

Załącznik Nr 4 do Uchwały Nr .....  
Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego  
z dnia .....

Wykaz obszarów, na których nie obowiązują zakazy wymienione w § 5 pkt. 3, 7  
poprzez wskazanie współrzędnych punktów załamania granic tych obszarów wraz z ich numerami  
(1-1305)

Tab. 1 Wykaz współrzędnych terenów położonych w gminie Lipno.

L.p.	id	X	Y
1	1	549591,57	520411,07
2	1	549563,83	520424,26
3	1	549546,67	520391,51
4	1	549572,97	520376,31
5	1	549591,57	520411,07
6	2	550028,11	519969,53
7	2	550020,96	519988,08
8	2	550053,40	519980,34
9	2	550067,23	520045,50
10	2	550056,84	520060,03
11	2	550041,24	520078,62
12	2	550020,38	520090,97
13	2	550021,96	520096,22
14	2	550023,57	520108,81
15	2	550024,99	520129,96
16	2	550020,94	520144,87
17	2	550016,22	520160,72
18	2	550004,75	520182,00
19	2	549989,13	520197,96
20	2	549974,05	520208,74
21	2	549969,68	520225,60
22	2	549963,86	520243,82
23	2	549951,39	520266,44
24	2	549931,45	520286,40
25	2	549902,95	520304,04
26	2	549883,11	520268,21
27	2	549849,70	520229,67
28	2	549886,47	520193,20
29	2	549893,27	520198,23
30	2	549912,50	520168,84
31	2	549926,71	520134,75
32	2	549929,47	520103,27
33	2	549883,85	520098,88
34	2	549885,16	520065,79
35	2	549951,00	520065,79
36	2	549958,78	520012,39
37	2	549968,66	520007,70
38	2	549975,75	520001,27
39	2	549983,08	519998,55
40	2	549988,89	519979,32
41	2	549983,77	519978,33
42	2	549990,58	519956,68
43	2	550028,11	519969,53
44	3	550122,74	518597,78
45	3	550118,77	518608,03
46	3	550110,68	518614,26
47	3	550093,82	518625,38
48	3	550061,99	518620,58
49	3	550065,22	518591,87
50	3	550122,74	518597,78
51	4	550101,18	518515,66
52	4	550123,77	518518,74
53	4	550115,73	518540,47
54	4	550065,66	518532,91
55	4	550080,52	518522,28
56	4	550101,18	518515,66
57	5	550160,46	518516,65
58	5	550131,48	518499,44
59	5	550134,26	518471,67
60	5	550146,16	518470,48
61	5	550163,74	518473,31
62	5	550162,91	518488,00
63	5	550181,71	518490,90
64	5	550175,99	518508,44
65	5	550223,28	518514,59
66	5	550219,69	518535,42
67	5	550195,11	518534,98
68	5	550187,35	518569,70
69	5	550148,62	518562,37
70	5	550165,37	518520,67
71	5	550160,46	518516,65
72	6	550227,88	518260,17
73	6	550186,93	518254,86
74	6	550192,30	518205,05
75	6	550234,35	518208,74
76	6	550227,88	518260,17
77	7	549960,93	517736,10
78	7	549953,39	517712,68
79	7	549960,75	517689,54
80	7	550011,49	517695,76
81	7	550000,98	517741,34
82	7	549960,93	517736,10
83	8	550017,62	517362,49
84	8	549974,23	517357,66
85	8	549984,77	517319,02
86	8	550030,49	517322,83
87	8	550017,62	517362,49
88	9	550670,99	517465,72
89	9	550680,84	517511,62
90	9	550592,60	517528,18
91	9	550584,56	517487,99
92	9	550598,29	517473,19
93	9	550648,29	517459,60
94	9	550670,99	517465,72
95	10	550872,71	517767,05
96	10	550796,04	517783,97
97	10	550783,52	517736,32
98	10	550867,28	517712,03
99	10	550872,71	517767,05
100	11	550766,94	518476,87
101	11	550700,05	518493,10
102	11	550695,30	518443,13
103	11	550754,73	518426,19
104	11	550766,94	518476,87
105	12	550702,70	518776,90
106	12	550660,89	518776,93
107	12	550660,81	518727,55
108	12	550701,39	518726,25
109	12	550702,70	518776,90
110	13	550751,35	518876,89
111	13	550776,17	518882,92
112	13	550789,24	518895,81
113	13	550785,17	518965,41
114	13	550737,89	518960,68
115	13	550742,67	518903,94
116	13	550751,35	518876,89
117	14	551148,08	519341,15
118	14	551097,37	519341,15
119	14	551096,65	519273,52
120	14	551147,37	519274,86
121	14	551148,08	519341,15
122	15	551348,69	518014,87
123	15	551344,73	517966,52
124	15	551385,75	517962,53
125	15	551390,38	518010,87
126	15	551348,69	518014,87
127	16	551576,57	518077,13
128	16	551526,89	518085,06
129	16	551520,29	518046,70
130	16	551569,86	518039,37
131	16	551576,57	518077,13
132	17	552021,95	518225,32
133	17	552017,47	518247,43
134	17	552007,53	518266,39
135	17	551994,71	518286,71
136	17	551979,19	518300,17
137	17	551965,64	518244,79
138	17	552021,95	518225,32
139	18	552280,15	518011,47
140	18	552295,24	518061,45
141	18	552248,69	518074,35
142	18	552232,94	518026,06
143	18	552280,15	518011,47
144	19	552052,08	517714,37
145	19	552029,13	517673,17
146	19	552069,73	517644,80
147	19	552094,67	517684,65
148	19	552052,08	517714,37
149	20	551858,97	517577,95
150	20	551850,72	517601,35
151	20	551832,15	517632,74
152	20	551815,63	517646,81
153	20	551797,75	517654,62
154	20	551778,21	517663,71
155	20	551754,65	517667,57
156	20	551741,45	517614,88
157	20	551858,97	517577,95
158	21	552359,57	517098,12
159	21	552373,93	517132,89
160	21	552370,87	517149,20

