

1798

ROZPORZĄDZENIE Nr 2/09 WOJEWODY WIELKOPOLSKIEGO

z dnia 8 maja 2009 r.

w sprawie utworzenia parku krajobrazowego „Nadgoplański Park Tysiąclecia” w województwie wielkopolskim

Na podstawie art. 16 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. Nr 92, poz. 880 ze zmianami¹⁾) zarządza się, co następuje:

§1. 1. Tworzy się park krajobrazowy „Nadgoplański Park Tysiąclecia”, zwany dalej „Parkiem”, obejmujący obszar o powierzchni 3074,59 ha położony na terenie gminy Skulsk, w powiecie konińskim.

2. Przebieg granicy Parku określa mapa, stanowiąca załącznik nr 1 do rozporządzenia oraz wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Parku, stanowiący załącznik nr 2.

§2. Do szczególnych celów ochrony na terenie Parku należy:

- 1) zachowanie i popularyzacja walorów przyrodniczych i krajobrazowych w warunkach zrównoważonego rozwoju;
- 2) zachowanie miejsc lęgowych ptaków, szczególnie populacji ptaków wodnych i błotnych;
- 3) zachowanie siedlisk wykorzystywanych przez ptaki przelotne oraz zimujące;
- 4) zachowanie torfowisk i innych środowisk wilgotnych oraz bagiennych;
- 5) zachowanie naturalnie ukształtowanego krajobrazu polodowcowego.

§3. 1. Na terenie Parku wprowadza się następujące zakazy:

- 1) realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami²⁾);
- 2) umyślnego zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, lęgówisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk i złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności w ramach racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej, rybackiej i łowieckiej;
- 3) likwidowania i niszczenia zadrzewień śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych, jeżeli nie wynikają z potrzeby ochrony przeciwpowodziowej lub zapewnienia bezpieczeństwa ruchu drogowego lub wodnego lub budowy, odbudowy, utrzymania, remontów lub naprawy urządzeń wodnych;

- 4) pozyskiwania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu;
- 5) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztorowym, przeciwpowodziowym lub przeciwoświszkowym lub budową, odbudową, utrzymaniem, remontem lub naprawą urządzeń wodnych;
- 6) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody lub racjonalnej gospodarce rolnej, leśnej lub rybackiej;
- 7) budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych zbiorników wodnych, z wyjątkiem obiektów służących turystyce wodnej, gospodarce wodnej lub rybackiej;
- 8) likwidowania, zasypywania i przekształcania zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno-błotnych;
- 9) wylewania gnojowicy, z wyjątkiem nawożenia własnych gruntów rolnych;
- 10) prowadzenia chowu i hodowli zwierząt metodą bezściółkową;
- 11) utrzymywania otwartych rowów ściekowych i zbiorników ściekowych;
- 12) organizowania rajdów motorowych i samochodowych;
- 13) używania łodzi motorowych i innego sprzętu motorowego na otwartych zbiornikach wodnych.

2. Zakazy, o których mowa w ust. 1 nie dotyczą ustaleń zawartych w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Skulsk lub miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu obowiązujących w dniu wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

3. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 7 nie dotyczy budowy nowych obiektów budowlanych służących gospodarce rolnej w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych zbiorników wodnych w obrębie istniejącej zabudowy zagrodowej.

4. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 13 nie dotyczy szlaków żeglownych w rozumieniu ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o żegludze śródlądowej (Dz.U. z 2006 r. Nr 123, poz. 857 ze zmianami³⁾).

§5. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od ogłoszenia.

Wojewoda Wielkopolski
(-) *Piotr Florek*

¹ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2005 r. Nr 113, poz. 954 i Nr 130, poz. 1087, z 2007 r. Nr 75, poz. 493, Nr 176, poz. 1238, Nr 181, poz. 1286, z 2008 r. Nr 154, poz. 958, Nr 199, poz. 1227 i Nr 201, poz. 1237 oraz z 2009 r. Nr 18, poz. 97.

² Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2008 r. Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 42, poz. 340.

³ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2007 r. Nr 123, poz. 846 i Nr 176, poz. 1238 oraz z 2008 r. Nr 171, poz. 1057

Załącznik nr 1 do rozporządzenia Nr...^{2/09}
Wojewody Wielkopolskiego
z dnia ...^{8. maja}... 2009 r.



Przebieg Granic Parku Krajobrazowego
Nadgoplański Park Tysiąclecia
(indeks arkuszy)



- granice parku krajobrazowego
- granice województw

PUWG 1992
Odwzorowanie Gaussa-Kruggera
Przesunięcie na wschód: 500000
Przesunięcie na północ: -5300000
Południk osiowy 19E
Współczynnik skali: 0,9993
Równoleżnik osiowy: 0

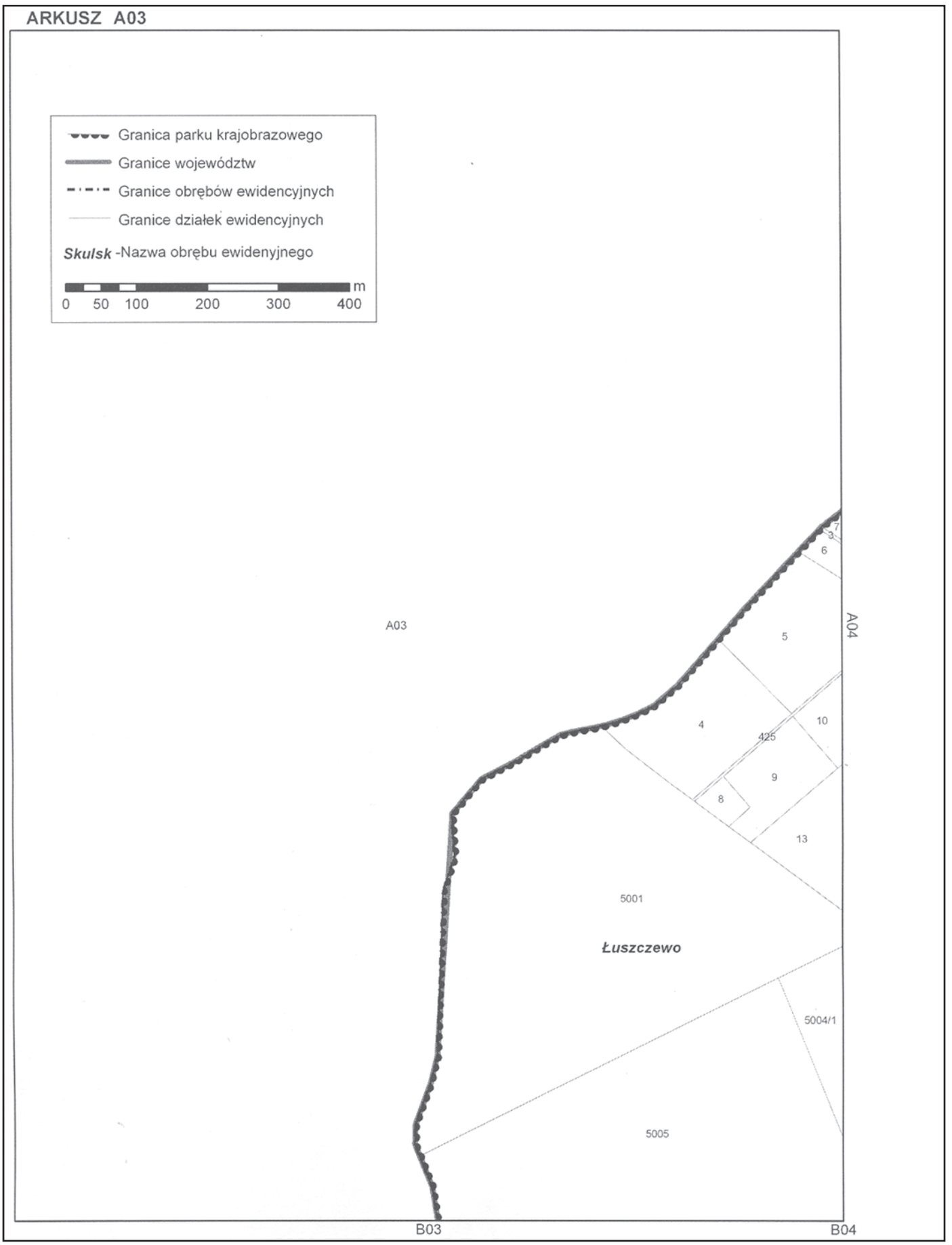
ARKUSZ A03

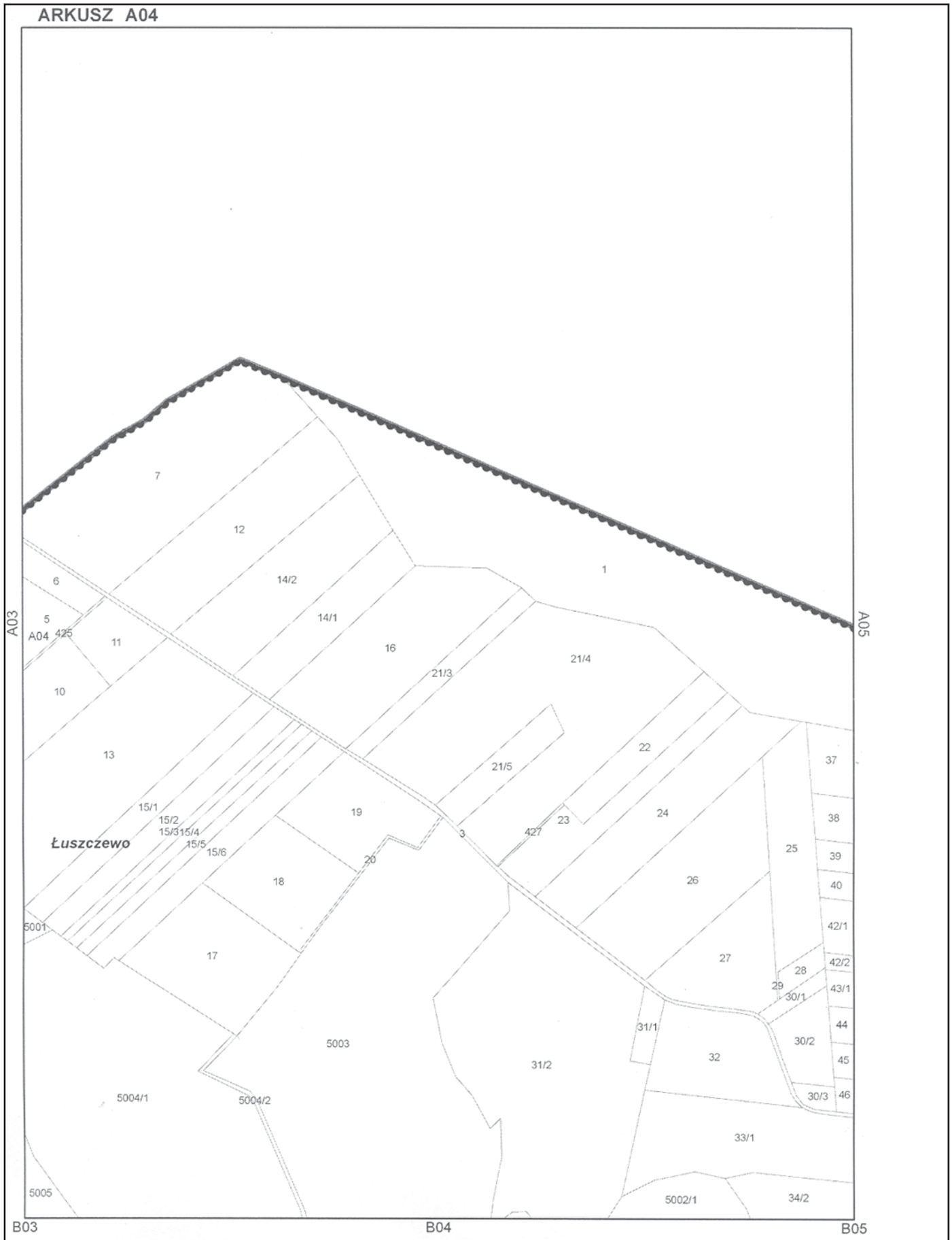
Legend and scale:

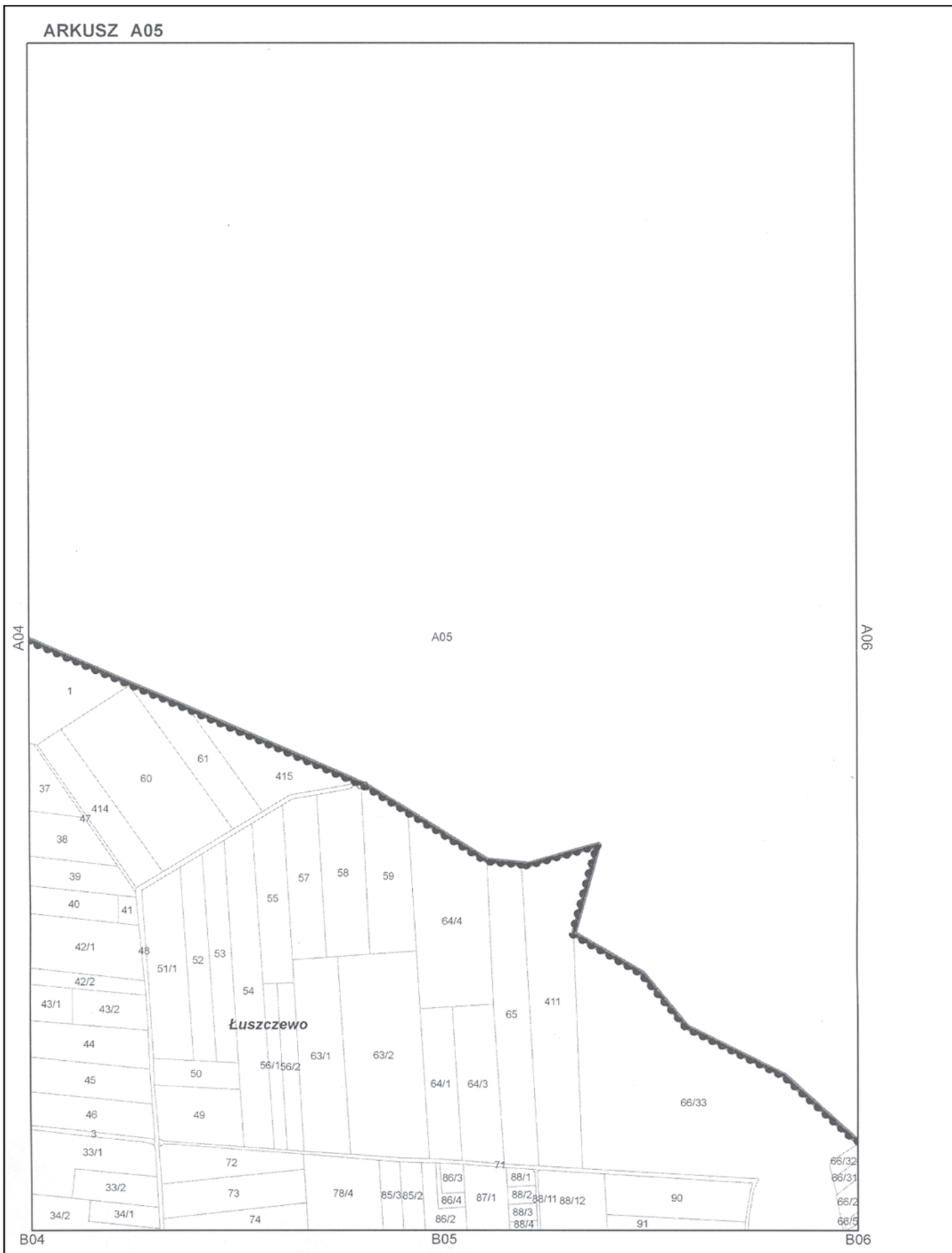
- Granica parku krajobrazowego
- Granice województw
- Granice obrębów ewidencyjnych
- Granice działek ewidencyjnych

