

Współrzędne punktów załamania granicy zachodniej części Przemysko-Dynowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
0	49.793237 , 22.238209
1	49.793504 , 22.238521
2	49.793316 , 22.239302
3	49.793123 , 22.240090
4	49.793102 , 22.240196
5	49.792973 , 22.240728
6	49.792851 , 22.241261
7	49.792808 , 22.241420
8	49.792523 , 22.241227
9	49.792221 , 22.241077
10	49.791326 , 22.240680
11	49.790940 , 22.240524
12	49.790909 , 22.240502
13	49.790450 , 22.240292
14	49.790399 , 22.240267
15	49.789814 , 22.240007
16	49.789776 , 22.240000
17	49.789222 , 22.239775
18	49.788798 , 22.239583
19	49.787926 , 22.239219
20	49.787160 , 22.238913
21	49.786550 , 22.238633
22	49.786153 , 22.238476
23	49.785934 , 22.238381
24	49.785620 , 22.238245
25	49.785332 , 22.238113
26	49.785139 , 22.238042
27	49.785013 , 22.238015
28	49.784720 , 22.237860
29	49.784432 , 22.237751
30	49.784089 , 22.237588
31	49.783885 , 22.237481
32	49.783552 , 22.237332
33	49.783409 , 22.237261
34	49.783261 , 22.237175
35	49.783149 , 22.237083
36	49.783023 , 22.236921
37	49.782990 , 22.236838
38	49.782921 , 22.236705
39	49.782865 , 22.236530
40	49.782658 , 22.235583

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
41	49.782475 , 22.234843
42	49.782445 , 22.234763
43	49.782404 , 22.234703
44	49.782335 , 22.234671
45	49.782308 , 22.234607
46	49.782267 , 22.234586
47	49.782159 , 22.234598
48	49.782028 , 22.234606
49	49.781730 , 22.234700
50	49.781541 , 22.234767
51	49.781200 , 22.234840
52	49.781158 , 22.234823
53	49.781095 , 22.234765
54	49.781047 , 22.234590
55	49.781011 , 22.234452
56	49.780901 , 22.234025
57	49.780506 , 22.234370
58	49.780384 , 22.234449
59	49.780145 , 22.234514
60	49.780004 , 22.234626
61	49.779938 , 22.234698
62	49.779925 , 22.234859
63	49.779898 , 22.234925
64	49.779870 , 22.234894
65	49.779768 , 22.234965
66	49.779656 , 22.235082
67	49.779524 , 22.235333
68	49.779436 , 22.235543
69	49.779370 , 22.235745
70	49.779290 , 22.236045
71	49.779048 , 22.236678
72	49.778880 , 22.237079
73	49.778615 , 22.237557
74	49.778504 , 22.237696
75	49.778427 , 22.237755
76	49.777814 , 22.238115
77	49.777534 , 22.238293
78	49.777229 , 22.238394
79	49.777070 , 22.238463
80	49.776986 , 22.238520
81	49.776836 , 22.238693

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
82	49.776543 , 22.239226
83	49.776421 , 22.239544
84	49.776369 , 22.239784
85	49.776341 , 22.240063
86	49.776295 , 22.240271
87	49.776222 , 22.240492
88	49.776139 , 22.240665
89	49.776018 , 22.240710
90	49.775833 , 22.240731
91	49.775741 , 22.240774
92	49.775702 , 22.240817
93	49.775390 , 22.241344
94	49.775315 , 22.241431
95	49.775254 , 22.241553
96	49.775261 , 22.241676
97	49.775274 , 22.241759
98	49.775275 , 22.241984
99	49.775267 , 22.242078
100	49.775148 , 22.242333
101	49.774993 , 22.242550
102	49.774881 , 22.242658
103	49.774785 , 22.242728
104	49.774710 , 22.242745
105	49.774576 , 22.242812
106	49.774344 , 22.242947
107	49.774246 , 22.243056
108	49.774122 , 22.243296
109	49.773985 , 22.243798
110	49.773899 , 22.244011
111	49.773567 , 22.244391
112	49.773512 , 22.244482
113	49.773342 , 22.245086
114	49.773263 , 22.245356
115	49.773158 , 22.245597
116	49.773105 , 22.245745
117	49.773072 , 22.245795
118	49.772966 , 22.245913
119	49.772804 , 22.246185
120	49.772724 , 22.246422
121	49.772679 , 22.246723
122	49.772648 , 22.247157

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
123	49.772664 , 22.247696
124	49.772801 , 22.248282
125	49.772871 , 22.248660
126	49.772890 , 22.248843
127	49.773002 , 22.249290
128	49.773094 , 22.249583
129	49.773228 , 22.249923
130	49.773428 , 22.250499
131	49.773619 , 22.251118
132	49.773700 , 22.251497
133	49.773748 , 22.251916
134	49.773737 , 22.252377
135	49.773662 , 22.252860
136	49.773584 , 22.253106
137	49.773299 , 22.253696
138	49.773237 , 22.254008
139	49.773206 , 22.254376
140	49.773103 , 22.254824
141	49.772972 , 22.255263
142	49.772692 , 22.256033
143	49.772556 , 22.256428
144	49.772376 , 22.257102
145	49.772221 , 22.257527
146	49.771796 , 22.258436
147	49.771634 , 22.258796
148	49.771602 , 22.258886
149	49.771594 , 22.258945
150	49.771485 , 22.259064
151	49.771385 , 22.259250
152	49.771342 , 22.259377
153	49.770903 , 22.260545
154	49.770096 , 22.261673
155	49.769441 , 22.262563
156	49.769251 , 22.262805
157	49.768901 , 22.263247
158	49.768835 , 22.263344
159	49.768713 , 22.263763
160	49.768690 , 22.264098
161	49.768607 , 22.264544
162	49.768533 , 22.264801
163	49.768417 , 22.265120

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
164	49.768325 , 22.265294
165	49.768165 , 22.265529
166	49.767762 , 22.265859
167	49.767611 , 22.266017
168	49.767425 , 22.266272
169	49.767322 , 22.266455
170	49.767225 , 22.266742
171	49.766891 , 22.267833
172	49.766345 , 22.268763
173	49.766304 , 22.269738
174	49.766252 , 22.269969
175	49.765876 , 22.270490
176	49.765767 , 22.270947
177	49.765712 , 22.271599
178	49.765236 , 22.272909
179	49.765050 , 22.273411
180	49.765042 , 22.273460
181	49.764419 , 22.275015
182	49.764172 , 22.275446
183	49.764059 , 22.275334
184	49.763827 , 22.275874
185	49.763470 , 22.276679
186	49.763262 , 22.277189
187	49.763041 , 22.277599
188	49.762811 , 22.277689
189	49.762555 , 22.277699
190	49.762296 , 22.278012
191	49.762416 , 22.278281
192	49.762288 , 22.278464
193	49.761826 , 22.278904
194	49.761958 , 22.279139
195	49.761767 , 22.279664
196	49.761620 , 22.280141
197	49.761399 , 22.280679
198	49.761181 , 22.281119
199	49.761027 , 22.281235
200	49.760911 , 22.281350
201	49.760790 , 22.281524
202	49.760824 , 22.281847
203	49.760476 , 22.282278
204	49.760166 , 22.282610
205	49.760035 , 22.282817
206	49.759867 , 22.282918
207	49.759807 , 22.283100
208	49.759576 , 22.283611
209	49.759443 , 22.284159

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
210	49.759153 , 22.284849
211	49.759013 , 22.285087
212	49.758793 , 22.285317
213	49.758620 , 22.285582
214	49.758483 , 22.285900
215	49.758162 , 22.285419
216	49.757878 , 22.285503
217	49.757600 , 22.285747
218	49.757682 , 22.285883
219	49.757633 , 22.285938
220	49.757501 , 22.285888
221	49.757479 , 22.285938
222	49.757569 , 22.286079
223	49.757585 , 22.286167
224	49.757490 , 22.286285
225	49.757558 , 22.286328
226	49.757569 , 22.286515
227	49.757601 , 22.286692
228	49.757479 , 22.286784
229	49.757379 , 22.286716
230	49.757381 , 22.286613
231	49.757266 , 22.286633
232	49.757178 , 22.286563
233	49.757189 , 22.286642
234	49.757285 , 22.286784
235	49.757263 , 22.286965
236	49.757306 , 22.287136
237	49.757123 , 22.287231
238	49.757088 , 22.287188
239	49.756998 , 22.287292
240	49.757089 , 22.287406
241	49.757088 , 22.287532
242	49.757013 , 22.287819
243	49.756960 , 22.287880
244	49.756950 , 22.287992
245	49.757033 , 22.288053
246	49.757061 , 22.288261
247	49.757025 , 22.288276
248	49.756985 , 22.288405
249	49.756979 , 22.288549
250	49.756951 , 22.288617
251	49.756955 , 22.288751
252	49.756840 , 22.289124
253	49.756786 , 22.289491
254	49.756720 , 22.289649
255	49.756600 , 22.289764