161	21	552327,77	517162,35
162	21	552312,26	517114,99
163	21	552359,57	517098,12
164	22	552126,81	516617,35
165	22	552139,61	516588,34
166	22	552179,83	516608,95
167	22	552168,69	516636,26
168	22	552126,81	516617,35
169	23	552218,30	516509,62
170	23	552185,56	516495,72
171	23	552203,78	516458,89
172	23	552214,59	516464,64
173	23	552229,55	516481,56
174	23	552218,30	516509,62
175	24	552106,85	516536,26
176	24	552079,54	516517,36
177	24	552102,12	516484,62
178	24	552131,20	516503,18
179	24	552106,85	516536,26
180	25	551963,59	516462,26
181	25	551892,33	516436,64
182	25	551901,46	516406,57
183	25	551974,73	516436,97
184	25	551963,59	516462,26
185	26	551051,41	516246,10
186	26	551061,31	516278,67
187	26	551048,13	516328,83
188	26	551020,98	516356,20
189	26	550954,74	516335,95
190	26	550987,87	516265,65
191	26	551051,41	516246,10
192	27	551004,10	516164,34
193	27	550940,63	516173,11
194	27	550934,47	516092,70
195	27	550973,71	516090,01
196	27	550991,57	516109,01
197	27	551004,84	516153,50
198	27	551004,10	516164,34
199	28	554595,73	516785,77
200	28	554594,89	516798,23
201	28	554588,46	516805,11
202	28	554571,62	516822,74
203	28	554535,13	516818,90
204	28	554539,45	516782,87
205	28	554562,47	516783,53
206	28	554595,73	516785,77
207	29	554755,15	516803,32
208	29	554693,77	516804,28
209	29	554693,47	516780,92
210	29	554724,47	516774,96
211	29	554761,48	516767,02
212	29	554755,15	516803,32
213	30	554727,43	516889,44
214	30	554719,53	516920,37
215	30	554697,39	516918,69
216	30	554660,23	516911,29
217	30	554671,37	516854,57
218	30	554708,76	516861,84
219	30	554715,64	516824,87
220	30	554739,34	516827,88
221	30	554727,43	516889,44

Tab. 2 Wykaz współrzędnych terenów położonych w gminie Skępe.

L.p.	id	X	Y
222	31	553821,26	518369,82
223	31	553788,03	518375,81
224	31	553772,32	518366,85
225	31	553762,67	518343,66
226	31	553815,65	518327,63
227	31	553821,26	518369,82
228	32	553785,76	518451,22
229	32	553808,23	518451,27
230	32	553821,57	518479,63
231	32	553795,87	518507,26
232	32	553791,70	518491,19
233	32	553783,14	518493,11
234	32	553771,91	518493,42
235	32	553726,00	518468,41
236	32	553742,87	518431,05
237	32	553777,53	518449,77
238	32	553785,76	518451,22
239	33	553446,74	518608,24
240	33	553427,56	518624,81
241	33	553395,34	518631,00
242	33	553337,47	518591,63
243	33	553363,22	518550,59
244	33	553446,74	518608,24
245	34	554016,15	518789,98
246	34	554004,29	518800,79
247	34	553990,83	518799,30
248	34	553972,70	518798,70
249	34	553961,63	518782,92
250	34	553924,00	518743,28
251	34	553966,94	518717,93
252	34	554016,15	518789,98
253	35	554286,96	518881,89
254	35	554255,54	518894,94
255	35	554240,99	518841,14
256	35	554273,54	518831,79
257	35	554286,96	518881,89
258	36	554282,16	519132,06
259	36	554240,69	519134,72
260	36	554235,04	519025,28
261	36	554306,40	519017,05
262	36	554304,55	519083,50
263	36	554282,16	519132,06
264	37	553969,57	519161,98
265	37	553959,08	519126,14
266	37	554043,45	519116,38
267	37	554059,17	519153,00
268	37	554014,34	519177,62
269	37	553969,57	519161,98
270	38	553841,09	519153,73
271	38	553912,73	519158,23
272	38	553928,23	519224,75
273	38	553882,14	519213,49
274	38	553861,17	519197,82
275	38	553841,40	519175,01
276	38	553841,09	519153,73
277	39	553211,40	519256,82

278	39	553248,00	519288,19
279	39	553194,22	519353,91
280	39	553162,06	519321,05
281	39	553211,40	519256,82
282	40	553907,52	519525,70
283	40	553873,12	519570,54
284	40	553832,04	519533,21
285	40	553852,96	519508,55
286	40	553907,52	519525,70
287	41	553955,37	519533,18
288	41	553962,78	519465,96
289	41	554003,84	519474,21
290	41	553991,14	519550,34
291	41	553974,74	519537,68
292	41	553955,37	519533,18
293	42	554287,36	519815,52
294	42	554313,14	519810,70
295	42	554324,64	519874,53
296	42	554286,96	519886,13
297	42	554282,45	519865,49
298	42	554282,81	519843,54
299	42	554287,36	519815,52
300	43	553224,02	520197,94
301	43	553180,03	520153,89
302	43	553223,29	520101,59
303	43	553270,39	520142,67
304	43	553224,02	520197,94
305	44	553367,86	520785,40
306	44	553361,55	520794,05
307	44	553347,27	520807,58
308	44	553333,17	520813,43
309	44	553314,39	520818,29
310	44	553297,28	520821,19
311	44	553288,26	520818,27
312	44	553311,82	520762,28
313	44	553367,86	520785,40
314	45	552934,27	520580,41
315	45	552962,29	520605,81
316	45	552923,01	520651,70
317	45	552942,10	520668,18
318	45	552898,81	520714,49
319	45	552865,19	520680,09
320	45	552913,71	520634,90
321	45	552898,75	520621,10
322	45	552934,27	520580,41
323	46	552421,90	520623,60
324	46	552407,22	520649,12
325	46	552366,08	520624,04
326	46	552381,20	520598,05
327	46	552421,90	520623,60
328	47	552338,00	520531,83
329	47	552299,88	520511,92
330	47	552311,05	520497,53
331	47	552328,34	520482,44
332	47	552350,76	520472,18
333	47	552374,31	520467,83
334	47	552383,42	520465,24
335	47	552396,37	520476,02
336	47	552369,97	520519,30
337	47	552348,34	520506,73
338	47	552338,00	520531,83