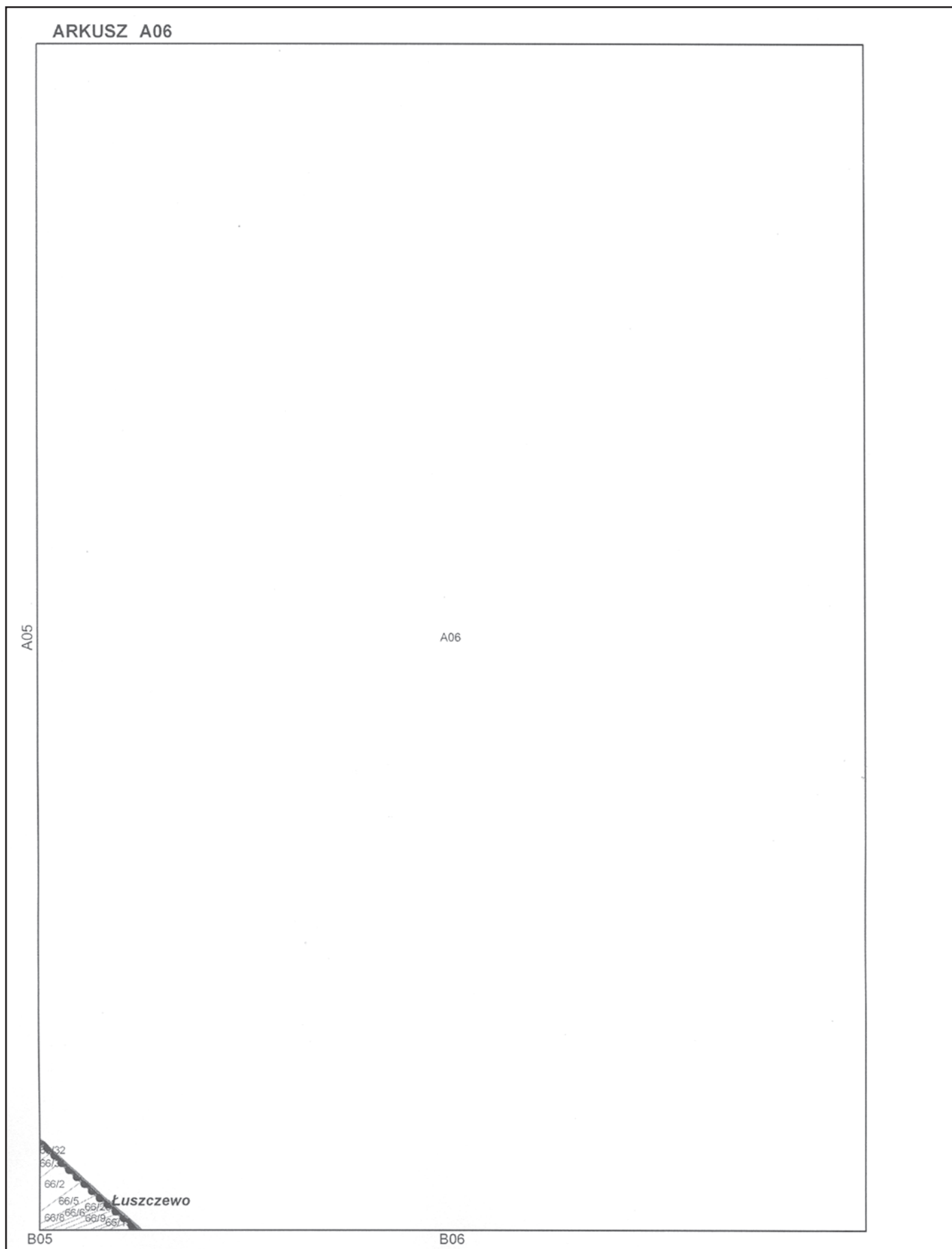
Skulsk - Nazwa obrębu ewidencyjnego

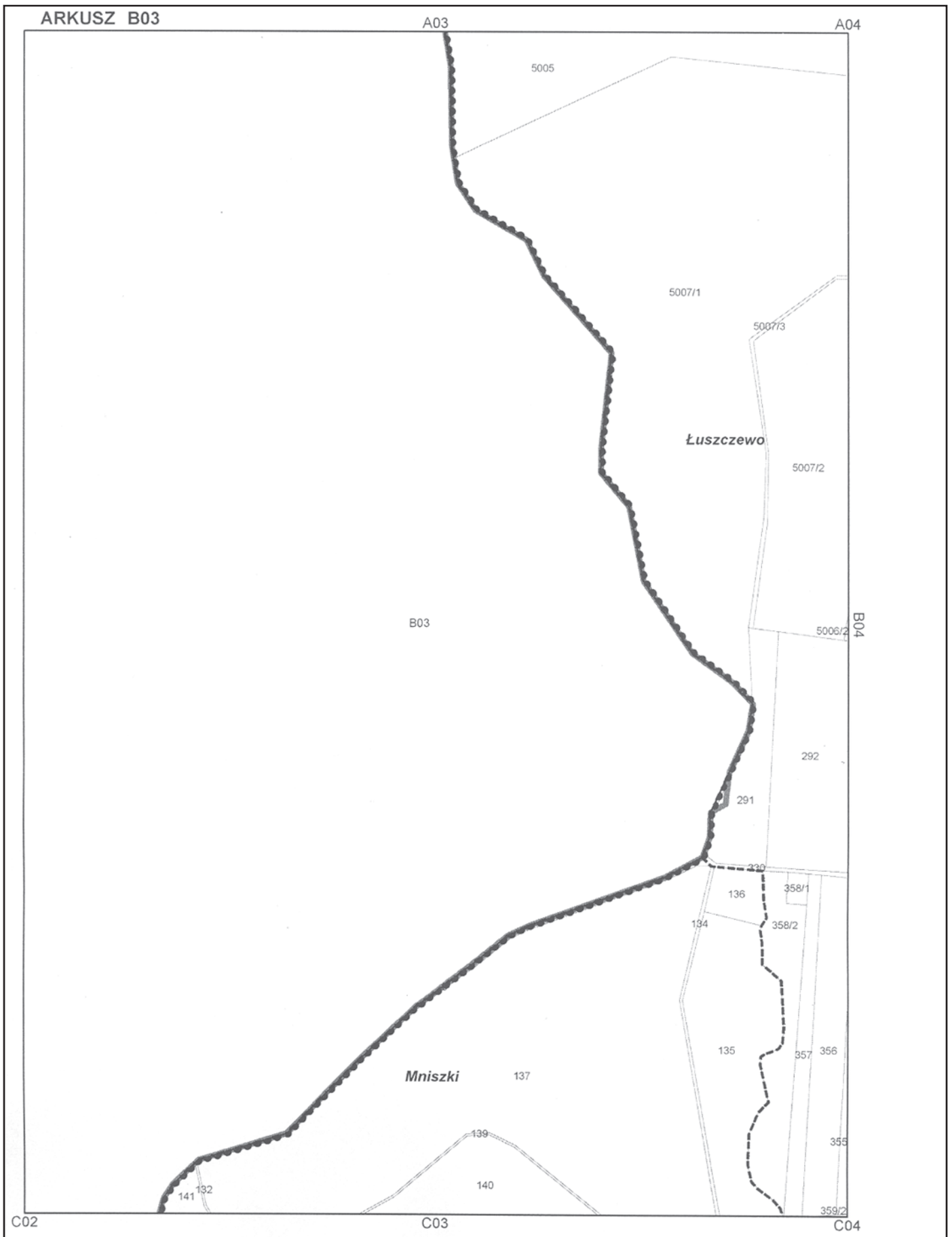
Scale: 0 50 100 200 300 400 m

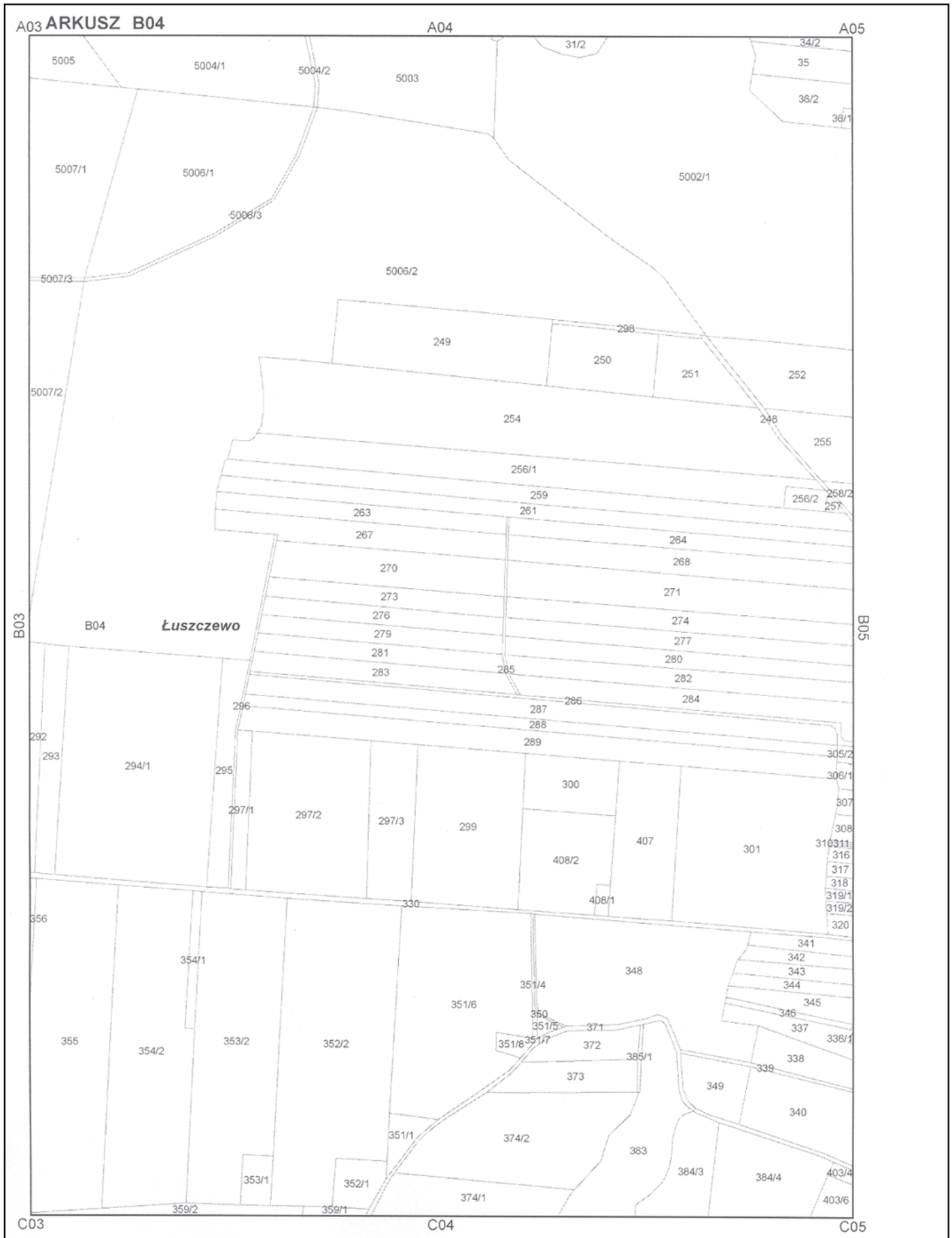


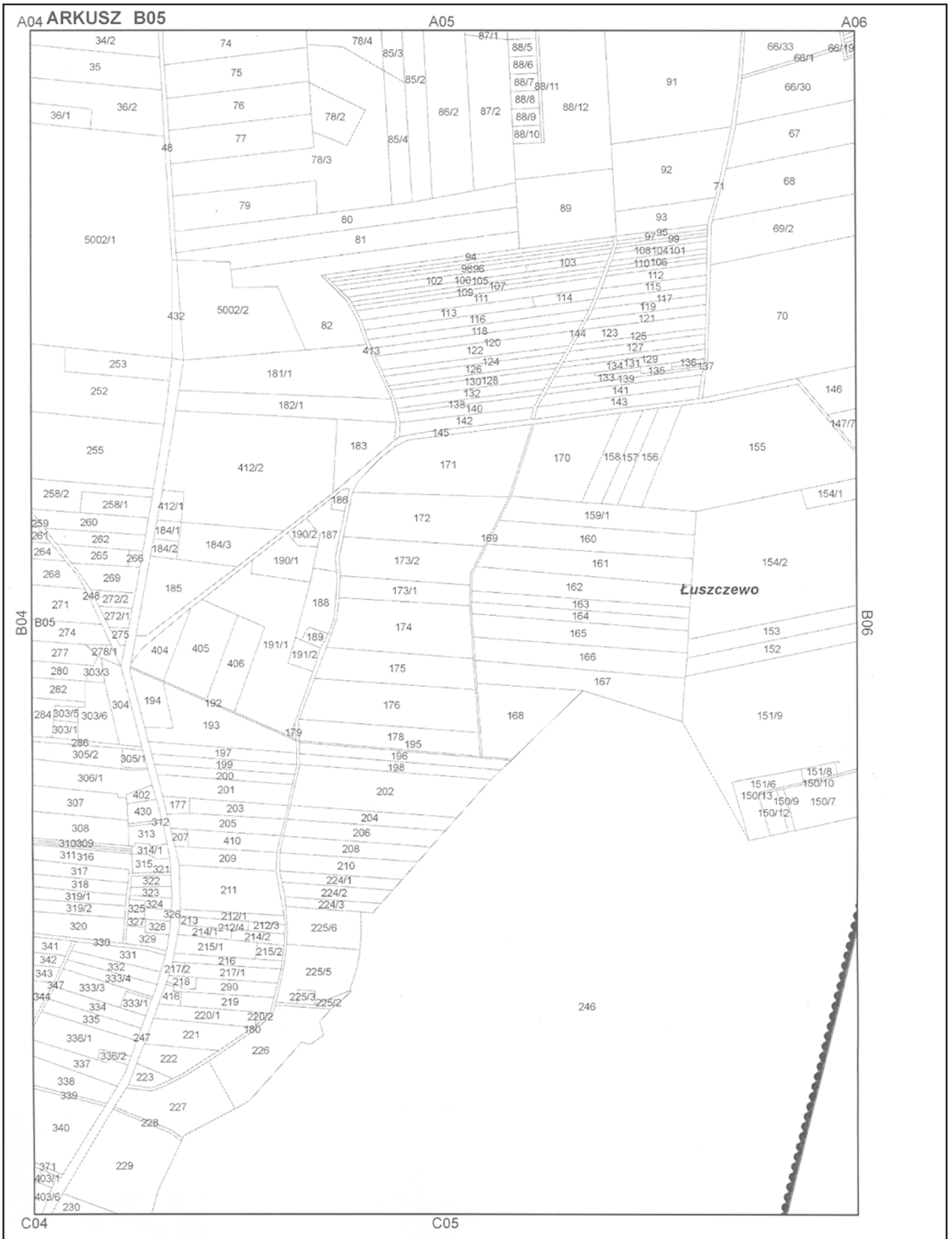


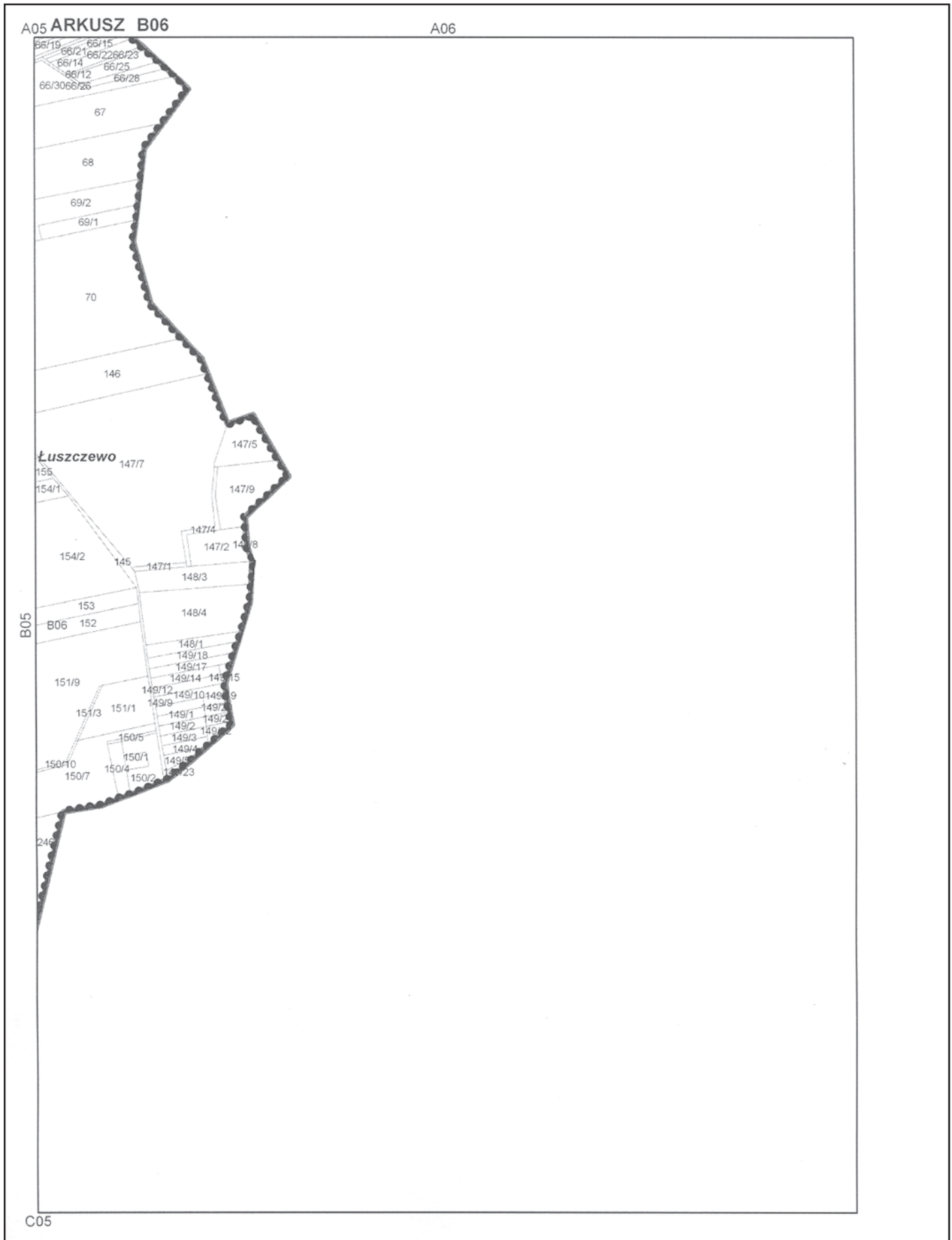