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
256	49.756448 , 22.289774
257	49.756270 , 22.289864
258	49.756135 , 22.289856
259	49.755694 , 22.290163
260	49.755600 , 22.290365
261	49.755540 , 22.290576
262	49.755276 , 22.290721
263	49.755362 , 22.291142
264	49.754193 , 22.291623
265	49.753084 , 22.291930
266	49.752622 , 22.292619
267	49.752516 , 22.293408
268	49.751735 , 22.294422
269	49.751415 , 22.294569
270	49.750465 , 22.295029
271	49.750291 , 22.295195
272	49.749898 , 22.295949
273	49.749173 , 22.297260
274	49.748639 , 22.298304
275	49.748037 , 22.299246
276	49.747552 , 22.300139
277	49.746877 , 22.301583
278	49.746712 , 22.301929
279	49.746526 , 22.302289
280	49.746499 , 22.302408
281	49.746350 , 22.303394
282	49.746256 , 22.303889
283	49.745984 , 22.304023
284	49.745506 , 22.304119
285	49.745405 , 22.304076
286	49.745242 , 22.303992
287	49.745085 , 22.303838
288	49.744983 , 22.303704
289	49.744845 , 22.303436
290	49.744801 , 22.303407
291	49.744633 , 22.303409
292	49.744498 , 22.303469
293	49.744430 , 22.303467
294	49.744360 , 22.303418
295	49.744217 , 22.303279
296	49.743986 , 22.303175
297	49.743742 , 22.302999
298	49.743520 , 22.302963
299	49.743338 , 22.303000
300	49.743097 , 22.303079
301	49.742752 , 22.303162

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
302	49.742640 , 22.303142
303	49.742540 , 22.303108
304	49.742456 , 22.303027
305	49.742286 , 22.302830
306	49.742227 , 22.302798
307	49.742149 , 22.302766
308	49.742011 , 22.302698
309	49.741865 , 22.302710
310	49.741581 , 22.302577
311	49.741333 , 22.302548
312	49.741242 , 22.302461
313	49.741209 , 22.302393
314	49.741111 , 22.302071
315	49.740906 , 22.301495
316	49.740820 , 22.301367
317	49.740634 , 22.301292
318	49.740259 , 22.301266
319	49.740086 , 22.301386
320	49.739301 , 22.302090
321	49.739310 , 22.302166
322	49.738579 , 22.302351
323	49.737627 , 22.302622
324	49.737086 , 22.302907
325	49.736320 , 22.303268
326	49.735921 , 22.303744
327	49.735544 , 22.303993
328	49.734878 , 22.304049
329	49.734135 , 22.303954
330	49.733261 , 22.303993
331	49.732185 , 22.304186
332	49.731287 , 22.304808
333	49.730757 , 22.304796
334	49.730152 , 22.305194
335	49.730004 , 22.305266
336	49.729971 , 22.304985
337	49.729895 , 22.304189
338	49.729736 , 22.304792
339	49.729592 , 22.305315
340	49.729355 , 22.305757
341	49.729054 , 22.306220
342	49.728775 , 22.306434
343	49.728237 , 22.306790
344	49.727705 , 22.307033
345	49.727375 , 22.307276
346	49.727013 , 22.307611
347	49.726424 , 22.308343

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
348	49.726156	22.308649
349	49.725936	22.308870
350	49.725709	22.309062
351	49.725023	22.309504
352	49.724691	22.309702
353	49.723513	22.310429
354	49.723261	22.310622
355	49.722942	22.310994
356	49.722720	22.311406
357	49.722528	22.311990
358	49.722455	22.312459
359	49.722407	22.313028
360	49.722305	22.314027
361	49.722185	22.314886
362	49.722036	22.315451
363	49.721682	22.316188
364	49.721341	22.316889
365	49.721128	22.317340
366	49.720804	22.317719
367	49.720251	22.317890
368	49.719959	22.318163
369	49.719553	22.318660
370	49.719164	22.319187
371	49.718748	22.319766
372	49.718252	22.320783
373	49.717793	22.321861
374	49.717317	22.322854
375	49.716538	22.324559
376	49.716299	22.324968
377	49.715988	22.325324
378	49.715594	22.325592
379	49.714570	22.326069
380	49.714057	22.326430
381	49.713806	22.326668
382	49.713430	22.327397
383	49.712656	22.328878
384	49.712189	22.329693
385	49.711877	22.330316
386	49.711561	22.330729
387	49.711541	22.330756
388	49.710980	22.331215
389	49.710432	22.331625
390	49.710090	22.331888
391	49.709834	22.332103
392	49.709620	22.332285
393	49.709196	22.332584

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
394	49.709134	22.332628
395	49.708656	22.333018
396	49.708206	22.333314
397	49.707682	22.333702
398	49.707418	22.333987
399	49.707088	22.334423
400	49.706271	22.335605
401	49.705738	22.336382
402	49.705517	22.336661
403	49.704981	22.337403
404	49.704669	22.337776
405	49.704622	22.337866
406	49.704398	22.338143
407	49.704135	22.338406
408	49.703947	22.338624
409	49.703800	22.338784
410	49.703458	22.339188
411	49.703163	22.339612
412	49.703006	22.339849
413	49.702715	22.340405
414	49.702433	22.341026
415	49.702322	22.341298
416	49.702258	22.341675
417	49.702198	22.342140
418	49.702182	22.342513
419	49.702117	22.342700
420	49.702033	22.342890
421	49.701863	22.342990
422	49.701759	22.343006
423	49.701649	22.342915
424	49.701560	22.342753
425	49.701514	22.342618
426	49.701506	22.342372
427	49.701519	22.342204
428	49.701598	22.341770
429	49.701750	22.340744
430	49.701800	22.340360
431	49.701877	22.339391
432	49.701882	22.338672
433	49.701778	22.338542
434	49.701719	22.338521
435	49.701671	22.338531
436	49.701633	22.338671
437	49.701583	22.338811
438	49.701300	22.339995
439	49.701165	22.340408

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
440	49.700975	22.340891
441	49.700403	22.342292
442	49.700210	22.342733
443	49.700113	22.342973
444	49.699874	22.343912
445	49.699783	22.344334
446	49.699650	22.344822
447	49.699324	22.346151
448	49.699198	22.346611
449	49.698220	22.348990
450	49.697998	22.349501
451	49.697873	22.349835
452	49.697774	22.350183
453	49.697616	22.350794
454	49.697551	22.351125
455	49.697420	22.351686
456	49.697353	22.352030
457	49.697220	22.353907
458	49.697169	22.354703
459	49.697119	22.355263
460	49.697097	22.355772
461	49.697075	22.356250
462	49.697250	22.358596
463	49.697372	22.359675
464	49.697445	22.360084
465	49.697538	22.360431
466	49.697633	22.360592
467	49.697928	22.361031
468	49.698813	22.362040
469	49.699334	22.362689
470	49.699509	22.362957
471	49.699952	22.363461
472	49.701083	22.364752
473	49.701267	22.364961
474	49.701757	22.365630
475	49.701907	22.365928
476	49.702022	22.366188
477	49.702078	22.366305
478	49.702109	22.366387
479	49.702263	22.367042
480	49.702332	22.367789
481	49.702351	22.368387
482	49.702276	22.369007
483	49.702131	22.369598
484	49.701990	22.370013
485	49.701033	22.372171

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
486	49.700099	22.374277
487	49.700058	22.374384
488	49.699682	22.375241
489	49.699281	22.376145
490	49.699217	22.376270
491	49.699125	22.376464
492	49.698927	22.376883
493	49.698517	22.377818
494	49.698383	22.378149
495	49.698046	22.378997
496	49.698031	22.379101
497	49.697918	22.379411
498	49.697529	22.380619
499	49.697195	22.381562
500	49.697069	22.381720
501	49.696994	22.381782
502	49.696858	22.381985
503	49.696282	22.382650
504	49.696043	22.382967
505	49.695914	22.383090
506	49.695575	22.383475
507	49.695229	22.383852
508	49.695054	22.384028
509	49.694851	22.384373
510	49.694707	22.384700
511	49.694596	22.385024
512	49.694480	22.385610
513	49.694323	22.386313
514	49.694130	22.387029
515	49.693930	22.387735
516	49.693928	22.387863
517	49.693742	22.388373
518	49.693401	22.389060
519	49.693193	22.389422
520	49.692416	22.390867
521	49.691627	22.392390
522	49.691346	22.392834
523	49.691073	22.393209
524	49.690546	22.393922
525	49.690253	22.394335
526	49.689939	22.394756
527	49.689055	22.395922
528	49.687804	22.397621
529	49.686713	22.399048
530	49.686593	22.399203
531	49.685602	22.400661

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
532	49.685490 , 22.400841
533	49.685320 , 22.401127
534	49.684840 , 22.401742
535	49.684180 , 22.402798
536	49.683401 , 22.403969
537	49.683013 , 22.404562
538	49.682536 , 22.405249
539	49.682130 , 22.405876
540	49.681948 , 22.406116
541	49.681599 , 22.406618
542	49.681242 , 22.407164
543	49.680986 , 22.407536
544	49.680549 , 22.408148
545	49.680221 , 22.408646
546	49.679969 , 22.408982
547	49.679756 , 22.408783
548	49.679698 , 22.408594
549	49.679608 , 22.408675
550	49.679210 , 22.409722
551	49.678921 , 22.410416
552	49.678759 , 22.410651
553	49.678540 , 22.410826
554	49.677512 , 22.411313
555	49.677262 , 22.411512
556	49.676764 , 22.412107
557	49.676026 , 22.412974
558	49.675866 , 22.413088
559	49.675457 , 22.413166
560	49.675407 , 22.413116
561	49.675258 , 22.413177
562	49.675085 , 22.413265
563	49.674785 , 22.413656
564	49.674505 , 22.413970
565	49.674308 , 22.414235
566	49.674233 , 22.414441
567	49.674216 , 22.414557
568	49.674295 , 22.414736
569	49.674283 , 22.414849
570	49.674181 , 22.414999
571	49.674164 , 22.415082
572	49.674185 , 22.415241
573	49.674202 , 22.415439
574	49.674113 , 22.415613
575	49.674028 , 22.415758
576	49.673895 , 22.415707
577	49.673826 , 22.415741