339	48	552324,99	520559,56
340	48	552282,06	520583,38
341	48	552282,08	520588,97
342	48	552270,87	520594,61
343	48	552267,80	520604,12
344	48	552227,53	520602,00
345	48	552228,04	520564,29
346	48	552254,84	520564,31
347	48	552259,58	520527,11
348	48	552306,80	520544,42
349	48	552324,99	520559,56
350	49	554170,60	521258,98
351	49	554117,32	521280,49
352	49	554066,56	521295,39
353	49	554050,35	521275,26
354	49	554029,46	521253,81
355	49	554097,81	521193,33
356	49	554119,28	521219,96
357	49	554149,80	521231,67
358	49	554170,60	521258,98
359	50	554244,72	521271,38
360	50	554218,80	521294,11
361	50	554195,32	521264,19
362	50	554223,26	521246,63
363	50	554244,72	521271,38
364	51	554286,13	521230,27
365	51	554266,44	521228,00
366	51	554251,17	521221,20
367	51	554219,42	521232,99
368	51	554207,70	521221,93
369	51	554194,65	521214,11
370	51	554174,58	521175,76
371	51	554242,80	521136,08
372	51	554256,05	521141,14
373	51	554284,31	521143,71
374	51	554339,68	521167,29
375	51	554398,08	521194,98
376	51	554428,12	521199,82
377	51	554437,93	521205,64
378	51	554473,68	521216,72
379	51	554499,06	521223,21
380	51	554533,56	521229,05
381	51	554598,58	521244,72
382	51	554680,48	521307,77
383	51	554751,45	521362,38
384	51	554793,73	521392,35
385	51	554765,58	521440,13
386	51	554715,27	521404,34
387	51	554710,30	521410,76
388	51	554634,76	521353,81
389	51	554640,64	521351,42
390	51	554612,86	521331,82
391	51	554621,37	521319,47
392	51	554584,89	521292,17
393	51	554577,14	521301,89
394	51	554558,86	521292,15
395	51	554486,01	521289,57
396	51	554484,16	521297,99
397	51	554450,99	521292,15
398	51	554396,34	521281,75
399	51	554280,46	521255,07
400	51	554286,13	521230,27

401	52	554967,29	521584,82
402	52	554979,38	521601,93
403	52	555000,88	521611,39
404	52	555049,97	521645,97
405	52	555074,04	521682,41
406	52	555061,00	521699,97
407	52	555015,44	521658,31
408	52	555007,70	521668,71
409	52	554944,60	521609,56
410	52	554967,29	521584,82
411	53	554904,88	522815,52
412	53	554940,49	522773,14
413	53	554952,86	522756,12
414	53	554970,73	522723,60
415	53	555015,58	522684,15
416	53	555035,33	522674,23
417	53	555039,62	522639,75
418	53	554981,90	522616,93
419	53	554936,67	522600,11
420	53	554962,20	522540,29
421	53	555040,31	522573,58
422	53	555067,30	522591,36
423	53	555113,74	522581,31
424	53	555126,96	522648,56
425	53	555110,62	522650,92
426	53	555110,64	522678,72
427	53	555100,62	522699,63
428	53	555067,36	522721,26
429	53	555051,93	522729,00
430	53	555013,95	522763,04
431	53	554995,80	522782,71
432	53	554952,96	522824,17
433	53	554976,39	522886,05
434	53	555087,45	523019,87
435	53	555146,44	523053,31
436	53	555188,45	523071,08
437	53	555242,60	523115,92
438	53	555273,88	523168,60
439	53	555226,84	523170,04
440	53	555083,84	523125,16
441	53	555062,46	523096,72
442	53	554994,17	522977,85
443	53	554923,54	522857,43
444	53	554904,88	522815,52
445	54	555577,04	522630,03
446	54	555581,13	522649,59
447	54	555579,36	522674,91
448	54	555573,31	522713,10
449	54	555561,87	522739,87
450	54	555561,92	522749,15
451	54	555561,21	522788,19
452	54	555556,97	522809,48
453	54	555530,28	522950,20
454	54	555565,45	522955,61
455	54	555564,27	522964,17
456	54	555548,78	523003,95
457	54	555519,75	523074,89
458	54	555526,04	523111,13
459	54	555540,03	523152,79
460	54	555453,70	523144,86
461	54	555472,45	523018,98
462	54	555505,88	522940,55