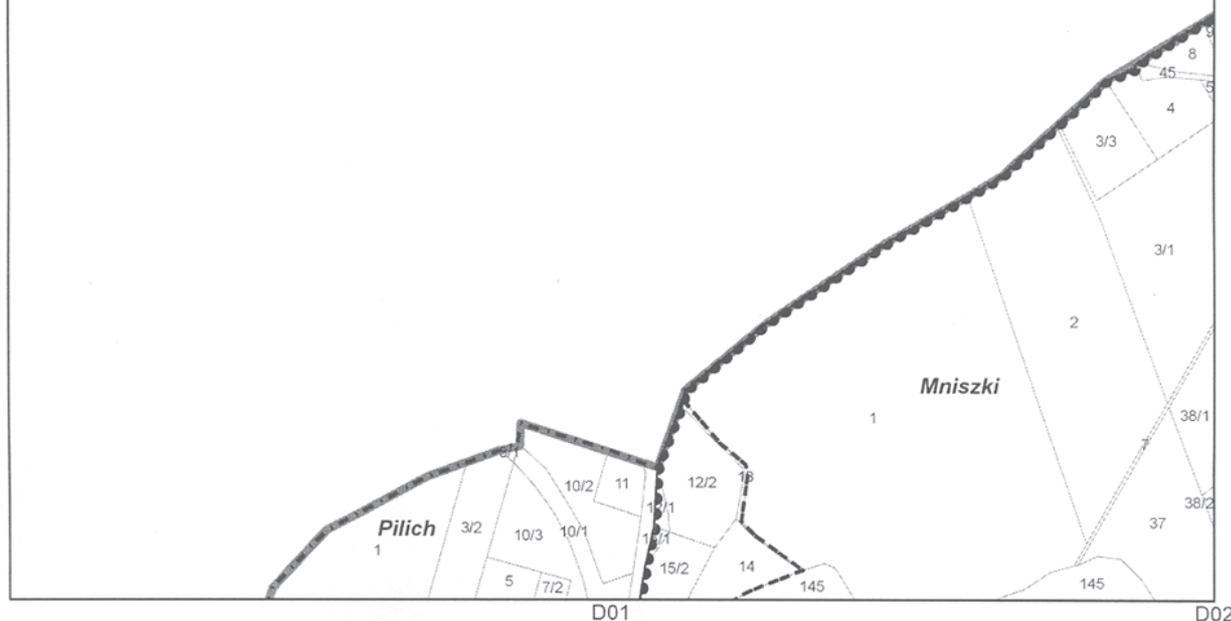




ARKUSZ C01

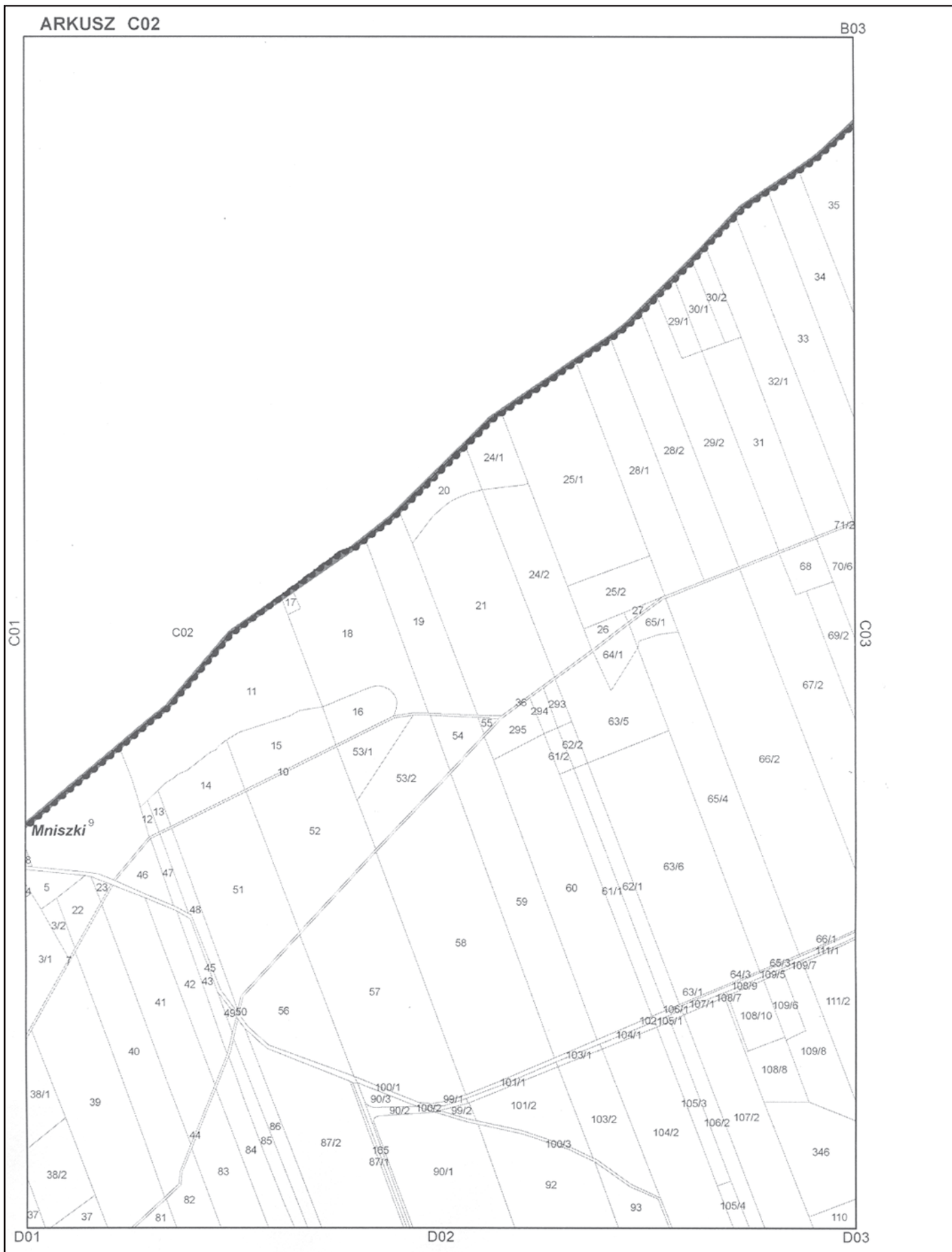
C01

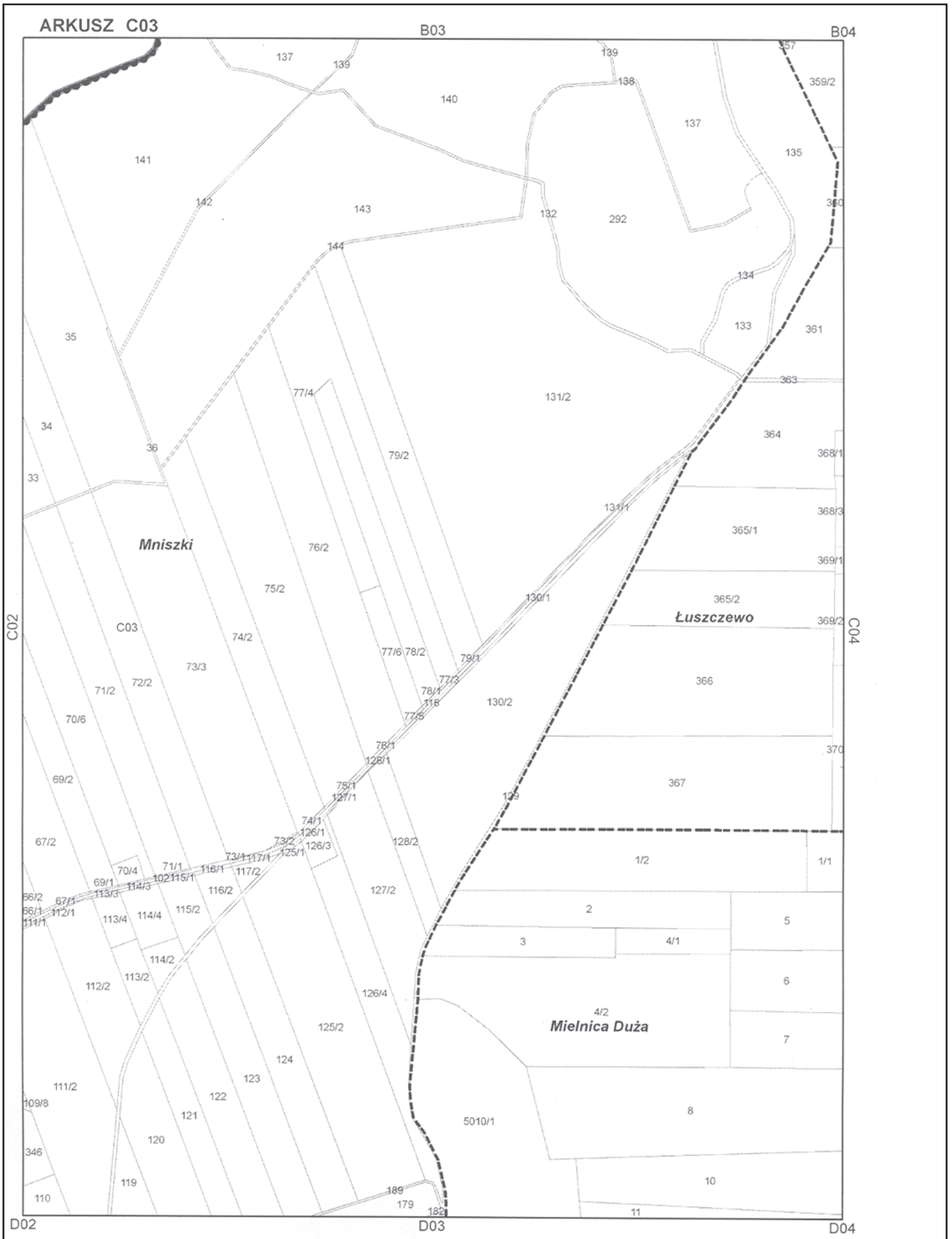
C02

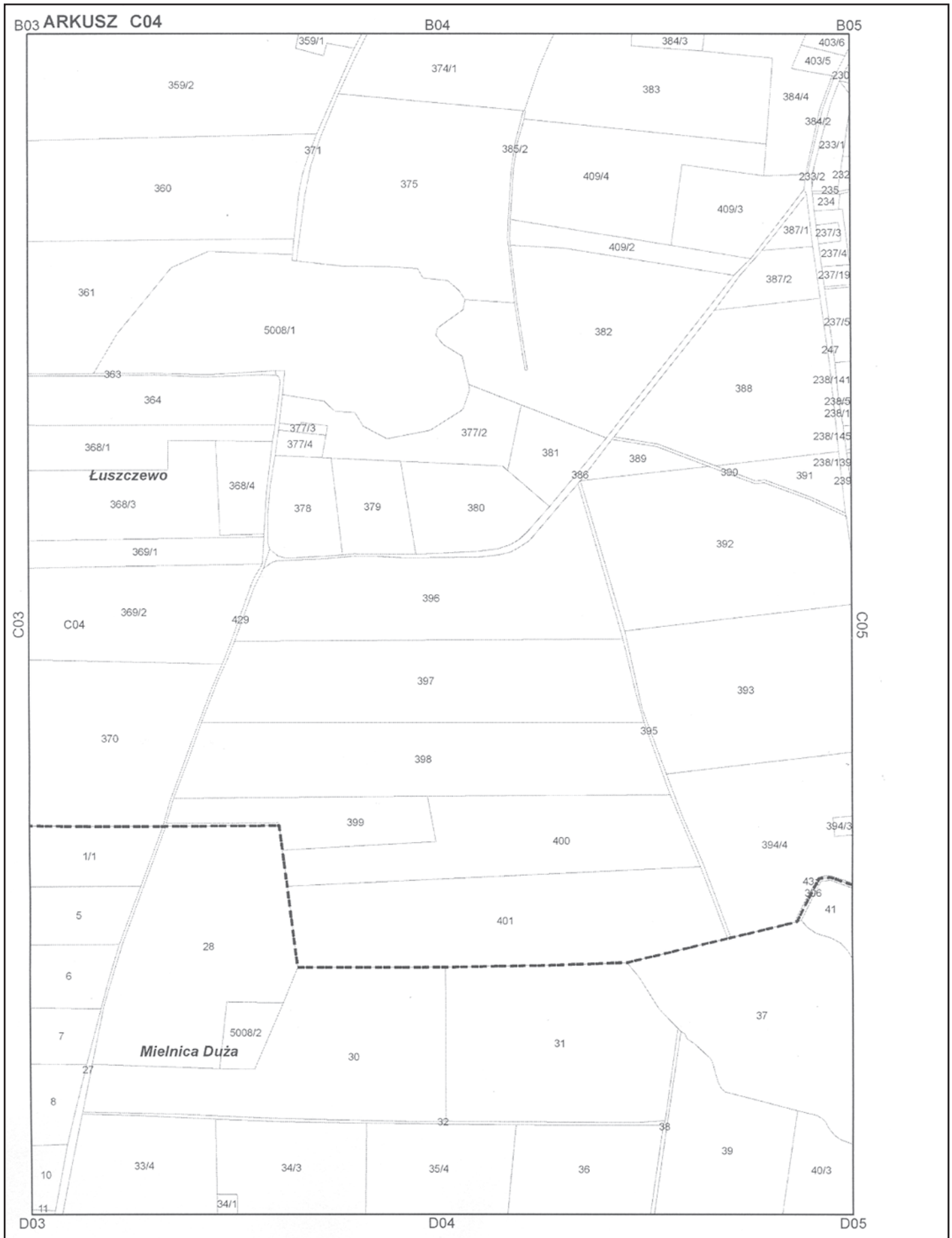


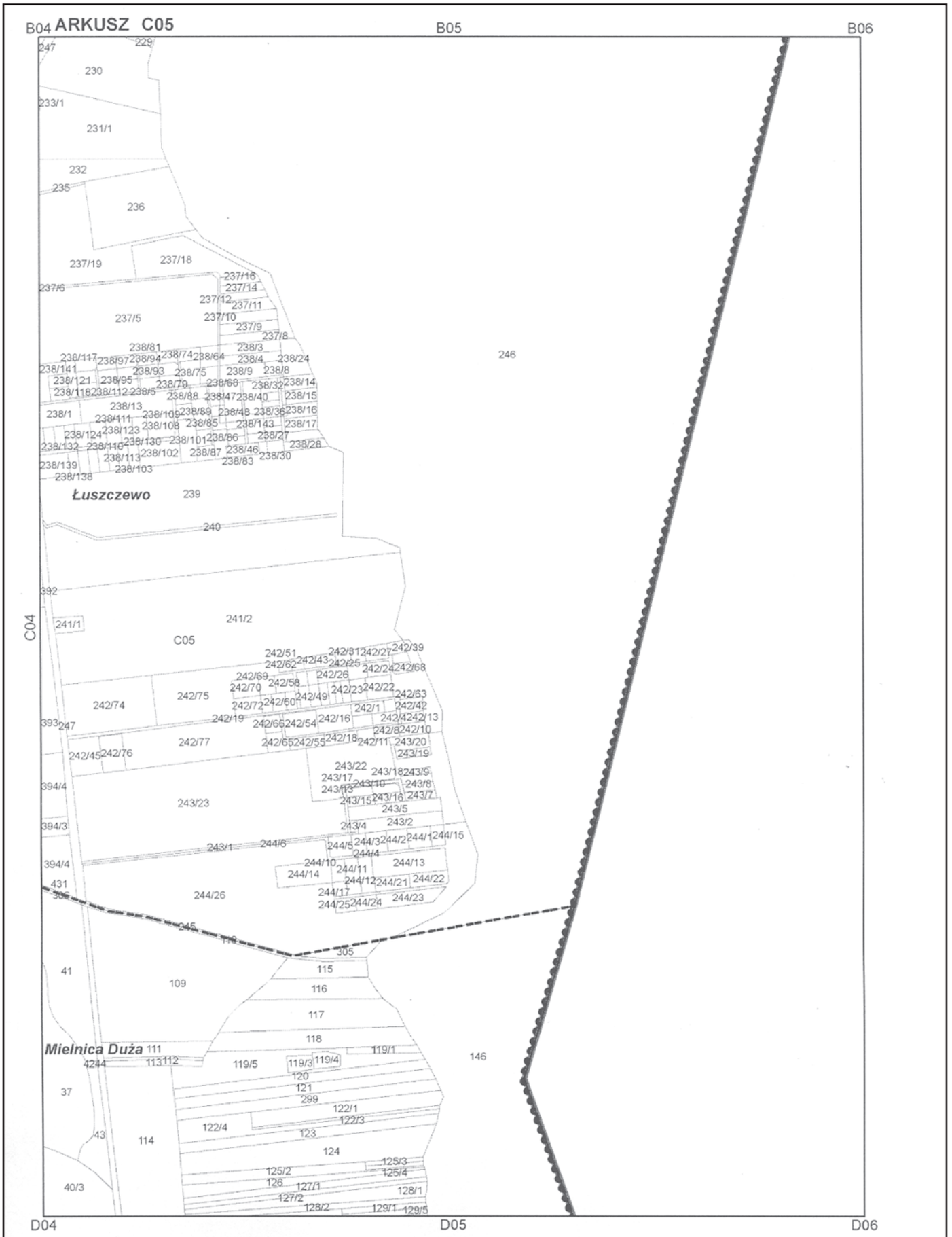
D01

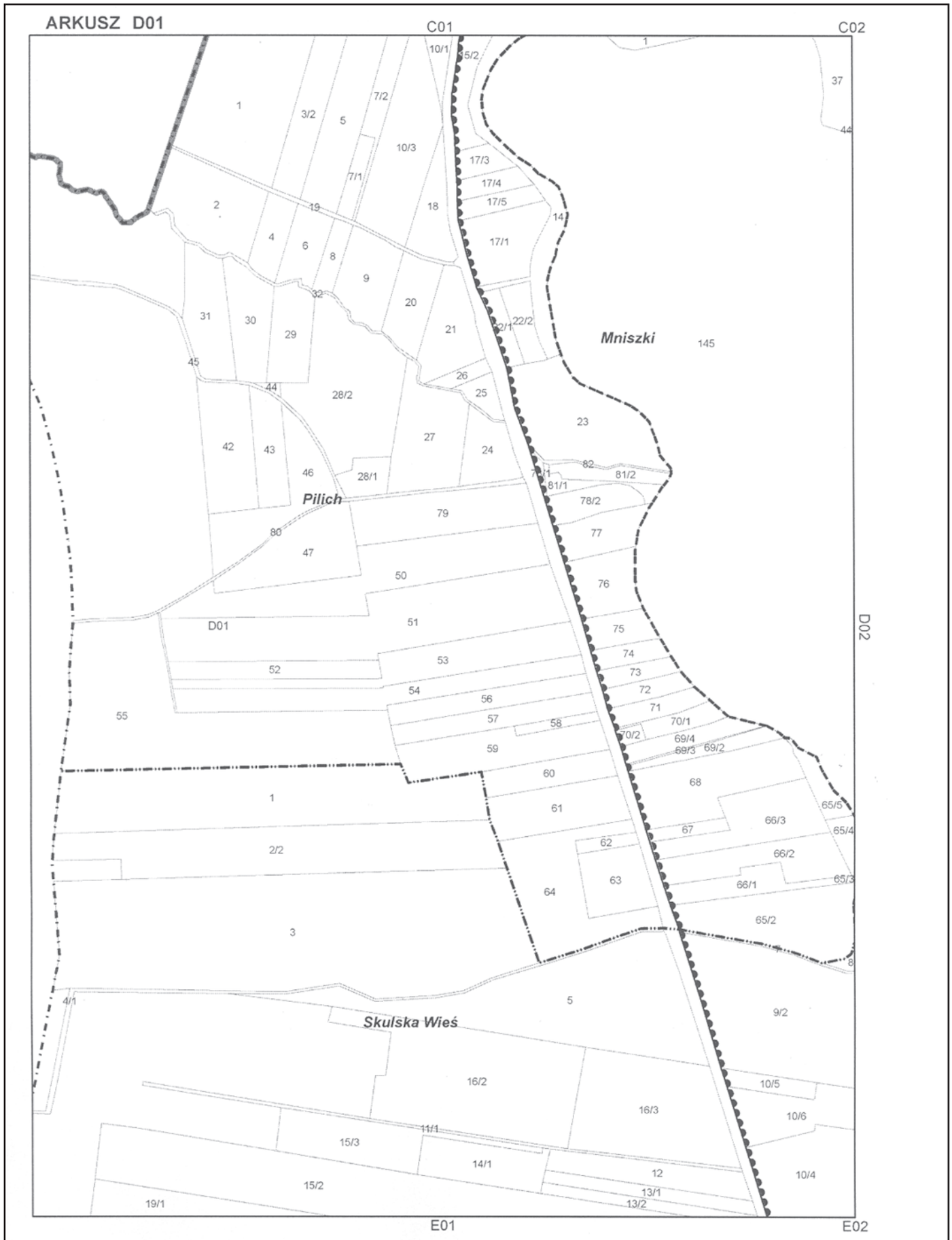
