

Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego
65-057 Zielona Góra
Podgórna 7

DW.II.7122.1.2021

Zielona Góra, 2021-01-21

URZĄD GMINY SANTOK WIELKOPOLSKIE	
PODPIS	<i>[Podpis]</i>
DNIA	2021-01-21 518/2021
	KoA / BR / RYG.
WNIOSEK	11.01.2021

Wg rozdzielnika

Pismo

W załączeniu przesyłam do uzgodnienia projekt uchwały Sejmiku Województwa Lubuskiego w sprawie obszaru chronionego krajobrazu o nazwie "Puszcza Gorzowska".

Rozdzielnik:

1. Pan Józef Kruczkowski- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp.
2. Rada Gminy Kłodawa
3. Rada Miejska w Strzelcach Krajeńskich
4. Rada Gminy Lubiszyn
5. Rada Gminy Zwierzyn
6. Rada Gminy Santok

Załączniki:

1. [Projekt uchwały SWL w sprawie OChK Puszcza Gorzowska.pdf](#)
2. [Pismo_Urząd podpis Dyrektor.pdf](#)
3. [OChK Puszcza Gorzowska granica - warstwa wektorowa shp.zip](#)

Dokument nie zawiera podpisu

Podpis elektroniczny

UCHWAŁA NR

SEJMIKU WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO

z dnia 2021 r.

w sprawie obszaru chronionego krajobrazu o nazwie Puszcza Gorzowska

Na podstawie art. 23 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55 z późn. zm.), uchwała się, co następuje:

§ 1. 1. Obszar chronionego krajobrazu o nazwie Puszcza Barlinecka, otrzymuje nazwę Puszcza Gorzowska.

2. Obszar chronionego krajobrazu o nazwie **Puszcza Gorzowska**, zwany dalej Obszarem, o całkowitej powierzchni **26 624,56 ha**, położony jest na terenie gminy **Lubiszyn**, gminy **Kłodawa** i gminy **Santok** w powiecie gorzowskim oraz gminy **Strzelce Krajeńskie** i gminy **Zwierzyn** w powiecie strzelecko-drezdeneckim w województwie lubuskim. Wykaz powierzchni Obszaru z podziałem administracyjnym przedstawiono w CZEŚCI 1 załącznika do uchwały.

3. Przebieg granicy Obszaru oznaczono na mapie topograficznej oraz za pomocą współrzędnych punktów załamania, stanowiących odpowiednio CZEŚĆ 2 i CZEŚĆ 3 załącznika do uchwały.

§ 2. Czynna ochrona ekosystemów Obszaru, realizowana w ramach racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej i rybackiej, polega na zachowaniu różnorodności biologicznej siedlisk przyrodniczych Równiny Gorzowskiej oraz zachodniej części Pojezierza Dobiegniewskiego.

§ 3. 1. Na terenie Obszaru zakazuje się:

- 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) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli służą innym celom niż ochrona przyrody lub zrównoważone wykorzystanie użytków rolnych i leśnych oraz racjonalna gospodarka wodna lub rybicka;
- 4) likwidowania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych;
- 5) budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych, z wyjątkiem urządzeń wodnych oraz obiektów służących prowadzeniu racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej lub rybickiej.

2. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 3, nie obowiązuje na terenach, na których udokumentowano złoża kopalin.

3. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 5, nie obowiązuje w granicach administracyjnych:

- gminy Kłodawa w obrębach ewidencyjnych: 0001 Santocko, 0003 Łośno, 0004 Rybakowo, 0005 Santoczno, 0006 Mironice, 0010 Zdroisko;
- gminy Lubiszyn w obrębach ewidencyjnych: 0008 Ściechów, 0012 Wysoka;
- gminy Strzelce Krajeńskie w obrębach ewidencyjnych: 0004 Danków, 0021 Przyłęg;
- gminy Zwierzyn w obrębie ewidencyjnym Górki Noteckie.

§ 4. Bezpośredni nadzór nad Obszarem sprawuje Zarząd Województwa Lubuskiego.

§ 5. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Lubuskiego.

§ 6. Traci moc Uchwała nr XXVII/399/17 Sejmiku Województwa Lubuskiego z dnia 20 lutego 2017 r. w sprawie wyznaczenia obszaru chronionego krajobrazu o nazwie „Puszcza Barlinecka” (Dz. Urz. Woj. Lub. z 2017 r, poz. 472).

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

Załącznik do uchwały Nr
Sejmiku Województwa Lubuskiego
z dnia.....2020 r.

CZĘŚĆ I.

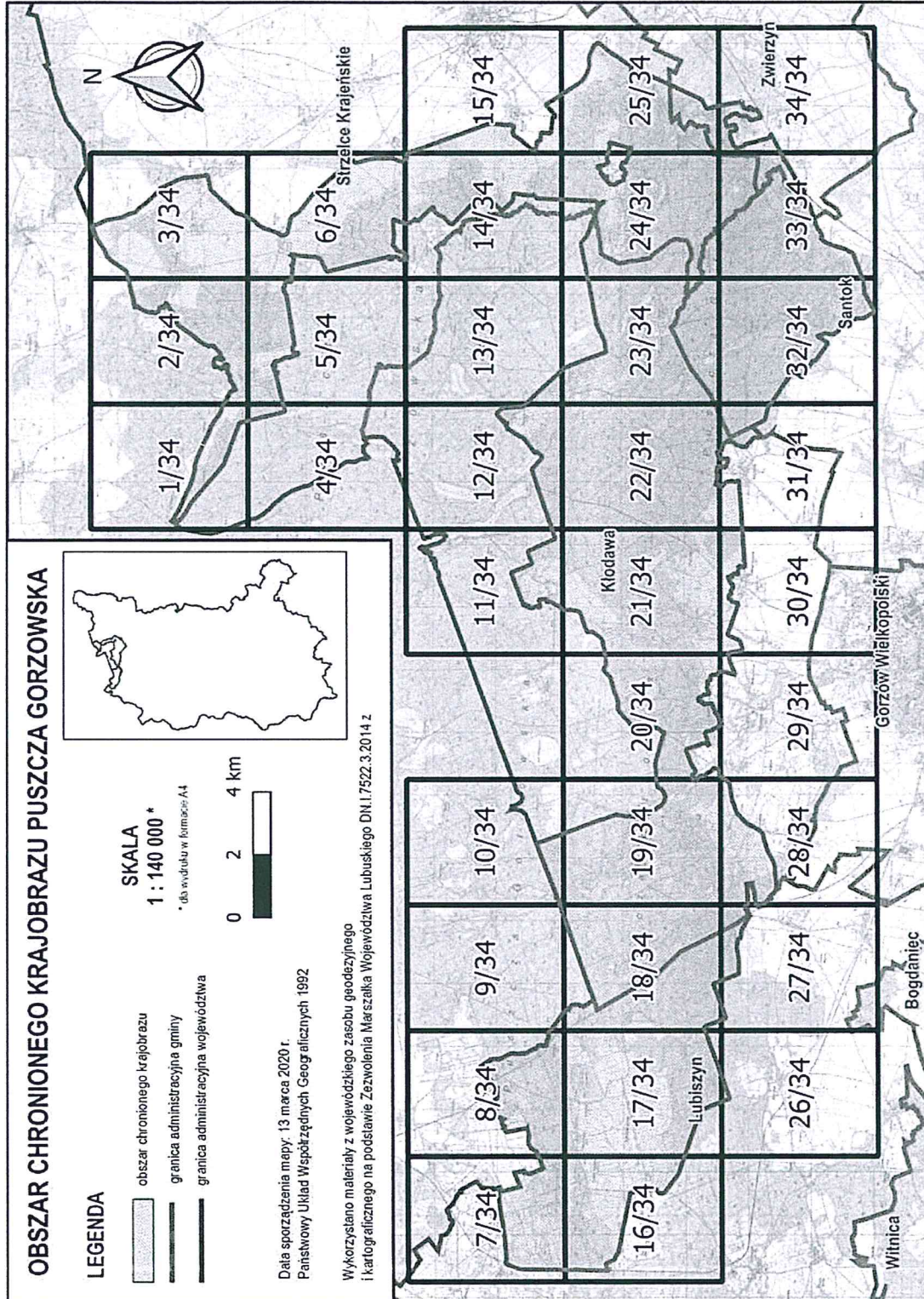
Wykaz powierzchni Obszaru z podziałem administracyjnym

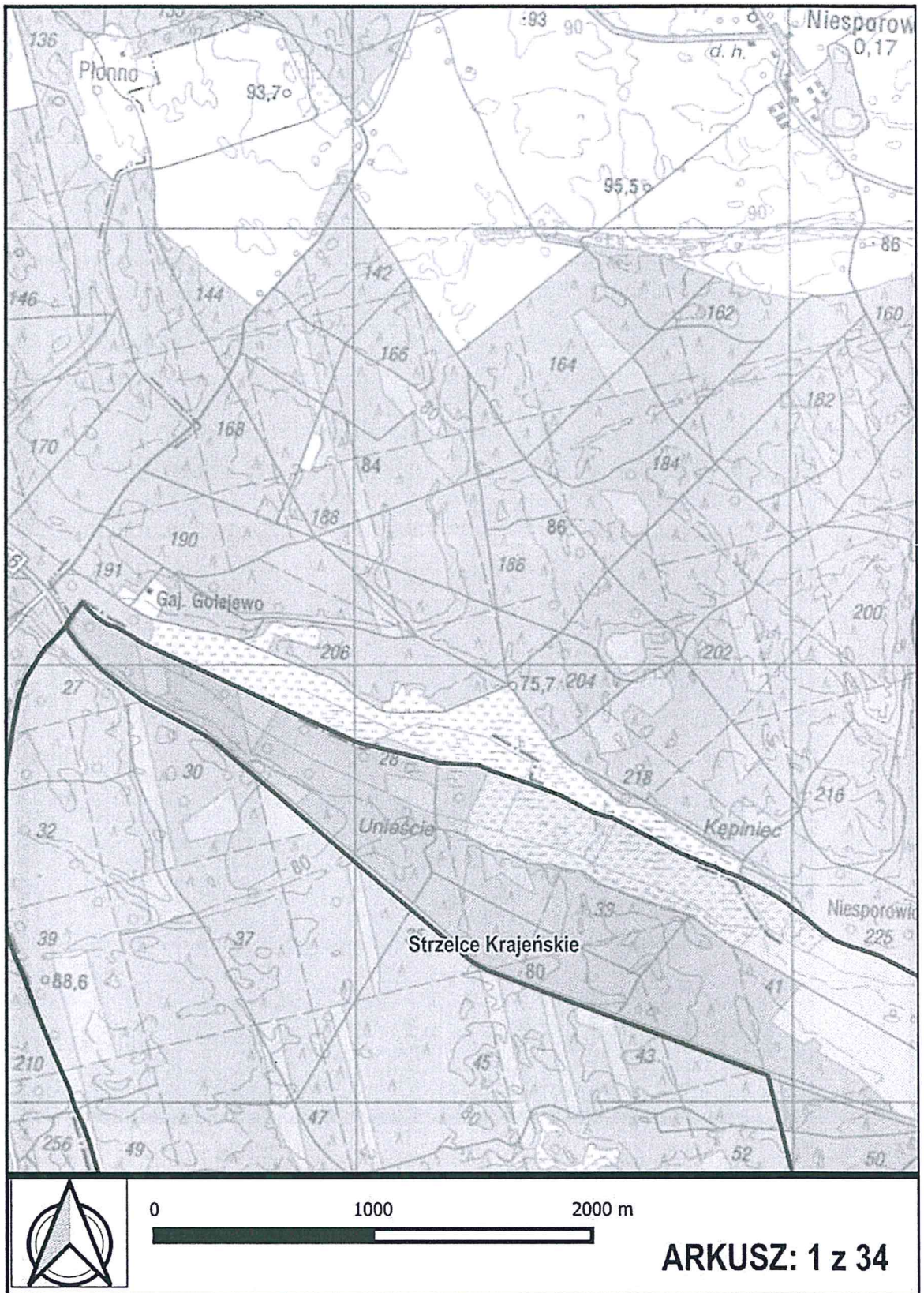
Lp.	Podział administracyjny		Powierzchnia (ha)*
	Powiat	Gmina	
1.	gorzowski	Kłodawa	10 7773,22
2.		Lubiszyn	4 909,09
3.		Santok	2 915,18
4.	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie	7 170,67
5.		Zwierzyn	414,07
SUMA			26 624,56

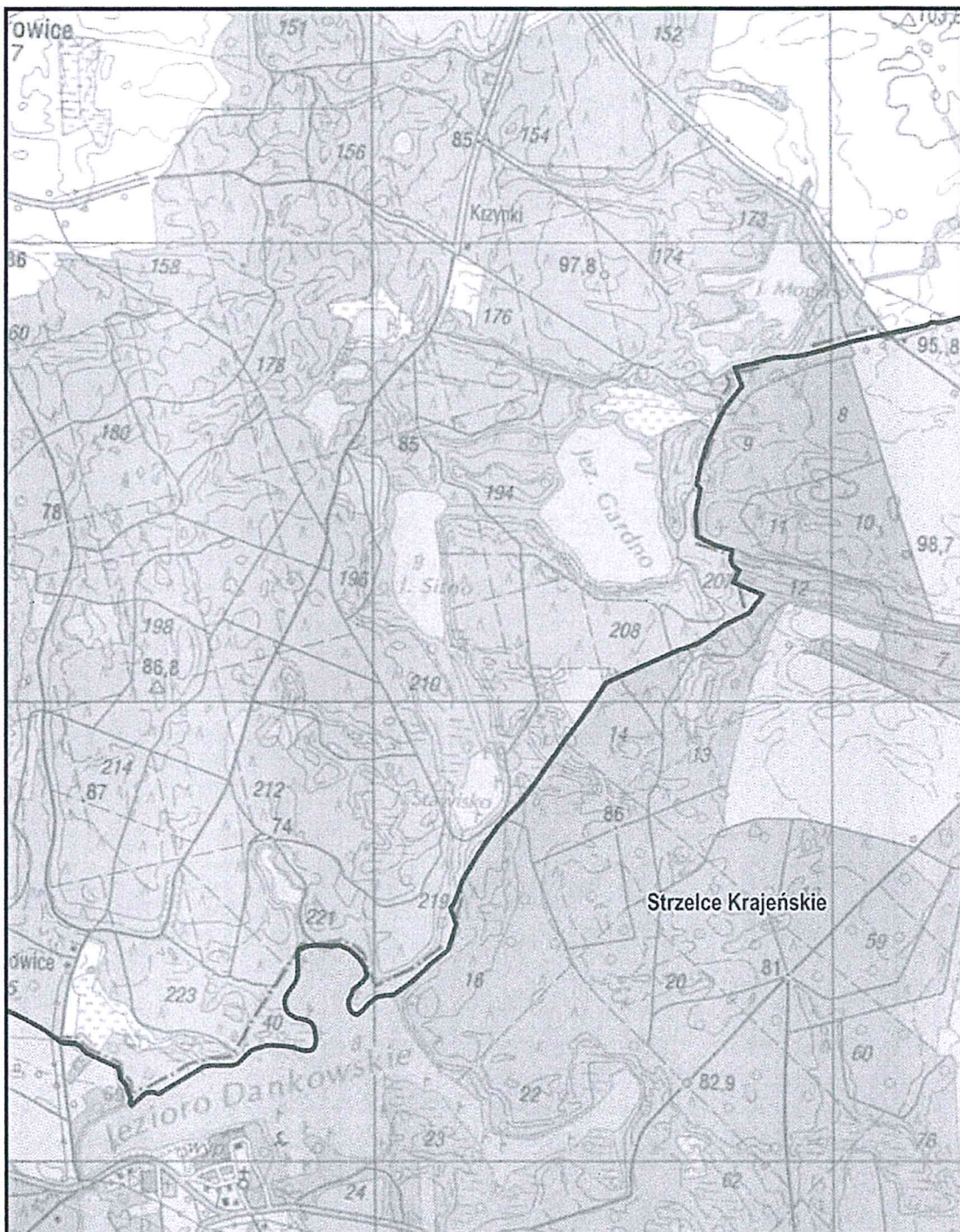
*obliczona zgodnie z § 4 ust. 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 stycznia 2012 r. w sprawie państwowego rejestru granic i powierzchni jednostek podziałów terytorialnych kraju (Dz.U. z 2012 r. poz. 199)

CZĘŚĆ II.

Mapa poglądowa obszaru chronionego krajobrazu Puszcza Gorzowska

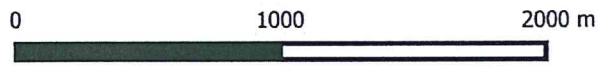
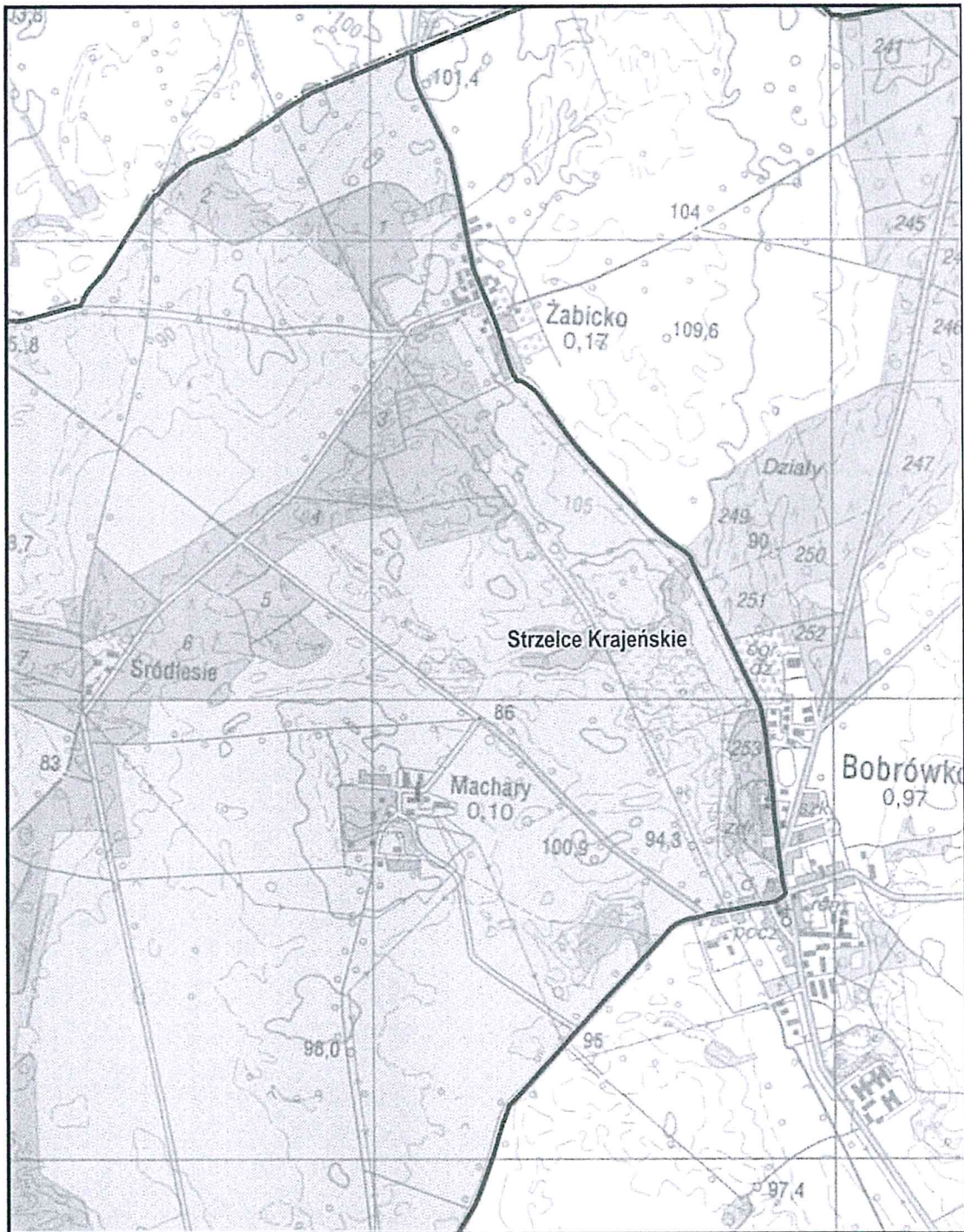




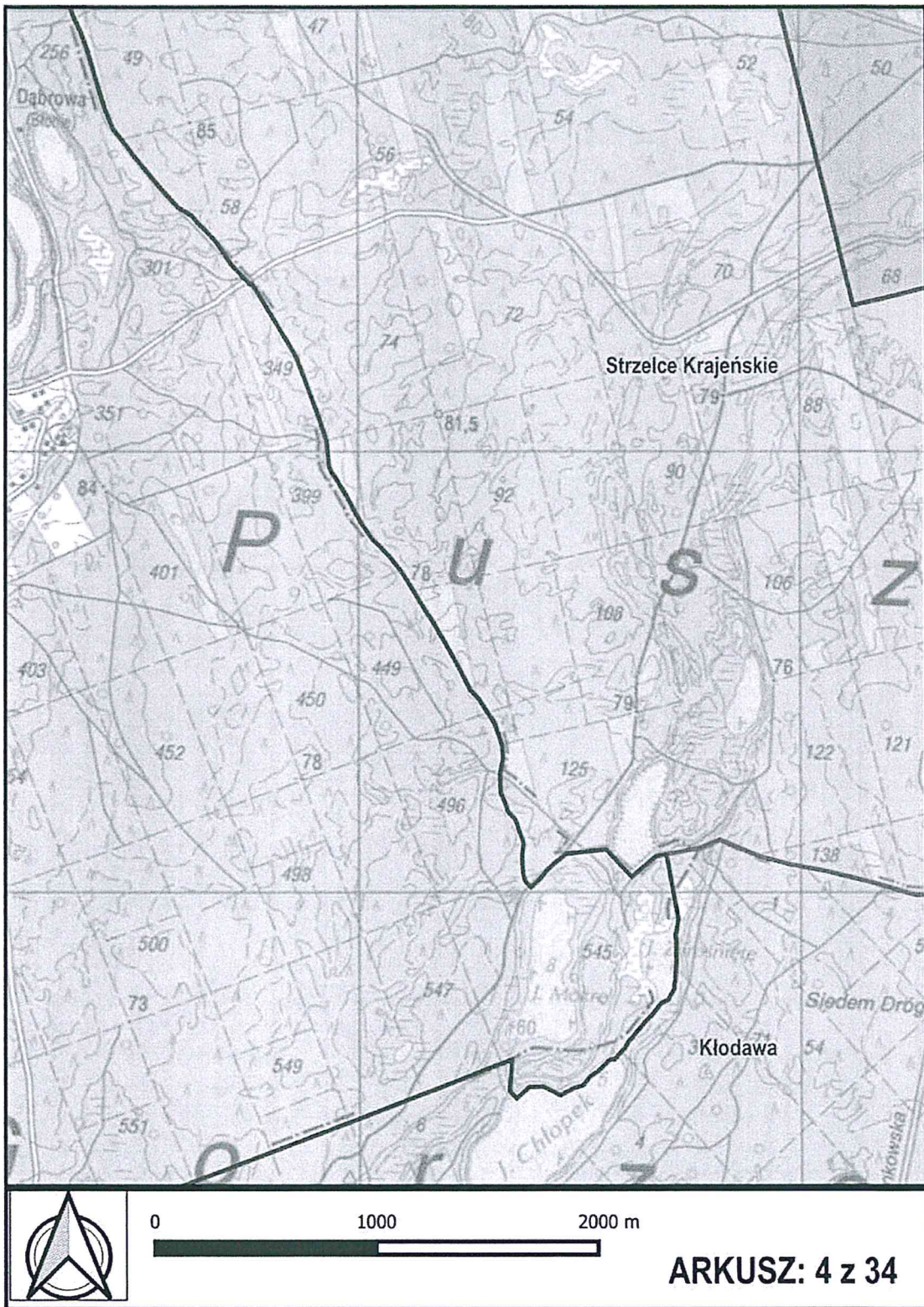


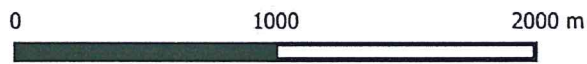
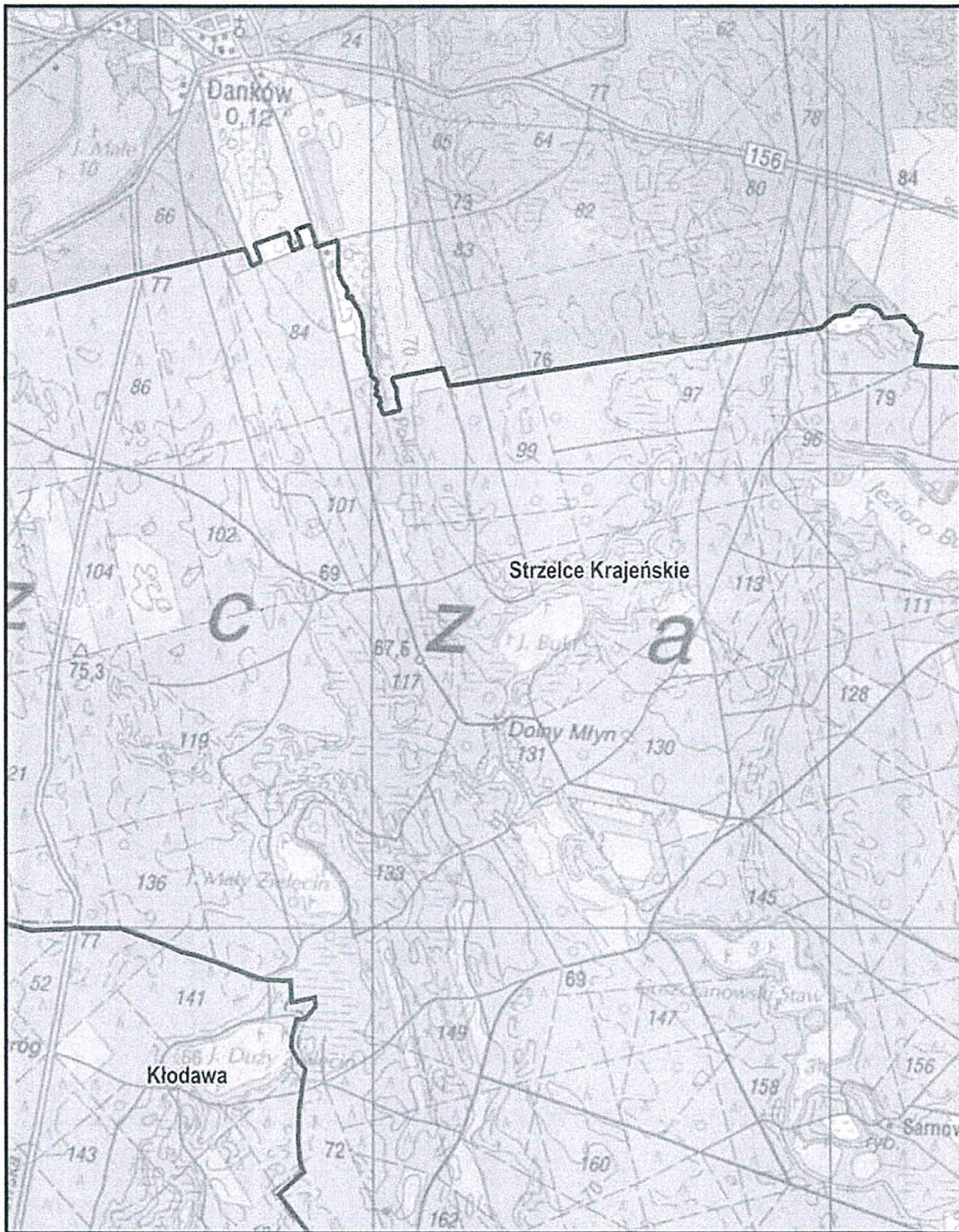
0 1000 2000 m

