

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
(1-427)

Tab. 1 Wykaz współrzędnych terenów położonych w gminie Skrwilno.

L.p.	id	X	Y
1	1	576981,00	540474,97
2	1	577001,90	540474,06
3	1	577012,83	540478,46
4	1	577115,34	540526,84
5	1	577155,68	540549,35
6	1	577170,26	540564,04
7	1	577143,82	540620,74
8	1	577105,08	540603,25
9	1	577094,48	540572,58
10	1	577078,80	540560,12
11	1	577003,17	540598,88
12	1	576980,06	540654,49
13	1	576921,94	540632,60
14	1	576921,42	540624,23
15	1	576944,76	540596,49
16	1	576937,64	540582,62
17	1	576929,44	540559,50
18	1	576926,31	540544,45
19	1	576925,68	540523,22
20	1	576929,85	540502,68
21	1	576939,22	540479,75
22	1	576981,00	540474,97
23	2	577157,13	540655,94
24	2	577141,27	540739,03
25	2	577121,94	540755,81
26	2	577094,29	540773,46
27	2	577090,73	540786,29
28	2	577080,05	540812,58
29	2	577064,70	540838,17
30	2	577037,00	540863,80
31	2	576968,80	540847,57
32	2	576970,06	540838,84
33	2	576925,12	540824,42
34	2	576940,11	540768,81
35	2	576976,99	540777,54
36	2	577071,39	540801,33
37	2	577110,70	540662,57
38	2	577157,13	540655,94
39	3	576917,28	540909,45
40	3	576997,89	540933,15
41	3	576986,68	540975,06
42	3	576906,08	540952,56
43	3	576917,28	540909,45
44	4	576784,14	541336,22
45	4	576741,68	541326,27
46	4	576751,69	541288,12
47	4	576799,16	541298,77
48	4	576784,14	541336,22
49	5	576401,65	540931,60
50	5	576401,17	540927,38
51	5	576402,56	540908,20
52	5	576410,36	540883,14
53	5	576411,62	540835,15
54	5	576393,97	540826,92
55	5	576376,31	540815,54
56	5	576359,69	540797,26
57	5	576345,31	540767,49
58	5	576473,91	540757,55
59	5	576478,92	540928,19
60	5	576401,65	540931,60
61	6	576181,81	540594,50
62	6	576183,07	540665,06
63	6	576123,03	540666,97
64	6	576121,21	540622,62
65	6	576134,32	540607,57
66	6	576151,83	540600,72
67	6	576181,81	540594,50
68	7	576274,24	541248,73
69	7	576276,12	541273,11
70	7	576281,79	541273,13
71	7	576281,17	541291,23
72	7	576264,29	541306,85
73	7	576234,25	541305,64
74	7	576236,81	541255,02
75	7	576274,24	541248,73
76	8	576124,91	541161,28
77	8	576043,08	541151,93
78	8	576013,71	541124,37
79	8	576008,66	541093,78
80	8	576011,23	541042,56
81	8	576037,48	541042,54
82	8	576067,98	541071,76
83	8	576104,92	541100,67
84	8	576136,11	541131,90
85	8	576124,91	541161,28
86	9	574990,05	540977,68
87	9	575019,73	540897,19
88	9	575041,73	540894,65
89	9	575054,92	540889,58
90	9	575078,34	540897,16
91	9	575084,70	540887,45
92	9	575152,94	540907,38
93	9	575090,09	540958,39
94	9	575041,08	540988,51
95	9	574990,05	540977,68
96	10	575001,18	541096,37
97	10	574955,25	541083,42
98	10	574975,13	541027,95
99	10	575022,84	541040,88
100	10	575001,18	541096,37
101	11	573812,44	541127,25
102	11	573753,78	541160,00
103	11	573767,22	541184,43
104	11	573712,37	541220,91
105	11	573685,10	541179,37
106	11	573688,44	541166,26
107	11	573700,35	541154,90
108	11	573720,19	541133,20
109	11	573731,26	541127,21
110	11	573758,42	541117,12
111	11	573777,32	541116,15
112	11	573799,03	541119,39
113	11	573812,44	541127,25
114	12	574937,69	542905,11
115	12	574948,04	542967,70
116	12	574891,26	542973,50
117	12	574884,78	542945,14
118	12	574815,20	542961,92
119	12	574810,76	542938,56
120	12	574870,69	542886,41
121	12	574917,12	542905,16
122	12	574930,67	542903,23
123	12	574937,69	542905,11
124	13	573462,67	543527,22
125	13	573452,83	543509,87
126	13	573433,76	543466,46
127	13	573545,16	543438,36
128	13	573555,63	543464,75
129	13	573567,43	543465,85
130	13	573565,36	543482,37
131	13	573564,81	543495,38
132	13	573462,67	543527,22
133	14	572754,87	541986,42
134	14	572789,69	542037,95
135	14	572773,97	542059,42
136	14	572729,20	542026,95
137	14	572754,87	541986,42
138	15	572650,69	541861,58
139	15	572591,31	541888,85
140	15	572558,27	541875,26
141	15	572543,08	541892,49
142	15	572504,48	541866,47
143	15	572499,13	541877,65
144	15	572466,06	541860,30
145	15	572481,87	541824,55