D02

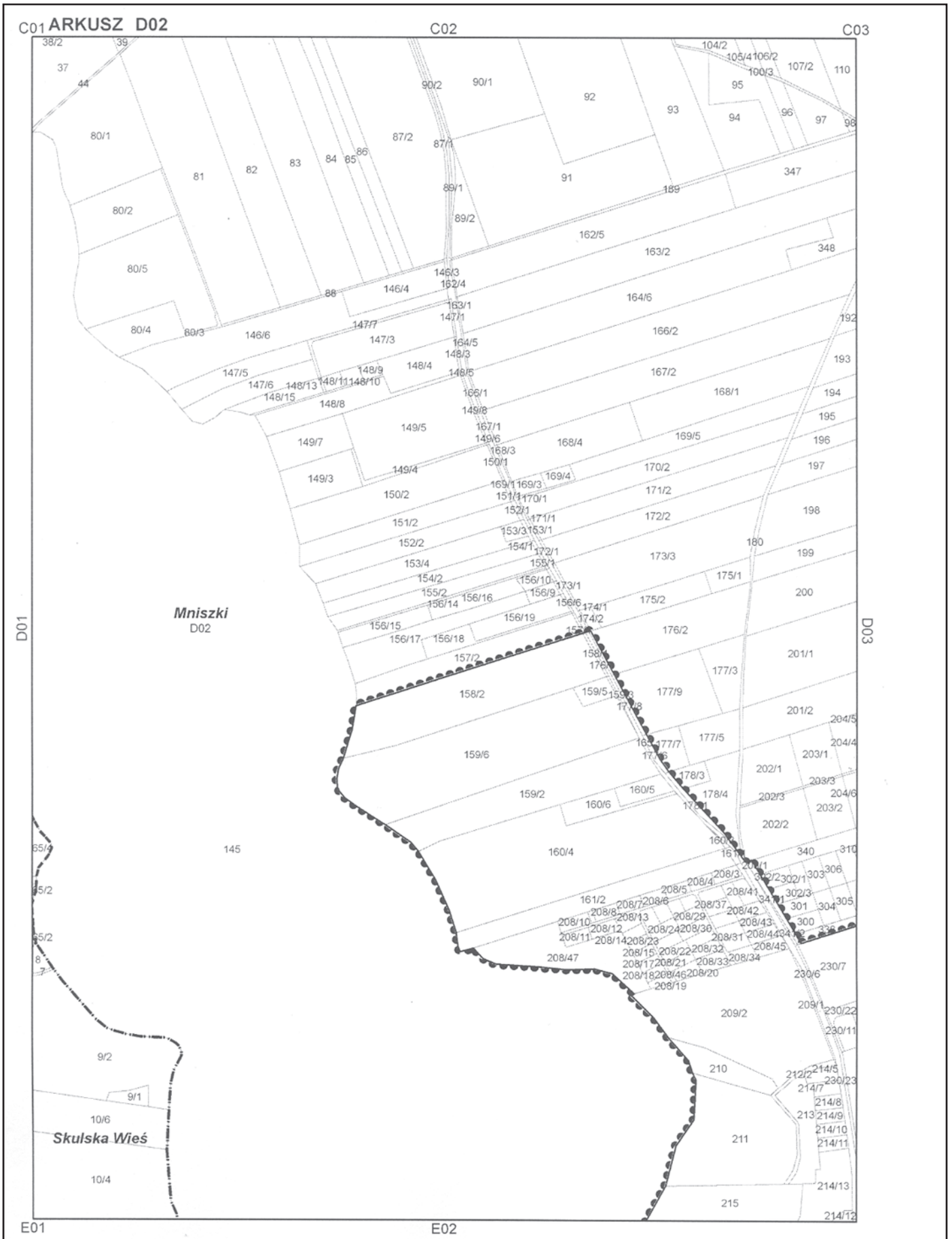


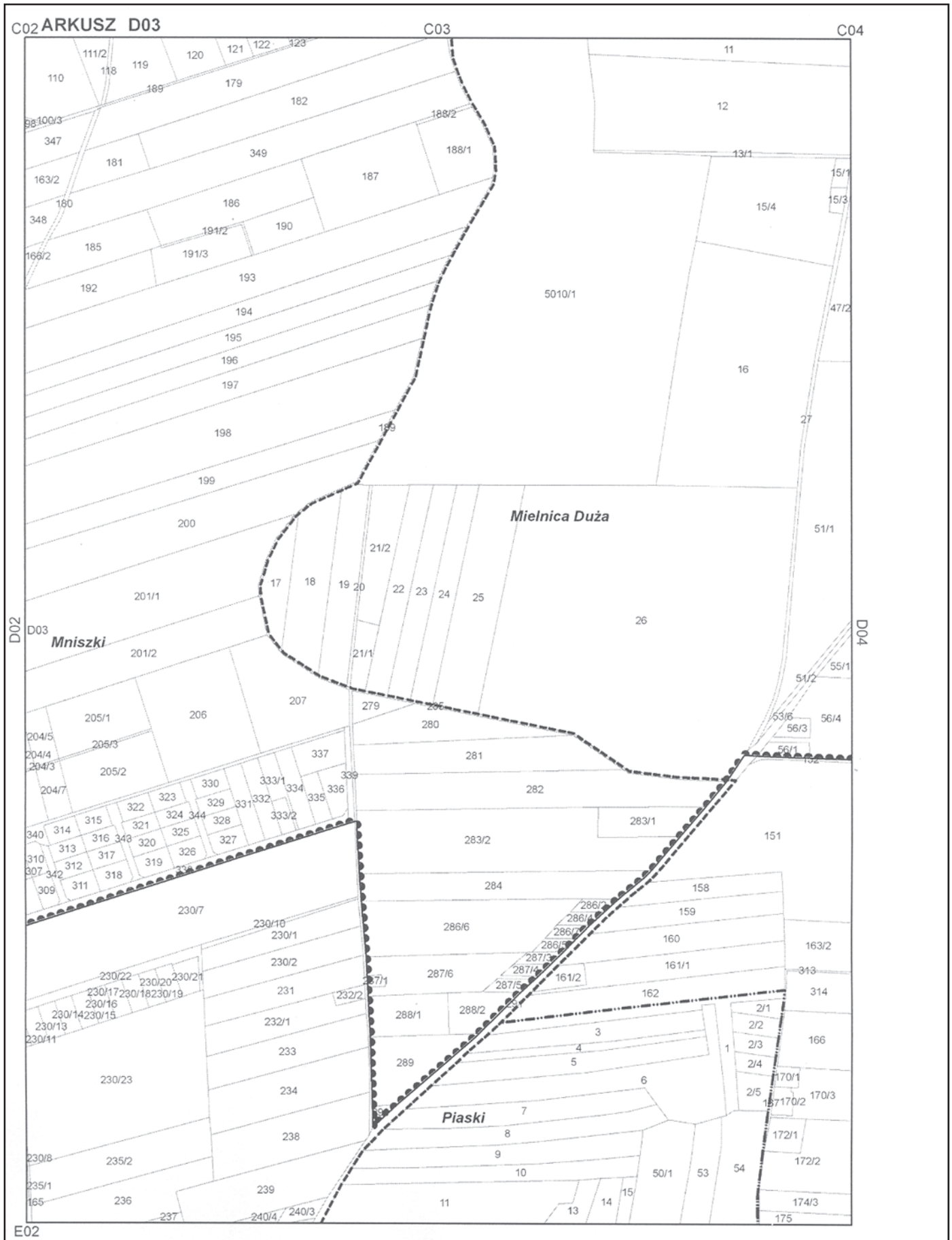


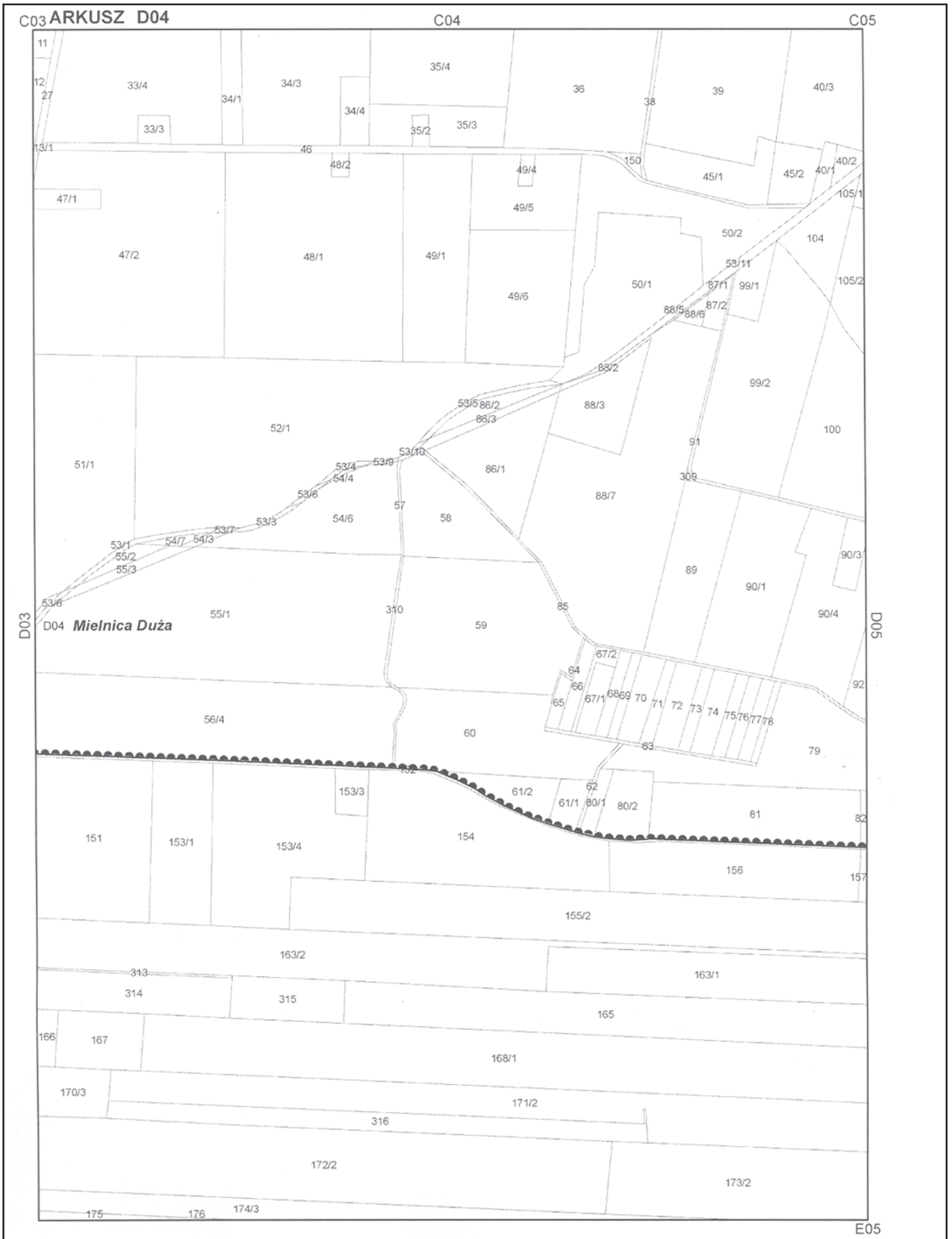


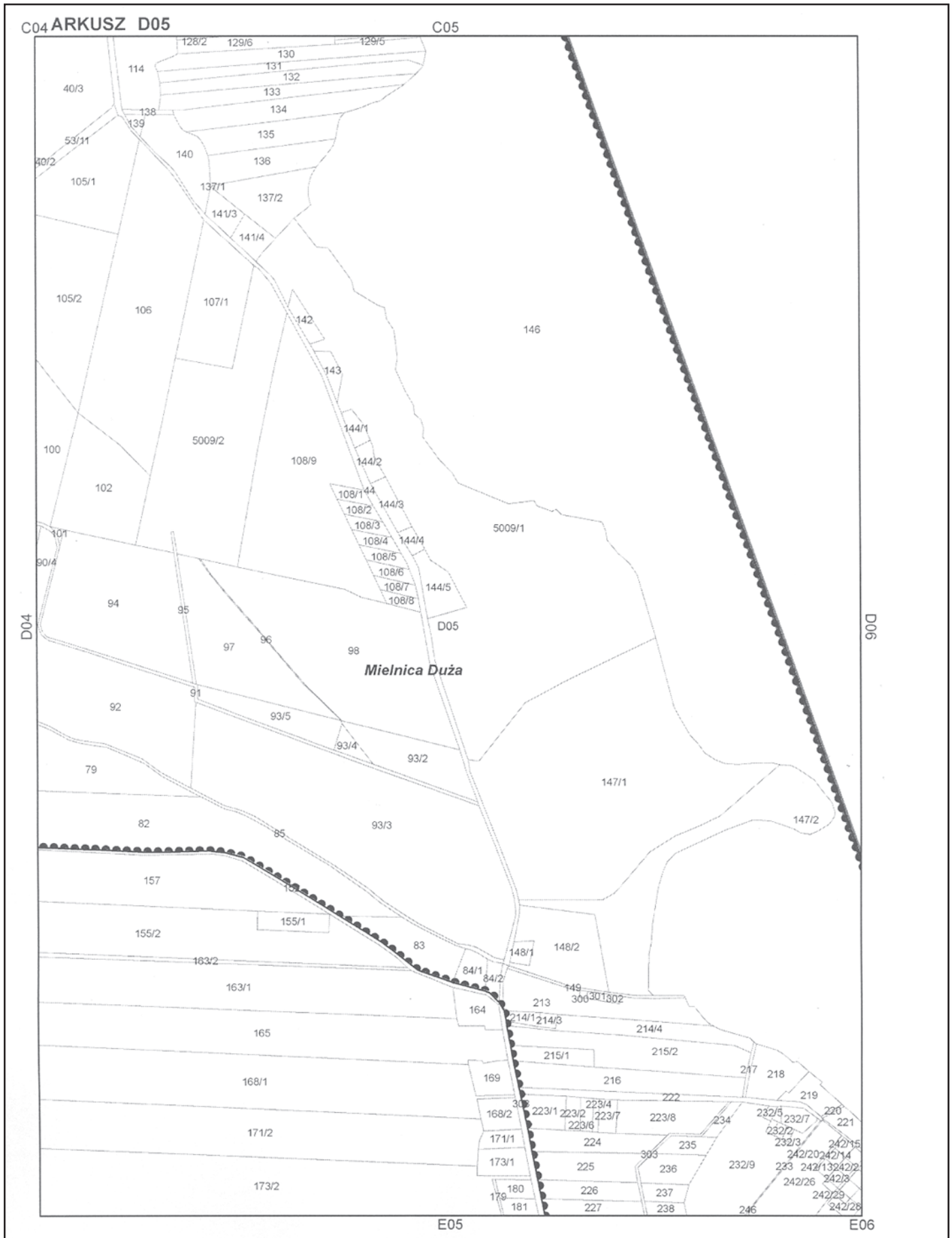


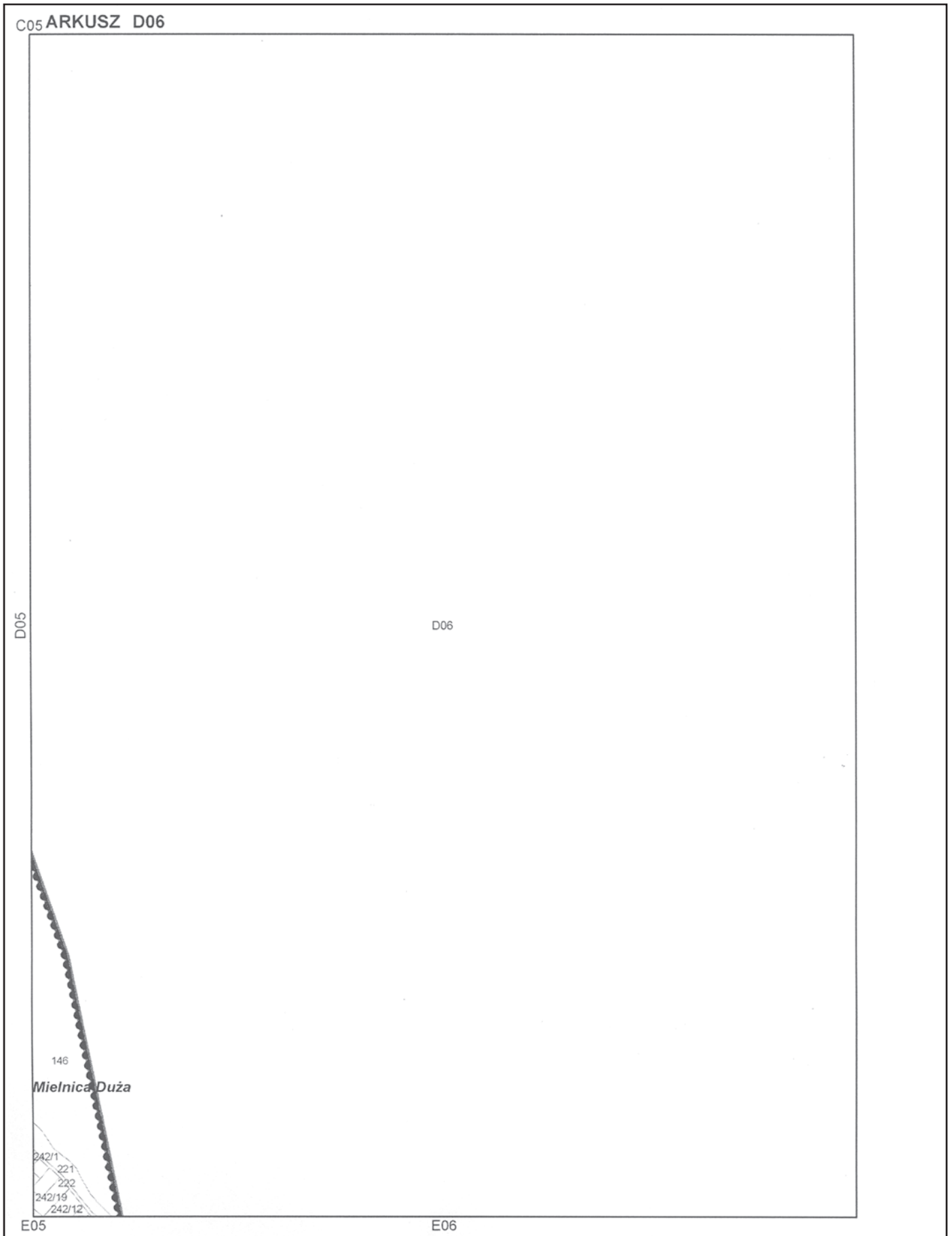


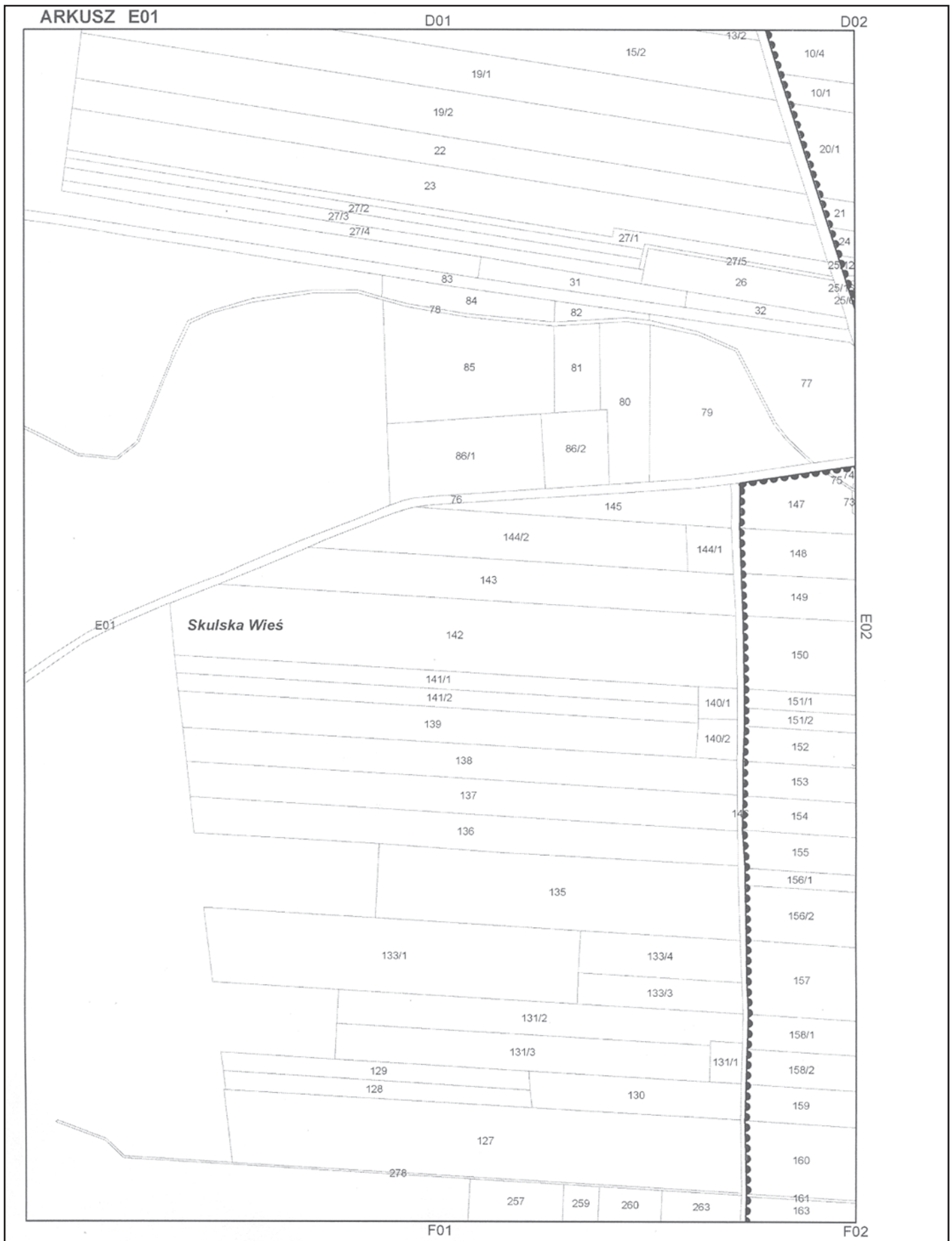


