

**UCHWAŁA NR XLVIII/998/14**  
**SEJMIKU WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO**

z dnia 23 czerwca 2014 r.

**w sprawie Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu**

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 i art. 24 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jedn. Dz. U. z 2013r. poz.627 z późn. zm.)<sup>1)</sup>

**Sejmik Województwa Podkarpackiego**  
**uchwala, co następuje:**

**§ 1. 1.** Wschodniobeskidzki Obszar Chronionego Krajobrazu, zwany dalej "Obszarem", obejmuje obszar o powierzchni 99.911 ha.

2. Obszar zlokalizowany jest na terenie gmin: Czarna, Lutowiska i Ustrzyki Dolne oraz Miasta Ustrzyki Dolne w powiecie bieszczadzkim, Gmin: Brzozów, Dydnia i Nozdrzec w powiecie brzozowskim, Gmin: Baligród, Lesko, Olszanica i Solina w powiecie leskim oraz Gmin: Komańcza, Sanok i Zagórz w powiecie sanockim.

3. Usytuowanie Obszaru przedstawia mapa poglądowa stanowiąca załączniki Nr 1a -1b.

4. Opis tekstowy przebiegu granicy Obszaru stanowią załączniki Nr 2a -2b.

5. Przebieg granic Obszaru, z dokładnością odpowiadającą prowadzonej na danym terenie mapie zasadniczej, określa linia ciągła łącząca punkty załamania granicy, których współrzędne przedstawiają załączniki Nr 3a -3c.

6. Do Obszaru nie należą enklawy zewnętrzne Bieszczadzkiego Parku Narodowego:

1) działka nr 933, obręb Ustrzyki Dolne, Gmina Ustrzyki Dolne

2) działki nr 240, nr 502, obręb Lutowiska, Gmina Lutowiska

**§ 2. 1.** Ustala się następujące ekosystemy, które powinny być objęte ochroną czynną:

1) półnaturalne łąki kośne, należące głównie do rzędów Molinietalia i Arrhenatheretalia;

2) półnaturalne pastwiska, należące głównie do rzędów Molinietalia i Arrhenatheretalia.

2. Czynna ochrona wymienionych ekosystemów winna być realizowana głównie poprzez ekstensywne użytkowanie.

**§ 3. 1.** Na terenie Obszaru zakazuje się:

1) realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 z późn. zm.)<sup>2)</sup> z wyłączeniem przedsięwzięć, o których mowa w art.24 ust 3 ustawy o ochronie przyrody;

2) zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk, złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;

3) likwidowania i niszczenia zadrzewień śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych, jeżeli nie wynikają one z potrzeby ochrony przeciwpowodziowej i zapewnienia bezpieczeństwa ruchu drogowego lub wodnego lub budowy, odbudowy, utrzymania, remontów lub naprawy urządzeń wodnych;

4) lokalizowania obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek: San, Oślawa, jezior i innych zbiorników wodnych, z wyjątkiem urządzeń wodnych oraz obiektów służących prowadzeniu racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej lub rybackiej, przy czym dla sztucznych zbiorników wodnych za linię brzegową uważa się linię wody przy maksymalnej rzędnej piętrzenia wody w zbiorniku;

- 5) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwpowodziowym lub przeciwsuwiskowym lub utrzymaniem, budową, odbudową, naprawą lub remontem urządzeń wodnych;
- 6) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli służą innym celom niż ochrona przyrody lub zrównoważone wykorzystanie użytków rolnych i leśnych oraz racjonalna gospodarka wodna lub rybacka;
- 7) likwidowania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych.

2. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 4 nie narusza lokalizacji obiektów budowlanych wskazanych w: studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy, miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego i ostatecznych decyzjach administracyjnych, obowiązujących w dniu 20.11.2010 r.

3. Strefa wyłączona z zabudowy na podstawie zakazu, o którym mowa w ust. 1 pkt 4, może podlegać ograniczeniu w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy lub w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego w ramach uzgodnień z ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, jeżeli nie wpłynie to znacząco negatywnie na ochronę przyrody Obszaru.

4. Zakazy, o których mowa w ust. 1 pkt 5 i 6 nie dotyczą:

- 1) realizacji zapisów studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin oraz miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, dla których w wyniku postępowania przeprowadzonego zgodnie z art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody wykazano brak znacząco negatywnego wpływu na ochronę przyrody Obszaru,
- 2) realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykazała brak znacząco negatywnego wpływu na ochronę przyrody Obszaru.

§ 4. Nadzór nad Obszarem sprawuje Marszałek Województwa Podkarpackiego.

§ 5. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Podkarpackiego.