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
578	49.673765 , 22.415740
579	49.673763 , 22.415561
580	49.673586 , 22.415475
581	49.673518 , 22.415611
582	49.673477 , 22.415700
583	49.673442 , 22.415838
584	49.673466 , 22.416116
585	49.673488 , 22.416220
586	49.673478 , 22.416425
587	49.673429 , 22.416765
588	49.673399 , 22.416872
589	49.673303 , 22.417020
590	49.673258 , 22.417447
591	49.673267 , 22.417691
592	49.673294 , 22.418076
593	49.673275 , 22.418277
594	49.673337 , 22.418559
595	49.673437 , 22.418702
596	49.673669 , 22.418742
597	49.673549 , 22.419280
598	49.672935 , 22.418750
599	49.672263 , 22.419464
600	49.672001 , 22.420226
601	49.671656 , 22.420374
602	49.671886 , 22.420494
603	49.672309 , 22.421554
604	49.671623 , 22.422477
605	49.671374 , 22.422050
606	49.670448 , 22.423212
607	49.670260 , 22.423339
608	49.669799 , 22.422739
609	49.669099 , 22.423825
610	49.668673 , 22.423910
611	49.668437 , 22.424565
612	49.668829 , 22.425055
613	49.668451 , 22.425688
614	49.668180 , 22.425193
615	49.667462 , 22.424043
616	49.667060 , 22.423745
617	49.666680 , 22.424184
618	49.666120 , 22.423422
619	49.665977 , 22.423771
620	49.665835 , 22.424016
621	49.665698 , 22.424251
622	49.665745 , 22.424001
623	49.665012 , 22.423956

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
624	49.664755 , 22.424092
625	49.664505 , 22.424176
626	49.664260 , 22.424347
627	49.663955 , 22.424593
628	49.663597 , 22.424690
629	49.663424 , 22.424562
630	49.663232 , 22.424244
631	49.662929 , 22.423960
632	49.662745 , 22.423930
633	49.662449 , 22.424037
634	49.662218 , 22.424212
635	49.662073 , 22.424440
636	49.661832 , 22.425516
637	49.661678 , 22.426008
638	49.661382 , 22.426573
639	49.661311 , 22.426809
640	49.661285 , 22.427100
641	49.661287 , 22.427422
642	49.661331 , 22.429136
643	49.661251 , 22.429653
644	49.661269 , 22.429912
645	49.661309 , 22.430047
646	49.661377 , 22.430204
647	49.662308 , 22.431288
648	49.662442 , 22.431454
649	49.662635 , 22.431763
650	49.663113 , 22.432682
651	49.663220 , 22.432938
652	49.663307 , 22.432865
653	49.663486 , 22.432804
654	49.663731 , 22.432794
655	49.663780 , 22.432774
656	49.664266 , 22.432636
657	49.664685 , 22.432456
658	49.664694 , 22.432466
659	49.664942 , 22.432340
660	49.665160 , 22.432223
661	49.665228 , 22.432773
662	49.665290 , 22.433279
663	49.665292 , 22.433316
664	49.665300 , 22.433405
665	49.665407 , 22.433779
666	49.665691 , 22.434777
667	49.665761 , 22.434923
668	49.665842 , 22.435014
669	49.665945 , 22.435093

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
670	49.665893 , 22.435129
671	49.665370 , 22.435354
672	49.664587 , 22.435612
673	49.664162 , 22.435672
674	49.663571 , 22.435173
675	49.663556 , 22.435231
676	49.663550 , 22.435341
677	49.663487 , 22.435474
678	49.663420 , 22.435500
679	49.663250 , 22.435374
680	49.663142 , 22.435354
681	49.663069 , 22.435856
682	49.663104 , 22.435923
683	49.663210 , 22.436006
684	49.663217 , 22.436112
685	49.663185 , 22.436168
686	49.663129 , 22.436284
687	49.663008 , 22.436360
688	49.662805 , 22.436620
689	49.662707 , 22.436712
690	49.662297 , 22.436696
691	49.661946 , 22.437203
692	49.661540 , 22.438422
693	49.661351 , 22.438524
694	49.661309 , 22.438740
695	49.661293 , 22.438879
696	49.661382 , 22.439181
697	49.661309 , 22.439540
698	49.660876 , 22.439775
699	49.660715 , 22.439525
700	49.660366 , 22.439450
701	49.659466 , 22.439838
702	49.659384 , 22.439416
703	49.659154 , 22.439574
704	49.659293 , 22.440173
705	49.658630 , 22.440465
706	49.658190 , 22.441022
707	49.658021 , 22.440666
708	49.657916 , 22.440637
709	49.657544 , 22.440905
710	49.657173 , 22.441217
711	49.657040 , 22.441472
712	49.656989 , 22.441375
713	49.656974 , 22.441322
714	49.656921 , 22.441339
715	49.656577 , 22.441584

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
716	49.656430 , 22.441830
717	49.656127 , 22.442077
718	49.655829 , 22.442233
719	49.655596 , 22.442399
720	49.655223 , 22.442719
721	49.655268 , 22.442941
722	49.655233 , 22.443042
723	49.655029 , 22.443362
724	49.655017 , 22.443539
725	49.654708 , 22.444150
726	49.653704 , 22.445398
727	49.653760 , 22.445708
728	49.654117 , 22.446737
729	49.654328 , 22.447088
730	49.654494 , 22.447707
731	49.654188 , 22.447753
732	49.653574 , 22.448180
733	49.653384 , 22.448021
734	49.653225 , 22.447804
735	49.653135 , 22.447413
736	49.653131 , 22.447208
737	49.653053 , 22.446735
738	49.652845 , 22.447091
739	49.652788 , 22.447017
740	49.652733 , 22.447416
741	49.653299 , 22.448445
742	49.653703 , 22.449097
743	49.653963 , 22.448926
744	49.654246 , 22.448794
745	49.654432 , 22.449474
746	49.654584 , 22.449412
747	49.654899 , 22.450567
748	49.653826 , 22.451971
749	49.653324 , 22.452085
750	49.653470 , 22.452354
751	49.653804 , 22.452909
752	49.653751 , 22.453597
753	49.653554 , 22.453894
754	49.653639 , 22.455151
755	49.653582 , 22.455242
756	49.653427 , 22.454229
757	49.653142 , 22.453231
758	49.652837 , 22.452969
759	49.652536 , 22.452332
760	49.652361 , 22.452351
761	49.652123 , 22.452300

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
762	49.651848 , 22.452176
763	49.652065 , 22.454073
764	49.652131 , 22.456775
765	49.651489 , 22.456423
766	49.651246 , 22.456117
767	49.651141 , 22.455466
768	49.650503 , 22.453883
769	49.650329 , 22.453498
770	49.649974 , 22.453768
771	49.649866 , 22.453134
772	49.649950 , 22.453025
773	49.649910 , 22.452582
774	49.649586 , 22.452448
775	49.649341 , 22.452536
776	49.649028 , 22.452480
777	49.648788 , 22.452677
778	49.648740 , 22.452748
779	49.648607 , 22.452845
780	49.648538 , 22.452787
781	49.648493 , 22.452774
782	49.648306 , 22.452460
783	49.648174 , 22.451934
784	49.648059 , 22.451644
785	49.647955 , 22.451941
786	49.647569 , 22.452359
787	49.647276 , 22.452791
788	49.646887 , 22.453606
789	49.646636 , 22.454067
790	49.646421 , 22.454376
791	49.646153 , 22.454505
792	49.646160 , 22.454802
793	49.646159 , 22.455000
794	49.646131 , 22.455140
795	49.646104 , 22.455179
796	49.646118 , 22.455224
797	49.646038 , 22.455347
798	49.645994 , 22.455387
799	49.645826 , 22.455359
800	49.645794 , 22.455433
801	49.645742 , 22.455680
802	49.645690 , 22.455878
803	49.645593 , 22.455994
804	49.645507 , 22.456118
805	49.645365 , 22.456261
806	49.645253 , 22.456457
807	49.645240 , 22.456569

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
808	49.645263 , 22.456751
809	49.645215 , 22.456954
810	49.645230 , 22.457229
811	49.645367 , 22.457346
812	49.645335 , 22.457527
813	49.645181 , 22.457566
814	49.645008 , 22.457459
815	49.644788 , 22.457195
816	49.644716 , 22.457186
817	49.644458 , 22.457291
818	49.643834 , 22.457529
819	49.643234 , 22.457921
820	49.642741 , 22.458204
821	49.642578 , 22.458376
822	49.642048 , 22.458798
823	49.642133 , 22.459001
824	49.641595 , 22.459166
825	49.640772 , 22.459863
826	49.639992 , 22.460734
827	49.639585 , 22.461190
828	49.639131 , 22.462143
829	49.638969 , 22.462583
830	49.638675 , 22.463249
831	49.638652 , 22.463634
832	49.638496 , 22.463955
833	49.638588 , 22.464325
834	49.638309 , 22.464936
835	49.638352 , 22.465196
836	49.638202 , 22.465437
837	49.637969 , 22.465267
838	49.637252 , 22.465149
839	49.636796 , 22.465650
840	49.636191 , 22.466708
841	49.635617 , 22.466171
842	49.635125 , 22.466111
843	49.634971 , 22.466106
844	49.634810 , 22.466327
845	49.634710 , 22.466344
846	49.634605 , 22.466286
847	49.634496 , 22.466289
848	49.634471 , 22.466352
849	49.634185 , 22.465606
850	49.634031 , 22.465166
851	49.633433 , 22.465995
852	49.632532 , 22.466747
853	49.632710 , 22.467390