ARKUSZ: 2 z 34

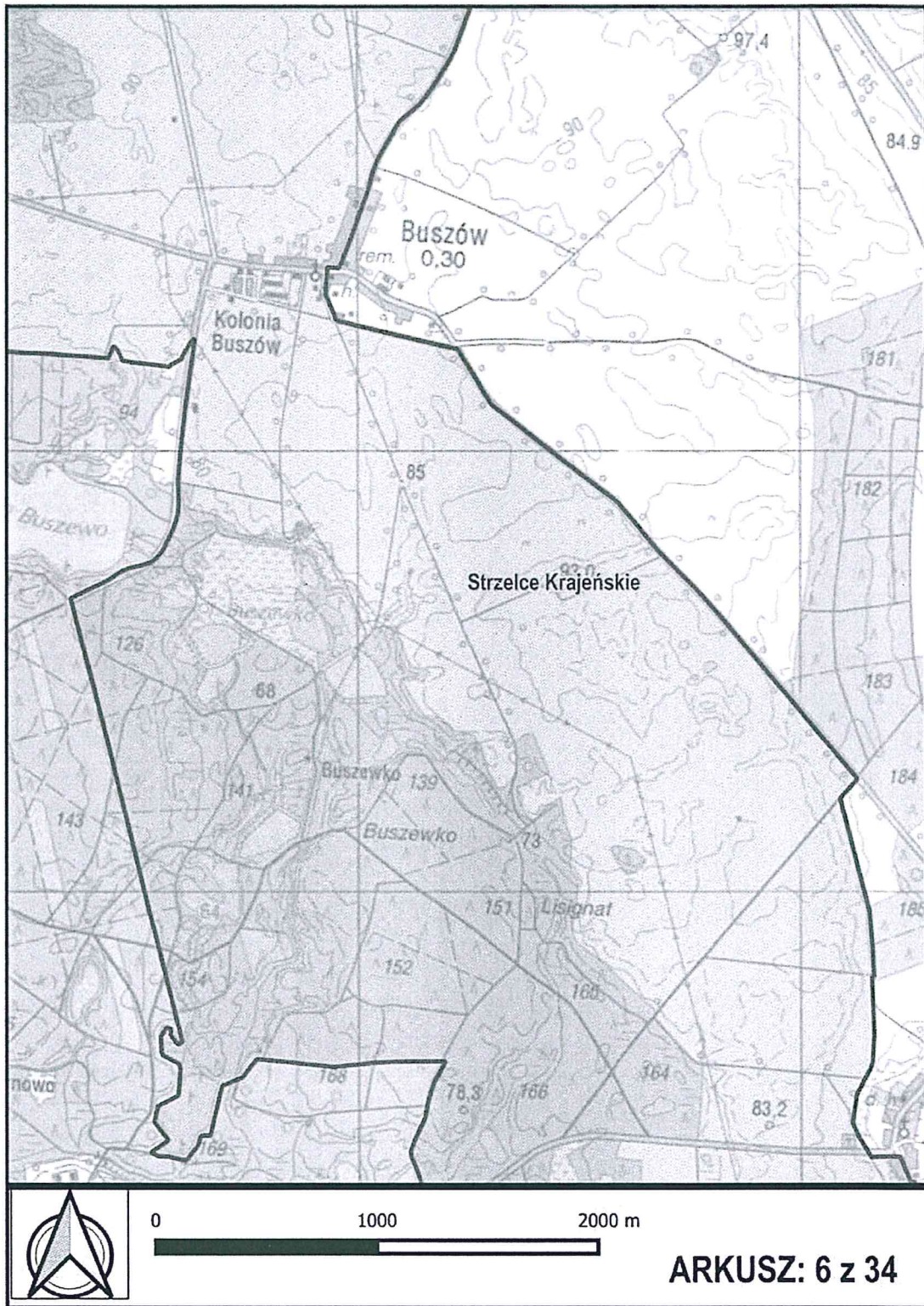


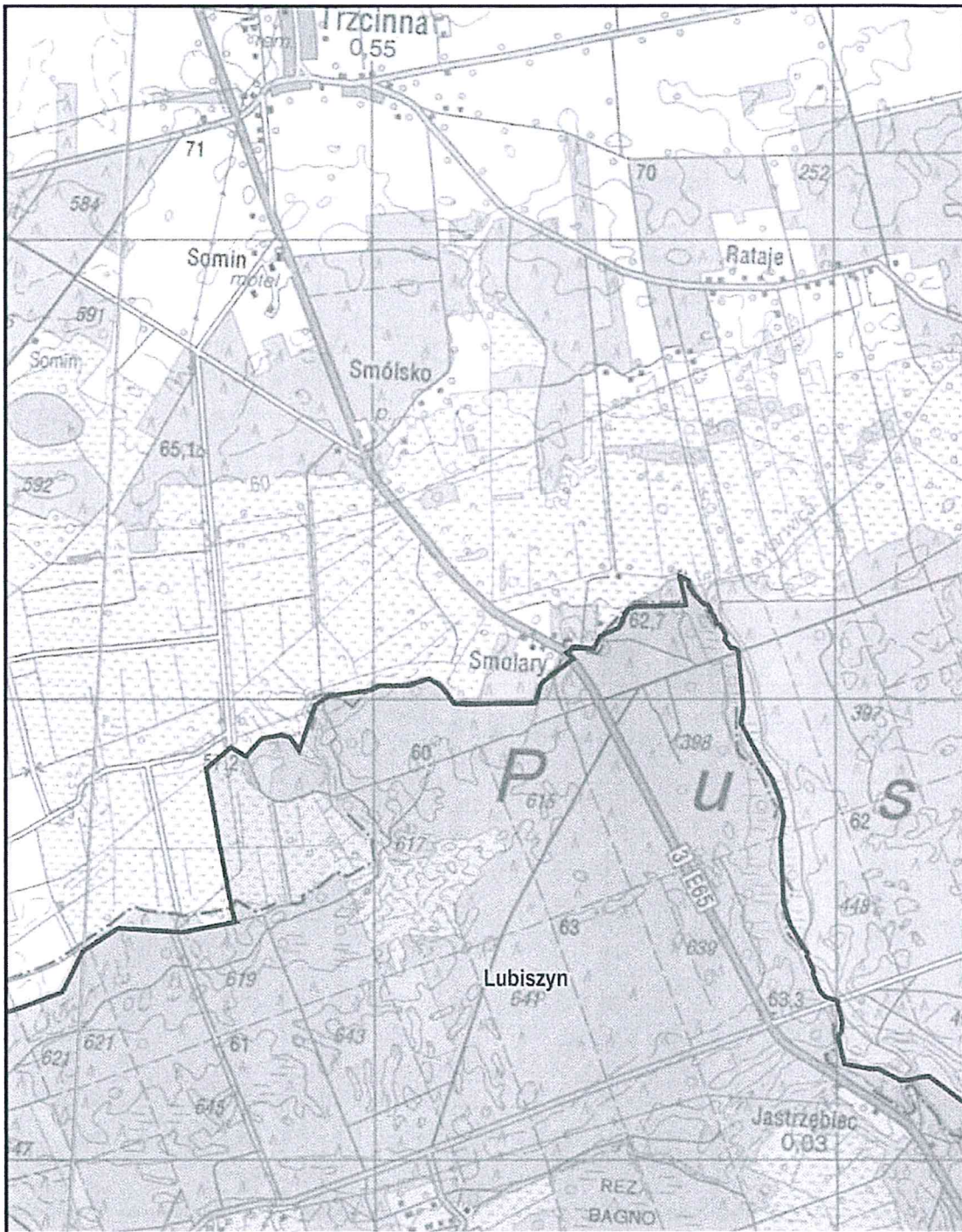
ARKUSZ: 3 z 34





ARKUSZ: 5 z 34

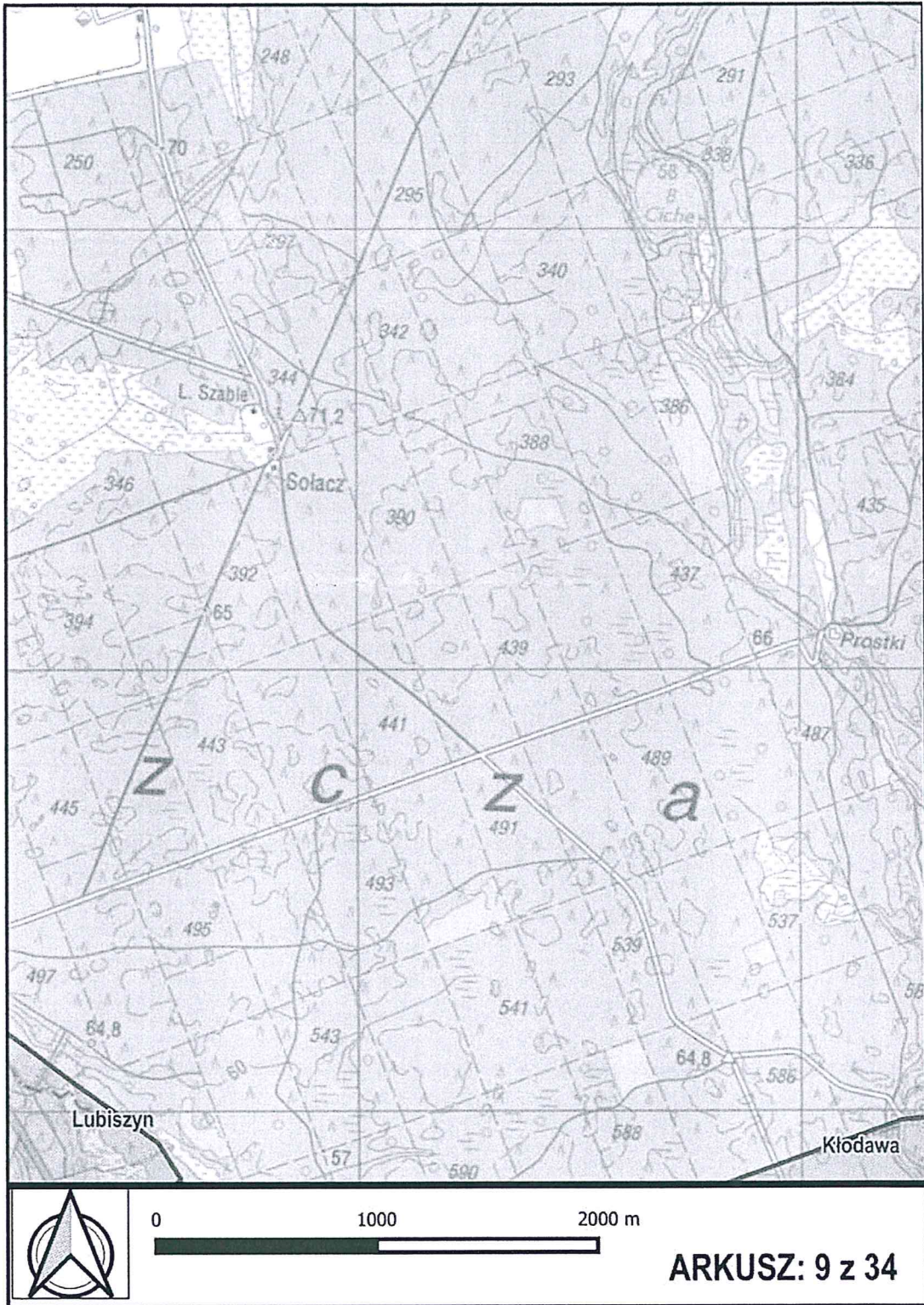


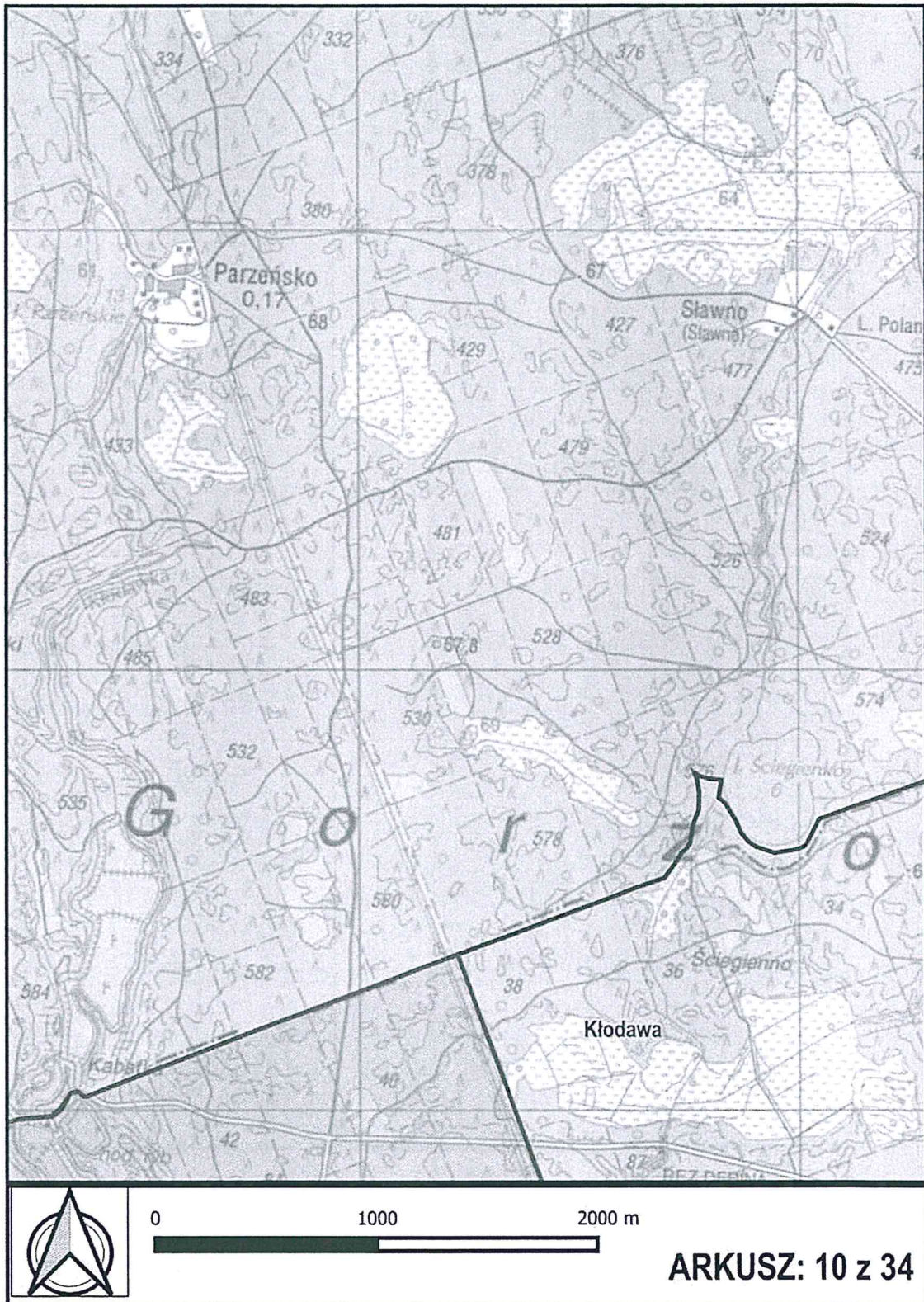


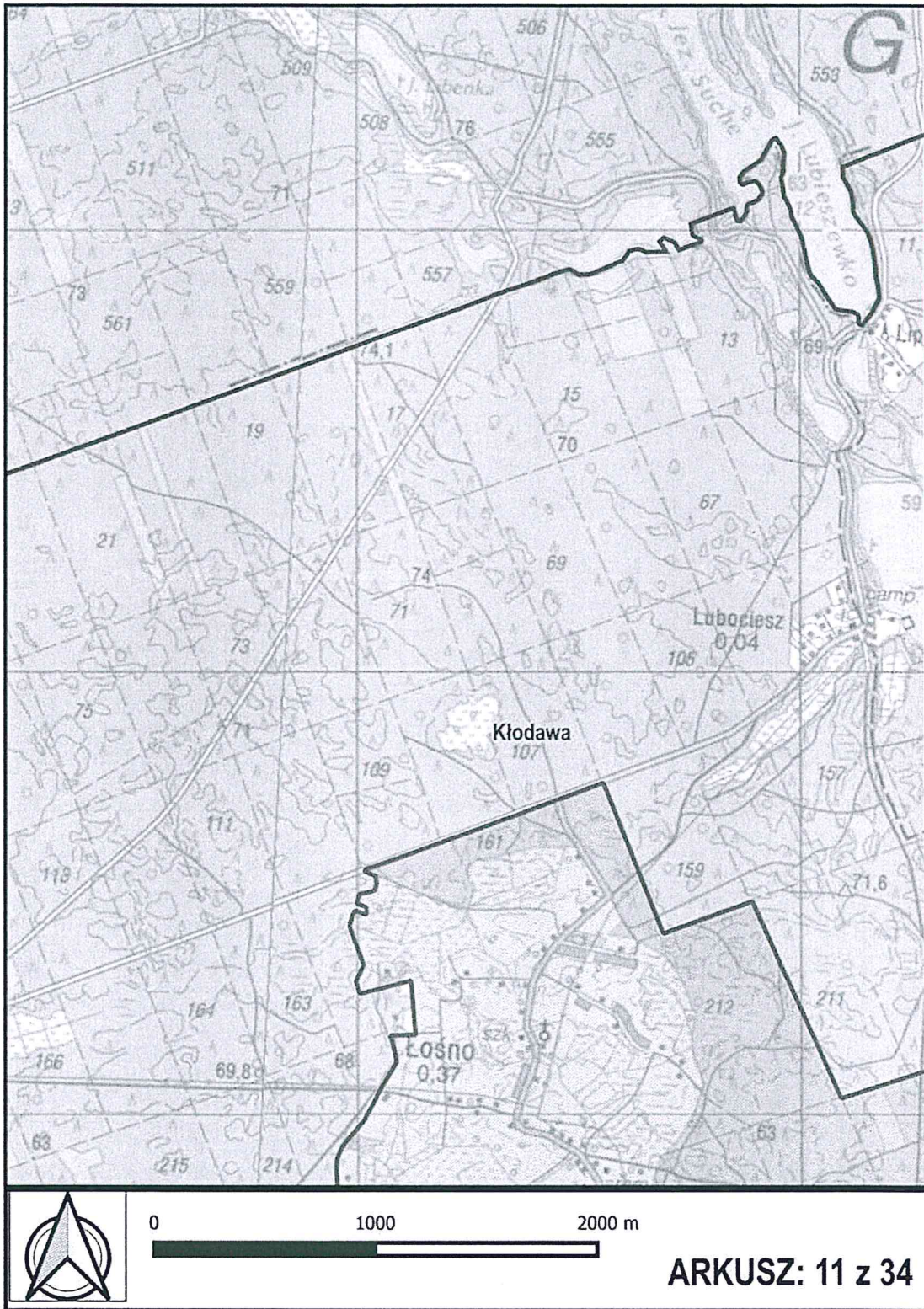
0 1000 2000 m

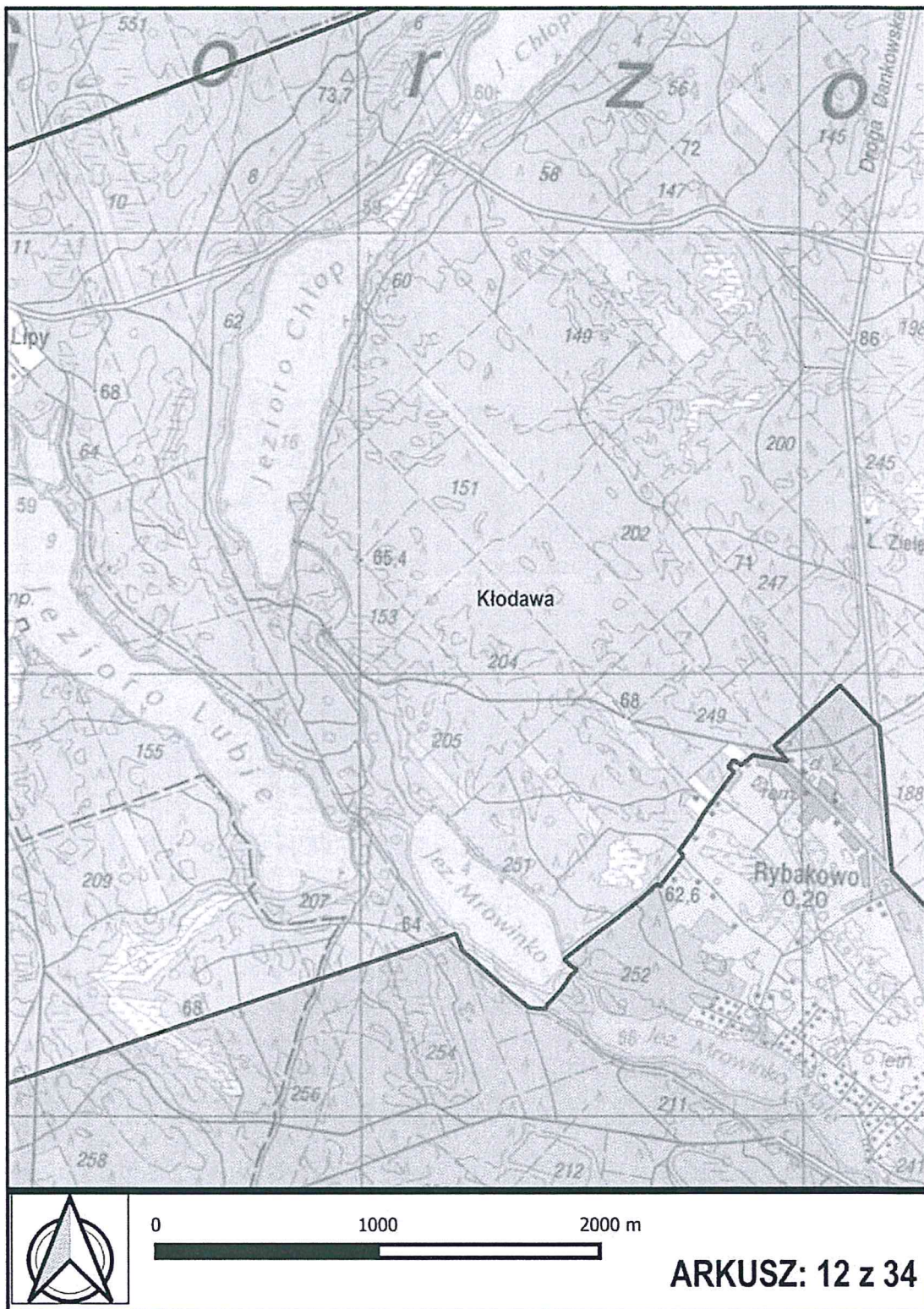


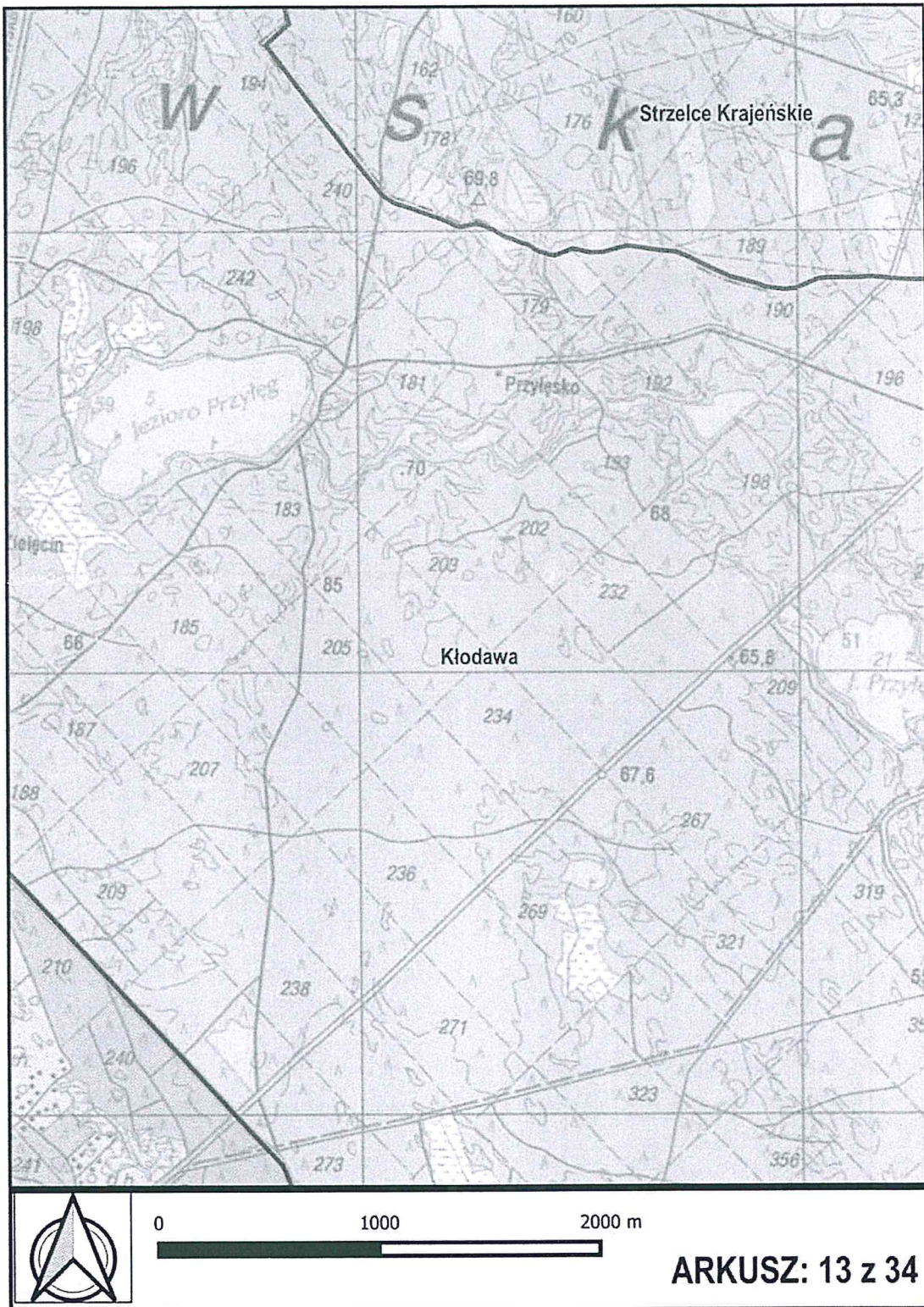
ARKUSZ: 8 z 34

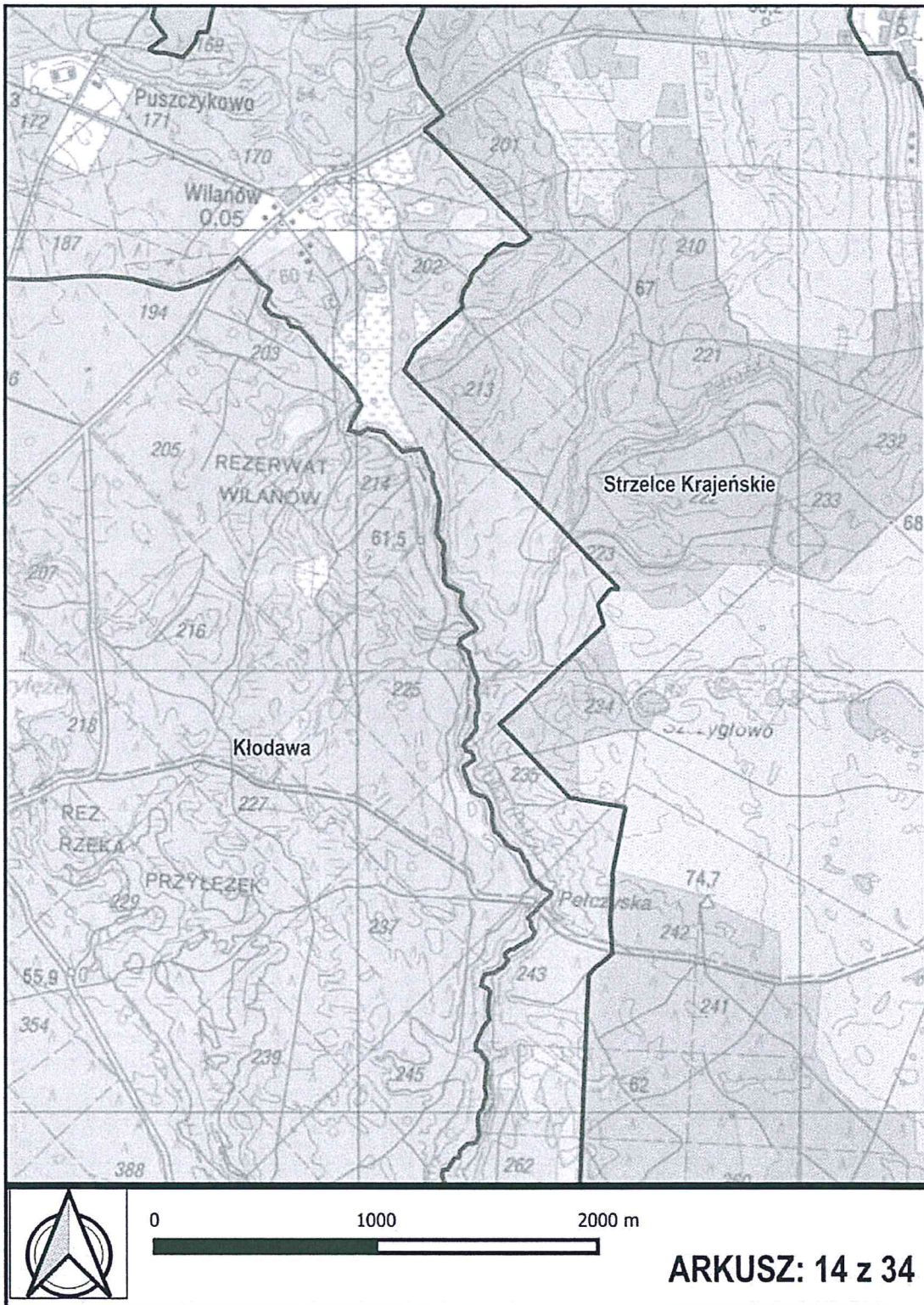


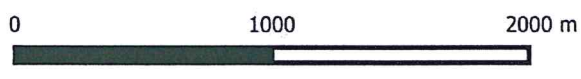
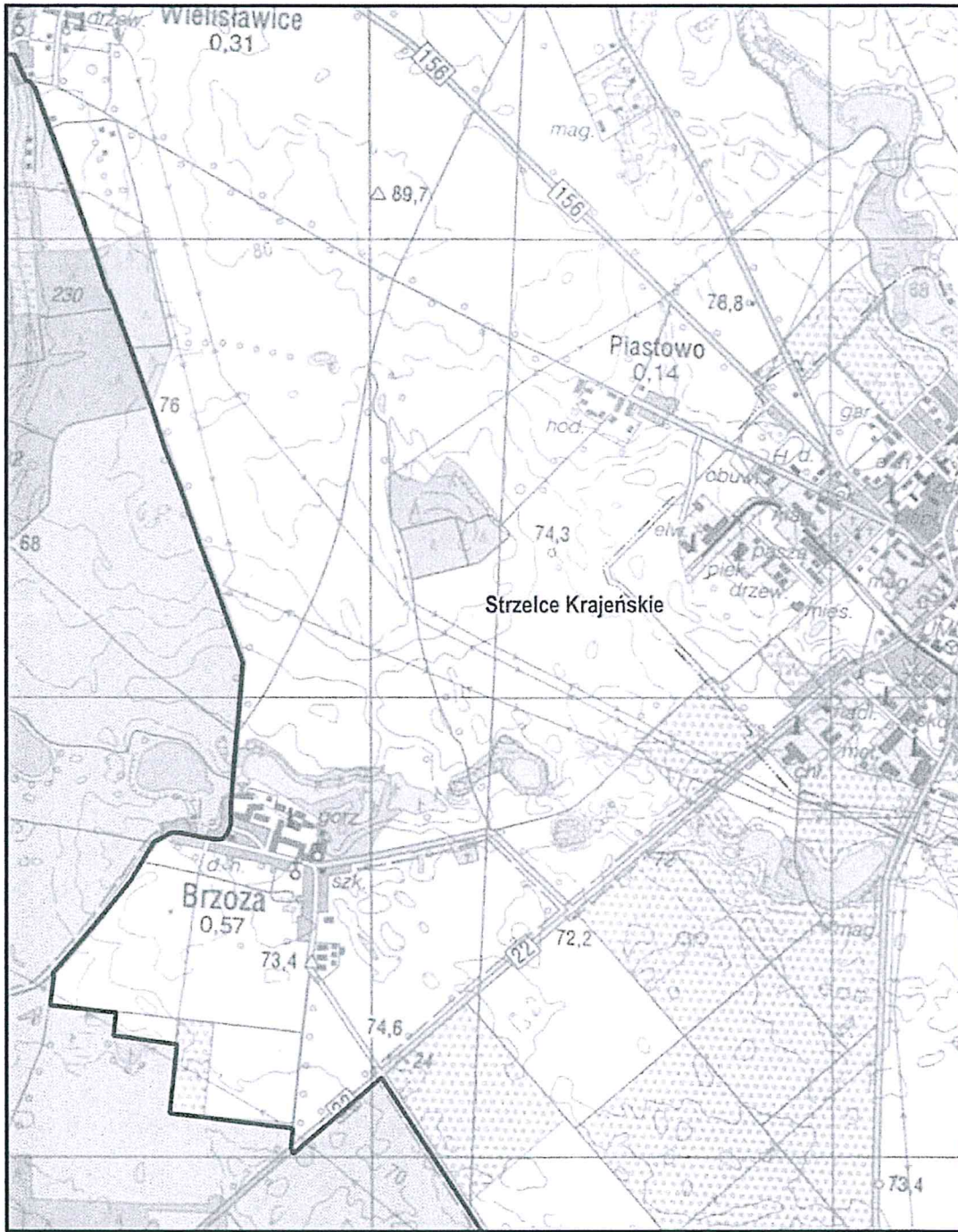