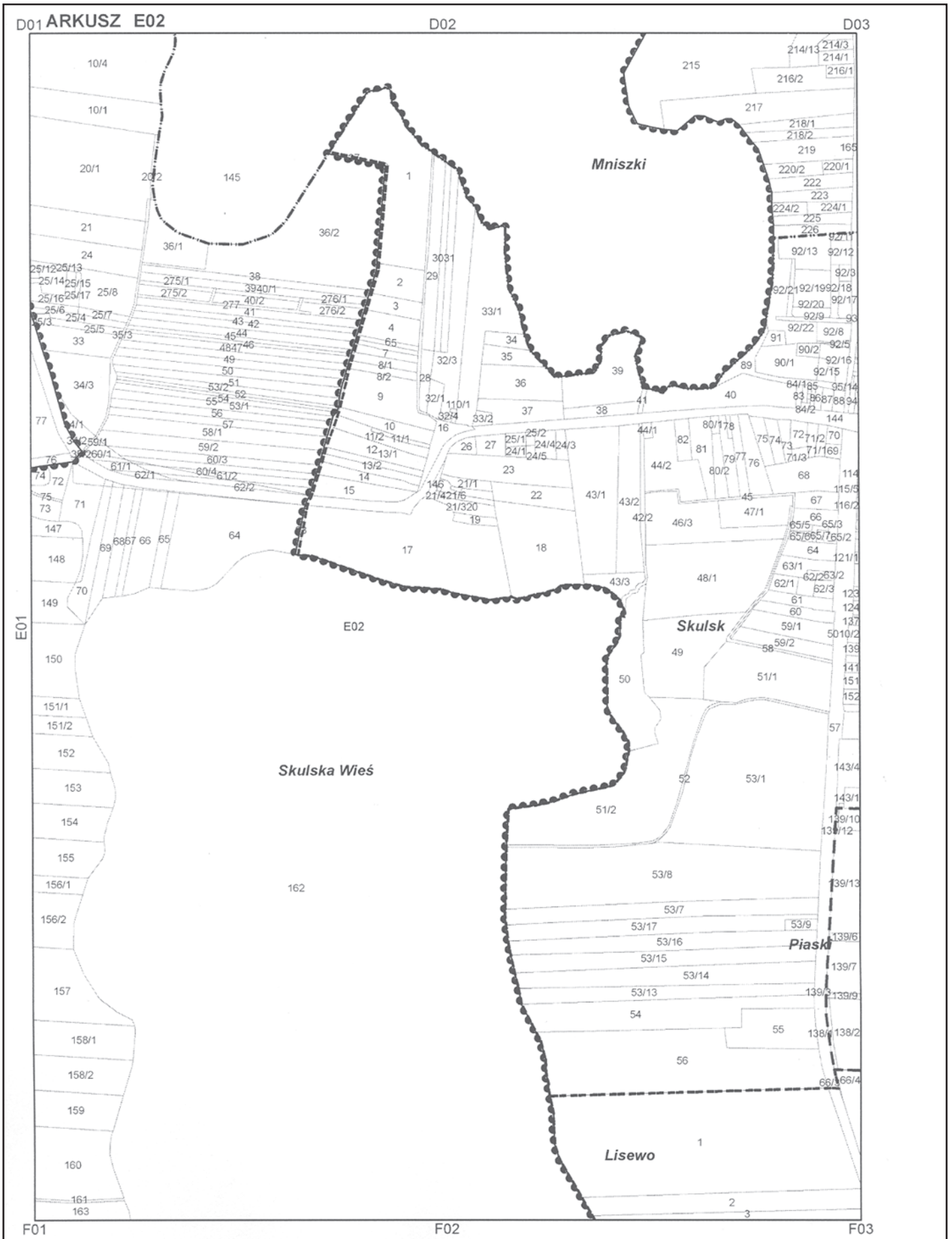


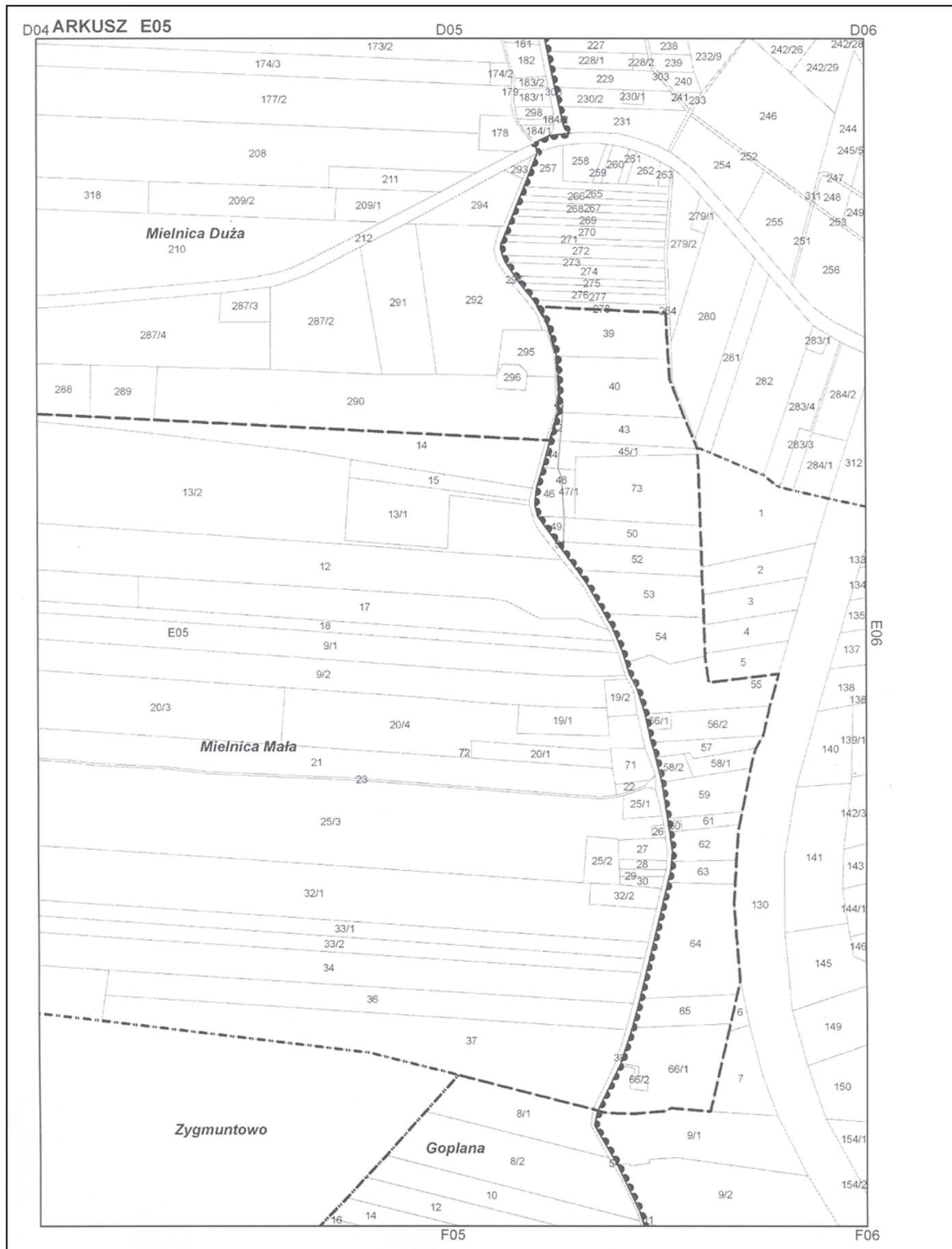


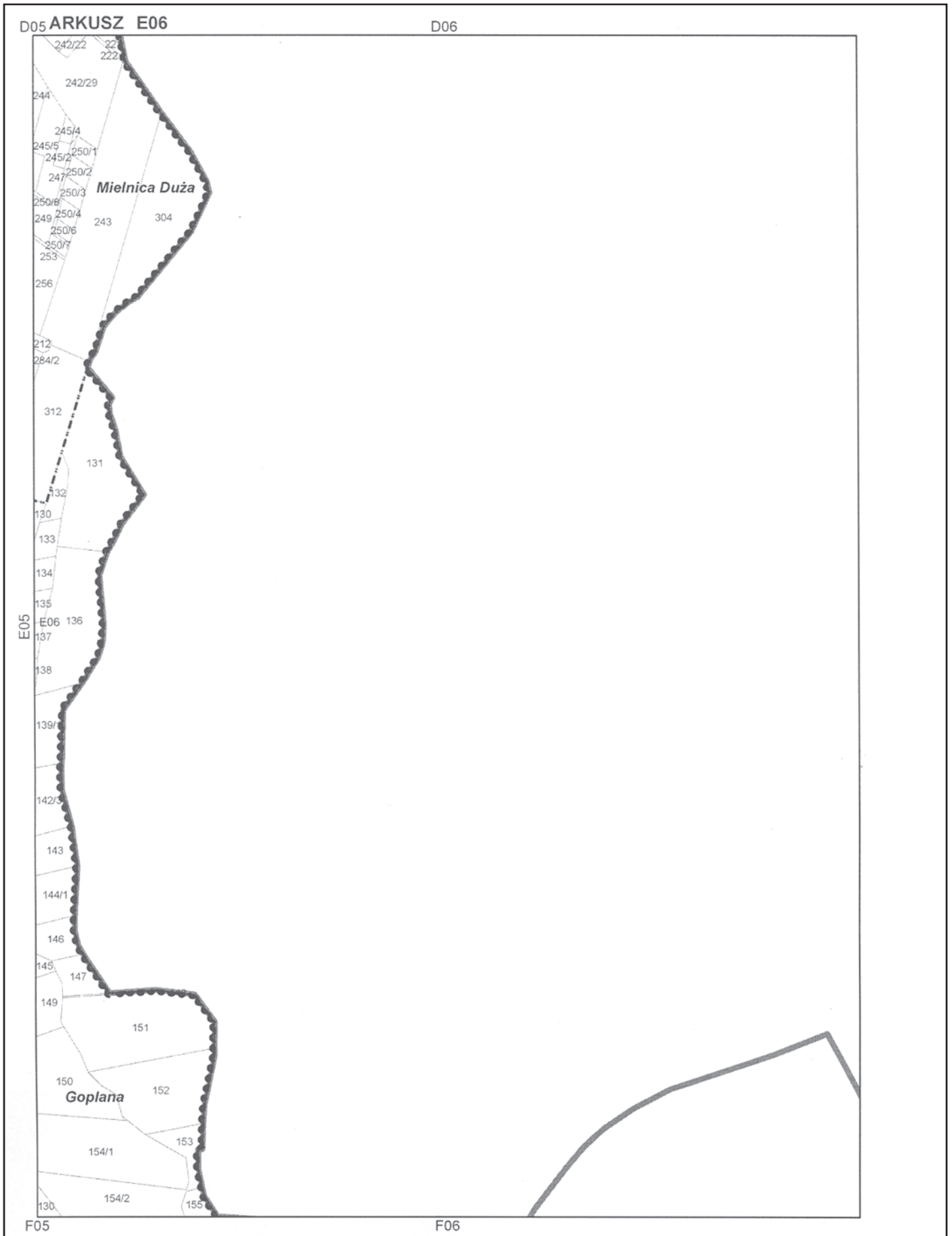


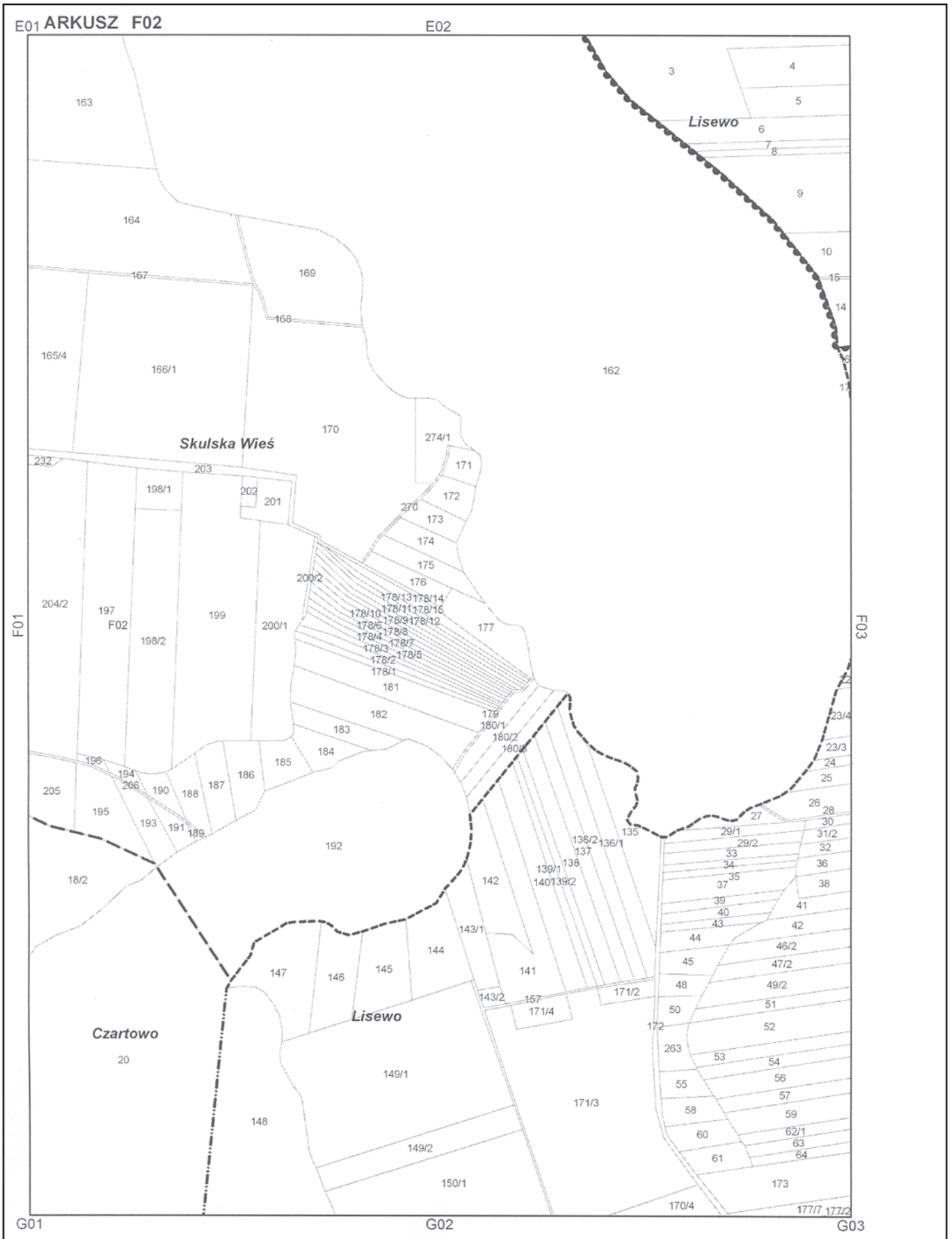


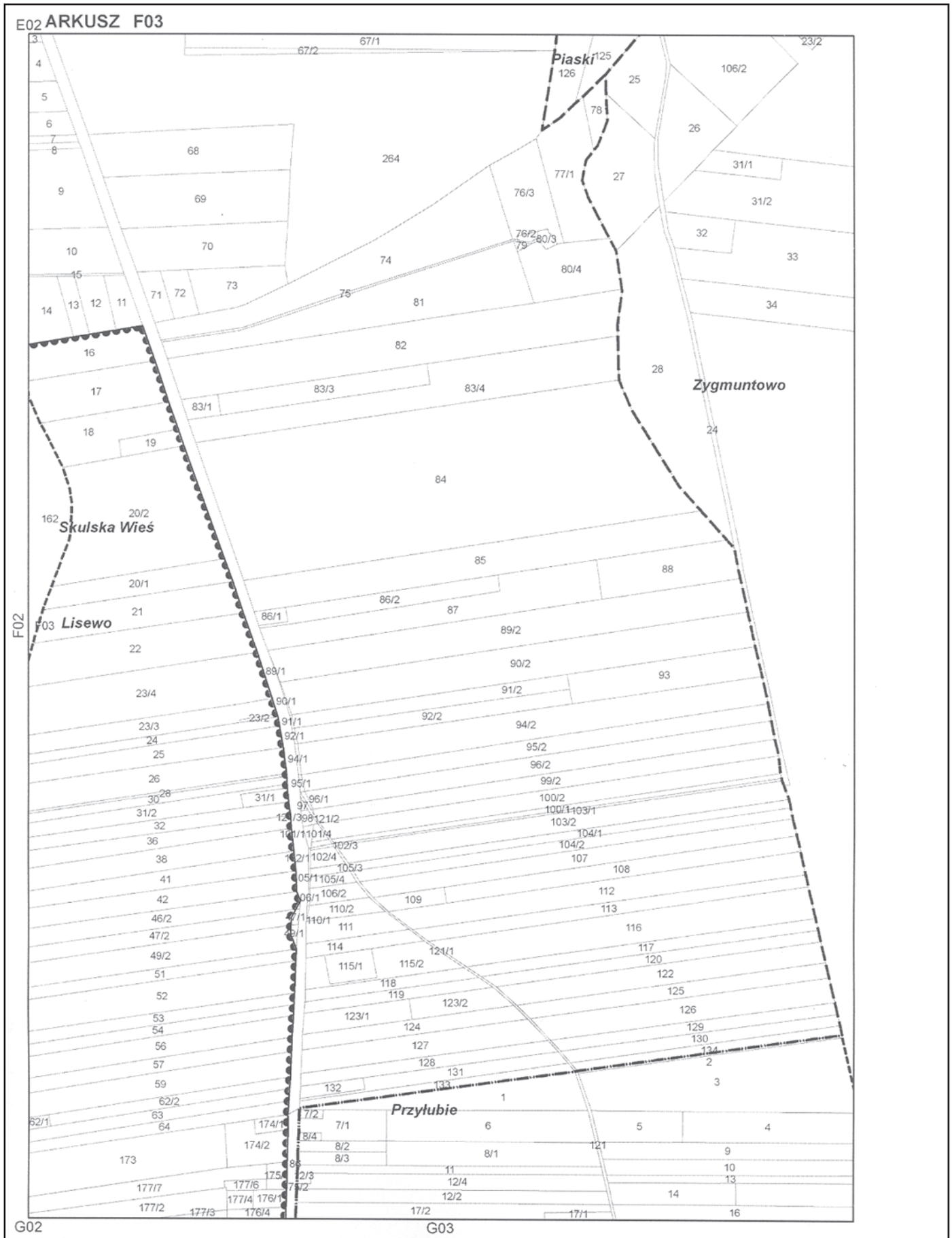


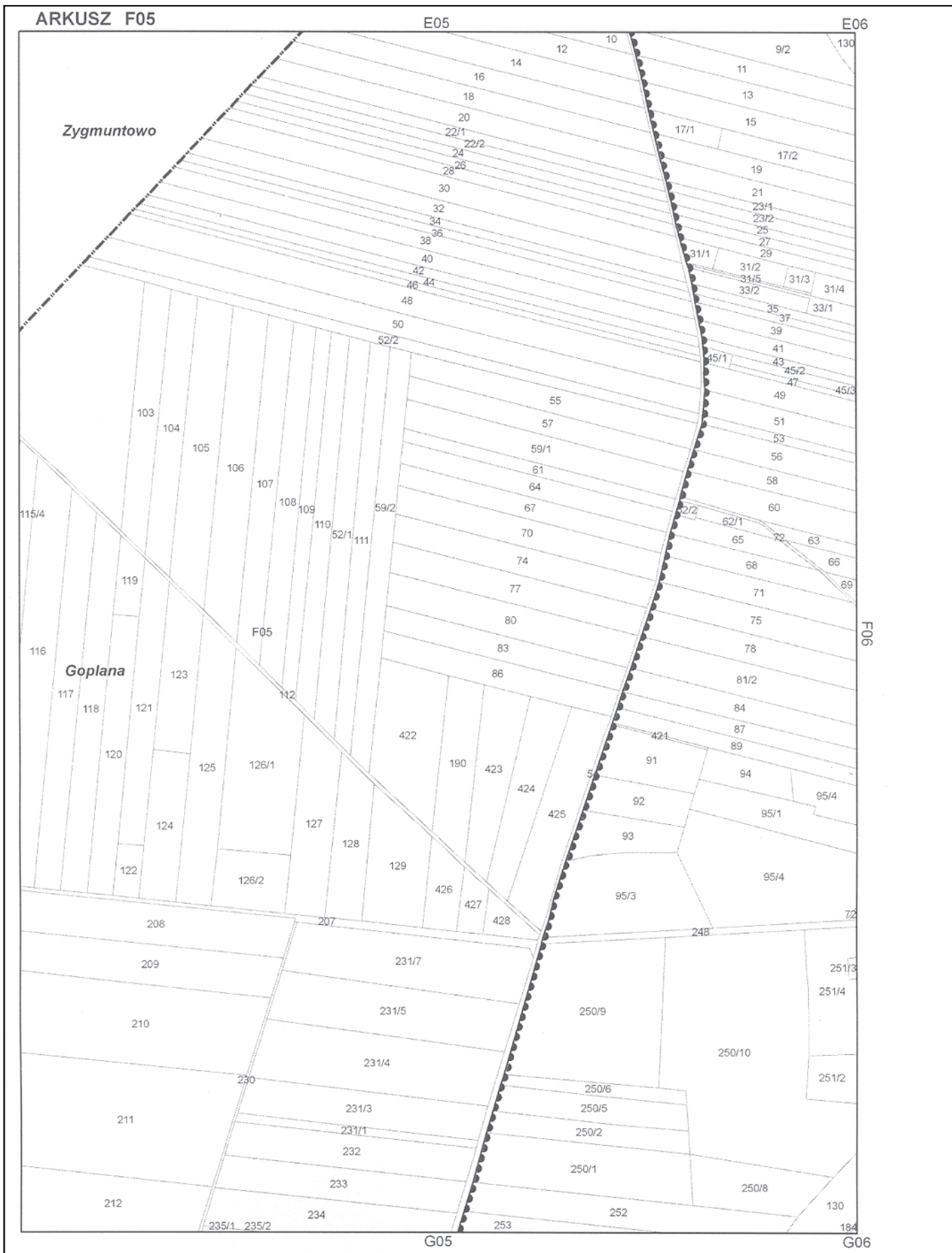


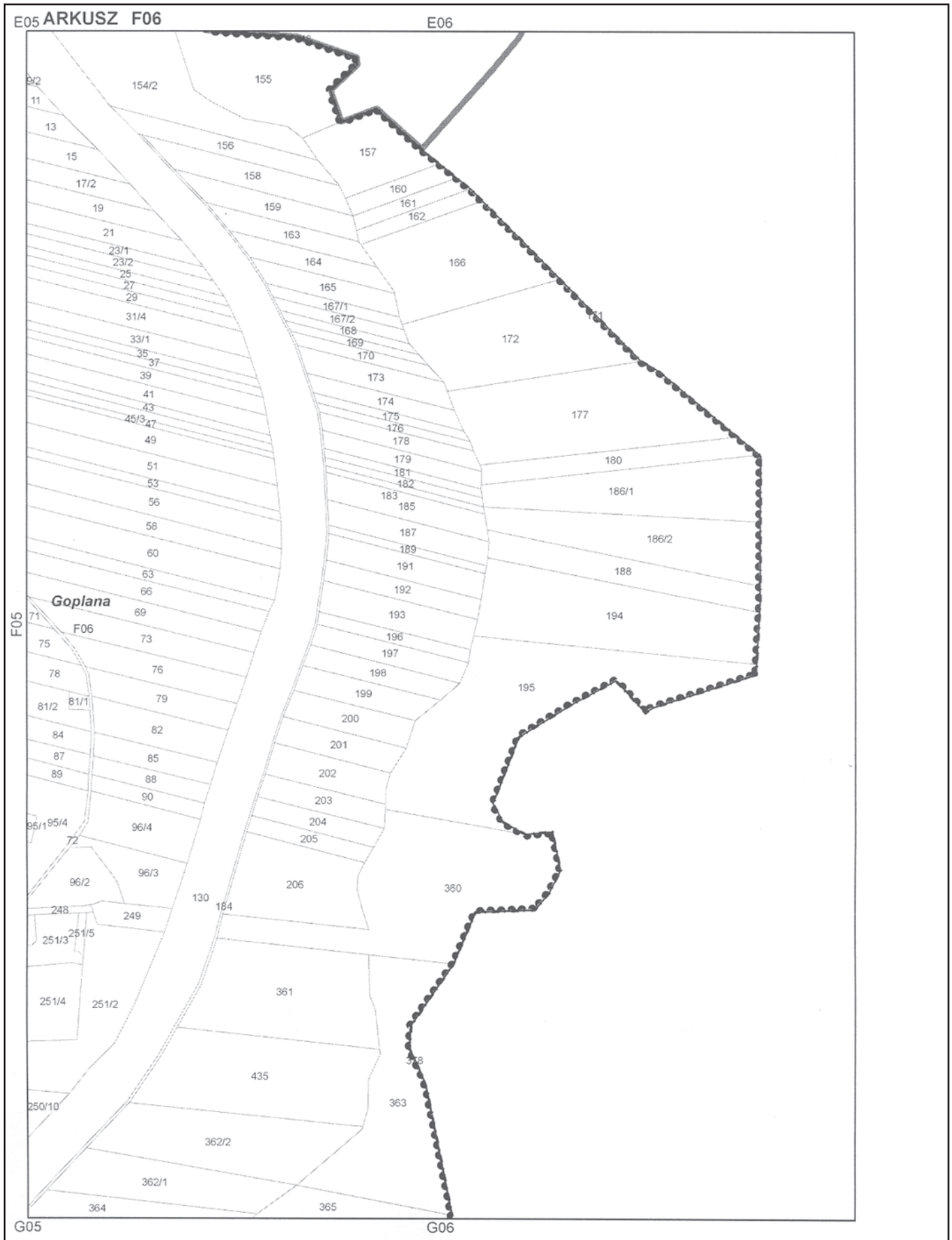