§ 6. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Podkarpackiego<sup>3)</sup>.

Przewodniczący Sejmiku  
Województwa Podkarpackiego

**Wojciech Buczak**

- 1) Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U z 2013r. poz.628.
- 2) Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U z 2013r. poz.1238.
- 3) Niniejsza uchwała była poprzedzona:
  - 1) Nr 10 Wojewody Krośnieńskiego z dnia 2 lipca 1998 r. w sprawie utworzenia obszarów chronionego krajobrazu na terenie województwa krośnieńskiego (Dz. Urz. Województwa Krośnieńskiego Nr 17/98, poz. 223),
  - 2) Rozporządzeniem Wojewody Podkarpackiego z dnia 26 lipca 2001 r. zmieniające rozporządzenie wojewody Krośnieńskiego z dnia 2 lipca 1998 r. w sprawie utworzenia obszarów chronionego krajobrazu na terenie województwa krośnieńskiego (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego z 2001 r. Nr 62, poz. 1086),
  - 3) Rozporządzeniem Wojewody Podkarpackiego z dnia 4 kwietnia 2002 r. zmieniające rozporządzenie wojewody Krośnieńskiego z dnia 2 lipca 1998 r. w sprawie utworzenia obszarów chronionego krajobrazu na terenie województwa krośnieńskiego (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego z 2002 r. Nr 19, poz. 370),

- 4) Rozporządzeniem Wojewody Podkarpackiego z dnia 18 lipca 2002 r. zmieniające rozporządzenie wojewody Krośnieńskiego z dnia 2 lipca 1998 r. w sprawie utworzenia obszarów chronionego krajobrazu na terenie województwa krośnieńskiego (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego z 2002 r. Nr 44, poz. 863),
- 5) Rozporządzeniem Wojewody Podkarpackiego z dnia 27 marca 2003 r. zmieniające rozporządzenie wojewody Krośnieńskiego z dnia 2 lipca 1998 r. w sprawie utworzenia obszarów chronionego krajobrazu na terenie województwa krośnieńskiego (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego z 2003 r. Nr 22, poz. 401),
- 6) Rozporządzeniem Wojewody Podkarpackiego z dnia 22 kwietnia 2004 r. zmieniające rozporządzenie wojewody Krośnieńskiego z dnia 2 lipca 1998 r. w sprawie utworzenia obszarów chronionego krajobrazu na terenie województwa krośnieńskiego (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego z 2004 r. Nr 46, poz. 486), które na podstawie art. 157 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880) straciły moc z dniem wejścia w życie Rozporządzenia NR 54/05 Wojewody Podkarpackiego z dnia 30 maja 2005r. w sprawie Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego nr 80, poz.1355)
- 7) Rozporządzeniem NR 54/05 Wojewody Podkarpackiego z dnia 30 maja 2005r. w sprawie Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego nr 80, poz.1355),
- 8) Uchwałą nr LII/1003/10 Sejmiku Województwa Podkarpackiego z dnia 25 października 2010r. zmieniającą Rozporządzenie Nr 54/05 Wojewody Podkarpackiego z dnia 30 maja 2005r. w sprawie Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego Nr 107, poz.1966), które na podstawie art. 35 ust. 1 ustawy z dnia 23 stycznia 2009r. o zmianie niektórych ustaw w związku ze zmianami w organizacji i podziale zadań administracji publicznej w województwie straciły moc z dniem wejścia w życie niniejszej uchwały. **ZAŁĄCZNIK NR 1a**

**MAPA POGLĄDOWA USYTUOWANIA PÓLNOECNEJ CZĘŚCI  
WSCHODNIOBESKIDZKIEGO  
OBSZARU CHRONIONEGO KRAJOBRAZU**



**Mapa topograficzna w skali 1: 50 000 oraz plik wektorowy w formacie ESRI Shapefile w układzie P UWG\_92, stanowiący graficzne przedstawienie punktów załamania granicy, dostępne w Departamencie Ochrony Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie.**

**ZAŁĄCZNIK NR 1b**

**MAPA POGLĄDOWA USYTUOWANIA POŁUDNIOWEJ CZĘŚCI  
WSCHODNIOBESKIDZKIEGO  
OBSZARU CHRONIONEGO KRAJOBRAZU**



**Mapa topograficzna w skali 1: 50 000 oraz plik wektorowy w formacie ESRI Shapefile w układzie PUVG\_92, stanowiący graficzne przedstawienie punktów załamania granicy, dostępne w Departamencie Ochrony Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie.**

#### **Załącznik nr 2a**

##### **Tekstowy opis granic północnej części Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu**

1. Ilekroć w opisie granicy jest mowa o „punkcie Nr...” należy przez to rozumieć punkt załamania granicy o współrzędnych wykazanych w załączniku nr 3.