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
854	49.632383 , 22.467582
855	49.632217 , 22.467414
856	49.632389 , 22.468052
857	49.632313 , 22.468098
858	49.632071 , 22.467841
859	49.631908 , 22.467768
860	49.631704 , 22.467695
861	49.631315 , 22.468514
862	49.631234 , 22.468472
863	49.631097 , 22.468449
864	49.631137 , 22.468107
865	49.630154 , 22.467613
866	49.629032 , 22.468619
867	49.629032 , 22.468619
868	49.628222 , 22.469357
869	49.627684 , 22.469857
870	49.626632 , 22.471080
871	49.625386 , 22.472186
872	49.624818 , 22.472697
873	49.624047 , 22.473593
874	49.624208 , 22.473997
875	49.624443 , 22.474523
876	49.624758 , 22.475338
877	49.624645 , 22.475447
878	49.624736 , 22.475521
879	49.624940 , 22.475789
880	49.624940 , 22.475966
881	49.624684 , 22.475626
882	49.624599 , 22.475549
883	49.624489 , 22.475564
884	49.624435 , 22.475632
885	49.624189 , 22.475984
886	49.623604 , 22.476447
887	49.623349 , 22.476698
888	49.623195 , 22.476730
889	49.622874 , 22.477454
890	49.622312 , 22.477789
891	49.621911 , 22.478091
892	49.622070 , 22.478731
893	49.621991 , 22.478815
894	49.621925 , 22.478976
895	49.621918 , 22.479038
896	49.621857 , 22.479077
897	49.621839 , 22.479244
898	49.621808 , 22.479373
899	49.621584 , 22.479363

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
900	49.621335 , 22.479661
901	49.621270 , 22.479588
902	49.621206 , 22.479475
903	49.621098 , 22.479281
904	49.621041 , 22.479280
905	49.620912 , 22.479147
906	49.620755 , 22.479047
907	49.620756 , 22.478985
908	49.620727 , 22.478923
909	49.620589 , 22.478810
910	49.620559 , 22.478794
911	49.620393 , 22.478960
912	49.620282 , 22.478889
913	49.620149 , 22.478874
914	49.620089 , 22.478943
915	49.620014 , 22.478981
916	49.619918 , 22.478883
917	49.619850 , 22.478837
918	49.619796 , 22.478854
919	49.619727 , 22.478844
920	49.619586 , 22.478735
921	49.619557 , 22.478685
922	49.619496 , 22.478720
923	49.619455 , 22.478695
924	49.619403 , 22.478672
925	49.619341 , 22.478736
926	49.619277 , 22.478718
927	49.619253 , 22.478816
928	49.619180 , 22.478794
929	49.619132 , 22.478725
930	49.619050 , 22.478756
931	49.618971 , 22.478692
932	49.618962 , 22.478756
933	49.618978 , 22.478892
934	49.618877 , 22.478993
935	49.618824 , 22.478759
936	49.618798 , 22.478779
937	49.618720 , 22.478876
938	49.618661 , 22.478874
939	49.618574 , 22.478923
940	49.618532 , 22.478905
941	49.618455 , 22.478936
942	49.618430 , 22.478957
943	49.618396 , 22.478935
944	49.618320 , 22.478873
945	49.618283 , 22.478870

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
946	49.618201 , 22.478905
947	49.618188 , 22.478872
948	49.618161 , 22.478860
949	49.618063 , 22.478385
950	49.617931 , 22.478011
951	49.617449 , 22.476913
952	49.616761 , 22.475913
953	49.616069 , 22.475085
954	49.615610 , 22.474365
955	49.615478 , 22.473931
956	49.614776 , 22.473032
957	49.614171 , 22.472643
958	49.613843 , 22.473457
959	49.613171 , 22.472961
960	49.612318 , 22.472317
961	49.611838 , 22.473614
962	49.611480 , 22.474542
963	49.611137 , 22.475271
964	49.610764 , 22.475774
965	49.610117 , 22.476932
966	49.609665 , 22.476461
967	49.609950 , 22.475882
968	49.610619 , 22.474609
969	49.610259 , 22.474271
970	49.609709 , 22.473699
971	49.609108 , 22.473120
972	49.609057 , 22.473224
973	49.607890 , 22.472598
974	49.607544 , 22.472666
975	49.607190 , 22.472664
976	49.606154 , 22.472519
977	49.605595 , 22.472138
978	49.605442 , 22.472426
979	49.605041 , 22.472348
980	49.604666 , 22.472405
981	49.604246 , 22.472402
982	49.603474 , 22.472693
983	49.602732 , 22.472811
984	49.601896 , 22.472512
985	49.601660 , 22.472427
986	49.601409 , 22.472402
987	49.601173 , 22.473039
988	49.601027 , 22.473636
989	49.600616 , 22.473066
990	49.600295 , 22.473526
991	49.599898 , 22.474075

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
992	49.599795 , 22.473810
993	49.599523 , 22.472853
994	49.599306 , 22.472369
995	49.599107 , 22.471975
996	49.598954 , 22.471782
997	49.598736 , 22.471529
998	49.598601 , 22.471494
999	49.598402 , 22.471508
1000	49.598134 , 22.471546
1001	49.597939 , 22.471517
1002	49.597224 , 22.471536
1003	49.597070 , 22.471488
1004	49.596526 , 22.470652
1005	49.596345 , 22.470249
1006	49.595966 , 22.469320
1007	49.595889 , 22.468964
1008	49.595922 , 22.468781
1009	49.595856 , 22.468520
1010	49.595632 , 22.467958
1011	49.595569 , 22.467587
1012	49.595539 , 22.467337
1013	49.595569 , 22.466995
1014	49.595209 , 22.466727
1015	49.594587 , 22.466259
1016	49.594387 , 22.466038
1017	49.594172 , 22.465671
1018	49.593631 , 22.465162
1019	49.593209 , 22.464826
1020	49.592827 , 22.464519
1021	49.592627 , 22.464235
1022	49.592373 , 22.464012
1023	49.592076 , 22.463811
1024	49.591777 , 22.463676
1025	49.591679 , 22.463569
1026	49.591122 , 22.463306
1027	49.591003 , 22.463542
1028	49.590745 , 22.463309
1029	49.590556 , 22.462965
1030	49.589928 , 22.462592
1031	49.589954 , 22.460857
1032	49.589780 , 22.459802
1033	49.589901 , 22.459359
1034	49.589990 , 22.457864
1035	49.589731 , 22.457667
1036	49.589746 , 22.457242
1037	49.589686 , 22.457040

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1038	49.589476 , 22.456962
1039	49.589433 , 22.456348
1040	49.589885 , 22.456341
1041	49.589912 , 22.455721
1042	49.589456 , 22.455314
1043	49.589297 , 22.455151
1044	49.588830 , 22.454658
1045	49.588329 , 22.454087
1046	49.589017 , 22.453383
1047	49.589380 , 22.452743
1048	49.589710 , 22.451413
1049	49.589959 , 22.450221
1050	49.589778 , 22.448746
1051	49.589272 , 22.447272
1052	49.589021 , 22.445595
1053	49.588764 , 22.444419
1054	49.589025 , 22.442953
1055	49.589157 , 22.441503
1056	49.589229 , 22.440953
1057	49.589468 , 22.440751
1058	49.589905 , 22.440795
1059	49.590230 , 22.440701
1060	49.590731 , 22.439651
1061	49.590946 , 22.438917
1062	49.591141 , 22.438182
1063	49.591198 , 22.437921
1064	49.591275 , 22.437403
1065	49.591349 , 22.436790
1066	49.591599 , 22.435397
1067	49.591740 , 22.434943
1068	49.591812 , 22.434521
1069	49.591694 , 22.433345
1070	49.592292 , 22.432211
1071	49.592319 , 22.431506
1072	49.592488 , 22.430721
1073	49.592998 , 22.429291
1074	49.593171 , 22.427904
1075	49.593060 , 22.427676
1076	49.593350 , 22.427255
1077	49.593763 , 22.426980
1078	49.594212 , 22.426181
1079	49.594727 , 22.424459
1080	49.594823 , 22.423945
1081	49.595120 , 22.423002
1082	49.595098 , 22.421963
1083	49.595285 , 22.421405

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1084	49.595644 , 22.420814
1085	49.595842 , 22.420196
1086	49.596249 , 22.419262
1087	49.596444 , 22.418540
1088	49.596538 , 22.418294
1089	49.596682 , 22.417969
1090	49.596994 , 22.417465
1091	49.597387 , 22.417115
1092	49.597670 , 22.416582
1093	49.598018 , 22.416281
1094	49.598368 , 22.415711
1095	49.598616 , 22.415157
1096	49.599405 , 22.413619
1097	49.599825 , 22.413180
1098	49.600338 , 22.412961
1099	49.601230 , 22.412039
1100	49.601786 , 22.411708
1101	49.602138 , 22.411245
1102	49.602552 , 22.411062
1103	49.602872 , 22.410628
1104	49.602961 , 22.409803
1105	49.603726 , 22.408782
1106	49.603974 , 22.408368
1107	49.604191 , 22.408039
1108	49.604638 , 22.407241
1109	49.605058 , 22.406521
1110	49.605391 , 22.405738
1111	49.605826 , 22.404831
1112	49.606217 , 22.404319
1113	49.606448 , 22.403621
1114	49.607052 , 22.402653
1115	49.607297 , 22.401660
1116	49.607783 , 22.401326
1117	49.608046 , 22.400872
1118	49.608272 , 22.400029
1119	49.608395 , 22.399352
1120	49.608477 , 22.399236
1121	49.608603 , 22.398893
1122	49.608810 , 22.398601
1123	49.609254 , 22.397917
1124	49.609904 , 22.396909
1125	49.610177 , 22.396503
1126	49.610506 , 22.396148
1127	49.610714 , 22.395780
1128	49.610791 , 22.395241
1129	49.610885 , 22.395069

