686,69	83	565547,35	634276,38	124	565617,62	631160,45
2	565076,71	637755,18	43	564705,91	635686,49	84	565591,73	634228,81	125	565565,63	631115,81
3	565056,93	637775,56	44	564709,59	635686,44	85	565606,15	634184,56	126	565557,76	631102,30
4	565023,53	637740,60	45	564748,67	635711,51	86	565689,07	633982,54	127	565511,74	631075,05
5	564969,15	637725,14	46	564765,82	635721,98	87	565729,60	633905,74	128	565475,67	631064,13
6	564930,49	637730,26	47	564798,38	635746,52	88	565839,93	633698,76	129	565386,14	631050,93
7	564887,36	637700,01	48	564850,62	635771,64	89	565910,14	633595,13	130	565219,20	631026,33
8	564870,76	637657,67	49	564904,29	635803,00	90	565936,25	633531,91	131	565082,93	631003,80
9	564698,92	637515,28	50	564934,99	635822,20	91	565975,75	633442,16	132	564951,08	630993,95
10	564759,62	637461,76	51	564967,69	635826,85	92	565980,10	633433,78	133	564839,74	630968,93
11	564785,06	637414,64	52	565011,22	635837,81	93	566004,28	633351,32	134	564832,79	630968,38
12	564793,71	637369,95	53	565029,13	635839,76	94	566077,46	633179,81	135	564740,20	630929,34
13	564720,85	637344,81	54	565039,05	635845,65	95	566098,95	633140,19	136	564621,42	630693,35
14	564691,86	637366,66	55	565079,21	635870,51	96	566127,64	633112,16	137	564647,29	630558,71
15	564635,28	637314,53	56	565158,16	635768,42	97	566175,68	633021,91	138	564682,11	630462,09
16	564535,30	637187,94	57	565203,93	635714,20	98	566277,16	632784,25	139	564787,58	630252,08
17	564458,84	637117,26	58	565270,29	635639,43	99	566286,13	632752,81	140	564834,86	630148,82
18	564388,36	637131,78	59	565308,03	635599,35	100	566333,71	632604,74	141	564874,81	630061,56
19	564304,74	637208,80	60	565314,51	635592,29	101	566349,20	632529,19	142	564906,31	629964,70
20	564172,31	637191,20	61	565348,61	635554,90	102	566368,45	632353,81	143	564943,99	629853,94
21	564237,40	637141,93	62	565577,11	635639,02	103	566376,94	632337,82	144	564945,22	629850,35
22	564398,41	637022,28	63	565667,88	635667,94	104	566378,44	632347,79	145	564946,98	629846,36
23	564407,52	637015,42	64	565812,28	635489,32	105	566404,31	632336,60	146	564984,17	629763,75
24	564433,20	636963,04	65	565939,74	635324,91	106	566435,91	632307,13	147	565118,56	629621,28
25	564458,63	636873,89	66	565846,53	635270,14	107	566463,61	632259,57	148	565214,28	629506,61
26	564486,43	636792,94	67	565793,96	635240,16	108	566479,04	632233,06	149	565264,98	629442,44
27	564527,21	636686,15	68	565776,85	635230,41	109	566482,15	632223,42	150	564912,31	629284,49
28	564530,09	636678,59	69	565644,65	635144,04	110	566489,17	632194,24	151	564656,60	629169,75
29	564576,04	636602,72	70	565580,30	635094,44	111	566510,77	632097,72	152	564426,67	629066,43
30	564596,90	636568,38	71	565412,73	635006,52	112	566521,01	632055,44	153	564397,00	629082,97
31	564661,04	636507,03	72	565346,75	634967,26	113	566534,12	631976,86	154	564363,39	629102,37
32	564636,48	636458,63	73	565319,36	634951,12	114	566527,44	631903,95	155	564319,50	629127,72
33	564588,39	636346,29	74	565314,10	634948,05	115	566520,35	631902,97	156	564296,04	629146,10
34	564558,63	636265,21	75	565274,60	634924,79	116	566432,25	631822,92	157	564283,68	629160,37
35	564544,42	636233,99	76	565269,13	634917,70	117	566414,25	631808,62	158	564276,66	629168,46
36	564488,85	636127,18	77	565270,75	634911,50	118	566247,27	631679,92	159	564225,38	629143,82
37	564485,30	636120,37	78	565300,16	634817,47	119	566093,66	631560,05	160	564156,36	629257,08
38	564519,98	636069,90	79	565356,15	634624,23	120	566037,77	631516,45	161	564189,08	629272,92
39	564616,78	635915,89	80	565413,23	634527,73	121	565879,46	631379,46	162	564191,50	629274,10
40	564673,87	635784,77	81	565433,99	634431,58	122	565785,40	631301,14	163	564198,08	629280,44

164	564165,16	629317,69	212	563120,00	629900,91	260	562717,15	628385,99	308	562841,94	624746,22
165	564144,29	629328,10	213	563113,30	629898,35	261	562713,21	628368,69	309	562842,77	624744,11
166	564119,33	629323,51	214	563111,69	629902,00	262	562590,27	628257,30	310	562869,34	624676,38
167	564102,79	629312,94	215	563098,62	629897,01	263	562415,39	628153,20	311	562874,85	624662,32
168	564071,99	629315,44	216	563074,30	629887,73	264	562282,80	628116,19	312	562903,89	624638,32
169	564041,38	629312,48	217	562942,36	629829,44	265	562244,49	628091,77	313	562904,56	624604,20
170	564026,03	629304,47	218	562919,03	629834,99	266	562189,66	628019,35	314	562902,51	624542,92
171	563985,72	629276,51	219	562906,15	629832,18	267	562138,97	627931,63	315	562918,49	624485,50
172	563959,32	629252,36	220	562898,07	629824,86	268	562075,21	627836,65	316	562929,52	624412,64
173	563940,54	629235,19	221	562893,32	629809,13	269	562062,24	627820,38	317	562927,88	624365,58
174	563915,06	629221,20	222	562899,90	629795,61	270	562069,75	627816,16	318	562898,31	624354,18
175	563850,54	629201,72	223	562907,87	629780,47	271	562164,96	627761,88	319	562866,44	624341,90
176	563813,93	629242,39	224	562927,01	629745,40	272	562236,00	627721,33	320	562764,52	624297,00
177	563781,61	629280,56	225	562929,60	629740,64	273	562295,69	627688,03	321	562649,66	624249,85
178	563767,11	629315,69	226	562939,47	629721,96	274	562359,56	627652,51	322	562605,43	624231,69
179	563735,99	629353,55	227	562946,52	629706,46	275	562399,05	627627,31	323	562503,25	624195,80
180	563712,55	629383,69	228	562950,46	629686,58	276	562431,51	627615,45	324	562496,40	624193,40
181	563667,23	629469,43	229	562961,35	629143,21	277	562449,25	627606,88	325	562483,13	624188,73
182	563630,46	629553,32	230	562964,48	629114,71	278	562474,61	627595,36	326	562404,33	624153,10
183	563609,25	629584,08	231	562966,16	629098,64	279	562497,40	627515,23	327	562285,40	624101,74
184	563606,95	629592,37	232	562968,41	629075,41	280	562503,67	627493,19	328	562277,45	624105,18
185	563526,04	629749,71	233	562934,77	629070,39	281	562586,50	627309,74	329	562113,09	624027,94
186	563482,91	629825,76	234	562882,72	629050,22	282	562660,36	627134,97	330	562046,90	623994,60
187	563459,10	629872,68	235	562842,28	629040,17	283	562756,33	626918,75	331	561980,76	623963,48
188	563453,51	629874,44	236	562817,49	629048,38	284	562760,06	626873,75	332	561941,17	623945,31
189	563398,95	629976,73	237	562710,01	629096,40	285	562755,84	626882,11	333	561935,77	623942,71
190	563379,95	629979,15	238	562677,87	629057,56	286	562501,24	626760,67	334	561844,45	623898,74
191	563372,27	629975,52	239	562654,77	629045,48	287	562414,14	626723,81	335	561823,65	623897,97
192	563366,64	629972,87	240	562587,66	629039,24	288	562264,84	626660,60	336	561805,74	623889,69
193	563326,17	629972,57	241	562582,34	629003,60	289	562260,82	626658,90	337	561779,26	623868,94
194	563328,79	629965,91	242	562540,82	628944,30	290	562270,46	626639,35	338	561739,89	623851,34
195	563329,37	629964,45	243	562581,71	628801,75	291	562273,89	626549,01	339	561716,11	623872,24
196	563328,29	629964,60	244	562652,55	628725,62	292	562249,43	626479,88	340	561688,21	623896,55
197	563315,31	629964,42	245	562719,45	628653,59	293	562180,71	626334,57	341	561673,76	623903,45
198	563302,69	629962,47	246	562715,94	628603,07	294	562180,45	626317,94	342	561665,97	623905,75
199	563293,45	629960,87	247	562767,58	628467,09	295	562261,84	626144,20	343	561621,56	623885,37
200	563285,10	629958,56	248	562781,53	628464,37	296	562355,08	625933,11	344	561615,15	623871,65
201	563274,61	629954,48	249	562784,26	628463,92	297	562369,79	625922,58	345	561614,47	623846,79
202	563261,97	629948,14	250	562783,49	628461,99	298	562394,51	625889,67	346	561615,32	623808,38
203	563248,78	629941,67	251	562777,68	628454,53	299	562389,62	625872,85	347	561611,88	623793,92
204	563235,84	629935,69	252	562769,10	628446,79	300	562467,09	625683,87	348	561590,57	623784,05
205	563223,52	629930,53	253	562756,37	628439,61	301	562596,34	625365,83	349	561581,43	623779,81
206	563205,11	629924,06	254	562746,14	628431,04	302	562676,58	625154,03	350	561522,41	623752,44
207	563179,97	629914,85	255	562740,88	628419,71	303	562723,15	625083,42	351	561514,11	623748,49
208	563172,01	629912,61	256	562732,58	628400,63	304	562719,69	625050,51	352	561455,05	623720,46
209	563159,82	629910,61	257	562732,75	628400,19	305	562727,20	625035,60	353	561416,30	623702,06
210	563145,14	629907,63	258	562726,50	628394,51	306	562781,10	624891,97	354	561376,55	623683,20
211	563132,45	629904,14	259	562717,44	628386,25	307	562839,65	624751,74	355	561327,18	623659,76

