

- projekt -

UCHWAŁA NR
SEJMIKU WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO
z dnia

w sprawie zmiany uchwały Nr XLVIII/997/14 z dnia 23 czerwca 2014 r.
w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Beskidu Niskiego

Na podstawie art. 18 pkt 20 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (tekst jedn. Dz. U. z 2013 r. poz. 596 z późn. zm.), oraz art. 23 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013r. poz. 627 z późn. zm.)

Sejmik Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie

uchwała co następuje:

§ 1. W uchwale Nr XLVIII/997/14 Sejmiku Województwa Podkarpackiego z dnia 23 czerwca 2014 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Beskidu Niskiego wprowadza się następujące zmiany:

1. § 1. 1. Otrzymuje brzmienie:
„Obszar Chronionego Krajobrazu Beskidu Niskiego, zwany dalej "Obszarem", obejmuje obszar o powierzchni 82.946 ha.”
2. Załącznik Nr 1 otrzymuje brzmienie jak załącznik Nr 1 do niniejszej uchwały.
3. Załącznik Nr 2a otrzymuje brzmienie jak załącznik Nr 2a do niniejszej uchwały.
4. Załącznik Nr 3a otrzymuje brzmienie jak załącznik Nr 3a do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Podkarpackiego.

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

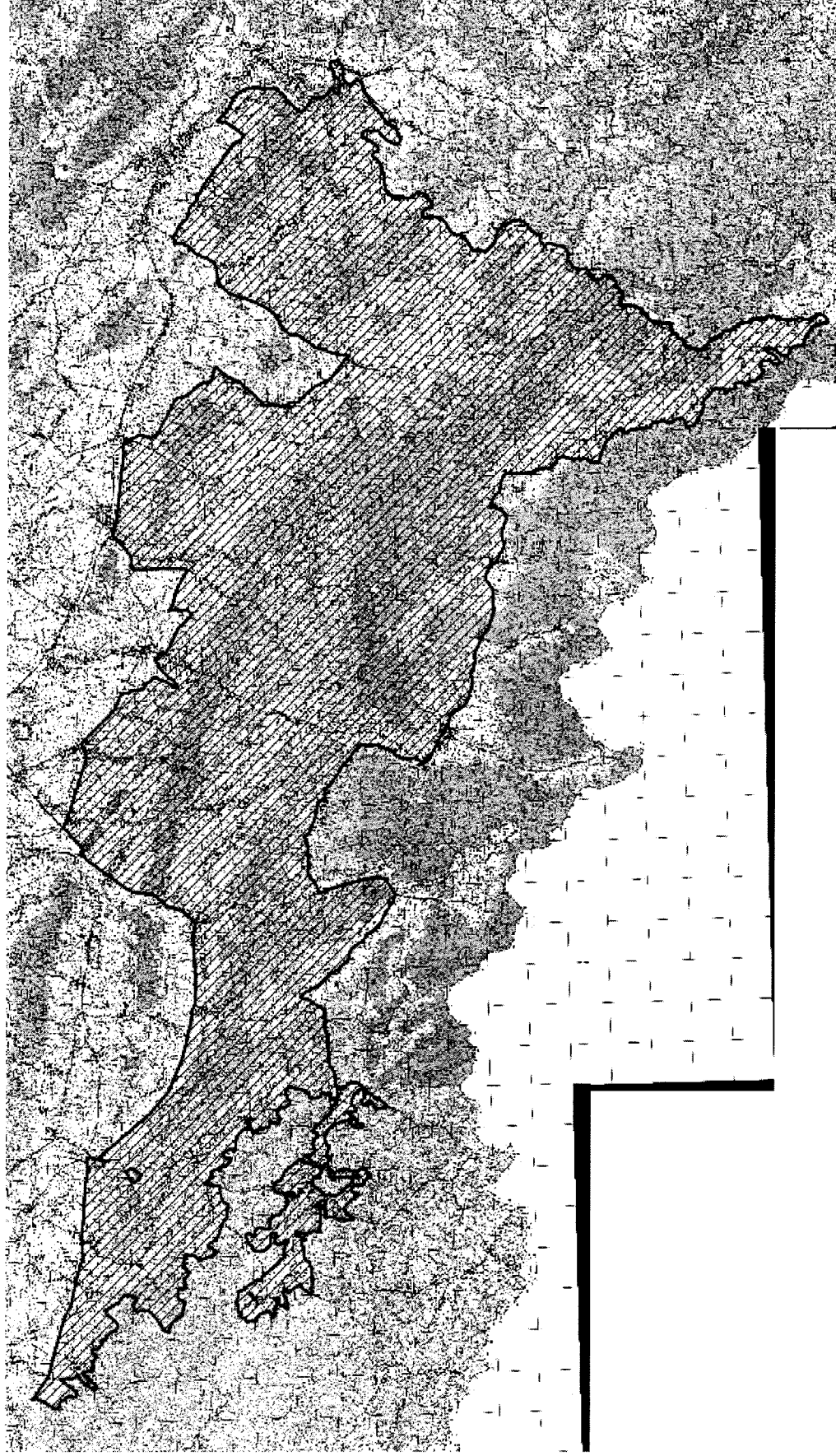
MAJSTROWE
WŁADYSLAW ORTYL

Władysław Ortyl

UZASADNIENIE

Obszar Chronionego Krajobrazu Beskidu Niskiego funkcjonuje w oparciu o uchwałę Nr XLVIII/997/14 Sejmiku Województwa Podkarpackiego z dnia 23 czerwca 2014 r., która to uchwała określiła między innymi szczegółowy przebieg granic Obszaru. W dniu 29 lipca 2014r. do Kancelarii Sejmiku wpłynął wniosek Stowarzyszeń działających na terenie Beskidu Niskiego dotyczący powiększenia Obszaru Chronionego Krajobrazu Beskidu Niskiego o teren rozciągający się pomiędzy miejscowościami Rogi i Równe oraz doliną Jasiołki. W dniu 5 września 2014r. Stowarzyszenie Ekologiczne Równe uzupełniło wniosek o opinię Państwowego Instytutu Badawczego Instytutu Ochrony Środowiska uzasadniającą włączenie wnioskowanego terenu do Obszaru Chronionego Krajobrazu Beskidu Niskiego. Zgodnie z ww. opinią teren wnioskowany do objęcia ochroną prawną stanowi uzupełnienie jednostki geologiczno-geomorfologicznej fałdu karpackiego, której część pozostaje już w chwili obecnej granicach Obszaru. Państwowy Instytut Badawczy powołuje się na sporządzaną przez siebie waloryzację krajobrazów obszaru Polski, w której przedmiotowy teren został zaliczony do strefy I tj. krajobrazów o najwyższych walorach. Zgodnie z przedłożoną opinią teren wnioskowany do włączenia do Obszaru stanowi północny fragment odnogi głównego ekologicznego korytarza karpackiego, który to fragment jest obecnie bardziej aktywny ze względu na wybudowaną w Łękach Dukielskich farmę wiatrową utrudniającą przemieszczanie się zwierząt z kompleksu leśnego Gór Iwelskich do dużych kompleksów leśnych Pogórza Jasielskiego. Wnioskowany obszar spełnia również ustawowe wymagania w zakresie możliwości zaspokajania potrzeb społecznych związanych z turystyką i wypoczynkiem poprzez powiązane z nim fragmenty szlaków turystycznych: szlaku architektury drewnianej oraz tzw. szlaku naftowego. Stowarzyszenia ekologiczne wnioskujące o powiększenie Obszaru Chronionego Krajobrazu Beskidu Niskiego przedstawiły ponadto informację Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków z/s w Przemyślu – Delegatura w Krośnie odnośnie lokalizacji na terenie miejscowości Równe (proponowanej do włączenia w całości do Obszaru) licznych obiektów dziedzictwa kulturowego w postaci cennych stanowisk archeologicznych podlegających ochronie konserwatorskiej. Biorąc powyższe pod uwagę zasadnym jest włączenie wnioskowanego terenu (510 ha) do Obszaru Chronionego Krajobrazu Województwa Podkarpackiego.

MAPA POGŁĄDOWA USYTUOWANIA OBSZARU CHRONIONEGO KRAJOBRAZU BESKIDU NISKIEGO



Mapa topograficzna w skali 1: 50 000 oraz plik wektorowy w formacie ESRI Shapefile w układzie PUWG_92, stanowiący graficzne przedstawienie punktów załamania granicy, dostępne w Departamencie Ochrony Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie.

Załącznik nr 2a

Tekstowy opis granic kompleksu głównego Obszaru Chronionego Krajobrazu Beskidu Niskiego

1. Ilekroć w opisie granicy jest mowa o „punkcie Nr...” należy przez to rozumieć punkt załamania granicy o współrzędnych wykazanych w załączniku nr 3a.
2. Począwszy od zachodu granica głównego kompleksu Obszaru Chronionego Krajobrazu Beskidu Niskiego rozpoczyna się w miejscu przecięcia zachodniej granicy administracyjnej gminy Dębowiec z drogą wojewódzką Gorlice Dukla w miejscowości Wola Cieklińska (punkt Nr 1) i biegnie linią ciągłą, kolejnymi, opisanymi niżej, odcinkami:
 - 1) w kierunku wschodnim ww. drogą wojewódzką do miejscowości Dukla (punkt Nr 299),
 - 2) w kierunku północno-wschodnim drogą krajową Nr 9 Barwinek-Rzeszów do przecięcia z drogą powiatową Krosno-Rogi-Iwonicz Wieś w miejscowości Rogi (punkt Nr 408),
 - 3) w kierunku wschodnim ww. drogą powiatową do miejsca przecięcia się z drogą krajową Nr 28 Wadowice-Przemyśl w miejscowości Iwonicz-Wieś (punkt Nr 483),
 - 4) w kierunku południowo-wschodnim ww. drogą krajową do zachodniej granicy administracyjnej miejscowości Rymanów (punkt Nr 219),
 - 5) w kierunku południowym, wschodnim a następnie północnym, południowymi granicami administracyjnymi miasta Rymanów do drogi powiatowej Rymanów-Sieniawa (punkt Nr 852), z zastrzeżeniem pkt.3,
 - 6) w kierunku południowo-wschodnim ww. drogą powiatową oraz drogą lokalną do miejscowości Sieniawa (punkt Nr 881),
 - 7) w kierunku północnym drogą powiatową Głębokie-Sieniawa-Rymanów, drogą wojewódzką Szczawne-Sieniawa do drogi krajowej Wadowice-Przemyśl (punkt Nr 920),
 - 8) w kierunku wschodnim ww. drogą krajową do miejscowości Posada Zarszyńska (punkt Nr 1030),
 - 9) w kierunku południowo-wschodnim terenami miejscowości Posada Zarszyńska, drogami polnymi i lokalnymi przez przysiółki Stachanów i Pod Lasem do drogi powiatowej Pisarowice-Nowotaniec w miejscowości Pielnia (punkt Nr 1173),
 - 10) w kierunku południowo-zachodnim ww. drogą powiatową, drogą wojewódzką Sieniawa-Szczawne do miejscowości Bukowsko (punkt Nr 1332),
 - 11) w kierunku północno-wschodnim drogami powiatowymi do południowej granicy administracyjnej miasta Sanok (punkt Nr 1527),
 - 12) w kierunku południowo-wschodnim południową granicą administracyjną Miasta Sanok do drogi krajowej Sanok-Krośnienko (punkt Nr 1924), z zastrzeżeniem pkt.4,
 - 13) w kierunku południowo-wschodnim ww. drogą krajową do zachodniej granicy administracyjnej Miasta Zagórz (punkt Nr 1941),
 - 14) w kierunku południowym a następnie wschodnim, zachodnią i południową granicą administracyjną Miasta Zagórz do rzeki Oślawa (punkt Nr 2303), z zastrzeżeniem pkt.5,
 - 15) W kierunku południowo-zachodnim rzeką Oślawa, następnie rzeką Oślawica do wschodniej granicy Jaślickiego Parku Krajobrazowego (punkt Nr 3414),

Opisany fragment granicy Obszaru na odcinku od przecięcia południowej granicy administracyjnej Miasta Zagórz z rzeką Oślawa (punkt Nr 2303), do przecięcia rzeki

Oslawica ze wschodnią granicą Jaśliskiego Parku Krajobrazowego stanowi jednocześnie zachodnią granicę Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu

- 16) w kierunku północno-zachodnim następnie południowo-zachodnim, wschodnią a następnie północno-zachodnią granicą Jaśliskiego Parku Krajobrazowego do miejsca przecięcia drogi powiatowej Huta Polańska - Polany z granicą Magurskiego Parku Narodowego w pobliżu miejscowości Polany (punkt Nr 5076),
- 17) w kierunku północno-wschodnim, wschodnią, a następnie północną granicą Magurskiego Parku Narodowego do miejsca przecięcia zachodniej granicy administracyjnej gminy Dębowiec z drogą wojewódzką Gorlice Dukla w miejscowości Wola Cieklińska, skąd rozpoczęto opis granicy.

3. W przypadku rozbieżności między przebiegiem granicy Obszaru wyznaczonym punktami jej załamania, pomiędzy punktem Nr 519 i punktem Nr 852 a faktycznym przebiegiem południowej granicy administracyjnej miejscowości Rymanów, za prawidłowy przebieg granicy Obszaru należy uznać granicę administracyjną miejscowości Rymanów.

4. W przypadku rozbieżności między przebiegiem granicy Obszaru wyznaczonym punktami jej załamania, pomiędzy punktem Nr 1527 i punktem Nr 1924 a faktycznym przebiegiem południowej granicy administracyjnej Miasta Sanok, za prawidłowy przebieg granicy Obszaru należy uznać granicę administracyjną Miasta Sanok.

5. W przypadku rozbieżności między przebiegiem granicy Obszaru wyznaczonym punktami jej załamania, pomiędzy punktem Nr 1941 i punktem Nr 2303 a faktycznym przebiegiem zachodniej i południowej granicy administracyjnej Miasta Zagórz za prawidłowy przebieg granicy Obszaru należy uznać granice administracyjne Miasta Zagórz.

Współrzędne punktów załamania granicy kompleksu głównego Obszaru Chronionego Krajobrazu Beskidu Niskiego

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
0	49.636299 , 21.361887	41	49.611605 , 21.476623	82	49.605943 , 21.524589	123	49.595988 , 21.534041
1	49.636552 , 21.361704	42	49.611457 , 21.478592	83	49.605513 , 21.524358	124	49.595612 , 21.534518
2	49.634916 , 21.364042	43	49.611330 , 21.480171	84	49.605072 , 21.524212	125	49.595036 , 21.535229
3	49.634664 , 21.364498	44	49.611211 , 21.480824	85	49.604979 , 21.524201	126	49.594849 , 21.535444
4	49.634423 , 21.365088	45	49.611096 , 21.481276	86	49.604476 , 21.523986	127	49.594601 , 21.535777
5	49.633049 , 21.367945	46	49.610981 , 21.482283	87	49.603847 , 21.523699	128	49.593859 , 21.536692
6	49.632595 , 21.368878	47	49.610930 , 21.483216	88	49.603622 , 21.523558	129	49.593364 , 21.537316
7	49.629360 , 21.375647	48	49.610682 , 21.487243	89	49.603325 , 21.523405	130	49.593269 , 21.537457
8	49.628375 , 21.377701	49	49.610237 , 21.494678	90	49.603321 , 21.523620	131	49.592145 , 21.538856
9	49.628188 , 21.378341	50	49.610011 , 21.499107	91	49.603345 , 21.523689	132	49.591782 , 21.539302
10	49.628029 , 21.379146	51	49.609713 , 21.503408	92	49.603362 , 21.523818	133	49.591668 , 21.539461
11	49.627055 , 21.384859	52	49.609526 , 21.505729	93	49.603321 , 21.524349	134	49.590724 , 21.540613
12	49.626749 , 21.386420	53	49.609416 , 21.507079	94	49.603279 , 21.524555	135	49.590592 , 21.540689
13	49.626230 , 21.389318	54	49.609156 , 21.509625	95	49.603252 , 21.524665	136	49.590562 , 21.540754
14	49.626187 , 21.389315	55	49.608602 , 21.514562	96	49.603226 , 21.524813	137	49.590543 , 21.540785
15	49.625037 , 21.395430	56	49.608463 , 21.516340	97	49.603245 , 21.524857	138	49.590483 , 21.540865
16	49.623802 , 21.401693	57	49.607167 , 21.516382	98	49.603206 , 21.525001	139	49.590464 , 21.540923
17	49.622360 , 21.408671	58	49.607153 , 21.517778	99	49.603174 , 21.525074	140	49.590424 , 21.540991
18	49.620625 , 21.417211	59	49.608366 , 21.517807	100	49.603129 , 21.525115	141	49.590260 , 21.541200
19	49.619068 , 21.421604	60	49.608354 , 21.517994	101	49.602758 , 21.525565	142	49.590131 , 21.541382
20	49.618341 , 21.423430	61	49.608376 , 21.518236	102	49.602620 , 21.525684	143	49.589612 , 21.542032
21	49.618180 , 21.423709	62	49.608341 , 21.518703	103	49.602635 , 21.525720	144	49.589076 , 21.542686
22	49.617932 , 21.424308	63	49.608316 , 21.519259	104	49.601914 , 21.526581	145	49.588865 , 21.542974
23	49.617480 , 21.425441	64	49.608299 , 21.519440	105	49.601762 , 21.526786	146	49.588206 , 21.543806
24	49.617020 , 21.428723	65	49.608337 , 21.519670	106	49.601691 , 21.526849	147	49.587322 , 21.544898
25	49.615275 , 21.440316	66	49.608566 , 21.521645	107	49.601154 , 21.527507	148	49.586660 , 21.545683
26	49.613175 , 21.451251	67	49.608529 , 21.521890	108	49.599998 , 21.528979	149	49.586495 , 21.545942
27	49.612317 , 21.454264	68	49.608444 , 21.522719	109	49.599308 , 21.529885	150	49.586267 , 21.546202
28	49.611563 , 21.456785	69	49.608362 , 21.523265	110	49.598906 , 21.530344	151	49.585709 , 21.546897
29	49.611473 , 21.457182	70	49.608164 , 21.524020	111	49.598819 , 21.530478	152	49.585334 , 21.547382
30	49.611467 , 21.457487	71	49.607892 , 21.524859	112	49.598587 , 21.530781	153	49.584174 , 21.548810
31	49.611510 , 21.457518	72	49.607807 , 21.525063	113	49.598421 , 21.530957	154	49.583832 , 21.549233
32	49.611611 , 21.460923	73	49.607570 , 21.525493	114	49.598323 , 21.531110	155	49.583461 , 21.549666
33	49.611914 , 21.469151	74	49.607198 , 21.526054	115	49.597976 , 21.531549	156	49.583119 , 21.550109
34	49.611859 , 21.469406	75	49.607110 , 21.525990	116	49.597833 , 21.531742	157	49.582971 , 21.550310
35	49.611901 , 21.469456	76	49.606890 , 21.525608	117	49.597550 , 21.532055	158	49.582477 , 21.550879
36	49.611929 , 21.469620	77	49.606783 , 21.525466	118	49.597223 , 21.532475	159	49.582195 , 21.551262
37	49.612084 , 21.471652	78	49.606486 , 21.525138	119	49.597074 , 21.532621	160	49.581985 , 21.551499
38	49.612067 , 21.472158	79	49.606375 , 21.524976	120	49.596989 , 21.532754	161	49.581632 , 21.551930
39	49.611855 , 21.473331	80	49.606279 , 21.524906	121	49.596697 , 21.533109	162	49.581274 , 21.552356
40	49.611723 , 21.474604	81	49.606131 , 21.524729	122	49.596407 , 21.533504	163	49.580779 , 21.553007

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
164	49.580164	, 21.553708
165	49.579953	, 21.554012
166	49.579678	, 21.554501
167	49.579356	, 21.555067
168	49.578900	, 21.555787
169	49.577732	, 21.557766
170	49.577566	, 21.558100
171	49.577336	, 21.558430
172	49.577041	, 21.558923
173	49.576852	, 21.559228
174	49.576676	, 21.559573
175	49.576126	, 21.560481
176	49.575735	, 21.561138
177	49.575391	, 21.561746
178	49.575142	, 21.562111
179	49.574756	, 21.562795
180	49.574381	, 21.563398
181	49.573977	, 21.564101
182	49.573131	, 21.565537
183	49.572921	, 21.565864
184	49.572407	, 21.566778
185	49.572226	, 21.567087
186	49.571673	, 21.568027
187	49.571522	, 21.568235
188	49.571313	, 21.568882
189	49.570854	, 21.570397
190	49.570152	, 21.572604
191	49.570125	, 21.572709
192	49.569583	, 21.574503
193	49.569141	, 21.575936
194	49.569081	, 21.576098
195	49.568813	, 21.577002
196	49.568491	, 21.578016
197	49.567859	, 21.580053
198	49.567726	, 21.580511
199	49.566962	, 21.582946
200	49.566688	, 21.583904
201	49.566408	, 21.584830
202	49.566280	, 21.585296
203	49.566100	, 21.585924
204	49.565560	, 21.587753
205	49.565438	, 21.588148
206	49.565296	, 21.588668
207	49.565103	, 21.589406
208	49.564927	, 21.590282
209	49.564527	, 21.592229

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
210	49.564446	, 21.592681
211	49.564214	, 21.593862
212	49.563802	, 21.596020
213	49.563683	, 21.596553
214	49.563375	, 21.598178
215	49.563239	, 21.598994
216	49.563101	, 21.599652
217	49.562920	, 21.600756
218	49.562856	, 21.601126
219	49.562792	, 21.601572
220	49.562715	, 21.602032
221	49.561994	, 21.606319
222	49.561689	, 21.608153
223	49.561597	, 21.608577
224	49.561270	, 21.610583
225	49.561187	, 21.611082
226	49.560766	, 21.613519
227	49.560420	, 21.615465
228	49.560285	, 21.616359
229	49.559926	, 21.618292
230	49.559840	, 21.618602
231	49.559889	, 21.619817
232	49.559950	, 21.620371
233	49.559940	, 21.621268
234	49.559846	, 21.622046
235	49.559820	, 21.622195
236	49.559850	, 21.622224
237	49.559696	, 21.622900
238	49.559233	, 21.624359
239	49.558996	, 21.625201
240	49.558856	, 21.625622
241	49.558529	, 21.626726
242	49.558532	, 21.626813
243	49.558489	, 21.626917
244	49.558456	, 21.627116
245	49.558428	, 21.627201
246	49.558369	, 21.627245
247	49.558294	, 21.627469
248	49.558305	, 21.627541
249	49.558234	, 21.628214
250	49.558138	, 21.631074
251	49.558104	, 21.631690
252	49.558074	, 21.632971
253	49.558003	, 21.634770
254	49.557891	, 21.637196
255	49.557826	, 21.639255

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
256	49.557779	, 21.639961
257	49.557772	, 21.640834
258	49.557753	, 21.640983
259	49.557741	, 21.641757
260	49.557722	, 21.642358
261	49.557603	, 21.645768
262	49.557615	, 21.646725
263	49.557641	, 21.647234
264	49.557647	, 21.647762
265	49.557683	, 21.648764
266	49.557738	, 21.649703
267	49.557780	, 21.651130
268	49.557823	, 21.653163
269	49.557906	, 21.655683
270	49.557982	, 21.657820
271	49.558065	, 21.660335
272	49.558205	, 21.664609
273	49.558254	, 21.665718
274	49.558274	, 21.666282
275	49.558281	, 21.666876
276	49.558328	, 21.667725
277	49.558329	, 21.668111
278	49.558369	, 21.669388
279	49.558447	, 21.671435
280	49.558477	, 21.672794
281	49.558356	, 21.673591
282	49.558224	, 21.674662
283	49.557908	, 21.676797
284	49.557895	, 21.676911
285	49.557840	, 21.677286
286	49.557815	, 21.677375
287	49.557732	, 21.678079
288	49.557702	, 21.678309
289	49.557686	, 21.678320
290	49.557638	, 21.678617
291	49.557592	, 21.678945
292	49.557559	, 21.679136
293	49.557495	, 21.679361
294	49.557336	, 21.679722
295	49.557129	, 21.680167
296	49.557081	, 21.680235
297	49.557157	, 21.681904
298	49.557212	, 21.682958
299	49.557242	, 21.683274
300	49.557746	, 21.683113
301	49.558008	, 21.683128

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
302	49.558170	, 21.683184
303	49.558357	, 21.683312
304	49.558493	, 21.683469
305	49.558580	, 21.683596
306	49.558704	, 21.683862
307	49.558864	, 21.684276
308	49.558986	, 21.684866
309	49.559058	, 21.685263
310	49.559160	, 21.685521
311	49.559296	, 21.685725
312	49.559768	, 21.686440
313	49.561196	, 21.688573
314	49.561219	, 21.688574
315	49.561278	, 21.688671
316	49.561400	, 21.688843
317	49.561908	, 21.689580
318	49.562268	, 21.690139
319	49.562601	, 21.690590
320	49.563907	, 21.691245
321	49.564790	, 21.691702
322	49.565252	, 21.691952
323	49.565682	, 21.692200
324	49.566155	, 21.692423
325	49.566187	, 21.692476
326	49.566514	, 21.692644
327	49.566572	, 21.692674
328	49.566618	, 21.692665
329	49.567415	, 21.693067
330	49.568275	, 21.693528
331	49.568854	, 21.693843
332	49.569310	, 21.694140
333	49.569782	, 21.694540
334	49.569970	, 21.694747
335	49.570380	, 21.695250
336	49.570796	, 21.695867
337	49.571186	, 21.696479
338	49.571665	, 21.697254
339	49.571924	, 21.697673
340	49.572481	, 21.698495
341	49.572654	, 21.698863
342	49.573208	, 21.699693
343	49.573805	, 21.700655
344	49.574285	, 21.701382
345	49.574571	, 21.701650
346	49.574821	, 21.701790
347	49.574935	, 21.701832

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
348	49.576498	, 21.702324
349	49.578265	, 21.702858
350	49.580016	, 21.703404
351	49.581753	, 21.703921
352	49.583419	, 21.704380
353	49.583617	, 21.704450
354	49.583984	, 21.704635
355	49.584411	, 21.704879
356	49.585172	, 21.705378
357	49.586522	, 21.706249
358	49.588368	, 21.708442
359	49.589359	, 21.709611
360	49.590125	, 21.710571
361	49.591759	, 21.712533
362	49.592611	, 21.713533
363	49.593448	, 21.714533
364	49.593781	, 21.714937
365	49.594870	, 21.716203
366	49.594983	, 21.716356
367	49.596062	, 21.717664
368	49.596856	, 21.718539
369	49.597884	, 21.719819
370	49.598894	, 21.720985
371	49.599117	, 21.721249
372	49.599378	, 21.721650
373	49.600558	, 21.723063
374	49.601007	, 21.723523
375	49.601677	, 21.724354
376	49.602662	, 21.725510
377	49.603132	, 21.726026
378	49.603557	, 21.726660
379	49.603534	, 21.726701
380	49.604338	, 21.728037
381	49.605142	, 21.729359
382	49.605313	, 21.729807
383	49.605597	, 21.730682
384	49.605712	, 21.731385
385	49.605775	, 21.731961
386	49.605757	, 21.732432
387	49.605791	, 21.733215
388	49.605882	, 21.734270
389	49.605882	, 21.734549
390	49.605950	, 21.734928
391	49.606381	, 21.735851
392	49.606564	, 21.736348
393	49.606938	, 21.736974

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
394	49.607515	, 21.738027
395	49.608156	, 21.739221
396	49.608868	, 21.740437
397	49.609741	, 21.742070
398	49.610159	, 21.742803
399	49.610643	, 21.743680
400	49.611050	, 21.744456
401	49.611573	, 21.745413
402	49.611859	, 21.745891
403	49.612726	, 21.747539
404	49.613105	, 21.748230
405	49.613495	, 21.748893
406	49.613903	, 21.749579
407	49.614019	, 21.749776
408	49.614389	, 21.750455
409	49.614355	, 21.750587
410	49.614231	, 21.750877
411	49.614125	, 21.751038
412	49.613915	, 21.751581
413	49.613274	, 21.752967
414	49.613000	, 21.753590
415	49.612852	, 21.753839
416	49.612592	, 21.754466
417	49.612542	, 21.754622
418	49.612524	, 21.754770
419	49.612505	, 21.755442
420	49.612466	, 21.755893
421	49.612457	, 21.756139
422	49.612441	, 21.756234
423	49.612418	, 21.756352
424	49.612282	, 21.756801
425	49.612054	, 21.757598
426	49.611855	, 21.758149
427	49.611716	, 21.758603
428	49.611583	, 21.759163
429	49.611289	, 21.760338
430	49.610893	, 21.762184
431	49.610470	, 21.764002
432	49.610172	, 21.765362
433	49.609791	, 21.767059
434	49.609411	, 21.768612
435	49.608713	, 21.771751
436	49.608206	, 21.773960
437	49.607089	, 21.778826
438	49.606919	, 21.779581
439	49.606616	, 21.780799

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
440	49.605977	, 21.783713
441	49.605824	, 21.784263
442	49.605406	, 21.786076
443	49.604716	, 21.789084
444	49.604553	, 21.789796
445	49.604542	, 21.789900
446	49.603561	, 21.794096
447	49.603525	, 21.794269
448	49.603539	, 21.794305
449	49.603436	, 21.794787
450	49.603390	, 21.794776
451	49.602930	, 21.796776
452	49.602671	, 21.797949
453	49.602876	, 21.798211
454	49.603382	, 21.798548
455	49.603439	, 21.798661
456	49.603451	, 21.798886
457	49.603440	, 21.799228
458	49.603424	, 21.799895
459	49.603367	, 21.800815
460	49.603441	, 21.800811
461	49.603437	, 21.801092
462	49.603423	, 21.801214
463	49.603474	, 21.801723
464	49.603533	, 21.801867
465	49.603618	, 21.802004
466	49.603658	, 21.802023
467	49.603710	, 21.802088
468	49.604008	, 21.802655
469	49.604023	, 21.802642
470	49.604196	, 21.802942
471	49.604252	, 21.803196
472	49.604372	, 21.804148
473	49.604400	, 21.804400
474	49.604387	, 21.804470
475	49.604426	, 21.804754
476	49.604468	, 21.804804
477	49.604552	, 21.805434
478	49.604653	, 21.806125
479	49.604723	, 21.806749
480	49.604724	, 21.806850
481	49.604720	, 21.806982
482	49.604639	, 21.807281
483	49.604549	, 21.807465
484	49.604417	, 21.807598
485	49.604141	, 21.808021

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
486	49.603704	, 21.808607
487	49.603193	, 21.809409
488	49.602836	, 21.809885
489	49.601547	, 21.811767
490	49.600833	, 21.812812
491	49.599504	, 21.814701
492	49.598794	, 21.815719
493	49.598418	, 21.816251
494	49.598041	, 21.816827
495	49.597511	, 21.817592
496	49.597066	, 21.818257
497	49.596714	, 21.818755
498	49.595556	, 21.820425
499	49.593812	, 21.822948
500	49.593495	, 21.823400
501	49.591747	, 21.825923
502	49.591173	, 21.826752
503	49.591089	, 21.826871
504	49.590400	, 21.827845
505	49.590150	, 21.828160
506	49.590057	, 21.828331
507	49.589864	, 21.828856
508	49.589747	, 21.829311
509	49.589719	, 21.829441
510	49.589526	, 21.830026
511	49.589155	, 21.831299
512	49.588804	, 21.832503
513	49.588560	, 21.833241
514	49.588315	, 21.834103
515	49.587956	, 21.835270
516	49.587854	, 21.835559
517	49.587425	, 21.836958
518	49.586484	, 21.839372
519	49.586309	, 21.839810
520	49.586162	, 21.839768
521	49.585897	, 21.839689
522	49.585448	, 21.839769
523	49.584991	, 21.839850
524	49.584585	, 21.839849
525	49.583803	, 21.839942
526	49.582892	, 21.840092
527	49.582884	, 21.840430
528	49.582998	, 21.840812
529	49.582965	, 21.840905
530	49.582854	, 21.841040
531	49.582796	, 21.841236

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
532	49.582779	, 21.841808
533	49.581544	, 21.841684
534	49.580758	, 21.841309
535	49.580063	, 21.841360
536	49.579312	, 21.841678
537	49.578906	, 21.841623
538	49.578596	, 21.841645
539	49.578032	, 21.841957
540	49.577267	, 21.842351
541	49.576981	, 21.843169
542	49.576777	, 21.843049
543	49.576553	, 21.843139
544	49.576352	, 21.843254
545	49.575779	, 21.843944
546	49.576303	, 21.845235
547	49.576193	, 21.845309
548	49.576106	, 21.845490
549	49.576003	, 21.845624
550	49.575939	, 21.845613
551	49.575722	, 21.845734
552	49.575466	, 21.845824
553	49.575398	, 21.845919
554	49.575160	, 21.846040
555	49.574606	, 21.846410
556	49.574273	, 21.846210
557	49.574187	, 21.846537
558	49.574068	, 21.846623
559	49.574049	, 21.846693
560	49.574117	, 21.846729
561	49.574071	, 21.846874
562	49.573914	, 21.846951
563	49.573842	, 21.847117
564	49.573802	, 21.847089
565	49.573582	, 21.847215
566	49.573464	, 21.847379
567	49.573506	, 21.847442
568	49.573508	, 21.847511
569	49.573422	, 21.847574
570	49.573394	, 21.847907
571	49.573345	, 21.847987
572	49.573231	, 21.847982
573	49.573057	, 21.848067
574	49.572882	, 21.848222
575	49.572829	, 21.848349
576	49.572829	, 21.848460
577	49.572774	, 21.848627

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
578	49.572649	, 21.848714
579	49.572433	, 21.848787
580	49.572286	, 21.848787
581	49.571904	, 21.848936
582	49.571874	, 21.849037
583	49.571963	, 21.849159
584	49.572023	, 21.849110
585	49.572132	, 21.849207
586	49.572113	, 21.849383
587	49.572194	, 21.849577
588	49.572285	, 21.849607
589	49.572297	, 21.849976
590	49.572228	, 21.849939
591	49.572211	, 21.849961
592	49.572240	, 21.850032
593	49.572215	, 21.850171
594	49.571966	, 21.850155
595	49.571926	, 21.850088
596	49.571828	, 21.850061
597	49.571789	, 21.850006
598	49.571714	, 21.850039
599	49.571635	, 21.849993
600	49.571609	, 21.849920
601	49.571485	, 21.849991
602	49.571388	, 21.849996
603	49.571339	, 21.849860
604	49.571274	, 21.849764
605	49.571183	, 21.849779
606	49.571107	, 21.849701
607	49.571069	, 21.849743
608	49.570963	, 21.849850
609	49.570953	, 21.849782
610	49.570977	, 21.849737
611	49.570934	, 21.849685
612	49.570830	, 21.849697
613	49.570508	, 21.849475
614	49.570518	, 21.849365
615	49.570402	, 21.849315
616	49.570277	, 21.849346
617	49.570186	, 21.849150
618	49.570055	, 21.848946
619	49.570019	, 21.848848
620	49.570001	, 21.848692
621	49.569963	, 21.848644
622	49.569850	, 21.848584
623	49.569826	, 21.848678