463	54	555496,94	522930,90
464	54	555495,80	522902,64
465	54	555498,93	522857,40
466	54	555498,93	522810,22
467	54	555512,42	522746,83
468	54	555510,18	522743,74
469	54	555514,90	522706,64
470	54	555489,63	522702,65
471	54	555491,97	522655,53
472	54	555577,04	522630,03
473	55	555720,65	523570,32
474	55	555662,18	523575,72
475	55	555658,52	523486,43
476	55	555684,31	523483,61
477	55	555675,63	523413,73
478	55	555661,17	523414,41
479	55	555655,55	523331,79
480	55	555642,65	523332,46
481	55	555639,33	523267,26
482	55	555648,67	523266,21
483	55	555703,33	523324,70
484	55	555734,78	523388,21
485	55	555747,49	523440,64
486	55	555747,30	523470,12
487	55	555734,08	523519,31
488	55	555723,94	523538,07
489	55	555720,65	523570,32
490	56	555633,53	523585,21
491	56	555714,24	523578,23
492	56	555726,28	523585,64
493	56	555743,35	523596,79
494	56	555633,55	523611,12
495	56	555633,53	523585,21
496	57	555794,00	523968,90
497	57	555799,27	523931,79
498	57	555760,89	523929,76
499	57	555759,55	523906,28
500	57	555781,10	523878,05
501	57	555786,31	523874,72
502	57	555772,32	523812,61
503	57	555761,74	523763,53
504	57	555752,85	523765,12
505	57	555745,48	523735,62
506	57	555764,04	523732,63
507	57	555752,08	523675,29
508	57	555737,51	523675,56
509	57	555735,85	523653,36
510	57	555747,85	523651,35
511	57	555744,13	523620,01
512	57	555765,02	523616,67
513	57	555773,41	523624,91
514	57	555802,61	523661,04
515	57	555809,29	523731,54
516	57	555834,20	523888,15
517	57	555837,97	523932,41
518	57	555808,53	523961,16
519	57	555794,00	523968,90
520	58	556119,76	524616,46
521	58	556112,82	524673,42
522	58	556115,56	524686,60
523	58	556143,33	524725,15
524	58	556169,78	524786,32

525	58	556053,32	524997,34
526	58	556040,71	524944,85
527	58	556045,36	524920,40
528	58	556084,23	524887,29
529	58	556110,21	524859,10
530	58	556123,52	524808,43
531	58	556120,70	524779,17
532	58	556072,03	524634,60
533	58	556031,76	524522,36
534	58	555997,49	524430,34
535	58	555964,48	524367,86
536	58	555945,01	524343,66
537	58	555926,21	524365,83
538	58	555880,57	524333,55
539	58	555828,10	524295,26
540	58	555767,61	524252,29
541	58	555714,55	524203,90
542	58	555728,70	524187,81
543	58	555655,47	524132,72
544	58	555621,91	524115,19
545	58	555607,78	524136,05
546	58	555570,75	524113,90
547	58	555554,72	524088,33
548	58	555513,71	524004,34
549	58	555492,86	523971,40
550	58	555464,01	523960,71
551	58	555433,74	523957,29
552	58	555432,34	523966,05
553	58	555410,20	523963,40
554	58	555412,20	523941,85
555	58	555439,74	523888,82
556	58	555457,26	523854,54
557	58	555481,38	523829,66
558	58	555490,88	523816,89
559	58	555532,45	523857,20
560	58	555520,41	523874,69
561	58	555576,83	523905,57
562	58	555633,32	523926,42
563	58	555653,42	523897,52
564	58	555659,03	523886,39
565	58	555669,27	523887,75
566	58	555662,78	523902,52
567	58	555709,84	523927,73
568	58	555730,76	523952,59
569	58	555709,07	523975,65
570	58	555681,69	523970,06
571	58	555652,89	523970,41
572	58	555601,69	523961,37
573	58	555567,48	523947,28
574	58	555564,79	523966,74
575	58	555573,83	524017,51
576	58	555589,51	524040,51
577	58	555599,00	524070,21
578	58	555631,44	524107,13
579	58	555677,83	524110,20
580	58	555739,13	524137,69
581	58	555764,26	524158,89
582	58	555783,24	524175,15
583	58	555808,65	524208,61
584	58	555873,77	524242,87
585	58	555962,49	524281,86
586	58	556000,11	524310,74
587	58	556046,55	524367,17
588	58	556072,03	524414,22
589	58	556092,88	524491,70
590	58	556115,03	524538,36

591	58	556123,31	524570,28
592	58	556119,76	524616,46
593	59	555297,96	523913,01
594	59	555280,09	523920,43
595	59	555258,01	523884,53
596	59	555238,91	523891,36
597	59	555283,88	523943,09
598	59	555205,70	523987,97
599	59	555183,58	523968,56
600	59	555151,83	523911,44
601	59	555096,98	523771,04
602	59	555076,89	523734,12
603	59	555185,60	523746,24
604	59	555237,96	523877,63
605	59	555252,16	523871,84
606	59	555190,93	523722,45
607	59	555225,79	523709,29
608	59	555210,99	523685,00
609	59	555263,24	523659,17
610	59	555286,50	523707,72
611	59	555327,06	523814,33
612	59	555356,50	523785,98
613	59	555318,83	523723,51
614	59	555370,60	523691,89
615	59	555441,15	523812,22
616	59	555389,41	523852,52
617	59	555410,18	523891,45
618	59	555401,52	523917,68
619	59	555383,29	523942,53
620	59	555351,08	523927,08
621	59	555340,37	523943,22
622	59	555324,91	523920,34
623	59	555312,75	523935,82
624	59	555297,96	523913,01
625	60	555859,97	525091,35
626	60	555848,50	525067,11
627	60	555822,22	525016,04
628	60	555843,11	524991,30
629	60	555864,04	524975,11
630	60	555880,96	524978,18
631	60	555908,90	525026,89
632	60	555859,97	525091,35
633	61	554476,43	523723,87
634	61	554410,25	523721,77
635	61	554412,66	523668,51
636	61	554477,72	523669,95
637	61	554476,43	523723,87
638	62	554312,43	523663,28
639	62	554314,85	523634,79
640	62	554296,05	523633,74
641	62	554296,79	523602,77
642	62	554306,46	523602,39
643	62	554309,61	523562,72
644	62	554341,65	523565,87
645	62	554342,07	523582,89
646	62	554372,33	523584,97
647	62	554368,50	523666,44
648	62	554312,43	523663,28
649	63	551376,07	523994,70
650	63	551426,67	523970,87
651	63	551484,07	524041,45
652	63	551464,08	524070,37
653	63	551444,55	524078,49
654	63	551427,90	524062,74
655	63	551417,75	524033,83
656	63	551396,94	524031,71