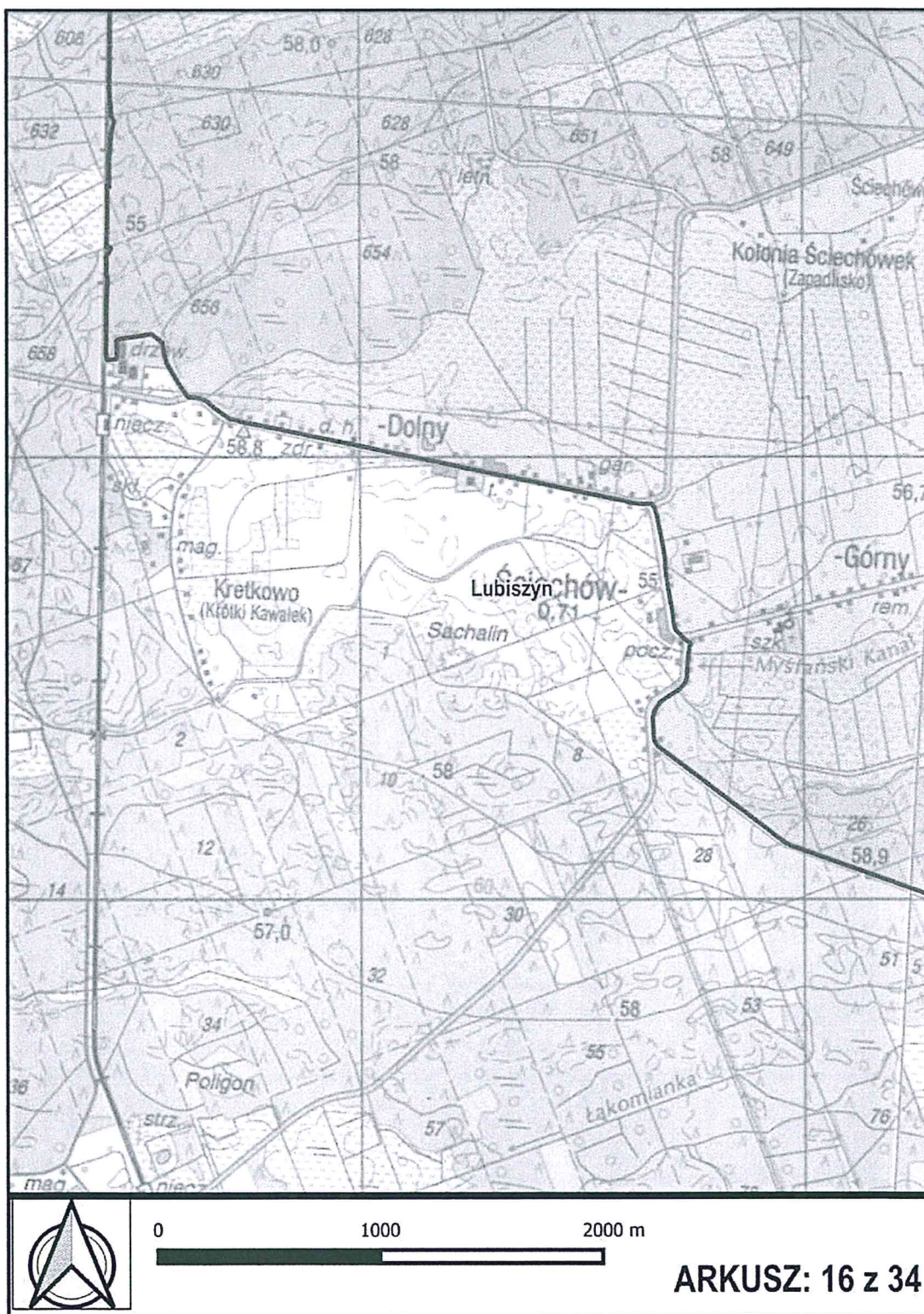


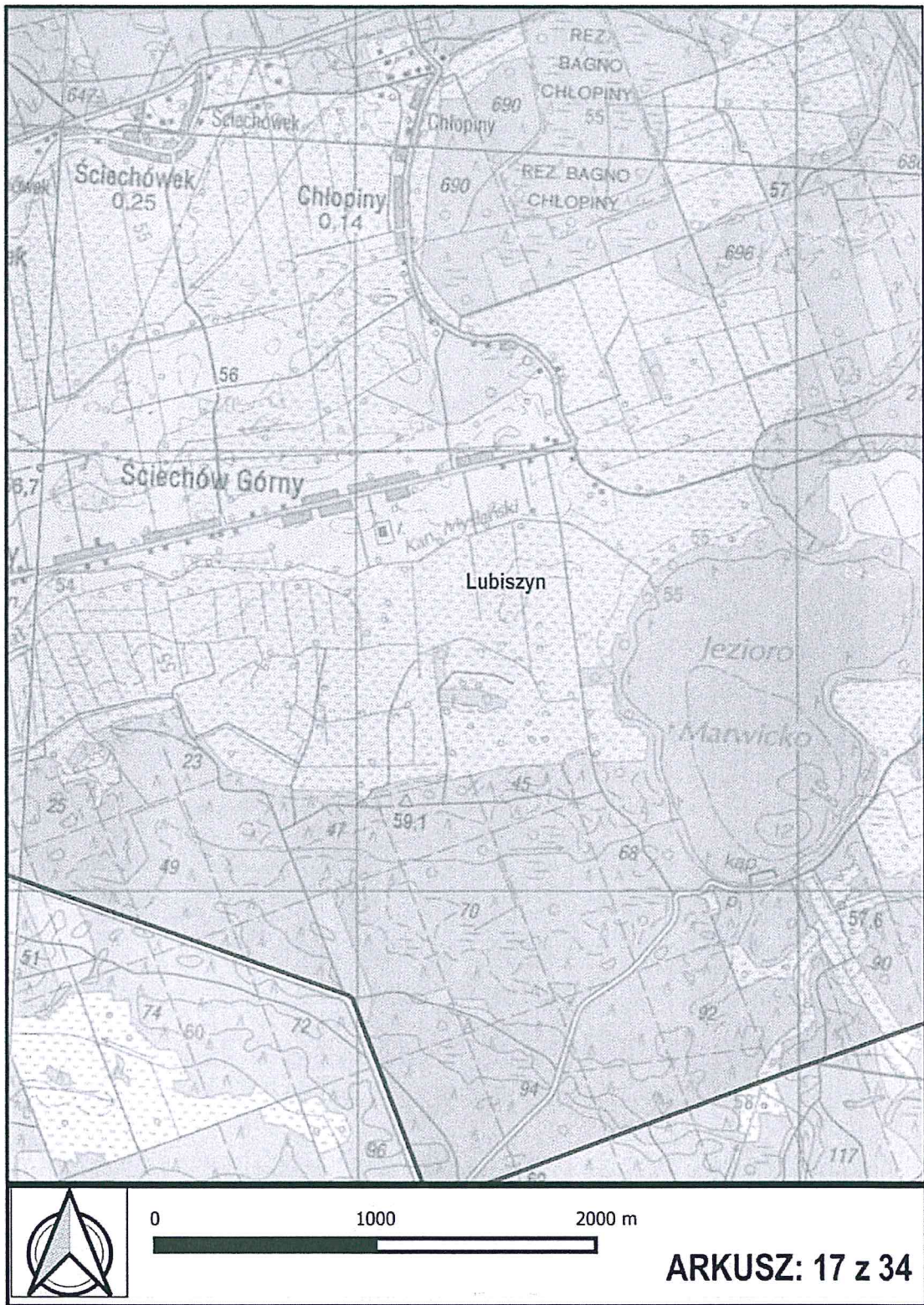


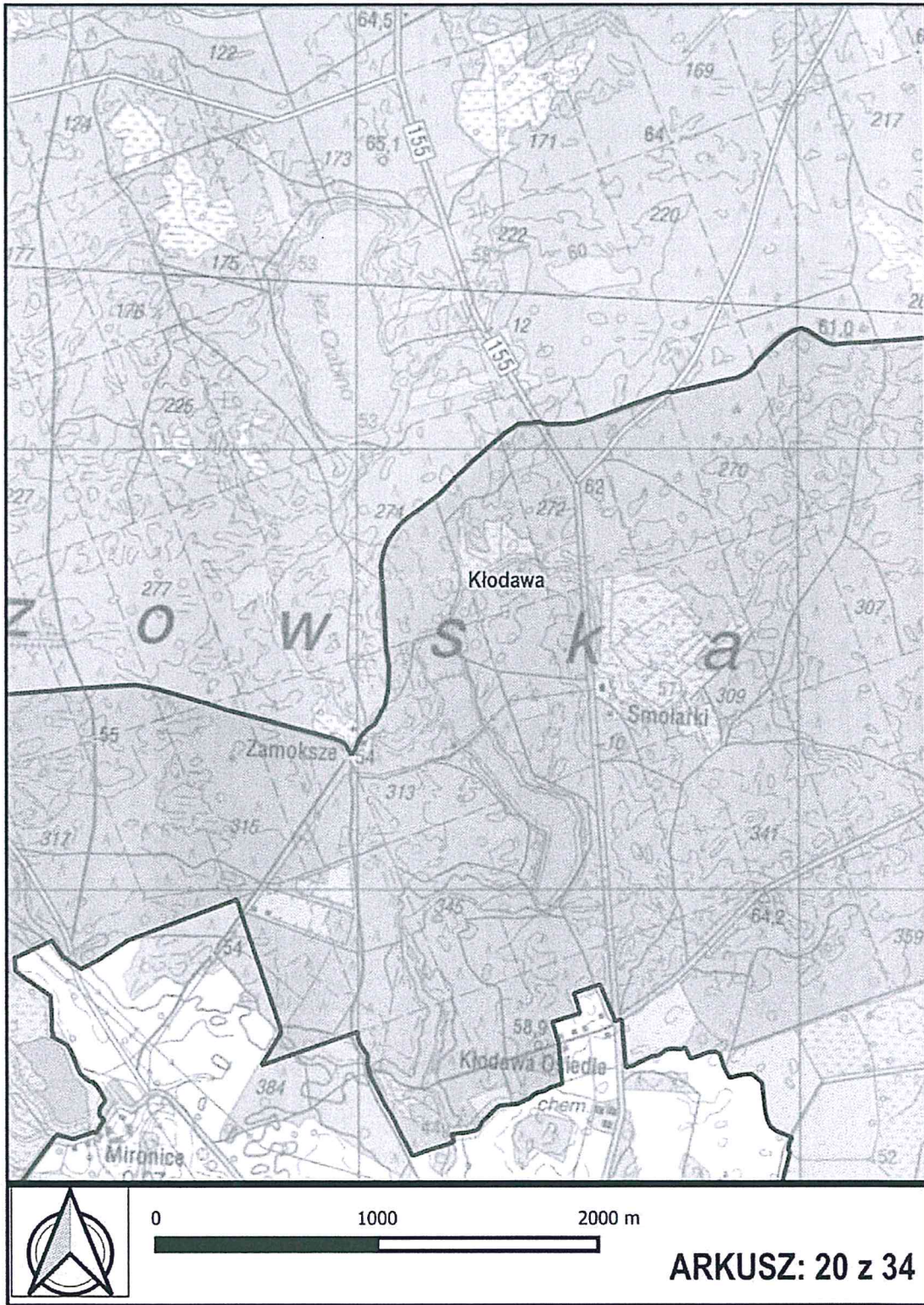


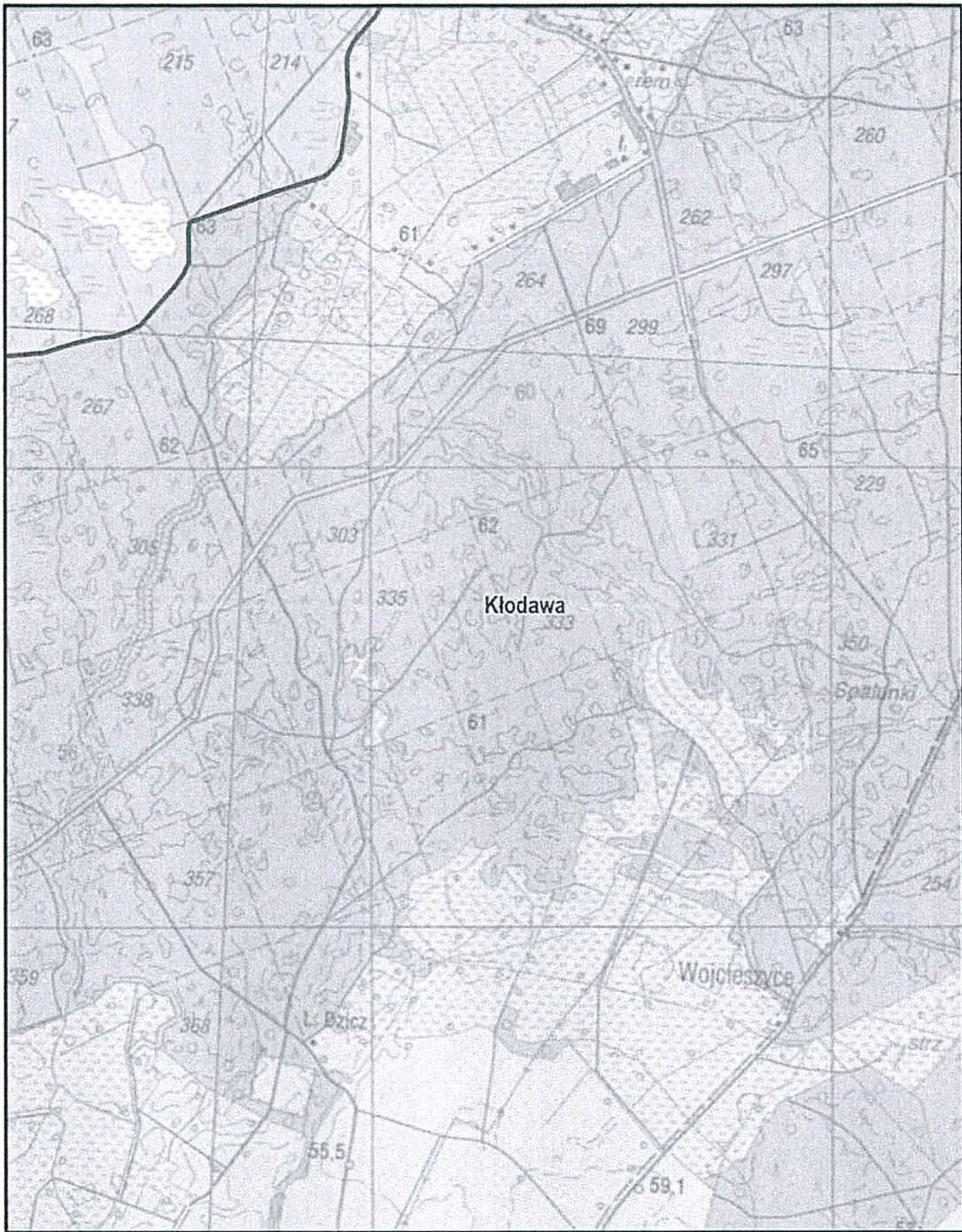


ARKUSZ: 15 z 34





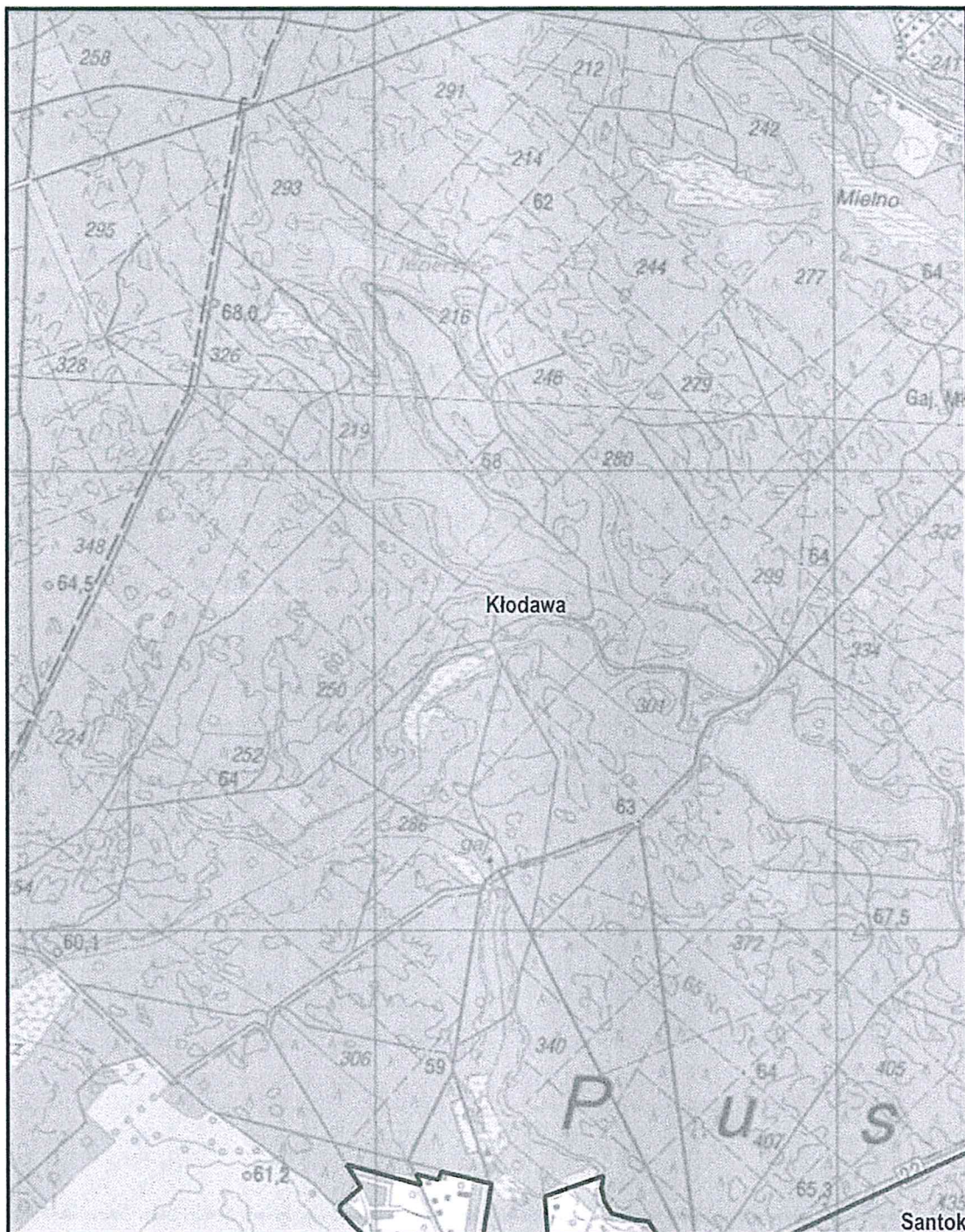




0 1000 2000 m

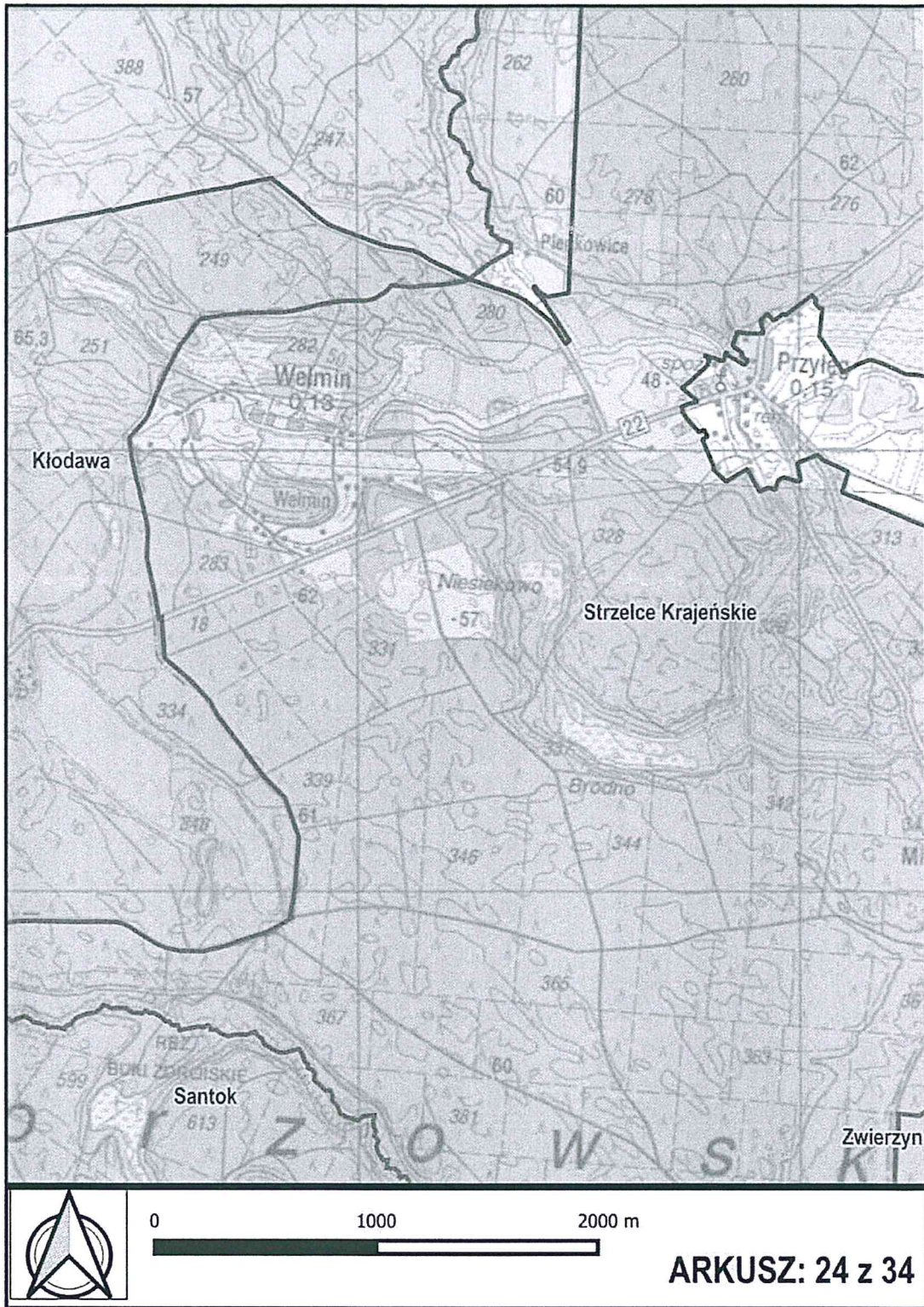


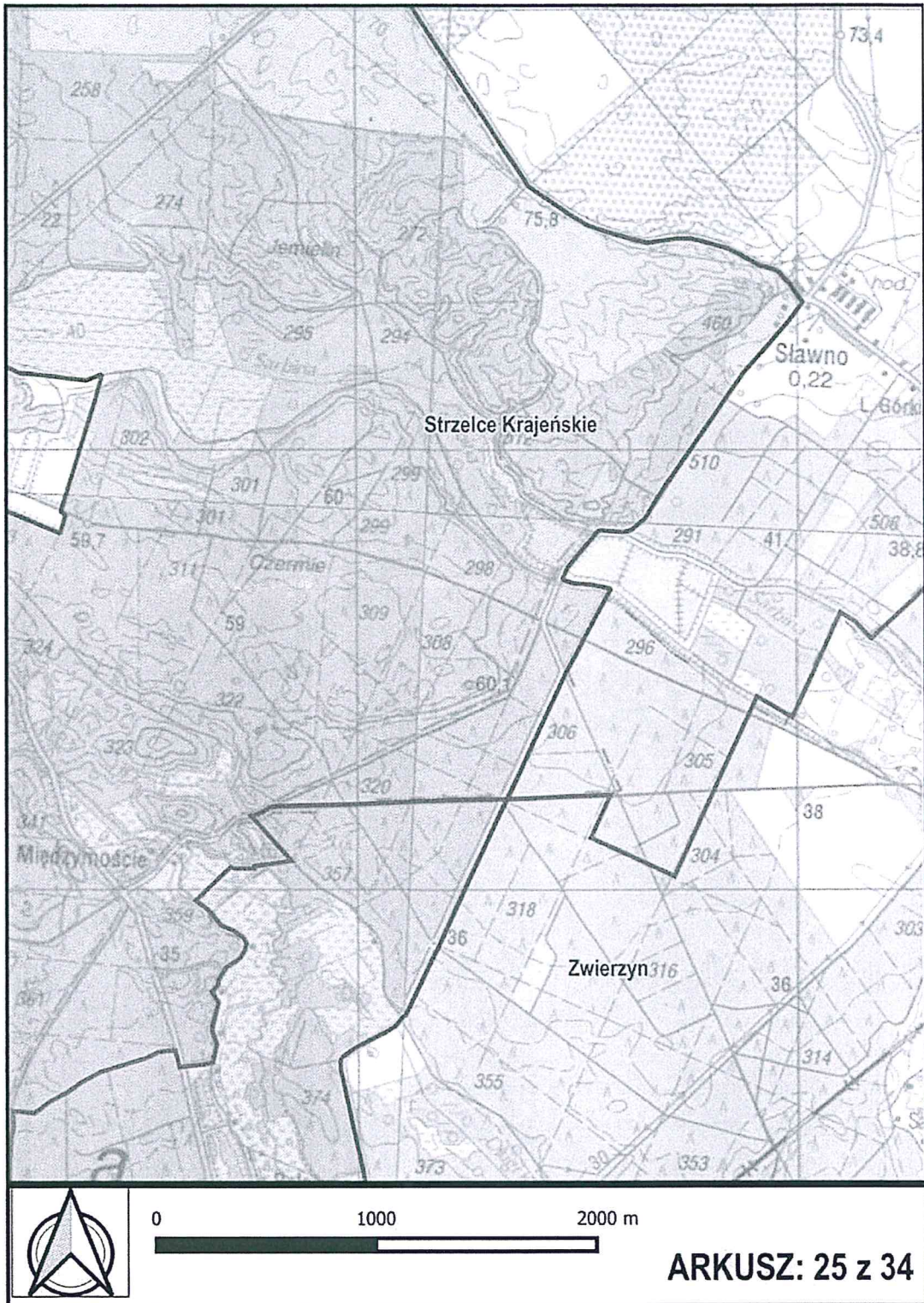
ARKUSZ: 21 z 34

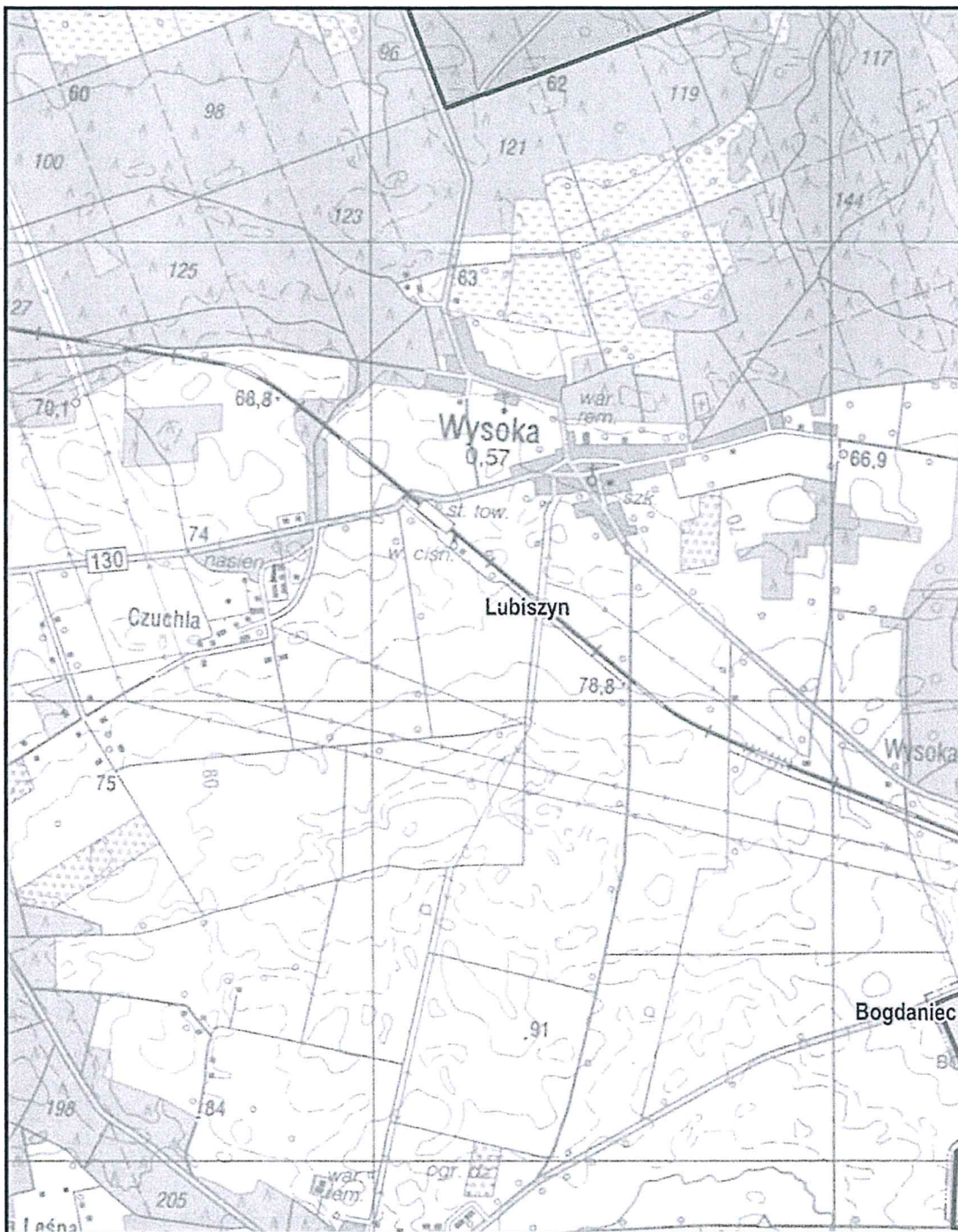



0 1000 2000 m