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
624	49.569810	, 21.848799
625	49.569754	, 21.848813
626	49.569648	, 21.848668
627	49.569640	, 21.848611
628	49.569575	, 21.848571
629	49.569528	, 21.848642
630	49.569450	, 21.848672
631	49.569462	, 21.848616
632	49.569433	, 21.848253
633	49.569454	, 21.848160
634	49.569420	, 21.848114
635	49.569355	, 21.848092
636	49.569314	, 21.848036
637	49.569252	, 21.848015
638	49.569233	, 21.847968
639	49.569181	, 21.847958
640	49.569118	, 21.847902
641	49.569127	, 21.847838
642	49.569091	, 21.847771
643	49.568959	, 21.847627
644	49.568840	, 21.847670
645	49.568814	, 21.847733
646	49.568782	, 21.847683
647	49.568716	, 21.847706
648	49.568617	, 21.847632
649	49.568347	, 21.847512
650	49.568143	, 21.847593
651	49.568010	, 21.847545
652	49.567809	, 21.847517
653	49.567712	, 21.847355
654	49.567336	, 21.847211
655	49.567143	, 21.847132
656	49.567045	, 21.847140
657	49.566903	, 21.846920
658	49.566653	, 21.846758
659	49.566530	, 21.846646
660	49.566464	, 21.846475
661	49.566462	, 21.846405
662	49.566166	, 21.846241
663	49.566021	, 21.846066
664	49.565958	, 21.846049
665	49.565856	, 21.845862
666	49.565764	, 21.845787
667	49.565772	, 21.845747
668	49.565669	, 21.845760
669	49.565569	, 21.845621

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
670	49.565389	, 21.845420
671	49.565232	, 21.845252
672	49.564882	, 21.844788
673	49.564710	, 21.844486
674	49.564569	, 21.844115
675	49.564356	, 21.844200
676	49.563869	, 21.844016
677	49.563799	, 21.843861
678	49.563672	, 21.843765
679	49.563655	, 21.843663
680	49.563557	, 21.843614
681	49.563515	, 21.843498
682	49.563221	, 21.843124
683	49.562911	, 21.842827
684	49.562570	, 21.842575
685	49.562093	, 21.842159
686	49.561858	, 21.841991
687	49.561618	, 21.841845
688	49.561610	, 21.842078
689	49.561619	, 21.842203
690	49.561564	, 21.842306
691	49.561596	, 21.843152
692	49.561625	, 21.843393
693	49.561653	, 21.843521
694	49.561615	, 21.844413
695	49.561746	, 21.844786
696	49.561983	, 21.844993
697	49.562237	, 21.845470
698	49.562537	, 21.845957
699	49.562672	, 21.846170
700	49.562909	, 21.846641
701	49.563183	, 21.847102
702	49.563617	, 21.847722
703	49.564007	, 21.848240
704	49.564167	, 21.848439
705	49.564487	, 21.848724
706	49.565402	, 21.849301
707	49.565542	, 21.849435
708	49.565733	, 21.849767
709	49.565944	, 21.850235
710	49.566434	, 21.851225
711	49.566619	, 21.851580
712	49.567053	, 21.852310
713	49.567435	, 21.852926
714	49.567597	, 21.853160
715	49.567702	, 21.853296

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
716	49.567909	,	21.853617
717	49.568132	,	21.853962
718	49.568189	,	21.854148
719	49.568262	,	21.854381
720	49.568368	,	21.854838
721	49.568597	,	21.855503
722	49.568811	,	21.855991
723	49.568994	,	21.856495
724	49.569077	,	21.856943
725	49.569128	,	21.857219
726	49.569270	,	21.857800
727	49.569428	,	21.858094
728	49.569566	,	21.858344
729	49.569743	,	21.858767
730	49.570026	,	21.859197
731	49.570289	,	21.859517
732	49.570625	,	21.860052
733	49.571105	,	21.861156
734	49.571337	,	21.861835
735	49.571217	,	21.862252
736	49.571207	,	21.862889
737	49.571151	,	21.863244
738	49.571082	,	21.863548
739	49.570972	,	21.863955
740	49.570484	,	21.863669
741	49.570074	,	21.863431
742	49.569484	,	21.863417
743	49.569327	,	21.863410
744	49.569205	,	21.863644
745	49.569207	,	21.863747
746	49.569619	,	21.864472
747	49.569888	,	21.864884
748	49.569951	,	21.865005
749	49.570037	,	21.865091
750	49.570008	,	21.865330
751	49.570061	,	21.865792
752	49.570026	,	21.866044
753	49.569555	,	21.865824
754	49.569194	,	21.865647
755	49.568721	,	21.865290
756	49.568055	,	21.865354
757	49.567532	,	21.865392
758	49.567232	,	21.866371
759	49.566934	,	21.866148
760	49.566818	,	21.866064
761	49.566660	,	21.865996

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
762	49.566538	,	21.865979
763	49.566356	,	21.865970
764	49.566067	,	21.866120
765	49.565870	,	21.866828
766	49.565672	,	21.867408
767	49.565256	,	21.868749
768	49.565128	,	21.869201
769	49.564923	,	21.869470
770	49.564858	,	21.869509
771	49.564851	,	21.869749
772	49.564567	,	21.870480
773	49.564477	,	21.870787
774	49.564408	,	21.871017
775	49.564352	,	21.871186
776	49.564194	,	21.871545
777	49.564060	,	21.871847
778	49.563606	,	21.873240
779	49.563356	,	21.873601
780	49.563063	,	21.874456
781	49.562741	,	21.875288
782	49.562619	,	21.875647
783	49.562461	,	21.876324
784	49.562138	,	21.877061
785	49.561718	,	21.878323
786	49.561483	,	21.878913
787	49.561311	,	21.879839
788	49.561129	,	21.880364
789	49.561029	,	21.880628
790	49.560869	,	21.881132
791	49.560595	,	21.881793
792	49.560424	,	21.882197
793	49.560021	,	21.882873
794	49.559781	,	21.883258
795	49.559706	,	21.883384
796	49.559291	,	21.883922
797	49.558993	,	21.884358
798	49.558793	,	21.884655
799	49.558362	,	21.884637
800	49.558181	,	21.884945
801	49.557884	,	21.885797
802	49.557641	,	21.886284
803	49.557219	,	21.886804
804	49.557074	,	21.886625
805	49.556845	,	21.886993
806	49.556646	,	21.887359
807	49.556447	,	21.887847

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
808	49.556226	,	21.888343
809	49.555946	,	21.888844
810	49.555617	,	21.889373
811	49.555005	,	21.889790
812	49.554658	,	21.890056
813	49.554558	,	21.890249
814	49.554333	,	21.890724
815	49.554147	,	21.891222
816	49.553986	,	21.891567
817	49.554504	,	21.892114
818	49.554917	,	21.892770
819	49.554967	,	21.893212
820	49.555194	,	21.893665
821	49.555350	,	21.893902
822	49.555505	,	21.894086
823	49.555619	,	21.894194
824	49.555785	,	21.894320
825	49.556037	,	21.894466
826	49.555962	,	21.894642
827	49.556308	,	21.894816
828	49.556710	,	21.894889
829	49.556914	,	21.894926
830	49.557175	,	21.895097
831	49.557507	,	21.894859
832	49.557717	,	21.894733
833	49.557924	,	21.894576
834	49.558071	,	21.894590
835	49.558259	,	21.894624
836	49.558618	,	21.894651
837	49.558970	,	21.894877
838	49.559461	,	21.895259
839	49.559865	,	21.895397
840	49.560144	,	21.895396
841	49.560353	,	21.895320
842	49.560674	,	21.895316
843	49.561026	,	21.895197
844	49.561168	,	21.895158
845	49.561671	,	21.895197
846	49.562150	,	21.895153
847	49.562701	,	21.895149
848	49.563112	,	21.895147
849	49.563200	,	21.895149
850	49.563754	,	21.895101
851	49.564261	,	21.895051
852	49.564497	,	21.895015
853	49.564443	,	21.895315

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
854	49.564117	,	21.895934
855	49.562869	,	21.897402
856	49.562826	,	21.897426
857	49.562594	,	21.897904
858	49.562517	,	21.898133
859	49.562339	,	21.899185
860	49.562115	,	21.900477
861	49.561809	,	21.902290
862	49.561518	,	21.904214
863	49.561310	,	21.905463
864	49.561015	,	21.906622
865	49.560889	,	21.907101
866	49.560478	,	21.908673
867	49.560241	,	21.909537
868	49.559979	,	21.910215
869	49.558956	,	21.913045
870	49.558142	,	21.915087
871	49.557824	,	21.915889
872	49.557459	,	21.916544
873	49.557264	,	21.916937
874	49.556717	,	21.918441
875	49.556689	,	21.918527
876	49.556146	,	21.919540
877	49.555411	,	21.920941
878	49.555428	,	21.921395
879	49.555886	,	21.922393
880	49.555900	,	21.922490
881	49.555828	,	21.922758
882	49.555945	,	21.922743
883	49.557521	,	21.922925
884	49.558006	,	21.922937
885	49.559469	,	21.923059
886	49.559997	,	21.923100
887	49.560705	,	21.923116
888	49.561074	,	21.923094
889	49.561403	,	21.923091
890	49.563338	,	21.923058
891	49.563935	,	21.923063
892	49.564113	,	21.923110
893	49.564397	,	21.923213
894	49.564535	,	21.923283
895	49.564773	,	21.923350
896	49.564912	,	21.923411
897	49.565119	,	21.923463
898	49.565413	,	21.923472
899	49.566557	,	21.923430

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
900	49.567158	,	21.923405
901	49.568236	,	21.923364
902	49.569178	,	21.923389
903	49.570971	,	21.923444
904	49.571525	,	21.923477
905	49.571691	,	21.923460
906	49.572684	,	21.923502
907	49.573013	,	21.923504
908	49.573797	,	21.923514
909	49.574625	,	21.923545
910	49.574892	,	21.923550
911	49.576835	,	21.923640
912	49.578016	,	21.923677
913	49.578714	,	21.923700
914	49.579144	,	21.923730
915	49.579344	,	21.923962
916	49.579783	,	21.924243
917	49.579810	,	21.924310
918	49.579906	,	21.924347
919	49.580202	,	21.924391
920	49.580339	,	21.924505
921	49.580253	,	21.925985
922	49.580225	,	21.926097
923	49.580193	,	21.926227
924	49.580182	,	21.926552
925	49.580201	,	21.926702
926	49.580193	,	21.927339
927	49.580041	,	21.931646
928	49.580035	,	21.931893
929	49.580036	,	21.932020
930	49.580037	,	21.932076
931	49.580048	,	21.932163
932	49.580077	,	21.932372
933	49.580200	,	21.932685
934	49.580260	,	21.932837
935	49.580451	,	21.933287
936	49.580937	,	21.934304
937	49.580950	,	21.934323
938	49.580946	,	21.934320
939	49.580986	,	21.934408
940	49.581392	,	21.935290
941	49.581551	,	21.935632
942	49.582453	,	21.937476
943	49.582577	,	21.937758
944	49.583202	,	21.939051
945	49.583774	,	21.940241

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
946	49.583976	,	21.940691
947	49.584176	,	21.941115
948	49.584244	,	21.941234
949	49.584192	,	21.941146
950	49.584630	,	21.941896
951	49.584868	,	21.942256
952	49.585036	,	21.942532
953	49.585327	,	21.943002
954	49.585540	,	21.943287
955	49.585827	,	21.943779
956	49.586051	,	21.944074
957	49.586917	,	21.945422
958	49.587188	,	21.945849
959	49.587309	,	21.946061
960	49.587539	,	21.946567
961	49.587680	,	21.946955
962	49.587681	,	21.946956
963	49.587770	,	21.947271
964	49.587831	,	21.947530
965	49.587834	,	21.947542
966	49.587846	,	21.947592
967	49.587855	,	21.947647
968	49.587858	,	21.947658
969	49.587882	,	21.947797
970	49.587897	,	21.947885
971	49.587914	,	21.947981
972	49.587935	,	21.948103
973	49.587939	,	21.948143
974	49.588027	,	21.948948
975	49.588023	,	21.949339
976	49.587936	,	21.950169
977	49.587930	,	21.950292
978	49.587865	,	21.950613
979	49.587665	,	21.951282
980	49.587495	,	21.951799
981	49.587104	,	21.952786
982	49.587111	,	21.953046
983	49.586844	,	21.953777
984	49.586757	,	21.953820
985	49.586495	,	21.954675
986	49.586381	,	21.955112
987	49.586196	,	21.956234
988	49.586044	,	21.956902
989	49.585907	,	21.957676
990	49.585489	,	21.962190
991	49.585234	,	21.964992

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
992	49.585123	,	21.966326
993	49.585026	,	21.967331
994	49.584559	,	21.972277
995	49.584297	,	21.974986
996	49.584114	,	21.977128
997	49.583954	,	21.978547
998	49.583914	,	21.978997
999	49.583646	,	21.981850
1000	49.583613	,	21.982138
1001	49.583591	,	21.982453
1002	49.583502	,	21.983459
1003	49.583361	,	21.984812
1004	49.583354	,	21.984865
1005	49.583385	,	21.984889
1006	49.583328	,	21.985452
1007	49.583154	,	21.987085
1008	49.582672	,	21.992021
1009	49.582434	,	21.994503
1010	49.582188	,	21.996931
1011	49.582005	,	21.998810
1012	49.581922	,	21.999481
1013	49.581846	,	22.000303
1014	49.581681	,	22.002042
1015	49.581567	,	22.003564
1016	49.581583	,	22.003714
1017	49.581630	,	22.004447
1018	49.581698	,	22.004811
1019	49.581839	,	22.005857
1020	49.581950	,	22.006519
1021	49.581941	,	22.006619
1022	49.581970	,	22.007090
1023	49.581875	,	22.007624
1024	49.581415	,	22.009950
1025	49.581088	,	22.011551
1026	49.580952	,	22.012355
1027	49.580944	,	22.012409
1028	49.580929	,	22.012464
1029	49.580888	,	22.012716
1030	49.580874	,	22.012824
1031	49.580864	,	22.012843
1032	49.580600	,	22.012726
1033	49.580185	,	22.012518
1034	49.580069	,	22.012433
1035	49.580008	,	22.012387
1036	49.579985	,	22.012374
1037	49.579966	,	22.012365

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
1038	49.579903	,	22.012325
1039	49.579817	,	22.012286
1040	49.579743	,	22.012262
1041	49.579662	,	22.012232
1042	49.579572	,	22.012211
1043	49.579415	,	22.012181
1044	49.579226	,	22.012174
1045	49.579161	,	22.012178
1046	49.579080	,	22.012141
1047	49.578986	,	22.012096
1048	49.578905	,	22.012069
1049	49.578677	,	22.011963
1050	49.578615	,	22.011934
1051	49.578481	,	22.011713
1052	49.578479	,	22.011713
1053	49.578416	,	22.011597
1054	49.578197	,	22.011389
1055	49.578134	,	22.011301
1056	49.578077	,	22.011545
1057	49.577988	,	22.011873
1058	49.577975	,	22.011895
1059	49.577797	,	22.012108
1060	49.577817	,	22.012137
1061	49.577800	,	22.012236
1062	49.577758	,	22.012412
1063	49.577725	,	22.012594
1064	49.577685	,	22.012914
1065	49.577638	,	22.013025
1066	49.577540	,	22.013210
1067	49.577320	,	22.013550
1068	49.577235	,	22.013484
1069	49.577178	,	22.013441
1070	49.577104	,	22.013364
1071	49.576838	,	22.013190
1072	49.576792	,	22.013163
1073	49.576716	,	22.013178
1074	49.576693	,	22.013188
1075	49.576513	,	22.013275
1076	49.576053	,	22.013522
1077	49.575983	,	22.013604
1078	49.575832	,	22.013769
1079	49.575469	,	22.014213
1080	49.575004	,	22.014783
1081	49.575014	,	22.014798
1082	49.574892	,	22.014943
1083	49.574872	,	22.014902

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1084	49.574749	, 22.015057
1085	49.574705	, 22.015108
1086	49.574692	, 22.015151
1087	49.574558	, 22.015339
1088	49.574502	, 22.015392
1089	49.574436	, 22.015388
1090	49.574023	, 22.015053
1091	49.573584	, 22.014668
1092	49.573435	, 22.014535
1093	49.573143	, 22.014315
1094	49.572945	, 22.014301
1095	49.572678	, 22.014329
1096	49.572428	, 22.014320
1097	49.572087	, 22.014103
1098	49.572066	, 22.014093
1099	49.571867	, 22.013922
1100	49.571144	, 22.013266
1101	49.570634	, 22.012859
1102	49.570358	, 22.012610
1103	49.570284	, 22.012541
1104	49.570241	, 22.012500
1105	49.569675	, 22.011942
1106	49.569589	, 22.012069
1107	49.568582	, 22.013192
1108	49.568063	, 22.013795
1109	49.567943	, 22.013884
1110	49.567715	, 22.014158
1111	49.567331	, 22.014587
1112	49.566606	, 22.015398
1113	49.566157	, 22.015894
1114	49.565941	, 22.016184
1115	49.565810	, 22.016400
1116	49.565696	, 22.016704
1117	49.565701	, 22.016841
1118	49.565584	, 22.017049
1119	49.565443	, 22.017524
1120	49.564956	, 22.018991
1121	49.564952	, 22.019066
1122	49.564756	, 22.019642
1123	49.564087	, 22.021767
1124	49.563852	, 22.022455
1125	49.563363	, 22.023747
1126	49.562571	, 22.025416
1127	49.562223	, 22.026318
1128	49.561622	, 22.027839
1129	49.561203	, 22.029206

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1130	49.560887	, 22.030181
1131	49.560691	, 22.030760
1132	49.560490	, 22.031222
1133	49.560237	, 22.031961
1134	49.559875	, 22.033349
1135	49.559818	, 22.033548
1136	49.559796	, 22.033638
1137	49.558921	, 22.035486
1138	49.558103	, 22.037280
1139	49.557484	, 22.038529
1140	49.557442	, 22.038509
1141	49.557443	, 22.038557
1142	49.557017	, 22.039005
1143	49.556724	, 22.039171
1144	49.556255	, 22.039291
1145	49.555972	, 22.039313
1146	49.555901	, 22.039296
1147	49.555570	, 22.039077
1148	49.554579	, 22.038941
1149	49.554120	, 22.039339
1150	49.553694	, 22.039595
1151	49.553291	, 22.039880
1152	49.552776	, 22.040467
1153	49.551748	, 22.041313
1154	49.551359	, 22.041965
1155	49.550427	, 22.043149
1156	49.548838	, 22.045258
1157	49.548563	, 22.045647
1158	49.548216	, 22.046065
1159	49.548038	, 22.046212
1160	49.547033	, 22.047153
1161	49.545471	, 22.048628
1162	49.544287	, 22.048680
1163	49.543370	, 22.048745
1164	49.542363	, 22.049049
1165	49.541735	, 22.050399
1166	49.541354	, 22.051750
1167	49.541091	, 22.052845
1168	49.541072	, 22.052921
1169	49.541055	, 22.053012
1170	49.540831	, 22.054061
1171	49.540435	, 22.055625
1172	49.540240	, 22.056295
1173	49.539958	, 22.057220
1174	49.539638	, 22.058282
1175	49.539344	, 22.059192

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1176	49.537703	, 22.056829
1177	49.535872	, 22.054105
1178	49.535446	, 22.053463
1179	49.534819	, 22.052550
1180	49.534493	, 22.052053
1181	49.533967	, 22.051676
1182	49.532592	, 22.050653
1183	49.531111	, 22.049618
1184	49.530406	, 22.049090
1185	49.529123	, 22.047832
1186	49.528250	, 22.046851
1187	49.527456	, 22.045902
1188	49.527187	, 22.045583
1189	49.526889	, 22.045134
1190	49.526016	, 22.043900
1191	49.525285	, 22.042891
1192	49.524485	, 22.041753
1193	49.524318	, 22.041518
1194	49.523461	, 22.040325
1195	49.523094	, 22.039767
1196	49.522634	, 22.039078
1197	49.522085	, 22.038246
1198	49.522077	, 22.038257
1199	49.521708	, 22.037696
1200	49.521506	, 22.037400
1201	49.521389	, 22.037169
1202	49.521323	, 22.037031
1203	49.521040	, 22.035756
1204	49.520974	, 22.035539
1205	49.520885	, 22.035404
1206	49.520730	, 22.035182
1207	49.520175	, 22.034484
1208	49.519920	, 22.034153
1209	49.519780	, 22.034018
1210	49.519753	, 22.033982
1211	49.519529	, 22.033744
1212	49.519431	, 22.033569
1213	49.519396	, 22.033443
1214	49.519391	, 22.033405
1215	49.519381	, 22.033311
1216	49.519365	, 22.033070
1217	49.519358	, 22.032746
1218	49.519342	, 22.032462
1219	49.519329	, 22.032316
1220	49.519290	, 22.032200
1221	49.519173	, 22.032024

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1222	49.519026	, 22.031924
1223	49.518951	, 22.031864
1224	49.518839	, 22.031806
1225	49.518762	, 22.031754
1226	49.518663	, 22.031721
1227	49.518389	, 22.031707
1228	49.518285	, 22.031709
1229	49.516947	, 22.031685
1230	49.515222	, 22.031669
1231	49.514893	, 22.031649
1232	49.514823	, 22.031648
1233	49.514509	, 22.031629
1234	49.514002	, 22.031539
1235	49.513794	, 22.031475
1236	49.513656	, 22.031387
1237	49.513279	, 22.031211
1238	49.513239	, 22.031157
1239	49.512911	, 22.031007
1240	49.512524	, 22.030905
1241	49.511859	, 22.030981
1242	49.511436	, 22.030974
1243	49.510824	, 22.030796
1244	49.510423	, 22.030714
1245	49.510263	, 22.030590
1246	49.509633	, 22.030446
1247	49.508912	, 22.030265
1248	49.508716	, 22.030003
1249	49.508512	, 22.030258
1250	49.508259	, 22.030541
1251	49.507781	, 22.031231
1252	49.507555	, 22.031542
1253	49.507520	, 22.031579
1254	49.507274	, 22.032042
1255	49.507116	, 22.032274
1256	49.506945	, 22.032478
1257	49.506771	, 22.032586
1258	49.506699	, 22.032599
1259	49.506262	, 22.032699
1260	49.505518	, 22.032855
1261	49.505082	, 22.032894
1262	49.505061	, 22.032835
1263	49.504407	, 22.032729
1264	49.503498	, 22.032616
1265	49.503139	, 22.032686
1266	49.502910	, 22.032913
1267	49.502611	, 22.033299

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1268	49.502494	, 22.033457
1269	49.502454	, 22.033521
1270	49.502430	, 22.033576
1271	49.502269	, 22.033860
1272	49.502235	, 22.033937
1273	49.502070	, 22.034326
1274	49.501951	, 22.034635
1275	49.501843	, 22.034931
1276	49.501700	, 22.035264
1277	49.501490	, 22.035536
1278	49.500959	, 22.036162
1279	49.500471	, 22.036713
1280	49.500330	, 22.036882
1281	49.500017	, 22.037241
1282	49.499988	, 22.037277
1283	49.499677	, 22.037643
1284	49.499461	, 22.037896
1285	49.499337	, 22.038036
1286	49.499079	, 22.038336
1287	49.498924	, 22.038517
1288	49.498524	, 22.038986
1289	49.497863	, 22.039749
1290	49.497841	, 22.039776
1291	49.497841	, 22.039776
1292	49.497172	, 22.040561
1293	49.497155	, 22.040580
1294	49.496700	, 22.041127
1295	49.496696	, 22.041131
1296	49.495291	, 22.042746
1297	49.493387	, 22.044111
1298	49.492533	, 22.044724
1299	49.491350	, 22.045612
1300	49.491207	, 22.045712
1301	49.491107	, 22.045707
1302	49.491018	, 22.045837
1303	49.489418	, 22.047018
1304	49.489251	, 22.047073
1305	49.489064	, 22.047228
1306	49.489058	, 22.047254
1307	49.488779	, 22.047449
1308	49.488597	, 22.047552
1309	49.488360	, 22.047570
1310	49.488283	, 22.047614
1311	49.487808	, 22.048273
1312	49.487650	, 22.048535
1313	49.487382	, 22.049045

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1314	49.486395	, 22.050922
1315	49.486174	, 22.051315
1316	49.485413	, 22.052738
1317	49.484899	, 22.053701
1318	49.484282	, 22.054883
1319	49.483973	, 22.055539
1320	49.483673	, 22.056297
1321	49.483491	, 22.056711
1322	49.482449	, 22.058492
1323	49.482367	, 22.058667
1324	49.482047	, 22.059230
1325	49.481551	, 22.060054
1326	49.481261	, 22.060537
1327	49.480930	, 22.061043
1328	49.480877	, 22.061126
1329	49.480704	, 22.061383
1330	49.480476	, 22.061452
1331	49.480182	, 22.061471
1332	49.479886	, 22.061398
1333	49.479876	, 22.061897
1334	49.479983	, 22.062263
1335	49.480005	, 22.062409
1336	49.480089	, 22.062717
1337	49.480121	, 22.062886
1338	49.480190	, 22.063013
1339	49.480379	, 22.063305
1340	49.480595	, 22.063429
1341	49.480865	, 22.063474
1342	49.481529	, 22.063566
1343	49.481906	, 22.063581
1344	49.481961	, 22.063614
1345	49.483342	, 22.063787
1346	49.483426	, 22.063798
1347	49.484495	, 22.063932
1348	49.484873	, 22.064012
1349	49.485141	, 22.064139
1350	49.485997	, 22.064655
1351	49.486498	, 22.064945
1352	49.486770	, 22.065132
1353	49.487024	, 22.065278
1354	49.487442	, 22.065484
1355	49.487718	, 22.065663
1356	49.488472	, 22.066115
1357	49.489084	, 22.066464
1358	49.489575	, 22.066746
1359	49.491425	, 22.067843

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1360	49.491661	, 22.067954
1361	49.492006	, 22.068180
1362	49.492774	, 22.068628
1363	49.492976	, 22.068708
1364	49.493397	, 22.068993
1365	49.494021	, 22.069336
1366	49.494496	, 22.069670
1367	49.494771	, 22.069955
1368	49.494960	, 22.070217
1369	49.495697	, 22.071093
1370	49.496588	, 22.072199
1371	49.496663	, 22.072288
1372	49.497021	, 22.072715
1373	49.497060	, 22.072755
1374	49.497395	, 22.073193
1375	49.498247	, 22.074231
1376	49.499093	, 22.075254
1377	49.499970	, 22.076346
1378	49.500368	, 22.076824
1379	49.500694	, 22.077196
1380	49.501125	, 22.077557
1381	49.501275	, 22.077628
1382	49.501553	, 22.077733
1383	49.501851	, 22.077828
1384	49.502628	, 22.078007
1385	49.503660	, 22.078267
1386	49.504683	, 22.078524
1387	49.505471	, 22.078740
1388	49.505703	, 22.078804
1389	49.506087	, 22.079158
1390	49.507212	, 22.081415
1391	49.508098	, 22.083244
1392	49.508627	, 22.084375
1393	49.508866	, 22.084803
1394	49.509649	, 22.086400
1395	49.510003	, 22.087165
1396	49.510052	, 22.087289
1397	49.510081	, 22.087721
1398	49.510102	, 22.088260
1399	49.510148	, 22.088781
1400	49.510162	, 22.088873
1401	49.510279	, 22.089252
1402	49.511400	, 22.092048
1403	49.511532	, 22.092373
1404	49.511703	, 22.092701
1405	49.511904	, 22.093006

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1406	49.512322	, 22.093420
1407	49.512416	, 22.093560
1408	49.513189	, 22.094451
1409	49.515001	, 22.096662
1410	49.515865	, 22.097583
1411	49.516311	, 22.098125
1412	49.517177	, 22.098989
1413	49.517721	, 22.099494
1414	49.518428	, 22.099995
1415	49.519698	, 22.100968
1416	49.520095	, 22.101240
1417	49.520607	, 22.101614
1418	49.521470	, 22.102053
1419	49.522531	, 22.102562
1420	49.522742	, 22.102739
1421	49.523059	, 22.103001
1422	49.523740	, 22.103632
1423	49.524656	, 22.104446
1424	49.524951	, 22.104669
1425	49.525217	, 22.104799
1426	49.525503	, 22.104863
1427	49.526831	, 22.105185
1428	49.527124	, 22.105303
1429	49.527269	, 22.105384
1430	49.528060	, 22.105942
1431	49.528884	, 22.106419
1432	49.528890	, 22.106405
1433	49.529228	, 22.106639
1434	49.530535	, 22.107490
1435	49.532012	, 22.108435
1436	49.532270	, 22.108627
1437	49.532437	, 22.108801
1438	49.532557	, 22.108975
1439	49.533434	, 22.110609
1440	49.533524	, 22.110802
1441	49.533538	, 22.110778
1442	49.535149	, 22.112730
1443	49.535859	, 22.113598
1444	49.536135	, 22.113937
1445	49.536663	, 22.114626
1446	49.536760	, 22.114937
1447	49.536833	, 22.115572
1448	49.536830	, 22.115571
1449	49.536910	, 22.116537
1450	49.536893	, 22.116774
1451	49.537112	, 22.119631

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1452	49.537168	, 22.120357
1453	49.537216	, 22.120911
1454	49.537475	, 22.124409
1455	49.537652	, 22.126583
1456	49.537683	, 22.127048
1457	49.537688	, 22.127383
1458	49.537748	, 22.128075
1459	49.537804	, 22.128902
1460	49.537807	, 22.129102
1461	49.537837	, 22.129304
1462	49.537883	, 22.129904
1463	49.538857	, 22.130656
1464	49.539621	, 22.131243
1465	49.540299	, 22.131775
1466	49.540612	, 22.132058
1467	49.540862	, 22.132270
1468	49.541456	, 22.132822
1469	49.541979	, 22.133269
1470	49.543389	, 22.133956
1471	49.543639	, 22.134185
1472	49.544128	, 22.134755
1473	49.544197	, 22.134818
1474	49.544412	, 22.134928
1475	49.544963	, 22.135051
1476	49.545266	, 22.135179
1477	49.545575	, 22.135512
1478	49.546035	, 22.136071
1479	49.546401	, 22.136533
1480	49.546701	, 22.136962
1481	49.547041	, 22.137480
1482	49.547512	, 22.138241
1483	49.547819	, 22.138846
1484	49.548341	, 22.139827
1485	49.548840	, 22.140640
1486	49.549354	, 22.141341
1487	49.549477	, 22.141412
1488	49.549511	, 22.141460
1489	49.549853	, 22.141766
1490	49.549947	, 22.141805
1491	49.550084	, 22.141968
1492	49.550518	, 22.142506
1493	49.550538	, 22.142478
1494	49.550632	, 22.142617
1495	49.550678	, 22.142725
1496	49.550790	, 22.142882
1497	49.550810	, 22.142863

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1498	49.550994	, 22.143088
1499	49.550985	, 22.143120
1500	49.551124	, 22.143305
1501	49.551358	, 22.143483
1502	49.551774	, 22.143564
1503	49.552002	, 22.143595
1504	49.552309	, 22.143690
1505	49.552537	, 22.143805
1506	49.553202	, 22.144106
1507	49.553448	, 22.144164
1508	49.554440	, 22.144052
1509	49.554611	, 22.144038
1510	49.554891	, 22.144040
1511	49.555027	, 22.144057
1512	49.555359	, 22.144141
1513	49.555621	, 22.144195
1514	49.555757	, 22.144258
1515	49.555876	, 22.144379
1516	49.555958	, 22.144572
1517	49.556025	, 22.144806
1518	49.556124	, 22.145255
1519	49.556066	, 22.145798
1520	49.555940	, 22.146325
1521	49.555844	, 22.146782
1522	49.555860	, 22.146979
1523	49.555901	, 22.147087
1524	49.555968	, 22.147195
1525	49.556113	, 22.147380
1526	49.556505	, 22.147852
1527	49.556816	, 22.148277
1528	49.556468	, 22.148544
1529	49.556170	, 22.148995
1530	49.555829	, 22.149689
1531	49.555308	, 22.150539
1532	49.555115	, 22.150929
1533	49.554845	, 22.151377
1534	49.554634	, 22.151763
1535	49.554533	, 22.151988
1536	49.554448	, 22.152178
1537	49.554270	, 22.152598
1538	49.554087	, 22.153097
1539	49.554015	, 22.153376
1540	49.553979	, 22.153688
1541	49.553889	, 22.154058
1542	49.553742	, 22.154546
1543	49.553561	, 22.155056

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1544	49.553488	, 22.155226
1545	49.553399	, 22.155489
1546	49.553340	, 22.155612
1547	49.553208	, 22.155826
1548	49.552937	, 22.156270
1549	49.552478	, 22.157022
1550	49.552272	, 22.157351
1551	49.552034	, 22.157714
1552	49.551624	, 22.158322
1553	49.551342	, 22.158753
1554	49.551224	, 22.158927
1555	49.550943	, 22.159292
1556	49.550799	, 22.159478
1557	49.550604	, 22.159700
1558	49.550561	, 22.159740
1559	49.550455	, 22.159857
1560	49.550326	, 22.160003
1561	49.550260	, 22.160080
1562	49.550225	, 22.160112
1563	49.549944	, 22.160389
1564	49.549593	, 22.160726
1565	49.549490	, 22.160846
1566	49.549297	, 22.161008
1567	49.549334	, 22.161174
1568	49.549437	, 22.161640
1569	49.549465	, 22.161814
1570	49.549465	, 22.162087
1571	49.549455	, 22.162252
1572	49.549451	, 22.162414
1573	49.549436	, 22.162755
1574	49.549416	, 22.162906
1575	49.549390	, 22.163070
1576	49.549332	, 22.163336
1577	49.549304	, 22.163580
1578	49.549202	, 22.163980
1579	49.549069	, 22.164419
1580	49.548986	, 22.164759
1581	49.548898	, 22.165061
1582	49.548864	, 22.165169
1583	49.548817	, 22.165384
1584	49.548807	, 22.165558
1585	49.548787	, 22.165974
1586	49.548738	, 22.166444
1587	49.548630	, 22.166982
1588	49.548498	, 22.167444
1589	49.548441	, 22.167598