356	561309,19	623672,78	404	559550,26	624711,25	452	558981,78	627262,31	500	557459,25	626655,72
357	561274,11	623683,22	405	559531,91	624715,65	453	558975,55	627268,09	501	557454,55	626680,68
358	561244,03	623684,98	406	559464,63	624726,01	454	558908,95	627321,54	502	557440,57	626690,58
359	561212,54	623690,88	407	559430,66	624734,27	455	558801,48	627176,16	503	557406,57	626699,06
360	561184,00	623696,23	408	559432,95	624782,51	456	558741,67	627088,80	504	557371,89	626719,92
361	561099,82	623712,01	409	559438,35	624881,31	457	558754,38	627032,86	505	557325,13	626742,99
362	561071,99	623730,06	410	559440,76	624925,42	458	558746,17	627001,34	506	557283,01	626769,03
363	561024,87	623757,79	411	559442,97	624946,31	459	558722,07	626931,74	507	557274,41	626773,52
364	561016,75	623767,89	412	559455,49	625064,91	460	558682,06	626850,95	508	557272,40	626808,15
365	561001,82	623795,30	413	559460,97	625116,81	461	558678,31	626843,40	509	557270,43	626827,43
366	560994,12	623813,89	414	559467,54	625177,62	462	558600,99	626856,08	510	557256,88	626872,13
367	560968,34	623858,02	415	559472,65	625225,11	463	558572,32	626831,76	511	557236,77	626881,49
368	560926,10	623888,34	416	559482,19	625313,70	464	558561,24	626828,70	512	557236,92	626891,48
369	560881,81	623919,23	417	559482,40	625317,04	465	558510,57	626861,11	513	557215,23	626889,62
370	560858,03	623935,83	418	559483,89	625341,84	466	558476,06	626903,65	514	557197,01	626882,30
371	560854,20	623928,72	419	559488,21	625404,06	467	558403,84	627062,21	515	557179,36	626879,40
372	560826,13	623946,94	420	559490,70	625439,69	468	558309,17	627155,52	516	557166,23	626882,81
373	560741,91	624007,34	421	559498,71	625554,60	469	558219,14	627255,64	517	557146,39	626892,77
374	560676,19	624059,76	422	559501,05	625560,61	470	558187,57	627278,44	518	557013,12	626977,50
375	560664,02	624069,48	423	559519,17	625607,04	471	558170,93	627290,47	519	557006,97	626981,47
376	560609,47	624118,32	424	559544,73	625662,58	472	558148,47	627263,25	520	557000,40	626985,71
377	560545,70	624163,94	425	559588,69	625710,12	473	558131,80	627235,81	521	556996,80	626988,03
378	560455,73	624227,86	426	559584,71	625775,33	474	558122,31	627187,48	522	556969,57	627005,32
379	560441,02	624238,32	427	559583,67	625792,25	475	558111,85	626978,94	523	556951,64	627003,99
380	560427,36	624248,01	428	559606,88	625943,18	476	558106,39	626908,00	524	556873,13	626998,14
381	560417,21	624254,58	429	559613,02	625983,14	477	558121,24	626884,34	525	556861,36	627006,32
382	560311,36	624323,69	430	559610,72	625994,69	478	558119,56	626872,97	526	556855,96	627007,46
383	560306,89	624326,60	431	559602,16	626037,79	479	558113,20	626803,78	527	556846,53	627009,52
384	560299,50	624333,14	432	559607,39	626092,15	480	558037,65	626633,12	528	556822,52	627020,81
385	560225,39	624383,71	433	559633,19	626165,40	481	558022,98	626580,53	529	556812,97	627030,03
386	560221,27	624385,62	434	559650,56	626214,65	482	558008,86	626555,30	530	556812,82	627044,35
387	560199,65	624395,87	435	559655,83	626251,02	483	557996,42	626510,33	531	556818,11	627079,33
388	560174,42	624408,18	436	559660,16	626280,89	484	557998,13	626451,65	532	556815,11	627087,02
389	560133,57	624425,49	437	559666,36	626323,67	485	557993,39	626437,10	533	556808,31	627096,96
390	560130,52	624427,26	438	559687,16	626393,12	486	557916,82	626442,43	534	556792,88	627104,32
391	560104,95	624442,01	439	559567,87	626390,64	487	557899,22	626443,58	535	556785,09	627114,39
392	560092,68	624449,09	440	559567,97	626392,64	488	557874,88	626438,77	536	556778,02	627124,14
393	560063,69	624466,57	441	559386,41	626388,86	489	557803,78	626402,77	537	556761,36	627114,09
394	560035,99	624482,73	442	559382,18	626479,41	490	557780,52	626422,44	538	556740,73	627112,61
395	560002,84	624502,07	443	559366,95	626713,31	491	557779,96	626407,41	539	556726,09	627112,96
396	559992,86	624507,87	444	559344,59	626969,30	492	557752,39	626358,66	540	556723,67	627113,40
397	559951,29	624532,01	445	559283,97	627032,05	493	557683,20	626355,89	541	556681,79	627121,90
398	559851,09	624579,71	446	559243,22	627083,27	494	557622,82	626402,80	542	556664,50	627125,60
399	559822,27	624593,59	447	559228,43	627108,45	495	557576,70	626441,10	543	556664,28	627125,58
400	559784,07	624612,84	448	559194,35	627173,07	496	557534,40	626489,33	544	556657,73	627126,92
401	559687,31	624661,58	449	559172,52	627189,94	497	557498,21	626544,98	545	556626,05	627134,04
402	559662,39	624673,71	450	559163,79	627196,11	498	557479,51	626583,51	546	556618,17	627135,81
403	559604,19	624698,33	451	559086,18	627221,39	499	557466,28	626618,43	547	556593,13	627141,52

548	556587,27	627142,85	596	556731,55	629196,46	644	556795,66	630125,24	692	558410,50	631580,58
549	556525,43	627157,37	597	556749,98	629219,35	645	556732,63	630134,05	693	558434,10	631591,59
550	556385,73	627186,22	598	556771,66	629246,28	646	556623,03	630166,50	694	558468,22	631608,95
551	556367,00	627188,08	599	556777,53	629265,75	647	556630,61	630169,83	695	558491,99	631609,90
552	556324,74	627197,35	600	556788,59	629303,06	648	556592,50	630231,12	696	558495,04	631606,83
553	556296,34	627203,04	601	556801,87	629347,90	649	556588,21	630261,77	697	558497,35	631604,36
554	556228,33	627216,81	602	556826,02	629429,16	650	556577,95	630280,24	698	558510,88	631624,27
555	556253,78	627288,01	603	556855,36	629527,88	651	556617,85	630320,54	699	558516,59	631632,62
556	556265,38	627342,81	604	556893,08	629644,46	652	556599,71	630351,38	700	558539,84	631666,64
557	556279,53	627381,49	605	556885,62	629666,62	653	556536,16	630459,42	701	558541,97	631672,35
558	556299,21	627463,31	606	556892,85	629674,88	654	556576,22	630489,98	702	558561,72	631717,28
559	556300,91	627481,06	607	556894,51	629676,80	655	556560,30	630514,21	703	558579,16	631755,33
560	556300,08	627493,42	608	556916,77	629685,75	656	556470,31	630681,49	704	558587,29	631795,04
561	556305,20	627537,74	609	556936,19	629681,56	657	556544,04	630725,57	705	558591,30	631833,86
562	556311,37	627569,20	610	556953,50	629666,88	658	556639,02	630783,30	706	558594,53	631842,47
563	556317,69	627592,35	611	557074,35	629711,73	659	556732,09	630838,84	707	558601,32	631857,33
564	556333,32	627656,92	612	557053,67	629740,09	660	556749,82	630849,32	708	558610,07	631870,65
565	556335,22	627678,55	613	557105,39	629767,07	661	556933,42	630957,84	709	558623,97	631886,64
566	556337,94	627750,48	614	557124,08	629740,39	662	557062,27	631033,99	710	558625,76	631901,20
567	556336,73	627790,00	615	557213,99	629811,34	663	557085,35	631049,65	711	558538,22	631974,43
568	556333,54	627853,88	616	557242,19	629855,19	664	557128,82	631079,12	712	558500,49	632005,04
569	556326,64	627893,16	617	557245,50	629861,39	665	557259,40	631171,37	713	558467,05	632029,29
570	556314,56	627949,75	618	557226,16	629872,74	666	557298,72	631199,15	714	558440,27	632048,77
571	556313,25	627966,35	619	557186,76	629896,26	667	557331,30	631156,44	715	558412,20	632069,98
572	556310,35	627989,92	620	557155,88	629914,20	668	557361,77	631175,63	716	558390,37	632082,35
573	556300,89	628032,27	621	557138,04	629923,29	669	557465,76	631241,11	717	558362,71	632092,69
574	556283,03	628089,84	622	557122,40	629928,75	670	557536,16	631283,49	718	558344,09	632093,31
575	556261,09	628151,49	623	557105,80	629933,82	671	557614,26	631327,49	719	558342,85	632098,65
576	556259,79	628162,48	624	557089,47	629936,24	672	557687,76	631363,62	720	558331,69	632146,70
577	556253,77	628216,31	625	557072,61	629937,17	673	557810,54	631343,82	721	558326,35	632169,54
578	556246,13	628276,47	626	557058,47	629937,46	674	557819,21	631362,93	722	558325,09	632174,91
579	556251,47	628328,11	627	557032,85	629941,99	675	557882,23	631327,62	723	558332,01	632224,77
580	556244,59	628394,44	628	557010,52	629945,94	676	557898,87	631321,29	724	558333,27	632233,90
581	556241,84	628420,06	629	556989,50	629950,51	677	557914,42	631309,99	725	558343,09	632264,43
582	556235,71	628465,80	630	556962,67	629957,52	678	557942,98	631293,76	726	558349,65	632287,34
583	556219,56	628552,94	631	556941,85	629963,50	679	557992,62	631256,54	727	558344,17	632306,74
584	556225,68	628603,52	632	556925,72	629967,44	680	558026,14	631220,57	728	558336,99	632316,84
585	556225,76	628618,72	633	556907,20	629969,91	681	558032,85	631211,98	729	558325,28	632325,93
586	556222,70	628641,72	634	556882,34	629973,01	682	558037,55	631217,31	730	558246,23	632350,32
587	556220,05	628666,84	635	556871,63	629976,17	683	558080,79	631268,84	731	558214,83	632362,21
588	556222,83	628669,71	636	556861,85	629972,61	684	558100,76	631315,31	732	558205,50	632369,59
589	556294,57	628743,89	637	556853,57	629970,12	685	558132,39	631338,93	733	558180,58	632391,65
590	556380,32	628829,89	638	556841,78	629964,50	686	558175,26	631380,63	734	558119,15	632418,14
591	556385,68	628835,26	639	556835,54	629960,66	687	558188,80	631400,33	735	558107,56	632424,77
592	556452,77	628902,44	640	556831,40	630000,74	688	558211,74	631425,36	736	558097,37	632433,75
593	556534,16	628983,93	641	556824,47	630040,32	689	558248,61	631458,85	737	558080,51	632452,83
594	556595,97	629045,84	642	556844,03	630047,96	690	558272,34	631497,85	738	558060,52	632483,12
595	556671,46	629121,96	643	556812,96	630097,60	691	558372,77	631558,26	739	558036,09	632506,15

740	558027,09	632520,30	788	558816,51	633253,27	836	560736,57	633109,36	884	560580,82	634909,26
741	558013,42	632560,38	789	558832,47	633261,38	837	560762,53	633206,39	885	560525,49	635050,64
742	558008,85	632573,84	790	558840,30	633265,36	838	560780,44	633273,34	886	560524,03	635054,35
743	557962,27	632650,66	791	558891,82	633291,71	839	560798,38	633332,92	887	560514,75	635078,07
744	557908,41	632733,65	792	558908,41	633287,82	840	560799,77	633340,36	888	560514,64	635086,44
745	557906,72	632743,25	793	558938,11	633264,31	841	560804,84	633369,22	889	560549,27	635081,61
746	557892,96	632784,87	794	558953,36	633251,29	842	560850,59	633437,58	890	560541,97	635085,64
747	557858,76	632874,17	795	558969,58	633229,59	843	560875,43	633469,98	891	560545,28	635090,06
748	557818,32	632945,53	796	558992,10	633203,34	844	560891,15	633496,63	892	560653,98	635186,55
749	557774,35	633004,81	797	559015,38	633158,93	845	560898,79	633509,72	893	560663,25	635163,24
750	557764,74	633020,66	798	559034,44	633126,77	846	560944,41	633575,37	894	560665,21	635161,52
751	557742,62	633073,68	799	559075,46	633059,27	847	560977,36	633618,09	895	560707,14	635176,74
752	557719,40	633107,54	800	559240,74	632790,39	848	561011,56	633660,49	896	560720,64	635182,06
753	557721,39	633115,81	801	559332,86	632637,51	849	561016,55	633668,29	897	560713,41	635201,55
754	557744,81	633129,57	802	559340,42	632626,82	850	561047,03	633734,15	898	560712,59	635203,78
755	557767,79	633149,48	803	559365,10	632579,34	851	561049,14	633738,72	899	560705,65	635220,74
756	557804,12	633191,37	804	559382,73	632579,62	852	561069,60	633783,14	900	560700,11	635234,22
757	557818,98	633204,33	805	559409,68	632578,32	853	561065,69	633791,07	901	560685,48	635268,05
758	557835,69	633211,83	806	559463,47	632552,76	854	561057,31	633810,65	902	560670,08	635311,85
759	557850,75	633213,85	807	559501,50	632553,96	855	561007,31	633927,40	903	560665,65	635320,14
760	557870,71	633212,03	808	559529,46	632552,66	856	560987,50	633973,67	904	560657,52	635355,39
761	557970,85	633178,86	809	559545,41	632555,64	857	560981,97	633986,57	905	560655,12	635375,86
762	558085,49	633166,85	810	559556,70	632556,40	858	560979,51	633992,33	906	560647,98	635413,61
763	558150,96	633154,70	811	559582,87	632563,58	859	560966,38	634022,98	907	560639,08	635450,54
764	558191,36	633149,41	812	559609,91	632561,92	860	560966,08	634023,69	908	560628,58	635480,60
765	558265,49	633143,01	813	559628,15	632567,74	861	560945,13	634072,60	909	560612,71	635517,29
766	558278,26	633141,63	814	559665,91	632574,31	862	560944,97	634072,98	910	560609,48	635524,74
767	558283,95	633141,01	815	559707,26	632594,94	863	560930,94	634105,74	911	560588,59	635578,91
768	558347,18	633134,16	816	559732,38	632600,26	864	560914,00	634145,30	912	560557,39	635655,75
769	558379,09	633133,27	817	559768,10	632607,22	865	560906,38	634163,10	913	560548,94	635677,53
770	558413,16	633136,54	818	559812,17	632623,07	866	560880,12	634224,43	914	560522,30	635748,56
771	558421,26	633137,07	819	559839,17	632644,93	867	560864,78	634260,24	915	560491,52	635828,18
772	558426,81	633133,55	820	559883,72	632666,72	868	560852,71	634288,42	916	560484,10	635852,45
773	558438,86	633128,30	821	559895,65	632672,48	869	560832,28	634336,15	917	560473,23	635910,80
774	558515,73	633114,48	822	559915,94	632683,16	870	560830,50	634340,29	918	560543,85	635937,25
775	558582,15	633118,17	823	560024,88	632734,92	871	560828,10	634345,90	919	560592,39	635952,64
776	558636,85	633101,86	824	560166,28	632837,80	872	560812,22	634382,98	920	560659,10	635965,10
777	558694,93	633106,77	825	560211,69	632868,16	873	560765,73	634454,29	921	560658,56	635966,87
778	558744,44	633132,74	826	560276,09	632911,40	874	560748,65	634480,48	922	560495,17	636322,28
779	558756,35	633177,95	827	560370,29	632972,05	875	560729,88	634528,45	923	560492,52	636328,07
780	558764,93	633203,02	828	560486,13	633047,27	876	560728,13	634532,91	924	560490,25	636332,94
781	558766,81	633207,58	829	560596,20	633112,38	877	560724,27	634542,77	925	560440,19	636442,32
782	558769,59	633214,34	830	560630,25	633063,52	878	560722,76	634546,64	926	560589,33	636488,81
783	558773,37	633224,26	831	560670,73	633001,64	879	560672,13	634675,99	927	560858,63	636570,02
784	558776,64	633229,38	832	560674,08	632996,66	880	560645,63	634743,68	928	560864,61	636571,82
785	558781,73	633233,69	833	560679,51	632988,21	881	560643,81	634748,34	929	560899,94	636582,47
786	558788,00	633237,64	834	560681,16	632990,06	882	560590,06	634885,66	930	560901,19	636576,57
787	558809,39	633249,57	835	560731,25	633099,74	883	560587,21	634892,93	931	560925,32	636570,10