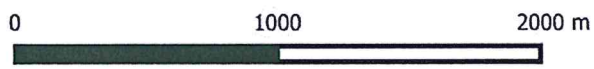
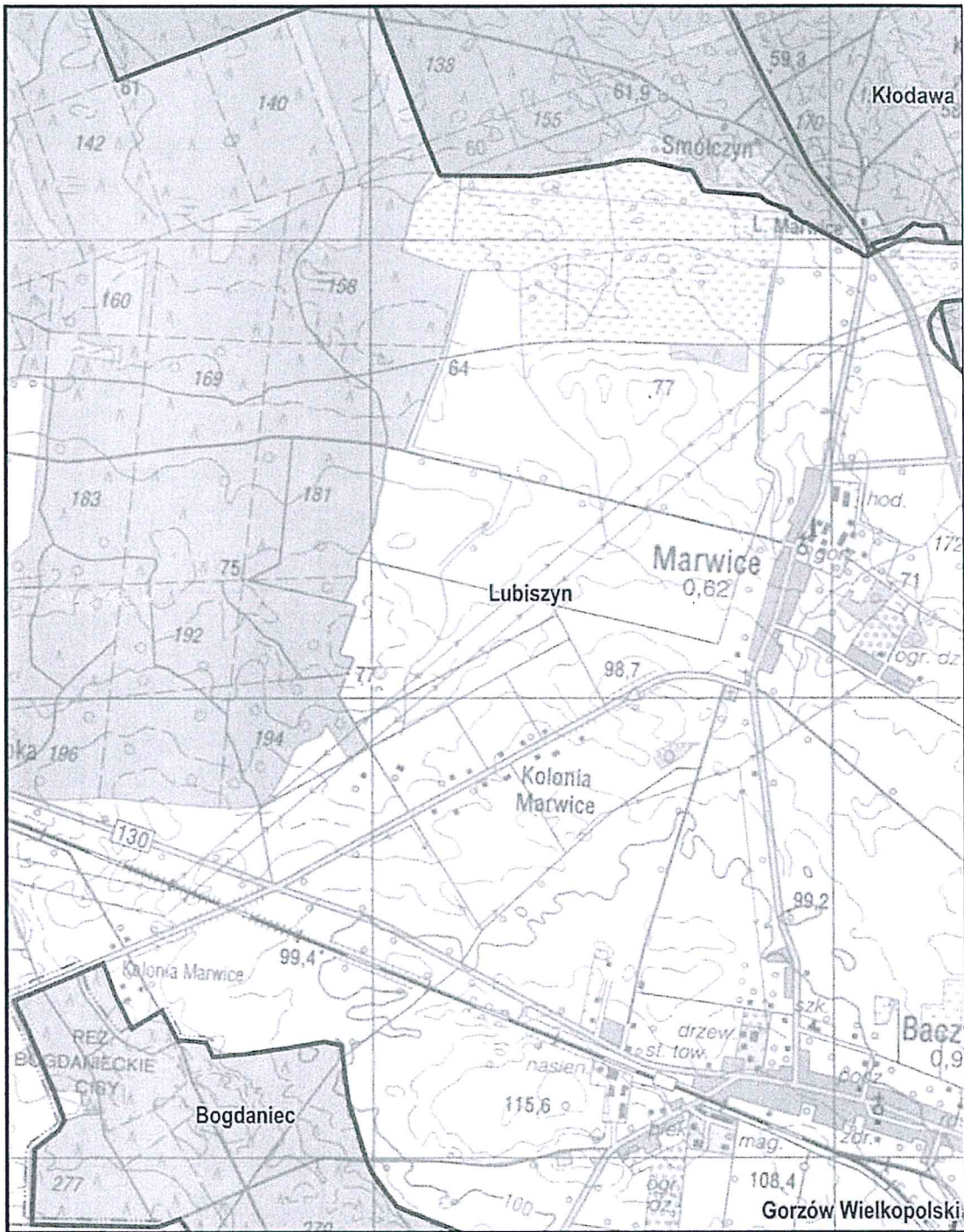
ARKUSZ: 22 z 34



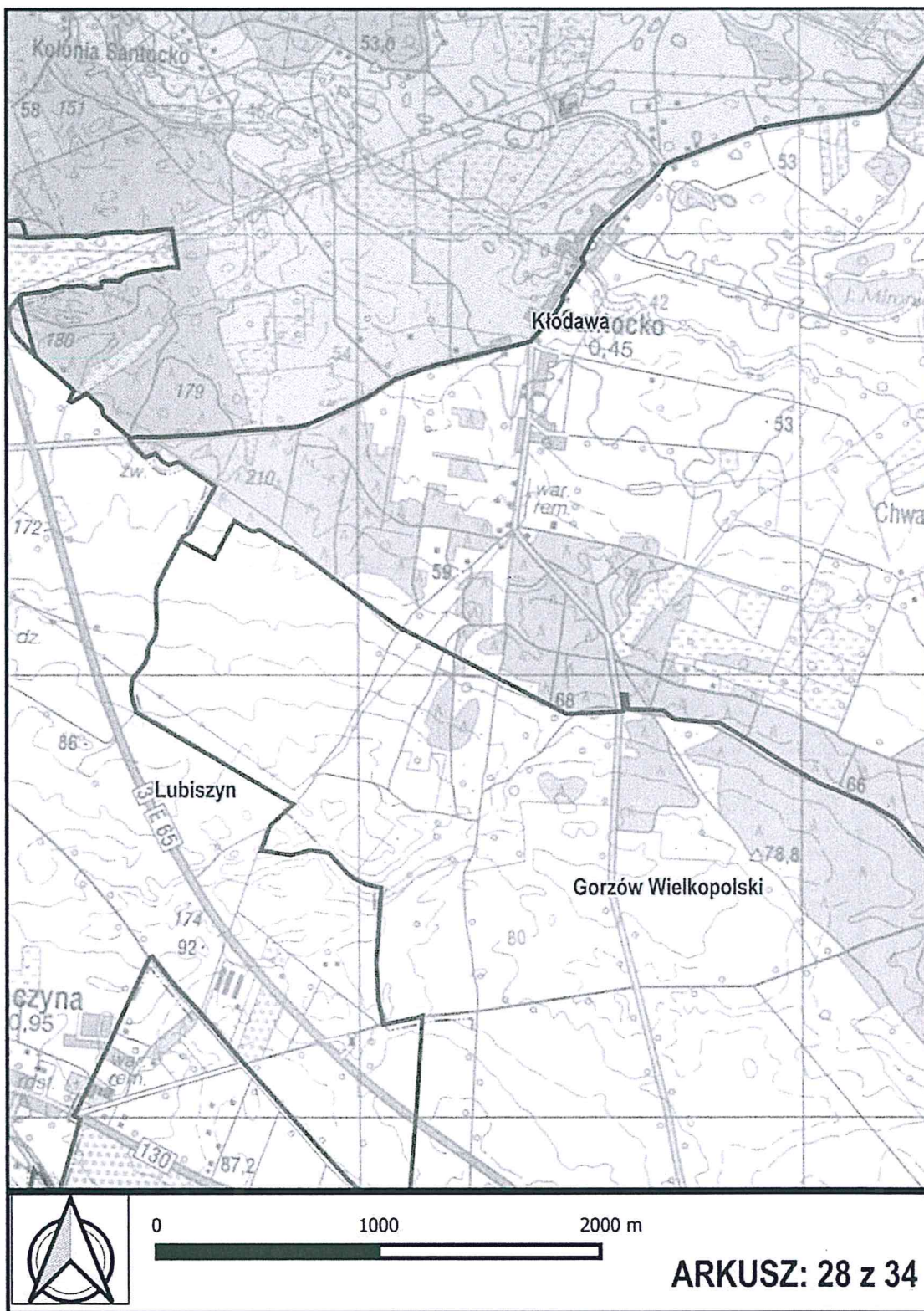


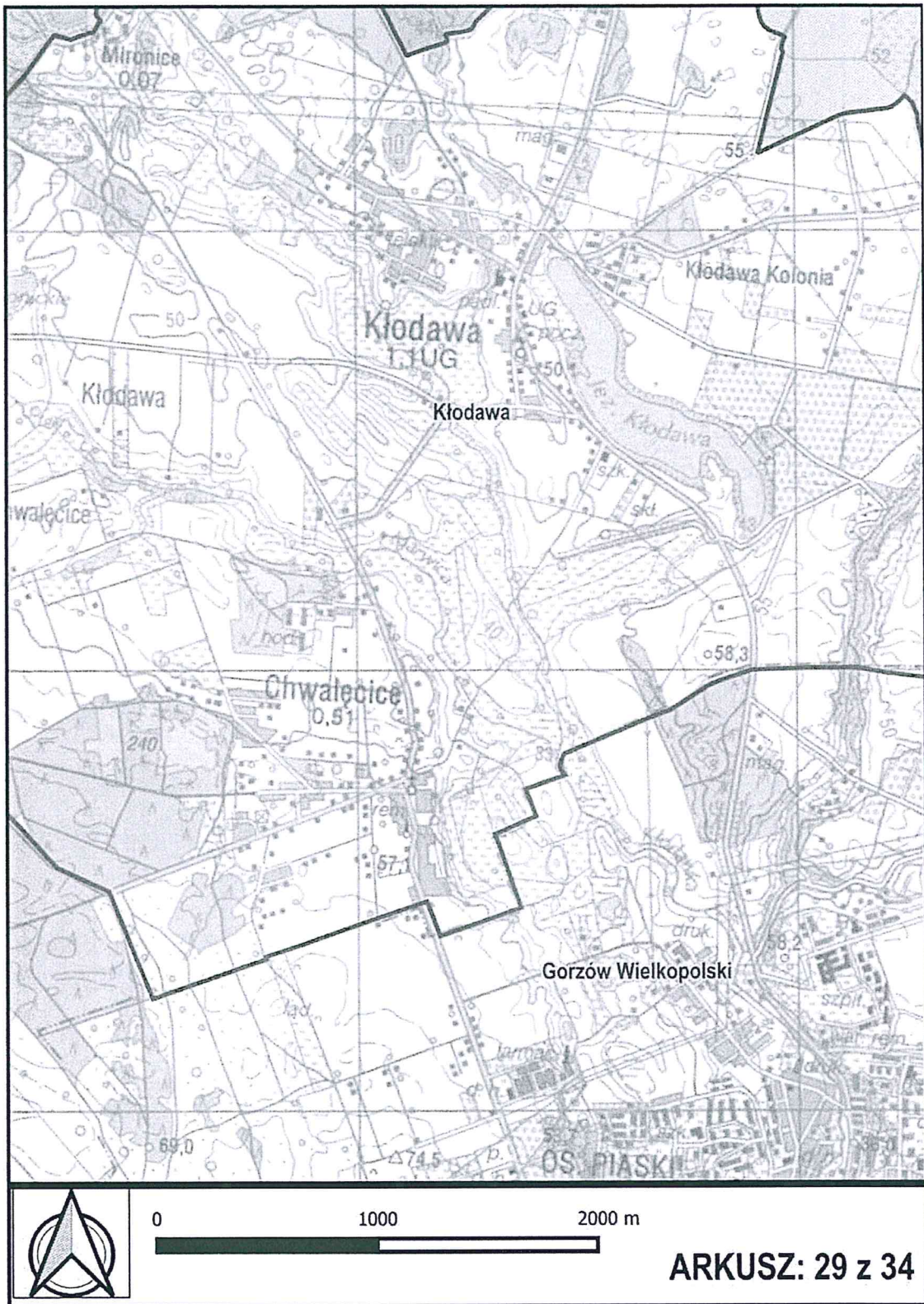


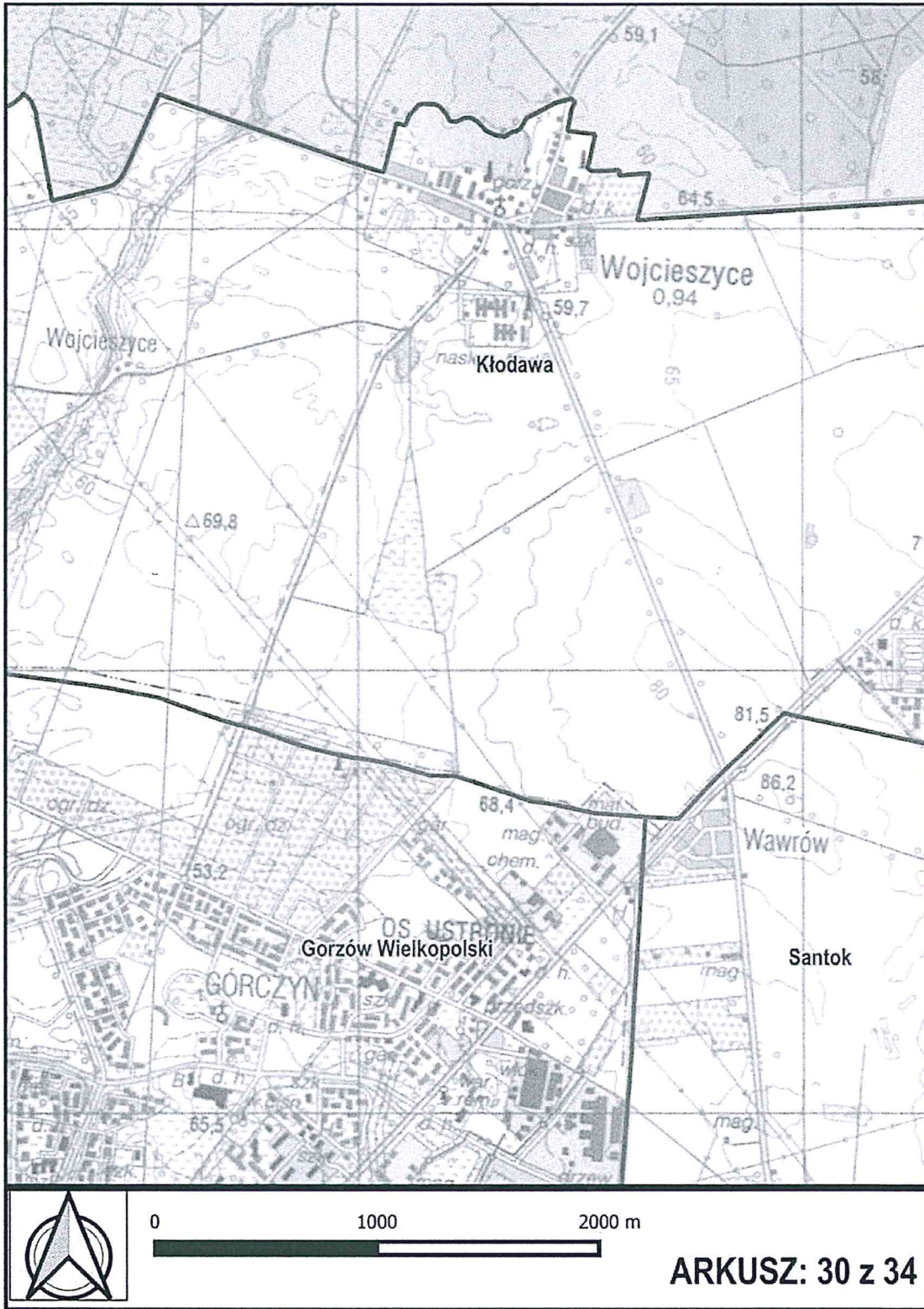
 0 1000 2000 m **ARKUSZ: 26 z 34**

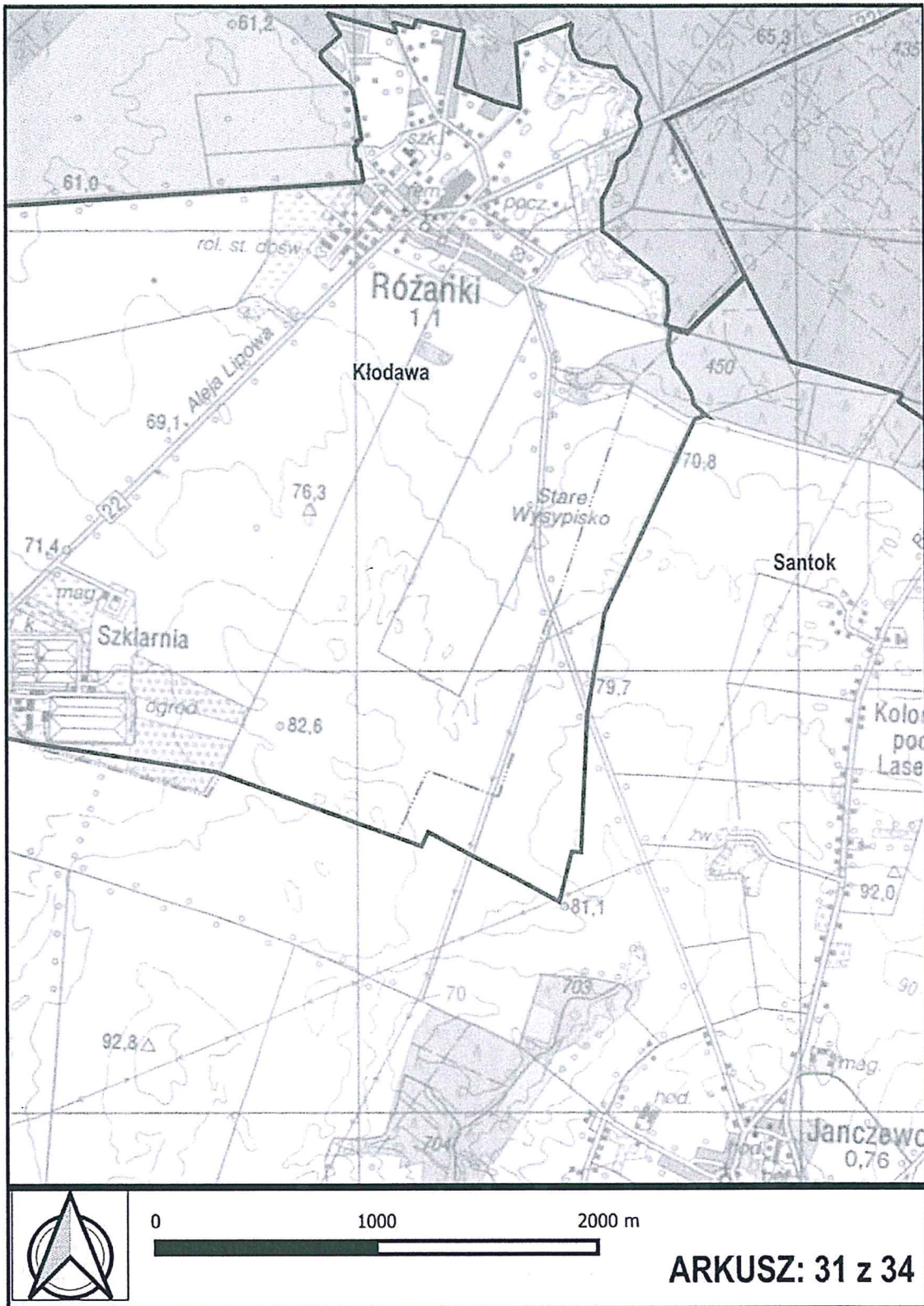


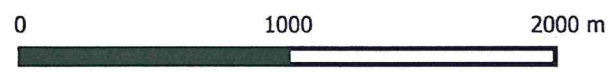
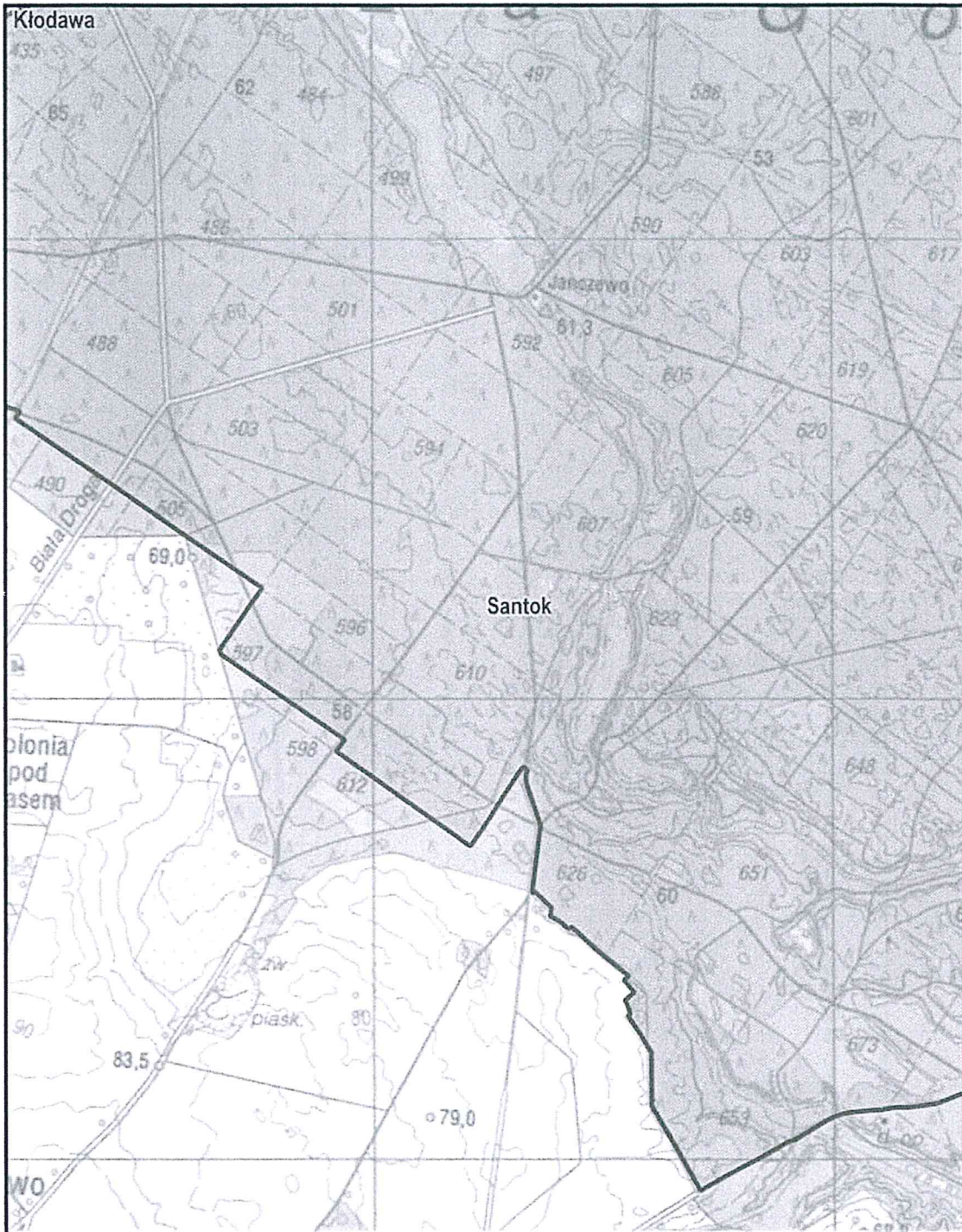
ARKUSZ: 27 z 34