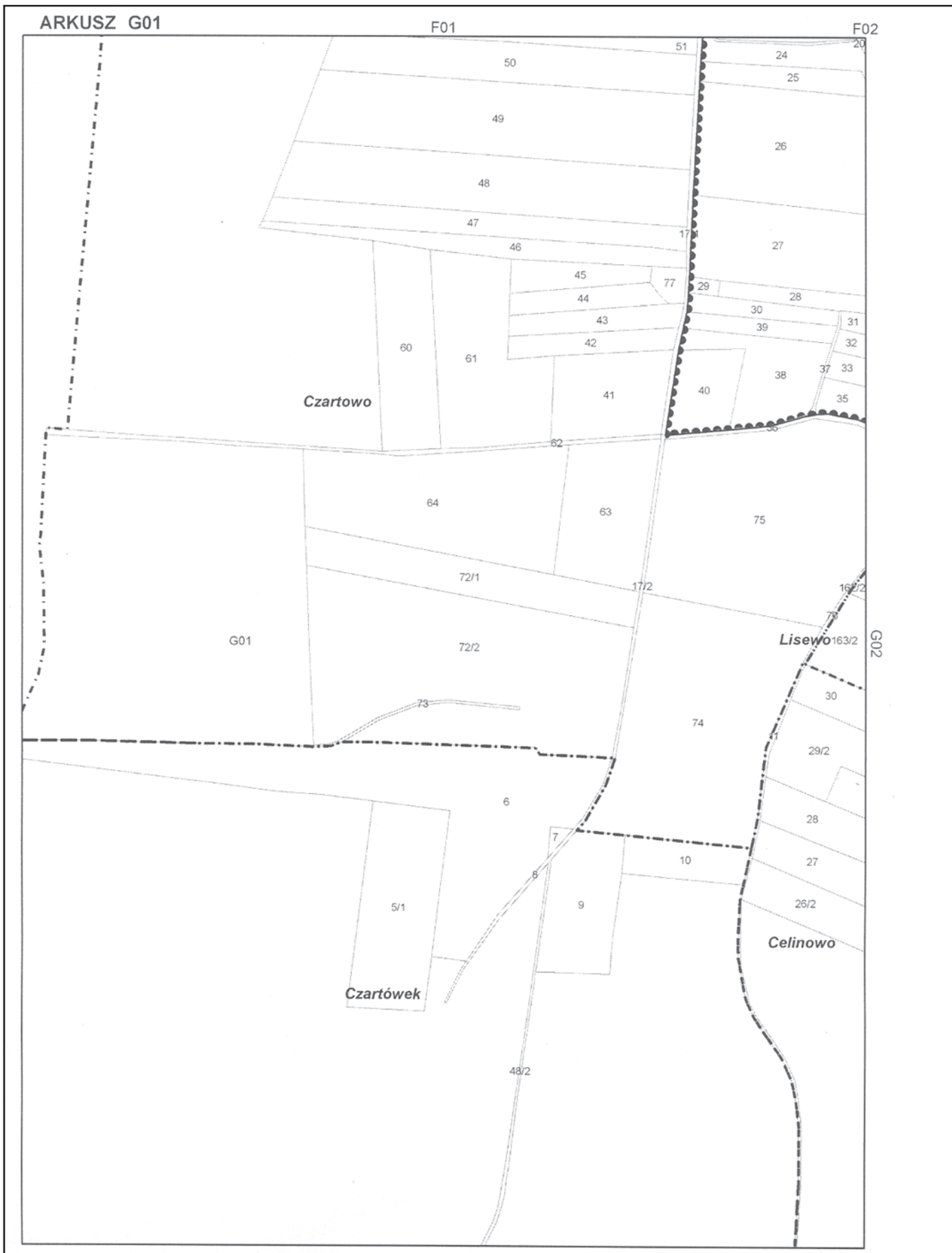


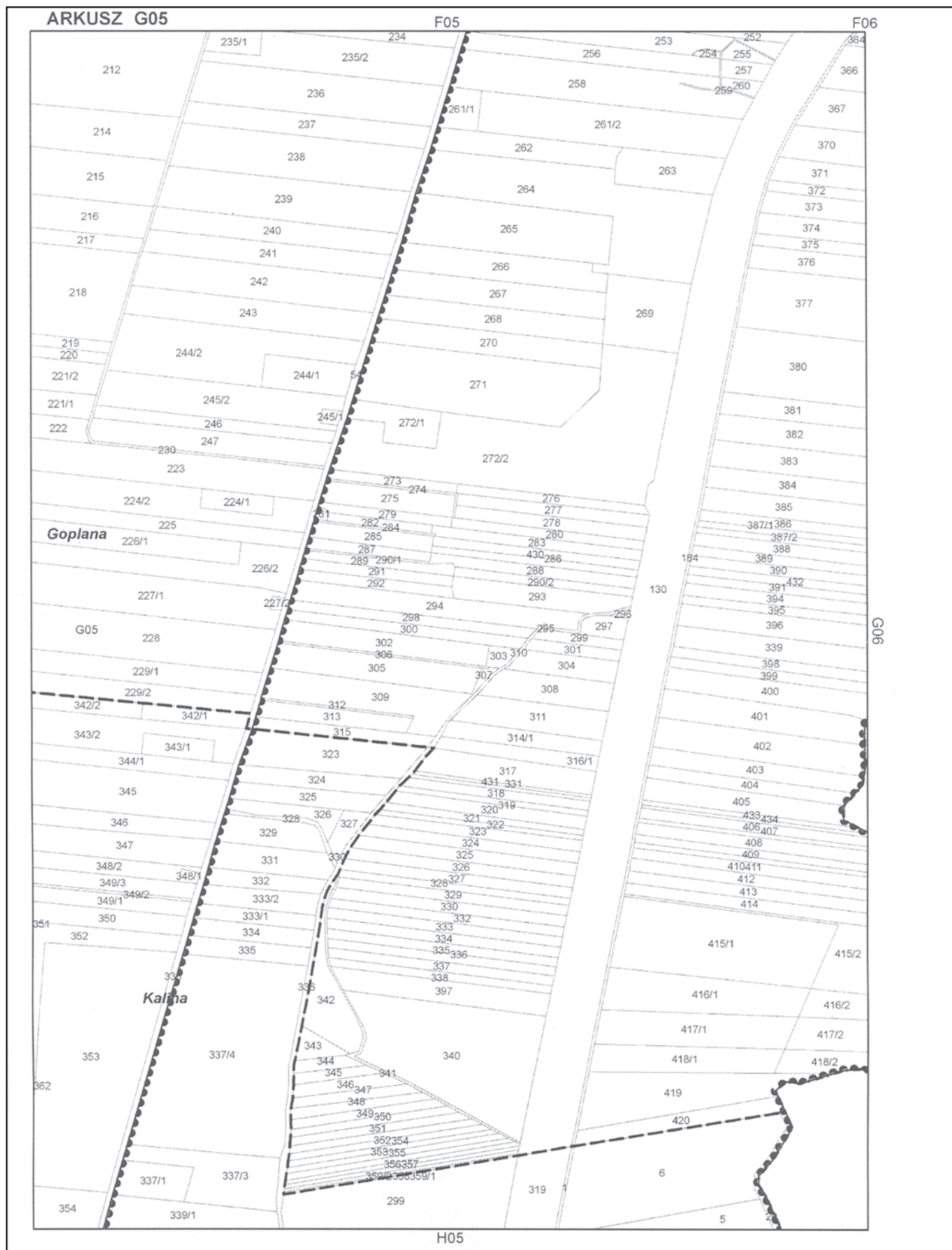


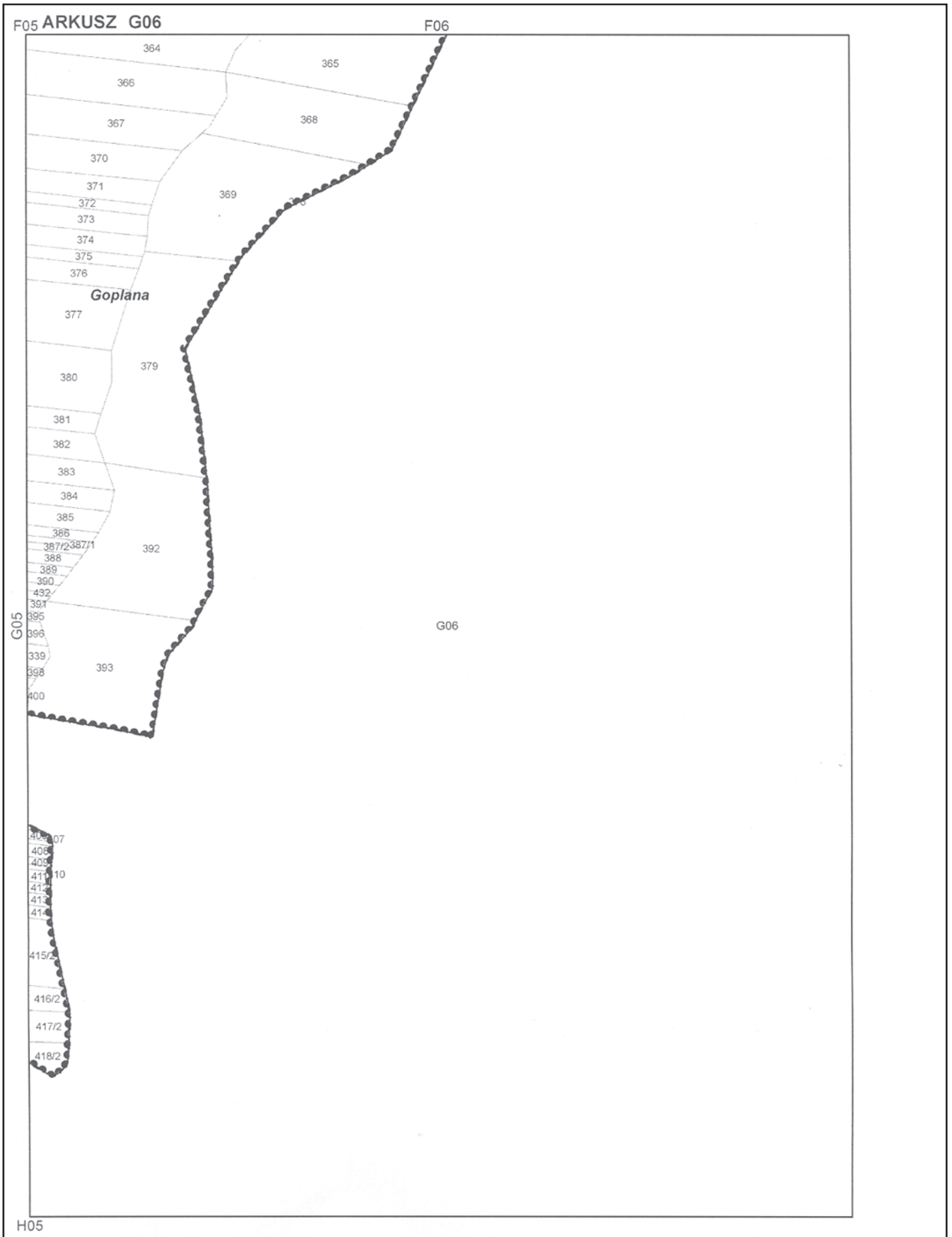


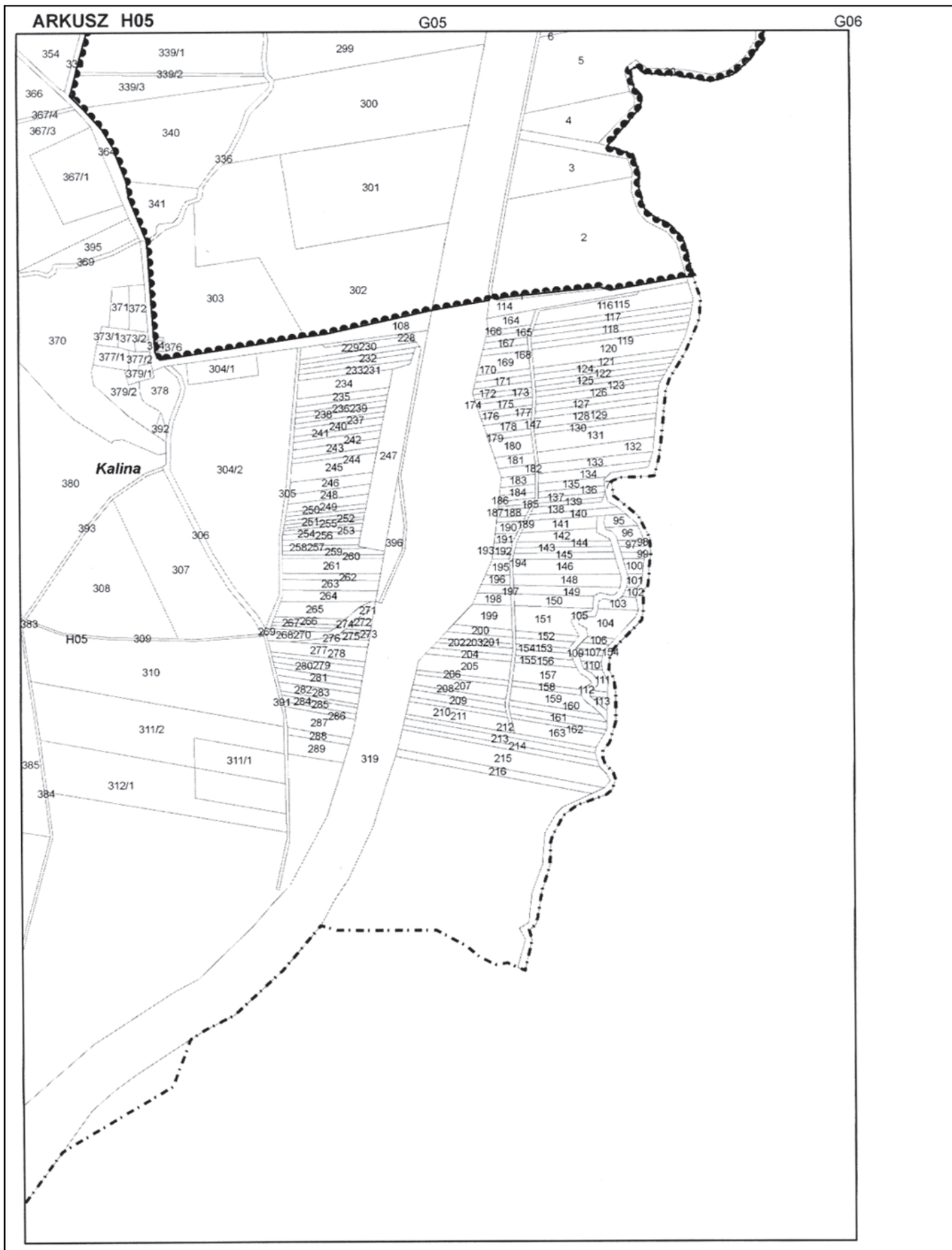












Załącznik nr 2
do rozporządzenia Nr 2/09
Wojewody Wielkopolskiego
z dnia 8 maja 2009 r.