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1130	49.611063 , 22.394909
1131	49.611334 , 22.394340
1132	49.611731 , 22.393541
1133	49.611852 , 22.392962
1134	49.611982 , 22.392471
1135	49.612276 , 22.392059
1136	49.612310 , 22.391912
1137	49.612409 , 22.391542
1138	49.612714 , 22.390352
1139	49.612354 , 22.390120
1140	49.612384 , 22.389633
1141	49.612448 , 22.389278
1142	49.612618 , 22.388633
1143	49.612491 , 22.388088
1144	49.612394 , 22.388017
1145	49.612220 , 22.387228
1146	49.612178 , 22.386484
1147	49.612345 , 22.385913
1148	49.612624 , 22.384720
1149	49.612820 , 22.383708
1150	49.612982 , 22.383209
1151	49.613000 , 22.382925
1152	49.613028 , 22.382736
1153	49.613146 , 22.382458
1154	49.613161 , 22.382355
1155	49.613489 , 22.381949
1156	49.613817 , 22.382470
1157	49.614089 , 22.382671
1158	49.614654 , 22.382795
1159	49.614906 , 22.382918
1160	49.615478 , 22.383102
1161	49.615905 , 22.383358
1162	49.616223 , 22.383301
1163	49.616237 , 22.383394
1164	49.616649 , 22.383567
1165	49.618603 , 22.384396
1166	49.619191 , 22.384585
1167	49.619933 , 22.384886
1168	49.620729 , 22.385309
1169	49.621431 , 22.385979
1170	49.621708 , 22.386281
1171	49.622013 , 22.386614
1172	49.622462 , 22.387010
1173	49.623096 , 22.386427
1174	49.624243 , 22.385487
1175	49.624641 , 22.385237

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1176	49.625102 , 22.384952
1177	49.625580 , 22.384704
1178	49.626448 , 22.384290
1179	49.626368 , 22.384426
1180	49.626590 , 22.384458
1181	49.626848 , 22.384711
1182	49.627316 , 22.385123
1183	49.627385 , 22.385107
1184	49.627414 , 22.384978
1185	49.627646 , 22.385097
1186	49.627841 , 22.385180
1187	49.627967 , 22.385438
1188	49.628133 , 22.385604
1189	49.628192 , 22.385823
1190	49.628194 , 22.385891
1191	49.628242 , 22.385961
1192	49.628281 , 22.386104
1193	49.628316 , 22.386188
1194	49.628323 , 22.386300
1195	49.628212 , 22.386525
1196	49.628262 , 22.386767
1197	49.628208 , 22.386820
1198	49.628201 , 22.386883
1199	49.628210 , 22.387058
1200	49.628290 , 22.387010
1201	49.628324 , 22.387155
1202	49.628418 , 22.387054
1203	49.628565 , 22.386962
1204	49.628610 , 22.387060
1205	49.628696 , 22.387108
1206	49.628687 , 22.387417
1207	49.628965 , 22.387711
1208	49.628989 , 22.387669
1209	49.629043 , 22.387743
1210	49.629033 , 22.387775
1211	49.629116 , 22.387824
1212	49.629163 , 22.387945
1213	49.629075 , 22.388005
1214	49.629146 , 22.388184
1215	49.629182 , 22.388046
1216	49.629269 , 22.388050
1217	49.629341 , 22.388219
1218	49.629241 , 22.388193
1219	49.629242 , 22.388296
1220	49.629280 , 22.388467
1221	49.629477 , 22.388446

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1222	49.629429 , 22.388630
1223	49.629477 , 22.388630
1224	49.629440 , 22.388720
1225	49.629574 , 22.388868
1226	49.629779 , 22.388912
1227	49.629870 , 22.388902
1228	49.629918 , 22.388805
1229	49.629991 , 22.388862
1230	49.630023 , 22.388845
1231	49.630162 , 22.388999
1232	49.630137 , 22.388939
1233	49.630272 , 22.388785
1234	49.630351 , 22.388959
1235	49.630364 , 22.388820
1236	49.630456 , 22.388745
1237	49.630661 , 22.388751
1238	49.631251 , 22.389575
1239	49.631235 , 22.389773
1240	49.631451 , 22.390373
1241	49.631492 , 22.390648
1242	49.631431 , 22.391511
1243	49.631364 , 22.392164
1244	49.631386 , 22.392268
1245	49.631454 , 22.392202
1246	49.631476 , 22.392264
1247	49.633197 , 22.390748
1248	49.633926 , 22.389963
1249	49.634711 , 22.388839
1250	49.635164 , 22.388139
1251	49.635543 , 22.387007
1252	49.635786 , 22.386126
1253	49.636202 , 22.385136
1254	49.636428 , 22.384509
1255	49.636616 , 22.384080
1256	49.636744 , 22.383675
1257	49.636838 , 22.383352
1258	49.637054 , 22.382770
1259	49.637157 , 22.382458
1260	49.637333 , 22.381951
1261	49.637438 , 22.381833
1262	49.637917 , 22.381656
1263	49.638088 , 22.381557
1264	49.638640 , 22.381222
1265	49.638987 , 22.381087
1266	49.639079 , 22.381037
1267	49.639586 , 22.380904

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1268	49.640327 , 22.380583
1269	49.640493 , 22.380591
1270	49.641016 , 22.380268
1271	49.641092 , 22.380190
1272	49.641877 , 22.379486
1273	49.642169 , 22.379171
1274	49.642402 , 22.378924
1275	49.642483 , 22.378872
1276	49.642684 , 22.378691
1277	49.643268 , 22.378027
1278	49.643506 , 22.377530
1279	49.643735 , 22.377053
1280	49.643786 , 22.376892
1281	49.643897 , 22.376669
1282	49.644022 , 22.376318
1283	49.644121 , 22.376104
1284	49.644722 , 22.375015
1285	49.644879 , 22.374905
1286	49.645078 , 22.374600
1287	49.645313 , 22.374354
1288	49.645719 , 22.373721
1289	49.645950 , 22.373329
1290	49.646302 , 22.372761
1291	49.646779 , 22.371432
1292	49.647684 , 22.368405
1293	49.647911 , 22.367542
1294	49.649040 , 22.363807
1295	49.649328 , 22.362608
1296	49.649345 , 22.362339
1297	49.649442 , 22.361944
1298	49.649641 , 22.361022
1299	49.649744 , 22.360364
1300	49.649888 , 22.360123
1301	49.649940 , 22.360132
1302	49.649815 , 22.359608
1303	49.649775 , 22.359345
1304	49.649739 , 22.359080
1305	49.649722 , 22.358859
1306	49.649720 , 22.358699
1307	49.649833 , 22.358496
1308	49.650089 , 22.358179
1309	49.650308 , 22.357875
1310	49.650301 , 22.357819
1311	49.650504 , 22.357701
1312	49.650714 , 22.357501
1313	49.650731 , 22.357434

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1314	49.650784 , 22.357381
1315	49.650816 , 22.357251
1316	49.650900 , 22.357169
1317	49.651003 , 22.357140
1318	49.651057 , 22.357031
1319	49.651079 , 22.356918
1320	49.651253 , 22.356763
1321	49.651415 , 22.356514
1322	49.651449 , 22.356353
1323	49.651583 , 22.355977
1324	49.651847 , 22.355632
1325	49.651845 , 22.355506
1326	49.652021 , 22.355246
1327	49.652034 , 22.355032
1328	49.652122 , 22.354692
1329	49.652112 , 22.354571
1330	49.652155 , 22.354471
1331	49.652171 , 22.354325
1332	49.652360 , 22.354011
1333	49.652392 , 22.353891
1334	49.652448 , 22.353861
1335	49.652551 , 22.353645
1336	49.652571 , 22.353428
1337	49.652639 , 22.353290
1338	49.652660 , 22.353073
1339	49.652761 , 22.352820
1340	49.652822 , 22.352808
1341	49.652928 , 22.352629
1342	49.652914 , 22.352504
1343	49.653043 , 22.352307
1344	49.653261 , 22.351561
1345	49.653368 , 22.351391
1346	49.653412 , 22.351133
1347	49.653536 , 22.350998
1348	49.653805 , 22.350783
1349	49.653866 , 22.350626
1350	49.654199 , 22.350662
1351	49.654295 , 22.350486
1352	49.654380 , 22.350422
1353	49.654575 , 22.350201
1354	49.654632 , 22.350033
1355	49.654694 , 22.349920
1356	49.654759 , 22.349881
1357	49.654801 , 22.349732
1358	49.654901 , 22.349623
1359	49.654847 , 22.349241

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1360	49.654937 , 22.349104
1361	49.655067 , 22.349025
1362	49.655065 , 22.348862
1363	49.655255 , 22.348975
1364	49.655253 , 22.349072
1365	49.655309 , 22.349054
1366	49.655311 , 22.348958
1367	49.655412 , 22.348720
1368	49.655400 , 22.348616
1369	49.655389 , 22.348193
1370	49.655448 , 22.348107
1371	49.655396 , 22.348006
1372	49.655420 , 22.347899
1373	49.655485 , 22.347947
1374	49.655529 , 22.347841
1375	49.655346 , 22.347765
1376	49.655296 , 22.347674
1377	49.655244 , 22.347734
1378	49.655172 , 22.347707
1379	49.655099 , 22.347417
1380	49.655051 , 22.347389
1381	49.655003 , 22.347303
1382	49.654972 , 22.347193
1383	49.654966 , 22.347076
1384	49.655055 , 22.346838
1385	49.654995 , 22.346733
1386	49.654844 , 22.346569
1387	49.654679 , 22.346180
1388	49.654655 , 22.345892
1389	49.654592 , 22.345623
1390	49.654611 , 22.345557
1391	49.654631 , 22.345373
1392	49.654676 , 22.344839
1393	49.654572 , 22.343926
1394	49.654556 , 22.343555
1395	49.654575 , 22.343375
1396	49.654584 , 22.343038
1397	49.654663 , 22.342780
1398	49.654918 , 22.342599
1399	49.655359 , 22.342668
1400	49.655608 , 22.342624
1401	49.655855 , 22.342619
1402	49.656093 , 22.342550
1403	49.656180 , 22.342460
1404	49.656247 , 22.342392
1405	49.656447 , 22.342282