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1590	49.548116	, 22.168219
1591	49.547897	, 22.168606
1592	49.547834	, 22.168729
1593	49.547675	, 22.169069
1594	49.547502	, 22.169466
1595	49.547456	, 22.169567
1596	49.547299	, 22.169852
1597	49.547178	, 22.169984
1598	49.546927	, 22.170189
1599	49.546815	, 22.170296
1600	49.546622	, 22.170524
1601	49.546263	, 22.170993
1602	49.546230	, 22.171033
1603	49.546034	, 22.171356
1604	49.545847	, 22.171657
1605	49.545710	, 22.171900
1606	49.545550	, 22.172204
1607	49.545419	, 22.172497
1608	49.545378	, 22.172617
1609	49.545323	, 22.172793
1610	49.545053	, 22.173440
1611	49.544887	, 22.173847
1612	49.544866	, 22.173906
1613	49.544723	, 22.174301
1614	49.544674	, 22.174441
1615	49.544527	, 22.174917
1616	49.544478	, 22.175239
1617	49.544338	, 22.175616
1618	49.544248	, 22.175754
1619	49.544223	, 22.175821
1620	49.545110	, 22.176488
1621	49.544880	, 22.177054
1622	49.544673	, 22.177534
1623	49.544332	, 22.177293
1624	49.543804	, 22.176892
1625	49.543738	, 22.176828
1626	49.543570	, 22.177212
1627	49.543356	, 22.177850
1628	49.543036	, 22.179133
1629	49.542959	, 22.179517
1630	49.542916	, 22.179654
1631	49.542749	, 22.179874
1632	49.542586	, 22.180326
1633	49.542482	, 22.180701
1634	49.542375	, 22.181195
1635	49.542257	, 22.181553

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1636	49.542086	, 22.181943
1637	49.541984	, 22.182233
1638	49.541865	, 22.182502
1639	49.541624	, 22.183252
1640	49.541466	, 22.183649
1641	49.541267	, 22.184078
1642	49.541047	, 22.184422
1643	49.540849	, 22.184722
1644	49.540700	, 22.184952
1645	49.540566	, 22.185182
1646	49.540411	, 22.185498
1647	49.540303	, 22.185823
1648	49.540237	, 22.186178
1649	49.540203	, 22.186289
1650	49.539970	, 22.186696
1651	49.539887	, 22.186884
1652	49.539488	, 22.187500
1653	49.539349	, 22.187714
1654	49.539076	, 22.188135
1655	49.538818	, 22.188473
1656	49.538587	, 22.188845
1657	49.538356	, 22.189316
1658	49.538225	, 22.189620
1659	49.538163	, 22.189819
1660	49.538132	, 22.189928
1661	49.538067	, 22.190127
1662	49.537924	, 22.190495
1663	49.537846	, 22.190668
1664	49.537771	, 22.190850
1665	49.537685	, 22.191072
1666	49.537566	, 22.191286
1667	49.537286	, 22.191628
1668	49.537174	, 22.191838
1669	49.537082	, 22.192083
1670	49.536948	, 22.192525
1671	49.536878	, 22.192674
1672	49.536748	, 22.192860
1673	49.536455	, 22.193447
1674	49.536223	, 22.193903
1675	49.536156	, 22.194018
1676	49.536090	, 22.194127
1677	49.535973	, 22.194314
1678	49.535869	, 22.194480
1679	49.535726	, 22.194704
1680	49.535465	, 22.195160
1681	49.535396	, 22.195266

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1682	49.534906	, 22.195870
1683	49.534523	, 22.196567
1684	49.534317	, 22.196878
1685	49.534137	, 22.197115
1686	49.534011	, 22.197248
1687	49.533916	, 22.197350
1688	49.533821	, 22.197482
1689	49.533821	, 22.197624
1690	49.533770	, 22.197788
1691	49.533638	, 22.198166
1692	49.533523	, 22.198445
1693	49.533413	, 22.198804
1694	49.533337	, 22.199001
1695	49.533328	, 22.199027
1696	49.533328	, 22.199373
1697	49.533322	, 22.199414
1698	49.533309	, 22.199478
1699	49.533279	, 22.199593
1700	49.533225	, 22.199674
1701	49.533179	, 22.199723
1702	49.533055	, 22.199821
1703	49.533025	, 22.199846
1704	49.532994	, 22.199882
1705	49.532954	, 22.199932
1706	49.532879	, 22.200036
1707	49.532754	, 22.200206
1708	49.532674	, 22.200304
1709	49.532514	, 22.200560
1710	49.532442	, 22.200685
1711	49.532265	, 22.201002
1712	49.531696	, 22.202203
1713	49.531368	, 22.202813
1714	49.531192	, 22.203153
1715	49.530963	, 22.203617
1716	49.530875	, 22.203823
1717	49.530847	, 22.203910
1718	49.530692	, 22.204276
1719	49.530646	, 22.204375
1720	49.530615	, 22.204499
1721	49.530555	, 22.204710
1722	49.530480	, 22.204968
1723	49.530237	, 22.205649
1724	49.529949	, 22.206154
1725	49.529602	, 22.206849
1726	49.529205	, 22.207636
1727	49.529108	, 22.207858

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1728	49.529064	, 22.207977
1729	49.529021	, 22.208158
1730	49.528941	, 22.208357
1731	49.528836	, 22.208527
1732	49.528775	, 22.208669
1733	49.528674	, 22.208896
1734	49.528343	, 22.209452
1735	49.528236	, 22.209624
1736	49.528118	, 22.209789
1737	49.528020	, 22.209892
1738	49.527926	, 22.209950
1739	49.527731	, 22.210096
1740	49.527515	, 22.210326
1741	49.527361	, 22.210503
1742	49.527185	, 22.210788
1743	49.527108	, 22.210953
1744	49.526964	, 22.211216
1745	49.526849	, 22.211445
1746	49.526144	, 22.210669
1747	49.525973	, 22.211060
1748	49.525837	, 22.211406
1749	49.525704	, 22.211533
1750	49.525552	, 22.211769
1751	49.525373	, 22.211583
1752	49.525145	, 22.211392
1753	49.524846	, 22.211169
1754	49.524670	, 22.211437
1755	49.524619	, 22.211511
1756	49.524577	, 22.211587
1757	49.524497	, 22.211768
1758	49.524431	, 22.211942
1759	49.524335	, 22.212182
1760	49.524244	, 22.212378
1761	49.524142	, 22.212617
1762	49.523900	, 22.213370
1763	49.523598	, 22.213949
1764	49.523410	, 22.214364
1765	49.523234	, 22.214662
1766	49.522926	, 22.215069
1767	49.522807	, 22.215306
1768	49.522888	, 22.215338
1769	49.522892	, 22.215397
1770	49.522984	, 22.215414
1771	49.522989	, 22.215494
1772	49.523026	, 22.215513
1773	49.523076	, 22.215392

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1774	49.523202	, 22.215545
1775	49.523175	, 22.215612
1776	49.523076	, 22.215630
1777	49.523087	, 22.215792
1778	49.523164	, 22.215906
1779	49.523210	, 22.215836
1780	49.523254	, 22.215925
1781	49.523212	, 22.215975
1782	49.523335	, 22.216114
1783	49.523415	, 22.216050
1784	49.523424	, 22.216112
1785	49.523414	, 22.216250
1786	49.523500	, 22.216159
1787	49.523480	, 22.216079
1788	49.523542	, 22.216077
1789	49.523543	, 22.216166
1790	49.523577	, 22.216279
1791	49.523567	, 22.216478
1792	49.523632	, 22.216531
1793	49.523630	, 22.216598
1794	49.523753	, 22.216730
1795	49.523819	, 22.216682
1796	49.523867	, 22.216811
1797	49.523960	, 22.216832
1798	49.523963	, 22.216925
1799	49.524028	, 22.216956
1800	49.524115	, 22.216741
1801	49.524211	, 22.216899
1802	49.524204	, 22.216958
1803	49.524151	, 22.217026
1804	49.524140	, 22.217127
1805	49.524095	, 22.217195
1806	49.524128	, 22.217268
1807	49.524235	, 22.217314
1808	49.524255	, 22.217376
1809	49.524324	, 22.217369
1810	49.524402	, 22.217450
1811	49.524429	, 22.217562
1812	49.524488	, 22.217516
1813	49.524491	, 22.217673
1814	49.524556	, 22.217597
1815	49.524646	, 22.217666
1816	49.524666	, 22.217828
1817	49.524721	, 22.217823
1818	49.524797	, 22.218025
1819	49.524839	, 22.217989

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1820	49.524951	, 22.218292
1821	49.525004	, 22.218304
1822	49.525106	, 22.218519
1823	49.525103	, 22.218655
1824	49.525185	, 22.218740
1825	49.525258	, 22.218741
1826	49.525317	, 22.218801
1827	49.525307	, 22.218888
1828	49.525450	, 22.218888
1829	49.525501	, 22.218751
1830	49.525533	, 22.218833
1831	49.525618	, 22.218855
1832	49.525680	, 22.218926
1833	49.525580	, 22.219102
1834	49.525627	, 22.219143
1835	49.525678	, 22.219071
1836	49.525791	, 22.219094
1837	49.525803	, 22.218986
1838	49.525842	, 22.218989
1839	49.525932	, 22.219083
1840	49.525946	, 22.219154
1841	49.526066	, 22.219085
1842	49.526142	, 22.219243
1843	49.526037	, 22.219406
1844	49.526087	, 22.219489
1845	49.526123	, 22.219464
1846	49.526118	, 22.219358
1847	49.526188	, 22.219374
1848	49.526215	, 22.219343
1849	49.526265	, 22.219409
1850	49.526255	, 22.219566
1851	49.526173	, 22.219625
1852	49.526083	, 22.219630
1853	49.526109	, 22.219711
1854	49.526220	, 22.219748
1855	49.526225	, 22.219823
1856	49.526303	, 22.219809
1857	49.526390	, 22.219608
1858	49.526479	, 22.219799
1859	49.526497	, 22.220219
1860	49.526586	, 22.220296
1861	49.526575	, 22.220421
1862	49.526753	, 22.220331
1863	49.526765	, 22.220431
1864	49.526639	, 22.220642
1865	49.526712	, 22.220694

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1866	49.526738	, 22.220578
1867	49.526860	, 22.220684
1868	49.526864	, 22.220850
1869	49.527020	, 22.220766
1870	49.527024	, 22.220901
1871	49.527098	, 22.220935
1872	49.527069	, 22.221026
1873	49.527154	, 22.221113
1874	49.527295	, 22.220905
1875	49.527291	, 22.220988
1876	49.527335	, 22.220996
1877	49.527342	, 22.221088
1878	49.527463	, 22.220986
1879	49.527389	, 22.220907
1880	49.527413	, 22.220833
1881	49.527535	, 22.220868
1882	49.527605	, 22.220951
1883	49.527652	, 22.220862
1884	49.527688	, 22.220972
1885	49.527788	, 22.220937
1886	49.527750	, 22.221072
1887	49.527857	, 22.221029
1888	49.527913	, 22.221091
1889	49.527896	, 22.221356
1890	49.528054	, 22.221334
1891	49.528076	, 22.221436
1892	49.528160	, 22.221394
1893	49.528199	, 22.221461
1894	49.528198	, 22.221693
1895	49.528300	, 22.221699
1896	49.528358	, 22.221717
1897	49.528407	, 22.221858
1898	49.528508	, 22.221937
1899	49.528618	, 22.221809
1900	49.528661	, 22.221904
1901	49.528654	, 22.222007
1902	49.528745	, 22.222012
1903	49.528782	, 22.222156
1904	49.528689	, 22.222231
1905	49.528730	, 22.222291
1906	49.528881	, 22.222287
1907	49.528902	, 22.222551
1908	49.528846	, 22.222677
1909	49.528978	, 22.222889
1910	49.529059	, 22.222899
1911	49.529130	, 22.222781

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1912	49.529225	, 22.222958
1913	49.529353	, 22.223302
1914	49.529532	, 22.223279
1915	49.530726	, 22.224549
1916	49.531072	, 22.224742
1917	49.531240	, 22.224775
1918	49.531851	, 22.225090
1919	49.532173	, 22.225210
1920	49.532963	, 22.225313
1921	49.533723	, 22.225623
1922	49.533927	, 22.225648
1923	49.534710	, 22.225356
1924	49.535327	, 22.225199
1925	49.534413	, 22.226335
1926	49.533216	, 22.227888
1927	49.532358	, 22.229001
1928	49.532049	, 22.229390
1929	49.531621	, 22.229970
1930	49.530276	, 22.231771
1931	49.530163	, 22.232026
1932	49.529463	, 22.233645
1933	49.528925	, 22.235022
1934	49.528760	, 22.235431
1935	49.527455	, 22.238731
1936	49.527306	, 22.239665
1937	49.527085	, 22.240680
1938	49.526597	, 22.241910
1939	49.525973	, 22.243295
1940	49.525568	, 22.244214
1941	49.525570	, 22.244273
1942	49.525347	, 22.244361
1943	49.525086	, 22.244444
1944	49.525003	, 22.244545
1945	49.524934	, 22.244645
1946	49.524707	, 22.244756
1947	49.524444	, 22.244838
1948	49.523993	, 22.245047
1949	49.523376	, 22.245421
1950	49.523106	, 22.245570
1951	49.522923	, 22.245697
1952	49.522685	, 22.245980
1953	49.522281	, 22.246125
1954	49.522033	, 22.246275
1955	49.521529	, 22.246785
1956	49.521382	, 22.246938
1957	49.521275	, 22.247031

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1958	49.521200	, 22.247093
1959	49.520717	, 22.247135
1960	49.520429	, 22.247213
1961	49.520160	, 22.247250
1962	49.519423	, 22.247371
1963	49.519395	, 22.247322
1964	49.518849	, 22.247462
1965	49.518565	, 22.247535
1966	49.518194	, 22.247693
1967	49.518085	, 22.247740
1968	49.517999	, 22.247723
1969	49.517885	, 22.247748
1970	49.517522	, 22.247814
1971	49.517443	, 22.247802
1972	49.517380	, 22.247766
1973	49.517207	, 22.247626
1974	49.517161	, 22.247617
1975	49.516862	, 22.247636
1976	49.516644	, 22.247686
1977	49.516353	, 22.247822
1978	49.516288	, 22.247817
1979	49.516041	, 22.247703
1980	49.515961	, 22.247689
1981	49.515329	, 22.247341
1982	49.515186	, 22.247269
1983	49.514404	, 22.247106
1984	49.513817	, 22.246984
1985	49.513693	, 22.246962
1986	49.513344	, 22.246797
1987	49.512928	, 22.246660
1988	49.512804	, 22.246631
1989	49.512272	, 22.246686
1990	49.512135	, 22.246694
1991	49.511995	, 22.246744
1992	49.511737	, 22.246779
1993	49.511287	, 22.246814
1994	49.510422	, 22.246702
1995	49.510232	, 22.246635
1996	49.509757	, 22.246572
1997	49.509516	, 22.246587
1998	49.509151	, 22.246697
1999	49.508993	, 22.246696
2000	49.508705	, 22.246743
2001	49.508544	, 22.246683
2002	49.508350	, 22.246721
2003	49.508266	, 22.246759

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2004	49.508173	, 22.246818
2005	49.508001	, 22.246954
2006	49.507668	, 22.247099
2007	49.507488	, 22.247158
2008	49.507422	, 22.247142
2009	49.507358	, 22.247057
2010	49.507302	, 22.246913
2011	49.507287	, 22.246783
2012	49.507260	, 22.246676
2013	49.507253	, 22.246427
2014	49.507245	, 22.246237
2015	49.507218	, 22.246014
2016	49.507164	, 22.245716
2017	49.507031	, 22.245330
2018	49.506946	, 22.245103
2019	49.506799	, 22.244809
2020	49.506643	, 22.244695
2021	49.506266	, 22.244304
2022	49.505636	, 22.243418
2023	49.505496	, 22.243192
2024	49.505161	, 22.242746
2025	49.504783	, 22.242227
2026	49.504333	, 22.241478
2027	49.504159	, 22.241107
2028	49.503732	, 22.240529
2029	49.503650	, 22.239613
2030	49.503621	, 22.239512
2031	49.503268	, 22.238909
2032	49.502643	, 22.238016
2033	49.502202	, 22.237475
2034	49.501746	, 22.236872
2035	49.501552	, 22.236633
2036	49.501513	, 22.236538
2037	49.501357	, 22.235584
2038	49.501326	, 22.235455
2039	49.501142	, 22.235107
2040	49.500828	, 22.234994
2041	49.500699	, 22.234655
2042	49.500506	, 22.234409
2043	49.500320	, 22.234265
2044	49.500117	, 22.233983
2045	49.500005	, 22.233774
2046	49.499902	, 22.233527
2047	49.499822	, 22.233391
2048	49.499630	, 22.232910
2049	49.499268	, 22.232222

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2050	49.499172	, 22.232008
2051	49.498900	, 22.231618
2052	49.498764	, 22.231372
2053	49.498329	, 22.230802
2054	49.498177	, 22.230577
2055	49.498078	, 22.230440
2056	49.497866	, 22.229860
2057	49.497583	, 22.229902
2058	49.497385	, 22.229963
2059	49.497303	, 22.229990
2060	49.497233	, 22.229993
2061	49.496989	, 22.230060
2062	49.496276	, 22.230246
2063	49.495890	, 22.230332
2064	49.495448	, 22.230518
2065	49.495295	, 22.230651
2066	49.495213	, 22.230775
2067	49.495139	, 22.230976
2068	49.495094	, 22.231194
2069	49.495016	, 22.231409
2070	49.494899	, 22.231581
2071	49.494877	, 22.231822
2072	49.494564	, 22.231920
2073	49.494497	, 22.231968
2074	49.494453	, 22.232050
2075	49.494359	, 22.232266
2076	49.494301	, 22.232421
2077	49.494115	, 22.233048
2078	49.494064	, 22.233142
2079	49.493814	, 22.233470
2080	49.493597	, 22.233859
2081	49.493486	, 22.234086
2082	49.493405	, 22.234255
2083	49.493271	, 22.234593
2084	49.493195	, 22.234842
2085	49.493140	, 22.235084
2086	49.492987	, 22.235860
2087	49.492867	, 22.236205
2088	49.492792	, 22.236355
2089	49.492449	, 22.236949
2090	49.492332	, 22.237223
2091	49.492224	, 22.237375
2092	49.492098	, 22.237490
2093	49.491975	, 22.237627
2094	49.491951	, 22.237692
2095	49.491843	, 22.237941

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2096	49.491500	, 22.238345
2097	49.491419	, 22.238457
2098	49.491266	, 22.238616
2099	49.491138	, 22.238744
2100	49.490733	, 22.238695
2101	49.490687	, 22.238633
2102	49.490390	, 22.238561
2103	49.490075	, 22.238394
2104	49.490012	, 22.238396
2105	49.489891	, 22.238349
2106	49.489855	, 22.238407
2107	49.489648	, 22.238344
2108	49.489498	, 22.238312
2109	49.489381	, 22.238326
2110	49.489086	, 22.238219
2111	49.489030	, 22.238261
2112	49.488902	, 22.238389
2113	49.488787	, 22.238455
2114	49.488508	, 22.238590
2115	49.488264	, 22.238681
2116	49.487738	, 22.238754
2117	49.487528	, 22.238758
2118	49.487327	, 22.238791
2119	49.486871	, 22.238771
2120	49.486629	, 22.238855
2121	49.486502	, 22.238956
2122	49.486363	, 22.239103
2123	49.486242	, 22.239232
2124	49.485874	, 22.239517
2125	49.485780	, 22.239628
2126	49.485610	, 22.239908
2127	49.485318	, 22.240232
2128	49.485092	, 22.240585
2129	49.484978	, 22.240718
2130	49.484744	, 22.240960
2131	49.484721	, 22.241066
2132	49.484633	, 22.241138
2133	49.484576	, 22.241308
2134	49.484528	, 22.241645
2135	49.484305	, 22.242086
2136	49.484292	, 22.242145
2137	49.484150	, 22.242444
2138	49.484055	, 22.242599
2139	49.483898	, 22.242853
2140	49.483889	, 22.242922
2141	49.483690	, 22.243153

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2142	49.483608	, 22.243206
2143	49.483303	, 22.243682
2144	49.483285	, 22.243739
2145	49.483198	, 22.243795
2146	49.483171	, 22.243862
2147	49.483167	, 22.243885
2148	49.483110	, 22.243944
2149	49.483053	, 22.244018
2150	49.483030	, 22.244091
2151	49.482932	, 22.244389
2152	49.482876	, 22.244505
2153	49.482863	, 22.244739
2154	49.482769	, 22.244994
2155	49.482629	, 22.245208
2156	49.482534	, 22.245231
2157	49.482387	, 22.245312
2158	49.482363	, 22.245453
2159	49.482316	, 22.245474
2160	49.482282	, 22.245475
2161	49.482216	, 22.245490
2162	49.482228	, 22.245624
2163	49.482234	, 22.245669
2164	49.482151	, 22.245770
2165	49.482044	, 22.245848
2166	49.481993	, 22.246072
2167	49.481984	, 22.246187
2168	49.481922	, 22.246099
2169	49.481963	, 22.245944
2170	49.481898	, 22.245548
2171	49.482024	, 22.245506
2172	49.482140	, 22.245184
2173	49.482114	, 22.244972
2174	49.482075	, 22.244814
2175	49.482062	, 22.244787
2176	49.482092	, 22.244579
2177	49.482034	, 22.244445
2178	49.481986	, 22.244244
2179	49.482054	, 22.244056
2180	49.482100	, 22.243618
2181	49.482023	, 22.242960
2182	49.481980	, 22.242863
2183	49.481908	, 22.242757
2184	49.481867	, 22.242604
2185	49.481821	, 22.242492
2186	49.481792	, 22.242471
2187	49.481751	, 22.242298

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2188	49.481667	, 22.242219
2189	49.481654	, 22.242229
2190	49.481469	, 22.242171
2191	49.481394	, 22.242120
2192	49.481346	, 22.242141
2193	49.481237	, 22.242129
2194	49.481220	, 22.242105
2195	49.481181	, 22.242077
2196	49.481098	, 22.241909
2197	49.480975	, 22.241559
2198	49.480846	, 22.241330
2199	49.480698	, 22.241166
2200	49.480616	, 22.240980
2201	49.480616	, 22.240944
2202	49.480488	, 22.240711
2203	49.480435	, 22.240684
2204	49.480350	, 22.240548
2205	49.480340	, 22.240496
2206	49.480278	, 22.240439
2207	49.480078	, 22.240171
2208	49.480089	, 22.240143
2209	49.479953	, 22.239900
2210	49.479803	, 22.239621
2211	49.479560	, 22.240231
2212	49.479495	, 22.240892
2213	49.479639	, 22.241768
2214	49.479641	, 22.242886
2215	49.479411	, 22.243518
2216	49.479248	, 22.244233
2217	49.479053	, 22.245161
2218	49.478967	, 22.246173
2219	49.479037	, 22.246142
2220	49.479031	, 22.246209
2221	49.479049	, 22.246370
2222	49.479059	, 22.246612
2223	49.479140	, 22.247127
2224	49.479233	, 22.247385
2225	49.479224	, 22.247410
2226	49.479265	, 22.247805
2227	49.479308	, 22.248075
2228	49.479315	, 22.248211
2229	49.479296	, 22.248383
2230	49.479257	, 22.248533
2231	49.479054	, 22.249120
2232	49.478975	, 22.249641
2233	49.479036	, 22.250062

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2234	49.479057	, 22.250202
2235	49.479076	, 22.250283
2236	49.479227	, 22.250543
2237	49.479461	, 22.251024
2238	49.479496	, 22.251172
2239	49.479786	, 22.251629
2240	49.479922	, 22.251955
2241	49.480347	, 22.251861
2242	49.480454	, 22.251702
2243	49.480460	, 22.251609
2244	49.480592	, 22.251547
2245	49.480930	, 22.251354
2246	49.481047	, 22.251221
2247	49.481164	, 22.251049
2248	49.481239	, 22.251298
2249	49.481271	, 22.251556
2250	49.481355	, 22.251932
2251	49.481356	, 22.252028
2252	49.481364	, 22.252188
2253	49.481424	, 22.252387
2254	49.481488	, 22.252703
2255	49.481603	, 22.252941
2256	49.481520	, 22.253163
2257	49.481548	, 22.253486
2258	49.481517	, 22.253590
2259	49.481646	, 22.253881
2260	49.481606	, 22.254333
2261	49.481573	, 22.254404
2262	49.481538	, 22.254454
2263	49.481563	, 22.254495
2264	49.481537	, 22.254756
2265	49.481670	, 22.255181
2266	49.481628	, 22.255351
2267	49.481598	, 22.255509
2268	49.481622	, 22.255830
2269	49.481639	, 22.256122
2270	49.481829	, 22.256529
2271	49.481937	, 22.256902
2272	49.481942	, 22.257047
2273	49.482028	, 22.257147
2274	49.482136	, 22.257297
2275	49.482511	, 22.257376
2276	49.482543	, 22.257650
2277	49.482851	, 22.257978
2278	49.482789	, 22.258341
2279	49.482771	, 22.258987

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2280	49.482704	, 22.259275
2281	49.482776	, 22.259326
2282	49.482832	, 22.259518
2283	49.482853	, 22.259656
2284	49.482886	, 22.259836
2285	49.482840	, 22.260284
2286	49.482851	, 22.260460
2287	49.482882	, 22.260555
2288	49.482980	, 22.260982
2289	49.483081	, 22.261131
2290	49.483174	, 22.261337
2291	49.483052	, 22.261425
2292	49.483024	, 22.261794
2293	49.483065	, 22.261925
2294	49.483026	, 22.262051
2295	49.482989	, 22.262073
2296	49.482886	, 22.262197
2297	49.482910	, 22.262502
2298	49.482890	, 22.262554
2299	49.482753	, 22.262759
2300	49.482756	, 22.262911
2301	49.482760	, 22.263021
2302	49.482773	, 22.263096
2303	49.482759	, 22.263145
2304	49.482528	, 22.263189
2305	49.481626	, 22.263243
2306	49.481401	, 22.263261
2307	49.479130	, 22.262953
2308	49.478943	, 22.262804
2309	49.478674	, 22.262434
2310	49.477896	, 22.260946
2311	49.477702	, 22.260314
2312	49.477588	, 22.259741
2313	49.477526	, 22.258946
2314	49.477430	, 22.258114
2315	49.477358	, 22.257600
2316	49.477289	, 22.257203
2317	49.477315	, 22.256948
2318	49.477255	, 22.256636
2319	49.477178	, 22.255423
2320	49.477361	, 22.253089
2321	49.477392	, 22.251915
2322	49.477242	, 22.250738
2323	49.476958	, 22.249423
2324	49.476619	, 22.248622
2325	49.476406	, 22.248350

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2326	49.476240	, 22.248080
2327	49.476059	, 22.247824
2328	49.476014	, 22.247760
2329	49.475577	, 22.247341
2330	49.474975	, 22.246715
2331	49.474627	, 22.246571
2332	49.474350	, 22.246545
2333	49.474000	, 22.246743
2334	49.473580	, 22.247271
2335	49.473263	, 22.248098
2336	49.473026	, 22.248459
2337	49.472828	, 22.248627
2338	49.472410	, 22.249330
2339	49.472008	, 22.249966
2340	49.471727	, 22.250224
2341	49.471688	, 22.250213
2342	49.471465	, 22.250344
2343	49.471267	, 22.250402
2344	49.471176	, 22.250281
2345	49.471037	, 22.250220
2346	49.470947	, 22.250120
2347	49.470539	, 22.249482
2348	49.470273	, 22.248881
2349	49.470190	, 22.248714
2350	49.470014	, 22.248462
2351	49.469904	, 22.248242
2352	49.469775	, 22.247996
2353	49.469589	, 22.247549
2354	49.469519	, 22.247423
2355	49.469394	, 22.246973
2356	49.469338	, 22.246684
2357	49.469181	, 22.246218
2358	49.468892	, 22.245006
2359	49.468797	, 22.244470
2360	49.468758	, 22.243378
2361	49.468701	, 22.242896
2362	49.468668	, 22.242630
2363	49.468620	, 22.242138
2364	49.468315	, 22.240948
2365	49.468144	, 22.240718
2366	49.467765	, 22.239864
2367	49.467331	, 22.239013
2368	49.467086	, 22.238505
2369	49.466929	, 22.238180
2370	49.466625	, 22.237469
2371	49.466395	, 22.236807

Nr pkt	Współrzedne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2372	49.466134	, 22.235872
2373	49.465854	, 22.235052
2374	49.465616	, 22.234300
2375	49.465508	, 22.233939
2376	49.465363	, 22.233757
2377	49.464975	, 22.233134
2378	49.464743	, 22.232686
2379	49.464434	, 22.232138
2380	49.464056	, 22.231301
2381	49.463721	, 22.230618
2382	49.463197	, 22.229747
2383	49.462754	, 22.228841
2384	49.462643	, 22.228582
2385	49.462334	, 22.227921
2386	49.462067	, 22.227311
2387	49.461852	, 22.226803
2388	49.461147	, 22.225095
2389	49.460920	, 22.224588
2390	49.460682	, 22.223923
2391	49.460358	, 22.222943
2392	49.460283	, 22.222636
2393	49.460197	, 22.222388
2394	49.460074	, 22.222096
2395	49.459898	, 22.221647
2396	49.459158	, 22.220397
2397	49.459084	, 22.220258
2398	49.458760	, 22.219760
2399	49.458701	, 22.219629
2400	49.458448	, 22.219276
2401	49.458263	, 22.219036
2402	49.457671	, 22.218326
2403	49.457426	, 22.217994
2404	49.456191	, 22.217318
2405	49.456126	, 22.217290
2406	49.455073	, 22.216335
2407	49.454685	, 22.215522
2408	49.454294	, 22.214103
2409	49.454180	, 22.213245
2410	49.453821	, 22.210800
2411	49.453512	, 22.209788
2412	49.452989	, 22.209124
2413	49.452808	, 22.208916
2414	49.452699	, 22.208398
2415	49.452903	, 22.207703
2416	49.453223	, 22.206840
2417	49.453413	, 22.206250

Nr pkt	Współrzedne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2418	49.453605	, 22.205867
2419	49.453745	, 22.205669
2420	49.453992	, 22.205412
2421	49.454152	, 22.205265
2422	49.454783	, 22.205080
2423	49.454983	, 22.205055
2424	49.455223	, 22.205075
2425	49.455454	, 22.205068
2426	49.455662	, 22.205092
2427	49.455824	, 22.205182
2428	49.456133	, 22.205397
2429	49.456347	, 22.205505
2430	49.456521	, 22.205583
2431	49.456660	, 22.205682
2432	49.457075	, 22.206066
2433	49.457429	, 22.206369
2434	49.458014	, 22.206831
2435	49.458346	, 22.207165
2436	49.458540	, 22.207426
2437	49.458653	, 22.207574
2438	49.459051	, 22.208045
2439	49.459363	, 22.208261
2440	49.459608	, 22.208509
2441	49.460077	, 22.209171
2442	49.460269	, 22.209619
2443	49.460617	, 22.210236
2444	49.460641	, 22.210203
2445	49.460832	, 22.210568
2446	49.461080	, 22.210959
2447	49.461786	, 22.212067
2448	49.462368	, 22.213660
2449	49.462879	, 22.214460
2450	49.464311	, 22.214378
2451	49.464322	, 22.214285
2452	49.465026	, 22.214261
2453	49.465190	, 22.214273
2454	49.465355	, 22.214257
2455	49.465489	, 22.214270
2456	49.465547	, 22.214275
2457	49.465793	, 22.214324
2458	49.466054	, 22.214354
2459	49.466347	, 22.214445
2460	49.466774	, 22.214520
2461	49.467112	, 22.214527
2462	49.467377	, 22.214623
2463	49.467443	, 22.214626

Nr pkt	Współrzedne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2464	49.467746	, 22.214672
2465	49.467973	, 22.214679
2466	49.468146	, 22.214688
2467	49.468337	, 22.214679
2468	49.469140	, 22.214407
2469	49.469780	, 22.213781
2470	49.469973	, 22.213128
2471	49.470015	, 22.212218
2472	49.469993	, 22.211949
2473	49.469783	, 22.211515
2474	49.469735	, 22.211408
2475	49.469606	, 22.211189
2476	49.469262	, 22.210748
2477	49.469247	, 22.210776
2478	49.469224	, 22.210760
2479	49.468906	, 22.210393
2480	49.468485	, 22.209918
2481	49.468173	, 22.209576
2482	49.467950	, 22.209324
2483	49.467661	, 22.208990
2484	49.466860	, 22.208011
2485	49.466597	, 22.207688
2486	49.466326	, 22.207385
2487	49.465641	, 22.206714
2488	49.464693	, 22.205741
2489	49.464408	, 22.205356
2490	49.464248	, 22.205084
2491	49.464101	, 22.204856
2492	49.463803	, 22.204428
2493	49.463501	, 22.203789
2494	49.463363	, 22.203436
2495	49.463250	, 22.203073
2496	49.463191	, 22.202834
2497	49.462979	, 22.201956
2498	49.463070	, 22.200727
2499	49.463208	, 22.200615
2500	49.463367	, 22.200580
2501	49.463580	, 22.200431
2502	49.463912	, 22.200394
2503	49.464247	, 22.200508
2504	49.464900	, 22.200476
2505	49.465262	, 22.200211
2506	49.465396	, 22.199642
2507	49.465569	, 22.199160
2508	49.465659	, 22.198729
2509	49.465755	, 22.197971

Nr pkt	Współrzedne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2510	49.465778	, 22.197487
2511	49.465768	, 22.196898
2512	49.465750	, 22.196714
2513	49.465712	, 22.196513
2514	49.465609	, 22.196344
2515	49.465504	, 22.196241
2516	49.465141	, 22.195983
2517	49.464565	, 22.195726
2518	49.464359	, 22.195561
2519	49.464212	, 22.195410
2520	49.464060	, 22.195199
2521	49.463634	, 22.194561
2522	49.463558	, 22.194432
2523	49.463386	, 22.194098
2524	49.463430	, 22.193963
2525	49.463286	, 22.193767
2526	49.463185	, 22.193614
2527	49.462814	, 22.192691
2528	49.462513	, 22.192105
2529	49.462314	, 22.191744
2530	49.462129	, 22.191238
2531	49.462050	, 22.190941
2532	49.461859	, 22.190305
2533	49.461844	, 22.190157
2534	49.461832	, 22.189813
2535	49.461815	, 22.189582
2536	49.461837	, 22.189025
2537	49.461778	, 22.188386
2538	49.461744	, 22.188133
2539	49.461717	, 22.187712
2540	49.461645	, 22.187389
2541	49.461581	, 22.187172
2542	49.461540	, 22.186953
2543	49.461527	, 22.186875
2544	49.461412	, 22.186649
2545	49.461347	, 22.186278
2546	49.461283	, 22.185779
2547	49.461242	, 22.185654
2548	49.461222	, 22.185555
2549	49.461146	, 22.184452
2550	49.461166	, 22.184168
2551	49.461158	, 22.183797
2552	49.461162	, 22.183428
2553	49.461159	, 22.182913
2554	49.461143	, 22.182495
2555	49.461132	, 22.182184