WYKAZ WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY PARKU KRAJOBRAZOWEGO „NADGOPLAŃSKI PARK
TYSIĄCLECIA” WYKONANY W UKŁADZIE PUWG 1992

Numer Punktu	Współrzędna X	Współrzędna Y
2	457668,60	519226,27
3	457767,60	519254,29
4	457766,63	519250,89
5	457758,92	519224,07
6	457732,24	519128,14
7	457828,32	519071,66
8	457891,25	518995,04
9	458028,31	518925,95
10	458124,07	518837,78
11	458137,09	518830,23
12	458149,86	518816,80
13	458162,69	518803,31
14	458184,60	518782,84
15	458193,03	518775,27
16	458204,23	518765,21
17	458214,32	518755,59
18	458221,50	518748,76
19	458229,41	518742,71
20	458232,80	518739,50
21	458238,63	518734,12
22	458244,46	518728,73
23	458250,75	518723,66
24	458251,96	518722,69
25	458254,21	518720,56
26	458258,75	518716,27
27	458266,23	518709,43
28	458272,09	518702,88
29	458285,78	518691,26
30	458291,12	518686,72
31	458311,38	518669,95
32	458322,54	518660,27
33	458335,49	518649,03
34	458351,88	518630,09
35	458315,91	518581,35
36	458288,41	518543,83
37	458285,11	518500,87
38	458280,86	518463,79
39	458278,34	518441,82
40	458272,71	518409,95
41	458297,63	518320,36
42	458342,44	518270,83
43	458370,27	518240,84
44	458378,49	518219,78
45	458406,49	518148,09

46	458442,90	518161,11
47	458480,13	518096,18
48	458493,65	518072,59
49	458431,60	518014,69
50	458432,45	518000,67
51	458434,21	517971,51
52	458444,62	517950,64
53	458441,05	517917,91
54	458438,27	517892,49
55	458426,71	517849,99
56	458421,85	517835,17
57	458415,91	517818,82
58	458411,44	517804,26
59	458402,56	517773,65
60	458404,32	517756,90
61	458405,89	517747,56
62	458406,42	517744,43
63	458408,20	517733,42
64	458408,76	517729,96
65	458410,93	517719,52
66	458411,87	517714,96
67	458386,84	517692,17
68	458379,75	517686,09
69	458377,69	517684,28
70	458371,72	517679,03
71	458354,75	517664,10
72	458319,74	517635,63
73	458314,37	517633,50
74	458266,35	517614,05
75	458249,47	517608,29
76	458224,35	517598,50
77	458170,68	517589,82
78	458056,86	517124,84
79	457721,86	515765,84
80	457649,21	515518,10
81	458181,36	514001,87
82	458259,60	513611,02
83	458263,84	513590,27
84	458314,46	513516,45
85	458355,67	513460,83
86	458378,91	513418,39
87	458382,21	513402,89
88	458356,11	513346,93
89	458279,33	513253,81
90	458266,58	513245,92
91	458248,94	513232,28
92	458232,12	513212,83
93	458220,04	513176,02
94	458212,60	513165,46
95	458208,50	513152,99
96	458243,41	513109,77
97	458238,92	513100,72

98	458240,19	513087,28
99	458247,76	513064,54
100	458255,28	513024,70
101	458288,14	512970,65
102	458256,81	512929,06
103	458244,70	512903,95
104	458235,92	512888,84
105	458224,33	512855,01
106	458230,53	512786,32
107	458230,22	512776,73
108	458229,41	512763,86
109	458227,40	512754,33
110	458224,60	512744,82
111	458221,43	512736,52
112	458215,64	512727,61
113	458203,82	512708,29
114	458199,29	512701,89
115	458172,30	512663,80
116	458170,40	512592,17
117	458169,93	512587,42
118	458169,21	512580,12
119	458170,28	512547,88
120	458184,02	512496,15
121	458191,78	512439,11
122	458187,91	512368,34
123	458187,63	512347,06
124	458192,34	512325,61
125	458199,42	512312,48
126	458236,82	512256,58
127	458301,66	512261,20
128	458357,45	512254,81
129	458386,18	512215,48
130	458385,35	512164,62
131	458373,55	512108,61
132	458370,66	512096,20
133	458369,08	512072,06
134	458367,42	512032,92
135	458361,12	512032,72
136	458361,49	512003,91
137	458366,87	511978,24
138	458369,86	511965,64
139	458388,53	511936,65
140	458513,05	511928,44
141	458598,59	511898,81
142	458599,98	511888,86
143	458561,69	511851,80
144	458576,85	511807,11
145	458626,65	511826,01
146	458688,98	511768,78
147	458701,39	511758,71
148	458746,65	511721,87
149	458761,41	511710,02

150	458772,61	511698,62
151	458818,99	511651,42
152	458844,55	511625,42
153	459000,06	511467,17
154	459025,16	511452,72
155	459089,95	511398,59
156	459106,66	511384,62
157	459134,94	511361,00
158	459167,10	511334,12
159	459168,98	511332,55
160	459168,51	511238,30
161	459168,35	511206,06
162	459168,06	511147,49
163	459167,94	511123,42
164	459167,20	511109,72
165	459163,18	511035,88
166	459162,35	511020,82
167	459156,53	511018,92
168	459132,72	511011,18
169	459021,14	510974,88
170	459016,31	510973,31
171	459006,25	510966,21
172	459003,62	510969,11
173	458964,92	511011,81
174	458897,58	510974,90
175	458892,31	510971,60
176	458827,85	510931,20
177	458801,74	510863,37
178	458791,24	510836,11
179	458805,80	510809,61
180	458837,22	510792,33
181	458875,32	510796,26
182	458886,87	510741,44
183	458870,23	510709,04
184	458850,40	510685,20
185	458845,93	510685,01
186	458817,80	510683,78
187	458766,39	510681,54
188	458737,74	510613,56
189	458735,45	510608,13
190	458675,04	510519,73
191	458673,05	510487,24
192	458690,05	510450,08
193	458697,06	510430,56
194	458733,15	510248,96
195	458681,58	510141,10
196	458651,47	510078,12
197	458617,15	510056,31
198	458593,32	510041,17
199	458499,48	509994,07
200	458438,78	509926,15
201	458434,56	509919,31

202	458389,15	509845,71
203	458357,75	509794,83
204	458362,94	509770,78
205	458367,61	509749,20
206	458372,94	509724,52
207	458377,93	509701,42
208	458382,43	509660,71
209	458385,73	509630,81
210	458388,03	509609,94
211	458388,45	509606,17
212	458389,09	509595,11
213	458389,74	509576,19
214	458392,52	509531,61
215	458395,24	509494,67
216	458395,82	509451,99
217	458375,36	509414,12
218	458371,43	509405,49
219	458368,06	509397,59
220	458347,66	509373,86
221	458331,84	509355,45
222	458324,54	509331,87
223	458316,31	509281,58
224	458309,34	509239,04
225	458257,70	509250,00
226	458135,13	509271,24
227	458131,97	509271,79
228	458130,17	509272,10
229	458127,97	509253,88
230	458128,29	509236,95
231	458128,47	509226,96
232	458129,64	509207,39
233	458127,21	509192,88
234	458124,95	509179,46
235	458115,42	509169,13
236	458099,53	509151,93
237	458098,46	509141,96
238	458099,10	509131,60
239	458119,20	509120,50
240	458122,74	509118,55
241	458136,84	509111,62
242	458151,12	509104,61
243	458162,24	509099,14
244	458167,20	509089,24
245	458166,83	509083,05
246	458165,72	509064,27
247	458165,08	509053,51
248	458164,68	509046,76
249	458164,36	509029,21
250	458164,07	509013,53
251	458163,74	508995,73
252	458163,65	508990,74
253	458165,05	508976,76

254	45 8166,66	508960,59
255	45 8173,20	508928,80
256	45 8183,91	508878,88
257	45 8188,45	508857,72
258	45 8190,55	508845,85
259	45 8191,06	508842,98
260	45 8189,25	508801,51
261	45 8188,32	508780,06
262	45 8185,32	508768,88
263	45 8176,66	508759,53
264	45 8164,66	508752,94
265	45 8132,25	508773,23
266	45 8123,69	508778,59
267	45 8099,82	508776,82
268	45 8084,55	508772,11
269	45 8037,38	508757,54
270	45 8019,24	508760,65
271	45 8003,58	508748,34
272	45 8007,22	508740,27
273	45 8009,85	508734,46
274	45 8017,25	508718,05
275	45 8027,30	508695,76
276	45 8014,19	508674,32
277	45 8000,92	508651,64
278	45 7980,14	508627,72
279	45 7979,72	508614,81
280	45 7988,56	508602,39
281	45 8012,82	508549,76
282	45 8012,95	508538,15
283	45 7990,77	508508,93
284	45 7968,96	508490,69
285	45 7938,97	508481,33
286	45 7890,36	508489,61
287	45 7845,58	508492,77
288	45 7832,91	508501,80
289	45 7824,74	508497,31
290	45 7826,80	508484,51
291	45 7830,07	508472,39
292	45 7841,41	508460,30
293	45 7838,30	508444,29
294	45 7791,37	508391,07
295	45 7796,79	508389,14
296	45 7827,58	508379,39
297	45 7835,66	508356,37
298	45 7835,35	508333,59
299	45 7843,28	508303,76
300	45 7852,23	508295,39
301	45 7880,33	508280,43
302	45 7896,07	508262,14
303	45 7900,21	508250,80
304	45 7904,36	508234,79
305	45 7907,29	508221,29

306	457910,57	508207,78
307	457901,31	508208,10
308	457793,95	508189,80
309	457787,45	508191,77
310	457780,29	508193,95
311	457648,92	508180,65
312	457631,80	508177,69
313	457624,51	508182,02
314	457623,76	508176,31
315	457542,51	508162,29
316	457392,51	508129,76
317	457363,26	508125,72
318	457162,59	508095,43
319	457156,44	508097,75
320	457153,23	508106,31
321	457152,20	508121,63
322	457151,93	508125,77
323	457143,19	508255,87
324	457142,17	508262,29
325	457117,94	508321,97
326	457114,47	508345,27
327	457096,63	508391,44
328	457081,41	508416,90
329	457053,64	508447,97
330	457053,29	508448,36
331	457037,34	508464,13
332	457044,75	508493,73
333	457045,71	508497,61
334	457073,83	508600,27
335	457088,30	508649,01
336	457094,62	508671,24
337	457171,51	508931,97
338	457174,14	508941,18
339	457179,27	508959,06
340	457181,66	508967,34
341	457186,84	508985,28
342	457189,04	508992,61
343	457195,09	509012,76
344	457201,50	509034,13
345	457202,97	509039,40
346	457209,70	509063,51
347	457218,66	509095,61
348	457220,16	509100,37
349	457232,32	509139,16
350	457234,51	509146,15
351	457239,08	509160,74
352	457246,03	509184,40
353	457253,04	509208,29
354	457271,57	509258,54
355	457276,51	509275,43
356	457283,61	509299,15
357	457284,21	509302,12

358	457297,05	509344,02
359	457308,06	509379,68
360	457308,80	509382,61
361	457317,40	509412,90
362	457321,82	509426,78
363	457325,31	509440,76
364	457334,01	509469,47
365	457338,25	509484,72
366	457342,90	509499,54
367	457346,28	509511,36
368	457347,15	509514,30
369	457351,95	509530,22
370	457358,51	509552,05
371	457359,39	509554,95
372	457364,89	509573,94
373	457366,29	509579,40
374	457375,86	509609,46
375	457376,66	509612,39
376	457381,10	509625,27
377	457405,33	509697,08
378	457413,66	509724,21
379	457438,88	509805,54
380	457448,62	509838,12
381	457459,36	509871,28
382	457470,40	509907,35
383	457482,68	509945,96
384	457503,05	510015,91
385	457523,35	510076,68
386	457532,83	510108,34
387	457550,68	510165,71
388	457566,51	510218,90
389	457574,49	510244,07
390	457583,56	510274,04
391	457596,41	510315,33
392	457615,32	510384,51
393	457624,33	510415,13
394	457635,15	510451,67
395	457640,09	510466,55
396	457692,67	510650,88
397	457693,55	510655,29
398	457694,66	510660,25
399	457702,64	510683,43
400	457710,56	510717,23
401	457724,63	510761,95
402	457726,71	510768,15
403	457750,88	510840,33
404	457767,53	510890,05
405	457791,39	510960,63
406	457792,15	510963,54
407	457799,52	510984,65
408	457806,37	511007,44
409	457818,16	511040,55

410	457832,40	511085,05
411	457845,78	511123,99
412	457857,53	511161,84
413	457866,20	511198,69
414	457873,03	511230,03
415	457880,38	511256,49
416	457886,08	511276,23
417	457887,53	511282,58
418	457897,24	511318,40
419	457906,42	511348,40
420	457917,81	511384,41
421	457919,19	511397,65
422	457921,99	511432,59
423	457920,75	511454,85
424	457920,88	511470,92
425	457920,93	511476,22
426	457919,36	511493,83
427	457918,25	511506,25
428	457913,45	511531,52
429	457908,35	511556,91
430	457906,51	511568,47
431	457904,30	511582,32
432	457899,15	511605,24
433	457897,55	511609,25
434	457896,39	511612,26
435	457886,58	511647,57
436	457882,11	511666,16
437	457878,87	511680,88
438	457875,84	511695,60
439	457871,43	511713,37
440	457868,30	511727,11
441	457859,20	511761,91
442	457851,47	511794,28
443	457843,54	511827,93
444	457835,39	511866,59
445	457826,37	511904,16
446	457816,63	511941,59
447	457812,05	511956,63
448	457779,89	512024,53
449	457752,15	512072,33
450	457748,23	512079,94
451	457752,61	512100,73
452	457783,78	512165,23
453	457785,15	512168,06
454	457801,48	512218,93
455	457812,59	512260,23
456	457831,73	512339,63
457	457849,92	512416,13
458	457852,40	512426,20
459	457856,61	512443,31
460	457857,73	512456,19
461	457858,98	512470,55

462	457854,98	512498,18
463	457852,80	512513,18
464	457852,23	512517,07
465	457851,52	512521,96
466	457844,26	512569,07
467	457835,61	512605,20
468	457831,32	512621,35
469	457829,31	512626,60
470	457825,54	512644,38
471	457820,68	512667,32
472	457809,85	512703,35
473	457798,68	512724,14
474	457794,00	512739,78
475	457789,26	512755,60
476	457782,03	512773,13
477	457775,32	512788,57
478	457763,76	512808,98
479	457738,89	512852,90
480	457725,73	512871,12
481	457706,61	512897,63
482	457705,85	512898,70
483	457695,89	512912,49
484	457670,10	512948,24
485	457666,85	512962,70
486	457666,78	512970,51
487	457669,18	512989,64
488	457677,77	513017,79
489	457688,26	513056,24
490	457699,52	513096,00
491	457700,84	513127,26
492	457700,87	513133,28
493	457697,83	513176,45
494	457685,08	513222,65
495	457671,18	513246,87
496	457665,38	513256,18
497	457653,74	513270,35
498	457645,56	513280,41
499	457639,08	513290,42
500	457625,99	513309,34
501	457621,73	513319,77
502	457619,05	513329,86
503	457619,78	513336,83
504	457620,85	513339,20
505	457624,96	513348,87
506	457631,50	513365,56
507	457635,72	513375,72
508	457639,55	513385,89
509	457643,79	513396,46
510	457647,69	513405,73
511	457652,57	513417,57
512	457671,49	513465,16
513	457668,09	513480,30

514	457688,83	513490,04
515	457718,00	513493,56
516	457711,08	513499,29
517	457708,66	513504,66
518	457702,42	513531,56
519	457696,59	513558,65
520	457690,66	513585,63
521	457686,04	513609,88
522	457677,71	513652,44
523	457672,39	513679,91
524	457664,47	513719,96
525	457658,25	513753,56
526	457638,25	513849,89
527	457634,18	513872,52
528	457628,99	513900,98
529	457628,10	513907,51
530	457625,68	513922,38
531	457618,46	513934,22
532	457605,11	513948,14
533	457598,50	513950,95
534	457552,00	513963,35
535	457502,77	513981,03
536	457467,58	514009,15
537	457450,69	514021,69
538	457427,46	514036,54
539	457391,78	514058,78
540	457364,53	514075,75
541	457304,45	514113,38
542	457255,31	514143,15
543	457228,83	514149,90
544	457205,71	514152,35
545	457140,06	514150,65
546	457118,96	514150,73
547	457044,89	514154,31
548	456954,81	514158,32
549	456668,53	514169,89
550	456656,43	514169,98
551	456629,97	514168,13
552	456595,47	514171,04
553	456579,75	514173,55
554	456558,21	514178,44
555	456553,56	514179,99
556	456515,34	514191,81
557	456492,11	514200,16
558	456451,02	514218,77
559	456427,14	514231,84
560	456411,97	514242,03
561	456387,17	514254,52
562	456358,18	514266,69
563	456338,35	514269,29
564	456302,01	514270,95
565	456290,53	514271,72

566	456048,92	514282,98
567	455734,33	514294,78
568	455712,55	514295,21
569	455660,71	514297,40
570	455642,35	514298,63
571	455619,43	514263,51
572	455617,17	514260,67
573	455587,91	514224,46
574	455551,82	514181,99
575	455511,43	514133,35
576	455501,49	514123,15
577	455463,99	514091,93
578	455444,52	514074,17
579	455423,83	514054,69
580	455404,60	514035,17
581	455387,52	514017,05
582	455369,21	513999,03
583	455351,48	513981,49
584	455346,78	513977,14
585	455325,92	513957,93
586	455267,05	513899,51
587	455262,09	513894,57
588	455150,96	513798,21
589	455115,99	513765,43
590	455115,41	513795,19
591	455112,46	513894,06
592	455109,25	513952,18
593	455108,17	513981,01
594	455106,58	514008,45
595	455099,92	514088,09
596	455097,21	514127,34
597	455095,45	514156,30
598	455094,09	514178,57
599	455093,31	514202,39
600	455090,59	514202,17
601	455082,00	514199,51
602	454928,09	514150,09
603	454821,97	514116,01
604	454701,71	514077,39
605	454545,72	514027,30
606	454535,50	514044,49
607	454475,66	514145,20
608	454467,09	514142,47
609	454461,06	514150,88
610	454437,46	514183,41
611	454417,68	514204,91
612	454407,29	514216,20
613	454379,04	514246,90
614	454358,56	514271,44
615	454345,59	514290,07
616	454326,95	514324,83
617	454281,19	514410,15