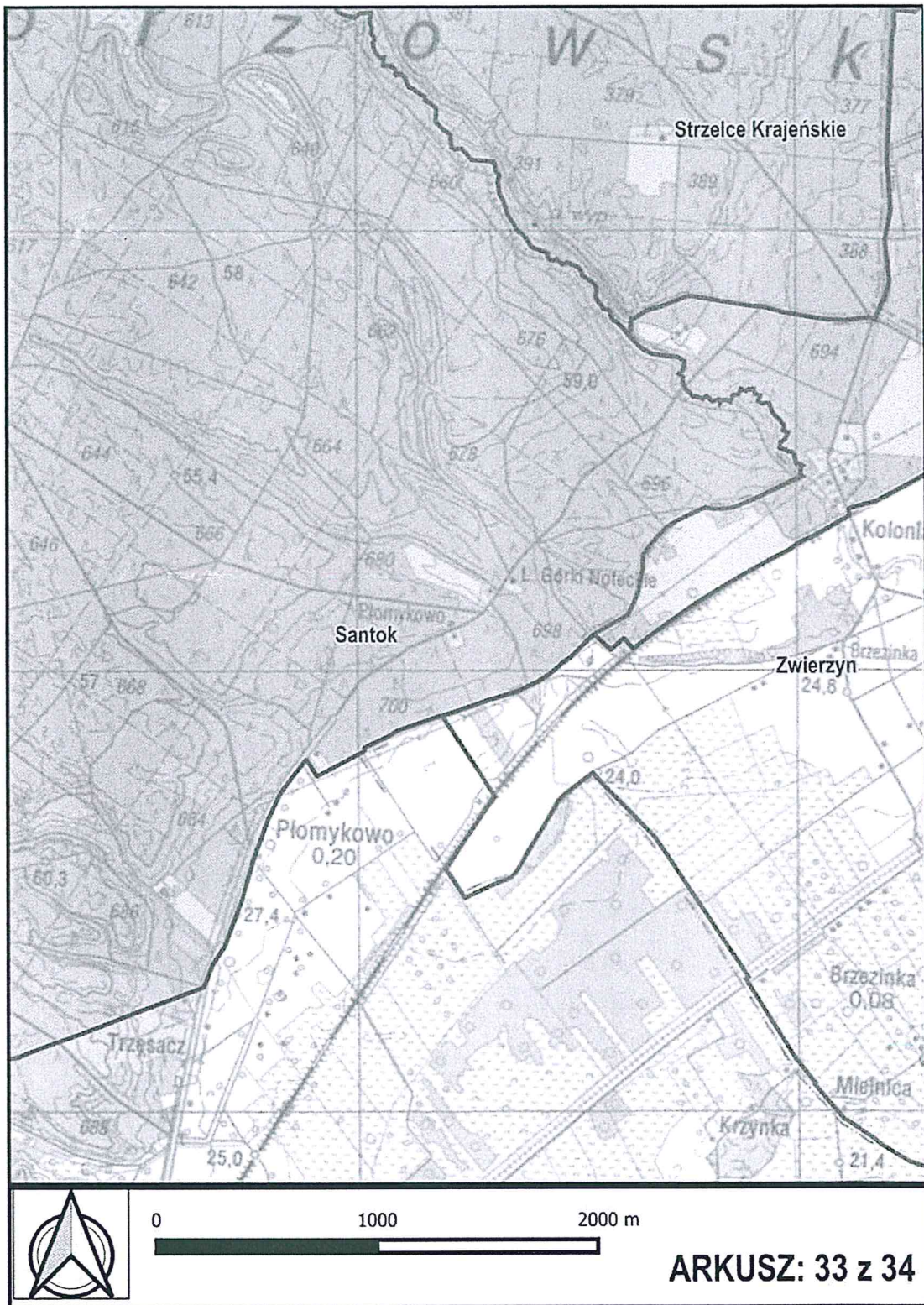


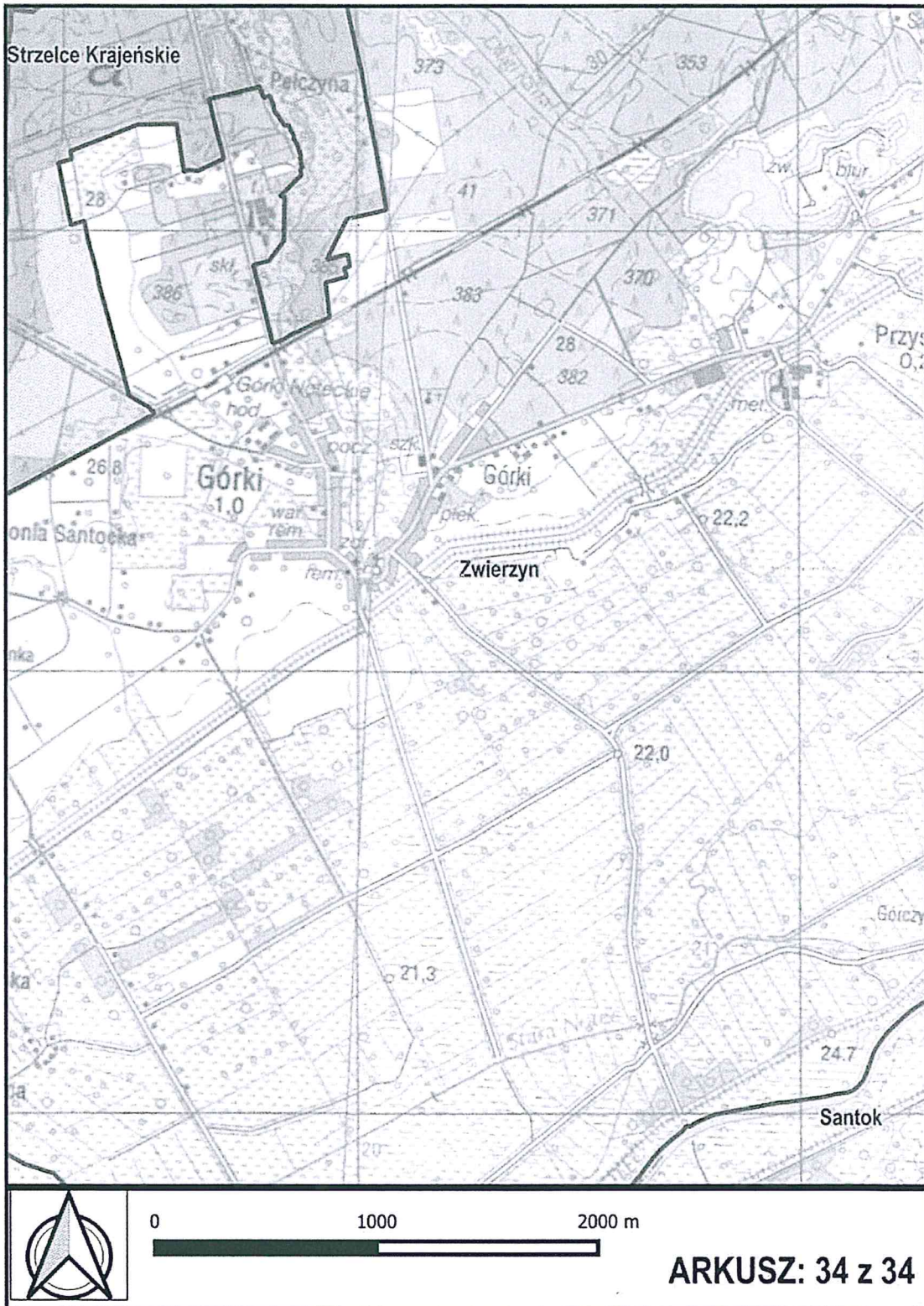






ARKUSZ: 32 z 34





CZĘŚĆ III.

Przebieg granicy Obszaru w postaci współrzędnych punktów załamania granicy (układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992)

Lp.	X	Y
1	558264,15	245410,41
2	558264,15	245410,41
3	558257,19	245417,58
4	558257,19	245417,58
5	558274,68	245488,66
6	558274,68	245488,66
7	558292,34	245564,77
8	558309,94	245640,57
9	558312,97	245653,64
10	558314,37	245659,67
11	558326,27	245719,2
12	558354,05	245772,38
13	558376,28	245795,4
14	558397,88	245805,48
15	558399,62	245806,29
16	558399,62	245806,29
17	558508,33	245927,54
18	558508,84	245927,24
19	558519,94	245944,88
20	558534,64	245968,25
21	558543,9	245988,09
22	558549,19	246013,89
23	558539,93	246040,35
24	558484,37	246127
25	558475,11	246157,43
26	558482,37	246224,93
27	558482,37	246224,93
28	558484,2	246291
29	558490,87	246377,78
30	558490,95	246378,84
31	558500,47	246490,76
32	558508,94	246577,86
33	558508,94	246577,86
34	558540,39	246680,13
35	558547,37	246702,84
36	558557,02	246742,57
37	558570,19	246796,76
38	558575,81	246844,72
39	558580,05	246884,27
40	558602,6	246948,01
41	558627,23	246995,59
42	558627,23	246995,59
43	558707,94	247065,29

Lp.	X	Y
997	570563,62	260880,67
998	570503,6	260828,85
999	570267,77	260612,22
1000	570245,77	260591,81
1001	570234,33	260580,79
1002	570205,5	260572,59
1003	570159,09	260553,83
1004	570024,9	260513,19
1005	569987,24	260499,69
1006	569837,23	260443,82
1007	569818,74	260436,14
1008	569783,04	260417,81
1009	569678,68	260353,48
1010	569646,75	260332,49
1011	569622,47	260315,73
1012	569595,36	260294,68
1013	569578,52	260279,44
1014	569543,75	260240,26
1015	569507,69	260196,83
1016	569497,09	260187,4
1017	569478,42	260175,65
1018	569424,06	260144,49
1019	569381,21	260118,93
1020	569337,61	260094,43
1021	569323,57	260088,63
1022	569278,89	260071
1023	569230,39	260056,31
1024	569195,81	260048,32
1025	569144,99	260030,82
1026	569080,86	260007,65
1027	569037,24	259992,21
1028	569031,68	259990,43
1029	568993,3	259976,43
1030	568973,82	259970,23
1031	568947,04	259959,28
1032	568937,78	259955,7
1033	568925,6	259951,3
1034	568920,08	259948,84
1035	568896,49	259939,3
1036	568875,37	259931,57
1037	568860,03	259925,56
1038	568838,44	259915,64
1039	568834,05	259913,63

Lp.	X	Y
1992	554150,5	241225,41
1993	554136,62	241210,69
1994	554133,8	241207,7
1995	554115,35	241187,87
1996	554110,48	241182,1
1997	554090,32	241158,25
1998	554082,07	241149,79
1999	554074,58	241141,33
2000	554066,17	241131,94
2001	554046,87	241110,17
2002	554039,31	241103,59
2003	554035,57	241099,85
2004	554031,1	241095,94
2005	553998,33	241069,67
2006	553988,59	241062,26
2007	553971,67	241053,85
2008	553949,54	241042,87
2009	553930,72	241033,46
2010	553887,32	241009,11
2011	553871,95	241023,5
2012	553862,86	241018,25
2013	553840,51	241002,96
2014	553814,69	240984,72
2015	553767,03	240957,09
2016	553721,24	240925,75
2017	553714,63	240921,21
2018	553713,48	240920,43
2019	553708	240928,54
2020	553694,43	240921
2021	553677,09	240911,44
2022	553669,73	240906,78
2023	553637,37	240886,34
2024	553620,2	240871,67
2025	553604,09	240857,11
2026	553601,11	240854,68
2027	553597,05	240851,11
2028	553576,55	240833,71
2029	553517,64	240780,88
2030	553516,76	240783,19
2031	553514,6	240778,56
2032	553513,32	240775,48
2033	553503,38	240734,48
2034	553493,08	240692,03

44	558795,69	247143,9
45	558851,63	247183,38
46	558902,53	247207,92
47	559040,29	247206,05
48	559053,46	247207,88
49	559076,09	247209,78
50	559080,01	247220,8
51	559208,32	247582,89
52	559277,01	247803,02
53	559314,85	247840,5
54	559351,02	247866,42
55	559359,14	247869,67
56	559366,57	247872,64
57	559484,78	247890,39
58	559625,3	247910,42
59	559660,31	247903,77
60	559716,02	247902,92
61	559744,72	247900,64
62	559799,89	247901,99
63	559850,51	247923,04
64	559885,47	247947,43
65	559976,53	248026,87
66	560061,95	248071,99
67	560095,39	248088,86
68	560114,99	248098,73
69	560222,7	248164,09
70	560240,23	248173,11
71	560253,67	248172,29
72	560317,68	248160,25
73	560361,57	248146,95
74	560361,67	248153,05
75	560362,46	248185,24
76	560363,46	248228,51
77	560363,61	248235,05
78	560364,16	248258,62
79	560368,16	248258,31
80	560608,27	248239,61
81	560575,1	248111,5
82	560573,37	248104,73
83	560549,02	248008,47
84	560605,06	247990,7
85	560678,36	248026,13
86	560744,7	248001,75
87	560748,24	248000,46
88	560854,5	247961,39
89	560912,06	247977,86
90	560910,31	247982,26
91	560919,91	247985,02
92	560923,75	247986,13

1040	568836,07	259885,45
1041	568836,87	259874,06
1042	568838,02	259858,37
1043	568820,2	259861,14
1044	568779,88	259857,57
1045	568754,2	259855,21
1046	568734,46	259853,4
1047	568727,32	259853,54
1048	568714,58	259853,58
1049	568665,84	259873,96
1050	568611,44	259896,44
1051	568599,59	259898,34
1052	568593,76	259913,93
1053	568583,82	259953,74
1054	568573,9	259993,51
1055	568564,41	260033,35
1056	568554,05	260074,04
1057	568542,4	260124,08
1058	568471,56	260428,42
1059	568469,49	260447,53
1060	568400,87	260490,12
1061	568339,16	260527,08
1062	568276,49	260564,52
1063	568215,77	260604,69
1064	568135,06	260707,96
1065	568099,36	260753,66
1066	568042,61	260826,34
1067	567848,01	261076,04
1068	567792,37	261148,19
1069	567771,31	261173,32
1070	567752,42	261189,45
1071	567732,57	261206,31
1072	567673,32	261256,59
1073	567663,31	261264,98
1074	567573,48	261337,74
1075	567549,97	261358,68
1076	567527,63	261380,67
1077	567382,3	261523,77
1078	567252,13	261640,17
1079	567115,59	261753,92
1080	567003,95	261847,51
1081	566938,57	261902,34
1082	566934,58	261906,33
1083	566778,94	262036,64
1084	566514,96	262258,02
1085	566427,02	262178,64
1086	565918,92	262309,63
1087	565743,13	262324,97
1088	565616,25	262330,06

2035	553491,56	240685,09
2036	553479,72	240642,01
2037	553475,59	240620,1
2038	553474,43	240616,03
2039	553473,38	240611,96
2040	553462,66	240570,54
2041	553460,66	240562,8
2042	553440,65	240485,06
2043	553434,54	240460,86
2044	553426,9	240430,62
2045	553425,64	240422,36
2046	553416,6	240382,58
2047	553408,82	240349,82
2048	553399,08	240321,48
2049	553391,92	240300,68
2050	553381,36	240269,06
2051	553347,4	240181
2052	553345,9	240177,13
2053	553345,54	240168,15
2054	553340,24	240163,52
2055	553338,58	240160,9
2056	553300,5	240100,83
2057	553297,06	240095,99
2058	553277,13	240068,99
2059	553257,14	240031,99
2060	553214,29	239938,2
2061	553210,28	239930,14
2062	553185,86	239881,28
2063	553157,04	239812,82
2064	553135,43	239763,77
2065	553124,94	239703,59
2066	553121,53	239642,72
2067	553118,2	239604,2
2068	553115,27	239532,37
2069	553113,6	239520,93
2070	553095,18	239337,1
2071	553081,82	239114,53
2072	553082,11	238994,08
2073	553079,02	238979,92
2074	553075,83	238965,17
2075	553080,51	238965,3
2076	553182,18	238846,38
2077	553221,95	238834,91
2078	553278,9	238771,41
2079	553239,44	238703,69
2080	553241,71	238698,91
2081	553245,77	238690,35
2082	553288,95	238709,83
2083	553298,33	238707,31

93	560907,52	248034,8
94	560911,23	248040,73
95	560939,59	248039,39
96	560956,98	247995,71
97	560999,39	248007,02
98	561004,94	248040,24
99	561009,6	248061,44
100	561017,98	248077,56
101	561039,72	248084,63
102	561082,64	248079,68
103	561098,98	248033,58
104	561108,02	248030,19
105	561166,21	248195,11
106	561237,69	248389,37
107	561336,96	248661,45
108	561361,49	248728,15
109	561365,24	248737
110	561427,06	248902,54
111	561430	248911,11
112	561504,14	249108,52
113	561494,82	249112,11
114	560821,7	249378,66
115	560929,6	249680,34
116	560966,17	249782,72
117	560078,13	250179,83
118	560186,33	250509,1
119	560201,43	250555,04
120	560316,09	250898,27
121	560466,11	251339,2
122	560616,48	251788,87
123	560722,18	252112,1
124	560829,42	252432,96
125	560753,3	252463,01
126	560666,35	252563,13
127	560539,35	252706,01
128	560521,49	252731,75
129	560503,57	252751,53
130	560495,89	252766,52
131	560491,87	252799,06
132	560489,68	252836,32
133	560507,97	252841,8
134	560572,67	252901,8
135	560611,06	252930,68
136	560632,92	252942,72
137	560651,05	252961,07
138	560651,05	252961,07
139	560669,93	252979,37
140	560675,87	252964,46
141	560690,34	252944,45

1089	565617,07	262320,82
1090	565612,97	262321,05
1091	565517,8	262324,12
1092	565481,17	262326,37
1093	565422,52	262327,76
1094	565352,72	262329,44
1095	565331,64	262328,28
1096	565233,71	262322,92
1097	565207,31	262314,34
1098	565155,88	262287,06
1099	565152	262285,02
1100	565115,16	262266,4
1101	565095,34	262254,95
1102	565075,63	262248,23
1103	565024,79	262240,71
1104	564991,21	262236,24
1105	564986,64	262235,38
1106	564955,69	262230,77
1107	564915,8	262249,83
1108	564885,43	262264,24
1109	564819,85	262304,9
1110	564801,5	262313,48
1111	564803,04	262319,46
1112	564804,84	262357,5
1113	564806,99	262403,47
1114	564807,74	262419,6
1115	564806,16	262445,34
1116	564778,71	262456,05
1117	564738,75	262472,7
1118	564735,26	262474,16
1119	564727,61	262477,36
1120	564712,27	262483,96
1121	564707,51	262486,18
1122	564695,28	262491,63
1123	564689,77	262506,11
1124	564688,72	262509,96
1125	564658,73	262532,52
1126	564491,31	262594,52
1127	564466,68	262603,64
1128	563948,44	262789,52
1129	563785,19	262843,52
1130	563764,07	262859,66
1131	563522,76	262949,13
1132	563373,67	263002,4
1133	563265,58	263040,6
1134	563084,96	263098,8
1135	562941,63	263157,23
1136	562931,41	263160,74
1137	562703,4	263239,16

2084	553397,92	238596,17
2085	553446,25	238540,54
2086	553618,28	238490,72
2087	553696,19	238471,51
2088	553729,3	238474,77
2089	553744,42	238600,68
2090	553765,13	238662,09
2091	553762,52	238706,66
2092	553767,76	238728,37
2093	553767,34	238755,32
2094	553754,12	238796,94
2095	553759,83	238835,21
2096	553784,41	238838,62
2097	553790,62	238853,99
2098	553788,06	238921,02
2099	553814,73	238952,72
2100	553842,82	239076,17
2101	553840,85	239099,82
2102	553850,41	239144,21
2103	553848,63	239184,84
2104	553867,29	239182,1
2105	553915,91	239174,49
2106	553921,12	239173,67
2107	554027,83	239156,99
2108	554006,37	239003,56
2109	554012,68	238965,9
2110	554005,75	238851,47
2111	554005,65	238849,87
2112	553987,46	238769,26
2113	553993,44	238736,03
2114	553989,33	238594,79
2115	553988,35	238559,15
2116	553987,19	238516,29
2117	553988,04	238500,65
2118	554055,19	238480,86
2119	554065,77	238461,06
2120	554062,01	238395,03
2121	554064,44	238387,45
2122	554073,66	238358,65
2123	554019,2	238298,84
2124	553980,44	238177,92
2125	553960,8	238192,4
2126	553950,66	238201,41
2127	553942,47	238184,14
2128	553937,81	238176,26
2129	553932,73	238167,66
2130	553931,18	238157,6
2131	553929,03	238143,63
2132	553942,93	238129,13

142	560697,66	252937,48
143	560711,48	252922,25
144	560717,56	252923,85
145	560980,34	253261,79
146	561056,26	253345,18
147	561041,72	253354,09
148	561045,68	253358,35
149	561099,4	253399,83
150	561129,98	253423,2
151	561181,53	253462,64
152	561193,21	253453,42
153	561204,59	253444,42
154	561308,42	253518,52
155	561368,28	253551,02
156	561414,48	253584,51
157	561454,77	253613,73
158	561554,84	253687,32
159	561560,93	253693,24
160	561583,31	253665,47
161	561603,42	253680,29
162	561616,08	253689,61
163	561592,23	253723,23
164	561593,64	253725
165	561624,5	253763,02
166	561633,47	253774,16
167	561636,95	253778,42
168	561609,79	253937,42
169	561623,38	253926,08
170	561679,97	253876,51
171	561803,19	254011,39
172	561899,5	254116,62
173	561952,53	254173,82
174	561774,78	254339,16
175	561762,57	254350,56
176	561575,83	254366,16
177	561495,73	254372,5
178	561340,07	254383,19
179	561113,45	254402,35
180	560940,1	254563,35
181	560742,19	254744,53
182	560555,66	254916,65
183	560375,8	255083,92
184	560181,47	255263,24
185	560000,85	255429,63
186	559992,25	255438,11
187	559838,55	255582,71
188	559831,78	255589,08
189	559776,71	255640,89
190	559759,98	255648,32

1138	562465,44	263327,46
1139	562156,87	263438,59
1140	561905,1	263416,22
1141	561649,9	263392,73
1142	561572,4	263387,25
1143	561542,51	263385,47
1144	561511,46	263384,59
1145	561496,3	263384,43
1146	561451,34	263384,29
1147	561445,95	263382,28
1148	561431,17	263375,87
1149	561408,59	263365,49
1150	561405,06	263362,85
1151	561393,18	263351,57
1152	561391,2	263348,9
1153	561389,78	263346,18
1154	561388,17	263343,22
1155	561387,04	263340,19
1156	561386,09	263337,09
1157	561385,75	263334,21
1158	561385,62	263331,4
1159	561386,65	263318,64
1160	561386,72	263312,36
1161	561387,49	263305,42
1162	561388,79	263293,63
1163	561394,99	263258,68
1164	561397,35	263248,72
1165	561400,15	263233,19
1166	561402,73	263221,6
1167	561408,21	263193,57
1168	561413,33	263163,25
1169	561414,39	263141,6
1170	561414,69	263138,27
1171	561415,21	263128,21
1172	561413,39	263121,81
1173	561395,64	263089,78
1174	561386,61	263071,92
1175	561374,46	263047,98
1176	561363,84	263041,58
1177	561203,52	262944,32
1178	560987,17	262767,42
1179	560796,52	262603,99
1180	560787,63	262612,05
1181	560661,38	262596,03
1182	560660,17	262608,88
1183	560630,21	262879,85
1184	560560,56	262871,84
1185	560529,98	262868,32
1186	560492,21	263146,85