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
2556	49.461123	,	22.181640
2557	49.461100	,	22.181315
2558	49.461098	,	22.180964
2559	49.461144	,	22.180743
2560	49.461126	,	22.180155
2561	49.461069	,	22.179877
2562	49.461029	,	22.179397
2563	49.461007	,	22.178942
2564	49.460963	,	22.178282
2565	49.460654	,	22.176345
2566	49.460565	,	22.175866
2567	49.460402	,	22.175150
2568	49.460427	,	22.175108
2569	49.460406	,	22.174962
2570	49.460178	,	22.174059
2571	49.460144	,	22.173940
2572	49.459886	,	22.173066
2573	49.459731	,	22.172585
2574	49.459340	,	22.171731
2575	49.459027	,	22.171501
2576	49.458906	,	22.171245
2577	49.458821	,	22.171156
2578	49.457885	,	22.170292
2579	49.457796	,	22.170218
2580	49.457600	,	22.170150
2581	49.457410	,	22.169993
2582	49.457353	,	22.169980
2583	49.457198	,	22.169959
2584	49.457087	,	22.169869
2585	49.456942	,	22.169787
2586	49.456790	,	22.169680
2587	49.456449	,	22.169390
2588	49.456200	,	22.169194
2589	49.456104	,	22.169136
2590	49.455743	,	22.168986
2591	49.455510	,	22.168938
2592	49.455334	,	22.168932
2593	49.455271	,	22.168934
2594	49.455049	,	22.168975
2595	49.454618	,	22.169018
2596	49.454400	,	22.169109
2597	49.454202	,	22.169188
2598	49.453917	,	22.169275
2599	49.453358	,	22.169493
2600	49.453078	,	22.169467
2601	49.452690	,	22.169295

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
2602	49.452341	,	22.169039
2603	49.452305	,	22.168928
2604	49.452182	,	22.168758
2605	49.451874	,	22.168318
2606	49.451788	,	22.168307
2607	49.451486	,	22.168342
2608	49.450866	,	22.168269
2609	49.450419	,	22.168178
2610	49.450284	,	22.168145
2611	49.449959	,	22.168184
2612	49.449618	,	22.168299
2613	49.449338	,	22.168463
2614	49.448915	,	22.168745
2615	49.448702	,	22.168912
2616	49.448293	,	22.169332
2617	49.448139	,	22.169477
2618	49.447950	,	22.169685
2619	49.447585	,	22.170127
2620	49.447400	,	22.170372
2621	49.447316	,	22.170503
2622	49.447062	,	22.170819
2623	49.446794	,	22.171090
2624	49.446584	,	22.171293
2625	49.446226	,	22.171458
2626	49.446056	,	22.171502
2627	49.446010	,	22.171499
2628	49.445886	,	22.171449
2629	49.445844	,	22.171445
2630	49.445763	,	22.171503
2631	49.445531	,	22.171521
2632	49.445246	,	22.171430
2633	49.444693	,	22.171107
2634	49.444624	,	22.171059
2635	49.444439	,	22.170910
2636	49.443809	,	22.170478
2637	49.443744	,	22.170424
2638	49.443537	,	22.170205
2639	49.443377	,	22.170081
2640	49.443187	,	22.169856
2641	49.443005	,	22.169752
2642	49.442927	,	22.169653
2643	49.442666	,	22.169421
2644	49.442485	,	22.169221
2645	49.442190	,	22.168808
2646	49.442027	,	22.168513
2647	49.441896	,	22.168296

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
2648	49.441762	,	22.168024
2649	49.441483	,	22.167278
2650	49.440560	,	22.164990
2651	49.440225	,	22.164450
2652	49.440077	,	22.163945
2653	49.439877	,	22.163465
2654	49.439827	,	22.163119
2655	49.439797	,	22.162959
2656	49.439782	,	22.162777
2657	49.439798	,	22.162514
2658	49.439887	,	22.162035
2659	49.439994	,	22.161673
2660	49.440304	,	22.161160
2661	49.440466	,	22.160914
2662	49.440735	,	22.160774
2663	49.441100	,	22.160649
2664	49.441274	,	22.160605
2665	49.441410	,	22.160529
2666	49.441737	,	22.160483
2667	49.441877	,	22.160436
2668	49.442185	,	22.160392
2669	49.442447	,	22.160396
2670	49.442554	,	22.160434
2671	49.443166	,	22.159925
2672	49.443505	,	22.159611
2673	49.443650	,	22.159443
2674	49.443791	,	22.159223
2675	49.444071	,	22.158604
2676	49.444278	,	22.158019
2677	49.444399	,	22.157517
2678	49.444470	,	22.156890
2679	49.444470	,	22.156444
2680	49.444418	,	22.155817
2681	49.444383	,	22.155492
2682	49.444295	,	22.155120
2683	49.444068	,	22.154647
2684	49.443856	,	22.154338
2685	49.443706	,	22.154258
2686	49.443551	,	22.154150
2687	49.443311	,	22.154116
2688	49.443070	,	22.154122
2689	49.443057	,	22.154091
2690	49.442825	,	22.154170
2691	49.442437	,	22.154433
2692	49.442336	,	22.154514
2693	49.442140	,	22.154872

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
2694	49.441860	,	22.155244
2695	49.441705	,	22.155414
2696	49.441441	,	22.155570
2697	49.441293	,	22.155571
2698	49.440609	,	22.154977
2699	49.440236	,	22.154790
2700	49.439988	,	22.154694
2701	49.439534	,	22.154502
2702	49.439469	,	22.154457
2703	49.439170	,	22.154407
2704	49.438253	,	22.154174
2705	49.437867	,	22.154153
2706	49.437653	,	22.154093
2707	49.437572	,	22.154077
2708	49.437354	,	22.154098
2709	49.437152	,	22.154102
2710	49.436677	,	22.154039
2711	49.436404	,	22.153907
2712	49.436015	,	22.152942
2713	49.435850	,	22.152672
2714	49.435771	,	22.152458
2715	49.435460	,	22.151957
2716	49.435262	,	22.151717
2717	49.435164	,	22.151651
2718	49.435106	,	22.151636
2719	49.435062	,	22.151559
2720	49.435015	,	22.151528
2721	49.434802	,	22.151012
2722	49.434298	,	22.149817
2723	49.433862	,	22.148791
2724	49.433618	,	22.148358
2725	49.433602	,	22.148276
2726	49.433385	,	22.147544
2727	49.433323	,	22.147044
2728	49.432929	,	22.146036
2729	49.432135	,	22.144045
2730	49.431619	,	22.143026
2731	49.429876	,	22.141956
2732	49.429509	,	22.141656
2733	49.428907	,	22.141449
2734	49.428216	,	22.141421
2735	49.427855	,	22.141466
2736	49.427167	,	22.141452
2737	49.426868	,	22.141127
2738	49.426371	,	22.140069
2739	49.426018	,	22.139435

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
2740	49.425726	,	22.138751
2741	49.425538	,	22.138138
2742	49.425111	,	22.137233
2743	49.424742	,	22.136379
2744	49.424645	,	22.135496
2745	49.423985	,	22.134062
2746	49.423771	,	22.133671
2747	49.423378	,	22.132843
2748	49.423385	,	22.132748
2749	49.422850	,	22.131587
2750	49.422796	,	22.131493
2751	49.422635	,	22.130994
2752	49.422427	,	22.130671
2753	49.421560	,	22.130879
2754	49.420904	,	22.131336
2755	49.420206	,	22.131637
2756	49.419880	,	22.131644
2757	49.419532	,	22.131135
2758	49.419316	,	22.130747
2759	49.418710	,	22.130041
2760	49.418183	,	22.129725
2761	49.417680	,	22.129741
2762	49.417493	,	22.129852
2763	49.417277	,	22.129949
2764	49.416877	,	22.130251
2765	49.416858	,	22.130246
2766	49.416095	,	22.130977
2767	49.414956	,	22.132752
2768	49.413465	,	22.135205
2769	49.413160	,	22.135698
2770	49.412749	,	22.136378
2771	49.412517	,	22.136803
2772	49.412375	,	22.137022
2773	49.412473	,	22.137476
2774	49.412384	,	22.138756
2775	49.412245	,	22.139240
2776	49.412228	,	22.139422
2777	49.412113	,	22.140447
2778	49.411554	,	22.143003
2779	49.411405	,	22.143515
2780	49.410760	,	22.144366
2781	49.410267	,	22.144971
2782	49.409867	,	22.145463
2783	49.409135	,	22.146267
2784	49.408287	,	22.147035
2785	49.407543	,	22.147519

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
2786	49.407413	,	22.147634
2787	49.406680	,	22.148030
2788	49.406465	,	22.148170
2789	49.405742	,	22.148445
2790	49.405539	,	22.148577
2791	49.405428	,	22.148618
2792	49.405091	,	22.148814
2793	49.404554	,	22.149260
2794	49.404439	,	22.149337
2795	49.404035	,	22.149552
2796	49.403682	,	22.149847
2797	49.403471	,	22.149920
2798	49.403224	,	22.149770
2799	49.403154	,	22.149814
2800	49.402963	,	22.149667
2801	49.402576	,	22.149574
2802	49.402336	,	22.149559
2803	49.401937	,	22.149659
2804	49.401102	,	22.149733
2805	49.400839	,	22.149671
2806	49.400756	,	22.149673
2807	49.400691	,	22.149608
2808	49.400497	,	22.149585
2809	49.399722	,	22.148889
2810	49.399068	,	22.147986
2811	49.398838	,	22.147366
2812	49.398571	,	22.146837
2813	49.398142	,	22.146309
2814	49.397777	,	22.145771
2815	49.397427	,	22.145289
2816	49.396766	,	22.143752
2817	49.396214	,	22.142240
2818	49.395214	,	22.140989
2819	49.394787	,	22.140614
2820	49.394320	,	22.140181
2821	49.393786	,	22.139779
2822	49.392952	,	22.139452
2823	49.392649	,	22.139341
2824	49.392055	,	22.139080
2825	49.391981	,	22.138947
2826	49.392009	,	22.138558
2827	49.392209	,	22.138236
2828	49.392373	,	22.138010
2829	49.392429	,	22.137784
2830	49.392544	,	22.137529
2831	49.392630	,	22.137179

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
2832	49.392696	,	22.136111
2833	49.392703	,	22.135786
2834	49.392702	,	22.135195
2835	49.392647	,	22.134652
2836	49.392420	,	22.134203
2837	49.392434	,	22.134144
2838	49.390902	,	22.131934
2839	49.390460	,	22.132249
2840	49.390258	,	22.132440
2841	49.390046	,	22.132595
2842	49.389779	,	22.132867
2843	49.389466	,	22.133147
2844	49.389153	,	22.133396
2845	49.388882	,	22.133552
2846	49.388673	,	22.133548
2847	49.388547	,	22.133399
2848	49.388384	,	22.133364
2849	49.388157	,	22.133266
2850	49.387975	,	22.133119
2851	49.387535	,	22.132800
2852	49.387005	,	22.132556
2853	49.386704	,	22.132515
2854	49.386576	,	22.132421
2855	49.386456	,	22.132373
2856	49.385777	,	22.132142
2857	49.385469	,	22.132009
2858	49.385262	,	22.132080
2859	49.384726	,	22.131745
2860	49.384375	,	22.131633
2861	49.382408	,	22.131083
2862	49.382157	,	22.130921
2863	49.381994	,	22.130748
2864	49.381911	,	22.130626
2865	49.381853	,	22.130628
2866	49.381705	,	22.130448
2867	49.381723	,	22.130038
2868	49.381696	,	22.129802
2869	49.381582	,	22.129374
2870	49.381486	,	22.129166
2871	49.381154	,	22.128635
2872	49.381190	,	22.128509
2873	49.380865	,	22.127543
2874	49.380446	,	22.126316
2875	49.380039	,	22.125133
2876	49.380408	,	22.123606
2877	49.380403	,	22.123497

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
2878	49.380447	,	22.123204
2879	49.380471	,	22.122909
2880	49.380499	,	22.122798
2881	49.380637	,	22.122118
2882	49.380688	,	22.121757
2883	49.380686	,	22.121496
2884	49.380626	,	22.121217
2885	49.380352	,	22.121016
2886	49.380296	,	22.120975
2887	49.380154	,	22.120935
2888	49.379928	,	22.120383
2889	49.379709	,	22.120131
2890	49.379407	,	22.119996
2891	49.379428	,	22.119952
2892	49.379416	,	22.119705
2893	49.379417	,	22.119335
2894	49.379248	,	22.118640
2895	49.379106	,	22.118249
2896	49.378853	,	22.117763
2897	49.378645	,	22.117474
2898	49.378582	,	22.117241
2899	49.378410	,	22.116849
2900	49.378234	,	22.116523
2901	49.378185	,	22.116345
2902	49.377993	,	22.116147
2903	49.377749	,	22.115947
2904	49.377640	,	22.115893
2905	49.377485	,	22.115796
2906	49.377268	,	22.115675
2907	49.376831	,	22.115538
2908	49.376762	,	22.115458
2909	49.376672	,	22.115451
2910	49.376626	,	22.115490
2911	49.376563	,	22.115590
2912	49.376353	,	22.115655
2913	49.376211	,	22.115487
2914	49.375975	,	22.115324
2915	49.375940	,	22.115271
2916	49.375884	,	22.115241
2917	49.375674	,	22.115060
2918	49.375555	,	22.114947
2919	49.375411	,	22.114994
2920	49.375295	,	22.115003
2921	49.375121	,	22.114971
2922	49.374967	,	22.114978
2923	49.374367	,	22.115042

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
2924	49.374089	,	22.115037
2925	49.373950	,	22.115101
2926	49.373700	,	22.115103
2927	49.372957	,	22.115184
2928	49.371890	,	22.113804
2929	49.371716	,	22.113579
2930	49.371201	,	22.113096
2931	49.370567	,	22.111838
2932	49.370483	,	22.111682
2933	49.370239	,	22.110314
2934	49.369799	,	22.109098
2935	49.369774	,	22.108425
2936	49.369707	,	22.108294
2937	49.369470	,	22.107877
2938	49.368924	,	22.107490
2939	49.368102	,	22.107218
2940	49.367234	,	22.107231
2941	49.366713	,	22.107533
2942	49.366548	,	22.107687
2943	49.366045	,	22.108190
2944	49.365943	,	22.108496
2945	49.365302	,	22.109376
2946	49.364825	,	22.109720
2947	49.364771	,	22.109762
2948	49.364310	,	22.110212
2949	49.363856	,	22.110372
2950	49.363294	,	22.110588
2951	49.362464	,	22.110215
2952	49.362002	,	22.109943
2953	49.361628	,	22.109646
2954	49.361457	,	22.109502
2955	49.361194	,	22.109138
2956	49.360872	,	22.108878
2957	49.360776	,	22.108733
2958	49.360740	,	22.108415
2959	49.360612	,	22.108038
2960	49.360415	,	22.107326
2961	49.360208	,	22.106778
2962	49.359699	,	22.106006
2963	49.359558	,	22.105456
2964	49.359472	,	22.104887
2965	49.359418	,	22.103925
2966	49.359423	,	22.103720
2967	49.359571	,	22.103195
2968	49.359556	,	22.102951
2969	49.359493	,	22.102698

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
2970	49.359471	,	22.102492
2971	49.359399	,	22.102333
2972	49.358395	,	22.101048
2973	49.358302	,	22.100929
2974	49.358091	,	22.100622
2975	49.357948	,	22.100380
2976	49.357861	,	22.100222
2977	49.357374	,	22.099190
2978	49.357135	,	22.098554
2979	49.356946	,	22.098182
2980	49.356492	,	22.097518
2981	49.356485	,	22.097166
2982	49.356366	,	22.096911
2983	49.356184	,	22.096215
2984	49.356200	,	22.095770
2985	49.356295	,	22.095337
2986	49.356433	,	22.094943
2987	49.356615	,	22.094620
2988	49.356884	,	22.094232
2989	49.357327	,	22.093673
2990	49.357721	,	22.092703
2991	49.357771	,	22.092593
2992	49.357869	,	22.092539
2993	49.357978	,	22.091931
2994	49.358326	,	22.091159
2995	49.358480	,	22.090793
2996	49.358502	,	22.090589
2997	49.358464	,	22.090330
2998	49.358352	,	22.090063
2999	49.358209	,	22.089872
3000	49.358036	,	22.089676
3001	49.357874	,	22.089359
3002	49.357672	,	22.089219
3003	49.357388	,	22.088870
3004	49.357233	,	22.088772
3005	49.357046	,	22.088728
3006	49.356928	,	22.088716
3007	49.356431	,	22.088737
3008	49.356522	,	22.088283
3009	49.356183	,	22.088452
3010	49.355899	,	22.088683
3011	49.355697	,	22.088776
3012	49.355674	,	22.088920
3013	49.355452	,	22.088930
3014	49.355313	,	22.088889
3015	49.354980	,	22.089076

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
3016	49.354314	,	22.088953
3017	49.354249	,	22.088939
3018	49.354105	,	22.088868
3019	49.353821	,	22.088942
3020	49.353434	,	22.089026
3021	49.353057	,	22.089017
3022	49.352606	,	22.088916
3023	49.352274	,	22.088676
3024	49.351846	,	22.088312
3025	49.351056	,	22.087762
3026	49.350710	,	22.087607
3027	49.350450	,	22.087538
3028	49.349967	,	22.087305
3029	49.349642	,	22.087036
3030	49.349346	,	22.086747
3031	49.349303	,	22.086677
3032	49.349129	,	22.086480
3033	49.349027	,	22.086417
3034	49.348897	,	22.086211
3035	49.348865	,	22.086006
3036	49.348722	,	22.085327
3037	49.348677	,	22.085032
3038	49.348688	,	22.084927
3039	49.348547	,	22.084392
3040	49.348028	,	22.083658
3041	49.347902	,	22.083560
3042	49.347500	,	22.083646
3043	49.347277	,	22.083907
3044	49.347007	,	22.083936
3045	49.346915	,	22.083927
3046	49.346780	,	22.083770
3047	49.346674	,	22.083524
3048	49.346449	,	22.083041
3049	49.346323	,	22.082632
3050	49.346105	,	22.081559
3051	49.346066	,	22.081148
3052	49.345963	,	22.080576
3053	49.345720	,	22.080121
3054	49.345453	,	22.079679
3055	49.345346	,	22.079581
3056	49.344499	,	22.078413
3057	49.344036	,	22.077757
3058	49.343763	,	22.077565
3059	49.343700	,	22.077474
3060	49.343520	,	22.077442
3061	49.343507	,	22.077341

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
3062	49.343378	,	22.077434
3063	49.343029	,	22.077645
3064	49.342324	,	22.077897
3065	49.341823	,	22.077684
3066	49.341094	,	22.077333
3067	49.340934	,	22.077266
3068	49.340855	,	22.077163
3069	49.340617	,	22.076950
3070	49.340540	,	22.076829
3071	49.340477	,	22.076653
3072	49.340361	,	22.076503
3073	49.340315	,	22.076462
3074	49.340186	,	22.076309
3075	49.340018	,	22.076153
3076	49.339829	,	22.075957
3077	49.339739	,	22.075899
3078	49.339538	,	22.075885
3079	49.338955	,	22.075924
3080	49.338894	,	22.076022
3081	49.338323	,	22.076122
3082	49.337705	,	22.076359
3083	49.337592	,	22.076339
3084	49.337415	,	22.076289
3085	49.337362	,	22.076294
3086	49.337225	,	22.076385
3087	49.337094	,	22.076376
3088	49.336809	,	22.076242
3089	49.336564	,	22.076059
3090	49.336053	,	22.075901
3091	49.335421	,	22.075248
3092	49.335246	,	22.075094
3093	49.335201	,	22.074800
3094	49.335276	,	22.074186
3095	49.335307	,	22.074056
3096	49.335837	,	22.073439
3097	49.335962	,	22.073102
3098	49.335970	,	22.072651
3099	49.335959	,	22.072531
3100	49.335935	,	22.072284
3101	49.335827	,	22.071834
3102	49.335692	,	22.071340
3103	49.335150	,	22.070361
3104	49.334925	,	22.069967
3105	49.334604	,	22.069590
3106	49.333910	,	22.069002
3107	49.333784	,	22.068918

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
3108	49.333556	, 22.068770
3109	49.333399	, 22.068708
3110	49.333142	, 22.068526
3111	49.333168	, 22.068396
3112	49.333201	, 22.068366
3113	49.333282	, 22.068085
3114	49.333289	, 22.067372
3115	49.333215	, 22.066695
3116	49.332970	, 22.066151
3117	49.332437	, 22.065319
3118	49.332270	, 22.065237
3119	49.332133	, 22.065165
3120	49.331810	, 22.065077
3121	49.331600	, 22.064990
3122	49.331291	, 22.064926
3123	49.331048	, 22.064903
3124	49.330895	, 22.064849
3125	49.330713	, 22.064724
3126	49.330486	, 22.064544
3127	49.330370	, 22.064285
3128	49.330312	, 22.063924
3129	49.330309	, 22.063591
3130	49.330337	, 22.062941
3131	49.330313	, 22.062694
3132	49.330007	, 22.061469
3133	49.329508	, 22.060363
3134	49.329210	, 22.059630
3135	49.328976	, 22.059347
3136	49.328748	, 22.059124
3137	49.328448	, 22.058962
3138	49.328136	, 22.058842
3139	49.327879	, 22.058731
3140	49.327721	, 22.058696
3141	49.327523	, 22.058734
3142	49.327462	, 22.058773
3143	49.327292	, 22.058858
3144	49.327055	, 22.058915
3145	49.326645	, 22.058690
3146	49.326247	, 22.058398
3147	49.325961	, 22.058252
3148	49.325098	, 22.057994
3149	49.324462	, 22.057602
3150	49.324038	, 22.057304
3151	49.323786	, 22.057032
3152	49.322998	, 22.057114
3153	49.322115	, 22.058241

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
3154	49.321856	, 22.058369
3155	49.321680	, 22.058505
3156	49.321711	, 22.058772
3157	49.321656	, 22.059028
3158	49.321548	, 22.058955
3159	49.321505	, 22.058671
3160	49.321414	, 22.058536
3161	49.321321	, 22.058530
3162	49.321277	, 22.058557
3163	49.321145	, 22.058628
3164	49.320915	, 22.058773
3165	49.320842	, 22.058831
3166	49.320717	, 22.059219
3167	49.320403	, 22.059606
3168	49.320074	, 22.059814
3169	49.319709	, 22.060106
3170	49.319393	, 22.060574
3171	49.319264	, 22.060917
3172	49.319049	, 22.061856
3173	49.319074	, 22.062262
3174	49.318972	, 22.062590
3175	49.318838	, 22.062854
3176	49.318689	, 22.063210
3177	49.318636	, 22.063216
3178	49.318271	, 22.062917
3179	49.317794	, 22.062778
3180	49.317639	, 22.062387
3181	49.317302	, 22.062706
3182	49.317123	, 22.063197
3183	49.317046	, 22.063570
3184	49.317085	, 22.064465
3185	49.316965	, 22.064816
3186	49.316780	, 22.065130
3187	49.316643	, 22.065334
3188	49.315570	, 22.065401
3189	49.315190	, 22.065449
3190	49.315126	, 22.065709
3191	49.314943	, 22.066024
3192	49.314626	, 22.066525
3193	49.314378	, 22.066769
3194	49.314019	, 22.066873
3195	49.313594	, 22.066661
3196	49.313538	, 22.066716
3197	49.313392	, 22.067260
3198	49.313246	, 22.067357
3199	49.313042	, 22.067562

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
3200	49.312945	, 22.067784
3201	49.312914	, 22.068066
3202	49.312800	, 22.068268
3203	49.312550	, 22.068531
3204	49.312286	, 22.068777
3205	49.312111	, 22.068952
3206	49.311924	, 22.069020
3207	49.311517	, 22.069050
3208	49.311354	, 22.069307
3209	49.310985	, 22.069253
3210	49.310954	, 22.069072
3211	49.310879	, 22.068959
3212	49.310653	, 22.068921
3213	49.310527	, 22.068998
3214	49.310380	, 22.069039
3215	49.310293	, 22.069202
3216	49.310164	, 22.069364
3217	49.309967	, 22.069397
3218	49.309907	, 22.069489
3219	49.309866	, 22.069684
3220	49.309804	, 22.069789
3221	49.309683	, 22.069666
3222	49.309571	, 22.069522
3223	49.309370	, 22.069522
3224	49.309341	, 22.069293
3225	49.309298	, 22.069185
3226	49.309008	, 22.069243
3227	49.308784	, 22.069265
3228	49.308524	, 22.069522
3229	49.308265	, 22.069983
3230	49.308214	, 22.070166
3231	49.308323	, 22.070576
3232	49.308252	, 22.070827
3233	49.308089	, 22.071582
3234	49.308005	, 22.071762
3235	49.307935	, 22.071831
3236	49.307523	, 22.071796
3237	49.307217	, 22.071810
3238	49.306943	, 22.072224
3239	49.306772	, 22.072223
3240	49.306648	, 22.072299
3241	49.306383	, 22.072504
3242	49.306078	, 22.072875
3243	49.305956	, 22.073139
3244	49.305836	, 22.073015
3245	49.305525	, 22.073325

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
3246	49.305420	, 22.073483
3247	49.305316	, 22.073606
3248	49.305174	, 22.073590
3249	49.304759	, 22.073540
3250	49.304292	, 22.073871
3251	49.304323	, 22.074325
3252	49.304202	, 22.074572
3253	49.304233	, 22.074774
3254	49.304358	, 22.074995
3255	49.304364	, 22.075141
3256	49.304226	, 22.075440
3257	49.304002	, 22.075290
3258	49.303721	, 22.075085
3259	49.303616	, 22.075085
3260	49.303428	, 22.075124
3261	49.303412	, 22.075009
3262	49.303278	, 22.074529
3263	49.303156	, 22.074328
3264	49.302907	, 22.074120
3265	49.302777	, 22.074127
3266	49.302439	, 22.074391
3267	49.302279	, 22.074556
3268	49.302154	, 22.074651
3269	49.301488	, 22.074402
3270	49.301190	, 22.074438
3271	49.301019	, 22.074490
3272	49.300750	, 22.074648
3273	49.300673	, 22.074800
3274	49.300624	, 22.074984
3275	49.300396	, 22.075301
3276	49.300217	, 22.075372
3277	49.300141	, 22.075645
3278	49.300137	, 22.075791
3279	49.300217	, 22.075943
3280	49.300485	, 22.076244
3281	49.300503	, 22.076400
3282	49.300312	, 22.076675
3283	49.300059	, 22.076798
3284	49.299837	, 22.076786
3285	49.299672	, 22.076643
3286	49.299477	, 22.076550
3287	49.299345	, 22.076593
3288	49.299194	, 22.076643
3289	49.298342	, 22.076779
3290	49.298005	, 22.076439
3291	49.297895	, 22.076384

Nr pkt	Współrzedne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
3292	49.297665	, 22.076314
3293	49.297450	, 22.076141
3294	49.297255	, 22.076236
3295	49.297072	, 22.076630
3296	49.296891	, 22.076943
3297	49.296683	, 22.077079
3298	49.296483	, 22.077151
3299	49.296307	, 22.077146
3300	49.296239	, 22.076879
3301	49.296274	, 22.076624
3302	49.296305	, 22.076398
3303	49.296250	, 22.076210
3304	49.296150	, 22.076199
3305	49.295856	, 22.076253
3306	49.295747	, 22.076326
3307	49.295398	, 22.077012
3308	49.295210	, 22.077178
3309	49.294504	, 22.076453
3310	49.294396	, 22.076330
3311	49.294309	, 22.076284
3312	49.294238	, 22.076382
3313	49.293998	, 22.076854
3314	49.293536	, 22.076733
3315	49.293197	, 22.076904
3316	49.293169	, 22.077155
3317	49.292935	, 22.077574
3318	49.293274	, 22.078145
3319	49.292904	, 22.078231
3320	49.292718	, 22.078005
3321	49.292515	, 22.077889
3322	49.292402	, 22.077512
3323	49.292281	, 22.077523
3324	49.292131	, 22.077867
3325	49.291780	, 22.077438
3326	49.291667	, 22.077426
3327	49.291170	, 22.077663
3328	49.290887	, 22.077847
3329	49.290849	, 22.078006
3330	49.290938	, 22.078232
3331	49.290819	, 22.078548
3332	49.290639	, 22.078132
3333	49.290525	, 22.077595
3334	49.290351	, 22.077624
3335	49.290080	, 22.078114
3336	49.289937	, 22.078400
3337	49.289932	, 22.078098

Nr pkt	Współrzedne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
3338	49.289904	, 22.077832
3339	49.289788	, 22.077752
3340	49.289578	, 22.077721
3341	49.289244	, 22.077657
3342	49.288853	, 22.077461
3343	49.288754	, 22.077273
3344	49.288635	, 22.077163
3345	49.288400	, 22.077056
3346	49.288253	, 22.076890
3347	49.288088	, 22.077055
3348	49.287890	, 22.077031
3349	49.287770	, 22.076130
3350	49.287480	, 22.075564
3351	49.287186	, 22.075558
3352	49.286848	, 22.076039
3353	49.286724	, 22.076196
3354	49.286437	, 22.076225
3355	49.285764	, 22.075413
3356	49.285476	, 22.075166
3357	49.285325	, 22.075146
3358	49.284918	, 22.075106
3359	49.284753	, 22.075215
3360	49.284493	, 22.075564
3361	49.284298	, 22.075569
3362	49.283763	, 22.075101
3363	49.283256	, 22.074875
3364	49.283019	, 22.074702
3365	49.282653	, 22.074549
3366	49.282530	, 22.074630
3367	49.282322	, 22.074898
3368	49.282226	, 22.075243
3369	49.282158	, 22.075393
3370	49.281150	, 22.075401
3371	49.280407	, 22.074867
3372	49.280264	, 22.074863
3373	49.279378	, 22.075170
3374	49.279219	, 22.075727
3375	49.278971	, 22.076022
3376	49.278615	, 22.076415
3377	49.278280	, 22.076121
3378	49.277898	, 22.076267
3379	49.277740	, 22.075726
3380	49.277171	, 22.075221
3381	49.276945	, 22.075125
3382	49.276768	, 22.075164
3383	49.275451	, 22.074977

Nr pkt	Współrzedne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
3384	49.275314	, 22.074987
3385	49.275048	, 22.074943
3386	49.274235	, 22.075117
3387	49.274050	, 22.075536
3388	49.273284	, 22.074835
3389	49.272653	, 22.075731
3390	49.272621	, 22.075792
3391	49.271999	, 22.076639
3392	49.271700	, 22.076746
3393	49.271620	, 22.076848
3394	49.271389	, 22.076677
3395	49.271256	, 22.076799
3396	49.271159	, 22.077216
3397	49.271115	, 22.077507
3398	49.270716	, 22.078025
3399	49.270556	, 22.077942
3400	49.270472	, 22.077930
3401	49.270374	, 22.078123
3402	49.270027	, 22.078223
3403	49.269834	, 22.078257
3404	49.269416	, 22.078594
3405	49.268910	, 22.078002
3406	49.268821	, 22.077752
3407	49.268126	, 22.077332
3408	49.267351	, 22.076326
3409	49.266646	, 22.075821
3410	49.266181	, 22.074701
3411	49.266067	, 22.073981
3412	49.265734	, 22.073063
3413	49.265455	, 22.072618
3414	49.265493	, 22.072038
3415	49.266066	, 22.072218
3416	49.267022	, 22.071907
3417	49.267922	, 22.071780
3418	49.268671	, 22.071874
3419	49.269113	, 22.071852
3420	49.270192	, 22.071658
3421	49.270530	, 22.071583
3422	49.271561	, 22.070131
3423	49.272613	, 22.069419
3424	49.273867	, 22.067314
3425	49.274065	, 22.066914
3426	49.275158	, 22.064621
3427	49.276052	, 22.062351
3428	49.276327	, 22.061583
3429	49.276399	, 22.061426

Nr pkt	Współrzedne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
3430	49.276554	, 22.061038
3431	49.276906	, 22.059550
3432	49.276888	, 22.059527
3433	49.276823	, 22.058974
3434	49.276908	, 22.058775
3435	49.276674	, 22.058340
3436	49.276557	, 22.058023
3437	49.276592	, 22.057837
3438	49.276593	, 22.057620
3439	49.276543	, 22.057239
3440	49.276519	, 22.056710
3441	49.277261	, 22.056853
3442	49.277611	, 22.056889
3443	49.277876	, 22.056935
3444	49.278714	, 22.057419
3445	49.279513	, 22.057523
3446	49.280614	, 22.057021
3447	49.281652	, 22.056450
3448	49.282641	, 22.056481
3449	49.282833	, 22.056420
3450	49.283189	, 22.055462
3451	49.282980	, 22.053314
3452	49.283792	, 22.052488
3453	49.284431	, 22.050905
3454	49.285059	, 22.049556
3455	49.285331	, 22.051333
3456	49.286012	, 22.051587
3457	49.286836	, 22.050867
3458	49.287355	, 22.050385
3459	49.287349	, 22.052006
3460	49.288264	, 22.053070
3461	49.288255	, 22.053396
3462	49.288178	, 22.053731
3463	49.289342	, 22.055105
3464	49.290988	, 22.056157
3465	49.291872	, 22.056129
3466	49.292482	, 22.056714
3467	49.292911	, 22.056749
3468	49.293860	, 22.056383
3469	49.293940	, 22.056487
3470	49.295147	, 22.055825
3471	49.295147	, 22.055597
3472	49.294921	, 22.055168
3473	49.293612	, 22.054588
3474	49.292289	, 22.053356
3475	49.290635	, 22.051847