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1406	49.656796 , 22.341945
1407	49.657122 , 22.341801
1408	49.657203 , 22.341742
1409	49.657264 , 22.341724
1410	49.657407 , 22.341585
1411	49.657568 , 22.341405
1412	49.657795 , 22.341287
1413	49.657937 , 22.341082
1414	49.657985 , 22.341059
1415	49.658388 , 22.340290
1416	49.658825 , 22.339556
1417	49.659233 , 22.339077
1418	49.659752 , 22.338720
1419	49.659856 , 22.338541
1420	49.660277 , 22.338281
1421	49.660370 , 22.338019
1422	49.660562 , 22.337953
1423	49.660771 , 22.337589
1424	49.660978 , 22.337380
1425	49.661428 , 22.336567
1426	49.661705 , 22.336570
1427	49.661805 , 22.336435
1428	49.661920 , 22.336417
1429	49.662028 , 22.336125
1430	49.662409 , 22.335822
1431	49.662680 , 22.335545
1432	49.663217 , 22.335435
1433	49.663589 , 22.335039
1434	49.663624 , 22.334881
1435	49.663696 , 22.334729
1436	49.663874 , 22.334510
1437	49.664052 , 22.333630
1438	49.664188 , 22.333401
1439	49.664518 , 22.333207
1440	49.664724 , 22.332885
1441	49.664893 , 22.332485
1442	49.665091 , 22.332093
1443	49.665063 , 22.331761
1444	49.665095 , 22.331554
1445	49.665166 , 22.331428
1446	49.665654 , 22.330901
1447	49.665849 , 22.330741
1448	49.666025 , 22.330639
1449	49.666198 , 22.330453
1450	49.666608 , 22.329761
1451	49.666797 , 22.329426

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1452	49.667171 , 22.329192
1453	49.667199 , 22.329119
1454	49.667402 , 22.329047
1455	49.667625 , 22.328879
1456	49.667789 , 22.328896
1457	49.668083 , 22.328641
1458	49.668524 , 22.328312
1459	49.668727 , 22.327799
1460	49.669077 , 22.327218
1461	49.669450 , 22.326772
1462	49.669876 , 22.326473
1463	49.670842 , 22.325113
1464	49.671895 , 22.323962
1465	49.672290 , 22.323632
1466	49.672764 , 22.323464
1467	49.673127 , 22.323178
1468	49.673554 , 22.323111
1469	49.673914 , 22.323083
1470	49.674001 , 22.323019
1471	49.674255 , 22.323074
1472	49.674403 , 22.323047
1473	49.674644 , 22.323109
1474	49.674712 , 22.323026
1475	49.674785 , 22.322983
1476	49.674934 , 22.323017
1477	49.675065 , 22.323009
1478	49.675512 , 22.323037
1479	49.675888 , 22.323258
1480	49.676171 , 22.323323
1481	49.676259 , 22.323456
1482	49.676262 , 22.323610
1483	49.676473 , 22.323998
1484	49.677022 , 22.324433
1485	49.677076 , 22.324848
1486	49.677618 , 22.325577
1487	49.677643 , 22.325727
1488	49.677588 , 22.325884
1489	49.677649 , 22.326070
1490	49.677597 , 22.326477
1491	49.677650 , 22.326737
1492	49.677608 , 22.326962
1493	49.677799 , 22.327208
1494	49.677945 , 22.327275
1495	49.678167 , 22.327310
1496	49.678598 , 22.327643
1497	49.678784 , 22.328018

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1498	49.679082 , 22.328141
1499	49.679160 , 22.328384
1500	49.679285 , 22.328428
1501	49.679210 , 22.328591
1502	49.679253 , 22.328717
1503	49.679429 , 22.328849
1504	49.679620 , 22.329117
1505	49.679737 , 22.329138
1506	49.679904 , 22.329077
1507	49.680134 , 22.329067
1508	49.680252 , 22.328775
1509	49.680322 , 22.328784
1510	49.680395 , 22.329017
1511	49.680562 , 22.328898
1512	49.680685 , 22.328951
1513	49.680746 , 22.329134
1514	49.680882 , 22.329164
1515	49.681125 , 22.329049
1516	49.681239 , 22.328951
1517	49.681453 , 22.328958
1518	49.681580 , 22.328797
1519	49.681775 , 22.328854
1520	49.681883 , 22.328986
1521	49.682008 , 22.329006
1522	49.682457 , 22.329252
1523	49.682729 , 22.329461
1524	49.682991 , 22.329752
1525	49.683202 , 22.329885
1526	49.683298 , 22.329900
1527	49.683357 , 22.330025
1528	49.683748 , 22.330132
1529	49.683795 , 22.330069
1530	49.683978 , 22.330028
1531	49.684202 , 22.329827
1532	49.684262 , 22.329668
1533	49.684391 , 22.329506
1534	49.684514 , 22.329254
1535	49.684612 , 22.329005
1536	49.684892 , 22.328758
1537	49.684997 , 22.328436
1538	49.685121 , 22.328223
1539	49.685245 , 22.328106
1540	49.685267 , 22.328002
1541	49.685472 , 22.327637
1542	49.685597 , 22.327255
1543	49.685727 , 22.327026

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1544	49.685744 , 22.326970
1545	49.685891 , 22.326984
1546	49.685879 , 22.327166
1547	49.686371 , 22.327161
1548	49.686612 , 22.327128
1549	49.686622 , 22.327030
1550	49.686936 , 22.327005
1551	49.687977 , 22.327130
1552	49.688061 , 22.327156
1553	49.688301 , 22.327083
1554	49.688606 , 22.327121
1555	49.688863 , 22.327155
1556	49.689311 , 22.327066
1557	49.689633 , 22.327112
1558	49.689772 , 22.327171
1559	49.690770 , 22.326686
1560	49.691057 , 22.326703
1561	49.691412 , 22.326810
1562	49.691505 , 22.326893
1563	49.691874 , 22.327242
1564	49.691970 , 22.327659
1565	49.692295 , 22.328174
1566	49.692636 , 22.329321
1567	49.692706 , 22.329410
1568	49.692750 , 22.329504
1569	49.693277 , 22.329901
1570	49.693969 , 22.329928
1571	49.694685 , 22.330172
1572	49.695320 , 22.330240
1573	49.696127 , 22.329962
1574	49.696422 , 22.329763
1575	49.697022 , 22.329218
1576	49.697674 , 22.328870
1577	49.698312 , 22.329270
1578	49.698692 , 22.329263
1579	49.698913 , 22.329197
1580	49.699423 , 22.328465
1581	49.699823 , 22.328293
1582	49.699828 , 22.327309
1583	49.699786 , 22.326455
1584	49.699837 , 22.325227
1585	49.699889 , 22.324151
1586	49.699914 , 22.323674
1587	49.700159 , 22.321003
1588	49.700236 , 22.320161
1589	49.700410 , 22.319181

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1590	49.700555 , 22.318041
1591	49.700709 , 22.317121
1592	49.700901 , 22.316511
1593	49.701100 , 22.315499
1594	49.701117 , 22.314615
1595	49.701058 , 22.313588
1596	49.700920 , 22.312331
1597	49.700854 , 22.311324
1598	49.700770 , 22.309849
1599	49.700685 , 22.308814
1600	49.700584 , 22.307705
1601	49.700480 , 22.307253
1602	49.700635 , 22.306779
1603	49.700802 , 22.306555
1604	49.700765 , 22.306197
1605	49.700334 , 22.305111
1606	49.700357 , 22.304879
1607	49.700499 , 22.304403
1608	49.700552 , 22.304038
1609	49.700732 , 22.302225
1610	49.700872 , 22.301522
1611	49.701118 , 22.300482
1612	49.701391 , 22.298891
1613	49.701622 , 22.298004
1614	49.701803 , 22.297125
1615	49.702074 , 22.295987
1616	49.702223 , 22.295366
1617	49.702284 , 22.294547
1618	49.702299 , 22.293495
1619	49.702502 , 22.292152
1620	49.702763 , 22.290619
1621	49.703231 , 22.288409
1622	49.703432 , 22.287334
1623	49.703683 , 22.286078
1624	49.703777 , 22.285500
1625	49.703864 , 22.284956
1626	49.704107 , 22.283294
1627	49.704359 , 22.282361
1628	49.704431 , 22.282031
1629	49.704535 , 22.281236
1630	49.704717 , 22.280295
1631	49.704933 , 22.279421
1632	49.705230 , 22.278634
1633	49.705439 , 22.277961
1634	49.705661 , 22.277197
1635	49.706265 , 22.275534

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1636	49.706556	, 22.274681
1637	49.706631	, 22.274503
1638	49.706734	, 22.274188
1639	49.706880	, 22.273654
1640	49.706831	, 22.273625
1641	49.706874	, 22.273310
1642	49.706995	, 22.273095
1643	49.706973	, 22.272874
1644	49.707061	, 22.272375
1645	49.707233	, 22.272252
1646	49.707338	, 22.271859
1647	49.707509	, 22.271430
1648	49.707691	, 22.270984
1649	49.708129	, 22.270140
1650	49.708158	, 22.269925
1651	49.708302	, 22.269730
1652	49.708367	, 22.269673
1653	49.708484	, 22.269649
1654	49.708741	, 22.269240
1655	49.708838	, 22.269128
1656	49.708999	, 22.268854
1657	49.709236	, 22.268642
1658	49.709325	, 22.268637
1659	49.709560	, 22.268466
1660	49.709680	, 22.268229
1661	49.709818	, 22.268083
1662	49.710007	, 22.267964
1663	49.710203	, 22.267568
1664	49.710299	, 22.267470
1665	49.710531	, 22.267150
1666	49.710827	, 22.266821
1667	49.711057	, 22.266586
1668	49.711113	, 22.266411
1669	49.711245	, 22.265481
1670	49.711387	, 22.265165
1671	49.711421	, 22.263912
1672	49.711162	, 22.262743
1673	49.711338	, 22.261667
1674	49.711461	, 22.260785
1675	49.711485	, 22.260272
1676	49.711580	, 22.260093
1677	49.711680	, 22.259608
1678	49.711516	, 22.257889
1679	49.711333	, 22.257389
1680	49.710861	, 22.256440
1681	49.709624	, 22.254828