932	560981,31	636555,08	980	563387,00	637390,40
933	561095,10	636524,54	981	563422,99	637410,52
934	561110,66	636520,36	982	563446,16	637421,32
935	561252,22	636486,92	983	563441,29	637424,88
936	561354,22	636463,04	984	563438,92	637427,46
937	561452,37	636451,52	985	563438,93	637427,46
938	561460,41	636450,57	986	563473,73	637439,89
939	561599,77	636440,20	987	563645,52	637506,99
940	561661,94	636427,97	988	563757,00	637555,37
941	561679,91	636424,71	989	563764,53	637559,63
942	561688,13	636434,24	990	563782,48	637537,49
943	561715,39	636458,69	991	563856,66	637535,80
944	561780,99	636517,78	992	563946,61	637533,78
945	561855,17	636545,62	993	563946,61	637533,78
946	561895,76	636561,23	994	564025,02	637572,39
947	561940,91	636589,50	995	564148,59	637625,54
948	561956,16	636602,59	996	564154,59	637634,93
949	562032,36	636641,34	997	564154,58	637651,32
950	562072,43	636676,99	998	564165,05	637693,53
951	562115,20	636727,20	999	564173,88	637730,62
952	562272,91	636812,42	1000	564209,94	637770,18
953	562466,10	636919,87	1001	564242,50	637800,61
954	562468,02	636925,86	1002	564276,59	637831,41
955	562521,83	636941,01	1003	564327,30	637854,85
956	562578,29	637057,91	1004	564388,95	637867,31
957	562617,53	637131,50	1005	564437,93	637873,28
958	562644,58	637115,91	1006	564496,67	637880,17
959	562667,68	637103,16	1007	564540,88	637889,07
960	562644,43	637006,94	1008	564540,88	637889,07
961	562658,49	636997,38	1009	564592,86	637901,46
962	562618,22	636945,62	1010	564634,04	637911,49
963	562686,87	636948,41	1011	564672,20	637926,97
964	562697,76	636948,84	1012	564717,92	637945,45
965	562718,64	636941,42	1013	564756,13	637967,38
966	562759,09	636927,04	1014	564795,19	637989,71
967	562830,18	636915,37	1015	564830,52	638019,43
968	562873,27	636913,72	1016	564844,66	638033,15
969	562906,65	636987,66	1017	564861,53	638051,31
970	562964,92	637103,54	1018	564885,16	638076,74
971	562975,31	637121,00	1019	564905,09	638098,18
972	562980,40	637133,28	1020	564942,28	638129,07
973	563161,98	637505,88	1021	564953,40	638101,15
974	563187,56	637494,35	1022	564995,03	637997,76
975	563261,67	637452,04	1023	565062,03	637828,46
976	563265,13	637450,06	1024	565070,53	637808,36
977	563303,57	637428,33	1025	565074,22	637788,81
978	563360,26	637400,22			
979	563351,77	637383,52			

Wykaz współrzędnych punktów załamania zewnętrznej granicy Otuliny Parku Krajobrazowego Wzgórz Dylewskich w państwowym układzie współrzędnych prostokątnych płaskich PL-1992. Punkty załamania wewnętrznej granicy Otuliny Parku Krajobrazowego Wzgórz Dylewskich są tożsame z punktami załamania granicy Parku Krajobrazowego Wzgórz Dylewskich.

nr	92_X	92_Y									
1	558596,45	639088,66	41	559987,61	640508,92	82	561790,59	641083,17	123	563113,79	641414,42
2	558614,77	639115,98	42	559996,85	640512,47	83	561854,43	641103,66	124	563143,54	641420,97
3	558614,66	639124,07	43	560001,67	640514,24	84	561867,06	641106,47	125	563164,81	641425,89
4	558626,60	639146,53	44	560006,98	640515,90	85	561894,91	641113,26	126	563174,00	641436,74
5	558658,37	639241,48	45	560060,26	640532,75	86	561944,12	641129,44	127	563184,53	641440,01
6	558712,59	639407,98	46	560075,55	640534,56	87	561983,45	641140,40	128	563200,08	641443,53
7	558745,26	639511,74	47	560081,65	640534,88	88	562018,12	641151,19	129	563214,33	641445,73
8	558796,76	639675,78	48	560095,27	640536,34	89	562080,06	641167,31	130	563240,20	641442,74
9	558839,40	639806,91	49	560101,26	640536,56	90	562097,69	641171,66	131	563269,07	641442,46
10	558893,35	639978,17	50	560107,96	640536,77	91	562102,64	641172,78	132	563291,63	641446,22
11	558948,60	640161,89	51	560118,97	640537,21	92	562185,53	641194,96	133	563295,29	641447,05
12	558974,97	640243,62	52	560125,30	640537,65	93	562195,84	641196,56	134	563307,55	641449,84
13	559025,00	640395,86	53	560158,53	640545,26	94	562301,68	641230,67	135	563314,43	641451,31
14	559065,96	640528,90	54	560162,43	640546,16	95	562340,27	641243,03	136	563342,67	641459,08
15	559104,26	640653,44	55	560188,14	640552,05	96	562446,18	641275,50	137	563398,13	641474,96
16	559119,39	640691,22	56	560202,06	640555,70	97	562501,15	641294,22	138	563401,93	641476,05
17	559157,95	640689,33	57	560298,24	640580,37	98	562544,34	641306,19	139	563423,98	641482,39
18	559278,17	640677,60	58	560335,19	640592,05	99	562557,29	641311,33	140	563451,54	641491,95
19	559400,58	640671,06	59	560377,66	640605,42	100	562614,72	641335,52	141	563485,99	641502,14
20	559430,06	640668,51	60	560426,59	640621,09	101	562664,70	641350,45	142	563491,57	641503,57
21	559480,87	640659,86	61	560435,04	640621,79	102	562682,90	641355,92	143	563510,03	641508,27
22	559512,25	640651,29	62	560443,64	640628,14	103	562705,78	641358,18	144	563533,35	641512,92
23	559528,16	640645,72	63	560565,29	640668,76	104	562721,91	641356,67	145	563562,83	641517,29
24	559544,97	640638,75	64	560688,25	640720,74	105	562738,41	641354,55	146	563595,44	641522,92
25	559622,60	640597,08	65	560856,20	640790,23	106	562744,79	641353,66	147	563623,89	641530,09
26	559683,56	640558,39	66	561000,90	640851,16	107	562759,36	641351,52	148	563668,51	641541,80
27	559703,98	640544,93	67	561133,32	640909,89	108	562779,13	641347,37	149	563695,78	641549,25
28	559756,17	640517,16	68	561266,51	640939,68	109	562790,61	641343,12	150	563727,28	641563,70
29	559766,51	640514,71	69	561305,41	640945,28	110	562821,37	641342,98	151	563738,83	641573,45
30	559770,79	640516,86	70	561383,28	640966,73	111	562842,95	641344,45	152	563770,62	641600,57
31	559775,38	640516,47	71	561438,85	640982,50	112	562874,02	641351,69	153	563805,22	641614,50
32	559797,26	640510,10	72	561461,73	640988,09	113	562898,80	641356,75	154	563835,63	641628,02
33	559843,12	640505,81	73	561530,37	641006,79	114	562909,63	641359,90	155	563901,68	641655,77
34	559896,07	640490,93	74	561533,94	641007,76	115	562919,37	641362,73	156	563975,92	641686,71
35	559931,74	640481,10	75	561601,90	641026,99	116	562928,32	641365,32	157	563982,55	641689,49
36	559945,71	640487,87	76	561637,60	641038,88	117	562971,98	641377,99	158	564022,84	641701,74
37	559954,83	640492,73	77	561651,28	641042,84	118	562978,61	641379,52	159	564029,97	641702,59
38	559962,80	640496,89	78	561662,10	641045,97	119	563008,02	641387,31	160	564063,82	641713,64
39	559971,18	640501,35	79	561714,67	641061,71	120	563039,82	641396,48	161	564101,32	641725,46
40	559979,64	640505,71	80	561718,83	641062,89	121	563059,07	641401,90	162	564132,00	641734,74
			81	561781,34	641080,56	122	563089,36	641409,46	163	564175,14	641745,31

164	564307,94	641765,10
165	564513,01	641798,67
166	564637,47	641819,03
167	564736,34	641835,48
168	564740,28	641836,14
169	564957,91	641866,89
170	565090,30	641858,31
171	565114,35	641840,55
172	565188,78	641707,34
173	565226,70	641633,58
174	565269,36	641587,14
175	565274,11	641583,23
176	565287,95	641571,83
177	565308,51	641554,90
178	565351,38	641519,59
179	565367,59	641506,27
180	565372,70	641502,08
181	565378,42	641496,76
182	565413,84	641463,60
183	565417,33	641460,07
184	565424,34	641452,53
185	565427,75	641448,87
186	565437,50	641439,43
187	565489,46	641388,31
188	565524,91	641357,07
189	565543,08	641339,81
190	565549,41	641332,60
191	565588,23	641303,19
192	565598,68	641294,55
193	565606,95	641287,74
194	565622,07	641275,24
195	565667,79	641243,88
196	565743,51	641189,68
197	565765,22	641177,26
198	565777,52	641170,24
199	565790,83	641162,14
200	565797,45	641158,12
201	565800,59	641154,78
202	565804,65	641150,37
203	565827,42	641122,18
204	565851,12	641088,83
205	565856,98	641080,19
206	565927,08	640967,66
207	565966,16	640909,86
208	566018,37	640845,70
209	566080,08	640800,28
210	566150,86	640760,24
211	566275,04	640715,57
212	566295,62	640712,04

213	566423,98	640701,31
214	566481,20	640694,72
215	566549,87	640675,73
216	566558,05	640671,72
217	566563,29	640670,75
218	566588,91	640659,33
219	566643,57	640653,08
220	566757,78	640656,74
221	566789,09	640657,43
222	566909,88	640659,96
223	567016,13	640636,05
224	567183,66	640599,89
225	567270,31	640579,06
226	567376,49	640557,17
227	567393,44	640545,24
228	567414,16	640513,92
229	567497,22	640269,30
230	567505,41	640241,39
231	567521,17	640187,61
232	567537,43	640145,42
233	567557,57	640083,06
234	567586,06	640010,64
235	567611,47	639920,19
236	567667,91	639719,99
237	567674,86	639695,31
238	567695,62	639622,46
239	567698,61	639608,48
240	567717,67	639545,88
241	567738,98	639474,61
242	567747,96	639449,41
243	567751,23	639441,26
244	567758,48	639423,95
245	567761,64	639415,24
246	567766,32	639402,20
247	567800,22	639342,56
248	567814,52	639320,45
249	567818,12	639314,88
250	567822,86	639307,54
251	567833,28	639291,47
252	567839,25	639281,67
253	567860,47	639246,76
254	567862,51	639243,52
255	567865,13	639245,46
256	567886,98	639209,97
257	567888,93	639199,65
258	567986,67	639038,57
259	568013,94	638998,39
260	568007,53	638984,12
261	567969,22	638876,45

262	567934,37	638782,24
263	567876,59	638630,40
264	567857,36	638576,46
265	567856,83	638575,05
266	567825,12	638490,37
267	567820,91	638479,14
268	567811,06	638453,51
269	567771,80	638351,31
270	567704,31	638172,72
271	567702,86	638167,96
272	567656,56	638040,51
273	567632,18	637982,29
274	567621,58	637955,28
275	567565,59	637812,30
276	567526,23	637706,46
277	567524,25	637699,55
278	567474,20	637563,38
279	567441,58	637448,62
280	567417,32	637351,43
281	567397,94	637286,12
282	567385,61	637244,84
283	567374,25	637193,78
284	567348,56	637063,12
285	567341,45	636993,31
286	567340,84	636987,34
287	567333,18	636920,10
288	567313,71	636718,63
289	567310,43	636686,69
290	567304,75	636631,20
291	567294,83	636542,73
292	567295,52	636526,95
293	567320,59	636418,81
294	567321,50	636414,87
295	567332,39	636367,94
296	567333,42	636352,33
297	567312,00	636281,51
298	567299,96	636243,58
299	567279,57	636185,21
300	567254,49	636107,97
301	567251,17	636095,92
302	567230,49	636029,46
303	567211,42	635967,32
304	567207,53	635953,83
305	567206,60	635950,66
306	567194,51	635919,55
307	567196,31	635905,28
308	567202,29	635903,14
309	567214,08	635868,61
310	567232,34	635813,90