657	63	551388,38	524031,68
658	63	551376,07	523994,70
659	64	552970,03	524770,73
660	64	552969,20	524825,68
661	64	552912,02	524823,01
662	64	552914,30	524768,53
663	64	552970,03	524770,73
664	65	552048,97	526221,98
665	65	552031,52	526244,10
666	65	552059,59	526272,17
667	65	552080,49	526250,43
668	65	552105,97	526274,27
669	65	552051,60	526315,99
670	65	552005,65	526272,59
671	65	552018,37	526258,52
672	65	551960,04	526228,32
673	65	552002,26	526179,40
674	65	552048,97	526221,98
675	66	550920,90	526712,85
676	66	550890,29	526709,05
677	66	550895,34	526657,15
678	66	550979,58	526666,05
679	66	550975,33	526723,06
680	66	550962,20	526722,19
681	66	550959,15	526753,67
682	66	550917,96	526746,01
683	66	550920,90	526712,85
684	67	551186,72	527079,92
685	67	551185,88	527088,89
686	67	551198,70	527094,41
687	67	551190,64	527124,63
688	67	551140,39	527107,60
689	67	551144,26	527083,33
690	67	551168,47	527017,45
691	67	551202,90	527030,19
692	67	551186,72	527079,92
693	68	551809,89	527074,01
694	68	551782,76	527133,57
695	68	551768,72	527127,99
696	68	551752,98	527117,37
697	68	551732,91	527088,25
698	68	551763,12	527042,96
699	68	551809,89	527074,01
700	69	552503,97	526637,79
701	69	552492,23	526686,21
702	69	552471,32	526705,98
703	69	552407,68	526700,34
704	69	552409,24	526641,74
705	69	552452,74	526623,66
706	69	552503,97	526637,79
707	70	552451,69	526837,68
708	70	552448,77	526851,84
709	70	552448,34	526874,34
710	70	552442,90	526895,85
711	70	552384,73	526894,89
712	70	552384,74	526835,77
713	70	552451,69	526837,68
714	71	551781,82	528157,42
715	71	551764,04	528217,40
716	71	551726,54	528213,18
717	71	551729,54	528154,43
718	71	551781,82	528157,42
719	72	552741,04	528223,70
720	72	552742,52	528267,66
721	72	552696,04	528268,61
722	72	552695,13	528227,06

723	72	552741,04	528223,70
724	73	553171,08	529087,38
725	73	553135,32	528984,51
726	73	553170,72	528971,23
727	73	553202,81	529074,53
728	73	553171,08	529087,38
729	74	553007,23	530294,58
730	74	553000,24	530209,31
731	74	553073,08	530208,85
732	74	553083,19	530259,76
733	74	553073,59	530290,19
734	74	553007,23	530294,58
735	75	553610,96	529952,41
736	75	553610,55	530010,71
737	75	553541,70	530009,32
738	75	553542,55	529949,66
739	75	553610,96	529952,41
740	76	553939,35	531628,37
741	76	553992,60	531660,00
742	76	553951,27	531733,45
743	76	553905,83	531688,91
744	76	553939,35	531628,37
745	77	554261,28	529821,75
746	77	554251,41	529752,88
747	77	554298,30	529745,92
748	77	554309,94	529813,04
749	77	554261,28	529821,75
750	78	554401,33	528949,12
751	78	554365,33	528935,40
752	78	554328,53	528898,94
753	78	554353,82	528813,69
754	78	554404,77	528835,13
755	78	554397,23	528858,27
756	78	554427,33	528869,26
757	78	554419,89	528890,11
758	78	554443,51	528898,18
759	78	554430,23	528927,68
760	78	554452,86	528936,97
761	78	554415,45	528948,50
762	78	554401,33	528949,12
763	79	554055,51	528353,44
764	79	554066,01	528305,44
765	79	554155,13	528312,73
766	79	554151,65	528363,17
767	79	554055,51	528353,44
768	80	554462,48	527672,23
769	80	554458,28	527734,52
770	80	554413,00	527731,75
771	80	554416,20	527669,47
772	80	554462,48	527672,23
773	81	554565,84	527680,93
774	81	554495,88	527679,18
775	81	554495,52	527616,17
776	81	554565,80	527615,50
777	81	554565,84	527680,93
778	82	554660,18	526818,24
779	82	554633,18	526862,14
780	82	554588,67	526838,29
781	82	554613,65	526790,63
782	82	554660,18	526818,24
783	83	554814,08	526390,56
784	83	554807,24	526421,29
785	83	554800,82	526427,45

786	83	554773,94	526413,53
787	83	554754,19	526460,89
788	83	554721,45	526433,41
789	83	554717,96	526404,15
790	83	554725,63	526404,17
791	83	554725,25	526354,70
792	83	554754,14	526350,57
793	83	554796,57	526362,39
794	83	554791,08	526375,27
795	83	554814,08	526390,56
796	84	555192,86	527195,90
797	84	555241,36	527216,29
798	84	555223,18	527267,48
799	84	555166,69	527248,14
800	84	555175,17	527213,77
801	84	555192,86	527195,90
802	85	555544,69	527872,39
803	85	555561,04	527834,94
804	85	555604,98	527855,76
805	85	555586,84	527892,13
806	85	555544,69	527872,39
807	86	555618,22	527644,02
808	86	555618,21	527700,42
809	86	555559,92	527698,19
810	86	555559,93	527660,64
811	86	555618,22	527644,02
812	87	555680,13	526137,77
813	87	555680,12	526218,80
814	87	555630,06	526215,78
815	87	555630,07	526134,75
816	87	555680,13	526137,77
817	88	557675,07	521999,64
818	88	557669,33	522010,56
819	88	557656,60	522022,12
820	88	557638,95	522029,07
821	88	557613,84	522033,75
822	88	557590,69	522007,22
823	88	557635,19	521961,74
824	88	557675,07	521999,64
825	89	558938,57	522280,25
826	89	558950,49	522261,43
827	89	559004,50	522277,73
828	89	559000,02	522294,70
829	89	558938,57	522280,25
830	90	558855,02	522394,30
831	90	558853,90	522369,55
832	90	558858,91	522345,25
833	90	558895,22	522358,13
834	90	558895,24	522386,38
835	90	558891,43	522404,55
836	90	558855,02	522394,30
837	91	559012,88	522997,42
838	91	558991,00	523003,71
839	91	558961,87	523004,66
840	91	558955,76	522984,24
841	91	558965,21	522959,79
842	91	559012,92	522960,37
843	91	559012,88	522997,42
844	92	559016,66	523160,02
845	92	559001,00	523188,21
846	92	558979,70	523175,06
847	92	558992,88	523141,17
848	92	559016,66	523160,02