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1682	49.709538	, 22.253977
1683	49.709556	, 22.253865
1684	49.709737	, 22.253622
1685	49.709984	, 22.253684
1686	49.710166	, 22.253693
1687	49.710431	, 22.254006
1688	49.710635	, 22.254151
1689	49.711132	, 22.254312
1690	49.711275	, 22.254269
1691	49.711410	, 22.254272
1692	49.711772	, 22.254429
1693	49.712096	, 22.254646
1694	49.712291	, 22.254687
1695	49.712321	, 22.254722
1696	49.712562	, 22.254690
1697	49.712640	, 22.254785
1698	49.712705	, 22.254832
1699	49.712781	, 22.254815
1700	49.712808	, 22.254835
1701	49.712870	, 22.255015
1702	49.712932	, 22.254984
1703	49.713061	, 22.255049
1704	49.713242	, 22.255017
1705	49.713310	, 22.255135
1706	49.713435	, 22.255293
1707	49.713482	, 22.255399
1708	49.713572	, 22.255312
1709	49.713592	, 22.255253
1710	49.713653	, 22.255256
1711	49.713700	, 22.255294
1712	49.713768	, 22.255453
1713	49.714036	, 22.255462
1714	49.714133	, 22.255746
1715	49.714358	, 22.255895
1716	49.714456	, 22.255811
1717	49.714505	, 22.255870
1718	49.714470	, 22.255973
1719	49.714563	, 22.256050
1720	49.714706	, 22.256130
1721	49.714788	, 22.256241
1722	49.714896	, 22.256196
1723	49.714953	, 22.256246
1724	49.715006	, 22.256649
1725	49.715256	, 22.256696
1726	49.715376	, 22.256845
1727	49.715514	, 22.256764

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1728	49.715661	, 22.256742
1729	49.715748	, 22.256898
1730	49.715687	, 22.257073
1731	49.715740	, 22.257213
1732	49.715858	, 22.257167
1733	49.715928	, 22.257215
1734	49.716210	, 22.257547
1735	49.716422	, 22.257835
1736	49.716562	, 22.257832
1737	49.716626	, 22.257788
1738	49.716757	, 22.257781
1739	49.716894	, 22.257745
1740	49.717085	, 22.258036
1741	49.717192	, 22.258159
1742	49.717212	, 22.258272
1743	49.717204	, 22.258501
1744	49.717263	, 22.258673
1745	49.717399	, 22.258799
1746	49.717433	, 22.258932
1747	49.717578	, 22.259055
1748	49.717680	, 22.259212
1749	49.717755	, 22.259411
1750	49.717744	, 22.259668
1751	49.717770	, 22.259788
1752	49.717872	, 22.259847
1753	49.717940	, 22.259954
1754	49.717984	, 22.260138
1755	49.718041	, 22.260190
1756	49.718055	, 22.260153
1757	49.718073	, 22.260155
1758	49.718122	, 22.260269
1759	49.718127	, 22.260465
1760	49.718205	, 22.260495
1761	49.718300	, 22.260385
1762	49.718482	, 22.260724
1763	49.718495	, 22.260990
1764	49.718514	, 22.261037
1765	49.718383	, 22.261235
1766	49.718378	, 22.261359
1767	49.718496	, 22.261483
1768	49.718515	, 22.261793
1769	49.718570	, 22.261826
1770	49.718501	, 22.261967
1771	49.718630	, 22.262100
1772	49.718710	, 22.262264
1773	49.718736	, 22.262398

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1774	49.718736	, 22.262497
1775	49.718689	, 22.262635
1776	49.718754	, 22.262871
1777	49.718663	, 22.263163
1778	49.718825	, 22.263387
1779	49.718820	, 22.263441
1780	49.718760	, 22.263482
1781	49.718770	, 22.263554
1782	49.718711	, 22.263912
1783	49.718620	, 22.264053
1784	49.718622	, 22.264102
1785	49.718877	, 22.264134
1786	49.718909	, 22.264213
1787	49.718852	, 22.264307
1788	49.718922	, 22.264533
1789	49.718946	, 22.264807
1790	49.718911	, 22.265025
1791	49.718978	, 22.265111
1792	49.719098	, 22.265222
1793	49.719225	, 22.265275
1794	49.719197	, 22.265358
1795	49.719241	, 22.265548
1796	49.719333	, 22.265659
1797	49.719455	, 22.265456
1798	49.719535	, 22.265400
1799	49.719611	, 22.265415
1800	49.719747	, 22.265492
1801	49.719808	, 22.265771
1802	49.719839	, 22.265832
1803	49.719915	, 22.265877
1804	49.720050	, 22.265773
1805	49.720030	, 22.265909
1806	49.719934	, 22.266084
1807	49.719939	, 22.266118
1808	49.720046	, 22.266128
1809	49.720133	, 22.266175
1810	49.720350	, 22.266540
1811	49.720948	, 22.266600
1812	49.720966	, 22.266652
1813	49.720947	, 22.266840
1814	49.720981	, 22.267016
1815	49.721184	, 22.267299
1816	49.721312	, 22.267457
1817	49.721281	, 22.267593
1818	49.721346	, 22.267741
1819	49.721456	, 22.267665

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1820	49.721638	22.268109
1821	49.721778	22.268217
1822	49.721872	22.268141
1823	49.721947	22.268123
1824	49.721941	22.268215
1825	49.721869	22.268463
1826	49.722197	22.268557
1827	49.722288	22.268627
1828	49.722268	22.268841
1829	49.722287	22.268957
1830	49.722448	22.269394
1831	49.722582	22.269584
1832	49.722642	22.269787
1833	49.722888	22.270072
1834	49.723051	22.270315
1835	49.723101	22.270569
1836	49.723330	22.271290
1837	49.723368	22.271324
1838	49.723334	22.271445
1839	49.723421	22.271538
1840	49.723571	22.271915
1841	49.723953	22.272452
1842	49.724343	22.272794
1843	49.724392	22.272884
1844	49.724528	22.273074
1845	49.724549	22.273142
1846	49.724814	22.273577
1847	49.725188	22.273958
1848	49.725290	22.273957
1849	49.725342	22.274033
1850	49.725423	22.274501
1851	49.725465	22.274941
1852	49.725549	22.275110
1853	49.725596	22.275445
1854	49.725547	22.275646
1855	49.725698	22.276317
1856	49.725739	22.276459
1857	49.725965	22.276644
1858	49.725962	22.276855
1859	49.726070	22.277076
1860	49.726125	22.277115
1861	49.726167	22.277333
1862	49.726261	22.277523
1863	49.726296	22.277692
1864	49.726438	22.277965
1865	49.726509	22.278090

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1866	49.726586	22.278450
1867	49.726661	22.278595
1868	49.726797	22.278630
1869	49.727005	22.278845
1870	49.727076	22.278853
1871	49.727141	22.278964
1872	49.727220	22.279004
1873	49.727325	22.279178
1874	49.727752	22.279705
1875	49.728197	22.279552
1876	49.728276	22.279632
1877	49.728350	22.279741
1878	49.728433	22.279783
1879	49.728535	22.279927
1880	49.728675	22.279897
1881	49.728808	22.279982
1882	49.728914	22.280187
1883	49.728898	22.280220
1884	49.728978	22.280321
1885	49.729061	22.280365
1886	49.729148	22.280475
1887	49.729199	22.280496
1888	49.729301	22.280626
1889	49.729377	22.280570
1890	49.729434	22.280543
1891	49.729493	22.280598
1892	49.729527	22.280691
1893	49.729530	22.280913
1894	49.729686	22.281073
1895	49.729877	22.281152
1896	49.729929	22.281313
1897	49.730013	22.281393
1898	49.730250	22.281357
1899	49.730365	22.281453
1900	49.730413	22.281630
1901	49.730639	22.281731
1902	49.730817	22.281906
1903	49.730950	22.282145
1904	49.731026	22.282179
1905	49.731304	22.282459
1906	49.731426	22.283035
1907	49.731713	22.283238
1908	49.731765	22.283551
1909	49.731849	22.283759
1910	49.731963	22.283973
1911	49.731940	22.284061

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1912	49.731997	22.284255
1913	49.732106	22.284487
1914	49.732128	22.284506
1915	49.732263	22.284827
1916	49.732446	22.284807
1917	49.732719	22.285003
1918	49.733007	22.285624
1919	49.733178	22.286018
1920	49.733753	22.286979
1921	49.734885	22.288005
1922	49.735165	22.288259
1923	49.735637	22.288445
1924	49.736024	22.288389
1925	49.736843	22.288153
1926	49.737551	22.287837
1927	49.737976	22.287610
1928	49.738250	22.287597
1929	49.738600	22.287716
1930	49.739153	22.287994
1931	49.739595	22.288097
1932	49.739723	22.288400
1933	49.739878	22.288524
1934	49.739932	22.288544
1935	49.740162	22.288523
1936	49.740308	22.288594
1937	49.740507	22.288573
1938	49.740799	22.288659
1939	49.741316	22.288976
1940	49.741506	22.289171
1941	49.741689	22.289525
1942	49.741947	22.289870
1943	49.742153	22.290288
1944	49.742460	22.290681
1945	49.742787	22.291310
1946	49.742992	22.291645
1947	49.743191	22.292010
1948	49.743271	22.292398
1949	49.743476	22.293139
1950	49.743592	22.293319
1951	49.744003	22.293551
1952	49.744291	22.294041
1953	49.744506	22.294364
1954	49.744581	22.294471
1955	49.744890	22.293939
1956	49.746063	22.291914
1957	49.747151	22.290041