311	567265,46	635724,91
312	567277,19	635691,96
313	567277,89	635691,46
314	567288,14	635664,24
315	567306,67	635611,40
316	567308,36	635606,70
317	567342,21	635506,37
318	567346,19	635495,23
319	567346,38	635476,43
320	567346,42	635472,86
321	567350,15	635426,61
322	567358,01	635283,80
323	567365,01	635135,95
324	567365,11	635133,75
325	567367,76	635128,38
326	567369,22	635110,38
327	567389,96	635035,20
328	567415,66	634937,59
329	567464,97	634756,24
330	567538,12	634483,40
331	567618,90	634183,49
332	567645,74	634084,34
333	567648,20	634074,42
334	567663,52	634018,77
335	567665,09	634012,98
336	567681,04	633954,20
337	567704,41	633866,43
338	567705,95	633860,66
339	567708,82	633849,92
340	567719,01	633821,50
341	567728,18	633800,79
342	567740,65	633782,18
343	567753,96	633758,41
344	567756,61	633753,67
345	567783,58	633703,27
346	567805,59	633652,21
347	567811,90	633637,51
348	567813,93	633452,03
349	567814,65	633202,12
350	567818,83	632906,91
351	567824,98	632647,71
352	567829,29	632598,76
353	567833,94	632569,77
354	567836,82	632547,80
355	567837,65	632536,23
356	567841,15	632491,99
357	567847,30	632446,59
358	567850,48	632428,46
359	567857,66	632389,94

360	567867,63	632315,27
361	567880,86	632254,37
362	567883,17	632241,48
363	567892,18	632169,24
364	567893,34	632153,83
365	567894,53	632146,17
366	567899,26	632111,38
367	567902,66	632079,87
368	567906,26	632055,28
369	567917,64	631986,77
370	567935,15	631875,33
371	567933,93	631859,04
372	567887,36	631677,03
373	567834,33	631487,82
374	567829,56	631469,66
375	567746,05	631179,35
376	567738,39	631152,69
377	567737,39	631149,21
378	567732,79	631133,20
379	567730,54	631125,22
380	567723,77	631101,78
381	567719,25	631083,27
382	567710,28	631053,77
383	567707,80	631045,61
384	567702,50	631033,27
385	567688,39	630996,41
386	567654,08	630967,47
387	567651,88	630959,05
388	567529,86	630816,85
389	567518,79	630805,55
390	567369,64	630638,37
391	567362,91	630626,30
392	567167,93	630210,85
393	567032,30	629956,42
394	566809,51	629455,36
395	566706,13	629230,51
396	566690,02	629203,05
397	566668,89	629155,18
398	566667,85	629143,05
399	566662,94	629085,56
400	566666,38	628472,08
401	566623,38	628282,87
402	566643,12	628136,26
403	566621,70	627969,31
404	566614,54	627913,46
405	566598,96	627910,54
406	566510,98	627397,98
407	566494,22	627296,07
408	566486,52	627295,66

409	566483,70	627268,06
410	566479,02	627245,35
411	566490,25	627201,55
412	566509,86	627141,73
413	566523,07	627142,57
414	566523,98	627138,66
415	566525,58	627125,22
416	566529,18	627111,38
417	566531,37	627103,63
418	566534,16	627102,58
419	566536,98	627097,84
420	566538,77	627091,97
421	566543,65	627071,99
422	566550,18	627044,12
423	566553,09	627032,47
424	566556,93	627017,08
425	566567,01	626978,55
426	566567,13	626978,07
427	566584,69	626919,81
428	566587,26	626911,37
429	566600,83	626866,98
430	566610,62	626834,90
431	566617,30	626813,06
432	566673,09	626613,08
433	566750,39	626339,02
434	566766,16	626283,13
435	566812,14	626128,93
436	566862,81	625971,31
437	566940,39	625754,35
438	566972,11	625683,83
439	566982,26	625635,66
440	566996,58	625527,62
441	567023,71	625322,91
442	567056,90	625178,74
443	567063,86	625148,48
444	567099,12	625006,83
445	567126,31	624909,88
446	567170,87	624710,06
447	567178,13	624677,65
448	567194,48	624605,13
449	567137,80	624597,80
450	567105,52	624593,64
451	567100,57	624592,99
452	567092,05	624591,79
453	567072,58	624589,47
454	567058,83	624587,64
455	567033,37	624584,78
456	567028,43	624584,23
457	566932,14	624569,91

458	566808,68	624556,03
459	566555,63	624529,32
460	566351,21	624505,18
461	566294,51	624499,48
462	566152,42	624484,17
463	566146,80	624488,73
464	566112,56	624490,96
465	566083,65	624474,83
466	566061,45	624469,11
467	565992,26	624460,02
468	565910,14	624449,67
469	565790,64	624436,84
470	565728,86	624458,25
471	565677,07	624423,13
472	565548,28	624407,19
473	565479,39	624398,92
474	565466,53	624397,44
475	565436,11	624392,19
476	565386,97	624384,89
477	565356,24	624380,27
478	565352,54	624378,31
479	565337,05	624370,07
480	565286,97	624343,28
481	565281,55	624348,34
482	565278,17	624376,32
483	565276,62	624389,06
484	565278,06	624402,58
485	565268,16	624412,50
486	565089,55	624434,30
487	565028,53	624438,79
488	564991,51	624416,06
489	564985,56	624406,87
490	564976,13	624399,60
491	564953,74	624369,71
492	564878,63	624246,23
493	564787,45	624083,19
494	564768,14	624048,86
495	564767,41	624047,55
496	564766,67	624046,24
497	564649,40	623837,73
498	564612,15	623779,48
499	564523,35	623705,15
500	564174,37	623410,27
501	564164,45	623389,14
502	564043,45	623070,74
503	563953,76	622833,99
504	563951,00	622826,80
505	563929,52	622763,29
506	563892,47	622677,52

507	563739,19	622397,12
508	563614,68	622165,13
509	563600,67	622146,40
510	563586,49	622133,96
511	563560,01	622133,95
512	563523,03	622138,10
513	563488,72	622135,45
514	563471,21	622134,10
515	563467,22	622133,79
516	563442,74	622133,76
517	563436,77	622133,76
518	563419,28	622133,74
519	563399,76	622133,71
520	563393,33	622135,93
521	563375,25	622131,86
522	563366,62	622130,04
523	563352,57	622123,62
524	563341,42	622118,42
525	563299,52	622104,06
526	563296,33	622102,72
527	563249,82	622083,15
528	563234,23	622075,94
529	563227,63	622073,07
530	563200,52	622062,24
531	563178,15	622055,08
532	563174,46	622057,30
533	563163,54	622051,73
534	563132,30	622044,57
535	563128,03	622063,02
536	563108,84	622057,67
537	563054,18	622046,21
538	563027,30	622039,30
539	562978,75	622023,37
540	562960,10	622016,45
541	562956,35	622015,05
542	562956,99	622011,74
543	562950,18	622004,82
544	562934,95	621986,61
545	562904,06	621960,89
546	562870,35	621945,26
547	562832,76	621927,99
548	562794,34	621909,96
549	562723,81	621891,08
550	562709,38	621893,63
551	562698,45	621888,17
552	562697,60	621858,92
553	562699,32	621840,57
554	562711,09	621796,89
555	562545,32	621742,65

556	562403,53	621691,81
557	562396,69	621689,45
558	562086,82	621568,92
559	561987,36	621481,45
560	561944,94	621439,41
561	561883,42	621373,74
562	561880,26	621370,13
563	561826,16	621308,25
564	561775,47	621251,53
565	561666,22	621119,64
566	561593,82	621035,52
567	561554,18	620985,66
568	561534,90	620959,41
569	561519,52	620935,50
570	561514,41	620914,67
571	561497,07	620870,90
572	561486,15	620829,56
573	561479,71	620805,18
574	561468,25	620742,75
575	561446,65	620647,99
576	561438,91	620596,22
577	561433,30	620558,38
578	561423,80	620521,44
579	561411,38	620480,97
580	561404,82	620468,71
581	561398,55	620459,78
582	561394,26	620453,66
583	561374,42	620425,39
584	561354,11	620388,61
585	561349,64	620374,11
586	561348,44	620358,26
587	561351,88	620341,89
588	561360,41	620327,48
589	561371,51	620315,10
590	561386,11	620301,28
591	561386,60	620292,35
592	561371,14	620275,60
593	561337,45	620244,79
594	561333,76	620242,74
595	561320,91	620235,55
596	561303,45	620233,11
597	561266,73	620237,35
598	561264,50	620237,60
599	561240,53	620240,35
600	561198,66	620245,15
601	561181,79	620246,95
602	561124,92	620251,86
603	560992,72	620251,86
604	560985,39	620251,86

605	560906,38	620251,85
606	560840,37	620251,55
607	560761,29	620253,27
608	560687,81	620258,59
609	560652,48	620262,56
610	560645,36	620264,50
611	560620,96	620271,35
612	560524,83	620298,11
613	560345,67	620348,02
614	560174,67	620393,29
615	560157,78	620397,76
616	560109,97	620421,18
617	560031,61	620468,48
618	560025,05	620480,65
619	560016,85	620504,18
620	560007,02	620533,69
621	559999,51	620559,51
622	559996,12	620571,20
623	559986,03	620598,71
624	559978,49	620616,48
625	559971,38	620633,24
626	559957,75	620665,25
627	559948,70	620686,57
628	559947,34	620689,77
629	559935,62	620719,86
630	559929,84	620746,06
631	559926,09	620772,39
632	559923,09	620802,72
633	559919,71	620827,89
634	559917,04	620835,99
635	559916,93	620836,62
636	559915,64	620844,45
637	559913,05	620853,49
638	559901,19	620894,70
639	559882,47	620933,11
640	559862,73	620973,39
641	559860,23	620978,99
642	559856,13	620992,61
643	559848,29	621020,10
644	559845,34	621030,76
645	559835,58	621064,30
646	559845,09	621065,15
647	559838,36	621086,81
648	559829,71	621084,45
649	559824,27	621099,59
650	559823,29	621102,12
651	559813,37	621127,66
652	559811,46	621154,71
653	559799,61	621162,31

654	559780,44	621148,67
655	559768,47	621156,81
656	559703,26	621209,48
657	559645,53	621258,85
658	559581,79	621295,45
659	559552,00	621309,84
660	559492,08	621339,63
661	559432,85	621369,77
662	559392,72	621396,49
663	559386,03	621402,63
664	559349,89	621435,65
665	559309,04	621480,99
666	559290,96	621499,51
667	559152,84	621607,16
668	559132,24	621638,60
669	559098,90	621689,19
670	559069,54	621739,73
671	559046,59	621774,99
672	559021,55	621816,64
673	559017,54	621829,41
674	558969,91	621913,76
675	558943,47	621957,80
676	558923,88	621990,76
677	558895,27	622041,41
678	558868,93	622088,08
679	558826,85	622153,51
680	558825,53	622155,57
681	558807,96	622183,03
682	558777,04	622262,89
683	558764,82	622285,70
684	558749,67	622311,79
685	558716,77	622348,24
686	558650,37	622430,42
687	558597,01	622499,40
688	558590,30	622508,61
689	558543,57	622572,93
690	558468,81	622668,83
691	558418,01	622729,91
692	558385,00	622763,81
693	558330,26	622802,71
694	558247,76	622851,84
695	558234,37	622859,81
696	558203,45	622877,94
697	558155,12	622908,92
698	558077,17	622958,85
699	558025,36	622994,47
700	557981,30	623023,80
701	557947,81	623046,70
702	557925,03	623073,71

703	557883,16	623147,50
704	557853,42	623196,27
705	557826,04	623232,93
706	557811,58	623255,32
707	557805,19	623278,96
708	557802,11	623301,78
709	557795,24	623355,94
710	557787,09	623402,37
711	557795,21	623421,62
712	557820,91	623459,78
713	557839,81	623486,98
714	557852,94	623511,86
715	557855,78	623520,24
716	557850,05	623558,52
717	557847,90	623571,83
718	557842,91	623602,88
719	557841,39	623613,35
720	557771,79	623655,85
721	557764,88	623662,63
722	557757,41	623672,35
723	557760,11	623679,34
724	557759,99	623687,69
725	557764,59	623695,33
726	557772,07	623711,27
727	557794,23	623738,36
728	557829,56	623772,42
729	557853,30	623790,74
730	557876,05	623811,87
731	557883,47	623819,04
732	557891,18	623825,90
733	557892,39	623826,98
734	557897,98	623831,95
735	557925,53	623860,45
736	557940,93	623873,73
737	557932,82	623881,43
738	557924,93	623883,30
739	557916,25	623916,93
740	557898,17	623967,96
741	557874,66	624033,80
742	557866,42	624067,71
743	557858,24	624121,99
744	557854,68	624171,41
745	557856,05	624203,02
746	557851,48	624243,98
747	557852,07	624263,21
748	557859,74	624308,70
749	557860,18	624312,30
750	557860,97	624336,92
751	557852,70	624384,83