849	93	559193,74	523353,32
850	93	559171,72	523399,16
851	93	559131,60	523380,93
852	93	559142,22	523347,65
853	93	559160,49	523330,08
854	93	559193,74	523353,32
855	94	558643,95	524084,11
856	94	558686,86	524169,51
857	94	558694,70	524158,71
858	94	558713,08	524142,01
859	94	558757,48	524124,57
860	94	558786,48	524119,72
861	94	558825,55	524127,32
862	94	558889,87	524136,08
863	94	558918,29	524147,31
864	94	558912,13	524228,51
865	94	558887,44	524227,29
866	94	558791,98	524197,10
867	94	558751,45	524230,33
868	94	558777,46	524251,45
869	94	558878,32	524293,78
870	94	558915,17	524258,09
871	94	558928,10	524151,70
872	94	558938,80	524157,22
873	94	558956,25	524176,57
874	94	558986,59	524217,11
875	94	558994,91	524258,56
876	94	558989,51	524289,93
877	94	558975,41	524316,50
878	94	558955,05	524337,25
879	94	558922,80	524359,60
880	94	558902,59	524365,49
881	94	558938,14	524401,29
882	94	558924,21	524417,64
883	94	558840,90	524327,60
884	94	558825,18	524318,53
885	94	558723,65	524253,87
886	94	558697,71	524225,49
887	94	558622,80	524102,24
888	94	558643,95	524084,11
889	95	559266,41	524487,39
890	95	559202,66	524569,36
891	95	559137,65	524512,53
892	95	559200,64	524433,99
893	95	559209,83	524447,73
894	95	559214,89	524458,27
895	95	559230,81	524439,02
896	95	559234,33	524432,48
897	95	559266,41	524487,39
898	96	559265,00	524732,86
899	96	559279,59	524694,59
900	96	559294,13	524667,61
901	96	559263,93	524655,39
902	96	559273,60	524588,70
903	96	559281,43	524575,88
904	96	559302,37	524538,12
905	96	559329,84	524560,44
906	96	559373,11	524496,67
907	96	559388,98	524512,86
908	96	559392,45	524493,95
909	96	559409,04	524476,18
910	96	559417,93	524474,25
911	96	559468,56	524502,44

912	96	559440,48	524535,67
913	96	559379,40	524575,05
914	96	559373,46	524587,52
915	96	559361,92	524613,81
916	96	559361,45	524631,96
917	96	559359,53	524667,89
918	96	559354,19	524691,11
919	96	559336,98	524717,16
920	96	559319,71	524733,66
921	96	559291,92	524757,60
922	96	559286,93	524759,18
923	96	559294,11	524772,45
924	96	559307,33	524811,86
925	96	559313,93	524841,69
926	96	559312,71	524863,35
927	96	559311,57	524901,95
928	96	559304,19	524937,57
929	96	559293,41	524982,01
930	96	559281,70	525018,04
931	96	559276,04	525062,86
932	96	559274,40	525089,16
933	96	559276,75	525134,81
934	96	559279,80	525144,08
935	96	559284,16	525169,61
936	96	559287,23	525184,25
937	96	559286,53	525197,51
938	96	559284,16	525213,86
939	96	559276,40	525239,99
940	96	559275,59	525255,06
941	96	559276,76	525265,88
942	96	559280,20	525285,64
943	96	559283,71	525318,10
944	96	559265,16	525364,53
945	96	559217,95	525353,28
946	96	559245,39	525284,47
947	96	559245,45	525274,38
948	96	559226,43	525232,66
949	96	559228,79	525172,32
950	96	559231,86	525078,69
951	96	559230,40	525033,84
952	96	559233,44	524975,46
953	96	559243,13	524934,85
954	96	559255,89	524887,65
955	96	559252,42	524860,97
956	96	559246,55	524823,07
957	96	559248,14	524807,59
958	96	559255,11	524756,58
959	96	559265,00	524732,79
960	96	559265,00	524732,86
961	97	559809,55	524243,45
962	97	559852,49	524268,58
963	97	559821,55	524329,66
964	97	559849,75	524343,16
965	97	559827,71	524383,01
966	97	559763,94	524350,93
967	97	559780,22	524314,94
968	97	559775,54	524313,01
969	97	559793,76	524266,59
970	97	559806,45	524245,88
971	97	559809,55	524243,45
972	98	559884,92	523992,93
973	98	559923,61	524012,98
974	98	559892,29	524065,58
975	98	559856,73	524047,81