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
3476	49.289742	,	22.051070
3477	49.288907	,	22.049375
3478	49.288528	,	22.048665
3479	49.287294	,	22.046562
3480	49.288341	,	22.045700
3481	49.289854	,	22.045496
3482	49.290545	,	22.045406
3483	49.291622	,	22.047562
3484	49.292073	,	22.048777
3485	49.292892	,	22.048862
3486	49.293172	,	22.047588
3487	49.295124	,	22.048250
3488	49.296198	,	22.048603
3489	49.296205	,	22.048320
3490	49.296339	,	22.047900
3491	49.296230	,	22.047763
3492	49.296368	,	22.047624
3493	49.296222	,	22.047323
3494	49.296149	,	22.046620
3495	49.296241	,	22.046477
3496	49.296761	,	22.043914
3497	49.294772	,	22.041183
3498	49.296151	,	22.039350
3499	49.296761	,	22.037731
3500	49.297844	,	22.036583
3501	49.298565	,	22.035657
3502	49.299266	,	22.034751
3503	49.300326	,	22.034036
3504	49.300566	,	22.033587
3505	49.302102	,	22.035048
3506	49.301736	,	22.034920
3507	49.301747	,	22.034576
3508	49.301806	,	22.034446
3509	49.301754	,	22.034040
3510	49.302023	,	22.034066
3511	49.302693	,	22.034107
3512	49.302680	,	22.033866
3513	49.302190	,	22.033831
3514	49.302246	,	22.033480
3515	49.302227	,	22.033375
3516	49.302711	,	22.033376
3517	49.302748	,	22.032850
3518	49.302918	,	22.032781
3519	49.303447	,	22.032746
3520	49.303483	,	22.032829
3521	49.303562	,	22.032795

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
3522	49.303611	,	22.032677
3523	49.303653	,	22.032477
3524	49.303724	,	22.032557
3525	49.303979	,	22.032072
3526	49.304402	,	22.032577
3527	49.304147	,	22.033033
3528	49.304301	,	22.033456
3529	49.304453	,	22.034078
3530	49.304517	,	22.034568
3531	49.308307	,	22.033347
3532	49.307817	,	22.030449
3533	49.307828	,	22.030445
3534	49.307827	,	22.030442
3535	49.308285	,	22.030267
3536	49.309485	,	22.029938
3537	49.310057	,	22.029610
3538	49.310570	,	22.029221
3539	49.311183	,	22.028600
3540	49.311835	,	22.028035
3541	49.312522	,	22.027090
3542	49.312925	,	22.026680
3543	49.313602	,	22.030673
3544	49.314287	,	22.030260
3545	49.315178	,	22.030455
3546	49.316995	,	22.030966
3547	49.317037	,	22.030911
3548	49.317208	,	22.030361
3549	49.318900	,	22.028129
3550	49.320190	,	22.026089
3551	49.320715	,	22.025373
3552	49.321210	,	22.024574
3553	49.321756	,	22.023860
3554	49.323202	,	22.020897
3555	49.322290	,	22.020756
3556	49.322572	,	22.018990
3557	49.322952	,	22.016391
3558	49.323048	,	22.015956
3559	49.323398	,	22.014189
3560	49.323526	,	22.013406
3561	49.325193	,	22.010736
3562	49.325294	,	22.010567
3563	49.325760	,	22.009330
3564	49.326181	,	22.008275
3565	49.326502	,	22.007587
3566	49.326634	,	22.007295
3567	49.326837	,	22.006602

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
3568	49.328682	,	22.005723
3569	49.329865	,	22.005333
3570	49.330521	,	22.004833
3571	49.330766	,	22.006019
3572	49.330929	,	22.006981
3573	49.330897	,	22.007957
3574	49.330885	,	22.009210
3575	49.331054	,	22.010160
3576	49.332052	,	22.011810
3577	49.333187	,	22.011588
3578	49.334393	,	22.011277
3579	49.336000	,	22.010165
3580	49.337211	,	22.009157
3581	49.337741	,	22.008894
3582	49.338732	,	22.008603
3583	49.339291	,	22.009317
3584	49.340333	,	22.010259
3585	49.340768	,	22.011069
3586	49.341546	,	22.010907
3587	49.342032	,	22.009757
3588	49.342435	,	22.009028
3589	49.343145	,	22.009411
3590	49.343795	,	22.009198
3591	49.344504	,	22.010055
3592	49.344811	,	22.009848
3593	49.345312	,	22.009438
3594	49.345928	,	22.008431
3595	49.346350	,	22.007847
3596	49.346293	,	22.006849
3597	49.346851	,	22.006057
3598	49.348218	,	22.006028
3599	49.349166	,	22.005735
3600	49.350085	,	22.005567
3601	49.351142	,	22.006110
3602	49.352184	,	22.005000
3603	49.353560	,	22.004942
3604	49.353760	,	22.004947
3605	49.354572	,	22.005067
3606	49.355451	,	22.005044
3607	49.356127	,	22.004201
3608	49.356753	,	22.003344
3609	49.357553	,	22.002425
3610	49.358076	,	22.002748
3611	49.358305	,	22.003384
3612	49.358362	,	22.003779
3613	49.358247	,	22.004085

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
3614	49.358269	,	22.004275
3615	49.358258	,	22.004491
3616	49.358264	,	22.004677
3617	49.358245	,	22.004752
3618	49.358271	,	22.004802
3619	49.358289	,	22.004912
3620	49.358218	,	22.005006
3621	49.358991	,	22.005722
3622	49.359290	,	22.005937
3623	49.359641	,	22.006340
3624	49.359839	,	22.006260
3625	49.360158	,	22.006260
3626	49.360536	,	22.006239
3627	49.360659	,	22.006196
3628	49.360977	,	22.006041
3629	49.361400	,	22.005568
3630	49.361710	,	22.005403
3631	49.361713	,	22.003842
3632	49.362286	,	22.003471
3633	49.362823	,	22.003156
3634	49.363920	,	22.003032
3635	49.363957	,	22.001964
3636	49.363984	,	22.000314
3637	49.364730	,	21.999926
3638	49.365258	,	21.999510
3639	49.365811	,	21.999463
3640	49.366167	,	21.998589
3641	49.366514	,	21.997862
3642	49.366873	,	21.997036
3643	49.367243	,	21.995886
3644	49.367598	,	21.994745
3645	49.367874	,	21.993322
3646	49.368236	,	21.991912
3647	49.368650	,	21.990762
3648	49.369045	,	21.989652
3649	49.369143	,	21.988721
3650	49.369294	,	21.987471
3651	49.369343	,	21.986503
3652	49.369710	,	21.985601
3653	49.370111	,	21.984983
3654	49.370170	,	21.983838
3655	49.370270	,	21.983798
3656	49.370274	,	21.983803
3657	49.371305	,	21.983457
3658	49.372477	,	21.983603
3659	49.373139	,	21.983558

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
3660	49.373632	, 21.983451
3661	49.374227	, 21.984741
3662	49.374894	, 21.985811
3663	49.375707	, 21.986382
3664	49.376527	, 21.986914
3665	49.376626	, 21.986993
3666	49.376670	, 21.987051
3667	49.376988	, 21.987372
3668	49.377039	, 21.987425
3669	49.377817	, 21.986429
3670	49.378352	, 21.986609
3671	49.378779	, 21.986897
3672	49.379369	, 21.986881
3673	49.379997	, 21.986947
3674	49.381012	, 21.986396
3675	49.381679	, 21.986027
3676	49.381605	, 21.985812
3677	49.382034	, 21.986384
3678	49.382466	, 21.987057
3679	49.383382	, 21.987614
3680	49.384116	, 21.987740
3681	49.384432	, 21.987874
3682	49.384632	, 21.988026
3683	49.384814	, 21.988152
3684	49.385002	, 21.988299
3685	49.385196	, 21.988420
3686	49.385678	, 21.988630
3687	49.385799	, 21.988774
3688	49.385944	, 21.989298
3689	49.386101	, 21.989460
3690	49.386316	, 21.989530
3691	49.386533	, 21.989449
3692	49.386616	, 21.989102
3693	49.386629	, 21.988918
3694	49.386688	, 21.988666
3695	49.386800	, 21.988424
3696	49.386981	, 21.988201
3697	49.387124	, 21.988146
3698	49.387287	, 21.988077
3699	49.387586	, 21.987966
3700	49.387929	, 21.987720
3701	49.388207	, 21.987639
3702	49.388408	, 21.987314
3703	49.388530	, 21.987216
3704	49.388708	, 21.987205
3705	49.388845	, 21.986839

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
3706	49.388959	, 21.986381
3707	49.389114	, 21.986024
3708	49.389284	, 21.985545
3709	49.389448	, 21.985148
3710	49.389324	, 21.985033
3711	49.388847	, 21.985145
3712	49.388812	, 21.984683
3713	49.388931	, 21.984422
3714	49.388987	, 21.984285
3715	49.389088	, 21.984183
3716	49.389237	, 21.984068
3717	49.389411	, 21.983989
3718	49.389638	, 21.983933
3719	49.389747	, 21.984042
3720	49.389795	, 21.984394
3721	49.390110	, 21.984442
3722	49.390200	, 21.984412
3723	49.390227	, 21.984369
3724	49.390323	, 21.984118
3725	49.390501	, 21.983900
3726	49.390692	, 21.983742
3727	49.390991	, 21.983501
3728	49.391141	, 21.983264
3729	49.391249	, 21.982956
3730	49.391268	, 21.982889
3731	49.391248	, 21.982519
3732	49.391085	, 21.982450
3733	49.391005	, 21.982151
3734	49.390952	, 21.981873
3735	49.391011	, 21.981591
3736	49.391168	, 21.981164
3737	49.391332	, 21.981184
3738	49.391611	, 21.981274
3739	49.391701	, 21.981260
3740	49.391833	, 21.981249
3741	49.391871	, 21.981203
3742	49.391925	, 21.981168
3743	49.391973	, 21.981114
3744	49.392025	, 21.981050
3745	49.392303	, 21.980768
3746	49.392417	, 21.980728
3747	49.392596	, 21.980818
3748	49.392726	, 21.980938
3749	49.392988	, 21.981143
3750	49.393115	, 21.981232
3751	49.393258	, 21.981303

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
3752	49.393328	, 21.981298
3753	49.393380	, 21.981375
3754	49.393769	, 21.981665
3755	49.393913	, 21.981819
3756	49.393986	, 21.981856
3757	49.393994	, 21.981843
3758	49.394084	, 21.981878
3759	49.394360	, 21.981730
3760	49.394521	, 21.981501
3761	49.395008	, 21.980785
3762	49.395205	, 21.980664
3763	49.395342	, 21.980487
3764	49.395538	, 21.980580
3765	49.395704	, 21.980878
3766	49.395934	, 21.981132
3767	49.395983	, 21.981194
3768	49.396304	, 21.980976
3769	49.396484	, 21.980753
3770	49.396706	, 21.980494
3771	49.396815	, 21.980454
3772	49.396928	, 21.980463
3773	49.397224	, 21.980386
3774	49.397331	, 21.980379
3775	49.397526	, 21.980241
3776	49.397747	, 21.979960
3777	49.397950	, 21.979897
3778	49.398170	, 21.979844
3779	49.398433	, 21.979658
3780	49.398613	, 21.979532
3781	49.398981	, 21.979371
3782	49.399133	, 21.979212
3783	49.399167	, 21.979180
3784	49.399252	, 21.979065
3785	49.399434	, 21.978928
3786	49.399491	, 21.978885
3787	49.399659	, 21.978791
3788	49.399724	, 21.978757
3789	49.400018	, 21.978731
3790	49.400320	, 21.979060
3791	49.400381	, 21.979143
3792	49.400515	, 21.978941
3793	49.400633	, 21.978762
3794	49.400899	, 21.978402
3795	49.401097	, 21.978123
3796	49.401222	, 21.977960
3797	49.401324	, 21.977936

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
3798	49.401614	, 21.977959
3799	49.401889	, 21.977967
3800	49.402161	, 21.978026
3801	49.403257	, 21.978355
3802	49.403351	, 21.978386
3803	49.403702	, 21.978407
3804	49.404016	, 21.978384
3805	49.404235	, 21.978359
3806	49.404368	, 21.978345
3807	49.405574	, 21.978224
3808	49.406255	, 21.978153
3809	49.406704	, 21.978131
3810	49.406894	, 21.978147
3811	49.407077	, 21.978201
3812	49.407475	, 21.978349
3813	49.407758	, 21.978479
3814	49.407904	, 21.978411
3815	49.408100	, 21.978440
3816	49.408325	, 21.978598
3817	49.408474	, 21.978701
3818	49.408591	, 21.978790
3819	49.409014	, 21.979001
3820	49.409245	, 21.979032
3821	49.409546	, 21.979065
3822	49.409704	, 21.979072
3823	49.409913	, 21.979077
3824	49.410669	, 21.978883
3825	49.410966	, 21.978656
3826	49.411079	, 21.978627
3827	49.411112	, 21.978618
3828	49.411294	, 21.978641
3829	49.411453	, 21.978642
3830	49.412249	, 21.978440
3831	49.412571	, 21.978191
3832	49.412616	, 21.978139
3833	49.412787	, 21.977836
3834	49.412943	, 21.977398
3835	49.413130	, 21.976780
3836	49.413329	, 21.976143
3837	49.413420	, 21.975831
3838	49.413561	, 21.975347
3839	49.413627	, 21.975108
3840	49.413694	, 21.974840
3841	49.413800	, 21.974369
3842	49.413860	, 21.974026
3843	49.413950	, 21.973492

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
3844	49.414013	,	21.973094
3845	49.414201	,	21.972020
3846	49.414399	,	21.970817
3847	49.414569	,	21.969813
3848	49.414631	,	21.969374
3849	49.414669	,	21.968614
3850	49.414736	,	21.967720
3851	49.414832	,	21.967372
3852	49.414956	,	21.966906
3853	49.415300	,	21.966258
3854	49.416023	,	21.965377
3855	49.416279	,	21.965053
3856	49.417115	,	21.963952
3857	49.417441	,	21.963206
3858	49.417588	,	21.962823
3859	49.417631	,	21.962709
3860	49.417806	,	21.962276
3861	49.418095	,	21.961505
3862	49.418378	,	21.960931
3863	49.418449	,	21.960749
3864	49.418573	,	21.960439
3865	49.418823	,	21.959720
3866	49.419011	,	21.959209
3867	49.419078	,	21.958670
3868	49.419080	,	21.958152
3869	49.419051	,	21.957773
3870	49.418870	,	21.957153
3871	49.418573	,	21.956519
3872	49.418301	,	21.956184
3873	49.418093	,	21.956018
3874	49.417815	,	21.955861
3875	49.417368	,	21.955666
3876	49.416630	,	21.955356
3877	49.416555	,	21.955409
3878	49.416313	,	21.955280
3879	49.415835	,	21.954943
3880	49.415313	,	21.954557
3881	49.414873	,	21.954114
3882	49.414425	,	21.953647
3883	49.414052	,	21.953280
3884	49.413821	,	21.953027
3885	49.413619	,	21.952729
3886	49.413450	,	21.952397
3887	49.413381	,	21.952243
3888	49.412951	,	21.951133
3889	49.412542	,	21.950017

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
3890	49.412445	,	21.949727
3891	49.412319	,	21.949385
3892	49.412258	,	21.949014
3893	49.412231	,	21.948812
3894	49.412229	,	21.948665
3895	49.412466	,	21.947596
3896	49.412672	,	21.946820
3897	49.412911	,	21.945907
3898	49.412988	,	21.945662
3899	49.413148	,	21.945134
3900	49.413294	,	21.944586
3901	49.413530	,	21.943620
3902	49.413913	,	21.942001
3903	49.413922	,	21.941818
3904	49.414248	,	21.940654
3905	49.414363	,	21.940173
3906	49.414399	,	21.940048
3907	49.414559	,	21.939388
3908	49.414571	,	21.939301
3909	49.414659	,	21.938905
3910	49.414732	,	21.938425
3911	49.414766	,	21.938002
3912	49.414785	,	21.937810
3913	49.414800	,	21.937508
3914	49.414792	,	21.936992
3915	49.414765	,	21.936583
3916	49.414727	,	21.936050
3917	49.414617	,	21.935514
3918	49.414591	,	21.935318
3919	49.414521	,	21.934897
3920	49.414408	,	21.934341
3921	49.414322	,	21.933911
3922	49.414272	,	21.933606
3923	49.414246	,	21.933582
3924	49.414190	,	21.933260
3925	49.414060	,	21.932661
3926	49.413797	,	21.930876
3927	49.413771	,	21.930510
3928	49.413801	,	21.930101
3929	49.413851	,	21.929728
3930	49.413874	,	21.929624
3931	49.414188	,	21.928234
3932	49.414350	,	21.927440
3933	49.414486	,	21.926988
3934	49.414529	,	21.926891
3935	49.414647	,	21.926583

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
3936	49.414691	,	21.926502
3937	49.414859	,	21.926251
3938	49.415054	,	21.925977
3939	49.415359	,	21.925595
3940	49.415572	,	21.925280
3941	49.415776	,	21.924935
3942	49.415910	,	21.924538
3943	49.416017	,	21.924193
3944	49.416129	,	21.923668
3945	49.416192	,	21.923362
3946	49.416333	,	21.922636
3947	49.416519	,	21.921841
3948	49.416599	,	21.921463
3949	49.416852	,	21.920264
3950	49.416937	,	21.920086
3951	49.417043	,	21.919791
3952	49.417232	,	21.919459
3953	49.417275	,	21.919413
3954	49.417662	,	21.919041
3955	49.417950	,	21.918790
3956	49.418132	,	21.918631
3957	49.418209	,	21.918577
3958	49.418568	,	21.918306
3959	49.419134	,	21.917828
3960	49.419888	,	21.917241
3961	49.420087	,	21.917064
3962	49.420102	,	21.917033
3963	49.420173	,	21.916868
3964	49.420293	,	21.916495
3965	49.420498	,	21.915881
3966	49.420682	,	21.915312
3967	49.420959	,	21.914462
3968	49.421101	,	21.914051
3969	49.421386	,	21.913232
3970	49.421711	,	21.912280
3971	49.422011	,	21.911430
3972	49.422327	,	21.910425
3973	49.422381	,	21.910071
3974	49.422397	,	21.909958
3975	49.422411	,	21.909885
3976	49.422525	,	21.909020
3977	49.422620	,	21.908186
3978	49.422589	,	21.907730
3979	49.422507	,	21.907366
3980	49.422325	,	21.906912
3981	49.422028	,	21.906271

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
3982	49.421641	,	21.905453
3983	49.421358	,	21.904858
3984	49.421033	,	21.904203
3985	49.420711	,	21.903487
3986	49.420399	,	21.902803
3987	49.420109	,	21.902190
3988	49.419794	,	21.901505
3989	49.419562	,	21.900947
3990	49.419441	,	21.900590
3991	49.419394	,	21.900176
3992	49.419416	,	21.899721
3993	49.419389	,	21.899149
3994	49.419382	,	21.899069
3995	49.419435	,	21.898092
3996	49.419458	,	21.897321
3997	49.419475	,	21.896503
3998	49.419527	,	21.895545
3999	49.419574	,	21.894446
4000	49.419631	,	21.893283
4001	49.419650	,	21.892705
4002	49.419653	,	21.892517
4003	49.419647	,	21.892157
4004	49.419626	,	21.891720
4005	49.419539	,	21.891019
4006	49.419314	,	21.889425
4007	49.419296	,	21.889332
4008	49.419188	,	21.888605
4009	49.419066	,	21.887744
4010	49.419061	,	21.887258
4011	49.419193	,	21.886474
4012	49.419383	,	21.885756
4013	49.419605	,	21.884931
4014	49.419675	,	21.884675
4015	49.419806	,	21.884196
4016	49.419956	,	21.883607
4017	49.420002	,	21.883439
4018	49.420181	,	21.882645
4019	49.420368	,	21.881870
4020	49.420579	,	21.881111
4021	49.420652	,	21.880802
4022	49.420774	,	21.880330
4023	49.420938	,	21.879695
4024	49.421037	,	21.879283
4025	49.421082	,	21.878954
4026	49.421136	,	21.878422
4027	49.421243	,	21.877331

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
4028	49.421319	,	21.876810
4029	49.421406	,	21.876448
4030	49.421551	,	21.875870
4031	49.421819	,	21.874805
4032	49.421847	,	21.874667
4033	49.421943	,	21.874342
4034	49.421997	,	21.874156
4035	49.422197	,	21.873473
4036	49.422344	,	21.873075
4037	49.422515	,	21.872811
4038	49.422651	,	21.872626
4039	49.422948	,	21.872220
4040	49.423074	,	21.872045
4041	49.423293	,	21.871741
4042	49.423489	,	21.871487
4043	49.423708	,	21.871205
4044	49.423805	,	21.871071
4045	49.424078	,	21.870693
4046	49.424234	,	21.870423
4047	49.424364	,	21.870174
4048	49.424524	,	21.869789
4049	49.424957	,	21.868736
4050	49.425081	,	21.868389
4051	49.425134	,	21.868417
4052	49.425468	,	21.867305
4053	49.425701	,	21.866531
4054	49.425788	,	21.866252
4055	49.426096	,	21.865269
4056	49.426440	,	21.864177
4057	49.426650	,	21.863511
4058	49.426676	,	21.863436
4059	49.426843	,	21.862929
4060	49.427010	,	21.862378
4061	49.427067	,	21.862191
4062	49.427349	,	21.861291
4063	49.427660	,	21.860294
4064	49.427995	,	21.859220
4065	49.428059	,	21.859036
4066	49.428175	,	21.858451
4067	49.428389	,	21.857865
4068	49.428574	,	21.857380
4069	49.428734	,	21.856756
4070	49.428760	,	21.856564
4071	49.428746	,	21.856051
4072	49.428728	,	21.855864
4073	49.428670	,	21.855228

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
4074	49.428589	,	21.854508
4075	49.428513	,	21.853850
4076	49.428388	,	21.852766
4077	49.428366	,	21.852450
4078	49.428354	,	21.852297
4079	49.428357	,	21.851936
4080	49.428375	,	21.851771
4081	49.428378	,	21.851692
4082	49.428481	,	21.851180
4083	49.428604	,	21.850710
4084	49.428699	,	21.850350
4085	49.428752	,	21.850154
4086	49.428895	,	21.849620
4087	49.429079	,	21.848954
4088	49.429210	,	21.848551
4089	49.429355	,	21.848181
4090	49.429475	,	21.847901
4091	49.429620	,	21.847565
4092	49.429907	,	21.846850
4093	49.430182	,	21.846240
4094	49.430381	,	21.845593
4095	49.430500	,	21.845303
4096	49.430526	,	21.845026
4097	49.430531	,	21.844968
4098	49.430537	,	21.844883
4099	49.430474	,	21.844231
4100	49.430406	,	21.843812
4101	49.430352	,	21.843502
4102	49.430337	,	21.843347
4103	49.430296	,	21.842840
4104	49.430251	,	21.842343
4105	49.430222	,	21.842070
4106	49.430194	,	21.841855
4107	49.430173	,	21.841668
4108	49.430160	,	21.841584
4109	49.430146	,	21.841498
4110	49.430123	,	21.841274
4111	49.430106	,	21.841126
4112	49.430064	,	21.840792
4113	49.430053	,	21.840712
4114	49.429878	,	21.839288
4115	49.429820	,	21.838818
4116	49.429744	,	21.838011
4117	49.429725	,	21.837469
4118	49.429833	,	21.836986
4119	49.429915	,	21.836653

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
4120	49.429941	,	21.836566
4121	49.429996	,	21.836333
4122	49.430072	,	21.835919
4123	49.430137	,	21.835581
4124	49.430228	,	21.835236
4125	49.430236	,	21.835218
4126	49.430346	,	21.834832
4127	49.430357	,	21.834831
4128	49.430357	,	21.834797
4129	49.430519	,	21.834232
4130	49.430822	,	21.833181
4131	49.430884	,	21.832957
4132	49.431018	,	21.832497
4133	49.431198	,	21.831931
4134	49.431282	,	21.831661
4135	49.431341	,	21.831474
4136	49.431445	,	21.831153
4137	49.431574	,	21.830686
4138	49.431622	,	21.830384
4139	49.431647	,	21.830211
4140	49.431658	,	21.830043
4141	49.431688	,	21.829622
4142	49.431705	,	21.829289
4143	49.431731	,	21.828807
4144	49.431759	,	21.828327
4145	49.431764	,	21.828241
4146	49.431779	,	21.828010
4147	49.431824	,	21.827691
4148	49.431844	,	21.827592
4149	49.431881	,	21.827402
4150	49.431958	,	21.827092
4151	49.432041	,	21.826840
4152	49.432486	,	21.825561
4153	49.432634	,	21.825128
4154	49.432787	,	21.824727
4155	49.432941	,	21.824384
4156	49.433037	,	21.824194
4157	49.433155	,	21.823959
4158	49.433244	,	21.823789
4159	49.433484	,	21.823333
4160	49.433720	,	21.822860
4161	49.433816	,	21.822682
4162	49.433904	,	21.822516
4163	49.433986	,	21.822398
4164	49.434333	,	21.821992
4165	49.435059	,	21.821417

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
4166	49.436804	,	21.819985
4167	49.436914	,	21.819898
4168	49.437171	,	21.819694
4169	49.437643	,	21.819286
4170	49.437969	,	21.819012
4171	49.438171	,	21.818804
4172	49.438426	,	21.818537
4173	49.438912	,	21.817657
4174	49.439426	,	21.816748
4175	49.439460	,	21.816691
4176	49.439615	,	21.816453
4177	49.439743	,	21.816305
4178	49.440332	,	21.815668
4179	49.440410	,	21.815544
4180	49.440586	,	21.815188
4181	49.440702	,	21.814777
4182	49.440749	,	21.814248
4183	49.440739	,	21.814015
4184	49.440778	,	21.813861
4185	49.440874	,	21.812566
4186	49.440951	,	21.812055
4187	49.441048	,	21.811625
4188	49.441392	,	21.810545
4189	49.441576	,	21.809963
4190	49.441639	,	21.809751
4191	49.442047	,	21.808478
4192	49.442415	,	21.807337
4193	49.442594	,	21.806749
4194	49.442690	,	21.806427
4195	49.442725	,	21.806406
4196	49.442777	,	21.806267
4197	49.442817	,	21.806007
4198	49.442866	,	21.805849
4199	49.443017	,	21.805420
4200	49.443153	,	21.805025
4201	49.443309	,	21.804610
4202	49.443542	,	21.804263
4203	49.443636	,	21.804091
4204	49.444116	,	21.803561
4205	49.444319	,	21.803352
4206	49.444454	,	21.803215
4207	49.444796	,	21.802863
4208	49.445017	,	21.802617
4209	49.445208	,	21.802296
4210	49.445343	,	21.801933
4211	49.445491	,	21.801326

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
4212	49.445703	,	21.800382
4213	49.445950	,	21.799288
4214	49.446062	,	21.798732
4215	49.446119	,	21.798516
4216	49.446165	,	21.798470
4217	49.446379	,	21.798006
4218	49.446778	,	21.797076
4219	49.446913	,	21.796770
4220	49.447067	,	21.796340
4221	49.447118	,	21.796188
4222	49.447190	,	21.795929
4223	49.447281	,	21.795590
4224	49.447291	,	21.795599
4225	49.447511	,	21.794971
4226	49.447685	,	21.794453
4227	49.447900	,	21.793775
4228	49.448077	,	21.793247
4229	49.448291	,	21.792658
4230	49.449322	,	21.790266
4231	49.449589	,	21.789621
4232	49.449769	,	21.789144
4233	49.449905	,	21.788878
4234	49.450162	,	21.787982
4235	49.450231	,	21.788060
4236	49.450383	,	21.787859
4237	49.450554	,	21.787738
4238	49.450651	,	21.787531
4239	49.450719	,	21.787393
4240	49.450891	,	21.787005
4241	49.451123	,	21.786535
4242	49.451407	,	21.785950
4243	49.451590	,	21.785654
4244	49.451697	,	21.785529
4245	49.451777	,	21.785432
4246	49.451962	,	21.785287
4247	49.452184	,	21.785171
4248	49.452242	,	21.785138
4249	49.452410	,	21.785088
4250	49.452614	,	21.785029
4251	49.453107	,	21.784903
4252	49.453429	,	21.784768
4253	49.453512	,	21.784694
4254	49.453593	,	21.784628
4255	49.453755	,	21.784814
4256	49.453788	,	21.784903
4257	49.453800	,	21.785001

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
4258	49.453969	,	21.785464
4259	49.454183	,	21.786113
4260	49.454332	,	21.786546
4261	49.454549	,	21.786859
4262	49.454906	,	21.787501
4263	49.455053	,	21.787605
4264	49.455725	,	21.787419
4265	49.455984	,	21.787483
4266	49.456399	,	21.787647
4267	49.456508	,	21.787750
4268	49.456775	,	21.787993
4269	49.456908	,	21.788431
4270	49.457113	,	21.788546
4271	49.457192	,	21.788460
4272	49.457431	,	21.788209
4273	49.457685	,	21.787993
4274	49.457864	,	21.787926
4275	49.458005	,	21.787909
4276	49.458482	,	21.787805
4277	49.458782	,	21.787759
4278	49.459140	,	21.787893
4279	49.459389	,	21.788022
4280	49.459792	,	21.788236
4281	49.460051	,	21.788395
4282	49.460389	,	21.788053
4283	49.460539	,	21.787758
4284	49.460635	,	21.787778
4285	49.460770	,	21.787896
4286	49.460770	,	21.787972
4287	49.460934	,	21.788090
4288	49.461066	,	21.788184
4289	49.461485	,	21.788546
4290	49.461872	,	21.788247
4291	49.462151	,	21.788108
4292	49.462354	,	21.787980
4293	49.462537	,	21.788091
4294	49.462611	,	21.788228
4295	49.462691	,	21.788424
4296	49.462704	,	21.788562
4297	49.462671	,	21.788640
4298	49.462739	,	21.788919
4299	49.462975	,	21.789164
4300	49.463146	,	21.789466
4301	49.463305	,	21.789560
4302	49.463431	,	21.789669
4303	49.463595	,	21.790044

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
4304	49.463727	,	21.790196
4305	49.463882	,	21.790463
4306	49.463925	,	21.790516
4307	49.463955	,	21.790503
4308	49.464133	,	21.790460
4309	49.464396	,	21.790601
4310	49.464654	,	21.790412
4311	49.464795	,	21.790408
4312	49.465124	,	21.790483
4313	49.465424	,	21.790814
4314	49.465473	,	21.791003
4315	49.465467	,	21.791343
4316	49.465367	,	21.791478
4317	49.465526	,	21.791670
4318	49.465657	,	21.792022
4319	49.465695	,	21.792389
4320	49.465923	,	21.793016
4321	49.466283	,	21.793297
4322	49.466656	,	21.793421
4323	49.466990	,	21.793305
4324	49.467071	,	21.793331
4325	49.467105	,	21.793393
4326	49.467107	,	21.793530
4327	49.467134	,	21.793628
4328	49.467403	,	21.793913
4329	49.467470	,	21.793958
4330	49.467923	,	21.794506
4331	49.467999	,	21.794609
4332	49.468021	,	21.794564
4333	49.468209	,	21.794721
4334	49.468258	,	21.795139
4335	49.468318	,	21.795215
4336	49.468408	,	21.795184
4337	49.468523	,	21.795170
4338	49.468739	,	21.795129
4339	49.468918	,	21.795054
4340	49.469088	,	21.795032
4341	49.469240	,	21.795021
4342	49.469316	,	21.795042
4343	49.469423	,	21.795035
4344	49.469548	,	21.795077
4345	49.469671	,	21.795149
4346	49.469750	,	21.795226
4347	49.469771	,	21.795286
4348	49.469744	,	21.795483
4349	49.469778	,	21.795562

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
4350	49.469955	,	21.795935
4351	49.470070	,	21.796334
4352	49.470171	,	21.796311
4353	49.470291	,	21.796422
4354	49.470473	,	21.796352
4355	49.470603	,	21.796235
4356	49.470689	,	21.796220
4357	49.470658	,	21.796653
4358	49.470653	,	21.796710
4359	49.470787	,	21.796764
4360	49.471005	,	21.796711
4361	49.471058	,	21.796632
4362	49.471163	,	21.796611
4363	49.471261	,	21.796618
4364	49.471324	,	21.796736
4365	49.471466	,	21.796891
4366	49.471522	,	21.796999
4367	49.471588	,	21.797152
4368	49.471620	,	21.797214
4369	49.471673	,	21.797232
4370	49.471744	,	21.797099
4371	49.471835	,	21.797062
4372	49.471978	,	21.797082
4373	49.472154	,	21.797020
4374	49.472240	,	21.797033
4375	49.472255	,	21.797265
4376	49.472539	,	21.797733
4377	49.472793	,	21.798016
4378	49.472954	,	21.798142
4379	49.473119	,	21.798170
4380	49.473347	,	21.798041
4381	49.473367	,	21.798121
4382	49.473402	,	21.798337
4383	49.473455	,	21.798479
4384	49.473577	,	21.798627
4385	49.473745	,	21.798670
4386	49.473814	,	21.798663
4387	49.473931	,	21.798452
4388	49.474035	,	21.798318
4389	49.474174	,	21.798276
4390	49.474396	,	21.798500
4391	49.474642	,	21.798601
4392	49.474764	,	21.798410
4393	49.474803	,	21.798270
4394	49.474938	,	21.797917
4395	49.475089	,	21.797642

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
4396	49.475384	,	21.797642
4397	49.475533	,	21.797719
4398	49.475567	,	21.797865
4399	49.475551	,	21.797971
4400	49.475503	,	21.798045
4401	49.475515	,	21.798102
4402	49.475709	,	21.798288
4403	49.475856	,	21.798235
4404	49.476042	,	21.798006
4405	49.476215	,	21.797584
4406	49.476408	,	21.797347
4407	49.476564	,	21.797251
4408	49.476619	,	21.797248
4409	49.476704	,	21.797304
4410	49.476884	,	21.797575
4411	49.476858	,	21.797691
4412	49.476672	,	21.797964
4413	49.476686	,	21.798036
4414	49.476763	,	21.798028
4415	49.476883	,	21.797866
4416	49.476924	,	21.797834
4417	49.477086	,	21.797814
4418	49.477330	,	21.797651
4419	49.477437	,	21.797761
4420	49.477583	,	21.797762
4421	49.477762	,	21.797880
4422	49.477770	,	21.797886
4423	49.477935	,	21.798040
4424	49.478115	,	21.798478
4425	49.478191	,	21.798595
4426	49.478389	,	21.798826
4427	49.478569	,	21.798825
4428	49.478649	,	21.798768
4429	49.478816	,	21.798744
4430	49.479226	,	21.798834
4431	49.479387	,	21.798829
4432	49.480488	,	21.798633
4433	49.481758	,	21.797050
4434	49.482759	,	21.795721
4435	49.484207	,	21.793825
4436	49.484382	,	21.793523
4437	49.485546	,	21.789757
4438	49.484808	,	21.788026
4439	49.485138	,	21.787457
4440	49.485330	,	21.787599
4441	49.486640	,	21.789230