752	557851,23	624394,57
753	557843,79	624443,69
754	557828,09	624532,99
755	557824,15	624559,65
756	557814,54	624582,53
757	557752,15	624658,52
758	557697,07	624729,74
759	557656,57	624774,38
760	557598,66	624819,79
761	557543,23	624851,12
762	557496,42	624870,81
763	557449,49	624880,17
764	557388,86	624892,28
765	557336,89	624906,33
766	557298,19	624920,20
767	557294,12	624926,48
768	557287,61	624927,11
769	557182,92	624994,05
770	557100,99	625054,36
771	557073,39	625080,50
772	557012,88	625135,58
773	557002,61	625135,61
774	556944,31	625135,60
775	556921,82	625141,09
776	556861,96	625159,52
777	556836,54	625173,65
778	556810,56	625187,63
779	556727,28	625224,12
780	556709,68	625230,46
781	556637,08	625248,84
782	556599,37	625262,60
783	556522,16	625294,75
784	556492,90	625304,50
785	556477,52	625305,80
786	556459,98	625303,38
787	556418,78	625289,30
788	556373,47	625290,76
789	556348,88	625295,71
790	556303,42	625330,89
791	556294,78	625334,65
792	556285,95	625339,43
793	556279,40	625341,11
794	556244,11	625348,81
795	556198,27	625357,34
796	556158,45	625365,22
797	556136,32	625370,40
798	556106,02	625379,46
799	556084,33	625384,22
800	556057,75	625388,07

801	556044,50	625392,77
802	556020,17	625393,97
803	555921,22	625395,60
804	555886,01	625433,75
805	555868,07	625453,17
806	555866,16	625455,25
807	555862,47	625459,42
808	555849,95	625472,80
809	555830,42	625504,29
810	555809,88	625536,52
811	555782,27	625585,48
812	555767,45	625610,74
813	555762,35	625619,67
814	555731,23	625663,39
815	555711,56	625691,20
816	555696,22	625711,87
817	555686,82	625727,29
818	555684,21	625730,64
819	555679,56	625737,34
820	555679,21	625738,14
821	555674,79	625746,23
822	555659,48	625766,71
823	555645,19	625781,63
824	555627,36	625796,34
825	555614,59	625806,88
826	555587,71	625832,79
827	555572,08	625845,03
828	555565,13	625856,47
829	555538,28	625899,35
830	555520,12	625929,01
831	555495,81	625964,35
832	555493,64	625967,60
833	555482,11	625986,60
834	555465,14	626011,93
835	555457,00	626023,37
836	555453,12	626028,77
837	555447,86	626036,65
838	555441,89	626045,88
839	555434,61	626055,28
840	555430,43	626060,66
841	555424,47	626068,25
842	555413,70	626077,00
843	555359,19	626123,47
844	555331,86	626142,33
845	555304,99	626156,47
846	555288,50	626161,15
847	555217,45	626162,74
848	555180,62	626164,86
849	555162,23	626167,62

850	555145,62	626172,19
851	555129,44	626179,58
852	555108,09	626195,42
853	555041,97	626257,13
854	555038,92	626259,94
855	555035,33	626263,16
856	554869,35	626414,25
857	554865,34	626418,09
858	554865,10	626418,29
859	554817,65	626459,10
860	554814,47	626461,77
861	554775,49	626494,66
862	554768,50	626500,69
863	554720,80	626542,95
864	554657,41	626591,68
865	554650,23	626599,14
866	554633,15	626621,65
867	554578,03	626721,96
868	554560,91	626753,69
869	554515,00	626811,72
870	554481,49	626851,26
871	554456,86	626890,22
872	554433,43	626927,27
873	554373,77	626983,81
874	554254,23	627099,08
875	554224,42	627128,67
876	554135,79	627221,62
877	554112,97	627251,17
878	554055,16	627326,01
879	553978,62	627435,43
880	553978,48	627435,62
881	553921,45	627524,17
882	553907,12	627545,42
883	553874,90	627595,64
884	553854,38	627628,98
885	553837,40	627656,99
886	553823,05	627676,80
887	553831,37	627682,93
888	553839,13	627698,69
889	553841,77	627704,22
890	553836,62	627705,21
891	553828,97	627706,65
892	553808,16	627713,06
893	553788,22	627720,83
894	553780,24	627723,95
895	553756,98	627737,97
896	553711,32	627765,21
897	553705,94	627768,41
898	553690,12	627777,89

899	553569,35	627826,53
900	553524,95	627847,33
901	553525,71	627857,77
902	553530,97	627877,40
903	553534,72	627891,44
904	553536,43	627898,03
905	553544,11	627929,22
906	553546,27	627935,62
907	553533,14	627940,09
908	553523,85	627943,48
909	553518,39	627965,60
910	553500,08	627943,75
911	553484,69	627925,39
912	553481,11	627928,16
913	553346,55	628033,46
914	553342,31	628037,46
915	553339,48	628040,12
916	553274,80	628101,07
917	553266,29	628109,26
918	553255,53	628102,41
919	553250,10	628098,96
920	553227,81	628088,61
921	553211,50	628085,82
922	553201,41	628087,07
923	553075,92	628213,00
924	552996,25	628292,21
925	552991,55	628296,77
926	552687,67	628605,41
927	552565,39	628729,72
928	552419,42	628873,98
929	552416,40	628876,90
930	552320,62	628972,23
931	552317,00	628975,89
932	552254,51	629047,24
933	552069,85	629222,94
934	552050,04	629246,62
935	552048,84	629263,66
936	552129,35	629339,29
937	552129,52	629339,46
938	552176,22	629382,64
939	552217,86	629426,59
940	552248,44	629483,32
941	552250,51	629488,63
942	552274,09	629549,15
943	552312,11	629657,72
944	552312,20	629657,96
945	552330,42	629713,33
946	552358,24	629777,55
947	552358,53	629778,38

948	552402,05	629898,24
949	552448,73	630015,73
950	552485,25	630106,88
951	552505,68	630159,67
952	552512,74	630179,06
953	552548,17	630278,63
954	552562,36	630315,49
955	552602,46	630418,37
956	552612,00	630446,01
957	552617,17	630460,96
958	552619,14	630466,66
959	552619,24	630466,97
960	552624,07	630479,57
961	552634,46	630506,60
962	552648,77	630543,64
963	552655,40	630569,10
964	552661,23	630584,36
965	552692,71	630645,32
966	552746,33	630716,20
967	552810,56	630812,46
968	552840,01	630847,99
969	552889,95	630913,44
970	552913,55	630955,14
971	552928,56	631016,60
972	552948,84	631125,62
973	552954,46	631146,54
974	552981,96	631273,05
975	553017,09	631446,53
976	553038,28	631545,44
977	553075,11	631698,39
978	553087,83	631725,21
979	553097,27	631738,43
980	553156,90	631813,88
981	553176,56	631839,06
982	553201,64	631871,19
983	553205,02	631875,51
984	553211,98	631884,37
985	553217,79	631891,77
986	553235,93	631914,87
987	553239,37	631919,26
988	553262,83	631949,12
989	553284,67	631976,95
990	553304,47	632000,26
991	553315,76	632013,55
992	553321,30	632020,07
993	553329,09	632029,23
994	553347,98	632051,47
995	553345,29	632054,17
996	553348,37	632058,10

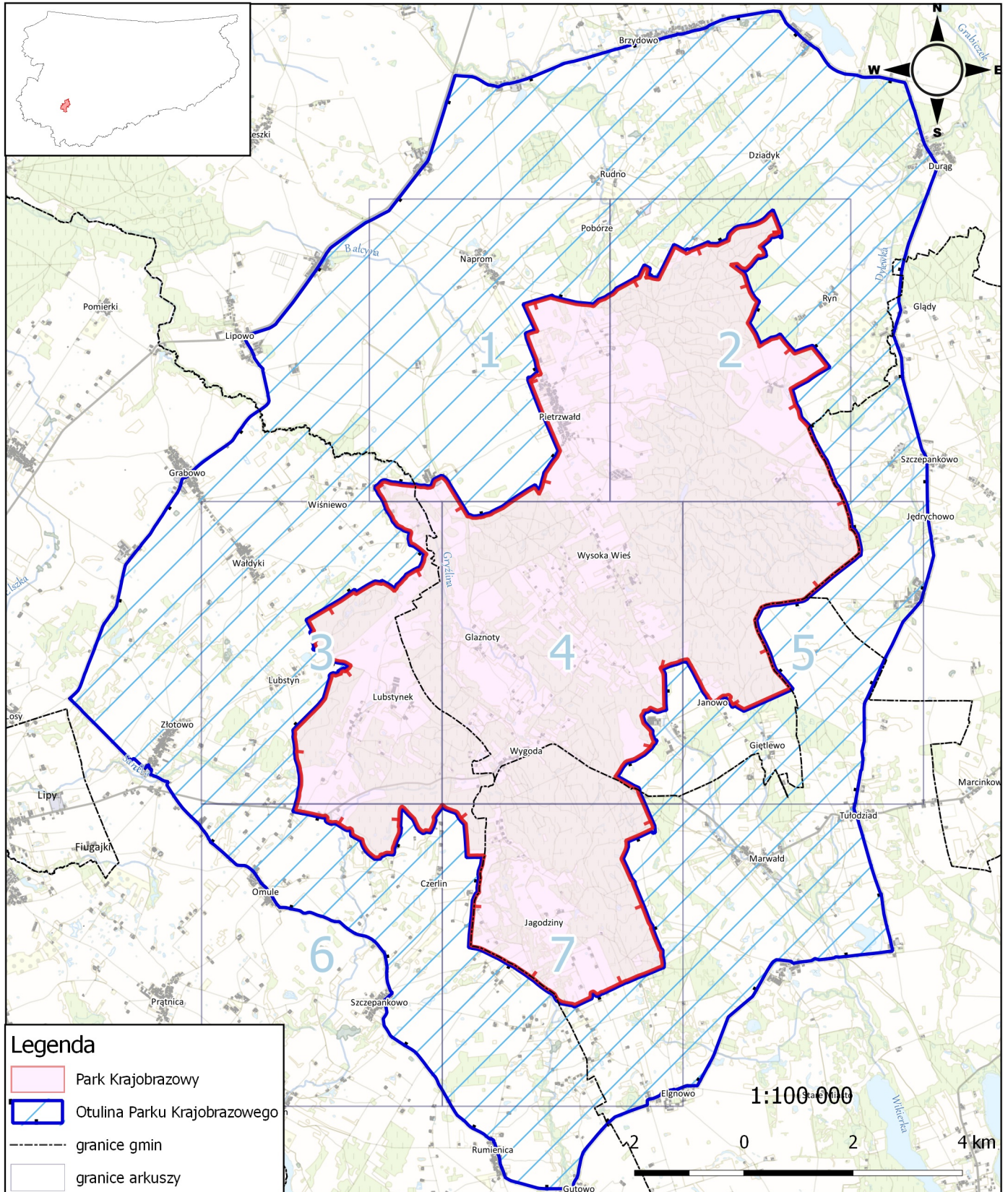
997	553387,37	632107,75
998	553389,25	632110,15
999	553452,97	632187,52
1000	553480,77	632221,57
1001	553512,93	632258,71
1002	553532,29	632281,59
1003	553544,60	632299,99
1004	553568,56	632340,16
1005	553570,95	632344,12
1006	553603,28	632398,22
1007	553618,50	632423,48
1008	553661,46	632484,06
1009	553704,70	632550,09
1010	553761,36	632632,31
1011	553787,40	632676,41
1012	553837,60	632755,94
1013	553897,51	632844,08
1014	553904,54	632854,97
1015	553929,70	632892,70
1016	553963,60	632944,79
1017	553997,20	632992,46
1018	554017,49	633023,02
1019	554040,26	633057,30
1020	554053,06	633082,92
1021	554070,22	633121,86
1022	554076,56	633138,72
1023	554082,03	633153,29
1024	554092,14	633192,92
1025	554099,28	633224,21
1026	554113,14	633273,33
1027	554116,61	633284,30
1028	554119,03	633291,94
1029	554154,54	633320,16
1030	554160,47	633324,87
1031	554182,48	633342,37
1032	554188,14	633344,49
1033	554202,12	633338,55
1034	554214,86	633347,79
1035	554222,98	633363,70
1036	554235,30	633374,34
1037	554243,13	633371,33
1038	554246,96	633366,90
1039	554260,96	633376,91
1040	554264,95	633385,08
1041	554272,72	633390,31
1042	554267,42	633398,17
1043	554269,07	633410,06
1044	554342,74	633468,47
1045	554340,79	633471,08