618	454247,87	514472,26
619	454245,30	514471,45
620	454240,42	514470,45
621	454236,45	514468,85
622	453914,56	514364,55
623	453912,12	514349,95
624	453908,76	514329,87
625	453904,36	514315,32
626	453896,46	514289,20
627	453891,08	514277,92
628	453889,08	514271,29
629	453887,54	514259,06
630	453888,04	514247,91
631	453891,35	514241,41
632	453898,56	514232,38
633	453911,71	514222,65
634	453941,51	514203,34
635	453955,82	514194,07
636	453992,53	514168,84
637	454003,35	514155,89
638	454027,43	514116,25
639	454035,66	514097,78
640	454047,10	514072,10
641	454054,61	514048,15
642	454056,96	514040,68
643	454058,24	514030,67
644	454059,35	514021,93
645	454062,47	514013,53
646	454081,41	514018,87
647	454095,19	514003,64
648	454113,82	513995,40
649	454132,57	513994,34
650	454151,06	513993,29
651	454174,88	513991,52
652	454197,70	513989,41
653	454213,00	513988,00
654	454253,45	513989,06
655	454278,79	513982,19
656	454299,50	513963,15
657	454309,81	513953,67
658	454304,94	513951,13
659	454336,84	513920,00
660	454357,65	513891,38
661	454386,64	513858,43
662	454392,33	513840,82
663	454397,39	513831,01
664	454394,57	513773,30
665	454369,04	513735,50
666	454354,53	513678,19
667	454295,62	513570,78
668	454302,41	513524,09

669	454314,46	513498,44
670	454342,85	513492,21
671	454352,80	513490,59
672	454370,90	513488,53
673	454395,41	513509,47
674	454399,44	513510,74
675	454409,08	513509,63
676	454427,87	513501,26
677	454441,24	513506,32
678	454447,50	513505,82
679	454458,20	513497,40
680	454466,65	513486,08
681	454477,01	513472,20
682	454485,29	513462,46
683	454492,73	513440,51
684	454499,46	513419,93
685	454504,16	513400,55
686	454503,56	513386,09
687	454505,07	513367,14
688	454506,15	513353,65
689	454506,26	513335,97
690	454505,45	513303,44
691	454504,47	513274,59
692	454495,97	513225,49
693	454494,96	513218,95
694	454492,25	513203,13
695	454474,66	513180,05
696	454434,96	513144,22
697	454420,58	513122,72
698	454406,81	513121,69
699	454383,21	513121,18
700	454368,03	513125,54
701	454362,29	513125,55
702	454356,53	513124,31
703	454349,07	513115,70
704	454327,47	513122,17
705	454320,75	513122,45
706	454309,88	513167,06
707	454316,19	513182,00
708	454319,24	513194,67
709	454298,36	513203,45
710	454274,48	513196,99
711	454262,58	513182,60
712	454261,39	513160,11
713	454252,91	513144,40
714	454206,26	513138,67
715	454196,31	513138,32
716	454184,18	513152,05
717	454162,08	513175,78
718	454154,19	513197,41

719	454153,92	513198,59
720	454145,43	513236,16
721	454131,60	513263,38
722	454126,70	513314,87
723	454127,27	513350,57
724	454122,73	513353,34
725	454104,50	513348,37
726	454093,15	513359,28
727	454085,32	513380,36
728	454072,80	513394,41
729	454067,48	513410,06
730	454061,66	513427,56
731	454059,48	513434,11
732	454051,26	513438,85
733	454043,43	513444,39
734	454027,04	513455,79
735	454024,09	513457,98
736	454010,32	513467,14
737	453986,63	513495,77
738	453978,50	513514,57
739	453967,10	513527,44
740	453966,16	513543,46
741	453963,63	513547,91
742	453958,76	513550,85
743	453947,83	513546,60
744	453936,16	513545,64
745	453930,96	513542,05
746	453883,93	513467,14
747	453880,87	513462,28
748	453878,42	513458,48
749	453876,71	513455,77
750	453957,42	513438,61
751	453944,25	513289,83
752	453935,59	513261,01
753	453932,48	513250,64
754	453929,44	513240,51
755	453927,69	513234,69
756	453922,99	513219,04
757	453919,43	513207,18
758	453917,06	513199,29
759	453913,73	513188,20
760	453910,41	513177,15
761	453908,89	513172,09
762	453907,47	513167,38
763	453904,23	513156,59
764	453901,28	513146,77
765	453897,89	513135,47
766	453894,15	513123,01
767	453891,06	513107,99
768	453890,65	513096,33
769	453888,78	513092,05
770	453886,92	513087,77

771	453882,13	513081,93
772	453880,07	513074,51
773	453877,06	513063,98
774	453873,83	513053,18
775	453868,02	513033,29
776	453863,87	513018,73
777	453862,09	513013,02
778	453858,12	513000,31
779	453855,30	512991,24
780	453852,01	512980,63
781	453848,61	512969,67
782	453842,04	512955,86
783	453828,11	512885,18
784	453832,04	512884,41
785	453852,51	512883,04
786	453953,33	512847,39
787	453984,16	512838,76
788	454033,33	512835,65
789	454054,34	512829,38
790	454105,11	512820,10
791	454133,95	512824,90
792	454141,05	512821,83
793	454149,79	512822,85
794	454170,03	512828,73
795	454175,52	512829,04
796	454197,71	512835,46
797	454205,56	512841,66
798	454236,97	512841,64
799	454239,12	512841,87
800	454258,24	512839,39
801	454268,54	512836,01
802	454285,50	512822,66
803	454289,78	512813,48
804	454293,23	512805,88
805	454295,05	512799,81
806	454287,62	512796,17
807	454286,71	512768,57
808	454281,84	512757,77
809	454270,90	512742,19
810	454268,28	512732,01
811	454269,05	512665,96
812	454274,22	512654,95
813	454282,89	512643,15
814	454290,44	512633,02
815	454298,75	512618,18
816	454298,84	512604,90
817	454293,93	512579,27
818	454290,88	512571,73
819	454286,17	512566,66
820	454277,38	512556,85
821	454267,48	512553,55
822	454254,54	512551,15

823	454220,89	512543,63
824	454189,73	512532,38
825	454168,67	512528,01
826	454128,78	512522,43
827	454125,31	512471,55
828	454125,20	512468,14
829	454124,70	512447,56
830	454123,65	512406,94
831	454124,14	512395,47
832	454123,41	512379,46
833	454122,96	512371,59
834	454124,51	512357,34
835	454127,30	512333,77
836	454131,01	512314,11
837	454136,65	512288,66
838	454141,85	512266,51
839	454143,24	512259,81
840	454146,32	512243,90
841	454166,46	512204,17
842	454172,42	512193,49
843	454175,55	512182,31
844	454179,63	512165,37
845	454180,94	512143,24
846	454183,74	512130,74
847	454183,89	512123,46
848	454185,67	512112,82
849	454190,73	512089,10
850	454191,35	512060,14
851	454192,85	512042,27
852	454198,71	512023,74
853	454204,35	512013,63
854	454225,69	511976,42
855	454230,44	511968,13
856	454245,39	511942,05
857	454279,29	511882,93
858	454313,63	511843,18
859	454349,96	511813,59
860	454389,99	511781,00
861	454403,13	511770,29
862	454413,97	511761,47
863	454443,09	511737,76
864	454514,73	511672,31
865	454529,27	511653,71
866	454578,47	511590,78
867	454579,53	511587,78
868	454603,04	511521,37
869	454605,93	511489,76
870	454785,82	511519,54
871	454803,23	511469,47
872	454811,30	511445,82
873	454822,84	511410,60
874	454836,34	511371,48

875	454844,28	511348,08
876	454902,15	511186,55
877	454913,75	511154,09
878	454928,75	511108,99
879	454948,41	511053,06
880	454969,50	510987,84
881	454976,50	510965,71
882	454977,91	510961,24
883	454980,24	510948,21
884	454985,33	510917,48
885	454990,13	510880,23
886	454990,51	510876,77
887	454990,64	510865,44
888	454991,07	510859,98
889	454993,18	510839,81
890	454995,91	510821,04
891	454997,06	510802,42
892	455000,36	510769,66
893	455003,39	510741,19
894	455004,69	510711,76
895	455009,73	510698,16
896	455003,26	510686,33
897	454997,17	510675,20
898	454996,58	510663,62
899	454995,95	510651,06
900	455004,09	510629,07
901	455003,41	510612,63
902	455001,66	510566,23
903	455000,88	510550,02
904	454999,99	510534,39
905	454998,08	510503,19
906	454997,16	510482,70
907	454995,68	510446,33
908	454994,54	510429,49
909	454993,45	510411,86
910	454991,94	510392,46
911	454992,29	510371,27
912	454990,87	510325,56
913	454990,64	510302,52
914	454990,12	510286,13
915	454989,22	510266,71
916	454988,94	510260,67
917	454988,83	510257,21
918	454988,44	510244,43
919	454988,10	510235,89
920	454985,08	510229,95
921	454984,18	510210,42
922	454983,49	510195,56
923	454979,97	510108,90
924	454978,84	510082,48
925	454977,77	510057,51
926	454976,76	510037,64

927	45 4975,74	510001,11
928	45 4973,81	509944,81
929	45 4973,26	509915,31
930	45 4972,42	509911,55
931	45 4970,97	509876,57
932	45 4969,05	509855,00
933	45 4964,94	509834,38
934	45 4951,97	509749,01
935	45 4946,43	509713,52
936	45 4940,56	509712,22
937	45 4935,78	509693,86
938	45 4921,59	509658,71
939	45 4901,82	509607,86
940	45 4877,70	509576,86
941	45 4869,62	509557,60
942	45 4866,78	509528,30
943	45 4842,90	509483,65
944	45 4828,85	509455,80
945	45 4823,65	509447,74
946	45 4811,24	509428,02
947	45 4802,38	509415,79
948	45 4741,37	509364,25
949	45 4658,61	509308,57
950	45 4658,84	509308,19
951	45 4654,81	509305,45
952	45 4538,41	509236,79
953	45 4534,48	509234,77
954	45 4454,39	509185,49
955	45 4446,13	509176,96
956	45 4172,74	509298,19
957	45 4135,15	509314,26
958	45 4133,97	509314,76
959	45 4130,44	509316,21
960	45 4106,26	509326,14
961	45 4077,57	509337,97
962	45 4024,99	509360,48
963	45 3997,17	509372,31
964	45 3960,37	509387,13
965	45 3642,36	509523,70
966	45 3538,09	509628,73
967	45 3538,34	509628,98
968	45 3535,60	509631,76
969	45 3504,11	509668,03
970	45 3470,67	509698,49
971	45 3445,73	509709,58
972	45 3402,76	509718,01
973	45 3386,71	509716,74
974	45 3371,42	509714,39
975	45 3353,47	509708,92
976	45 3323,45	509700,37
977	45 3265,90	509694,88
978	45 3177,99	509687,21

979	45 3196,39	509806,59
980	45 3202,76	509836,87
981	45 3207,83	509859,91
982	45 3210,04	509886,36
983	45 3211,14	509909,09
984	45 3216,63	510023,66
985	45 3225,59	510183,15
986	45 3227,33	510210,52
987	45 3230,50	510255,21
988	45 3230,87	510261,23
989	45 3232,56	510313,90
990	45 3238,76	510410,18
991	45 3251,53	510576,37
992	45 3257,25	510695,28
993	45 3261,66	510794,90
994	45 3264,76	510875,20
995	45 3267,47	510953,66
996	45 3267,56	510956,35
997	45 3279,05	511252,87
998	45 3279,66	511269,91
999	45 3280,66	511336,06
1000	45 3280,62	511337,97
1001	45 3280,34	511352,62
1002	45 3280,22	511358,73
1003	45 3280,24	511359,52
1004	45 3287,64	511616,97
1005	45 3287,69	511618,47
1006	45 3287,97	511621,46
1007	45 3293,82	511769,49
1008	45 3301,85	511972,38
1009	45 3302,04	511975,87
1010	45 3299,71	512080,44
1011	45 3301,17	512132,19
1012	45 3302,59	512182,07
1013	45 3304,01	512231,58
1014	45 3302,23	512276,61
1015	45 3301,62	512337,23
1016	45 3300,18	512414,99
1017	45 3299,99	512439,53
1018	45 3296,26	512493,37
1019	45 3297,20	512541,60
1020	45 3297,53	512590,76
1021	45 3299,41	512640,63
1022	45 3299,30	512666,74
1023	45 3299,19	512693,48
1024	45 3297,29	512796,93
1025	45 3295,22	512857,23
1026	45 3293,06	512921,58
1027	45 3293,73	512985,54
1028	45 3408,57	513002,93
1029	45 3412,79	513003,77
1030	45 3477,47	513012,84

1031	453513,84	513017,94
1032	453526,99	513033,03
1033	453515,68	513046,89
1034	453502,96	513071,22
1035	453482,52	513144,32
1036	453471,52	513177,83
1037	453459,84	513216,21
1038	453456,17	513228,26
1039	453452,90	513239,00
1040	453450,23	513247,78
1041	453442,63	513271,26
1042	453440,17	513278,87
1043	453431,04	513308,36
1044	453418,47	513348,42
1045	453404,98	513391,43
1046	453362,85	513525,29
1047	453349,73	513566,93
1048	453310,63	513696,51
1049	453300,90	513727,96
1050	453273,93	513815,13
1051	453265,75	513841,63
1052	453237,42	513937,43
1053	453207,18	514037,16
1054	453206,45	514040,84
1055	453194,10	514075,59
1056	453185,00	514103,40
1057	453173,29	514140,04
1058	453165,29	514165,51
1059	453159,90	514182,95
1060	453134,58	514266,85
1061	453132,29	514274,40
1062	453131,62	514276,71
1063	453124,28	514301,99
1064	453116,47	514325,07
1065	453115,96	514328,33
1066	453105,51	514355,90
1067	453098,48	514383,45
1068	453090,06	514410,14
1069	453081,58	514439,32
1070	453069,07	514484,93
1071	453044,81	514565,75
1072	453028,68	514618,64
1073	452995,90	514728,47
1074	452993,26	514737,12
1075	452975,12	514786,82
1076	452963,98	514843,85
1077	452936,63	514926,21
1078	452924,64	514951,26
1079	452920,68	514959,53
1080	452919,37	514965,70
1081	452907,24	515006,02
1082	452899,50	515038,14

1083	452895,47	515054,29
1084	452894,61	515063,40
1085	452893,70	515082,23
1086	452893,21	515111,65
1087	452891,20	515152,80
1088	452889,77	515180,77
1089	452886,01	515203,26
1090	452886,08	515216,51
1091	452886,39	515236,71
1092	452889,87	515258,75
1093	452895,27	515294,86
1094	452895,96	515308,40
1095	452903,64	515353,20
1096	452912,20	515391,57
1097	452915,37	515450,04
1098	452938,41	515510,35
1099	452940,13	515517,07
1100	452942,36	515525,80
1101	453022,10	515592,64
1102	453136,50	515669,75
1103	453216,49	515716,53
1104	453243,01	515732,29
1105	453249,32	515736,31
1106	453303,13	515785,49
1107	453305,47	515787,64
1108	453328,21	515808,41
1109	453350,59	515829,58
1110	453380,08	515841,80
1111	453378,49	515844,87
1112	453444,06	515886,88
1113	453461,15	515897,80
1114	453517,87	515946,12
1115	453635,60	516045,44
1116	453655,74	516061,37
1117	453702,04	516116,07
1118	453735,63	516155,23
1119	453744,51	516165,49
1120	453901,81	516282,80
1121	453919,26	516287,81
1122	453972,42	516329,93
1123	454096,27	516452,17
1124	454112,94	516469,30
1125	454192,23	516523,79
1126	454196,73	516527,07
1127	454222,12	516544,96
1128	454283,15	516586,45
1129	454306,35	516604,81
1130	454395,20	516693,62
1131	454446,11	516748,59
1132	454466,49	516769,63
1133	454470,99	516773,40
1134	454553,32	516829,21

1135	454573,21	516843,25
1136	454668,94	516931,88
1137	454758,41	516968,80
1138	454798,26	516984,18
1139	454811,61	516997,01
1140	454821,70	517032,72
1141	454824,33	517037,55
1142	454835,29	517053,93
1143	454842,68	517060,73
1144	454872,26	517089,40
1145	454892,62	517095,34
1146	454997,48	517127,42
1147	455054,60	517186,42
1148	455096,90	517229,64
1149	455182,00	517310,16
1150	455198,12	517321,71
1151	455229,18	517345,75
1152	455262,08	517371,03
1153	455312,90	517412,10
1154	455339,65	517424,96
1155	455344,52	517427,23
1156	455534,50	517496,65
1157	455587,57	517525,07
1158	455597,55	517553,19
1159	455598,95	517589,44
1160	455625,75	517647,48
1161	455652,49	517706,53
1162	455658,36	517745,35
1163	455631,38	517774,30
1164	455573,16	517816,70
1165	455503,63	517919,61
1166	455483,18	518025,94
1167	455443,33	518074,24
1168	455443,52	518109,83
1169	455458,49	518245,88
1170	455362,26	518355,62
1171	455356,96	518366,66
1172	455337,68	518406,59
1173	455265,17	518448,99
1174	455239,83	518487,38
1175	455231,31	518540,51
1176	455229,65	518653,63
1177	455213,79	518752,45
1178	455189,86	518812,49
1179	455190,22	518839,88
1180	455212,27	518899,45
1181	455221,95	518938,18
1182	455230,93	519173,58
1183	455247,11	519222,43
1184	455243,96	519277,89
1185	455243,71	519283,09
1186	455286,28	519333,00

1187	455332,43	5 19356,92
1188	455371,67	5 19380,52
1189	455397,58	5 19395,40
1190	455413,80	5 19399,75
1191	455443,84	5 19405,41
1192	455462,16	5 19409,70
1193	455484,44	5 19416,39
1194	455507,30	5 19425,75
1195	455530,11	5 19437,22
1196	455562,99	5 19465,80
1197	455658,55	5 19575,85
1198	455765,99	5 19690,81
1199	455921,90	5 19813,66
1200	455966,04	5 19838,23
1201	455998,91	5 19866,41
1202	456100,32	5 19924,69
1203	456103,39	5 19923,41
1204	456160,01	5 19899,96
1205	457107,23	5 19483,48
1206	457190,37	5 19447,81
1207	457421,57	5 19345,89
1208	457426,40	5 19343,64
1209	457432,42	5 19341,34
1210	457443,14	5 19335,70
1211	457497,66	5 19302,05
1212	457609,89	5 19231,95
1213	457658,54	5 19227,24

1799

ZARZĄDZENIE Nr 153/09 WOJEWODY WIELKOPOLSKIEGO

z dnia 7 maja 2009 r.

w sprawie zarządzenia wyborów uzupełniających do Rady Miasta Obrzycko

Na podstawie art. 192 i art. 193 ust. 1 ustawy z dnia 16 lipca 1998 r. - Ordynacja wyborcza do rad gmin, rad powiatów i sejmików województw (Dz.U. z 2003 r. Nr 159, poz. 1547 z późniejszymi zmianami) zarządza się, co następuje:

§1. Zarządza się wybory uzupełniające do Rady Miasta Obrzycko dla wyboru radnego w pięciomandatowym okręgu wyborczym Nr 2 obejmującym ulice: Dworcowa, Kolejowa, Kościelna, Leśna, Mostowa, Ostrogska, Powstańców Wlkp., Rzemieślnicza, Słoneczna, Szamotulska, Wroniecka,