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
4442	49.487096	,	21.788149
4443	49.487501	,	21.787033
4444	49.488035	,	21.786227
4445	49.488426	,	21.786569
4446	49.488687	,	21.785943
4447	49.488891	,	21.785607
4448	49.488751	,	21.785266
4449	49.489376	,	21.784399
4450	49.489563	,	21.783821
4451	49.489791	,	21.782717
4452	49.490040	,	21.782657
4453	49.490255	,	21.782346
4454	49.490488	,	21.781835
4455	49.490672	,	21.781290
4456	49.490637	,	21.780835
4457	49.490864	,	21.780576
4458	49.491103	,	21.780004
4459	49.491520	,	21.779629
4460	49.491564	,	21.779353
4461	49.491713	,	21.778947
4462	49.492200	,	21.778125
4463	49.492412	,	21.777462
4464	49.492583	,	21.777107
4465	49.493177	,	21.775454
4466	49.493180	,	21.775305
4467	49.493550	,	21.774749
4468	49.493682	,	21.774549
4469	49.494522	,	21.773880
4470	49.494814	,	21.773172
4471	49.494788	,	21.772590
4472	49.494621	,	21.772347
4473	49.494649	,	21.771784
4474	49.495183	,	21.771742
4475	49.495290	,	21.771259
4476	49.496039	,	21.770922
4477	49.496558	,	21.770363
4478	49.496691	,	21.770067
4479	49.496908	,	21.769152
4480	49.497265	,	21.768572
4481	49.497142	,	21.767382
4482	49.497143	,	21.767273
4483	49.497111	,	21.767002
4484	49.496930	,	21.766984
4485	49.496989	,	21.766557
4486	49.497179	,	21.766139
4487	49.497288	,	21.765709

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
4488	49.497210	,	21.765545
4489	49.497337	,	21.764792
4490	49.497224	,	21.764323
4491	49.497235	,	21.763840
4492	49.497300	,	21.763125
4493	49.497341	,	21.762821
4494	49.497216	,	21.762424
4495	49.496988	,	21.761794
4496	49.496888	,	21.761518
4497	49.496855	,	21.761342
4498	49.496801	,	21.760803
4499	49.496912	,	21.760973
4500	49.497384	,	21.761521
4501	49.497643	,	21.761593
4502	49.497875	,	21.761563
4503	49.497971	,	21.761840
4504	49.498274	,	21.762116
4505	49.498446	,	21.762220
4506	49.498623	,	21.762348
4507	49.498855	,	21.762409
4508	49.498966	,	21.762669
4509	49.499238	,	21.762095
4510	49.499568	,	21.761154
4511	49.500026	,	21.760322
4512	49.500113	,	21.760339
4513	49.500203	,	21.759048
4514	49.500438	,	21.758195
4515	49.500491	,	21.757994
4516	49.501021	,	21.756796
4517	49.501121	,	21.756347
4518	49.501155	,	21.756141
4519	49.501347	,	21.754935
4520	49.501384	,	21.754618
4521	49.501413	,	21.751859
4522	49.501433	,	21.751388
4523	49.501560	,	21.750959
4524	49.501951	,	21.749839
4525	49.502050	,	21.749554
4526	49.502443	,	21.748429
4527	49.502788	,	21.747181
4528	49.502979	,	21.746505
4529	49.503333	,	21.745728
4530	49.503665	,	21.744970
4531	49.503784	,	21.744589
4532	49.504082	,	21.742912
4533	49.504463	,	21.741512

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
4534	49.504926	,	21.740186
4535	49.505101	,	21.739905
4536	49.505296	,	21.739695
4537	49.505858	,	21.739216
4538	49.506624	,	21.738572
4539	49.506787	,	21.738378
4540	49.507253	,	21.737568
4541	49.507278	,	21.737439
4542	49.507239	,	21.737330
4543	49.507037	,	21.737155
4544	49.506992	,	21.737104
4545	49.506430	,	21.736432
4546	49.506157	,	21.736106
4547	49.505982	,	21.735894
4548	49.505925	,	21.735635
4549	49.505956	,	21.735276
4550	49.506078	,	21.734784
4551	49.506087	,	21.734255
4552	49.505810	,	21.733160
4553	49.505782	,	21.733045
4554	49.505683	,	21.732656
4555	49.505666	,	21.732136
4556	49.505663	,	21.731843
4557	49.505632	,	21.731584
4558	49.505638	,	21.731204
4559	49.505637	,	21.730675
4560	49.505636	,	21.730459
4561	49.505630	,	21.730418
4562	49.505548	,	21.729798
4563	49.505473	,	21.729233
4564	49.505465	,	21.729031
4565	49.505461	,	21.728889
4566	49.505533	,	21.728462
4567	49.505648	,	21.727986
4568	49.505679	,	21.727685
4569	49.505721	,	21.726994
4570	49.505718	,	21.726610
4571	49.505806	,	21.726324
4572	49.505902	,	21.726218
4573	49.505989	,	21.726025
4574	49.505995	,	21.725846
4575	49.505881	,	21.725549
4576	49.505640	,	21.725160
4577	49.505553	,	21.725044
4578	49.505468	,	21.724885
4579	49.505291	,	21.724591

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
4580	49.505218	, 21.724131
4581	49.505384	, 21.723032
4582	49.505416	, 21.722775
4583	49.505445	, 21.722517
4584	49.505486	, 21.721318
4585	49.505468	, 21.720940
4586	49.505437	, 21.720229
4587	49.505387	, 21.719901
4588	49.505412	, 21.719472
4589	49.505521	, 21.718736
4590	49.505568	, 21.718434
4591	49.505567	, 21.717838
4592	49.505563	, 21.717053
4593	49.505599	, 21.716717
4594	49.505855	, 21.715937
4595	49.505933	, 21.715643
4596	49.505929	, 21.715476
4597	49.505848	, 21.714900
4598	49.505794	, 21.714437
4599	49.505987	, 21.713718
4600	49.506062	, 21.713356
4601	49.505888	, 21.712691
4602	49.505701	, 21.712326
4603	49.505463	, 21.712104
4604	49.505373	, 21.712026
4605	49.505176	, 21.711857
4606	49.505049	, 21.711638
4607	49.504760	, 21.710638
4608	49.504703	, 21.710341
4609	49.504716	, 21.709918
4610	49.504736	, 21.709592
4611	49.504719	, 21.709554
4612	49.504665	, 21.709409
4613	49.504613	, 21.709343
4614	49.503911	, 21.708436
4615	49.503549	, 21.708026
4616	49.503493	, 21.707941
4617	49.503424	, 21.707837
4618	49.503343	, 21.707708
4619	49.503058	, 21.706517
4620	49.502821	, 21.705329
4621	49.502293	, 21.703989
4622	49.502270	, 21.703918
4623	49.501764	, 21.702403
4624	49.501387	, 21.701250
4625	49.501211	, 21.700704

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
4626	49.500854	, 21.699616
4627	49.500107	, 21.699946
4628	49.499730	, 21.700115
4629	49.499435	, 21.700246
4630	49.498975	, 21.700433
4631	49.498255	, 21.700797
4632	49.498031	, 21.700894
4633	49.497743	, 21.701033
4634	49.497568	, 21.701116
4635	49.497341	, 21.701217
4636	49.496896	, 21.701416
4637	49.496654	, 21.701528
4638	49.496415	, 21.701640
4639	49.495731	, 21.701964
4640	49.495238	, 21.702199
4641	49.494985	, 21.702319
4642	49.494463	, 21.702580
4643	49.494018	, 21.702777
4644	49.493370	, 21.703061
4645	49.492586	, 21.703408
4646	49.492112	, 21.703617
4647	49.491329	, 21.703963
4648	49.490731	, 21.704227
4649	49.490543	, 21.704323
4650	49.489776	, 21.704609
4651	49.489114	, 21.704827
4652	49.488451	, 21.705045
4653	49.488319	, 21.705063
4654	49.487763	, 21.705130
4655	49.487619	, 21.705164
4656	49.486842	, 21.705593
4657	49.486289	, 21.705765
4658	49.485503	, 21.706015
4659	49.484732	, 21.706260
4660	49.483967	, 21.706514
4661	49.483442	, 21.706689
4662	49.483172	, 21.706783
4663	49.482451	, 21.707027
4664	49.481646	, 21.707303
4665	49.481299	, 21.707392
4666	49.480897	, 21.707498
4667	49.480512	, 21.707608
4668	49.480057	, 21.707728
4669	49.479857	, 21.707775
4670	49.479373	, 21.707885
4671	49.479102	, 21.707974

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
4672	49.478741	, 21.708054
4673	49.478038	, 21.708290
4674	49.477957	, 21.708306
4675	49.477611	, 21.708359
4676	49.477206	, 21.708375
4677	49.476901	, 21.708393
4678	49.476421	, 21.708407
4679	49.475852	, 21.708422
4680	49.475759	, 21.708426
4681	49.475493	, 21.708487
4682	49.475289	, 21.708533
4683	49.474933	, 21.708608
4684	49.474866	, 21.708606
4685	49.474618	, 21.708603
4686	49.474187	, 21.708523
4687	49.473935	, 21.708439
4688	49.473769	, 21.708381
4689	49.473505	, 21.708259
4690	49.473294	, 21.708146
4691	49.473079	, 21.708007
4692	49.472563	, 21.707636
4693	49.472302	, 21.707455
4694	49.472211	, 21.707370
4695	49.471992	, 21.707181
4696	49.471745	, 21.706904
4697	49.471250	, 21.705947
4698	49.470995	, 21.705464
4699	49.470775	, 21.705045
4700	49.470668	, 21.704804
4701	49.470602	, 21.704650
4702	49.470188	, 21.703737
4703	49.469758	, 21.702784
4704	49.469713	, 21.702686
4705	49.469493	, 21.702205
4706	49.469388	, 21.701988
4707	49.469277	, 21.701750
4708	49.469193	, 21.701554
4709	49.468997	, 21.701089
4710	49.468913	, 21.700862
4711	49.468785	, 21.700507
4712	49.468750	, 21.700376
4713	49.468648	, 21.700006
4714	49.468603	, 21.699816
4715	49.468395	, 21.698958
4716	49.468345	, 21.698747
4717	49.468272	, 21.698502

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
4718	49.468188	, 21.698239
4719	49.468070	, 21.697933
4720	49.467938	, 21.697690
4721	49.467796	, 21.697528
4722	49.467659	, 21.697394
4723	49.467537	, 21.697283
4724	49.467447	, 21.697217
4725	49.467406	, 21.697180
4726	49.467307	, 21.697117
4727	49.467209	, 21.697003
4728	49.467287	, 21.696677
4729	49.467492	, 21.696167
4730	49.467654	, 21.695788
4731	49.467670	, 21.695750
4732	49.467787	, 21.695429
4733	49.467829	, 21.695291
4734	49.467933	, 21.694813
4735	49.468136	, 21.693074
4736	49.468173	, 21.692744
4737	49.468304	, 21.691614
4738	49.468350	, 21.691205
4739	49.468449	, 21.691130
4740	49.468886	, 21.690757
4741	49.468963	, 21.690696
4742	49.469073	, 21.690608
4743	49.469774	, 21.690178
4744	49.469896	, 21.690059
4745	49.470025	, 21.689666
4746	49.470070	, 21.689436
4747	49.470185	, 21.688905
4748	49.470245	, 21.688620
4749	49.470305	, 21.687793
4750	49.470378	, 21.687576
4751	49.470495	, 21.687364
4752	49.470647	, 21.687130
4753	49.471197	, 21.686285
4754	49.471280	, 21.686080
4755	49.471469	, 21.685622
4756	49.472113	, 21.684039
4757	49.472843	, 21.682251
4758	49.473048	, 21.681751
4759	49.473048	, 21.681751
4760	49.473117	, 21.681582
4761	49.473081	, 21.681539
4762	49.473682	, 21.679712
4763	49.474445	, 21.677399

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
4764	49.475109	, 21.675713
4765	49.475185	, 21.675636
4766	49.476059	, 21.674802
4767	49.476288	, 21.674030
4768	49.476685	, 21.673298
4769	49.477415	, 21.672484
4770	49.477898	, 21.672225
4771	49.478737	, 21.671779
4772	49.479309	, 21.671399
4773	49.480195	, 21.670814
4774	49.480756	, 21.669996
4775	49.481143	, 21.668869
4776	49.481265	, 21.668545
4777	49.481498	, 21.667944
4778	49.481511	, 21.667894
4779	49.481742	, 21.667309
4780	49.482021	, 21.666547
4781	49.482183	, 21.666122
4782	49.482330	, 21.665970
4783	49.482606	, 21.665612
4784	49.482907	, 21.665449
4785	49.483190	, 21.665290
4786	49.483507	, 21.665098
4787	49.484081	, 21.664751
4788	49.484142	, 21.664696
4789	49.484369	, 21.664321
4790	49.484454	, 21.664169
4791	49.484693	, 21.663774
4792	49.485159	, 21.663368
4793	49.486035	, 21.662613
4794	49.486923	, 21.661776
4795	49.487088	, 21.661483
4796	49.487768	, 21.660245
4797	49.488156	, 21.659433
4798	49.488652	, 21.658352
4799	49.488722	, 21.658189
4800	49.488926	, 21.657034
4801	49.489015	, 21.656501
4802	49.489033	, 21.655664
4803	49.489040	, 21.654868
4804	49.489062	, 21.653935
4805	49.489225	, 21.653310
4806	49.489368	, 21.653113
4807	49.489444	, 21.652983
4808	49.489698	, 21.652603
4809	49.490312	, 21.651872

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
4810	49.490427	, 21.651714
4811	49.490475	, 21.651652
4812	49.490947	, 21.651188
4813	49.491015	, 21.651128
4814	49.491643	, 21.650525
4815	49.491736	, 21.650419
4816	49.492286	, 21.649779
4817	49.492605	, 21.649377
4818	49.492760	, 21.649123
4819	49.492941	, 21.648788
4820	49.493223	, 21.648303
4821	49.493383	, 21.647946
4822	49.493589	, 21.647479
4823	49.493639	, 21.647368
4824	49.493785	, 21.647130
4825	49.494149	, 21.646691
4826	49.494191	, 21.646636
4827	49.494254	, 21.646580
4828	49.494738	, 21.646118
4829	49.494792	, 21.646064
4830	49.495084	, 21.645962
4831	49.495455	, 21.645796
4832	49.495791	, 21.645694
4833	49.496586	, 21.645337
4834	49.496906	, 21.644940
4835	49.497037	, 21.644786
4836	49.497683	, 21.643921
4837	49.497960	, 21.643562
4838	49.498357	, 21.642475
4839	49.498676	, 21.641591
4840	49.498713	, 21.641488
4841	49.499224	, 21.640984
4842	49.499307	, 21.640888
4843	49.499774	, 21.640358
4844	49.500314	, 21.639754
4845	49.500416	, 21.639628
4846	49.500676	, 21.639287
4847	49.501570	, 21.638114
4848	49.502433	, 21.636975
4849	49.503296	, 21.635833
4850	49.503838	, 21.635540
4851	49.504703	, 21.635069
4852	49.505577	, 21.634613
4853	49.506116	, 21.634334
4854	49.506447	, 21.634151
4855	49.507286	, 21.633686

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
4856	49.507988	, 21.633040
4857	49.508863	, 21.632226
4858	49.509755	, 21.631389
4859	49.510632	, 21.630536
4860	49.511024	, 21.629301
4861	49.510884	, 21.628324
4862	49.510367	, 21.628242
4863	49.509564	, 21.628109
4864	49.508741	, 21.627976
4865	49.508090	, 21.627703
4866	49.507202	, 21.627163
4867	49.506775	, 21.626614
4868	49.506430	, 21.626172
4869	49.505946	, 21.625565
4870	49.505313	, 21.624888
4871	49.504516	, 21.624124
4872	49.503712	, 21.623351
4873	49.503305	, 21.622978
4874	49.502442	, 21.622192
4875	49.502302	, 21.622019
4876	49.502051	, 21.621719
4877	49.501925	, 21.621574
4878	49.501688	, 21.621393
4879	49.501467	, 21.621271
4880	49.501313	, 21.621180
4881	49.501218	, 21.621117
4882	49.501161	, 21.621039
4883	49.501023	, 21.620895
4884	49.500902	, 21.620588
4885	49.500825	, 21.620350
4886	49.500723	, 21.619936
4887	49.500613	, 21.618995
4888	49.500538	, 21.618465
4889	49.500274	, 21.617535
4890	49.500270	, 21.617374
4891	49.500290	, 21.617221
4892	49.500345	, 21.617045
4893	49.500623	, 21.616570
4894	49.500909	, 21.616278
4895	49.501145	, 21.615863
4896	49.501264	, 21.615447
4897	49.501335	, 21.614958
4898	49.501314	, 21.614721
4899	49.501251	, 21.614349
4900	49.501043	, 21.614135
4901	49.500816	, 21.613963

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
4902	49.500660	, 21.613857
4903	49.500407	, 21.613620
4904	49.500221	, 21.613376
4905	49.500343	, 21.611696
4906	49.500417	, 21.611508
4907	49.500494	, 21.611412
4908	49.500841	, 21.611261
4909	49.501023	, 21.610960
4910	49.501054	, 21.610820
4911	49.501032	, 21.610591
4912	49.500778	, 21.610053
4913	49.500626	, 21.608866
4914	49.500636	, 21.608621
4915	49.500739	, 21.608209
4916	49.500792	, 21.607853
4917	49.500796	, 21.607554
4918	49.500765	, 21.607106
4919	49.500713	, 21.606691
4920	49.500364	, 21.605256
4921	49.500301	, 21.604552
4922	49.499860	, 21.603437
4923	49.499810	, 21.603111
4924	49.499795	, 21.602892
4925	49.499798	, 21.602630
4926	49.499891	, 21.602103
4927	49.499843	, 21.601779
4928	49.499678	, 21.601527
4929	49.499457	, 21.600925
4930	49.499370	, 21.600483
4931	49.499311	, 21.599994
4932	49.499288	, 21.599783
4933	49.499276	, 21.599381
4934	49.499438	, 21.598357
4935	49.499501	, 21.597898
4936	49.499544	, 21.597328
4937	49.499514	, 21.597150
4938	49.499583	, 21.596504
4939	49.499656	, 21.595752
4940	49.499730	, 21.595066
4941	49.499741	, 21.594959
4942	49.499764	, 21.594840
4943	49.499744	, 21.594759
4944	49.499711	, 21.594685
4945	49.499585	, 21.594448
4946	49.499529	, 21.594287
4947	49.499351	, 21.593247

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
4948	49.499290	,	21.592874
4949	49.499176	,	21.591785
4950	49.499018	,	21.591273
4951	49.498999	,	21.590952
4952	49.498965	,	21.590638
4953	49.499021	,	21.589797
4954	49.499038	,	21.589733
4955	49.499128	,	21.589314
4956	49.499094	,	21.588879
4957	49.499094	,	21.588667
4958	49.499097	,	21.588557
4959	49.499144	,	21.588333
4960	49.499331	,	21.587844
4961	49.499205	,	21.586862
4962	49.499219	,	21.585135
4963	49.499253	,	21.584605
4964	49.499347	,	21.584072
4965	49.499349	,	21.583524
4966	49.499277	,	21.583192
4967	49.498736	,	21.581345
4968	49.498638	,	21.581115
4969	49.498499	,	21.580914
4970	49.498034	,	21.580378
4971	49.497894	,	21.580111
4972	49.497808	,	21.579830
4973	49.497703	,	21.579297
4974	49.497270	,	21.577092
4975	49.497179	,	21.576683
4976	49.497029	,	21.576152
4977	49.496638	,	21.574695
4978	49.496612	,	21.574399
4979	49.496617	,	21.574179
4980	49.496656	,	21.573601
4981	49.496683	,	21.573234
4982	49.496699	,	21.572918
4983	49.496660	,	21.572792
4984	49.496630	,	21.572336
4985	49.496718	,	21.571801
4986	49.496760	,	21.571472
4987	49.496671	,	21.571327
4988	49.496639	,	21.570906
4989	49.496726	,	21.570425
4990	49.496672	,	21.570223
4991	49.496524	,	21.569863
4992	49.496558	,	21.569413
4993	49.496441	,	21.568894

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
4994	49.496391	,	21.568603
4995	49.496363	,	21.568493
4996	49.496282	,	21.568264
4997	49.496182	,	21.568078
4998	49.495939	,	21.567810
4999	49.495790	,	21.567518
5000	49.495735	,	21.567446
5001	49.495510	,	21.567259
5002	49.495244	,	21.567049
5003	49.495024	,	21.566967
5004	49.494748	,	21.566875
5005	49.494487	,	21.566573
5006	49.494462	,	21.566551
5007	49.494404	,	21.566619
5008	49.494314	,	21.566718
5009	49.494069	,	21.567013
5010	49.493739	,	21.567396
5011	49.493567	,	21.567490
5012	49.492909	,	21.567600
5013	49.492536	,	21.567664
5014	49.492226	,	21.567704
5015	49.492108	,	21.567766
5016	49.492003	,	21.567849
5017	49.491962	,	21.567936
5018	49.491932	,	21.568003
5019	49.491713	,	21.568661
5020	49.491496	,	21.569339
5021	49.491387	,	21.569595
5022	49.491286	,	21.569733
5023	49.491125	,	21.569821
5024	49.491075	,	21.569845
5025	49.490739	,	21.569933
5026	49.489848	,	21.570172
5027	49.489531	,	21.570256
5028	49.488903	,	21.570441
5029	49.488812	,	21.570452
5030	49.487863	,	21.570341
5031	49.487602	,	21.570316
5032	49.487485	,	21.570279
5033	49.487289	,	21.570089
5034	49.487090	,	21.569771
5035	49.486912	,	21.569503
5036	49.486808	,	21.569343
5037	49.486786	,	21.569310
5038	49.486080	,	21.568596
5039	49.485936	,	21.568449

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
5040	49.485563	,	21.568026
5041	49.485147	,	21.567556
5042	49.484559	,	21.566884
5043	49.484246	,	21.566496
5044	49.483824	,	21.565966
5045	49.483629	,	21.565628
5046	49.483564	,	21.565384
5047	49.483506	,	21.565026
5048	49.483368	,	21.564532
5049	49.483341	,	21.564476
5050	49.483132	,	21.564007
5051	49.483099	,	21.563973
5052	49.482915	,	21.563759
5053	49.482860	,	21.563706
5054	49.482455	,	21.563339
5055	49.482323	,	21.563176
5056	49.481849	,	21.562304
5057	49.481682	,	21.562130
5058	49.481572	,	21.562067
5059	49.480963	,	21.561729
5060	49.480754	,	21.561553
5061	49.480280	,	21.560998
5062	49.480114	,	21.560668
5063	49.479846	,	21.559672
5064	49.479563	,	21.559054
5065	49.479409	,	21.558837
5066	49.479142	,	21.558722
5067	49.477403	,	21.558411
5068	49.477248	,	21.558213
5069	49.477096	,	21.558010
5070	49.476989	,	21.557757
5071	49.476815	,	21.557140
5072	49.476694	,	21.556854
5073	49.476460	,	21.556531
5074	49.475621	,	21.555366
5075	49.474760	,	21.554022
5076	49.474589	,	21.553763
5077	49.474641	,	21.553585
5078	49.474453	,	21.552750
5079	49.474493	,	21.552461
5080	49.475020	,	21.552941
5081	49.475560	,	21.552550
5082	49.476393	,	21.552074
5083	49.476712	,	21.551996
5084	49.477273	,	21.551860
5085	49.477774	,	21.551510

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
5086	49.478412	,	21.551373
5087	49.479318	,	21.551280
5088	49.479586	,	21.551252
5089	49.479648	,	21.551729
5090	49.479707	,	21.552196
5091	49.479777	,	21.552793
5092	49.479878	,	21.553347
5093	49.479944	,	21.554242
5094	49.479878	,	21.554807
5095	49.479705	,	21.555259
5096	49.479753	,	21.555302
5097	49.480054	,	21.555629
5098	49.480331	,	21.555936
5099	49.480493	,	21.556074
5100	49.481259	,	21.556856
5101	49.481737	,	21.557345
5102	49.482152	,	21.557406
5103	49.482632	,	21.556578
5104	49.483047	,	21.555826
5105	49.482570	,	21.555658
5106	49.482063	,	21.555480
5107	49.482431	,	21.554902
5108	49.482931	,	21.554887
5109	49.482959	,	21.554145
5110	49.483289	,	21.554285
5111	49.483849	,	21.554270
5112	49.484655	,	21.554841
5113	49.484749	,	21.555085
5114	49.485392	,	21.556757
5115	49.485607	,	21.557775
5116	49.484628	,	21.558807
5117	49.484127	,	21.559163
5118	49.483651	,	21.559287
5119	49.484287	,	21.560115
5120	49.483084	,	21.561861
5121	49.483534	,	21.562576
5122	49.483881	,	21.562945
5123	49.484067	,	21.563380
5124	49.484358	,	21.563791
5125	49.484043	,	21.564638
5126	49.484580	,	21.565156
5127	49.485060	,	21.565680
5128	49.485833	,	21.565383
5129	49.486169	,	21.564993
5130	49.486391	,	21.564732
5131	49.487005	,	21.564054

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
5132	49.487568	,	21.563243
5133	49.487806	,	21.562893
5134	49.488093	,	21.562472
5135	49.488563	,	21.561636
5136	49.488898	,	21.560986
5137	49.489212	,	21.560375
5138	49.489542	,	21.559770
5139	49.489720	,	21.558281
5140	49.489884	,	21.556903
5141	49.489966	,	21.556210
5142	49.490027	,	21.555708
5143	49.489888	,	21.555158
5144	49.489622	,	21.554765
5145	49.489087	,	21.554416
5146	49.488857	,	21.554135
5147	49.488874	,	21.554049
5148	49.488417	,	21.553364
5149	49.488038	,	21.552028
5150	49.487777	,	21.550977
5151	49.490627	,	21.549233
5152	49.490822	,	21.550048
5153	49.491113	,	21.550740
5154	49.491432	,	21.551163
5155	49.491459	,	21.551259
5156	49.491449	,	21.551313
5157	49.491519	,	21.551239
5158	49.491818	,	21.550622
5159	49.491921	,	21.550230
5160	49.490760	,	21.548270
5161	49.489461	,	21.546077
5162	49.489290	,	21.546160
5163	49.488744	,	21.546483
5164	49.488212	,	21.546291
5165	49.488405	,	21.545594
5166	49.488188	,	21.545064
5167	49.488127	,	21.544292
5168	49.488080	,	21.543653
5169	49.487832	,	21.543355
5170	49.487333	,	21.543169
5171	49.487041	,	21.542671
5172	49.486669	,	21.542290
5173	49.486167	,	21.541751
5174	49.485953	,	21.541454
5175	49.485453	,	21.541717
5176	49.485160	,	21.541980
5177	49.484737	,	21.541865

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
5178	49.484711	,	21.541183
5179	49.484832	,	21.540626
5180	49.484862	,	21.539905
5181	49.484832	,	21.539635
5182	49.484792	,	21.539527
5183	49.484957	,	21.539642
5184	49.485043	,	21.539520
5185	49.485140	,	21.539538
5186	49.485191	,	21.539271
5187	49.485289	,	21.539275
5188	49.485515	,	21.539572
5189	49.485659	,	21.539656
5190	49.485777	,	21.539488
5191	49.485931	,	21.539434
5192	49.486142	,	21.539479
5193	49.486347	,	21.539453
5194	49.486552	,	21.539427
5195	49.486680	,	21.539431
5196	49.486867	,	21.539528
5197	49.487039	,	21.539496
5198	49.487104	,	21.539462
5199	49.487137	,	21.539494
5200	49.487240	,	21.539442
5201	49.487309	,	21.539456
5202	49.487381	,	21.539526
5203	49.487507	,	21.539533
5204	49.487525	,	21.539627
5205	49.487590	,	21.539705
5206	49.487709	,	21.539697
5207	49.487748	,	21.539669
5208	49.487785	,	21.539678
5209	49.487819	,	21.539740
5210	49.487844	,	21.539767
5211	49.487920	,	21.539831
5212	49.488038	,	21.539856
5213	49.488226	,	21.539858
5214	49.488500	,	21.539785
5215	49.488584	,	21.539756
5216	49.488801	,	21.539884
5217	49.488936	,	21.539989
5218	49.489128	,	21.540145
5219	49.489369	,	21.540341
5220	49.489415	,	21.540449
5221	49.489474	,	21.540511
5222	49.489600	,	21.540531
5223	49.489640	,	21.540718

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
5224	49.489708	,	21.540930
5225	49.489734	,	21.541194
5226	49.489820	,	21.541466
5227	49.489858	,	21.541541
5228	49.489905	,	21.541594
5229	49.489992	,	21.541652
5230	49.490094	,	21.541811
5231	49.490190	,	21.541921
5232	49.490248	,	21.541857
5233	49.490341	,	21.542118
5234	49.490408	,	21.542321
5235	49.490490	,	21.542373
5236	49.490670	,	21.542394
5237	49.491015	,	21.543029
5238	49.491128	,	21.543394
5239	49.491200	,	21.543624
5240	49.490691	,	21.543613
5241	49.490399	,	21.543805
5242	49.490022	,	21.544323
5243	49.489740	,	21.544301
5244	49.489304	,	21.544494
5245	49.489549	,	21.545176
5246	49.489965	,	21.545832
5247	49.490347	,	21.545561
5248	49.491032	,	21.545133
5249	49.491822	,	21.544839
5250	49.491629	,	21.544173
5251	49.491218	,	21.543697
5252	49.491256	,	21.543620
5253	49.491295	,	21.543539
5254	49.491465	,	21.543480
5255	49.491564	,	21.543519
5256	49.491604	,	21.543743
5257	49.491650	,	21.543924
5258	49.491824	,	21.544128
5259	49.491916	,	21.544224
5260	49.492069	,	21.544389
5261	49.492200	,	21.544614
5262	49.492253	,	21.544680
5263	49.492522	,	21.544581
5264	49.493179	,	21.544329
5265	49.493784	,	21.543983
5266	49.494682	,	21.543515
5267	49.495238	,	21.543338
5268	49.495428	,	21.543277
5269	49.495980	,	21.543124

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
5270	49.496585	,	21.542748
5271	49.497266	,	21.542407
5272	49.498003	,	21.541814
5273	49.498459	,	21.541218
5274	49.498880	,	21.540682
5275	49.499164	,	21.540180
5276	49.499689	,	21.539665
5277	49.499990	,	21.539256
5278	49.500169	,	21.539013
5279	49.500781	,	21.538324
5280	49.501117	,	21.537817
5281	49.501071	,	21.537448
5282	49.501245	,	21.537119
5283	49.501342	,	21.536935
5284	49.501541	,	21.536352
5285	49.501570	,	21.536248
5286	49.501806	,	21.535426
5287	49.502049	,	21.535097
5288	49.502169	,	21.534731
5289	49.502293	,	21.534685
5290	49.502192	,	21.534269
5291	49.502167	,	21.533806
5292	49.502139	,	21.533180
5293	49.502124	,	21.532912
5294	49.502028	,	21.531171
5295	49.502008	,	21.531009
5296	49.501964	,	21.530637
5297	49.501800	,	21.529722
5298	49.501464	,	21.528449
5299	49.500857	,	21.527371
5300	49.499934	,	21.527052
5301	49.500131	,	21.526301
5302	49.500506	,	21.526031
5303	49.500910	,	21.526242
5304	49.501275	,	21.526143
5305	49.501072	,	21.525599
5306	49.500982	,	21.525243
5307	49.500833	,	21.524391
5308	49.501028	,	21.524027
5309	49.501236	,	21.523639
5310	49.501678	,	21.523109
5311	49.501920	,	21.522570
5312	49.501540	,	21.521568
5313	49.501898	,	21.521150
5314	49.502252	,	21.520947
5315	49.502042	,	21.520564

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
5316	49.501420	, 21.520100
5317	49.500281	, 21.519270
5318	49.500021	, 21.519004
5319	49.500266	, 21.518854
5320	49.500446	, 21.518596
5321	49.500412	, 21.518568
5322	49.500542	, 21.518387
5323	49.500747	, 21.517796
5324	49.500932	, 21.517275
5325	49.501051	, 21.516942
5326	49.501170	, 21.516696
5327	49.501359	, 21.516640
5328	49.501557	, 21.515934
5329	49.501541	, 21.515948
5330	49.501525	, 21.515931
5331	49.501458	, 21.515790
5332	49.501325	, 21.515327
5333	49.501075	, 21.514623
5334	49.500879	, 21.514703
5335	49.500547	, 21.513654
5336	49.500648	, 21.513674
5337	49.500633	, 21.513071
5338	49.500524	, 21.512595
5339	49.500293	, 21.511957
5340	49.500242	, 21.511814
5341	49.499790	, 21.510891
5342	49.499732	, 21.510878
5343	49.499575	, 21.510801
5344	49.499441	, 21.510687
5345	49.499299	, 21.510543
5346	49.499070	, 21.510224
5347	49.498945	, 21.510028
5348	49.498907	, 21.509962
5349	49.498830	, 21.509757
5350	49.498782	, 21.509579
5351	49.498658	, 21.509322
5352	49.498577	, 21.509198
5353	49.498529	, 21.509081
5354	49.498507	, 21.508989
5355	49.498415	, 21.508866
5356	49.498328	, 21.508803
5357	49.498245	, 21.508776
5358	49.498104	, 21.508812
5359	49.497963	, 21.508885
5360	49.497872	, 21.509100
5361	49.497825	, 21.509176

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
5362	49.497848	, 21.509281
5363	49.497872	, 21.509864
5364	49.497702	, 21.510556
5365	49.497294	, 21.510572
5366	49.497215	, 21.510617
5367	49.497197	, 21.510772
5368	49.496719	, 21.510513
5369	49.496388	, 21.510280
5370	49.496244	, 21.510539
5371	49.496212	, 21.510615
5372	49.496111	, 21.510850
5373	49.496091	, 21.511047
5374	49.495880	, 21.511177
5375	49.495559	, 21.511519
5376	49.495295	, 21.511407
5377	49.495263	, 21.511367
5378	49.495128	, 21.511199
5379	49.494812	, 21.511526
5380	49.494450	, 21.511921
5381	49.494279	, 21.511795
5382	49.494213	, 21.511574
5383	49.493947	, 21.511550
5384	49.493983	, 21.511386
5385	49.493837	, 21.510754
5386	49.493666	, 21.510769
5387	49.493423	, 21.511174
5388	49.493305	, 21.511223
5389	49.493259	, 21.511437
5390	49.492929	, 21.511411
5391	49.492852	, 21.511431
5392	49.492269	, 21.511580
5393	49.492213	, 21.511838
5394	49.491855	, 21.511643
5395	49.491974	, 21.510958
5396	49.491992	, 21.510323
5397	49.491027	, 21.510374
5398	49.490646	, 21.509678
5399	49.490076	, 21.510182
5400	49.489888	, 21.510348
5401	49.489147	, 21.510830
5402	49.489010	, 21.510185
5403	49.488720	, 21.509866
5404	49.488312	, 21.509419
5405	49.487814	, 21.509777
5406	49.487201	, 21.510047
5407	49.486956	, 21.511128