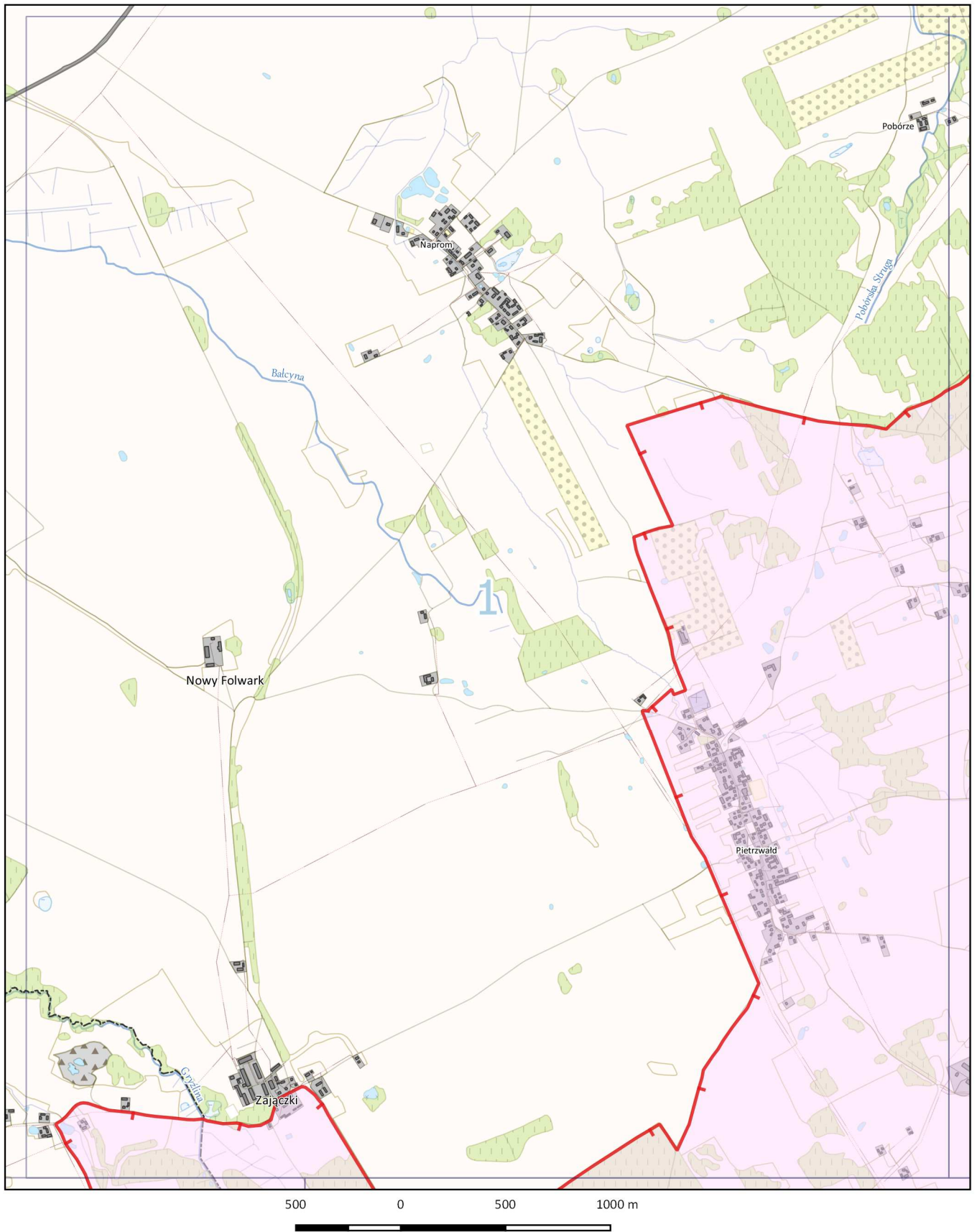
1046	554396,25	633517,62
1047	554452,38	633565,40
1048	554514,59	633615,92
1049	554585,37	633667,76
1050	554644,92	633711,48
1051	554701,59	633750,04
1052	554753,64	633788,47
1053	554776,39	633805,27
1054	554827,49	633838,98
1055	554940,99	633917,59
1056	554964,38	633935,04
1057	554999,87	633961,51
1058	555033,63	633989,62
1059	555044,06	633998,50
1060	555054,26	634014,14
1061	555074,66	634044,34
1062	555094,25	634079,04
1063	555133,65	634134,02
1064	555134,91	634137,78
1065	555195,07	634215,71
1066	555213,76	634239,37
1067	555243,52	634284,28
1068	555274,84	634329,02
1069	555308,45	634370,87
1070	555344,93	634412,63
1071	555380,91	634447,18
1072	555405,05	634464,72
1073	555502,60	634533,00
1074	555522,90	634545,76
1075	555535,98	634552,42
1076	555541,41	634555,04
1077	555544,22	634556,97
1078	555609,44	634601,67
1079	555667,05	634648,04
1080	555693,88	634680,05
1081	555701,74	634702,01
1082	555696,99	634728,16
1083	555672,93	634860,60
1084	555663,07	634904,85
1085	555585,75	635256,08
1086	555589,36	635269,69
1087	555576,49	635282,64
1088	555531,81	635327,67
1089	555465,19	635423,41
1090	555442,77	635454,07
1091	555425,98	635497,82
1092	555414,21	635532,31
1093	555418,06	635534,15
1094	555390,48	635593,65

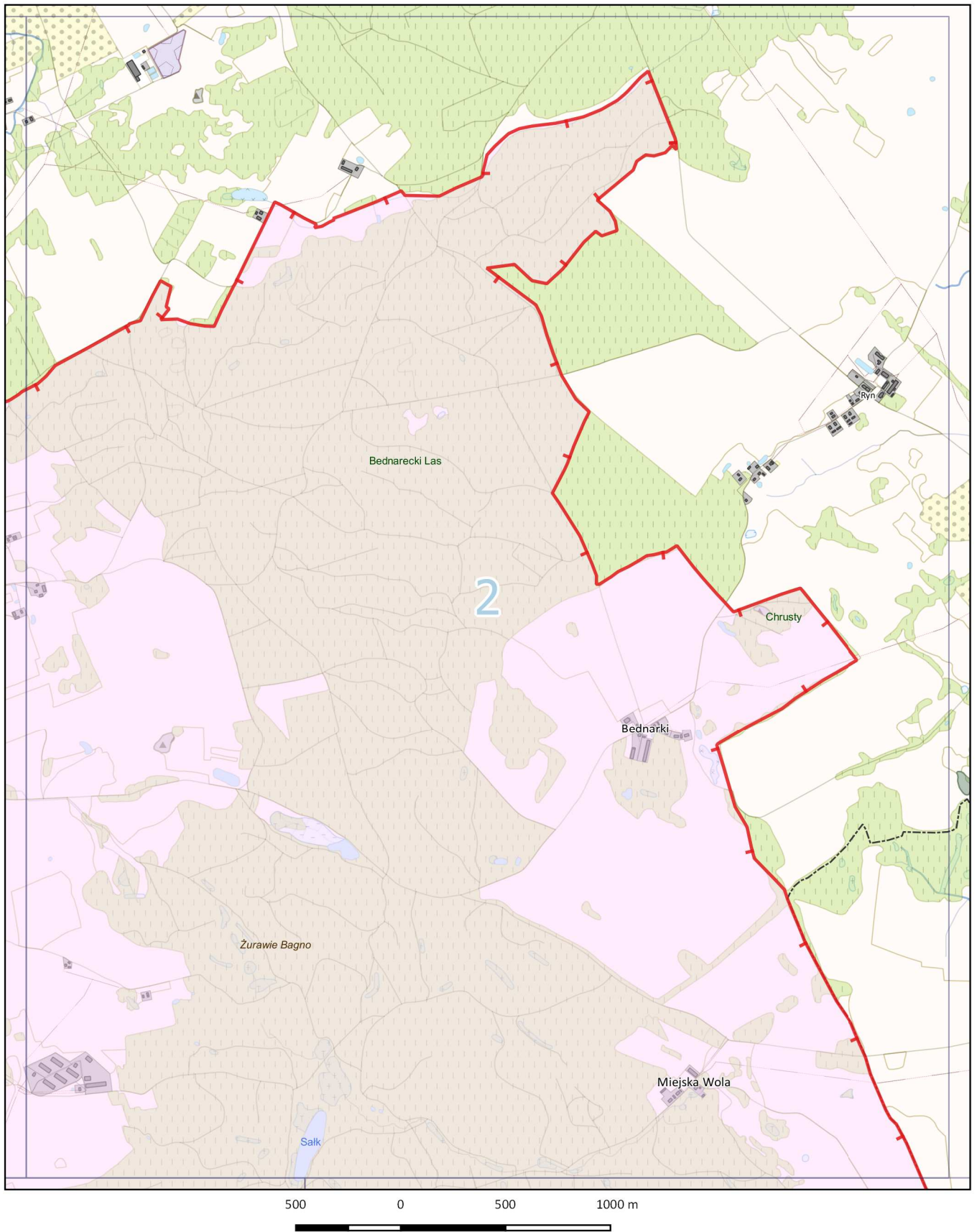
1095	555383,76	635610,89
1096	555359,26	635651,72
1097	555354,77	635658,26
1098	555328,84	635699,44
1099	555316,92	635719,05
1100	555294,45	635758,75
1101	555253,18	635841,81
1102	555236,74	635873,42
1103	555225,33	635895,21
1104	555229,00	635900,43
1105	555246,81	635906,79
1106	555253,51	635908,93
1107	555267,37	635912,83
1108	555338,35	635937,07
1109	555367,07	635945,69
1110	555472,00	635980,35
1111	555661,76	636041,63
1112	555723,99	636061,31
1113	555754,01	636075,51
1114	555787,39	636095,46
1115	555835,29	636127,70
1116	555865,65	636171,15
1117	556145,92	636519,90
1118	556335,80	636782,43
1119	556455,68	636949,32
1120	556499,01	637012,06
1121	556515,49	637034,94
1122	556519,17	637039,72
1123	556533,17	637059,27
1124	556580,86	637126,69
1125	556586,72	637135,03
1126	556596,69	637150,65
1127	556681,77	637287,16
1128	556742,23	637388,07
1129	556756,63	637413,11
1130	556761,19	637419,68
1131	556833,46	637517,26
1132	556874,93	637551,29
1133	557026,88	637662,11
1134	557243,06	637817,63
1135	557492,73	637991,99
1136	557553,63	638020,03
1137	557644,60	638065,38
1138	557772,42	638135,42
1139	557908,85	638205,93
1140	557928,32	638230,90
1141	558112,44	638467,16
1142	558271,58	638673,99
1143	558293,47	638702,42

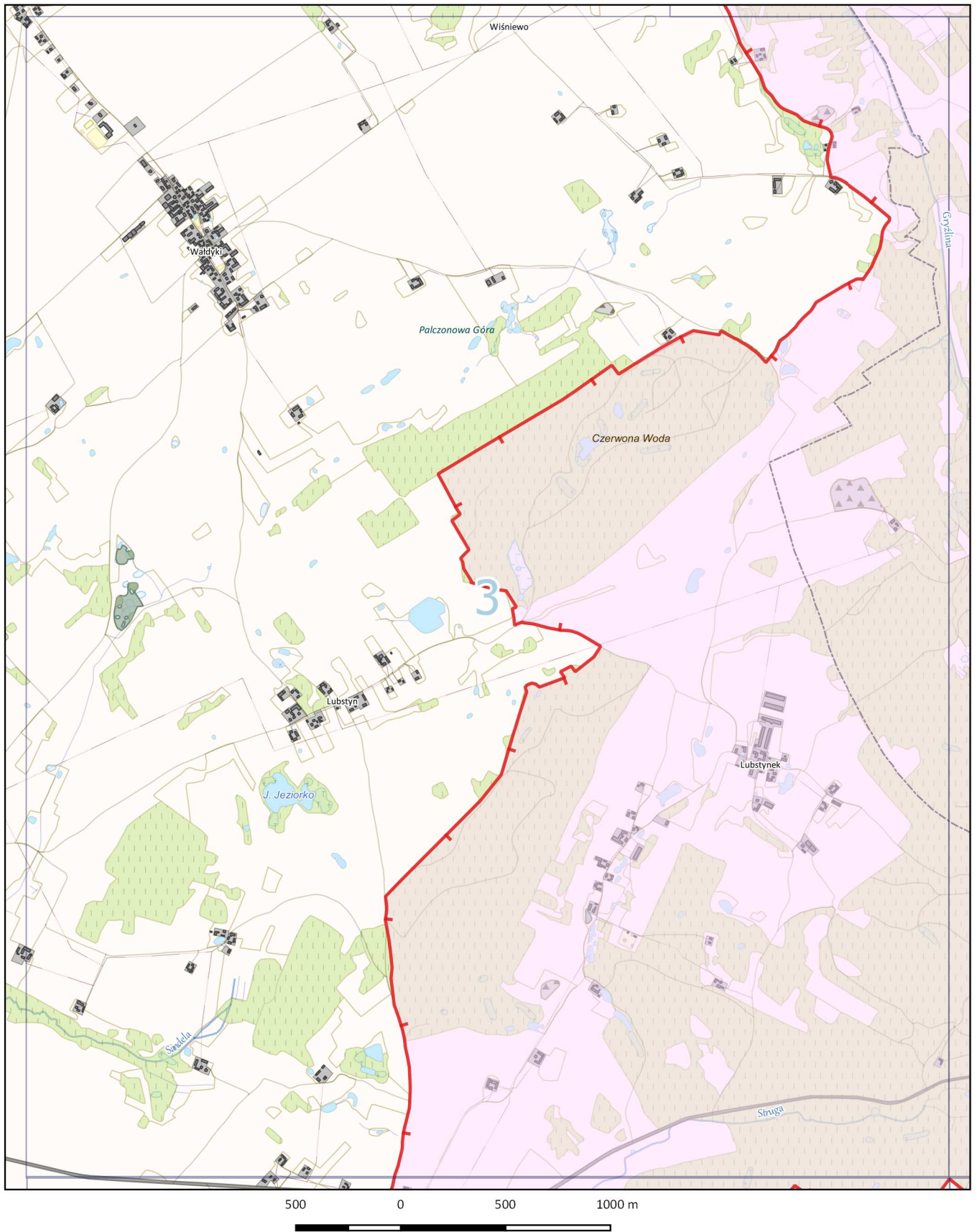
1144	558424,16	638871,03
1145	558429,86	638878,03
1146	558435,68	638885,83
1147	558454,11	638909,61
1148	558458,65	638916,31
1149	558466,95	638926,91
1150	558481,07	638944,95
1151	558487,64	638953,34
1152	558498,80	638967,61
1153	558504,74	638975,12
1154	558515,90	638989,66
1155	558520,62	638996,10
1156	558535,79	639015,44
1157	558541,90	639023,05
1158	558557,93	639042,06
1159	558575,31	639063,27
1160	558592,91	639084,49
1161	558596,45	639088,66