2133	553953,01	238111,26
2134	553977,97	238066,63
2135	554000,58	238026,36
2136	554021,77	237988,6
2137	554042,94	237950,83
2138	554060,58	237919,39
2139	554078,57	237887,33
2140	554074,02	237886,47
2141	554109,53	237826
2142	554113,59	237826,37
2143	554127,4	237827,87
2144	554167,1	237725,94
2145	554195,32	237690,41
2146	554202,02	237607,13
2147	554207,69	237534,62
2148	554208,25	237528,92
2149	554215,35	237446,19
2150	554303,82	237399,18
2151	554308,83	237358,57
2152	554309,58	237352,53
2153	554322,24	237304,53
2154	554324,45	237295,48
2155	554339,42	237234,22
2156	554348,53	237197,17
2157	554349,1	237175,05
2158	554349,82	237127,97
2159	554344,01	237100,6
2160	554343,08	237096,22
2161	554336,19	237063,71
2162	554328,42	237027,13
2163	554308,42	236885,04
2164	554287,22	236747,69
2165	554281,85	236699,27
2166	554281,27	236693,94
2167	554281,64	236691,12
2168	554282,09	236509,72
2169	554282,68	236422,51
2170	554283,5	236301,35
2171	554425,46	236242,76
2172	555112,68	235984,7
2173	554979,92	235635,53
2174	554833,16	235261,45
2175	554786,92	235127,36
2176	554698,17	234890,93
2177	555420,02	234617,29
2178	555373,29	234489,68
2179	555372,12	234483,49
2180	555345,23	234408,9
2181	555290,54	234260,13

191	559741,93	255657,14
192	559460,12	255761,63
193	559335,31	255810,33
194	559216,73	255856,6
195	559194,34	255866,32
196	559110,84	255897,72
197	558923,78	255968,38
198	558778,47	256022,45
199	558711,75	256046,88
200	558635,91	256074,64
201	558566,39	256099,36
202	558478,44	256132,4
203	558442,74	256142,63
204	558420,14	256145,66
205	558466,92	256176,19
206	558480,38	256239,42
207	558483,49	256241,05
208	558474,21	256301,63
209	558474,36	256302,91
210	558496,6	256489,31
211	558607,31	256719,75
212	558607,62	256720,38
213	558670,86	256848,5
214	558745,26	257002,67
215	558760,28	257091,91
216	558760,59	257093,65
217	558760,6	257093,72
218	558782,42	257210,8
219	558803,99	257326,51
220	558822,16	257429,97
221	558836,69	257512,81
222	558841,74	257522,09
223	558842,83	257523,27
224	558844,74	257525,32
225	558842,78	257527,18
226	558869,96	257730,07
227	558873,43	257757,75
228	558873,67	257759,71
229	558888,74	257813,81
230	558900,09	257883,78
231	558921,97	257995,7
232	558921,97	257995,71
233	558940,75	258102,9
234	558982,69	258350,82
235	559013,14	258469,37
236	559013,66	258471,38
237	559013,66	258471,38
238	559044,91	258625,67
239	559065,92	258740,71

1187	560192,79	263114,19
1188	560191,94	263121,29
1189	560128,01	263651,47
1190	560041,48	263644,09
1191	560016,72	263653,17
1192	560034,18	263673,31
1193	560078,35	263725,3
1194	560278,45	263958,2
1195	560348,08	264038,34
1196	560212,48	264125,47
1197	559916,25	264316,42
1198	559670,44	264475,42
1199	559504,56	264582,49
1200	559356,88	264678,44
1201	559217,91	264768,93
1202	559199,48	264780,93
1203	559066	264977,02
1204	559023,84	265048,25
1205	558998,76	265120,11
1206	558964,5	265235,1
1207	558942,92	265321,49
1208	558960,24	265440,26
1209	558962,83	265460,09
1210	558961,93	265500,32
1211	558961,82	265520,35
1212	558953,42	265559,5
1213	558942,11	265597,85
1214	558918,93	265683,33
1215	558898,35	265723,79
1216	558881,26	265754,47
1217	558840,39	265829,14
1218	558823,95	265887,52
1219	558807,3	265920,48
1220	558787,01	265935,64
1221	558759,49	265962,57
1222	558758,09	265963,3
1223	558736,29	265977,86
1224	558731,37	265981,3
1225	558672,38	266022,39
1226	558641,86	266001,4
1227	558625,87	265990,22
1228	558610,14	265978,09
1229	558599,02	265969,49
1230	558594,11	265965,74
1231	558573,32	265949,92
1232	558533,02	265913,08
1233	558513,97	265895,65
1234	558478,53	265866,37
1235	558355,64	265756,49

2182	555173,07	233926,78
2183	555163,2	233899,61
2184	555132,28	233814,38
2185	555023,49	233525,35
2186	554884,88	233149,11
2187	554731,51	232735,51
2188	554647,04	232501,59
2189	554646,43	232489,61
2190	554586,07	232324,36
2191	554864,67	232219,76
2192	555212,11	232089,6
2193	555513,73	231975,83
2194	555528,73	231958,54
2195	555542,26	231920,89
2196	555613,78	231717,24
2197	555686,51	231512,85
2198	555689,21	231505,18
2199	555777,62	231254,95
2200	555852,89	231039,34
2201	555875,87	230973,53
2202	556006,87	230600,27
2203	556016,08	230574,51
2204	556114,44	230299,28
2205	556134,5	230243,12
2206	556190,5	230086,68
2207	556246,69	229929,75
2208	556261,12	229904,01
2209	556393,59	229730,38
2210	556427,68	229685,74
2211	556617,36	229436,78
2212	556632,94	229415,9
2213	556655,95	229385,11
2214	556678,62	229354,76
2215	556686,88	229343,7
2216	556701,55	229327,61
2217	556729,84	229314,57
2218	556771,98	229312,44
2219	556825,89	229309,7
2220	556855,16	229317,92
2221	556867,89	229326,15
2222	556895,06	229343,71
2223	556907,89	229360,65
2224	556919,09	229377,88
2225	556925,42	229387,78
2226	556949,45	229425,35
2227	556950,52	229426,64
2228	556952,02	229428,67
2229	556953,5	229430,64
2230	556956,87	229435,21

240	559076,89	258800,29
241	559086,54	258845,33
242	559097,42	258878,22
243	559091,5	258883,76
244	559091,4	258883,85
245	559098,12	258912,57
246	559122,74	259017,5
247	559139,7	259104,29
248	559179,08	259294,51
249	559179,09	259294,55
250	559201,36	259432,22
251	559212,49	259469,57
252	559237,93	259598,04
253	559240,29	259610,73
254	559232,17	259620,24
255	559210,23	259648,15
256	559147,82	259726,66
257	559107,42	259771,05
258	559080,25	259800,42
259	559055,7	259832,1
260	559036,84	259857,32
261	559027,93	259872
262	559019,72	259890,26
263	559005,15	259927,52
264	558980,71	259991,35
265	558979,04	259995,7
266	558974,17	260013,66
267	558943,97	260093,71
268	558935,24	260121,04
269	558929,92	260145,49
270	558918,65	260209,52
271	558911,96	260253,35
272	558893,84	260290,51
273	558870,92	260323,54
274	558841,89	260379,93
275	558832,29	260402,55
276	558815,81	260433,58
277	558793,34	260483,8
278	558783,6	260496,47
279	558747,27	260601,97
280	558722,98	260678,08
281	558706,79	260714,82
282	558697,84	260732,97
283	558687,86	260750,57
284	558670,01	260774,62
285	558596,8	260862,81
286	558591,88	260868,78
287	558558,58	260892,49
288	558524,81	260913,96

1236	558291,65	265711,89
1237	558240,78	265677,05
1238	558099,7	265580,44
1239	557899,52	265441,61
1240	557848,94	265405,52
1241	557753,43	265345,11
1242	557689,17	265306,41
1243	557670,44	265281,85
1244	557638,24	265245,43
1245	557628,81	265209,28
1246	557636,14	265105,49
1247	557632,83	265092,92
1248	557592,09	265058,16
1249	557559,23	265029,9
1250	557555,96	265027,16
1251	557509,04	264986,18
1252	557467,25	264952,82
1253	557415,83	264928,72
1254	557412,74	264934,25
1255	557411,97	264935,62
1256	557396,5	264985,79
1257	557391,38	265061,11
1258	557378,11	265131,52
1259	557370,85	265150,5
1260	557148,42	265029,1
1261	557140,05	265024,8
1262	557097,59	265002,89
1263	557003,09	264951,6
1264	556999,12	264947,31
1265	556415,19	264676,63
1266	556212,18	264580,07
1267	555765,44	264374,74
1268	555429,78	264211,39
1269	555435,65	264207,4
1270	555431,71	264204,31
1271	555386,42	264168,88
1272	555359,89	264124,74
1273	555287,42	263983,43
1274	555244,42	263923,28
1275	555225,73	263916,59
1276	555189,35	263918,13
1277	555024,49	263954,44
1278	554919	263976,79
1279	554729,98	264019,62
1280	554641,5	264033,66
1281	554622,44	264036,69
1282	554590,04	264041,83
1283	554433,93	264071,53
1284	554406,94	264077,72

2231	556971,82	229448,08
2232	556977,39	229452,87
2233	556992,5	229460,41
2234	557004,05	229465,21
2235	557014,88	229466,14
2236	557021,96	229466,45
2237	557050,82	229468,1
2238	557062,93	229468,65
2239	557091,29	229470,45
2240	557103,38	229471,22
2241	557113,71	229471,84
2242	557122,19	229474,91
2243	557145,5	229476,35
2244	557150,13	229482,6
2245	557163,63	229478,37
2246	557178,98	229456,71
2247	557217,38	229419,39
2248	557224,9	229412,08
2249	557230,26	229410,85
2250	557244,3	229408,45
2251	557251,5	229406,68
2252	557255,39	229406,24
2253	557255,26	229405,45
2254	557257,22	229405,12
2255	557276,55	229403,23
2256	557296,41	229400,76
2257	557303,77	229399,5
2258	557346,94	229392,13
2259	557393,17	229384,24
2260	557407,81	229381,72
2261	557415,6	229380,37
2262	557436,32	229377,44
2263	557460,88	229372,04
2264	557473,5	229370,82
2265	557498,27	229369,64
2266	557501,94	229368,41
2267	557539,83	229368,57
2268	557604,8	229357,21
2269	557610,74	229356,01
2270	557730,79	229332,75
2271	557769,31	229321,69
2272	557780,88	229314,17
2273	557790,06	229306,77
2274	557789,19	229255,34
2275	557790,02	229252,27
2276	557794,08	229225,87
2277	557796,08	229216,52
2278	557798,64	229204,54
2279	557801,69	229190,03

289	558488,31	260937,73
290	558501,33	260957,43
291	558564,61	260916,61
292	558600,35	260893,76
293	558636,42	260869,28
294	558682,59	260841,09
295	558719,51	260808,01
296	558745,35	260790,51
297	558751,81	260799,21
298	558739,37	260806,05
299	558723,63	260820,32
300	558711,68	260839,22
301	558702,65	260856,82
302	558718,27	260945,37
303	558713,55	260951,15
304	559496,65	260988,86
305	560293,99	261022,74
306	560623,69	261038,73
307	560661,27	261070,59
308	560675,94	261094,24
309	560722,62	261147,52
310	560732,41	261144,3
311	560861,93	261137,4
312	561071,38	261148,93
313	561072,46	261144,82
314	561163,71	261163,3
315	561274,33	261185,81
316	561384,66	261208,51
317	561394,19	261151,75
318	561420,68	260994,18
319	561424,19	260993,66
320	561425,61	260957,3
321	561763,52	260639,59
322	561851,69	260733,51
323	561906,02	260789,2
324	561963,8	260848,63
325	562028	260915,41
326	562054,36	260944,75
327	562075,74	260968,55
328	562161,16	261058,72
329	562210,92	261110,41
330	562304,19	261082,9
331	562376,98	261141,6
332	562375,94	261181,09
333	562632,85	260935,6
334	562850,29	260726,77
335	562928,26	260641,82
336	563366,42	260211,67
337	563439,49	260250,85

1285	554402,74	264078,6
1286	554375,45	264083,37
1287	554188,04	264116,19
1288	554098,26	264130,89
1289	554056,75	263952,73
1290	553873,03	263863,75
1291	553896,98	263957,94
1292	553841,45	263965,14
1293	553834,02	263941,35
1294	553794,77	263951,59
1295	553767,78	263857,66
1296	553611	263875,85
1297	553591	263835,61
1298	553584,81	263813,8
1299	553560,99	263766,18
1300	553542,07	263730,2
1301	553537,11	263718,29
1302	553534,4	263708,93
1303	553531,22	263700,11
1304	553519,8	263685,44
1305	553502,92	263656,06
1306	553498,48	263639,24
1307	553492,2	263618,37
1308	553526,17	263610,16
1309	553552,51	263603,78
1310	553576,32	263598
1311	553611,96	263589,37
1312	553614,06	263588,87
1313	553616,23	263588,34
1314	553683,59	263571,43
1315	553732,56	263559,95
1316	553737,36	263558,71
1317	553816,78	263538,41
1318	553847,48	263530,55
1319	553867,51	263603,53
1320	553956,75	263669,62
1321	554017,43	263671,08
1322	554151,04	263673,84
1323	554159,34	263674,01
1324	554161,59	263666,32
1325	554157,21	263650,3
1326	554255,91	263749,62
1327	554279,99	263744,56
1328	554290,89	263754,11
1329	554335,23	263743,17
1330	554337,4	263749,02
1331	554396,91	263729,53
1332	554420,62	263715,35
1333	554432,94	263716,87

2280	557808,5	229160,64
2281	557809,4	229156,74
2282	557815,07	229129,72
2283	557815,67	229126,83
2284	557828,15	229069,1
2285	557827,97	229067,84
2286	557841,13	229004,68
2287	557850,18	228962,02
2288	557855,66	228936,18
2289	557861,2	228910,06
2290	557872,44	228856,94
2291	557880,68	228824,59
2292	557882,91	228813,42
2293	557889,1	228782,31
2294	557898,48	228735,12
2295	557898,89	228729,99
2296	557909	228685,09
2297	557910,15	228677,93
2298	557923,62	228611,31
2299	557932,57	228571,02
2300	557933,47	228567,91
2301	557936,8	228551,13
2302	557940,56	228532,62
2303	557950,21	228484,51
2304	557953,71	228468,4
2305	557956,14	228456,38
2306	557964,16	228418,7
2307	557965,16	228412,85
2308	557966,55	228408,41
2309	557975,24	228369,15
2310	557976,03	228365,68
2311	557977,28	228360,29
2312	557978,59	228354,6
2313	557994,27	228276,38
2314	557995,83	228273,24
2315	558004,27	228230,04
2316	558008,89	228208,63
2317	558013,33	228188,31
2318	558019,29	228155,97
2319	558021,5	228144,89
2320	558026,14	228121,75
2321	558031,88	228094,86
2322	558041,13	228052,68
2323	558042,87	228044,2
2324	558046,07	228028,49
2325	558053,06	227994,18
2326	558053,59	227991,01
2327	558054,26	227987,55
2328	558055,68	227979,15

338	563461,86	260260,4
339	563504,3	260307,9
340	563656,38	260478,67
341	563679,41	260469,42
342	563687,37	260470,22
343	563731,45	260481,68
344	563762,61	260504,55
345	563779,6	260510,57
346	563788,88	260512,9
347	563800,81	260516,15
348	563820,88	260531,08
349	563839,82	260555,37
350	563873,1	260578,46
351	563884,94	260583,74
352	563902,03	260608,49
353	563934,66	260646,42
354	563941,63	260660,04
355	563942,21	260662,79
356	563933,18	260703,34
357	563934,03	260713,31
358	563936,58	260728,24
359	563944,4	260750,16
360	563968,18	260781,59
361	563969,52	260783,26
362	564368,1	260398,75
363	564450,81	260314,63
364	564459,34	260305,82
365	564527,81	260388,76
366	564555,34	260367,81
367	564576,53	260349,15
368	564594,84	260336,08
369	564657,3	260289,94
370	564665,8	260283,23
371	564722,98	260264,94
372	564754,41	260254,81
373	564770,95	260247,31
374	564803,59	260233,25
375	564816,82	260232,08
376	564825,68	260229,06
377	564857,86	260241,08
378	564872,35	260245,25
379	564901,98	260258,69
380	564950,66	260282,42
381	564984,65	260297,06
382	565007,9	260301,21
383	565024,71	260304,39
384	565044,99	260306,55
385	565142,77	260337,15
386	565235,62	260388,01

1334	554482,01	263691,59
1335	554477,62	263676,47
1336	554550	263625,86
1337	554575,58	263623,28
1338	554616,07	263606,75
1339	554604,99	263578,95
1340	554655,99	263562,1
1341	554604,37	263347,72
1342	554600,19	263328,35
1343	554521,85	263346,36
1344	554329,89	263396,23
1345	554274,03	263276,24
1346	554279,54	263234,33
1347	554270,22	263214,21
1348	554441,82	263188,9
1349	554488,04	263182,09
1350	554486,84	263119,81
1351	554485,59	263055,8
1352	554484,65	263006,62
1353	554477,95	262989,76
1354	554458,74	262941,44
1355	554439,54	262893,12
1356	554433,9	262879,42
1357	554420,34	262844,8
1358	554401,14	262796,47
1359	554381,94	262748,15
1360	554363,12	262700,81
1361	554327,01	262707,35
1362	554309,98	262646,32
1363	554270,56	262654,24
1364	554236,73	262661,03
1365	554202,9	262667,82
1366	554169,09	262674,61
1367	554135,26	262681,4
1368	554101,44	262688,19
1369	554067,63	262694,99
1370	554028,84	262702,77
1371	554048,16	262764,79
1372	554041,37	262764,37
1373	553962,77	262778,94
1374	553880,59	262801,59
1375	553817,64	262818,93
1376	553752,74	262830,86
1377	553742,03	262833,74
1378	553719,91	262839,69
1379	553695,61	262845,99
1380	553497,47	262900,02
1381	553428,97	262918,75
1382	553255,28	262965,35

2329	558064,08	227937,68
2330	558068,46	227917,75
2331	558071,2	227905,25
2332	558077,59	227872,94
2333	558083,74	227840,39
2334	558101,13	227753,47
2335	558105,53	227734,46
2336	558112,5	227704,3
2337	558120,05	227665,52
2338	558121,13	227660,64
2339	558122,85	227652,03
2340	558124,53	227643,69
2341	558125,87	227639,19
2342	558140,76	227564,13
2343	558147,99	227528,87
2344	558156,58	227483,42
2345	558175,07	227406,25
2346	558225,25	227335,87
2347	558235,16	227326,28
2348	558252,05	227305,32
2349	558261,32	227289,61
2350	558268,77	227266,01
2351	558272,48	227239,42
2352	558273,26	227219,29
2353	558337,25	227175,93
2354	558427,83	227124,21
2355	558520,34	227104,97
2356	558556,81	227059,39
2357	558532,51	226901,08
2358	558518,11	226901,15
2359	558444,64	226901,52
2360	558441,48	226859,97
2361	558441,24	226856,73
2362	558479,39	226853,3
2363	558526,33	226854,03
2364	558598,68	226854,95
2365	558695,62	226856,42
2366	558791,47	226861,5
2367	558819,8	226860,64
2368	558819,88	226855,04
2369	558883,67	226857,53
2370	558904,32	226854,66
2371	558943,77	226876,78
2372	558953,1	226874,13
2373	558947,2	226856,82
2374	559034,8	226859,4
2375	559127,42	226860,04
2376	559156,24	226859,64
2377	559237,16	226860,35

387	565233,72	260167,87
388	565228,73	260059,85
389	565209,37	259882,51
390	565217,16	259817,23
391	565246,14	259535,56
392	565163,38	259470,76
393	565148,81	259434,87
394	565124,58	259377,13
395	564947,59	259333,6
396	564900,15	259321,92
397	564899,64	259281,64
398	564852,82	259264,68
399	564790,9	259215,52
400	564786,24	259214,41
401	564806,06	259131,64
402	564807,32	259087,68
403	564823,65	259055,06
404	564878,71	259133,94
405	564961,96	259070,64
406	564967,8	259071,98
407	565032,88	259087
408	565080,18	259178,29
409	565199,4	259188,37
410	565224,46	259181,82
411	565261,75	259110,59
412	565274,96	259105,08
413	565345,43	259100,31
414	565386,86	259125,18
415	565382,04	259148,19
416	565354,58	259143,85
417	565313,19	259176,21
418	565321,17	259197,75
419	565793,72	259082,45
420	565906,8	259052,56
421	566784,67	258838,29
422	567322,99	258702,03
423	567335,96	258698,65
424	567384,66	258796,89
425	567403,37	258837,36
426	567424,54	258874,69
427	567450,76	258914,04
428	567462,67	258932,69
429	567472,96	258960,92
430	567480,66	258991,63
431	567490,35	259036,05
432	567499,44	259059,15
433	567511,39	259076,45
434	567534,48	259098,54
435	567558,76	259116,26

1383	553249,66	262975,18
1384	553200,83	263060,15
1385	553195,5	263057,94
1386	553182,71	263078,32
1387	553172,1	263076,96
1388	553144,18	263026,5
1389	553117,29	262977,37
1390	553101,41	262948,36
1391	553026,22	262811,4
1392	553024,16	262808,03
1393	553011,17	262784,44
1394	552988,39	262742,75
1395	552964,47	262699,62
1396	552928,76	262634,26
1397	552926,64	262630,58
1398	552899,32	262581,43
1399	552876,33	262538,74
1400	552856,04	262502
1401	552831,34	262457,15
1402	552801,48	262402,87
1403	552771,79	262348,84
1404	552756,13	262291,76
1405	552748,76	262264,36
1406	552746,42	262255,67
1407	552740	262234,15
1408	552737,24	262226,98
1409	552716,92	262231,33
1410	552710,72	262234,08
1411	552693,88	262208,68
1412	552692,08	262204,59
1413	552678,52	262181,89
1414	552655,62	262141,37
1415	552624,26	262085,59
1416	552612,19	262064,1
1417	552597,39	262026,38
1418	552572,49	261981,79
1419	552567,08	261976,01
1420	552556,49	261964,68
1421	552534,87	261923,45
1422	552533,26	261920,38
1423	552523,44	261898,83
1424	552509,57	261873,39
1425	552502,52	261860,47
1426	552473,54	261808,27
1427	552443,34	261753,19
1428	552433,72	261736,17
1429	552411,48	261696,87
1430	552388,47	261658,49
1431	552374,34	261635,26

2378	559216,1	226868,76
2379	559268,57	226868,86
2380	559346,46	226868,65
2381	559383,01	226872,04
2382	559436,25	226875,43
2383	559467,23	226879,29
2384	559520,63	226891,35
2385	559530,73	226886,2
2386	559543,5	226879,71
2387	559661,23	226869,78
2388	559700,94	226869,51
2389	559772,69	226871,8
2390	559833,8	226872,08
2391	559851,66	226875,07
2392	559874,09	226873,61
2393	559881,4	226873,65
2394	559908,34	226873,5
2395	559913,26	226873,48
2396	559979,79	226873,11
2397	560021,82	226875,81
2398	560077,81	226878,47
2399	560131,97	226882,7
2400	560181,32	226886,27
2401	560189,79	226888,9
2402	560231,15	226890,26
2403	560236,8	226883,17
2404	560255,49	226885,16
2405	560256,88	226876,94
2406	560303,56	226878,2
2407	560364,67	226879,42
2408	560418,21	226880,56
2409	560457,65	226881
2410	560497	226881,61
2411	560497,41	226883,98
2412	560589,15	226884,85
2413	560598,73	226885,57
2414	560603,79	226885,6
2415	560616,52	226885,67
2416	560706,07	226886,67
2417	560727,95	226890,1
2418	560737,82	226891
2419	560790,38	226890,92
2420	560841,74	226893,22
2421	560851,45	226894,06
2422	560856	226894,45
2423	560881,27	226896,62
2424	560888,4	226898,82
2425	560912,7	226887,4
2426	560927,42	226888,57

436	567604,69	259137,59
437	567638,23	259154,84
438	567694,72	259175,56
439	567721,49	259181,3
440	567776,91	259184,44
441	567880,28	259181,89
442	568067,54	259200,04
443	568228,77	259218,97
444	568298,01	259228,91
445	568373,43	259238,89
446	568515,75	259258,89
447	568501,95	259242,41
448	568470,49	259224,37
449	568453,48	259212,94
450	568435,75	259203,55
451	568422,49	259200,75
452	568394,33	259148,93
453	568385,8	259145,56
454	568387,22	259135,24
455	568390,4	259111,17
456	568394,32	259081,47
457	568409,25	258959,47
458	568414,47	258931,25
459	568454,34	258913,91
460	568471,99	258900,84
461	568477,46	258887,69
462	568446,13	258877,18
463	568425,43	258868,19
464	568426,08	258858,34
465	568437,95	258679,58
466	568438,21	258675,59
467	568445,12	258604,28
468	568449,63	258495,09
469	568457,44	258371,39
470	568593,97	258399,44
471	568605,06	258370,27
472	568624,58	258369,43
473	568637,03	258356,91
474	568649,06	258344,14
475	568670,48	258324,54
476	568661	258237,89
477	568696,32	258215,89
478	568716,98	258176,99
479	568713,01	258120,04
480	568678,74	258086,96
481	568671,43	258027,41
482	568617,26	257960,71
483	568599,2	257840,54
484	568584,17	257750,06

1432	552365,73	261621,11
1433	552343,52	261584,65
1434	552340,11	261579,06
1435	552320,39	261547,97
1436	552279,27	261485,71
1437	552259,52	261458,06
1438	552219,9	261402,63
1439	552196,46	261371,24
1440	552193,8	261367,66
1441	552161,54	261323,85
1442	552137,79	261292,08
1443	552116,46	261265,55
1444	552103,14	261248,56
1445	552153,29	261207,92
1446	552100,43	261148,63
1447	552165,82	261076,17
1448	552172,61	261074,14
1449	552163,44	261064,84
1450	552066,72	260966,68
1451	552042,68	260931,45
1452	552018,82	260903,93
1453	552014,61	260899,09
1454	551982,87	260862,46
1455	551980	260854,99
1456	551958,56	260822,95
1457	551921,99	260748,75
1458	551909,04	260718,43
1459	551874,76	260599,57
1460	551874,19	260597,59
1461	551820,14	260440,81
1462	551801,85	260380,03
1463	551795,5	260358
1464	551783,7	260323,34
1465	551733,36	260177,66
1466	551711,61	260143,42
1467	551655,37	260023,71
1468	551650,39	260027,23
1469	551644,15	260031,64
1470	551636,56	260019,11
1471	551597,42	259944,99
1472	551572,97	259898,72
1473	551565,73	259885,02
1474	551526,25	259810,26
1475	551588,78	259771,91
1476	551604,52	259762,29
1477	551512,35	259690,66
1478	551450,27	259643,6
1479	551338,83	259591,43
1480	551333,17	259588,78

2427	561014,99	226890,31
2428	561044,17	226890,91
2429	561047,56	226891,76
2430	561049,97	226892,36
2431	561077,43	226891,14
2432	561113,46	226893,07
2433	561144,19	226891,48
2434	561177,33	226892,56
2435	561189,99	226892,97
2436	561318,51	226902,65
2437	561350,95	226915,65
2438	561354,87	226917,22
2439	561396,86	226934,09
2440	561443,7	226952,9
2441	561479,32	226961,26
2442	561493,51	226964,58
2443	561509,11	226968,85
2444	561520,94	226972,16
2445	561548,49	226984,1
2446	561590,96	227002,54
2447	561643,15	227028,56
2448	561645,06	227025,39
2449	561683,25	227045,11
2450	561688,5	227048,6
2451	561706,26	227060,4
2452	561709,74	227062,72
2453	561716,46	227068,01
2454	561749,46	227088,79
2455	561759,96	227095,4
2456	561752,6	227110,96
2457	561750,9	227114,58
2458	561741,35	227136,62
2459	561739,98	227139,81
2460	561716,52	227174,24
2461	561705,11	227197,78
2462	561713,82	227201,41
2463	561721,34	227201,38
2464	561727,9	227320,38
2465	561729,67	227346,44
2466	561734,81	227422,35
2467	561739,59	227511,89
2468	561740,27	227518,91
2469	561751,29	227642,48
2470	561756,43	227693,76
2471	561756,93	227699,36
2472	561760,23	227731,52
2473	561767,35	227810,18
2474	561778,15	227929,5
2475	561779,47	227935,88