976	98	559877,61	523997,54
977	98	559884,92	523992,93
978	99	560311,81	524338,88
979	99	560255,69	524304,14
980	99	560280,84	524263,13
981	99	560349,22	524304,88
982	99	560336,13	524310,32
983	99	560311,81	524338,88
984	100	560605,20	524453,38
985	100	560548,36	524452,19
986	100	560548,80	524406,20
987	100	560604,40	524405,04
988	100	560605,20	524453,38
989	101	560440,47	524731,68
990	101	560432,75	524766,08
991	101	560425,20	524790,86
992	101	560416,53	524790,84
993	101	560395,68	524780,39
994	101	560408,79	524735,54
995	101	560418,84	524722,04
996	101	560440,47	524731,68
997	102	560133,96	525159,27
998	102	560107,61	525181,32
999	102	560076,27	525142,29
1000	102	560101,04	525116,74
1001	102	560118,80	525130,63
1002	102	560133,96	525159,27
1003	103	558761,61	524851,39
1004	103	558753,66	524862,46
1005	103	558715,95	524838,98
1006	103	558608,38	524832,94
1007	103	558645,03	524780,83
1008	103	558754,78	524843,96
1009	103	558761,61	524851,39
1010	104	558571,15	524707,96
1011	104	558465,61	524707,96
1012	104	558516,81	524651,47
1013	104	558572,20	524695,24
1014	104	558571,15	524707,96
1015	105	558281,93	524495,75
1016	105	558272,94	524477,29
1017	105	558265,81	524453,99
1018	105	558264,94	524412,90
1019	105	558277,21	524354,32
1020	105	558281,89	524312,59
1021	105	558332,56	524304,13
1022	105	558337,29	524470,92
1023	105	558324,18	524472,53
1024	105	558327,81	524486,77
1025	105	558281,93	524495,75
1026	106	558154,40	523902,65
1027	106	558106,48	523881,16
1028	106	558152,73	523878,91
1029	106	558180,25	524024,34
1030	106	558115,51	524021,43
1031	106	558112,69	523990,50
1032	106	558119,22	523939,15
1033	106	558106,22	523919,30
1034	106	558106,48	523881,16
1035	106	558152,73	523878,91
1036	106	558154,40	523902,65
1037	107	558140,68	523530,54
1038	107	558141,70	523512,85
1039	107	558149,11	523480,73

1040	107	558137,33	523458,85
1041	107	558132,24	523418,66
1042	107	558202,95	523415,29
1043	107	558224,39	523478,68
1044	107	558223,28	523525,57
1045	107	558140,68	523530,54
1046	108	558461,06	527135,08
1047	108	558464,12	527065,79
1048	108	558488,90	527061,61
1049	108	558523,36	527060,48
1050	108	558547,63	527063,57
1051	108	558549,89	527110,64
1052	108	558558,92	527114,02
1053	108	558548,71	527157,32
1054	108	558461,06	527135,08
1055	109	558913,77	527150,16
1056	109	558887,13	527099,60
1057	109	558880,10	527075,76
1058	109	558873,24	527042,04
1059	109	558871,17	527010,78
1060	109	558915,56	526992,98
1061	109	558906,08	526928,47
1062	109	558934,96	526923,73
1063	109	558950,46	527010,40
1064	109	558921,57	527013,79
1065	109	558892,62	527027,88
1066	109	558924,90	527113,24
1067	109	558946,66	527106,33
1068	109	558971,00	527123,61
1069	109	559010,88	527193,87
1070	109	559063,36	527232,18
1071	109	559074,78	527225,45
1072	109	559129,89	527276,52
1073	109	559127,20	527311,44
1074	109	559149,30	527306,07
1075	109	559152,65	527347,75
1076	109	559159,42	527384,70
1077	109	559176,93	527412,91
1078	109	559164,08	527421,66
1079	109	559196,36	527447,84
1080	109	559248,81	527478,74
1081	109	559264,86	527504,95
1082	109	559313,32	527481,47
1083	109	559343,52	527530,46
1084	109	559398,61	527634,65
1085	109	559442,30	527613,82
1086	109	559461,78	527635,29
1087	109	559503,40	527698,47
1088	109	559515,47	527690,40
1089	109	559566,77	527695,01
1090	109	559590,14	527678,47
1091	109	559610,42	527667,12
1092	109	559646,50	527635,92
1093	109	559656,20	527621,67
1094	109	559658,59	527610,77
1095	109	559671,81	527589,64
1096	109	559675,27	527591,30
1097	109	559686,23	527620,90
1098	109	559693,09	527654,55
1099	109	559712,20	527671,18
1100	109	559700,39	527685,37
1101	109	559684,50	527707,11
1102	109	559671,22	527719,43
1103	109	559655,84	527733,23

1104	109	559643,64	527738,89
1105	109	559614,01	527749,01
1106	109	559586,47	527757,17
1107	109	559552,79	527759,58
1108	109	559528,45	527761,47
1109	109	559501,38	527753,56
1110	109	559466,50	527740,78
1111	109	559432,21	527716,43
1112	109	559393,90	527666,88
1113	109	559335,17	527627,01
1114	109	559312,12	527601,65
1115	109	559284,36	527549,96
1116	109	559243,25	527537,89
1117	109	559197,06	527512,33
1118	109	559125,09	527470,03
1119	109	559101,59	527443,80
1120	109	559084,21	527418,28
1121	109	559072,12	527385,33
1122	109	559065,31	527340,98
1123	109	559068,48	527291,33
1124	109	559022,61	527263,88
1125	109	558962,36	527209,27
1126	109	558913,77	527150,16
1127	110	559609,86	527352,82
1128	110	559569,68	527308,87
1129	110	559526,47	527258,88
1130	110	559498,49	527245,79
1131	110	559457,47	527210,12
1132	110	559424,29	527183,34
1133	110	559403,17	527165,10
1134	110	559382,80	527142,41
1135	110	559365,63	527095,10
1136	110	559348,21	527042,68
1137	110	559326,06	527017,85
1138	110	559310,60	526997,70
1139	110	559293,56	527013,53
1140	110	559260,58	526982,78
1141	110	559259,25	526962,95
1142	110	559293,77	526952,67
1143	110	559286,45	526875,37
1144	110	559262,85	526831,72
1145	110	559236,69	526787,35
1146	110	559221,25	526769,21
1147	110	559179,60	526738,30
1148	110	559160,11	526714,13
1149	110	559183,61	526700,69
1150	110	559232,69	526726,91
1151	110	559269,23	526757,71
1152	110	559294,44	526792,74
1153	110	559318,61	526839,75
1154	110	559328,72	526877,42
1155	110	559334,73	526917,74
1156	110	559332,98	526942,56
1157	110	559359,48	526968,64
1158	110	559406,51	527007,11
1159	110	559426,80	527035,31
1160	110	559444,92	527074,28
1161	110	559448,44	527106,47
1162	110	559487,32	527138,80
1163	110	559530,92	527160,28
1164	110	559548,49	527178,40
1165	110	559581,44	527244,38