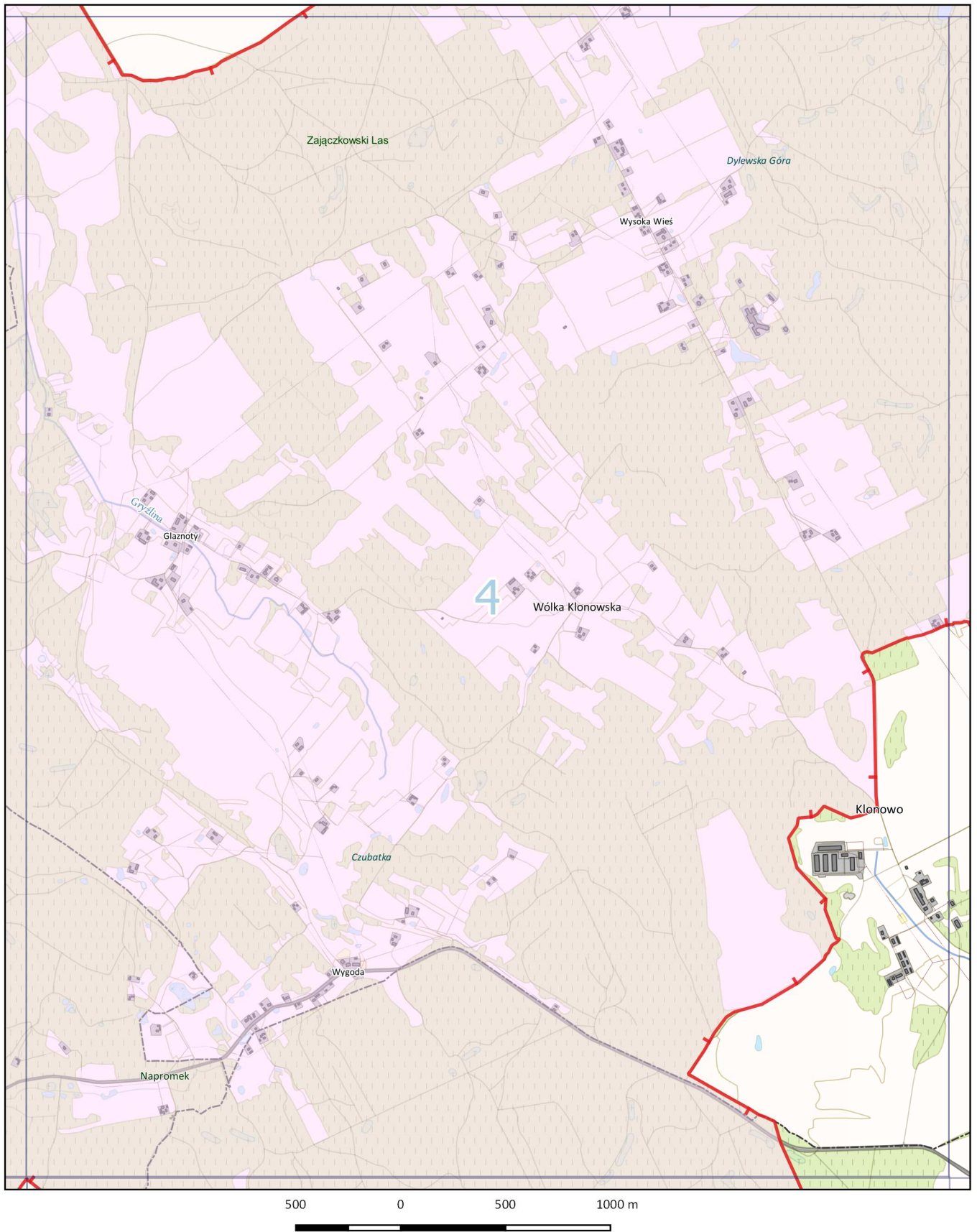
Mapa poglądowa Parku Krajobrazowego Wzgórz Dylewskich