485	568568,92	257657,1
486	568560,59	257595,35
487	568548,09	257521,78
488	568544,58	257497,78
489	568525,44	257366,98
490	568504,72	257242,02
491	568496,18	257186,3
492	568468,93	257008,47
493	568422,24	256707,02
494	568401,52	256573,32
495	568366,35	256343,14
496	568445,66	256317,05
497	568443,63	256312,92
498	568402,19	256097,55
499	568401,62	256094,59
500	568381,86	256097,97
501	568374,43	256101,22
502	568354,99	256113,17
503	568311,88	256114,93
504	568262,21	256128,58
505	568261,22	256128,82
506	568244,98	256065,02
507	568244,87	256053,55
508	568276,15	256043,43
509	568285,52	256033,65
510	568293,42	256044,38
511	568311,52	256041,34
512	568318,35	256035,8
513	568328,74	256019,6
514	568341,72	256029,97
515	568360,09	256022,09
516	568374,77	256029
517	568384,94	256029,39
518	568394,95	256023,07
519	568407,99	256003,5
520	568439,28	256000,86
521	568468	255986,4
522	568495,79	255982,88
523	568499,43	255974,22
524	568529,25	255973,26
525	568613,8	255966,64
526	568656,55	255964,32
527	568696,9	255949,07
528	568705,61	255943,31
529	568741,81	255919,02
530	568757,69	255920,53
531	568758,9	255916,11
532	568748,89	255905,68
533	568750,9	255898,06

1481	551138,15	259518,91
1482	551018,77	259484,54
1483	550961	259467,92
1484	550836,92	259420,77
1485	550758,46	259392,46
1486	550730,34	259374,05
1487	550721,97	259368,56
1488	550699,32	259353,58
1489	550670,13	259334,26
1490	550570,09	259296,92
1491	550513,74	259146,54
1492	550475,22	259043,72
1493	550446,54	258967,2
1494	550392,95	258830,3
1495	550371,76	258774,24
1496	550358,38	258740,07
1497	550325,66	258645,79
1498	550308,07	258594,61
1499	550291,8	258549,96
1500	550272,75	258501,29
1501	550252,72	258451,89
1502	550247,51	258434,01
1503	550231	258318,46
1504	550230,2	258262,74
1505	550228,47	258248,26
1506	550218,82	258194,29
1507	550216,7	258142,57
1508	550210,11	258073,88
1509	550201,25	258025,94
1510	550189,53	257992,73
1511	550169,18	257953,63
1512	550115,92	257867,28
1513	550091,78	257827,79
1514	550076,9	257786,47
1515	550006,06	257662,24
1516	549923,4	257505,77
1517	549869,73	257412,6
1518	550101,25	257283,3
1519	550119,03	257273,37
1520	550123,32	257270,8
1521	550235,67	257203,71
1522	550468,48	257202,6
1523	550504,31	257181,03
1524	550545,87	257156,12
1525	550591,86	257124,64
1526	550627,2	257100,52
1527	550635,47	257111,18
1528	550696,11	257089,96
1529	550728,43	257128,7

2476	561798,49	228024,89
2477	561809,66	228086,4
2478	561810,28	228093,4
2479	561817,15	228175,8
2480	561817,65	228179,86
2481	561817,99	228215,02
2482	561818,05	228221,51
2483	561818,87	228303,12
2484	561818,84	228310,74
2485	561819,82	228317,96
2486	561838,21	228410,35
2487	561853,23	228504,07
2488	561869,4	228581,81
2489	561866,82	228589,59
2490	561878,27	228623,78
2491	561884,68	228654,01
2492	561886,42	228662,41
2493	561886,34	228671,92
2494	561893,49	228732,53
2495	561897,89	228766,61
2496	561906,86	228835,94
2497	561912,21	228878,07
2498	561917,79	228921,98
2499	561936,11	229051,37
2500	561937,16	229056,49
2501	561949,89	229204,96
2502	561946,92	229215,86
2503	561944,69	229246,23
2504	561944,04	229255,21
2505	561940,12	229308,82
2506	561938,15	229334,13
2507	561937,8	229338,6
2508	561924,95	229500
2509	561926,19	229509,01
2510	561905,65	229465,41
2511	561894,38	229453,5
2512	561866,42	229415,58
2513	561849,93	229397,04
2514	561842,17	229389,95
2515	561836,2	229384,39
2516	561817,18	229384,31
2517	561659,03	229425,68
2518	561480,24	229472,44
2519	561467,8	229475,66
2520	561281,73	229523,75
2521	561275	229525,79
2522	561301,05	229587,01
2523	561330,35	229655,86
2524	561331,71	229659,07

534	568761,15	255893,89
535	568777,24	255899,48
536	568792,98	255895,81
537	568812,76	255880,39
538	568859,25	255859,2
539	569002,46	255857,55
540	569000,33	255851,69
541	568975,18	255773,89
542	568971,92	255763,84
543	568992,45	255759,7
544	569069,64	255735,17
545	569048,15	255674,05
546	568972,92	255704,38
547	568965,42	255682,92
548	568957,55	255660,61
549	569000,34	255643,2
550	569002,93	255650,41
551	569035,93	255639,28
552	568984,84	255493,99
553	568914,04	255522,07
554	568909,38	255523,92
555	568890,39	255481,47
556	568964,42	255453,46
557	568937,65	255342,69
558	568894,08	255162,36
559	568854,05	254997,2
560	568853,09	254985,25
561	568780,84	254705,36
562	568760,84	254620,36
563	568666,42	254243,23
564	568913,67	254181,19
565	568921,6	254179,73
566	569317,46	254081,72
567	570126,9	253883,57
568	570141,65	253843,87
569	570175,52	253752,62
570	570229,61	253609,48
571	570309,96	253396,8
572	570323,58	253360,76
573	570385,78	253193,96
574	570457,21	253002,45
575	570460,5	252993,64
576	570532,95	252801,84
577	570607,8	252603,73
578	570616,57	252586,31
579	570630,72	252558,18
580	570641,46	252541,19
581	570655,63	252523,07
582	570783,73	252372,21

1530	550782,98	257084,87
1531	550800,1	257105,71
1532	550883,39	257004,09
1533	550911,47	256969,83
1534	551012,47	256859,44
1535	551004,78	256842,94
1536	551036,69	256807,21
1537	551059,03	256765,12
1538	551096,87	256771,67
1539	551167,95	256697,12
1540	551159,52	256695,71
1541	551162,84	256686,28
1542	551404,1	256718,59
1543	551443,6	256724,97
1544	551452,25	256726,32
1545	551457,61	256724,69
1546	551493,85	256711,82
1547	551512,8	256705,5
1548	551524,09	256701,42
1549	551567,64	256686,74
1550	551607,57	256671,82
1551	551628,16	256665,53
1552	551640,92	256663,01
1553	551650,8	256661,45
1554	551669,72	256661,13
1555	551680,78	256663,87
1556	551696,5	256666,94
1557	551710,59	256647,88
1558	551441,89	256472,59
1559	551363,33	256418,3
1560	551777,27	255842,89
1561	551827,54	255879,86
1562	552199,76	255344,01
1563	552219,84	255337,92
1564	552488,37	255523,67
1565	552716,91	255188,34
1566	552874,15	254962,61
1567	552929,17	254883,64
1568	552937,61	254870,73
1569	553225,05	254452,82
1570	553256,79	254472,93
1571	553274,16	254423,06
1572	553385,53	254041,81
1573	553405,75	253967,22
1574	553790,96	253764,4
1575	553796,35	253761,47
1576	553544,17	253499,52
1577	553566,04	253421,83
1578	553576,09	253399,67

2525	561333,69	229663,74
2526	561334,9	229666,58
2527	561375,05	229760,92
2528	561397,05	229814,36
2529	561427,8	229889,07
2530	561452,45	229971,83
2531	561158,55	230028,71
2532	561154,49	229988,47
2533	561147,61	229958,74
2534	561140,35	229960,8
2535	561077,39	229976,93
2536	560985,18	229929,09
2537	560936,35	229947,59
2538	560901,33	229960,93
2539	560727,72	230027,74
2540	560527,66	230105,32
2541	560583,2	230252,83
2542	560622,77	230358,48
2543	560650,21	230429,37
2544	560663,03	230464,7
2545	560669,26	230481,86
2546	560715,86	230603,87
2547	560731,62	230648,5
2548	560909,21	230739,31
2549	560935,3	230778,61
2550	561009,51	230890,4
2551	561000,87	231031,87
2552	560996,77	231102,45
2553	560993,58	231148,15
2554	560993,11	231156,96
2555	560992,89	231169,6
2556	561013,11	231274,7
2557	561036,41	231400,74
2558	561038,4	231398,02
2559	561099,38	231382,83
2560	561341,91	231336,64
2561	561342,08	231337,9
2562	561345,32	231337,58
2563	561351,2	231336,95
2564	561350,99	231334,04
2565	561703,78	231273,47
2566	561796,66	231382,53
2567	561794,34	231384,42
2568	561757,04	231448,68
2569	561765,32	231456,07
2570	561835,1	231518,34
2571	561851,04	231604,07
2572	561840,2	231641,28
2573	561782,4	231680,19

583	570881,45	252258,39
584	570988,28	252133,95
585	571035,25	252079,31
586	571194,03	251894,59
587	571236,27	251845,26
588	571396,42	251658,25
589	571484,6	251555,15
590	571552,86	251475,35
591	571654,15	251356,94
592	571673,51	251328,5
593	571686,59	251308,27
594	571799,73	251100
595	571831,77	251041
596	571833,29	251038,89
597	571853,78	251010,27
598	571899,79	250949,76
599	571915,9	250928,07
600	571961,45	250869,73
601	571986,64	250839,93
602	572026,83	250799,44
603	572079,35	250750,81
604	572135,22	250708,52
605	572183,57	250679,23
606	572194,31	250687,12
607	572200,35	250684,63
608	572290,82	250754,95
609	572253,23	250787,92
610	572226	250816,87
611	572190,55	250867,79
612	572179,13	250909,04
613	572161,38	250939,56
614	572138,36	250979,11
615	572117,21	251007,79
616	572095,61	251048,88
617	572094,91	251050,23
618	572034,03	251184,46
619	571994,16	251270,44
620	571973,53	251315,35
621	571922,63	251426,11
622	571896,58	251482,8
623	571864,13	251550,85
624	571793,2	251699,65
625	571705,06	251892,85
626	571653,58	252009,02
627	571637,65	252058,64
628	571635,6	252073,3
629	571554,82	252388,03
630	571546,24	252563,71
631	571518,59	252626,72

1579	553638,26	253413,89
1580	553669,06	253410,67
1581	553752,14	253406,23
1582	553776,42	253389,96
1583	553944,82	253189,17
1584	554000,15	253118,16
1585	554002,26	253115,76
1586	554011,62	253115,93
1587	554032,14	253116,27
1588	554078,83	253116,32
1589	554112,12	253115,23
1590	554139,18	253114,35
1591	554226,54	253156,57
1592	554252,48	253169,12
1593	554308,66	253183,46
1594	554321,64	253186,78
1595	554365,1	253239,87
1596	554393,11	253252,46
1597	554443,35	253275,25
1598	554479,37	253292,74
1599	554535,87	253273,93
1600	554543,45	253271,38
1601	554605,32	253291,68
1602	554608,88	253289,88
1603	554649,55	253269,43
1604	554691,51	253212,09
1605	554718,32	253195,72
1606	554738,81	253183,21
1607	554743,93	253180,08
1608	554750,32	253120,81
1609	554778,12	253020,53
1610	554803,22	253005,33
1611	554820,27	252995,04
1612	554827,39	252990,74
1613	554887,87	252975,36
1614	554941,65	252985,92
1615	554894,3	252849,81
1616	554859,1	252748,58
1617	554856,19	252740,23
1618	554854,16	252734,36
1619	554852,49	252729,75
1620	554787,14	252732,79
1621	554564,28	252747,54
1622	554558,75	252748,21
1623	554584,41	252648,43
1624	554661,02	252456
1625	554906,4	252496,67
1626	554914,87	252477,59
1627	554911,66	252477,02

2574	561959,95	231743,47
2575	561982,09	231751,35
2576	562008,9	231791,66
2577	562019,63	231808,29
2578	562046,02	231989,42
2579	562064,42	232026,58
2580	562065,16	232151,16
2581	562096,13	232237,41
2582	562089,32	232249,13
2583	562066,16	232288,03
2584	562055,76	232296,48
2585	562049,7	232301,41
2586	562021,34	232323,42
2587	561987,55	232346,56
2588	561987,64	232400,4
2589	561986,67	232514,01
2590	561989,91	232700,7
2591	562075,59	232726,19
2592	562121,11	232786,32
2593	562169,64	232849,85
2594	562180,44	232866,69
2595	562206,97	232839,98
2596	562214,21	232845,55
2597	562235,72	232865,86
2598	562226,12	232953,87
2599	562280,21	232983,15
2600	562317,45	233066,36
2601	562389,65	233102,01
2602	562391,93	233097,55
2603	562409,32	233138,09
2604	562409,84	233168,08
2605	562410	233176,47
2606	562411,45	233256,66
2607	562411,6	233265,58
2608	562414,81	233356,14
2609	562530,33	233331,27
2610	562534,65	233330,34
2611	562529,15	233354,5
2612	562521,23	233366,62
2613	562495,99	233368,51
2614	562480,12	233380,8
2615	562467,86	233386,56
2616	562420,96	233431,36
2617	562417,85	233448,83
2618	562412,47	233452,64
2619	562400,85	233460,23
2620	562387,21	233461,6
2621	562375,97	233471,38
2622	562354,14	233482,64

632	571465,07	252785,9
633	571464,13	252788,71
634	571403,71	252948,26
635	571326,79	253093,01
636	571311,94	253145,75
637	571303,74	253174,87
638	571300,08	253182,39
639	571286,93	253209,38
640	571279,23	253224,17
641	571260,23	253260,6
642	571241,04	253297,42
643	571222,54	253332,88
644	571206,91	253362,88
645	571203,4	253369,6
646	571190,57	253394,21
647	571175,9	253422,37
648	571169,85	253433,97
649	571160,01	253452,83
650	571145,3	253481,05
651	571138,91	253493,32
652	571131,25	253511,92
653	571119,34	253540,81
654	571117,97	253544,12
655	571105,63	253574,07
656	571090,79	253610,13
657	571077,59	253650,35
658	571061,19	253678,58
659	571054,49	253697,32
660	571034,45	253753,43
661	571022,74	253775,54
662	571014,46	253791,17
663	571014,35	253791,4
664	570959,36	253895,12
665	570947,05	253918,36
666	570940,16	253931,34
667	570937,78	253932,87
668	570923,57	253956,09
669	570889,66	253998,38
670	570855,98	254043,07
671	570842,92	254060,41
672	570774,48	254140
673	570760,99	254162,16
674	570742,56	254192,42
675	570712,87	254267,87
676	570673,85	254392,6
677	570588,7	254552,29
678	570571,99	254578,56
679	570570,99	254579,85
680	570553,99	254603,03

1628	554920,81	252440,71
1629	554932,96	252392,41
1630	554935,84	252381
1631	554940,49	252361,14
1632	554947,94	252328,81
1633	554951,1	252314,7
1634	554951,63	252312,68
1635	554953,88	252302,37
1636	554955,3	252296,03
1637	554959,06	252279,48
1638	554923,98	252266,37
1639	554943,99	252188,86
1640	554948,32	252172,08
1641	554903,4	252190,3
1642	554902,33	252186,59
1643	554918,47	252128,91
1644	554931,17	252083,68
1645	554935,84	252067,05
1646	554941,22	252047,88
1647	554946,64	252028,56
1648	554952	252009,35
1649	554957,38	251990,1
1650	554962,76	251970,86
1651	554968,14	251951,61
1652	554973,53	251932,32
1653	554984,61	251892,78
1654	554989,34	251871,79
1655	554972,4	251882,44
1656	554957,12	251892,07
1657	554947,86	251897,9
1658	554936,47	251905,07
1659	554930,09	251909,09
1660	554914,13	251919,15
1661	554891,83	251933,18
1662	554862,02	251899,27
1663	554854,28	251890,46
1664	554840,1	251874,33
1665	554811,47	251841,75
1666	554789,07	251842,29
1667	554762,36	251866,61
1668	554747,4	251880,25
1669	554722,48	251902,95
1670	554701,35	251926,52
1671	554666,23	251965,67
1672	554660,8	251971,74
1673	554647,01	251983,64
1674	554632,99	251990,68
1675	554610,8	251994,55
1676	554597,54	251997,03

2623	562333,32	233489,53
2624	562331,66	233502,21
2625	562287,97	233526,02
2626	562262,57	233524,01
2627	562228,54	233548,1
2628	562229,06	233560,83
2629	562221,15	233577,31
2630	562209,16	233581,8
2631	562201,44	233582,72
2632	562196,42	233582,76
2633	561973,7	233603,84
2634	561907,61	233592,66
2635	561902,03	233591,65
2636	561732,51	233679,1
2637	561658,76	233727,24
2638	561564,65	233761,09
2639	561492,26	233775,96
2640	561405,43	233762,21
2641	561398,91	233760,1
2642	561117,82	233772,49
2643	561023,87	233800,81
2644	560899,3	233877,26
2645	560887,14	233874,09
2646	560824,52	233902,67
2647	560813,59	233898,79
2648	560740,1	233926,62
2649	560712,25	233949,91
2650	560693,81	234007,03
2651	560679,99	234005,71
2652	560606,34	234025,47
2653	560561,98	234022,46
2654	560538,65	234007,92
2655	560419,81	234033,88
2656	560398,31	234148,01
2657	560399,1	234180,44
2658	560347,99	234279,37
2659	560350,84	234316,29
2660	560362,25	234356,88
2661	560368,26	234400,13
2662	560306,27	234481,72
2663	560131,11	234712,28
2664	560124,31	234721,8
2665	559863,4	235086,87
2666	559702,18	235186,52
2667	559690,96	235176,33
2668	559684,79	235191,64
2669	559678,06	235197,69
2670	559675,67	235211,15
2671	559669,8	235217,97

681	570526,23	254640,88
682	570522,35	254646,21
683	570520,06	254655,13
684	570518	254663,09
685	570517,4	254706,68
686	570507,06	254726,42
687	570476,68	254755,23
688	570412,38	254889,58
689	570388,78	254898
690	570364,07	254902,8
691	570337,2	254925,2
692	570286,41	254941,92
693	570281,73	254947,52
694	570259,26	254940,69
695	570247,77	254950,14
696	570302,14	255011,52
697	570305,6	255041,67
698	570297,38	255067,55
699	570318,44	255100,77
700	570363,78	255174,99
701	570391,87	255220,93
702	570415,69	255259,36
703	570421,18	255290,76
704	570421,11	255367,57
705	570421,09	255380,74
706	570431,4	255411,6
707	570454,02	255431,61
708	570484,86	255465,1
709	570496,67	255491,85
710	570501,96	255517,59
711	570508,73	255533,75
712	570509,68	255567,41
713	570505,27	255621,57
714	570500,48	255651,65
715	570494,7	255668,67
716	570489,61	255684,83
717	570487,29	255694,04
718	570486,19	255709,3
719	570486,7	255721,66
720	570489,36	255730,84
721	570493,3	255737,13
722	570499,53	255741,78
723	570507,86	255744,76
724	570515,33	255747,7
725	570531,31	255749
726	570537,34	255749,44
727	570546,44	255748,05
728	570555,82	255746,93
729	570560,75	255747,35

1677	554532,75	252008,07
1678	554504,03	252012,97
1679	554475,29	252017,88
1680	554459,32	252020,46
1681	554416,05	252027,44
1682	554412,55	252003,59
1683	554390,43	252007,28
1684	554388,47	251993,4
1685	554323,93	252004,8
1686	554326,36	252018,59
1687	554274,47	252027,75
1688	554226,73	252036,18
1689	554112,03	250304,82
1690	554061,55	249521,58
1691	554043,85	249258,36
1692	554082,06	249268,69
1693	554255,94	249315,66
1694	554245,67	249177,12
1695	554246,44	249177,28
1696	554270,67	249182,31
1697	554269,32	249160,92
1698	554267,96	249139,16
1699	554266,89	249122,16
1700	554266,86	249118,3
1701	554266,7	249100,14
1702	554266,54	249082,86
1703	554266,44	249071,73
1704	554266,31	249057,73
1705	554273,26	249042,21
1706	554280,4	249035,72
1707	554312,01	249043,27
1708	554343,1	249050,7
1709	554357,03	249053,63
1710	554377,89	249058,14
1711	554416,86	249066,56
1712	554432,46	249069,92
1713	554448,45	248946,7
1714	554545,47	248964,31
1715	554578,03	248979,74
1716	554593,25	248964,13
1717	554573,45	248888,21
1718	554564,43	248871,78
1719	554517,21	248785,86
1720	554508,44	248763,52
1721	554470,18	248740,78
1722	554457,67	248732,06
1723	554451,2	248726,75
1724	554453,6	248722,19
1725	554445,06	248712,52

2672	559659,91	235238,91
2673	559652,8	235231,83
2674	559649,8	235235,15
2675	559659,65	235250,97
2676	559654,63	235256,91
2677	559638,75	235256,8
2678	559631,16	235265,02
2679	559625,8	235291,68
2680	559613,55	235295,49
2681	559569,99	235309,03
2682	559439,85	235328,03
2683	559389,42	235325,91
2684	559364,14	235291,18
2685	559341,66	235289,43
2686	559321,33	235295,27
2687	559287,47	235278,95
2688	559253,93	235262,78
2689	559240,57	235259,58
2690	559233,54	235258,82
2691	559226,76	235257,98
2692	559151,16	235304,85
2693	558898,32	235479,09
2694	558935,42	235580,48
2695	558938,53	235589,47
2696	558993,48	235739,49
2697	559052,07	235880,85
2698	559107,92	236045,75
2699	559115,78	236068,98
2700	559133,5	236118,36
2701	559210,92	236334,13
2702	559266,1	236489,33
2703	559307,71	236606,39
2704	559393,34	236851,23
2705	559501,42	237160,25
2706	559521,12	237215,62
2707	559589,52	237407,77
2708	559638,79	237553,19
2709	559659,74	237611,15
2710	559757,08	237884,38
2711	559760,14	237892,99
2712	559876,61	238216,71
2713	559878,91	238223,1
2714	559962,16	238454,53
2715	559964,88	238462,06
2716	559977,79	238610,87
2717	559996,75	238629,54
2718	560015,79	238650,69
2719	560083,7	238695,35
2720	560085,94	238703,83

730	570566,57	255745,31
731	570585,06	255742,24
732	570593,4	255738,9
733	570602,05	255733,92
734	570613,72	255719,42
735	570618,74	255707,18
736	570621,75	255697,1
737	570624,92	255681,8
738	570628,15	255664,86
739	570634,52	255652,41
740	570644,59	255636,19
741	570654,21	255626,02
742	570665,63	255620,3
743	570675,31	255618,09
744	570689,69	255615,19
745	570703,71	255614,77
746	570715,18	255617
747	570732,82	255624,9
748	570752,5	255638,63
749	570766,48	255649,48
750	570779,45	255657,51
751	570791,11	255663,61
752	570809,32	255670,44
753	570825,48	255671,71
754	570853,75	255672,77
755	570886,21	255671,46
756	570911,99	255672,72
757	570925,61	255676,67
758	570938,53	255713,05
759	570940,4	255718,3
760	570944,48	255759,89
761	570938,27	255815,48
762	570944,67	255851,93
763	570925,65	255893,98
764	570884,86	255938,2
765	570855,46	255958,52
766	570822,71	255970,25
767	570807,16	255968,79
768	570784,73	255951,97
769	570762,87	255925,89
770	570751,37	255911,24
771	570730	255903,89
772	570707,33	255891,71
773	570684,11	255890,41
774	570660,41	255898,43
775	570648,89	255910,22
776	570641,69	255926,88
777	570660,53	255951,26
778	570690,14	255977,52

1726	554444,15	248694,71
1727	554419,81	248657,08
1728	554427,48	248646,53
1729	554423,14	248640,89
1730	554431,22	248614,96
1731	554449,53	248573,21
1732	554466,99	248559,95
1733	554495,42	248527,61
1734	554507,42	248505,08
1735	554507,39	248480,37
1736	554490,24	248437,97
1737	554491,9	248411,29
1738	554525,03	248393,15
1739	554559,22	248363,61
1740	554567,79	248345,98
1741	554570,85	248292,07
1742	554565,1	248270,78
1743	554518,7	248229,31
1744	554480,21	248215,06
1745	554473,74	248211,92
1746	554483,79	248173
1747	554260,94	248115,6
1748	554279,22	248050,98
1749	554301,86	247984,22
1750	554304,86	247975,62
1751	554330,93	247900,79
1752	554375,85	247771,86
1753	554409,56	247675,11
1754	554439,12	247590,31
1755	554468,26	247506,7
1756	554470,1	247502,27
1757	554474,57	247489,64
1758	554581,15	247191,05
1759	554608,91	247112,87
1760	554612,81	247102,13
1761	554577,36	247086,35
1762	554506,36	247054,03
1763	554432,39	247022,34
1764	554307,84	246966,21
1765	554263,11	246945,29
1766	554242,14	246934,41
1767	554227,28	246922,72
1768	554213,55	246909,52
1769	554210,68	246906,59
1770	554201,07	246893,23
1771	554199,5	246889,18
1772	554190,95	246859,22
1773	554189,51	246853,39
1774	554169,28	246771,35

2721	560088,4	238722,2
2722	560091,14	238728,04
2723	560091,48	238730,19
2724	560069,82	238752,84
2725	560067,28	238767,64
2726	560093,8	238828,92
2727	560132,85	238930,07
2728	560170,09	239025,62
2729	560176,15	239041,46
2730	560219,39	239154,58
2731	560262,19	239265,47
2732	560334,62	239453,36
2733	560348,58	239489,57
2734	560454,02	239770,07
2735	560471,22	239815,86
2736	560529,18	239966,98
2737	560533,27	239977,64
2738	560574,41	240084,92
2739	560656,37	240297,85
2740	560710,6	240443,36
2741	560706	240445,07
2742	560014,57	240699,73
2743	559969,23	240716,38
2744	559855,95	240758,96
2745	559846,47	240762,52
2746	559770,36	240789,87
2747	559625,66	240845,51
2748	559321,87	240960,59
2749	559318,13	240962,02
2750	558936,94	241104,23
2751	558761,94	241171,06
2752	558625,84	241225,42
2753	558619,53	241212,58
2754	558617,41	241206,63
2755	558190,22	241367,13
2756	558159,36	241361,2
2757	558135,84	241355,39
2758	557972,11	241327,28
2759	557876,52	241316,9
2760	557876,52	241316,9
2761	557611,67	241308,29
2762	557374,73	241314,9
2763	557369,83	241315,04
2764	557344,81	241324,5
2765	557320,93	241338,85
2766	557268,93	241366,18
2767	557111,72	241441,02
2768	557111,72	241441,02
2769	557030,98	241483,04

779	570719,13	256015,15
780	570724,03	256037,14
781	570729,02	256087,2
782	570746,1	256111,87
783	570768,89	256142,53
784	570785,59	256164,97
785	570833,08	256219,02
786	570837,63	256224,19
787	570859,69	256243,63
788	570921,75	256322,11
789	571034,05	256356,73
790	571104,23	256332,71
791	571126,16	256348,39
792	571161,46	256362,06
793	571215,09	256381,87
794	571224,36	256385,29
795	571271,31	256413,15
796	571345,82	256457,35
797	571459,88	256538,12
798	571558,17	256632,34
799	571562,76	256635,96
800	571617,16	256678,7
801	571676,08	256721,15
802	571742,04	256768,67
803	571832,55	256831,39
804	571846,74	256841,23
805	571971,64	256933,93
806	572086,52	257012,34
807	572145,49	257137,91
808	572168,87	257191,26
809	572229,33	257329,18
810	572257,63	257414,06
811	572293,29	257468,82
812	572337,88	257524,28
813	572388,01	257634,06
814	572469,84	257696,4
815	572522,98	257567,78
816	572574,28	257593,28
817	572598,93	257564,35
818	572621,41	257554,49
819	572661,53	257563,18
820	572686,14	257485,83
821	572711,77	257434,56
822	572717,95	257422,19
823	572723,47	257411,1
824	572819,5	257403,54
825	572930,68	257424,99
826	572949,61	257408,27
827	573034,88	257426,75