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1958	49.748252	22.288141
1959	49.749390	22.286170
1960	49.750464	22.284325
1961	49.751642	22.282288
1962	49.752791	22.280308
1963	49.753918	22.278367
1964	49.755053	22.276404
1965	49.756890	22.273233
1966	49.758048	22.271232
1967	49.759184	22.269269
1968	49.760253	22.267425
1969	49.761357	22.265513
1970	49.762458	22.263615
1971	49.763246	22.262260
1972	49.763455	22.261627
1973	49.764270	22.259900
1974	49.764824	22.258060
1975	49.764708	22.257879
1976	49.764506	22.257587
1977	49.764295	22.257297
1978	49.764176	22.257168
1979	49.763632	22.256757
1980	49.763716	22.256685
1981	49.763790	22.256579
1982	49.763880	22.256354
1983	49.763921	22.256302
1984	49.763964	22.256271
1985	49.764247	22.256209
1986	49.764298	22.256219
1987	49.764348	22.256264
1988	49.764414	22.256048
1989	49.764428	22.255878
1990	49.764464	22.255101
1991	49.764466	22.254826
1992	49.764485	22.254437
1993	49.764492	22.254118
1994	49.764521	22.254044
1995	49.764591	22.254014
1996	49.764690	22.254027
1997	49.764836	22.253975
1998	49.764949	22.253848
1999	49.764943	22.252956
2000	49.764952	22.252364
2001	49.764991	22.251919
2002	49.765220	22.251867
2003	49.765280	22.251494

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2004	49.765284	, 22.250893
2005	49.765337	, 22.250506
2006	49.765361	, 22.250078
2007	49.765521	, 22.250019
2008	49.765684	, 22.249875
2009	49.765852	, 22.249833
2010	49.765979	, 22.249200
2011	49.766013	, 22.249069
2012	49.766094	, 22.248855
2013	49.766109	, 22.248140
2014	49.766517	, 22.247821
2015	49.767005	, 22.247815
2016	49.767712	, 22.247722
2017	49.767949	, 22.247920
2018	49.768053	, 22.247928
2019	49.768393	, 22.248376
2020	49.768432	, 22.248144
2021	49.768484	, 22.247970
2022	49.768537	, 22.247846
2023	49.768710	, 22.247497
2024	49.768721	, 22.247455
2025	49.768850	, 22.247214
2026	49.768970	, 22.247312
2027	49.769138	, 22.247415
2028	49.769271	, 22.247079
2029	49.769287	, 22.246955
2030	49.769280	, 22.246736
2031	49.769179	, 22.246149
2032	49.768992	, 22.245241
2033	49.768883	, 22.244782
2034	49.768782	, 22.244414
2035	49.768612	, 22.243924
2036	49.768398	, 22.243499
2037	49.768265	, 22.243204
2038	49.768218	, 22.243081
2039	49.768172	, 22.242946
2040	49.768483	, 22.242685
2041	49.768828	, 22.242410
2042	49.768964	, 22.242288
2043	49.769352	, 22.241875
2044	49.769520	, 22.241705
2045	49.769503	, 22.241348
2046	49.769589	, 22.240879
2047	49.769584	, 22.240818
2048	49.769659	, 22.240552
2049	49.769714	, 22.240231

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2050	49.769774	, 22.239998
2051	49.769966	, 22.239407
2052	49.770082	, 22.239076
2053	49.769729	, 22.238926
2054	49.769393	, 22.238639
2055	49.769179	, 22.238377
2056	49.769534	, 22.237708
2057	49.769674	, 22.237354
2058	49.769692	, 22.237220
2059	49.769770	, 22.236920
2060	49.769932	, 22.236592
2061	49.770157	, 22.235849
2062	49.770225	, 22.235627
2063	49.770459	, 22.235066
2064	49.770735	, 22.234570
2065	49.770824	, 22.234293
2066	49.770790	, 22.234095
2067	49.770663	, 22.233814
2068	49.770599	, 22.233061
2069	49.770574	, 22.232635
2070	49.770471	, 22.232074
2071	49.770391	, 22.231690
2072	49.770351	, 22.231540
2073	49.770194	, 22.231282
2074	49.770036	, 22.230927
2075	49.769892	, 22.230564
2076	49.769787	, 22.230346
2077	49.769675	, 22.230064
2078	49.769564	, 22.229718
2079	49.769469	, 22.229449
2080	49.769329	, 22.229179
2081	49.769160	, 22.228839
2082	49.768841	, 22.228388
2083	49.768571	, 22.228150
2084	49.768312	, 22.227724
2085	49.768281	, 22.227508
2086	49.768244	, 22.227100
2087	49.768101	, 22.226812
2088	49.768028	, 22.226733
2089	49.767999	, 22.226562
2090	49.767986	, 22.226413
2091	49.767915	, 22.226218
2092	49.767794	, 22.225597
2093	49.768133	, 22.225179
2094	49.768234	, 22.225035
2095	49.768337	, 22.224846

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2096	49.768416	, 22.224655
2097	49.768525	, 22.224456
2098	49.768721	, 22.224172
2099	49.769122	, 22.223535
2100	49.769447	, 22.223122
2101	49.769733	, 22.222754
2102	49.770049	, 22.222282
2103	49.770738	, 22.221115
2104	49.770969	, 22.220622
2105	49.771235	, 22.219714
2106	49.771886	, 22.220098
2107	49.772143	, 22.219954
2108	49.772357	, 22.219864
2109	49.772624	, 22.219757
2110	49.772995	, 22.219683
2111	49.773243	, 22.219644
2112	49.773473	, 22.219637
2113	49.773723	, 22.219710
2114	49.773972	, 22.219717
2115	49.774421	, 22.219852
2116	49.774924	, 22.219925
2117	49.775253	, 22.219848
2118	49.775502	, 22.219809
2119	49.775619	, 22.219806
2120	49.775798	, 22.219845
2121	49.775997	, 22.219938
2122	49.776170	, 22.220037
2123	49.776997	, 22.220245
2124	49.777431	, 22.220364
2125	49.777819	, 22.220289
2126	49.777920	, 22.220295
2127	49.778026	, 22.220330
2128	49.778264	, 22.220463
2129	49.778363	, 22.220524
2130	49.778785	, 22.220847
2131	49.779021	, 22.221035
2132	49.779565	, 22.221491
2133	49.779957	, 22.221847
2134	49.780337	, 22.222168
2135	49.780636	, 22.222439
2136	49.781143	, 22.222912
2137	49.781436	, 22.223188
2138	49.782029	, 22.223481
2139	49.782526	, 22.223491
2140	49.782604	, 22.224265
2141	49.782696	, 22.225371

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2142	49.782714	, 22.226336
2143	49.782694	, 22.226345
2144	49.782701	, 22.226517
2145	49.782713	, 22.226781
2146	49.782729	, 22.227020
2147	49.782757	, 22.227330
2148	49.782759	, 22.227443
2149	49.782804	, 22.228088
2150	49.782912	, 22.228962
2151	49.783161	, 22.230415
2152	49.783232	, 22.230802
2153	49.783431	, 22.231622
2154	49.783603	, 22.232202
2155	49.783878	, 22.232883
2156	49.783916	, 22.232944
2157	49.784108	, 22.233510
2158	49.784337	, 22.233652
2159	49.784402	, 22.233786
2160	49.784609	, 22.234007
2161	49.784871	, 22.234315
2162	49.785166	, 22.234572
2163	49.785457	, 22.234752
2164	49.785749	, 22.234883
2165	49.785933	, 22.234913
2166	49.786262	, 22.234983
2167	49.786699	, 22.235040
2168	49.787624	, 22.235034
2169	49.788151	, 22.235033
2170	49.788894	, 22.234980
2171	49.789299	, 22.234961
2172	49.789491	, 22.235029
2173	49.789830	, 22.235121
2174	49.789918	, 22.235137
2175	49.789978	, 22.235082
2176	49.790081	, 22.234302
2177	49.790122	, 22.233966
2178	49.790175	, 22.234160
2179	49.790280	, 22.234255
2180	49.790322	, 22.234355
2181	49.790636	, 22.234416
2182	49.790944	, 22.234565
2183	49.791086	, 22.234653
2184	49.791476	, 22.235005
2185	49.791668	, 22.235274
2186	49.791779	, 22.235483
2187	49.791882	, 22.235729

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2188	49.792084 , 22.236153
2189	49.792255 , 22.236492

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2190	49.792329 , 22.236696
2191	49.792529 , 22.237093

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2192	49.792686 , 22.237425
2193	49.792987 , 22.237928

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2194	49.793143 , 22.238076
2195	49.793237 , 22.238209

Uwagi:

1. Pomiedzy punktem Nr 966 a punktem Nr 1954 granica Przemysko-Dynowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu pokrywa się z południowo-zachodnią granicą administracyjną Gminy Bircza.
2. Pomiedzy punktem Nr 1954 a punktem Nr 2177 granica Przemysko-Dynowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu pokrywa się z zachodnią granicą administracyjną Gminy Dynów.
3. Pomiedzy punktem Nr 2177 , punktem Nr 2195, punktem Nr 1 i punktem Nr 7 granica Przemysko-Dynowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu pokrywa się z południową granicą administracyjną Miasta Dynów.