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
5408	49.486447	, 21.511416
5409	49.486182	, 21.511583
5410	49.485874	, 21.511235
5411	49.485671	, 21.511402
5412	49.485307	, 21.511683
5413	49.485012	, 21.511336
5414	49.484283	, 21.510539
5415	49.484324	, 21.510187
5416	49.484378	, 21.509814
5417	49.484451	, 21.509335
5418	49.484507	, 21.508929
5419	49.484052	, 21.508705
5420	49.483402	, 21.508503
5421	49.482574	, 21.508327
5422	49.482683	, 21.507236
5423	49.482715	, 21.506870
5424	49.482781	, 21.505917
5425	49.482856	, 21.505486
5426	49.482941	, 21.505181
5427	49.483709	, 21.505041
5428	49.484246	, 21.504276
5429	49.484861	, 21.504014
5430	49.485139	, 21.503473
5431	49.485429	, 21.502696
5432	49.485538	, 21.502009
5433	49.485816	, 21.500934
5434	49.485834	, 21.500176
5435	49.486406	, 21.500114
5436	49.487030	, 21.500040
5437	49.487739	, 21.500254
5438	49.488394	, 21.500443
5439	49.488785	, 21.500718
5440	49.488934	, 21.500823
5441	49.489113	, 21.500880
5442	49.489316	, 21.500928
5443	49.489654	, 21.500673
5444	49.489789	, 21.500504
5445	49.489900	, 21.500304
5446	49.490546	, 21.499183
5447	49.491692	, 21.497170
5448	49.491623	, 21.497076
5449	49.491207	, 21.496541
5450	49.490309	, 21.495881
5451	49.489551	, 21.495099
5452	49.488994	, 21.494947
5453	49.488517	, 21.494958

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
5454	49.487964	, 21.494325
5455	49.487878	, 21.494026
5456	49.487969	, 21.493613
5457	49.488325	, 21.493089
5458	49.488829	, 21.492729
5459	49.489324	, 21.492429
5460	49.489737	, 21.492015
5461	49.490195	, 21.491723
5462	49.490792	, 21.491256
5463	49.491236	, 21.490627
5464	49.491583	, 21.490028
5465	49.491740	, 21.489858
5466	49.492391	, 21.489052
5467	49.492878	, 21.488234
5468	49.493478	, 21.487719
5469	49.493952	, 21.486657
5470	49.494429	, 21.486067
5471	49.494731	, 21.485424
5472	49.495007	, 21.484795
5473	49.494973	, 21.484631
5474	49.494740	, 21.484346
5475	49.494626	, 21.484097
5476	49.494621	, 21.483786
5477	49.494569	, 21.483530
5478	49.494445	, 21.483338
5479	49.494197	, 21.483101
5480	49.494057	, 21.482899
5481	49.494007	, 21.482799
5482	49.493954	, 21.482550
5483	49.493887	, 21.482483
5484	49.493678	, 21.482419
5485	49.493582	, 21.482503
5486	49.493490	, 21.482497
5487	49.493349	, 21.482420
5488	49.493272	, 21.482278
5489	49.493235	, 21.481850
5490	49.493079	, 21.481532
5491	49.492952	, 21.481342
5492	49.493089	, 21.481151
5493	49.493220	, 21.481466
5494	49.493378	, 21.482020
5495	49.493952	, 21.482199
5496	49.494012	, 21.481970
5497	49.494337	, 21.482107
5498	49.494446	, 21.481934
5499	49.493569	, 21.480911

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
5500	49.492003	,	21.479451
5501	49.491549	,	21.478999
5502	49.491294	,	21.478788
5503	49.491100	,	21.478639
5504	49.490806	,	21.478484
5505	49.490250	,	21.478265
5506	49.490276	,	21.478119
5507	49.490442	,	21.477798
5508	49.490928	,	21.476833
5509	49.491522	,	21.476938
5510	49.492212	,	21.477134
5511	49.492779	,	21.476951
5512	49.493283	,	21.477022
5513	49.494168	,	21.477237
5514	49.494659	,	21.477492
5515	49.495322	,	21.477770
5516	49.496185	,	21.478117
5517	49.497160	,	21.477595
5518	49.497759	,	21.477922
5519	49.498412	,	21.478775
5520	49.499146	,	21.479059
5521	49.499776	,	21.479323
5522	49.500268	,	21.479636
5523	49.500752	,	21.479818
5524	49.501438	,	21.479690
5525	49.501946	,	21.479641
5526	49.502420	,	21.479441
5527	49.502997	,	21.479390
5528	49.503367	,	21.479450
5529	49.503220	,	21.480418
5530	49.502962	,	21.481213
5531	49.502647	,	21.482394
5532	49.502997	,	21.483479
5533	49.502695	,	21.484329
5534	49.502663	,	21.484847
5535	49.503118	,	21.485605
5536	49.503331	,	21.485983
5537	49.503142	,	21.487117
5538	49.502666	,	21.487519
5539	49.502682	,	21.488263
5540	49.502303	,	21.488853
5541	49.502504	,	21.490076
5542	49.502624	,	21.490647
5543	49.503510	,	21.491002
5544	49.504005	,	21.490785
5545	49.504702	,	21.490469

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
5546	49.505050	,	21.490059
5547	49.505217	,	21.489869
5548	49.505727	,	21.489258
5549	49.506298	,	21.488676
5550	49.507083	,	21.487880
5551	49.508047	,	21.486894
5552	49.506876	,	21.486273
5553	49.506196	,	21.487017
5554	49.505636	,	21.487456
5555	49.505028	,	21.487510
5556	49.504552	,	21.487448
5557	49.504642	,	21.485837
5558	49.504785	,	21.485158
5559	49.505181	,	21.483040
5560	49.505193	,	21.480959
5561	49.505194	,	21.479924
5562	49.505189	,	21.479037
5563	49.505196	,	21.477326
5564	49.505184	,	21.475770
5565	49.505446	,	21.474774
5566	49.505502	,	21.474581
5567	49.505821	,	21.473106
5568	49.505683	,	21.469537
5569	49.506133	,	21.469731
5570	49.506871	,	21.470029
5571	49.507529	,	21.470417
5572	49.508380	,	21.470544
5573	49.509143	,	21.470256
5574	49.509727	,	21.470055
5575	49.510469	,	21.469078
5576	49.511119	,	21.468719
5577	49.511784	,	21.468312
5578	49.512196	,	21.468708
5579	49.512726	,	21.468940
5580	49.513420	,	21.468937
5581	49.513841	,	21.469316
5582	49.514915	,	21.469609
5583	49.515220	,	21.469751
5584	49.515472	,	21.469826
5585	49.515762	,	21.469815
5586	49.515862	,	21.469938
5587	49.515957	,	21.470251
5588	49.516214	,	21.470496
5589	49.516279	,	21.470483
5590	49.516472	,	21.470307
5591	49.516595	,	21.470446

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
5592	49.516737	,	21.470569
5593	49.516767	,	21.470648
5594	49.516755	,	21.470406
5595	49.516509	,	21.467395
5596	49.515692	,	21.467585
5597	49.514700	,	21.467816
5598	49.514331	,	21.467001
5599	49.514265	,	21.466195
5600	49.513898	,	21.465827
5601	49.513078	,	21.466049
5602	49.512577	,	21.465954
5603	49.511852	,	21.465314
5604	49.511638	,	21.464618
5605	49.512789	,	21.464516
5606	49.513975	,	21.464245
5607	49.514224	,	21.462264
5608	49.514201	,	21.461072
5609	49.513629	,	21.461043
5610	49.513561	,	21.460664
5611	49.513105	,	21.460732
5612	49.512945	,	21.459871
5613	49.512900	,	21.458775
5614	49.512858	,	21.457955
5615	49.512876	,	21.456003
5616	49.512919	,	21.454337
5617	49.512933	,	21.453598
5618	49.512890	,	21.452747
5619	49.512826	,	21.452032
5620	49.512778	,	21.451613
5621	49.512246	,	21.451193
5622	49.512001	,	21.450700
5623	49.511949	,	21.450595
5624	49.511160	,	21.449599
5625	49.510485	,	21.448855
5626	49.510125	,	21.448346
5627	49.510365	,	21.446801
5628	49.510619	,	21.447119
5629	49.510633	,	21.447094
5630	49.510416	,	21.445927
5631	49.509773	,	21.446420
5632	49.509602	,	21.445419
5633	49.509501	,	21.444487
5634	49.509750	,	21.443412
5635	49.509917	,	21.442636
5636	49.509700	,	21.441628
5637	49.509811	,	21.441584

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
5638	49.509720	,	21.441088
5639	49.509833	,	21.440089
5640	49.509917	,	21.439237
5641	49.509494	,	21.437993
5642	49.509595	,	21.436643
5643	49.509609	,	21.436306
5644	49.509678	,	21.434574
5645	49.509746	,	21.433380
5646	49.510066	,	21.432222
5647	49.510382	,	21.431890
5648	49.510741	,	21.431349
5649	49.510360	,	21.431107
5650	49.509994	,	21.431001
5651	49.509859	,	21.431075
5652	49.509652	,	21.430936
5653	49.509551	,	21.430633
5654	49.509601	,	21.430447
5655	49.509542	,	21.429568
5656	49.509887	,	21.428962
5657	49.510033	,	21.428679
5658	49.510039	,	21.428752
5659	49.510512	,	21.427382
5660	49.510589	,	21.427198
5661	49.510969	,	21.427544
5662	49.511196	,	21.427838
5663	49.511387	,	21.428053
5664	49.511648	,	21.428512
5665	49.512255	,	21.429687
5666	49.512646	,	21.430484
5667	49.513051	,	21.429996
5668	49.515170	,	21.433391
5669	49.515095	,	21.433610
5670	49.515106	,	21.433854
5671	49.515069	,	21.434007
5672	49.515015	,	21.434107
5673	49.515392	,	21.434554
5674	49.515745	,	21.433839
5675	49.515936	,	21.433590
5676	49.516156	,	21.433497
5677	49.516463	,	21.433466
5678	49.516762	,	21.433349
5679	49.516880	,	21.433402
5680	49.518115	,	21.432142
5681	49.518513	,	21.431727
5682	49.520556	,	21.428829
5683	49.521272	,	21.430240

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
5684	49.521204	, 21.431052
5685	49.521259	, 21.431465
5686	49.521332	, 21.431698
5687	49.521405	, 21.431932
5688	49.521495	, 21.432114
5689	49.521558	, 21.432178
5690	49.521690	, 21.431996
5691	49.521856	, 21.431723
5692	49.522017	, 21.431648
5693	49.522276	, 21.431719
5694	49.522511	, 21.431864
5695	49.522579	, 21.432010
5696	49.522760	, 21.432075
5697	49.522756	, 21.431928
5698	49.522619	, 21.431340
5699	49.522493	, 21.430827
5700	49.522476	, 21.430587
5701	49.522650	, 21.430169
5702	49.523072	, 21.429886
5703	49.523189	, 21.429761
5704	49.522850	, 21.428484
5705	49.522488	, 21.427245
5706	49.522431	, 21.427059
5707	49.521972	, 21.425475
5708	49.521868	, 21.425100
5709	49.521507	, 21.423832
5710	49.521161	, 21.422633
5711	49.521194	, 21.422511
5712	49.521263	, 21.422005
5713	49.521197	, 21.421185
5714	49.520712	, 21.419878
5715	49.521237	, 21.418280
5716	49.521395	, 21.417799
5717	49.521447	, 21.417677
5718	49.521538	, 21.417827
5719	49.522263	, 21.419109
5720	49.522393	, 21.419633
5721	49.523061	, 21.420832
5722	49.523610	, 21.420616
5723	49.524271	, 21.420404
5724	49.524465	, 21.421099
5725	49.524928	, 21.422393
5726	49.525374	, 21.423528
5727	49.524691	, 21.424481
5728	49.524919	, 21.425002
5729	49.525240	, 21.425193

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
5730	49.525329	, 21.424516
5731	49.525252	, 21.424049
5732	49.525434	, 21.423722
5733	49.525603	, 21.423509
5734	49.526137	, 21.423115
5735	49.526110	, 21.422992
5736	49.526002	, 21.422173
5737	49.525778	, 21.421636
5738	49.525729	, 21.421345
5739	49.525928	, 21.421032
5740	49.526049	, 21.421020
5741	49.526134	, 21.421021
5742	49.526134	, 21.421072
5743	49.526380	, 21.421175
5744	49.526447	, 21.421032
5745	49.526505	, 21.420769
5746	49.526433	, 21.420597
5747	49.526198	, 21.420614
5748	49.526040	, 21.420275
5749	49.526110	, 21.419984
5750	49.526246	, 21.419859
5751	49.526421	, 21.419768
5752	49.526512	, 21.419574
5753	49.526230	, 21.419081
5754	49.526488	, 21.418953
5755	49.526588	, 21.418752
5756	49.526591	, 21.418431
5757	49.526523	, 21.417998
5758	49.526732	, 21.417241
5759	49.526703	, 21.416620
5760	49.526607	, 21.416491
5761	49.526555	, 21.416227
5762	49.526705	, 21.416015
5763	49.526944	, 21.415907
5764	49.527052	, 21.415705
5765	49.527438	, 21.415315
5766	49.527393	, 21.414787
5767	49.527532	, 21.414071
5768	49.527450	, 21.413862
5769	49.527300	, 21.413141
5770	49.527315	, 21.412931
5771	49.527626	, 21.412722
5772	49.527835	, 21.412646
5773	49.527886	, 21.412713
5774	49.528567	, 21.412146
5775	49.528684	, 21.412059

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
5776	49.528342	, 21.414331
5777	49.528100	, 21.415984
5778	49.528505	, 21.416236
5779	49.529169	, 21.416657
5780	49.529437	, 21.416825
5781	49.529819	, 21.416964
5782	49.530075	, 21.417080
5783	49.530218	, 21.416658
5784	49.530398	, 21.416145
5785	49.530436	, 21.416164
5786	49.530933	, 21.416668
5787	49.531628	, 21.416347
5788	49.531999	, 21.416680
5789	49.532623	, 21.416094
5790	49.533722	, 21.415070
5791	49.534688	, 21.413573
5792	49.535291	, 21.410908
5793	49.536332	, 21.411194
5794	49.536828	, 21.411330
5795	49.536927	, 21.411269
5796	49.537389	, 21.410970
5797	49.537807	, 21.410710
5798	49.538343	, 21.410846
5799	49.538916	, 21.410993
5800	49.538966	, 21.410230
5801	49.539520	, 21.409982
5802	49.539753	, 21.410738
5803	49.539994	, 21.411516
5804	49.540313	, 21.412560
5805	49.540871	, 21.412867
5806	49.541371	, 21.413128
5807	49.541769	, 21.413463
5808	49.542035	, 21.413711
5809	49.542315	, 21.413967
5810	49.542382	, 21.414476
5811	49.542503	, 21.414674
5812	49.542457	, 21.415272
5813	49.542358	, 21.415479
5814	49.542287	, 21.415550
5815	49.542179	, 21.415637
5816	49.542558	, 21.415852
5817	49.542729	, 21.415790
5818	49.542951	, 21.415535
5819	49.543173	, 21.415538
5820	49.543192	, 21.415762
5821	49.542989	, 21.415747

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
5822	49.542611	, 21.416097
5823	49.542389	, 21.416023
5824	49.542126	, 21.416346
5825	49.541486	, 21.416915
5826	49.541403	, 21.416999
5827	49.541692	, 21.417732
5828	49.543227	, 21.416245
5829	49.543243	, 21.416469
5830	49.543281	, 21.417356
5831	49.543326	, 21.417824
5832	49.543336	, 21.418179
5833	49.543322	, 21.418498
5834	49.543314	, 21.418690
5835	49.543249	, 21.418875
5836	49.543144	, 21.419367
5837	49.543106	, 21.419597
5838	49.543099	, 21.419726
5839	49.543081	, 21.420054
5840	49.543147	, 21.420842
5841	49.543277	, 21.421236
5842	49.543400	, 21.421475
5843	49.543552	, 21.421767
5844	49.543638	, 21.421915
5845	49.543715	, 21.422012
5846	49.543972	, 21.422333
5847	49.544209	, 21.422914
5848	49.544428	, 21.423290
5849	49.544260	, 21.423372
5850	49.544137	, 21.423547
5851	49.544357	, 21.423857
5852	49.544362	, 21.424032
5853	49.544426	, 21.424115
5854	49.543771	, 21.425105
5855	49.543622	, 21.425717
5856	49.542953	, 21.428413
5857	49.542864	, 21.429682
5858	49.543173	, 21.430685
5859	49.543299	, 21.430869
5860	49.542492	, 21.431462
5861	49.541625	, 21.432112
5862	49.540744	, 21.432665
5863	49.540385	, 21.433073
5864	49.540120	, 21.433374
5865	49.539892	, 21.433588
5866	49.539228	, 21.434212
5867	49.538405	, 21.434957

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
5868	49.537933	, 21.435387
5869	49.537053	, 21.436209
5870	49.536132	, 21.437066
5871	49.535189	, 21.437945
5872	49.534588	, 21.438483
5873	49.533727	, 21.439232
5874	49.532364	, 21.437504
5875	49.532190	, 21.438453
5876	49.532320	, 21.439701
5877	49.532294	, 21.440411
5878	49.532314	, 21.440583
5879	49.532180	, 21.440699
5880	49.532032	, 21.440863
5881	49.531967	, 21.440939
5882	49.531761	, 21.441223
5883	49.531419	, 21.441694
5884	49.530824	, 21.442338
5885	49.530083	, 21.443114
5886	49.529532	, 21.443757
5887	49.529142	, 21.444212
5888	49.528787	, 21.444613
5889	49.528577	, 21.444851
5890	49.528167	, 21.445405
5891	49.527931	, 21.445666
5892	49.527873	, 21.445844
5893	49.527664	, 21.445960
5894	49.527500	, 21.446140
5895	49.527236	, 21.446381
5896	49.526662	, 21.446952
5897	49.526622	, 21.447109
5898	49.526524	, 21.447552
5899	49.526188	, 21.448004
5900	49.525948	, 21.448033
5901	49.525640	, 21.447754
5902	49.525586	, 21.447659
5903	49.525533	, 21.447653
5904	49.525260	, 21.447725
5905	49.525123	, 21.447865
5906	49.525063	, 21.448038
5907	49.525054	, 21.448142
5908	49.525125	, 21.448538
5909	49.525268	, 21.448896
5910	49.525269	, 21.449009
5911	49.525033	, 21.449813
5912	49.524960	, 21.449912
5913	49.524895	, 21.449910

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
5914	49.524655	, 21.449798
5915	49.524157	, 21.449979
5916	49.524069	, 21.450078
5917	49.524275	, 21.451120
5918	49.524277	, 21.451259
5919	49.524110	, 21.451577
5920	49.523927	, 21.451795
5921	49.523297	, 21.451849
5922	49.521880	, 21.453101
5923	49.521848	, 21.453017
5924	49.521625	, 21.453211
5925	49.521139	, 21.453340
5926	49.520994	, 21.453580
5927	49.521407	, 21.453870
5928	49.521799	, 21.454324
5929	49.521850	, 21.454561
5930	49.522181	, 21.455412
5931	49.522111	, 21.455786
5932	49.522087	, 21.456060
5933	49.521873	, 21.456842
5934	49.521830	, 21.458165
5935	49.521823	, 21.458454
5936	49.521577	, 21.459022
5937	49.521435	, 21.459900
5938	49.521214	, 21.460824
5939	49.521037	, 21.461158
5940	49.520805	, 21.461934
5941	49.520762	, 21.462068
5942	49.520675	, 21.462264
5943	49.520601	, 21.462518
5944	49.520440	, 21.463013
5945	49.520202	, 21.463439
5946	49.519949	, 21.463960
5947	49.519692	, 21.464694
5948	49.520081	, 21.465310
5949	49.520673	, 21.464640
5950	49.521873	, 21.465026
5951	49.522011	, 21.462513
5952	49.522318	, 21.462495
5953	49.523437	, 21.462377
5954	49.524168	, 21.462306
5955	49.524595	, 21.462267
5956	49.524994	, 21.462570
5957	49.525180	, 21.462692
5958	49.525716	, 21.462866
5959	49.525678	, 21.465925

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
5960	49.525073	, 21.468325
5961	49.525055	, 21.469788
5962	49.525767	, 21.469771
5963	49.526202	, 21.469491
5964	49.526379	, 21.469652
5965	49.526427	, 21.469737
5966	49.526681	, 21.469712
5967	49.527196	, 21.469490
5968	49.527711	, 21.469142
5969	49.527720	, 21.468600
5970	49.527739	, 21.467309
5971	49.527761	, 21.463866
5972	49.527781	, 21.462977
5973	49.527805	, 21.461894
5974	49.528427	, 21.461750
5975	49.528583	, 21.461546
5976	49.528960	, 21.461056
5977	49.529339	, 21.460773
5978	49.529566	, 21.459400
5979	49.529674	, 21.458518
5980	49.530575	, 21.459035
5981	49.530831	, 21.458621
5982	49.531146	, 21.458049
5983	49.532295	, 21.457579
5984	49.532977	, 21.457771
5985	49.533915	, 21.458051
5986	49.534610	, 21.458167
5987	49.535261	, 21.458553
5988	49.535596	, 21.458869
5989	49.535714	, 21.459215
5990	49.535998	, 21.460047
5991	49.536024	, 21.461606
5992	49.536067	, 21.462060
5993	49.537425	, 21.462477
5994	49.538150	, 21.465531
5995	49.538437	, 21.466686
5996	49.538505	, 21.466982
5997	49.539204	, 21.469191
5998	49.538242	, 21.469892
5999	49.537351	, 21.470683
6000	49.536308	, 21.468585
6001	49.535796	, 21.468189
6002	49.535119	, 21.468194
6003	49.534605	, 21.468579
6004	49.535086	, 21.470181
6005	49.534858	, 21.471374

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
6006	49.533927	, 21.473179
6007	49.533299	, 21.473520
6008	49.532830	, 21.473877
6009	49.532347	, 21.474257
6010	49.531743	, 21.473825
6011	49.531013	, 21.473288
6012	49.530319	, 21.473108
6013	49.529314	, 21.472850
6014	49.528792	, 21.472720
6015	49.527981	, 21.472504
6016	49.528199	, 21.473889
6017	49.528221	, 21.474040
6018	49.528147	, 21.474702
6019	49.528140	, 21.474767
6020	49.528021	, 21.475223
6021	49.527920	, 21.475610
6022	49.527784	, 21.476132
6023	49.527450	, 21.477436
6024	49.528746	, 21.478685
6025	49.528681	, 21.479554
6026	49.527792	, 21.480128
6027	49.526893	, 21.480789
6028	49.526558	, 21.481033
6029	49.526354	, 21.481186
6030	49.525952	, 21.481486
6031	49.525037	, 21.482167
6032	49.523219	, 21.482210
6033	49.523044	, 21.483574
6034	49.522901	, 21.484196
6035	49.522705	, 21.485061
6036	49.522490	, 21.485381
6037	49.521988	, 21.485249
6038	49.521413	, 21.485102
6039	49.521251	, 21.485686
6040	49.520864	, 21.486512
6041	49.520312	, 21.487819
6042	49.520060	, 21.488440
6043	49.520184	, 21.489761
6044	49.519742	, 21.490789
6045	49.520058	, 21.492334
6046	49.520365	, 21.493824
6047	49.520216	, 21.494614
6048	49.520106	, 21.495201
6049	49.519565	, 21.495209
6050	49.518923	, 21.494569
6051	49.518702	, 21.494350

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
6052	49.518141	, 21.493804
6053	49.518091	, 21.494243
6054	49.518053	, 21.494406
6055	49.517990	, 21.494528
6056	49.517866	, 21.494625
6057	49.517669	, 21.494677
6058	49.517489	, 21.494464
6059	49.517284	, 21.494109
6060	49.517192	, 21.494013
6061	49.516937	, 21.493876
6062	49.516691	, 21.493781
6063	49.516551	, 21.493739
6064	49.516341	, 21.493783
6065	49.516154	, 21.493854
6066	49.515639	, 21.494096
6067	49.514865	, 21.494444
6068	49.514947	, 21.494457
6069	49.515638	, 21.494599
6070	49.515946	, 21.494726
6071	49.516470	, 21.494931
6072	49.516919	, 21.495670
6073	49.516489	, 21.497080
6074	49.516836	, 21.497072
6075	49.517186	, 21.497000
6076	49.517198	, 21.496997
6077	49.517280	, 21.497017
6078	49.517353	, 21.497061
6079	49.517429	, 21.497120
6080	49.518087	, 21.496927
6081	49.519570	, 21.496443
6082	49.519865	, 21.496347
6083	49.520688	, 21.495837
6084	49.521081	, 21.496179
6085	49.521502	, 21.496574
6086	49.522045	, 21.497222
6087	49.522133	, 21.497217
6088	49.522797	, 21.497130
6089	49.523522	, 21.497138
6090	49.524215	, 21.497739
6091	49.524709	, 21.497678
6092	49.525095	, 21.497610
6093	49.525142	, 21.498068
6094	49.525403	, 21.499685
6095	49.525473	, 21.500143
6096	49.525672	, 21.501513
6097	49.525716	, 21.501796

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
6098	49.525878	, 21.502941
6099	49.525495	, 21.503251
6100	49.524709	, 21.503912
6101	49.523901	, 21.504595
6102	49.523198	, 21.505183
6103	49.522779	, 21.505500
6104	49.522634	, 21.505608
6105	49.522154	, 21.506089
6106	49.521860	, 21.506886
6107	49.521588	, 21.507631
6108	49.521238	, 21.508609
6109	49.520995	, 21.509356
6110	49.520855	, 21.510423
6111	49.520645	, 21.511173
6112	49.520330	, 21.511788
6113	49.520204	, 21.512032
6114	49.519619	, 21.512950
6115	49.518996	, 21.513133
6116	49.518199	, 21.513982
6117	49.517683	, 21.514567
6118	49.517272	, 21.515290
6119	49.516729	, 21.516085
6120	49.516302	, 21.516460
6121	49.515677	, 21.517027
6122	49.514507	, 21.518000
6123	49.513268	, 21.519032
6124	49.512601	, 21.519420
6125	49.512446	, 21.519104
6126	49.512370	, 21.519176
6127	49.512184	, 21.518569
6128	49.511534	, 21.517603
6129	49.511235	, 21.517337
6130	49.510847	, 21.517047
6131	49.510576	, 21.516854
6132	49.510117	, 21.516413
6133	49.509931	, 21.516251
6134	49.509793	, 21.516162
6135	49.509597	, 21.516050
6136	49.509459	, 21.515963
6137	49.509436	, 21.515889
6138	49.509372	, 21.515824
6139	49.509340	, 21.515752
6140	49.509322	, 21.515650
6141	49.509259	, 21.515449
6142	49.509110	, 21.516337
6143	49.508264	, 21.515870

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
6144	49.506542	, 21.514926
6145	49.506439	, 21.514859
6146	49.506287	, 21.514784
6147	49.506176	, 21.515051
6148	49.506062	, 21.515386
6149	49.505895	, 21.515793
6150	49.505860	, 21.516001
6151	49.505868	, 21.516060
6152	49.505795	, 21.516489
6153	49.506523	, 21.516878
6154	49.507029	, 21.517165
6155	49.508570	, 21.518036
6156	49.508751	, 21.518437
6157	49.509038	, 21.518695
6158	49.509505	, 21.519577
6159	49.510149	, 21.520014
6160	49.510213	, 21.520054
6161	49.510651	, 21.520608
6162	49.511595	, 21.521532
6163	49.510645	, 21.522433
6164	49.509668	, 21.522357
6165	49.508942	, 21.522126
6166	49.508447	, 21.521872
6167	49.508283	, 21.522218
6168	49.508144	, 21.522502
6169	49.507407	, 21.522774
6170	49.507312	, 21.522806
6171	49.507025	, 21.523521
6172	49.506787	, 21.523988
6173	49.506584	, 21.524385
6174	49.506668	, 21.525379
6175	49.507080	, 21.526493
6176	49.507375	, 21.527745
6177	49.507541	, 21.528881
6178	49.507727	, 21.530292
6179	49.506895	, 21.530909
6180	49.506798	, 21.531872
6181	49.506840	, 21.532597
6182	49.506706	, 21.533033
6183	49.506583	, 21.533053
6184	49.506224	, 21.533072
6185	49.505865	, 21.533645
6186	49.505687	, 21.534401
6187	49.505537	, 21.535052
6188	49.505519	, 21.535331
6189	49.505444	, 21.535952

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
6190	49.505478	, 21.535980
6191	49.505403	, 21.536017
6192	49.505432	, 21.536203
6193	49.505579	, 21.536283
6194	49.505676	, 21.536357
6195	49.506465	, 21.537120
6196	49.506660	, 21.537310
6197	49.506839	, 21.537504
6198	49.506988	, 21.537786
6199	49.507103	, 21.538042
6200	49.507101	, 21.538484
6201	49.507067	, 21.538713
6202	49.506858	, 21.538975
6203	49.506842	, 21.539801
6204	49.506660	, 21.540098
6205	49.506186	, 21.541356
6206	49.506055	, 21.541578
6207	49.505748	, 21.542063
6208	49.505653	, 21.542095
6209	49.505519	, 21.542273
6210	49.504843	, 21.542212
6211	49.503967	, 21.543053
6212	49.503884	, 21.543162
6213	49.503545	, 21.544095
6214	49.503529	, 21.544249
6215	49.503257	, 21.545205
6216	49.503226	, 21.545256
6217	49.503184	, 21.545276
6218	49.502790	, 21.545292
6219	49.502463	, 21.545744
6220	49.502349	, 21.545947
6221	49.502298	, 21.546081
6222	49.502245	, 21.546458
6223	49.502161	, 21.546941
6224	49.501714	, 21.547322
6225	49.501308	, 21.548183
6226	49.501252	, 21.548238
6227	49.500478	, 21.548868
6228	49.499759	, 21.548782
6229	49.499523	, 21.548914
6230	49.499307	, 21.550307
6231	49.499009	, 21.551803
6232	49.499108	, 21.552614
6233	49.498962	, 21.553422
6234	49.498786	, 21.553864
6235	49.498538	, 21.553959

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
6236	49.497883	, 21.554345
6237	49.497732	, 21.554585
6238	49.497537	, 21.554813
6239	49.497513	, 21.555001
6240	49.497422	, 21.555633
6241	49.497366	, 21.555793
6242	49.496950	, 21.556630
6243	49.496548	, 21.556970
6244	49.496312	, 21.557171
6245	49.496201	, 21.557618
6246	49.496246	, 21.558174
6247	49.496206	, 21.558578
6248	49.496368	, 21.558589
6249	49.496745	, 21.557859
6250	49.497237	, 21.557941
6251	49.496924	, 21.558575
6252	49.496780	, 21.558868
6253	49.496326	, 21.559716
6254	49.496140	, 21.559597
6255	49.496120	, 21.559859
6256	49.496101	, 21.560080
6257	49.496064	, 21.560414
6258	49.495978	, 21.560714
6259	49.495870	, 21.560942
6260	49.495729	, 21.561197
6261	49.495514	, 21.561478
6262	49.495514	, 21.561638
6263	49.495752	, 21.562079
6264	49.496065	, 21.562904
6265	49.496247	, 21.562448
6266	49.496077	, 21.561927
6267	49.496011	, 21.561330
6268	49.496212	, 21.560759
6269	49.496687	, 21.559960
6270	49.497306	, 21.559429
6271	49.497432	, 21.559376
6272	49.498099	, 21.559095
6273	49.498285	, 21.560344
6274	49.499143	, 21.559923
6275	49.499335	, 21.560499
6276	49.499562	, 21.561208
6277	49.500038	, 21.561348
6278	49.499454	, 21.562413
6279	49.498950	, 21.563314
6280	49.499347	, 21.563896
6281	49.499690	, 21.564377

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
6282	49.501239	, 21.561879
6283	49.501537	, 21.561989
6284	49.501515	, 21.562700
6285	49.501801	, 21.563489
6286	49.502188	, 21.564649
6287	49.502704	, 21.564009
6288	49.503213	, 21.563458
6289	49.503580	, 21.561234
6290	49.505504	, 21.560588
6291	49.507268	, 21.559996
6292	49.507593	, 21.560038
6293	49.507962	, 21.560069
6294	49.508066	, 21.561304
6295	49.508274	, 21.562053
6296	49.508556	, 21.562747
6297	49.508710	, 21.563305
6298	49.508762	, 21.563263
6299	49.508919	, 21.563879
6300	49.509000	, 21.564218
6301	49.509908	, 21.564382
6302	49.510326	, 21.565472
6303	49.511095	, 21.566072
6304	49.511379	, 21.566329
6305	49.512231	, 21.566690
6306	49.513111	, 21.567066
6307	49.513538	, 21.567062
6308	49.514591	, 21.566925
6309	49.514917	, 21.567817
6310	49.515120	, 21.567734
6311	49.515322	, 21.567750
6312	49.515808	, 21.567812
6313	49.516037	, 21.567969
6314	49.516594	, 21.568751
6315	49.517244	, 21.569166
6316	49.517680	, 21.568914
6317	49.517929	, 21.568946
6318	49.517574	, 21.568315
6319	49.518100	, 21.567689
6320	49.519178	, 21.566408
6321	49.518907	, 21.564188
6322	49.518613	, 21.564185
6323	49.518589	, 21.563890
6324	49.518660	, 21.563616
6325	49.518567	, 21.562938
6326	49.518379	, 21.562914
6327	49.518406	, 21.562811

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
6328	49.518630	, 21.561866
6329	49.518424	, 21.561490
6330	49.518474	, 21.561054
6331	49.518495	, 21.560794
6332	49.518430	, 21.560415
6333	49.517576	, 21.559879
6334	49.517664	, 21.559453
6335	49.517320	, 21.559134
6336	49.517312	, 21.558853
6337	49.517289	, 21.558347
6338	49.517218	, 21.556787
6339	49.517239	, 21.556683
6340	49.517700	, 21.556942
6341	49.517807	, 21.556915
6342	49.518322	, 21.556305
6343	49.518452	, 21.556215
6344	49.518567	, 21.556052
6345	49.518789	, 21.555652
6346	49.519410	, 21.554498
6347	49.519515	, 21.554378
6348	49.521298	, 21.555692
6349	49.522337	, 21.553625
6350	49.523113	, 21.552136
6351	49.523334	, 21.551677
6352	49.523411	, 21.551622
6353	49.523066	, 21.551652
6354	49.522923	, 21.551744
6355	49.522751	, 21.551875
6356	49.523239	, 21.549904
6357	49.522650	, 21.549250
6358	49.522375	, 21.548885
6359	49.522153	, 21.548443
6360	49.522085	, 21.548262
6361	49.521595	, 21.547279
6362	49.521423	, 21.546950
6363	49.522186	, 21.546785
6364	49.522301	, 21.545787
6365	49.522368	, 21.545737
6366	49.522471	, 21.545636
6367	49.522553	, 21.543900
6368	49.523580	, 21.543664
6369	49.524169	, 21.544044
6370	49.524943	, 21.544321
6371	49.525433	, 21.544496
6372	49.525515	, 21.545142
6373	49.525967	, 21.545657