1775	554147,23	246681,55
1776	554130,84	246616,6
1777	554516,86	246545,36
1778	554517,97	246548,2
1779	554541,03	246540,08
1780	554576,8	246525,81
1781	554583,13	246522,34
1782	554609,49	246496,8
1783	554615,13	246488,35
1784	554606,05	246482,08
1785	554597,88	246475,03
1786	554585,31	246461,17
1787	554572,19	246445,54
1788	554562,44	246430,63
1789	554556,68	246413,35
1790	554536,05	246248,24
1791	554532,75	246227,92
1792	554525,92	246205,08
1793	554519,8	246190,27
1794	554440,43	246016,88
1795	554415,15	245961,34
1796	554351,33	245825,47
1797	554812,62	245943,67
1798	554822,66	245936,49
1799	554845,74	245940,27
1800	554865,6	245946,64
1801	554878,51	245955,34
1802	554881,28	245949,53
1803	554885,67	245940,28
1804	554908,48	245883,68
1805	554929,52	245856,98
1806	554955	245843,02
1807	554994,3	245832,34
1808	555126,77	245817,89
1809	555167,26	245771,52
1810	555164,52	245730,25
1811	555149,36	245672,7
1812	555155,49	245667,36
1813	555197,72	245644,56
1814	555255,96	245627,9
1815	555268,3	245607,76
1816	555266,87	245578,65
1817	555235,47	245494,53
1818	555287,19	245471,68
1819	555278,8	245451,44
1820	555281,05	245405,45
1821	555276,01	245383,33
1822	555254,52	245356,1
1823	555248,89	245337,63

2770	556840,12	241600,41
2771	556809,41	241614,3
2772	556796,18	241626,83
2773	556751,91	241650
2774	556745,78	241655,83
2775	556745,78	241655,83
2776	556707,89	241708,78
2777	556704,3	241713,83
2778	556672,31	241762,36
2779	556645,04	241806,48
2780	556628,2	241842,03
2781	556622,66	241859,92
2782	556606,76	241956,94
2783	556605,28	241965,94
2784	556606,17	241965,9
2785	556614,9	241981,38
2786	556655,11	242034,41
2787	556682,9	242099,49
2788	556690,94	242118,87
2789	556716,27	242156,48
2790	556810	242207,13
2791	556876,89	242250,7
2792	556876,89	242250,7
2793	556885,93	242366,97
2794	556886,51	242374,42
2795	556913,02	242680,7
2796	556913,02	242680,71
2797	556928,51	242885,59
2798	556933,24	242990,65
2799	556916,38	243083,68
2800	556916,38	243083,69
2801	556847,97	243319,31
2802	556847,97	243319,31
2803	556815,75	243418,8
2804	556817,44	243418,18
2805	556789,91	243524,61
2806	556789,91	243524,61
2807	556733,79	243727,13
2808	556712,81	243807,24
2809	556710,34	243814,6
2810	556691,75	243879,88
2811	556691,75	243879,88
2812	556680,39	243915,22
2813	556664,82	243939,37
2814	556632,41	243957,95
2815	556616,01	243971,13
2816	556624,9	243978,59
2817	556682,33	244002,73
2818	556684,25	244003,53

828	573140,1	257459,45
829	573169,24	257474,02
830	573284,7	257533,02
831	573290,46	257537,78
832	573376,3	257608,72
833	573457,6	257576,23
834	573472,93	257651,36
835	573485,26	257695,08
836	573500	257747,41
837	573502,23	257802,26
838	573504	257816,6
839	573510,7	257871,09
840	573535,39	257966,69
841	573572,07	258089,72
842	573572,78	258095,29
843	573605,04	258245,42
844	573607,09	258255,11
845	573638,62	258400
846	573655,24	258427,44
847	573653,34	258454,94
848	573657,24	258489,3
849	573683,72	258587,37
850	573713,23	258689,98
851	573720,19	258727,78
852	573764,24	258749,33
853	573770,34	258752,31
854	573795,27	258769,07
855	573862,13	258831,41
856	573928,15	258872,7
857	574051,58	258949,48
858	574196,13	259050,89
859	574200,15	259053,29
860	574202,76	259061,36
861	574205,68	259070,47
862	574243,12	259098,51
863	574274,17	259136,45
864	574320,31	259183
865	574339,8	259211,9
866	574361,92	259265,69
867	574383,49	259319,52
868	574395,48	259350,81
869	574421,68	259402,92
870	574444,71	259435,89
871	574451,99	259446,34
872	574472,03	259481,57
873	574528,22	259563,95
874	574551,25	259597,71
875	574558,31	259606,17
876	574564,46	259613,53

1824	555248,32	245323,11
1825	555228,97	245285,41
1826	555218,81	245261,71
1827	555211,29	245250
1828	555203,25	245231,96
1829	555196,01	245204,79
1830	555199,89	245204,47
1831	555281,78	245197,87
1832	555314,7	245195,13
1833	555373,73	245190,34
1834	555414,01	245187,11
1835	555409,89	245167,66
1836	555407,45	245156,63
1837	555457,26	245136,41
1838	555572,81	245089,08
1839	555567,23	245073,13
1840	555549,42	245021,6
1841	555532,16	244971,68
1842	555478,61	244987,92
1843	555452,7	244996,19
1844	555445,6	244998,14
1845	555441,64	244999,23
1846	555425,95	244947,61
1847	555402,73	244870,85
1848	555362,94	244883,03
1849	555307,87	244899,9
1850	555300,82	244900,56
1851	555224,81	244907,12
1852	555167,06	244912,44
1853	555127,73	244916,06
1854	555124	244916,4
1855	555113,33	244883,86
1856	555111,48	244878,05
1857	555107,38	244861,42
1858	555096,01	244845,38
1859	555089,82	244831,69
1860	555085,03	244804,65
1861	555067,23	244777,13
1862	555064,94	244775,29
1863	555055,93	244764,9
1864	555051,09	244752,83
1865	555043,84	244732,04
1866	555032,87	244712,74
1867	555029,88	244683,77
1868	555025,57	244632,72
1869	555022,95	244626,22
1870	555004,3	244606,55
1871	554988,86	244591,21
1872	554964,4	244565,2

2819	556695,32	244010,25
2820	556704,65	244015,91
2821	556707,71	244018,9
2822	556712,01	244023,12
2823	556717,37	244028,37
2824	556722,74	244031,06
2825	556722,74	244031,06
2826	556735,67	244047,17
2827	556737,14	244049
2828	556754,01	244073,48
2829	556808,47	244101,95
2830	556841,32	244119,12
2831	556909,04	244133,49
2832	557014,89	244138,61
2833	557100,65	244125,74
2834	557100,66	244125,74
2835	557349	244112,94
2836	557349,02	244112,94
2837	557475,82	244102,51
2838	557544,28	244116,73
2839	557585,49	244134,71
2840	557595,41	244139,04
2841	557631,18	244164,44
2842	557638,83	244170,77
2843	557661,87	244189,84
2844	557671,82	244200,75
2845	557692,35	244223,28
2846	557712,42	244251,64
2847	557736,91	244286,25
2848	557798,07	244364,19
2849	557798,07	244364,19
2850	557879,52	244442,53
2851	557910,74	244477,46
2852	557950,76	244516,54
2853	558070,31	244657,75
2854	558070,31	244657,75
2855	558117,08	244722,15
2856	558125,2	244827,59
2857	558116,14	244853,46
2858	558116,14	244880,84
2859	558118,79	244981,38
2860	558137,52	245056,34
2861	558137,52	245056,34
2862	558264,15	245410,41
2863	558310,57	261492,78
2864	558291,29	261466,75
2865	558289,38	261463,95
2866	558227,14	261537,33
2867	558220,26	261510,39

877	574569,32	259619,35
878	574647,19	259743,97
879	574696,98	259864,75
880	574825,43	260176,15
881	574820,07	260176,82
882	574731,13	260185,54
883	574698,84	260191,57
884	574664,06	260204,56
885	574381,36	260342,46
886	574216,35	260376,72
887	574144,42	260390,63
888	574052,82	260407,22
889	574047,33	260408,37
890	574032,94	260411,17
891	574016,6	260414,41
892	573999,88	260417,72
893	573992,57	260418,14
894	573962,44	260424,24
895	573933,23	260430,99
896	573930,46	260431,51
897	573916,32	260434,22
898	573897,65	260437,98
899	573893,52	260438,71
900	573881,65	260440,19
901	573878,12	260441,38
902	573864,89	260446,73
903	573784,68	260478,77
904	573779,77	260480,89
905	573756,21	260490,34
906	573742,87	260495,65
907	573721,19	260505,05
908	573655,05	260532,83
909	573647,79	260535,34
910	573587,56	260555,85
911	573571,47	260561,04
912	573559,82	260564,83
913	573554,21	260566,65
914	573534,04	260573,22
915	573531,06	260574,2
916	573508,01	260581,7
917	573457,45	260599,17
918	573456,77	260598,54
919	573438,53	260605,49
920	573432,35	260608,5
921	573423,18	260612,92
922	573397,03	260625,79
923	573388,8	260629,84
924	573390,84	260643,2
925	573381,15	260661,1

1873	554951,8	244550,67
1874	554919,6	244533,02
1875	554913,24	244522,83
1876	554903,32	244478,53
1877	554894,81	244409,61
1878	554879,53	244416,66
1879	554859,39	244420,33
1880	554858,19	244416,52
1881	554857,49	244414,29
1882	554837,36	244351,82
1883	554830,19	244329,54
1884	554821,29	244301,93
1885	554809,95	244269,71
1886	554797,72	244235,01
1887	554855,98	244205,79
1888	554897,97	244182,92
1889	554980,96	244142,98
1890	555027,25	244114,34
1891	555162,96	244047,68
1892	555212,68	244035,12
1893	555252,93	244036,75
1894	555300,38	244004,77
1895	555332,34	243993,56
1896	555358,22	243990,86
1897	555207,66	243558,17
1898	555225,59	243568,87
1899	555228,16	243570,42
1900	555251,34	243584,26
1901	555348,08	243643,85
1902	555353,62	243647,27
1903	555375,09	243644,27
1904	555881,43	243474,3
1905	555888,94	243471,78
1906	555958,64	243448,38
1907	555828,82	243100,38
1908	555773,41	242952,27
1909	555684,81	242820,82
1910	555648,33	242753,34
1911	555642,31	242742,09
1912	555651,07	242729,92
1913	555701,84	242659,33
1914	555772,65	242611,89
1915	555692,93	242447,86
1916	555635,76	242449,82
1917	555603,9	242487,53
1918	555521,68	242604,41
1919	555449,61	242609,33
1920	555361,69	242610,67
1921	555342,86	242619,51

2868	558218,81	261504,74
2869	558205,01	261463,44
2870	558184,2	261471,04
2871	558182,23	261465,33
2872	558143,84	261491
2873	558131,22	261503,86
2874	558087,74	261541,76
2875	558090,29	261547,21
2876	558099,74	261562,8
2877	558068,27	261581,88
2878	558055,91	261555,99
2879	557989,67	261583,78
2880	557933,12	261607,45
2881	557921,01	261605,48
2882	557864,27	261664,17
2883	557921,54	261757,49
2884	557908,06	261766,93
2885	557827,4	261809,08
2886	557818,63	261814,84
2887	557829,2	261834,89
2888	557835,65	261850,65
2889	557833,17	261871,02
2890	557828,08	261877,97
2891	557831,17	261887,42
2892	557837,73	261888,59
2893	557852,55	261891,95
2894	557867,09	261896,36
2895	557879,27	261912,2
2896	557883,19	261922,53
2897	557882,03	261926,1
2898	557881,51	261933,42
2899	557865,9	261981,49
2900	557868,06	261999,32
2901	557949,06	261984,64
2902	557985,89	262078,11
2903	557961,93	262102,36
2904	557944,35	262141,75
2905	557910,17	262215,83
2906	557815,78	262186,33
2907	557762,41	262324,59
2908	557747,99	262361,99
2909	557625,2	262650,42
2910	557707,66	262673,97
2911	557723,76	262654,04
2912	557804,29	262677,7
2913	557947,89	262721,46
2914	558038,75	262749,2
2915	558092,31	262765,54
2916	558137,9	262779,36

926	573373,03	260673,49
927	573349,35	260705,5
928	573328,03	260726,82
929	573232,51	260795,32
930	573151,16	260852,66
931	573112,94	260881,73
932	573072,76	260916,49
933	572956,25	261023,98
934	572874,48	261100,83
935	572752,33	261220,68
936	572724,42	261250,74
937	572642,24	261360,47
938	572635,56	261369,38
939	572623,51	261379,17
940	572562,72	261406,38
941	571973,04	261681,43
942	571969,37	261683,1
943	571859,89	261703,11
944	571589,63	261734,21
945	571549,88	261736,45
946	571518,94	261738,21
947	571480,9	261741,79
948	571475,75	261742,99
949	571455,05	261745,63
950	571433,69	261748,07
951	571383,42	261753,34
952	571359,51	261755,81
953	571328,23	261759,5
954	571314,39	261761,08
955	571296,21	261763,09
956	571263,4	261766,81
957	571232,24	261771,49
958	571207,52	261775,39
959	571202,58	261776,16
960	571191,77	261777,84
961	571183,78	261780,31
962	571164,72	261785,49
963	571158,3	261787,23
964	571151,35	261784,6
965	571148,1	261785,83
966	571145,31	261781,07
967	571137,12	261769,1
968	571123,7	261749,59
969	571121,1	261746,09
970	571118,91	261737,72
971	571117,48	261732,69
972	571116,54	261728,58
973	571113,1	261712,43
974	571108,78	261692,26

1922	555341,39	242605,27
1923	555300,25	242678,19
1924	555270,59	242695,89
1925	555170,72	242735,77
1926	555134,28	242778,58
1927	555131,55	242796,21
1928	555110,84	242813,41
1929	555091,9	242824,44
1930	555049,57	242848,62
1931	555044,17	242844,84
1932	555032,72	242836,82
1933	555025,96	242830,97
1934	555021,01	242827,88
1935	555017,17	242825,89
1936	555013,05	242824,37
1937	555008,97	242823,24
1938	555004,82	242822,59
1939	555000,49	242821,98
1940	554996,42	242822
1941	554992,16	242822,18
1942	554987,97	242822,58
1943	554983,72	242822,96
1944	554979,86	242823,99
1945	554956,79	242845,17
1946	554951,74	242836,59
1947	554906,65	242810,68
1948	554900,49	242801,97
1949	554905,76	242793,65
1950	554896,63	242775,83
1951	554892,09	242756,96
1952	554873,1	242706,84
1953	554873,26	242701,68
1954	554877,31	242690,77
1955	554893,67	242633,87
1956	554891,2	242628,91
1957	554710,22	242495,6
1958	554705,91	242492,42
1959	554595,74	242394,38
1960	554590,02	242389,28
1961	554560,45	242355,51
1962	554550,26	242318,09
1963	554513,11	242008,71
1964	554512,52	242004,7
1965	554499,72	241927,82
1966	554493,62	241890,58
1967	554487,5	241853,26
1968	554482,39	241832,93
1969	554480,58	241828,74
1970	554486,79	241826,37

2917	558226,69	262806,24
2918	558339,42	262837,77
2919	558348,4	262837,05
2920	558330,46	262797,68
2921	558319,49	262769,96
2922	558327,23	262690,02
2923	558337,78	262624,03
2924	558343,81	262560,08
2925	558349,64	262515,88
2926	558351,42	262478,73
2927	558354,28	262467,42
2928	558377,6	262420,12
2929	558402,8	262363,85
2930	558412,86	262332,9
2931	558415,02	262316,47
2932	558411,85	262300,81
2933	558395,05	262258,74
2934	558376,06	262224,05
2935	558374,23	262220,44
2936	558360,56	262192,58
2937	558515,27	262092,1
2938	558517,48	262092,57
2939	558518	262084,21
2940	558520,73	262084,52
2941	558651,39	262099,29
2942	558651,44	262083,58
2943	558676,66	262064,98
2944	558685,59	262073,77
2945	558710,19	262055,03
2946	558615,8	261928,98
2947	558625,92	261925,79
2948	558596,43	261882,96
2949	558593,54	261878,76
2950	558625,08	261849,11
2951	558594,11	261819,06
2952	558535,09	261833,06
2953	558535,86	261757,18
2954	558543,82	261716,8
2955	558538,32	261716,09
2956	558515,74	261707,9
2957	558505,82	261704,25
2958	558479,77	261694,82
2959	558445,73	261739,18
2960	558432,69	261731,99
2961	558412,45	261763,77
2962	558392,74	261748,24
2963	558434,75	261676,29
2964	558451,19	261666,71
2965	558446,74	261661,92

975	571109,89	261681,31
976	571106,06	261660,14
977	571099,55	261629,24
978	571093,95	261605,35
979	571088,91	261580,68
980	571081,15	261544,7
981	571079,78	261523,19
982	571074,77	261499,66
983	571067,46	261467,03
984	571066,07	261457,3
985	571059,45	261434,57
986	571049,56	261401,25
987	571041,61	261356,35
988	571022,36	261314,12
989	571010,51	261297,94
990	571003,95	261290,24
991	570993,24	261279,88
992	570926,45	261220,86
993	570896,13	261192,86
994	570866,93	261163,42
995	570717,92	261023,69
996	570568,76	260885,49

1971	554473,95	241791,75
1972	554467,66	241794,04
1973	554461,47	241776,99
1974	554441,26	241716,13
1975	554430,86	241688,18
1976	554423,92	241669,64
1977	554420,41	241660,27
1978	554398,21	241602,82
1979	554387,84	241574,24
1980	554380,86	241555,5
1981	554358,39	241498,91
1982	554347,4	241468,27
1983	554333,45	241430,73
1984	554321,97	241399,79
1985	554313,43	241384,88
1986	554287,35	241366,84
1987	554278,82	241359,86
1988	554251,15	241336,78
1989	554222,91	241305,55
1990	554190,02	241269,14
1991	554160,55	241236,53

2966	558424,72	261657,74
2967	558412,67	261654,48
2968	558412,35	261648,85
2969	558412,24	261644,82
2970	558411,08	261642,03
2971	558421,67	261616,43
2972	558427,4	261604,31
2973	558422,72	261600,22
2974	558431,8	261585,84
2975	558432,83	261582,78
2976	558436,11	261562
2977	558433,13	261568,86
2978	558428,11	261574,57
2979	558419,4	261584,49
2980	558413,57	261591,12
2981	558408,92	261586,99
2982	558400,66	261578,62
2983	558393,66	261583,7
2984	558385,42	261574,77
2985	558318,99	261502,01
2986	558310,57	261492,78

Uzasadnienie
do projektu uchwały Sejmiku Województwa Lubuskiego w sprawie obszaru chronionego
krajobrazu o nazwie Puszcza Gorzowska

Wyznaczenie obszaru chronionego krajobrazu zgodnie art. 23 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55 z późn. zm.) 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 wyznaczonej części, wybrane spośród zakazów wymienionych w art. 24 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody, wynikające z potrzeb jego ochrony. Obszar chronionego krajobrazu zgodnie z art. 2 ust. 1 ustawy o obejmuje tereny chronione ze względu na wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowe ze względu na możliwość zaspokojenia potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem lub pełnioną funkcją korytarzy ekologicznych.

Stan formalno-prawny przedmiotowego Obszaru uregulowany został przez Sejmik Województwa Lubuskiego Uchwałą nr XXVII/399/17 z dnia 20 lutego 2017 r. w sprawie wyznaczenia obszaru chronionego krajobrazu o nazwie „Puszcza Barlinecka”. Puszcza Barlinecka o powierzchni 25 779,29 ha obejmuje tereny chronione ze względu na wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowe ze względu na możliwość zaspokojenia potrzeb związanych z pełnioną funkcją korytarza ekologicznego o nazwie Pojezierze Myśliborskie - Pojezierze Drawieńskie na terenie gmin Lubiszyn, Kłodawa, Santok, Strzelce Krajeńskie i Zwierzyn. Czynna ochrona ekosystemów Obszaru, realizowana w ramach racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej i rybackiej, polega na zachowaniu różnorodności biologicznej siedlisk przyrodniczych Równiny Gorzowskiej oraz zachodniej części Pojezierza Dobiegniewskiego.

Ponowna analiza granic obszaru chronionego krajobrazu przeprowadzona została w związku z porządkowaniem spraw związanych z przebiegiem granicy Barlinecko-Gorzowskiego Parku Krajobrazowego. Zgodnie z nowym założeniem Barlinecko-Gorzowski Park Krajobrazowy, na podstawie ustaleń Zarządów Województw Lubuskiego i Zachodniopomorskiego zostaje podzielony na: położony w woj. zachodniopomorskim Barlinecki Park Krajobrazowy oraz położony w województwie lubuskim - Gorzowski Park Krajobrazowy. Zweryfikowaliśmy przebieg granicy obszaru chronionego krajobrazu względem projektowanej nowej granicy Gorzowskiego Parku Krajobrazowego, tak, aby obie granice były styczne. Obszar chronionego krajobrazu powiększony zostanie do powierzchni łącznie 26 624,56 ha. Ponadto ponowna analiza przebiegu granicy potwierdziła konieczność wyłączenia z jej obszaru powierzchni 550,46 ha w obrębie kontrowersyjnych terenów o zwartej zabudowie. Dołączone obszary to tereny leśne. Analiza weryfikacji powierzchni w Obszarze przedstawiona została w niniejszej

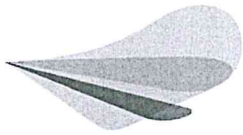
tabeli.

gmina	powierzchnia [ha]		
	usunięte z OChK	dołączone do OchK	różnica
Kłodawa	286,84	782,11	495,27
Strzelce Krajeńskie	244,37	549,68	305,31
Lubiszyn	18,58	138,49	119,91
Santok	0	1,77	1,77
Zwierzyn	0,67	0,45	-0,22
Suma	550,46	1472,5	922,04

Wobec powyższego, należało przeanalizować również konieczność zmiany nazwy obszaru chronionego krajobrazu Puszcza Barlinecka na Puszcza Gorzowska, który będzie pełnił dodatkową rolę - naturalnej otuliny Gorzowskiego Parku Krajobrazowego.

Ponadto zgodnie z wnioskiem Gminy Zwierzyn, w obrębie ewidencyjnym Górki Noteckie w związku z koniecznością uzupełnienia racjonalnej zabudowy w obrębie wsi, znosi się zakaz „budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych, z wyjątkiem urządzeń wodnych oraz obiektów służących prowadzeniu racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej lub rybackiej”.

W myśl art. 23 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55 z późn. zm.) projekt uchwały sejmiku województwa wymaga uzgodnienia z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim oraz właściwą terytorialnie radą gminy tj. Radą Gminy Kłodawa, Radą Gminy Lubiszyn, Radą Gminy Santok, Radą Miejską w Strzelcach Krajeńskich oraz Radą Gminy Zwierzyn. Do uzgodnień dołączono oprócz projektu uchwały pliki .shp, które umożliwią wóldarzom terenu, zapoznanie się z dokładnym przebiegiem granicy.



Lubuskie

Urząd Marszałkowski
Województwa Lubuskiego

ul. Podgórna 7
65-057 Zielona Góra
tel +48/68/456 52 00 fax +48/68/456 52 96
www.lubuskie.pl



Zielona Góra, 19 stycznia 2021 r.

DW.II.7122.1.2021

Wg rozdzielnika

Na podstawie art. 23 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55 z późn. zm.) w załączeniu przesyłam do uzgodnienia projekt uchwały Sejmiku Województwa Lubuskiego w sprawie obszaru chronionego krajobrazu o nazwie „Puszcza Gorzowska”. Ponadto w załączeniu przesyłam również cyfrową wersję przebiegu granicy obszaru w postaci wektorowej w formacie *.shp (układ współrzędnych prostych prostokątnych PL-1992).

Uzgodnienie należy przesłać na adres:

Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego

Departament Rolnictwa, Zasobów Naturalnych Rybactwa i Rozwoju Wsi

ul. Podgórna 7, 65-057 Zielona Góra

lub na adres e-mail: sekretariat.dw@lubuskie.pl.

Zgodnie z art. 23 ust. 3a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody nie przedstawienie stanowiska w terminie miesiąca od dnia otrzymania projektu uchwały, jest uważane za uzgodnienie projektu.

Z poważaniem

z up. Marszałka Województwa

Wojciech Kozieja

Dyrektor Departamentu

Departament Rolnictwa, Zasobów
Naturalnych, Rybactwa i Rozwoju Wsi

[podpisano certyfikowanym podpisem elektronicznym]

Załączniki:

1. Projekt uchwały – wersja PDF
2. Plik zip z przebiegiem granicy obszaru chronionego krajobrazu

Rozdzielnik:

1. Pan Józef Kruczkowski - Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, ul. Jagiellończyka 13, 66-400 Gorzów Wielkopolski
2. Rada Gminy Kłodawa, ul. Gorzowska 40, 66-415 Kłodawa
3. Rada Miejska w Strzelcach Krajeńskich, ul. Aleja Wolności 48, 66-500 Strzelce Krajeńskie
4. Rada Gminy Lubiszyn ul. Plac Jedności Robotniczej 1, 66-433 Lubiszyn
5. Rada Gminy Zwierzyn, ul. Wojska Polskiego 8, 66-542 Zwierzyn
6. Rada Gminy Santok, ul. Gorzowska 59, 66-431 Santok

UPP - Urzędowe Poświadczenie Przedłożenia

Identyfikator Poświadczenia: ePUAP-UPP54747365

Adresat dokumentu, którego dotyczy poświadczenie

Nazwa adresata dokumentu: URZĄD GMINY W SANTOKU

Identyfikator adresata: 70ai56fbjd

Rodzaj identyfikatora adresata: ePUAP-ID

Nadawca dokumentu, którego dotyczy poświadczenie

Nazwa nadawcy: URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO W ZIELONEJ GÓRZE

Identyfikator nadawcy: 6v9y2k0cdp

Rodzaj identyfikatora nadawcy: ePUAP-ID

Dane poświadczenia

Data doręczenia: 2021-01-21T08:11:47.588

Data wytworzenia poświadczenia: 2021-01-21T08:11:47.588

Identyfikator dokumentu, którego dotyczy poświadczenie: DOK78629293

Dane uzupełniające (opcjonalne)

Rodzaj informacji uzupełniającej: Źródło

Wartość informacji uzupełniającej: Poświadczenie wystawione przez platformę ePUAP

Rodzaj informacji uzupełniającej: Identyfikator ePUAP dokumentu

Wartość informacji uzupełniającej: 78629293

Rodzaj informacji uzupełniającej: Informacja

Wartość informacji uzupełniającej: Zgodnie z art 39¹ par. 1 k.p.a. pisma powiązane z przedłożonym dokumentem będą przesyłane za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Rodzaj informacji uzupełniającej: Pouczenie

Wartość informacji uzupełniającej: Zgodnie z art 39¹ par. 1d k.p.a. istnieje możliwość rezygnacji z doręczania pism za pomocą środków komunikacji elektronicznej.**Dane dotyczące podpisu**

Poświadczenie zostało podpisane - aby je zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu

Lista podpisanych elementów (referencji):

referencja ID-6fbc38c64f88b5f78fb42e2a9f6b790f :

referencja ID-03c96befa751f808e520ac3ce94a8b1e : ePUAP%20wysy%C5%82ka.xml

referencja : #xades-id-362a82265fda95bf2c0604f788d0633b