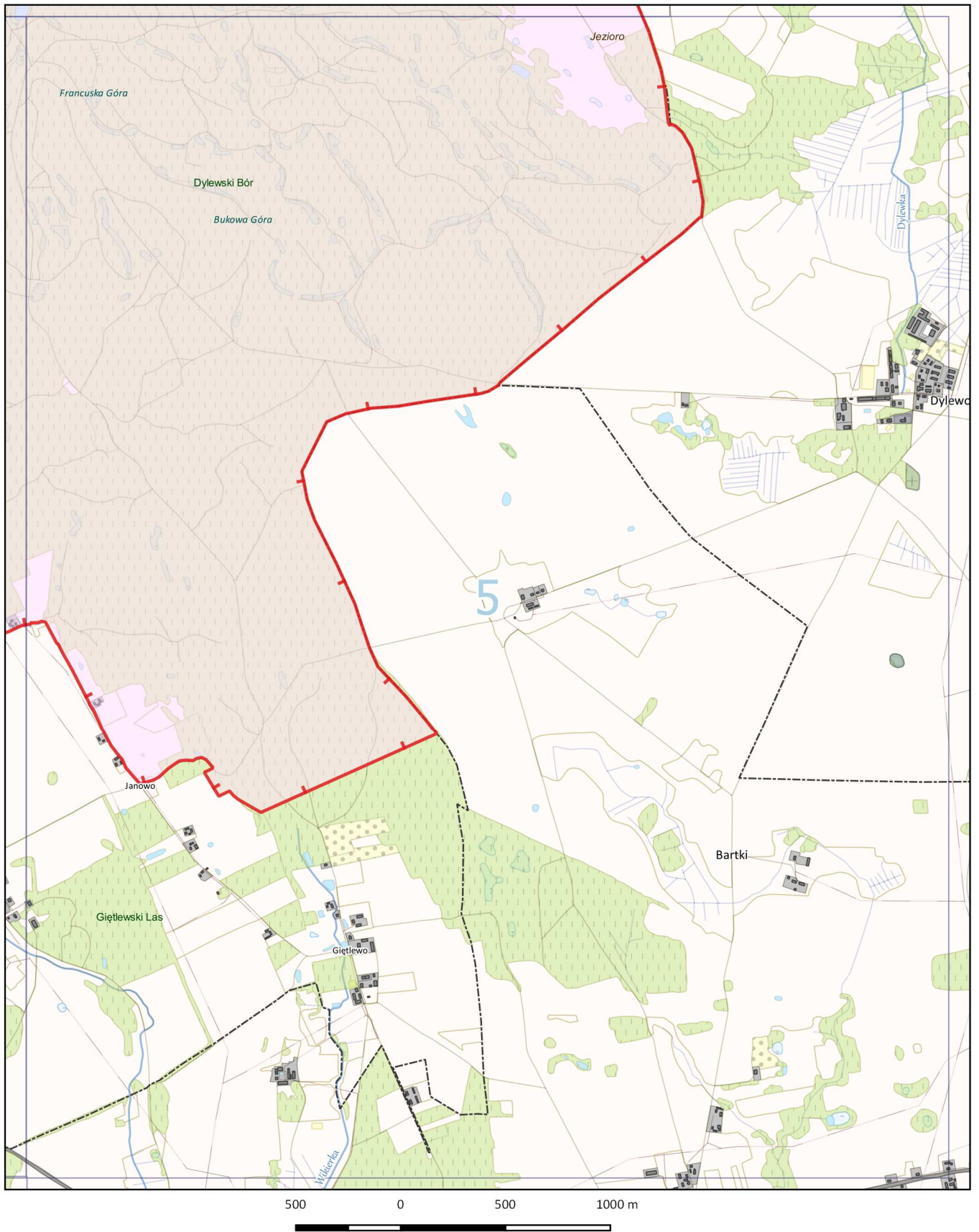


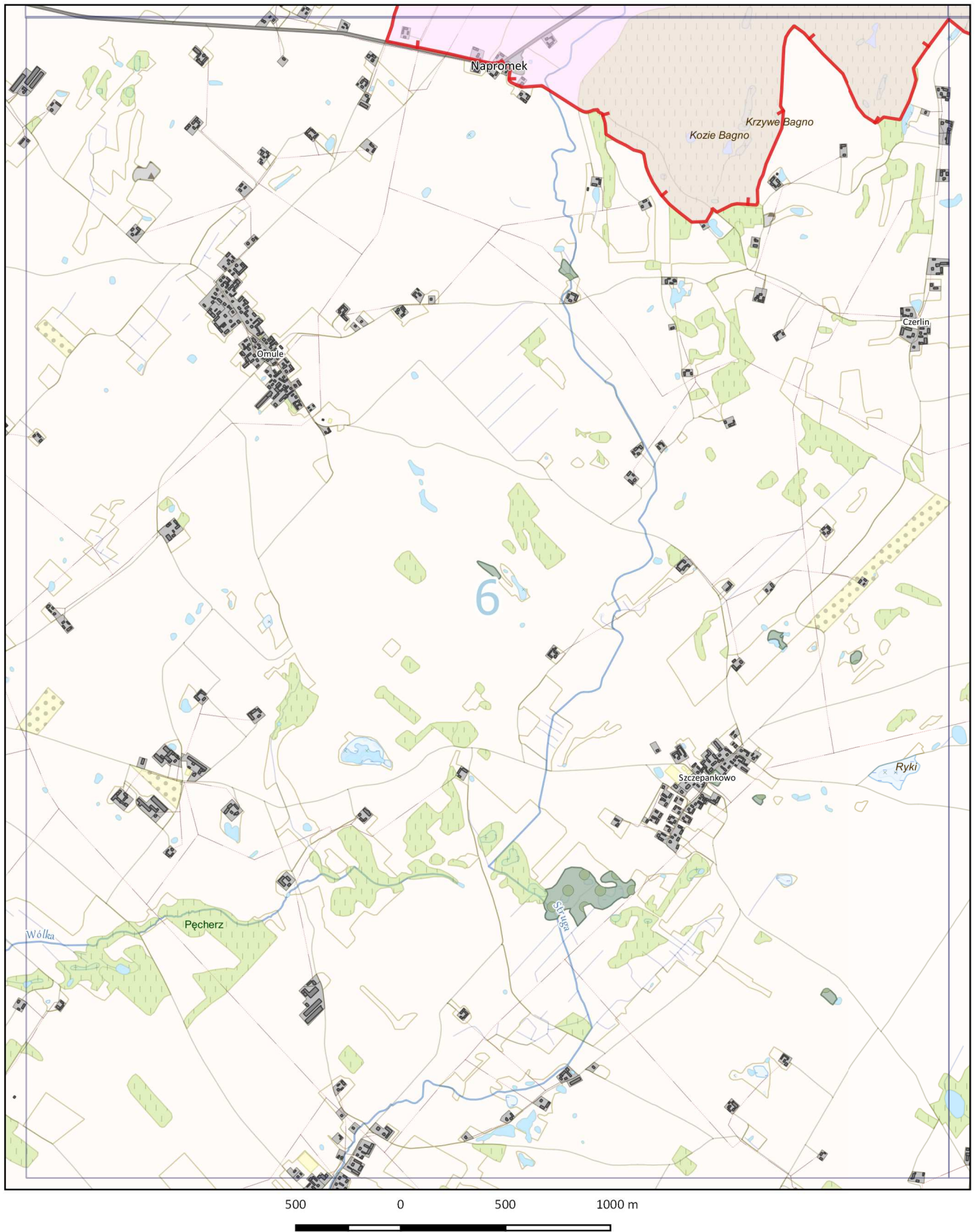


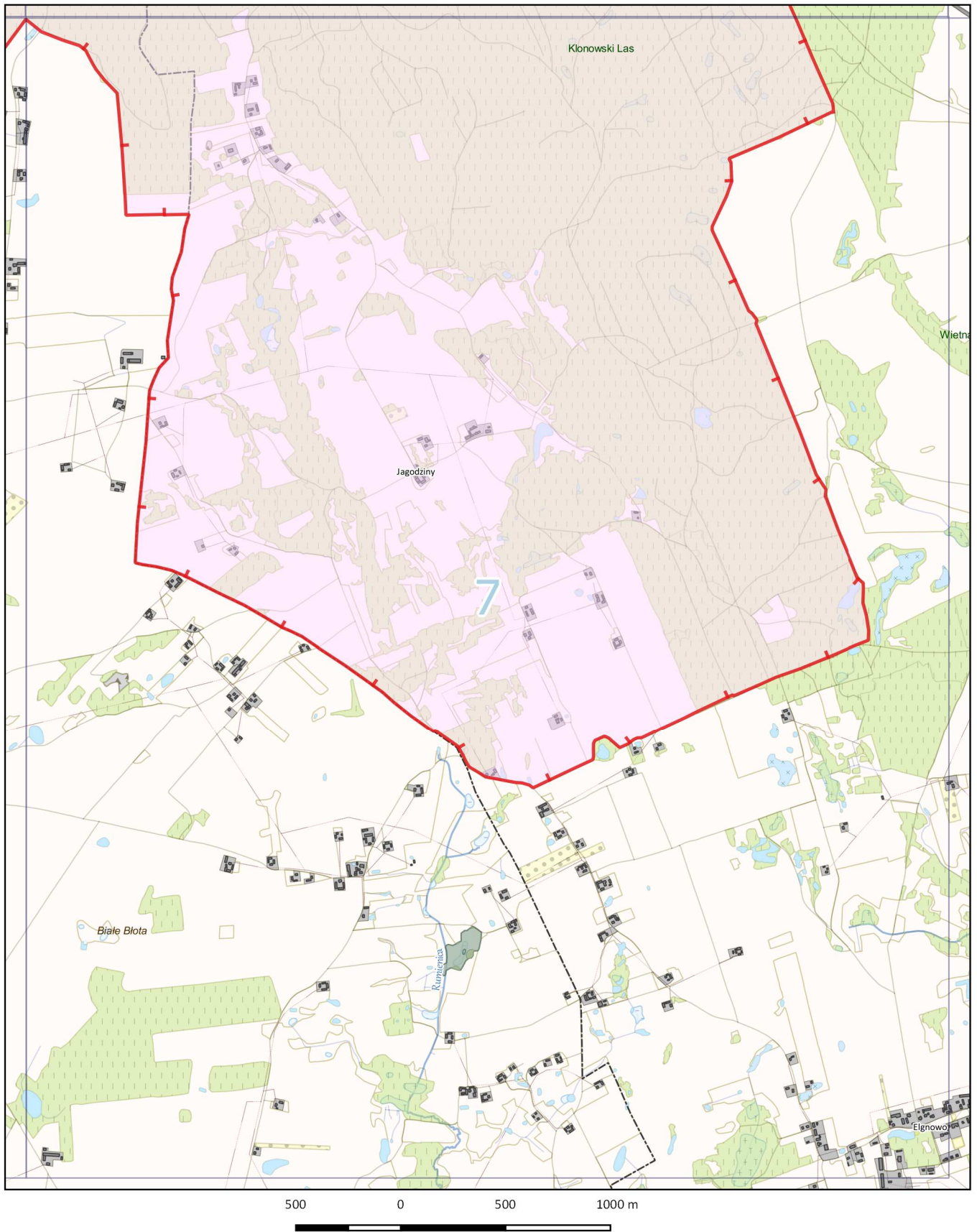












Uzasadnienie

Park Krajobrazowy Wzgórz Dylewskich położony jest w południowo-zachodniej części województwa warmińsko-mazurskiego, w powiecie ostródzkim na terenie gmin: Ostróda, Dąbrówno oraz w powiecie iławskim na terenie gminy Lubawa. Powierzchnia całkowita Parku wynosi 7169,76 ha. Dookoła Parku funkcjonuje otulina o powierzchni 14 664,22 ha, położona w powiecie ostródzkim na terenie gmin: Grunwald, Dąbrówno, Ostróda oraz w powiecie iławskim na terenie gminy Lubawa. Park obejmuje swoim zasięgiem najwyższą - zachodnią część mezoregionu Garbu Lubawskiego, zwaną masywem Góry Dylewskiej. Wzgórz Dylewskie należą do jednych z najwyższych wzniesień polskich pojezierzy i pod względem rzeźby stanowią jeden z najbardziej urozmaiconych fragmentów województwa warmińsko-mazurskiego. Obszar Parku usytuowany jest powyżej rzędnej 165 m n.p.m., osiągając w najwyższym wzniesieniu - Górze Dylewskiej 312,2 m n.p.m. Północny odcinek Wzgórz składa się z licznych, izolowanych pagórków o wysokościach względnych 40-50 m, oddzielonych od siebie wąskimi obniżeniami o charakterze pseudodolin. W niektórych z nich znajdują się niewielkie jeziora. Obszar Parku jest jedynym w województwie regionem o tak dynamicznej konfiguracji terenu posiadającym równocześnie cechy węzła hydrograficznego. Cieki wodne biorą tu swój początek i łączą się z położonymi śródleśnie oczkami wodnymi, które wypełniają dna bezodpływowych zagłębień. Teren Parku i otuliny leży w całości w dorzeczu rzeki Drwęcy. Rzeki, które mają tu swoje źródła to m.in.: Dylewka, Poburzanka, Gizela, Sandela, Struga, Mała Wkra. Następstwem bogatej rzeźby terenu jest znaczna różnorodność szaty roślinnej. Rejon ten stanowi zbiór mniejszych i większych kompleksów leśnych otoczonych terenami użytkowanymi rolniczo. Ekosystemy leśne i zaroślowe należą do najważniejszych zbiorowisk roślinnych Parku. Ponad 50% jego powierzchni pokryte jest lasami. Dominują tu głównie lasy liściaste, tj. łągi, olsy, grądy i buczyny (buczyna pomorska i kwaśna) oraz bory mieszane. Na terenie Parku stwierdzono występowanie 750 gatunków roślin naczyniowych, co stanowi 1/3 flory roślin naczyniowych całej Polski. Oprócz tego oznaczono 92 gatunki mszaków oraz ok. 300 gatunków porostów. Wśród roślin naczyniowych są obecne gatunki górskie i podgórskie, które zasiedlają zbocza i dna parowów. Wśród nich można wymienić: pióropusznika strusiego, olszę szarą, bez koralowy, przetacznika górskiego, kokoryczkę okółkową, fiołka trwałego, przytulię okrągłolistną, widłaka wronca, bodziszka żałobnego, niezapominajkę leśną, kosmatkę gajową, mannę gajową. Stwierdzono również występowanie 37 roślin podlegających ochronie gatunkowej. Park Krajobrazowy Wzgórz Dylewskich stanowi również cenny obszar dla rodzimej fauny, można tu wyróżnić m.in.: trzmielojada, orlika krzykliwego, żurawia, zimorodka, dzięcioła czarnego, lerkę, pokrzewkę jarzębatą, muchołówkę małą, gąsiora, srokosza, jeża wschodniego, ryjówkę aksamitną i malutką oraz wydrę. Ponadto do ciekawych gatunków należy zaliczyć muflona, który został introdukowany na Wzgórzach Dylewskich w 1986 r. Na terenie Parku znajduje się florystyczny rezerwat przyrody „Jezioro Francuskie” oraz utworzony w 1970 r. rezerwat „Dylewo”, którego celem jest ochrona fragmentu lasu liściastego o powierzchni 9,46 ha, reprezentującego zespół buczyny pomorskiej a także rezerwat „Rzeka Drwęca”, który chroni wody rzeki w części znajdującej się na terenie otuliny Parku.

Zgodnie z art. 18 pkt 20 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. *o samorządzie województwa* (Dz. U. z 2018 r. poz. 913, z późn. zm.) do wyłącznej właściwości Sejmiku Województwa należy podejmowanie uchwał w innych sprawach zastrzeżonych ustawami i statutem województwa do kompetencji Sejmiku Województwa. Na podstawie art. 16 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody* (Dz. U. z 2018 r. poz. 142, z późn. zm.) Sejmik Województwa podejmuje uchwałę w sprawie utworzenia parku krajobrazowego lub powiększenia jego obszaru, która określa jego nazwę, obszar, przebieg granicy i otulinę, jeżeli została wyznaczona, szczególne cele ochrony oraz zakazy właściwe dla danego parku krajobrazowego lub jego części, wybrane spośród zakazów, o których mowa w art. 17 ust. 1, wynikające z potrzeb jego ochrony.

Ze względu na zmianę przepisów ustawy *o ochronie przyrody* na skutek wejścia w życie ustawy z dnia 24 kwietnia 2015 r. *o zmianie niektórych ustaw w związku ze wzmocnieniem narzędzi ochrony krajobrazu* (Dz. U. z 2015 r. poz. 774, z późn. zm.) konieczne było dostosowanie do tych zmian zapisów Rozporządzenia Nr 39 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 27 września 2005 r. *w sprawie Parku Krajobrazowego Wzgórz Dylewskich* (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. Nr 140, poz. 1651). Niniejszy projekt uchwały bazuje na treści wspomnianego Rozporządzenia aktualizując je o zapisy wynikające z obecnego

brzmienia ustawy o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 142, z późn. zm.). Załączony projekt uchwały zawiera również dodatkowe zapisy stanowiące o odstępstwach od zakazów umożliwiające m.in.: realizację przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko nie jest obowiązkowe i przeprowadzona procedura oceny oddziaływania na środowisko wykazała brak niekorzystnego wpływu na przyrodę i krajobraz parku krajobrazowego oraz usunięcie drzew lub krzewów w obrębie zadrzewienia, należących do gatunków obcych.

Należy zaznaczyć, że dotychczasowy akt prawny dotyczący Parku Krajobrazowego Wzgórz Dylewskich nie zawiera mapy pogłądowej, a jedynie przedstawia zasięg Parku i jego otuliny za pomocą opisu przebiegu granic. Brak mapy wynika m.in. z ograniczonego dostępu do odpowiednich narzędzi technicznych w okresie wyznaczania Parku i jego otuliny. Należy zaznaczyć, że nawet bardzo szczegółowy opis nie może dać takiego wyobrażenia o rozmieszczeniu obiektów, jaki daje mapa. Za pomocą mapy najlepiej można oddać zasięg terenu objętego ochroną względem miejscowości, łączności, ciągów komunikacyjnych oraz granic jednostek administracyjnych. Jest ona bardzo cennym narzędziem pracy, a jej brak w znacznym stopniu utrudnia zarządzanie tą formą ochrony przyrody.

Mając na uwadze wytyczne określone Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 11 września 2012 r. w sprawie *centralnego rejestru form ochrony przyrody* uznano za konieczne wyznaczenie Parku zgodnie z obowiązującymi standardami. W tym celu przyjęto, że na potrzeby doprecyzowania i jednoznacznego wyznaczenia zasięgu Parku i jego otuliny granice będą prowadzone w miarę możliwości wzdłuż granic działek lub użytków ewidencyjnych z uwzględnieniem aktualnych na dzień ich wyznaczania granic właściwych miejscowo gmin i oddziałów leśnych. W sytuacji, kiedy opis z Załącznika określa granicę jako drogę uznano ją za element graniczny, nie uwzględniając jej powierzchni w Parku. Przedmiotowe działki ewidencyjne dróg bezpośrednio graniczące z Parkiem uwzględniono w jego otulinie.

Po dokonaniu uszczegółowienia granic Parku i jego otuliny zmianie uległa ich powierzchnia, która według obecnych wyliczeń wynosi odpowiednio 7169,76 ha oraz 14 664,22 ha. Różnica między powierzchniami wskazanymi w Rozporządzeniu Nr 39 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 27 września 2005 r. w sprawie *Parku Krajobrazowego Wzgórz Dylewskich* (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. Nr 140, poz. 1651), a powierzchniami obliczonymi po ustaleniu dokładnego przebiegu granic Parku i otuliny wynika ze stopnia szczegółowości wyznaczenia granic, ze zwiększenia dokładności wykonywanych pomiarów, a także z wymienionych powyżej korekt.

Treść uchwały, w tym załącznika graficznego, została opracowana w porozumieniu z przedstawicielami Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Olsztynie w sposób, który zapewni ochronę wyróżniających się krajobrazów o zróżnicowanych ekosystemach oraz zrównoważony rozwój województwa.

Projekt uchwały Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego zgodnie z art. 16 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o *ochronie przyrody* (Dz. U. z 2018 r. poz. 142, z późn. zm.) wymaga uzgodnienia z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz z właściwą miejscowo radą gminy.