146	15	572271,11	541772,72
147	15	572244,96	541771,07
148	15	572245,55	541748,40
149	15	572258,31	541745,94
150	15	572274,77	541745,46
151	15	572328,54	541751,36
152	15	572358,26	541755,00
153	15	572532,31	541805,13
154	15	572596,30	541835,56
155	15	572650,69	541861,58
156	16	572390,31	541973,43
157	16	572413,56	541910,32
158	16	572510,47	541940,93
159	16	572481,09	542002,69
160	16	572464,66	541993,85
161	16	572440,59	541987,62
162	16	572390,31	541973,43
163	17	572112,94	541487,02
164	17	572081,36	541474,61
165	17	572089,44	541456,84
166	17	572036,54	541422,81
167	17	572063,94	541375,89
168	17	572083,26	541346,28
169	17	572098,18	541335,69
170	17	572124,44	541401,47
171	17	572140,07	541447,41
172	17	572112,94	541487,02
173	18	572095,68	541329,54
174	18	572070,71	541348,67
175	18	572028,40	541264,65
176	18	572040,66	541254,89
177	18	572055,05	541234,17
178	18	572095,68	541329,54
179	19	569715,04	542127,90
180	19	569670,73	542134,80
181	19	569622,63	542141,93
182	19	569615,36	542136,63
183	19	569618,72	542063,72
184	19	569659,64	542062,82
185	19	569663,93	542107,68
186	19	569721,19	542106,44
187	19	569715,04	542127,90
188	20	569048,53	540888,85
189	20	569073,66	540875,01
190	20	569083,33	540875,00
191	20	569093,59	540878,06
192	20	569102,24	540888,86
193	20	569107,90	540900,09
194	20	569110,47	540914,90
195	20	569108,92	540928,74
196	20	569063,89	540943,08
197	20	569048,53	540888,85
198	21	571172,59	539771,66
199	21	571165,55	539767,29
200	21	571147,96	539751,67
201	21	571132,80	539733,81
202	21	571105,59	539698,15
203	21	571080,17	539662,87
204	21	571054,29	539626,79
205	21	571044,53	539603,12

206	21	571042,28	539572,34
207	21	571114,53	539581,27
208	21	571122,98	539621,86
209	21	571148,43	539605,82
210	21	571172,12	539633,87
211	21	571190,80	539673,63
212	21	571218,98	539745,92
213	21	571172,59	539771,66
214	22	571563,95	539999,38
215	22	571490,71	540004,69
216	22	571484,38	539952,02
217	22	571435,82	539956,91
218	22	571434,44	539911,84
219	22	571422,44	539913,22
220	22	571420,64	539883,31
221	22	571396,52	539886,00
222	22	571396,51	539843,60
223	22	571390,69	539839,56
224	22	571361,76	539811,02
225	22	571335,84	539783,39
226	22	571345,66	539773,11
227	22	571293,05	539705,25
228	22	571267,61	539668,23
229	22	571270,22	539633,93
230	22	571273,85	539616,06
231	22	571260,84	539602,68
232	22	571252,85	539591,07
233	22	571222,53	539623,19
234	22	571202,90	539603,56
235	22	571191,75	539573,19
236	22	571190,37	539553,61
237	22	571193,98	539532,59
238	22	571214,51	539487,13
239	22	571231,85	539458,55
240	22	571261,35	539475,95
241	22	571294,77	539414,83
242	22	571308,63	539422,83
243	22	571325,46	539386,13
244	22	571326,53	539408,13
245	22	571317,06	539446,98
246	22	571305,56	539482,90
247	22	571287,65	539509,41
248	22	571266,27	539533,07
249	22	571251,94	539548,68
250	22	571249,34	539557,15
251	22	571265,32	539579,90
252	22	571283,16	539598,94
253	22	571294,32	539603,14
254	22	571315,33	539615,18
255	22	571358,62	539659,77
256	22	571380,43	539688,30
257	22	571396,73	539709,16
258	22	571396,40	539737,00
259	22	571399,55	539754,15
260	22	571408,03	539784,47
261	22	571425,78	539819,48
262	22	571433,00	539831,63
263	22	571449,87	539855,10
264	22	571465,83	539875,09
265	22	571484,23	539907,61