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
6374	49.525993	, 21.546520
6375	49.526654	, 21.547270
6376	49.526456	, 21.544227
6377	49.526403	, 21.543970
6378	49.526753	, 21.541869
6379	49.527429	, 21.541787
6380	49.527882	, 21.541734
6381	49.528748	, 21.541640
6382	49.529391	, 21.541561
6383	49.529468	, 21.541500
6384	49.530147	, 21.541215
6385	49.530179	, 21.541178
6386	49.531061	, 21.540772
6387	49.531464	, 21.540571
6388	49.532107	, 21.540251
6389	49.532155	, 21.540211
6390	49.532322	, 21.540035
6391	49.532781	, 21.539428
6392	49.533520	, 21.538699
6393	49.534153	, 21.537744
6394	49.534683	, 21.540159
6395	49.534990	, 21.541467
6396	49.535373	, 21.543099
6397	49.535678	, 21.545002
6398	49.535955	, 21.546891
6399	49.534420	, 21.547983
6400	49.534902	, 21.548184
6401	49.535300	, 21.548319
6402	49.535627	, 21.548314
6403	49.535930	, 21.548223
6404	49.536361	, 21.548059
6405	49.536549	, 21.547707
6406	49.536694	, 21.547498
6407	49.537025	, 21.547247
6408	49.537350	, 21.546919
6409	49.537443	, 21.546694
6410	49.537501	, 21.546519
6411	49.537692	, 21.546099
6412	49.537493	, 21.545981
6413	49.537134	, 21.545824
6414	49.536898	, 21.545553
6415	49.536849	, 21.545202
6416	49.536636	, 21.543694
6417	49.536496	, 21.543170
6418	49.535987	, 21.541169
6419	49.536043	, 21.541176

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
6420	49.537503	,	21.541848
6421	49.537911	,	21.541637
6422	49.537942	,	21.541556
6423	49.538174	,	21.541435
6424	49.538186	,	21.541372
6425	49.538277	,	21.541418
6426	49.538325	,	21.541382
6427	49.538358	,	21.541287
6428	49.538403	,	21.541192
6429	49.538445	,	21.541083
6430	49.538528	,	21.540947
6431	49.538570	,	21.540888
6432	49.538659	,	21.540812
6433	49.538698	,	21.540749
6434	49.538698	,	21.540662
6435	49.538775	,	21.540576
6436	49.538817	,	21.540518
6437	49.538862	,	21.540445
6438	49.538897	,	21.540419
6439	49.538915	,	21.540341
6440	49.538945	,	21.540300
6441	49.538999	,	21.540269
6442	49.539085	,	21.540238
6443	49.539124	,	21.540161
6444	49.539209	,	21.540116
6445	49.539240	,	21.540017
6446	49.539290	,	21.539953
6447	49.539323	,	21.539872
6448	49.539374	,	21.539740
6449	49.539424	,	21.539691
6450	49.539442	,	21.539805
6451	49.539492	,	21.539741
6452	49.539522	,	21.539632
6453	49.539517	,	21.539514
6454	49.539541	,	21.539441
6455	49.539597	,	21.539446
6456	49.539674	,	21.539434
6457	49.539764	,	21.539379
6458	49.539810	,	21.539275
6459	49.539822	,	21.539073
6460	49.539868	,	21.539021
6461	49.540005	,	21.538987
6462	49.540057	,	21.538900
6463	49.540159	,	21.538919
6464	49.540412	,	21.538535
6465	49.540418	,	21.538465

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
6466	49.540605	,	21.538212
6467	49.540584	,	21.538108
6468	49.540670	,	21.537995
6469	49.540763	,	21.537636
6470	49.540931	,	21.537508
6471	49.541046	,	21.536834
6472	49.541213	,	21.536588
6473	49.541334	,	21.536460
6474	49.541463	,	21.536154
6475	49.541715	,	21.535847
6476	49.541728	,	21.535747
6477	49.541778	,	21.534676
6478	49.541834	,	21.533622
6479	49.541863	,	21.533349
6480	49.542018	,	21.532405
6481	49.542002	,	21.532147
6482	49.542025	,	21.532014
6483	49.542116	,	21.530647
6484	49.542214	,	21.529205
6485	49.542229	,	21.529118
6486	49.542534	,	21.527430
6487	49.543999	,	21.527681
6488	49.545152	,	21.527871
6489	49.545515	,	21.527674
6490	49.545701	,	21.526825
6491	49.546098	,	21.526560
6492	49.546646	,	21.526457
6493	49.546822	,	21.526872
6494	49.546861	,	21.526714
6495	49.547240	,	21.526584
6496	49.547618	,	21.526496
6497	49.547797	,	21.526401
6498	49.547981	,	21.522992
6499	49.548092	,	21.523005
6500	49.548052	,	21.522896
6501	49.547847	,	21.522793
6502	49.547790	,	21.522729
6503	49.547734	,	21.522637
6504	49.547559	,	21.522452
6505	49.547320	,	21.522347
6506	49.547214	,	21.522299
6507	49.547100	,	21.522234
6508	49.547079	,	21.522179
6509	49.547022	,	21.522103
6510	49.546832	,	21.522021
6511	49.546803	,	21.522024

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
6512	49.546603	,	21.522084
6513	49.546512	,	21.522141
6514	49.546489	,	21.522161
6515	49.546416	,	21.522250
6516	49.546382	,	21.522261
6517	49.546251	,	21.522259
6518	49.546177	,	21.522259
6519	49.546060	,	21.522180
6520	49.545946	,	21.522157
6521	49.545853	,	21.522164
6522	49.545781	,	21.522178
6523	49.545686	,	21.522121
6524	49.545581	,	21.522046
6525	49.545495	,	21.521963
6526	49.545382	,	21.521865
6527	49.545151	,	21.521815
6528	49.545072	,	21.521770
6529	49.544985	,	21.521775
6530	49.544808	,	21.521748
6531	49.544660	,	21.521590
6532	49.544388	,	21.521412
6533	49.544308	,	21.521325
6534	49.544221	,	21.521219
6535	49.544134	,	21.521089
6536	49.544042	,	21.520985
6537	49.543867	,	21.520882
6538	49.545120	,	21.519027
6539	49.545252	,	21.518799
6540	49.545524	,	21.518260
6541	49.545759	,	21.518039
6542	49.545871	,	21.518022
6543	49.546271	,	21.517601
6544	49.546496	,	21.517282
6545	49.546727	,	21.517129
6546	49.547332	,	21.516951
6547	49.547409	,	21.516948
6548	49.547888	,	21.516930
6549	49.548933	,	21.516583
6550	49.549614	,	21.516363
6551	49.549311	,	21.515642
6552	49.549044	,	21.514974
6553	49.549762	,	21.515084
6554	49.550104	,	21.515131
6555	49.550132	,	21.515222
6556	49.550194	,	21.515299
6557	49.550197	,	21.515207

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
6558	49.550472	,	21.514965
6559	49.550687	,	21.514841
6560	49.550829	,	21.514711
6561	49.550963	,	21.514670
6562	49.551161	,	21.514576
6563	49.551324	,	21.514450
6564	49.551581	,	21.514425
6565	49.552056	,	21.514164
6566	49.552340	,	21.514013
6567	49.552523	,	21.513907
6568	49.552553	,	21.513924
6569	49.552770	,	21.513727
6570	49.552859	,	21.513793
6571	49.553154	,	21.513598
6572	49.553271	,	21.513590
6573	49.553281	,	21.513415
6574	49.553357	,	21.513299
6575	49.553452	,	21.513234
6576	49.553557	,	21.513177
6577	49.553595	,	21.513046
6578	49.553681	,	21.512967
6579	49.553639	,	21.512719
6580	49.553958	,	21.512408
6581	49.554167	,	21.512323
6582	49.554205	,	21.512198
6583	49.553162	,	21.512271
6584	49.553320	,	21.511071
6585	49.553331	,	21.510111
6586	49.553318	,	21.509944
6587	49.553112	,	21.508789
6588	49.554678	,	21.507377
6589	49.554801	,	21.507250
6590	49.555439	,	21.506588
6591	49.555979	,	21.505953
6592	49.555072	,	21.504010
6593	49.554265	,	21.503992
6594	49.553613	,	21.503872
6595	49.552611	,	21.503687
6596	49.551462	,	21.503506
6597	49.549598	,	21.503165
6598	49.549618	,	21.502999
6599	49.549710	,	21.502319
6600	49.549845	,	21.501343
6601	49.549997	,	21.500076
6602	49.550007	,	21.500027
6603	49.550087	,	21.499378

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
6604	49.549571	, 21.496908
6605	49.549326	, 21.495642
6606	49.549173	, 21.494832
6607	49.548940	, 21.493658
6608	49.548586	, 21.492651
6609	49.547985	, 21.491857
6610	49.547804	, 21.491618
6611	49.547208	, 21.490899
6612	49.546590	, 21.490137
6613	49.546264	, 21.489180
6614	49.545937	, 21.488150
6615	49.546693	, 21.487961
6616	49.546870	, 21.486664
6617	49.546967	, 21.485947
6618	49.546992	, 21.485789
6619	49.547089	, 21.484976
6620	49.547276	, 21.483473
6621	49.546819	, 21.481877
6622	49.547550	, 21.480894
6623	49.548012	, 21.480242
6624	49.548162	, 21.480030
6625	49.548192	, 21.479967
6626	49.548583	, 21.479130
6627	49.548928	, 21.478228
6628	49.549075	, 21.477844
6629	49.549257	, 21.477280
6630	49.549285	, 21.477190
6631	49.549353	, 21.476966
6632	49.549681	, 21.475684
6633	49.550252	, 21.473454
6634	49.550333	, 21.473108
6635	49.550621	, 21.471876
6636	49.550949	, 21.470450
6637	49.551057	, 21.469981
6638	49.551112	, 21.469830
6639	49.551667	, 21.468291
6640	49.552330	, 21.466302
6641	49.552902	, 21.466525
6642	49.553611	, 21.465862
6643	49.553676	, 21.465801
6644	49.554215	, 21.465360
6645	49.554646	, 21.464835
6646	49.555289	, 21.464059
6647	49.555511	, 21.463776
6648	49.556331	, 21.462648
6649	49.556027	, 21.462476

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
6650	49.555275	, 21.462051
6651	49.554691	, 21.461471
6652	49.554178	, 21.460962
6653	49.553835	, 21.460622
6654	49.553015	, 21.459824
6655	49.551629	, 21.458673
6656	49.552318	, 21.458168
6657	49.552887	, 21.457454
6658	49.552964	, 21.457215
6659	49.553291	, 21.456202
6660	49.553500	, 21.455295
6661	49.554384	, 21.455404
6662	49.554426	, 21.455155
6663	49.555697	, 21.455451
6664	49.556294	, 21.455098
6665	49.557404	, 21.454446
6666	49.558566	, 21.453683
6667	49.559393	, 21.453243
6668	49.560057	, 21.453055
6669	49.560274	, 21.452663
6670	49.560396	, 21.453101
6671	49.560528	, 21.453464
6672	49.560879	, 21.454391
6673	49.560929	, 21.454858
6674	49.561024	, 21.455232
6675	49.561220	, 21.455551
6676	49.561373	, 21.456111
6677	49.561412	, 21.456183
6678	49.562184	, 21.456386
6679	49.562761	, 21.456487
6680	49.563357	, 21.456790
6681	49.564012	, 21.456705
6682	49.564024	, 21.456711
6683	49.564508	, 21.456817
6684	49.564869	, 21.457044
6685	49.564987	, 21.457117
6686	49.565369	, 21.457223
6687	49.566249	, 21.457465
6688	49.566476	, 21.455994
6689	49.566315	, 21.455474
6690	49.566313	, 21.455390
6691	49.566348	, 21.455158
6692	49.566570	, 21.454561
6693	49.566770	, 21.453907
6694	49.566904	, 21.453315
6695	49.566973	, 21.452506

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
6696	49.566940	, 21.452165
6697	49.566927	, 21.451797
6698	49.566955	, 21.451093
6699	49.566967	, 21.450894
6700	49.566855	, 21.450355
6701	49.566890	, 21.449704
6702	49.566928	, 21.449595
6703	49.566916	, 21.449088
6704	49.567138	, 21.448529
6705	49.567422	, 21.448178
6706	49.565238	, 21.446226
6707	49.565298	, 21.446162
6708	49.564259	, 21.445231
6709	49.564306	, 21.445190
6710	49.564324	, 21.445034
6711	49.564590	, 21.444829
6712	49.564695	, 21.444731
6713	49.564802	, 21.444604
6714	49.564856	, 21.444403
6715	49.564898	, 21.444222
6716	49.564933	, 21.444160
6717	49.565114	, 21.443918
6718	49.565199	, 21.443744
6719	49.565180	, 21.443530
6720	49.565216	, 21.443394
6721	49.565207	, 21.443225
6722	49.565232	, 21.443165
6723	49.565253	, 21.443042
6724	49.565320	, 21.442954
6725	49.565391	, 21.442903
6726	49.565430	, 21.442748
6727	49.565548	, 21.442613
6728	49.565731	, 21.442429
6729	49.566040	, 21.442072
6730	49.566269	, 21.441827
6731	49.566392	, 21.441689
6732	49.566511	, 21.441568
6733	49.566641	, 21.441593
6734	49.566680	, 21.441586
6735	49.566712	, 21.441548
6736	49.566746	, 21.441351
6737	49.566775	, 21.441309
6738	49.566777	, 21.441226
6739	49.566831	, 21.440985
6740	49.566854	, 21.440519
6741	49.566848	, 21.440459

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
6742	49.566727	, 21.440096
6743	49.566847	, 21.439850
6744	49.566860	, 21.439687
6745	49.566824	, 21.439369
6746	49.566826	, 21.439221
6747	49.566752	, 21.438734
6748	49.566768	, 21.438557
6749	49.566800	, 21.438338
6750	49.566743	, 21.438062
6751	49.566630	, 21.437732
6752	49.566548	, 21.437502
6753	49.566413	, 21.436998
6754	49.566387	, 21.436783
6755	49.566487	, 21.436495
6756	49.566519	, 21.436109
6757	49.566596	, 21.435605
6758	49.565971	, 21.434467
6759	49.566461	, 21.434070
6760	49.566766	, 21.434029
6761	49.566940	, 21.434156
6762	49.567111	, 21.434205
6763	49.567193	, 21.434192
6764	49.567259	, 21.434144
6765	49.567353	, 21.434105
6766	49.567533	, 21.434074
6767	49.568096	, 21.434056
6768	49.568338	, 21.434050
6769	49.568524	, 21.433958
6770	49.568667	, 21.433892
6771	49.568755	, 21.433897
6772	49.568971	, 21.433901
6773	49.569122	, 21.433856
6774	49.569283	, 21.433781
6775	49.569446	, 21.433797
6776	49.569546	, 21.433850
6777	49.569800	, 21.433882
6778	49.569877	, 21.433897
6779	49.569905	, 21.433922
6780	49.570185	, 21.434091
6781	49.570292	, 21.434173
6782	49.570341	, 21.434181
6783	49.570355	, 21.434174
6784	49.570380	, 21.434129
6785	49.570302	, 21.433800
6786	49.569958	, 21.432346
6787	49.570202	, 21.431826

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
6788	49.570207	,	21.429492
6789	49.570165	,	21.429409
6790	49.569967	,	21.429299
6791	49.570019	,	21.427252
6792	49.569895	,	21.427300
6793	49.569899	,	21.426929
6794	49.569362	,	21.426773
6795	49.568683	,	21.426443
6796	49.568199	,	21.426207
6797	49.567779	,	21.426024
6798	49.567441	,	21.425925
6799	49.566984	,	21.425647
6800	49.566773	,	21.425537
6801	49.566726	,	21.424881
6802	49.566874	,	21.424030
6803	49.567162	,	21.423429
6804	49.567388	,	21.422224
6805	49.567753	,	21.420963
6806	49.567783	,	21.420428
6807	49.567834	,	21.419514
6808	49.567943	,	21.418495
6809	49.568192	,	21.417443
6810	49.568408	,	21.416396
6811	49.568451	,	21.416218
6812	49.568673	,	21.415321
6813	49.569177	,	21.414869
6814	49.569240	,	21.414830
6815	49.569934	,	21.414404
6816	49.570352	,	21.413880
6817	49.570799	,	21.413537
6818	49.571323	,	21.412912
6819	49.571885	,	21.412613
6820	49.571914	,	21.412594
6821	49.572311	,	21.412329
6822	49.572844	,	21.411610
6823	49.573427	,	21.410523
6824	49.573708	,	21.409369
6825	49.574027	,	21.408001
6826	49.574102	,	21.407493
6827	49.574164	,	21.407072
6828	49.574243	,	21.406538
6829	49.574448	,	21.405652
6830	49.574498	,	21.404911
6831	49.574552	,	21.404700
6832	49.575232	,	21.405324
6833	49.576186	,	21.406129

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
6834	49.577006	,	21.406808
6835	49.577244	,	21.407451
6836	49.577555	,	21.408510
6837	49.577954	,	21.409538
6838	49.578359	,	21.410653
6839	49.578620	,	21.411447
6840	49.578828	,	21.412027
6841	49.579194	,	21.412993
6842	49.579560	,	21.414148
6843	49.580052	,	21.415058
6844	49.580220	,	21.415367
6845	49.580604	,	21.416049
6846	49.581199	,	21.416974
6847	49.581704	,	21.417817
6848	49.581894	,	21.418125
6849	49.582331	,	21.418833
6850	49.582827	,	21.419611
6851	49.583031	,	21.419956
6852	49.583187	,	21.420139
6853	49.583317	,	21.420218
6854	49.583591	,	21.420326
6855	49.583847	,	21.420200
6856	49.584973	,	21.420444
6857	49.585350	,	21.420427
6858	49.586011	,	21.420825
6859	49.586664	,	21.420597
6860	49.586787	,	21.420566
6861	49.586977	,	21.420402
6862	49.587308	,	21.419988
6863	49.587639	,	21.419644
6864	49.587734	,	21.419571
6865	49.588022	,	21.419435
6866	49.588200	,	21.419222
6867	49.588402	,	21.419060
6868	49.588592	,	21.418981
6869	49.588674	,	21.419196
6870	49.588583	,	21.419743
6871	49.588811	,	21.420368
6872	49.589224	,	21.421057
6873	49.589699	,	21.422276
6874	49.590010	,	21.422738
6875	49.589934	,	21.422788
6876	49.590313	,	21.423403
6877	49.590376	,	21.423490
6878	49.590124	,	21.423774
6879	49.589876	,	21.423957

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
6880	49.589921	,	21.425523
6881	49.589527	,	21.425982
6882	49.589017	,	21.426533
6883	49.588961	,	21.426575
6884	49.588677	,	21.426797
6885	49.588016	,	21.426981
6886	49.587809	,	21.427138
6887	49.588556	,	21.428388
6888	49.588539	,	21.428426
6889	49.588343	,	21.428632
6890	49.588456	,	21.428866
6891	49.588579	,	21.429149
6892	49.589161	,	21.429580
6893	49.589680	,	21.429954
6894	49.590010	,	21.430199
6895	49.590123	,	21.430315
6896	49.590438	,	21.430316
6897	49.591191	,	21.430830
6898	49.591541	,	21.430068
6899	49.591558	,	21.430020
6900	49.591589	,	21.430064
6901	49.591751	,	21.430178
6902	49.591842	,	21.430228
6903	49.592039	,	21.430437
6904	49.592157	,	21.430495
6905	49.592226	,	21.430589
6906	49.592274	,	21.430514
6907	49.592352	,	21.430617
6908	49.592554	,	21.430785
6909	49.592648	,	21.430808
6910	49.592933	,	21.430859
6911	49.593099	,	21.430934
6912	49.593377	,	21.430880
6913	49.593520	,	21.430698
6914	49.593585	,	21.430636
6915	49.593737	,	21.430595
6916	49.593858	,	21.430545
6917	49.594033	,	21.430481
6918	49.594227	,	21.430346
6919	49.594663	,	21.429788
6920	49.595222	,	21.428446
6921	49.595704	,	21.427216
6922	49.596130	,	21.426143
6923	49.597019	,	21.425771
6924	49.598188	,	21.425260
6925	49.598719	,	21.424513

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
6926	49.599334	,	21.423637
6927	49.600269	,	21.423165
6928	49.601352	,	21.422316
6929	49.602390	,	21.421545
6930	49.602562	,	21.421265
6931	49.602811	,	21.420833
6932	49.602659	,	21.420619
6933	49.602303	,	21.420093
6934	49.602020	,	21.419479
6935	49.601729	,	21.418786
6936	49.601524	,	21.418051
6937	49.601063	,	21.417443
6938	49.600853	,	21.417310
6939	49.600506	,	21.416871
6940	49.600259	,	21.416598
6941	49.600052	,	21.416371
6942	49.600184	,	21.416254
6943	49.598657	,	21.414355
6944	49.598597	,	21.413936
6945	49.598450	,	21.413841
6946	49.598319	,	21.413857
6947	49.598107	,	21.413646
6948	49.598006	,	21.412867
6949	49.597738	,	21.412349
6950	49.597616	,	21.412280
6951	49.597450	,	21.412401
6952	49.597361	,	21.412410
6953	49.597268	,	21.412402
6954	49.597126	,	21.412205
6955	49.597092	,	21.411776
6956	49.597161	,	21.411401
6957	49.597237	,	21.411146
6958	49.597251	,	21.410887
6959	49.597115	,	21.410662
6960	49.596947	,	21.410464
6961	49.596825	,	21.410476
6962	49.596729	,	21.410261
6963	49.596725	,	21.410013
6964	49.596739	,	21.409948
6965	49.596805	,	21.409823
6966	49.596990	,	21.409560
6967	49.597306	,	21.409038
6968	49.597602	,	21.408680
6969	49.597713	,	21.408480
6970	49.597833	,	21.408168
6971	49.597900	,	21.407853

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
6972	49.598309	,	21.407198
6973	49.598769	,	21.406919
6974	49.598965	,	21.406663
6975	49.599029	,	21.406597
6976	49.599177	,	21.406483
6977	49.599240	,	21.406442
6978	49.599308	,	21.406416
6979	49.599577	,	21.406470
6980	49.599679	,	21.406372
6981	49.599767	,	21.406301
6982	49.599788	,	21.406290
6983	49.600049	,	21.406210
6984	49.600240	,	21.406139
6985	49.600348	,	21.406096
6986	49.600528	,	21.406080
6987	49.600841	,	21.405651
6988	49.600997	,	21.405325
6989	49.601129	,	21.405120
6990	49.601550	,	21.404639
6991	49.601667	,	21.404486
6992	49.601901	,	21.404170
6993	49.602145	,	21.403678
6994	49.602373	,	21.403309
6995	49.602483	,	21.402991
6996	49.602573	,	21.402702
6997	49.602598	,	21.402453
6998	49.602588	,	21.402113
6999	49.602591	,	21.401961
7000	49.602654	,	21.401762
7001	49.602699	,	21.401407
7002	49.602746	,	21.401176
7003	49.602993	,	21.400616
7004	49.603148	,	21.400375
7005	49.604285	,	21.401812
7006	49.605071	,	21.400342
7007	49.604039	,	21.399066
7008	49.604216	,	21.398821
7009	49.604420	,	21.398646
7010	49.604708	,	21.398390
7011	49.604936	,	21.398007
7012	49.604983	,	21.397731
7013	49.605013	,	21.397625
7014	49.605227	,	21.397393
7015	49.605367	,	21.397119
7016	49.605517	,	21.396832
7017	49.605613	,	21.396671

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
7018	49.605675	,	21.396566
7019	49.605891	,	21.396259
7020	49.605983	,	21.396026
7021	49.606152	,	21.395688
7022	49.606358	,	21.395024
7023	49.606390	,	21.394858
7024	49.606512	,	21.394624
7025	49.606639	,	21.394402
7026	49.606727	,	21.394176
7027	49.606769	,	21.394070
7028	49.606837	,	21.393960
7029	49.608316	,	21.395867
7030	49.608587	,	21.394307
7031	49.608835	,	21.393148
7032	49.608414	,	21.392669
7033	49.608132	,	21.392462
7034	49.607954	,	21.392267
7035	49.607714	,	21.391909
7036	49.607398	,	21.391407
7037	49.606965	,	21.390924
7038	49.606651	,	21.390666
7039	49.606324	,	21.390341
7040	49.606380	,	21.390133
7041	49.606275	,	21.390184
7042	49.606210	,	21.390247
7043	49.606185	,	21.390256
7044	49.606165	,	21.390230
7045	49.606131	,	21.390091
7046	49.606209	,	21.390079
7047	49.606327	,	21.389982
7048	49.606561	,	21.389854
7049	49.606597	,	21.389860
7050	49.606816	,	21.389673
7051	49.607023	,	21.389458
7052	49.607062	,	21.389378
7053	49.607069	,	21.389325
7054	49.607106	,	21.389292
7055	49.607143	,	21.389305
7056	49.607236	,	21.389250
7057	49.607414	,	21.389015
7058	49.607748	,	21.388434
7059	49.607811	,	21.388273
7060	49.607913	,	21.387934
7061	49.608046	,	21.387273
7062	49.608131	,	21.386918
7063	49.608159	,	21.386840

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
7064	49.608349	,	21.386605
7065	49.608565	,	21.386424
7066	49.608919	,	21.386101
7067	49.609205	,	21.385837
7068	49.609309	,	21.385715
7069	49.608366	,	21.385215
7070	49.608482	,	21.384733
7071	49.608759	,	21.383736
7072	49.608598	,	21.383609
7073	49.608067	,	21.383645
7074	49.608084	,	21.383571
7075	49.608246	,	21.382980
7076	49.608405	,	21.382423
7077	49.608675	,	21.381608
7078	49.608820	,	21.381174
7079	49.608961	,	21.380749
7080	49.609098	,	21.380340
7081	49.609301	,	21.379733
7082	49.609788	,	21.380478
7083	49.610075	,	21.381160
7084	49.610095	,	21.381202
7085	49.610895	,	21.380978
7086	49.611726	,	21.379722
7087	49.612017	,	21.379327
7088	49.612770	,	21.379692
7089	49.613487	,	21.380053
7090	49.613451	,	21.379804
7091	49.613431	,	21.379703
7092	49.613305	,	21.379514
7093	49.613001	,	21.379031
7094	49.612860	,	21.378780
7095	49.612686	,	21.378466
7096	49.612550	,	21.378165
7097	49.612380	,	21.377879
7098	49.612200	,	21.377534
7099	49.611882	,	21.377227
7100	49.611659	,	21.376999
7101	49.611433	,	21.376712
7102	49.611209	,	21.376413
7103	49.611102	,	21.376132
7104	49.611044	,	21.375772
7105	49.611023	,	21.375619
7106	49.610895	,	21.375313
7107	49.610812	,	21.375088
7108	49.610714	,	21.374791
7109	49.610640	,	21.374335

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84		
7110	49.610626	,	21.374125
7111	49.610498	,	21.373774
7112	49.610500	,	21.373655
7113	49.610443	,	21.373565
7114	49.610256	,	21.373463
7115	49.610109	,	21.373424
7116	49.609935	,	21.373452
7117	49.609821	,	21.373392
7118	49.609704	,	21.373184
7119	49.609693	,	21.373093
7120	49.609489	,	21.373096
7121	49.609019	,	21.373118
7122	49.607768	,	21.370868
7123	49.607386	,	21.370205
7124	49.606754	,	21.369277
7125	49.607134	,	21.368676
7126	49.607617	,	21.368047
7127	49.608548	,	21.367104
7128	49.608614	,	21.366971
7129	49.608695	,	21.367094
7130	49.608761	,	21.367219
7131	49.609023	,	21.367667
7132	49.609384	,	21.368298
7133	49.609968	,	21.369254
7134	49.610417	,	21.370024
7135	49.610631	,	21.370374
7136	49.610719	,	21.370589
7137	49.610760	,	21.370732
7138	49.610789	,	21.370884
7139	49.610894	,	21.371560
7140	49.610918	,	21.371751
7141	49.612383	,	21.370711
7142	49.612468	,	21.371288
7143	49.612572	,	21.371597
7144	49.612663	,	21.371812
7145	49.612677	,	21.372103
7146	49.612847	,	21.372726
7147	49.612940	,	21.372910
7148	49.613094	,	21.373284
7149	49.613112	,	21.373516
7150	49.613096	,	21.373671
7151	49.613228	,	21.373896
7152	49.613719	,	21.374552
7153	49.613990	,	21.374811
7154	49.614014	,	21.374824
7155	49.614656	,	21.375414

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
7156	49.614789	, 21.375827
7157	49.615146	, 21.376465
7158	49.615218	, 21.377156
7159	49.615584	, 21.378295
7160	49.616476	, 21.377237
7161	49.617471	, 21.376032
7162	49.618048	, 21.375606
7163	49.618257	, 21.375485
7164	49.620138	, 21.376169
7165	49.621686	, 21.375804
7166	49.622147	, 21.375694
7167	49.623453	, 21.375565
7168	49.622784	, 21.374741
7169	49.621919	, 21.373675
7170	49.621150	, 21.372725
7171	49.620443	, 21.371588
7172	49.619956	, 21.371098
7173	49.619330	, 21.370288
7174	49.618907	, 21.369809
7175	49.618705	, 21.369599
7176	49.618554	, 21.369362
7177	49.618078	, 21.368703
7178	49.617639	, 21.368193
7179	49.617253	, 21.367629
7180	49.616865	, 21.367200
7181	49.616426	, 21.366650
7182	49.616154	, 21.366318
7183	49.615880	, 21.365822
7184	49.615494	, 21.365589
7185	49.615519	, 21.365542

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
7186	49.615725	, 21.365409
7187	49.615766	, 21.364944
7188	49.615902	, 21.364976
7189	49.615987	, 21.365030
7190	49.616028	, 21.365008
7191	49.616216	, 21.365053
7192	49.616273	, 21.364832
7193	49.616229	, 21.364631
7194	49.616345	, 21.364508
7195	49.616410	, 21.364120
7196	49.616488	, 21.364000
7197	49.616581	, 21.363794
7198	49.616725	, 21.363744
7199	49.616980	, 21.363825
7200	49.616999	, 21.363774
7201	49.617003	, 21.363742
7202	49.617086	, 21.363629
7203	49.617136	, 21.363593
7204	49.617210	, 21.363346
7205	49.617499	, 21.363232
7206	49.617606	, 21.363046
7207	49.617646	, 21.362875
7208	49.617677	, 21.362870
7209	49.617699	, 21.362887
7210	49.617901	, 21.363131
7211	49.618029	, 21.363091
7212	49.618077	, 21.363025
7213	49.618194	, 21.362962
7214	49.618248	, 21.362957
7215	49.618327	, 21.362888

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
7216	49.618341	, 21.362885
7217	49.619545	, 21.364102
7218	49.621213	, 21.362150
7219	49.621711	, 21.361851
7220	49.621745	, 21.361817
7221	49.621790	, 21.361693
7222	49.621975	, 21.361571
7223	49.622331	, 21.361491
7224	49.622371	, 21.361508
7225	49.622510	, 21.361531
7226	49.622592	, 21.361610
7227	49.623043	, 21.360973
7228	49.623195	, 21.360612
7229	49.623214	, 21.360485
7230	49.623256	, 21.360364
7231	49.623324	, 21.360242
7232	49.623401	, 21.360082
7233	49.623478	, 21.359966
7234	49.623629	, 21.359759
7235	49.623813	, 21.359169
7236	49.623866	, 21.358999
7237	49.623889	, 21.358251
7238	49.623866	, 21.357961
7239	49.623889	, 21.357552
7240	49.624129	, 21.356825
7241	49.624295	, 21.356236
7242	49.624305	, 21.355551
7243	49.624722	, 21.355678
7244	49.625108	, 21.355767
7245	49.625460	, 21.355781

Nr pkt	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
7246	49.625803	, 21.355798
7247	49.626085	, 21.355812
7248	49.626864	, 21.356572
7249	49.627434	, 21.357163
7250	49.628167	, 21.357926
7251	49.628388	, 21.358147
7252	49.629017	, 21.358780
7253	49.630260	, 21.360170
7254	49.631500	, 21.361128
7255	49.631883	, 21.361381
7256	49.632214	, 21.361642
7257	49.632521	, 21.361884
7258	49.632717	, 21.362039
7259	49.632966	, 21.362217
7260	49.633607	, 21.362673
7261	49.634140	, 21.362790
7262	49.634415	, 21.362801
7263	49.634875	, 21.362750
7264	49.635116	, 21.362693
7265	49.635378	, 21.362561
7266	49.635735	, 21.362331
7267	49.635932	, 21.362185
7268	49.636098	, 21.362049
7269	49.636299	, 21.361887

Uwagi:

1. Pomiędzy punktem Nr 519 a punktem Nr 852 granica głównego kompleksu Obszaru Chronionego Krajobrazu Beskidu Niskiego pokrywa się z południową granicą administracyjną miejscowości Rymanów.
2. Pomiędzy punktem Nr 1527 a punktem Nr 1924 granica głównego kompleksu Obszaru Chronionego Krajobrazu Beskidu Niskiego pokrywa się z południową granicą administracyjną Miasta Sanok.
3. Pomiędzy punktem Nr 1941 a punktem Nr 2303 granica głównego kompleksu Obszaru Chronionego Krajobrazu Beskidu Niskiego pokrywa się z zachodnią i południową granicą administracyjną Miasta Zagórz.

**Formularz zgłaszania uwag i wniosków do projektu uchwały w sprawie zmiany
uchwały w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Beskidu Niskiego**

1. Informacja o zgłaszającym

Nazwa organizacji	
Adres	
Dane rejestrowe	
Osoby uprawnione do reprezentowania organizacji	
Imię i nazwisko osoby zgłaszającej udział w konsultacjach	
Informacja o miejscu udostępnienia statutu organizacji	

2. Zgłaszane uwagi i wnioski

L.p.	Część dokumentu, do którego odnosi się uwaga lub wniosek (paragraf, ustęp, punkt)	Treść uwagi/wniosku	Uzasadnienie uwagi
1			
2			
3			
4			
5			