1166	110	559602,26	527267,40
1167	110	559578,92	527289,39
1168	110	559612,19	527313,07
1169	110	559636,60	527322,55
1170	110	559684,18	527340,30
1171	110	559715,73	527372,60
1172	110	559754,75	527449,17
1173	110	559770,78	527510,88
1174	110	559729,83	527486,16
1175	110	559692,24	527485,37
1176	110	559690,43	527441,26
1177	110	559692,96	527416,30
1178	110	559682,11	527405,54
1179	110	559609,86	527352,82
1180	111	560329,56	526848,93
1181	111	560350,93	526852,51
1182	111	560398,16	526885,99
1183	111	560393,90	526900,47
1184	111	560392,63	526911,37
1185	111	560319,88	526889,05
1186	111	560329,56	526848,93
1187	112	560054,70	527647,57
1188	112	560058,77	527619,10
1189	112	560085,19	527611,49
1190	112	560111,58	527617,59
1191	112	560101,93	527660,75
1192	112	560054,70	527647,57
1193	113	560400,87	527931,73
1194	113	560390,54	527973,08
1195	113	560347,71	527970,84
1196	113	560349,55	527922,55
1197	113	560400,87	527931,73
1198	114	559669,59	528168,36
1199	114	559673,95	528191,20
1200	114	559669,59	528206,76
1201	114	559661,75	528234,51
1202	114	559654,45	528241,47
1203	114	559640,63	528255,21
1204	114	559628,02	528266,78
1205	114	559611,72	528275,15
1206	114	559563,93	528280,94
1207	114	559556,02	528240,37
1208	114	559587,90	528233,53
1209	114	559583,91	528217,21
1210	114	559622,22	528207,44
1211	114	559615,75	528183,94
1212	114	559669,59	528168,36
1213	115	559510,26	529514,22
1214	115	559470,42	529565,50
1215	115	559459,00	529552,19
1216	115	559414,28	529586,49
1217	115	559404,71	529566,98
1218	115	559400,74	529536,00
1219	115	559403,63	529517,16
1220	115	559409,07	529498,29
1221	115	559420,17	529476,17
1222	115	559432,08	529460,36
1223	115	559446,37	529450,05
1224	115	559452,68	529445,64
1225	115	559471,52	529472,56
1226	115	559471,11	529495,43
1227	115	559510,26	529514,22

1228	116	558460,33	529514,58
1229	116	558488,67	529566,20
1230	116	558423,06	529602,38
1231	116	558393,92	529547,41
1232	116	558460,33	529514,58
1233	117	558486,78	531314,26
1234	117	558440,37	531291,76
1235	117	558417,41	531284,30
1236	117	558425,18	531247,66
1237	117	558443,56	531217,88
1238	117	558466,78	531197,15
1239	117	558494,53	531188,90
1240	117	558516,74	531183,38
1241	117	558556,51	531193,95
1242	117	558545,06	531228,86
1243	117	558522,55	531255,98
1244	117	558490,85	531238,97
1245	117	558481,28	531237,14
1246	117	558463,32	531245,40
1247	117	558486,79	531264,69
1248	117	558474,38	531288,11
1249	117	558494,56	531296,85
1250	117	558486,78	531314,26
1251	118	558864,08	531240,52
1252	118	558832,00	531232,39
1253	118	558823,90	531268,56
1254	118	558777,02	531259,31
1255	118	558784,76	531218,77
1256	118	558798,86	531162,32
1257	118	558822,84	531157,19
1258	118	558846,41	531155,83
1259	118	558870,58	531161,25
1260	118	558871,11	531174,16
1261	118	558864,08	531240,52
1262	119	558906,56	531341,94
1263	119	558891,08	531356,16
1264	119	558876,45	531363,86
1265	119	558848,58	531371,43
1266	119	558854,11	531331,25
1267	119	558864,09	531275,56
1268	119	558908,34	531274,06
1269	119	558906,56	531341,94
1270	120	557885,33	532654,81
1271	120	557883,87	532603,56
1272	120	557942,47	532601,35
1273	120	557944,01	532665,51
1274	120	557931,01	532666,61
1275	120	557885,33	532654,81
1276	121	556244,23	533950,38
1277	121	556162,01	533896,92
1278	121	556214,36	533845,68
1279	121	556275,93	533886,97
1280	121	556281,86	533908,33
1281	121	556244,23	533950,38

Tab. 3 Wykaz współrzędnych terenów położonych w gminie Wielgie.

L.p.	id	X	Y
1282	122	549176,86	520457,83
1283	122	549142,84	520459,32

1284	122	549142,32	520417,00
1285	122	549187,91	520413,71
1286	122	549176,86	520457,83
1287	123	549363,52	519637,76
1288	123	549370,06	519605,46
1289	123	549372,68	519592,91
1290	123	549377,33	519560,21
1291	123	549409,76	519522,14
1292	123	549424,20	519517,10
1293	123	549423,01	519637,65
1294	123	549392,66	519638,86
1295	123	549394,35	519672,88
1296	123	549386,69	519674,66
1297	123	549373,73	519659,22
1298	123	549363,52	519637,76
1299	124	549807,50	518107,25
1300	124	549818,59	518159,29
1301	124	549768,24	518165,48
1302	124	549758,30	518154,74
1303	124	549753,26	518115,81
1304	124	549793,72	518110,33
1305	124	549807,50	518107,25