266	22	571491,96	539928,41
267	22	571494,52	539954,55
268	22	571527,06	539963,00
269	22	571563,95	539999,38
270	23	571987,73	538310,39
271	23	571967,90	538362,74
272	23	571959,12	538377,03
273	23	571894,91	538357,82
274	23	571914,50	538290,92
275	23	571987,73	538310,39
276	24	570038,69	538740,27
277	24	570051,35	538792,51
278	24	570015,36	538812,19
279	24	570007,96	538791,25
280	24	569991,63	538792,65
281	24	569982,03	538747,64
282	24	570038,69	538740,27
283	25	569996,52	538640,02
284	25	569926,61	538604,14
285	25	569976,35	538551,81
286	25	570038,01	538585,94
287	25	569996,52	538640,02
288	26	569625,26	538567,44
289	26	569614,32	538687,31
290	26	569572,38	538671,95
291	26	569529,42	538640,75
292	26	569546,95	538607,86
293	26	569577,99	538580,43
294	26	569608,92	538569,11
295	26	569625,26	538567,44
296	27	570870,45	536840,42
297	27	570903,08	536904,17
298	27	570850,91	536931,88
299	27	570817,42	536872,09
300	27	570827,66	536858,25
301	27	570842,70	536847,34
302	27	570870,45	536840,42
303	28	570570,26	537112,10
304	28	570583,57	537151,38
305	28	570534,52	537164,77
306	28	570541,64	537208,94
307	28	570527,88	537212,06
308	28	570509,55	537215,15
309	28	570493,07	537212,53
310	28	570466,66	537205,82
311	28	570455,60	537198,66
312	28	570449,29	537188,38
313	28	570456,83	537142,43
314	28	570530,09	537138,91
315	28	570570,26	537112,10
316	29	570169,13	537172,76
317	29	570173,13	537200,91
318	29	570157,95	537250,89
319	29	570112,92	537253,11
320	29	570105,34	537193,32
321	29	570161,10	537169,67
322	29	570169,13	537172,76
323	30	569922,77	537470,86
324	30	569855,03	537512,79
325	30	569846,54	537522,12

326	30	569805,46	537530,15
327	30	569796,57	537460,10
328	30	569910,32	537428,88
329	30	569922,77	537470,86
330	31	568538,26	537210,86
331	31	568608,77	537196,42
332	31	568666,35	537193,29
333	31	568698,90	537187,54
334	31	568707,33	537185,19
335	31	568731,11	537168,76
336	31	568740,40	537162,11
337	31	568759,70	537155,52
338	31	568818,12	537144,27
339	31	568908,75	537128,80
340	31	569008,11	537092,46
341	31	569082,35	537070,88
342	31	569104,11	537066,15
343	31	569175,46	537074,19
344	31	569128,51	537144,56
345	31	569088,77	537153,12
346	31	569052,08	537154,88
347	31	568945,60	537177,91
348	31	568947,64	537197,09
349	31	568939,99	537199,44
350	31	568935,20	537184,37
351	31	568846,99	537210,96
352	31	568842,23	537199,45
353	31	568801,51	537211,58
354	31	568798,01	537204,76
355	31	568752,39	537216,12
356	31	568756,61	537230,72
357	31	568719,40	537250,07
358	31	568678,92	537265,62
359	31	568663,71	537268,49
360	31	568661,32	537261,46
361	31	568634,48	537270,59
362	31	568633,32	537264,97
363	31	568620,24	537270,30
364	31	568615,55	537267,59
365	31	568568,93	537279,16
366	31	568551,85	537285,53
367	31	568553,11	537289,68
368	31	568540,68	537294,14
369	31	568536,74	537287,86
370	31	568513,97	537290,52
371	31	568511,89	537280,47
372	31	568472,32	537283,86
373	31	568464,77	537256,74
374	31	568434,40	537256,23
375	31	568433,99	537245,97
376	31	568377,30	537249,02
377	31	568384,95	537289,37
378	31	568367,05	537290,05
379	31	568358,98	537253,73
380	31	568311,34	537247,65
381	31	568257,34	537254,18
382	31	568265,08	537278,09
383	31	568183,49	537297,04
384	31	568156,89	537294,90
385	31	568137,20	537322,98

386	31	568088,16	537366,59
387	31	568042,15	537413,20
388	31	568048,43	537420,33
389	31	568019,26	537444,52
390	31	568008,55	537440,11
391	31	567992,89	537457,01
392	31	567988,62	537452,15
393	31	567972,06	537467,78
394	31	567957,16	537482,26
395	31	567964,24	537491,94
396	31	567947,14	537509,40
397	31	567942,10	537504,40
398	31	567923,89	537522,00
399	31	567917,14	537513,05
400	31	567904,65	537522,88
401	31	567912,49	537529,74
402	31	567866,48	537577,02
403	31	567873,57	537587,17
404	31	567803,12	537652,37
405	31	567794,61	537644,92
406	31	567759,30	537680,10
407	31	567748,06	537665,22
408	31	567752,43	537654,91
409	31	567766,83	537633,72
410	31	567799,47	537597,08
411	31	567839,65	537559,17
412	31	567879,98	537525,02
413	31	567884,17	537491,16
414	31	567945,72	537440,53
415	31	568008,81	537388,01
416	31	568055,11	537334,96
417	31	568075,38	537295,87
418	31	568077,63	537270,88
419	31	568119,79	537243,30
420	31	568156,38	537227,98
421	31	568193,01	537219,64
422	31	568305,88	537217,42
423	31	568398,71	537213,42
424	31	568411,39	537213,39
425	31	568429,87	537216,06
426	31	568481,25	537216,54
427	31	568538,26	537210,86