2. Począwszy od zachodu granica północnej części Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu umownie rozpoczyna się w miejscu ujścia rzeki Sanoczek do Sanu, w okolicach miejscowości Trecza (punkt Nr 1) i biegnie linią ciągłą, kolejnymi, opisanymi niżej, odcinkami:

- 1) w kierunku południowo-zachodnim rzeką Sanoczek do jej przecięcia się z drogą powiatową Trecza-Jurowce (punkt Nr 47),
- 2) w kierunku północno-zachodnim ww. drogą powiatową do skrzyżowania z drogą lokalną w miejscowości Srogów Górny (punkt Nr 132),
- 3) w kierunku północno-wschodnim ww. drogą lokalną, drogą powiatową Srogów-Raczkowa do przecięcia się z granicą polno-leśną w północnej części Raczkowej (punkt Nr 293),
- 4) w kierunku północno-zachodnim granicą polno-leśną do miejscowości Dydnia Górna (punkt Nr 492),
- 5) w kierunku północno-wschodnim granicą polno-leśną i terenem miejscowości Dydnia do drogi wojewódzkiej Lublin –Grabownica-Starzeńska (punkt Nr 587),
- 6) w kierunku zachodnim ww. drogą wojewódzką do miejsca styku z granicą polno-leśną w północnej części miejscowości Grabownica Starzeńska (punkt Nr 754),
- 7) w kierunku północno-zachodnim granicą polno-leśną do punktu Nr 1066, wschodnią granicą administracyjną miasta Brzozów do drogi powiatowej Brzozów-Wara (punkt Nr 1158), z zastrzeżeniem pkt.3,

- 8) w kierunku północno-wschodnim ww. drogą powiatową do miejscowości Wara, drogą wojewódzką Grabownica Starzeńska-Lublin do punktu Nr 1830, południową granicą administracyjną Miasta Dynów do punktu Nr 1845, z zastrzeżeniem pkt.4,
- 9) w kierunku południowo-wschodnim wschodnią granicą administracyjną gmin: Nozdrzec, Dydnia, Sanok do miejsca przecięcia się z północno-zachodnią granicą Parku Krajobrazowego Gór Słonnych (punkt Nr 2590), z zastrzeżeniem pkt.5,
- 10) w kierunku południowo-zachodnim granicą tego Parku do miejsca ujścia rzeki Sanoczek do Sanu, skąd rozpoczęto opis granicy. *Opisany fragment granicy na odcinku od miejsca przecięcia się drogi wojewódzkiej Grabownica Starzeńska-Lublin z południową granicą administracyjną miasta Dynów (punkt Nr 1845) do miejsca przecięcia się z granicą Parku Krajobrazowego Gór Słonnych (punkt Nr 2590,) stanowi równocześnie zachodnią granicę Przemysko-Dynowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu.*

3. W przypadku rozbieżności między przebiegiem granicy Obszaru wyznaczonym punktami jej załamania, pomiędzy punktem Nr 1066 i punktem Nr 1158 a faktycznym przebiegiem wschodniej granicy administracyjnej Miasta Brzozów, za prawidłowy przebieg granicy Obszaru należy uznać granicę administracyjną Miasta Brzozów.

4. W przypadku rozbieżności między przebiegiem granicy Obszaru wyznaczonym punktami jej załamania, pomiędzy punktem Nr 1830 i punktem Nr 1845 a faktycznym przebiegiem południowej granicy administracyjnej Miasta Dynów, za prawidłowy przebieg granicy Obszaru należy uznać granicę administracyjną Miasta Dynów.

5. W przypadku rozbieżności między przebiegiem granicy Obszaru wyznaczonym punktami jej załamania, pomiędzy punktem Nr 1845 i punktem Nr 2590 a faktycznym przebiegiem wschodnich granic administracyjnych gmin: Nozdrzec, Dydnia i Sanok za prawidłowy przebieg granicy Obszaru należy uznać granice administracyjne ww. gmin. **Załącznik nr 2b**

#### **Tekstowy opis granic południowej części Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu**

1. Ilekroć w opisie granicy jest mowa o „punkcie Nr...” należy przez to rozumieć punkt załamania granicy o współrzędnych wykazanych w załączniku nr 3.

2. Począwszy od północy, granica południowej części Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu rozpoczyna się w miejscu przecięcia się zachodniej granicy Parku Krajobrazowego Gór Słonnych z granicą administracyjną między Miastem Sanok a Gminą Sanok (punkt Nr 1) i biegnie linią ciągłą, kolejnymi, opisanymi niżej, odcinkami:

- 1) w kierunku południowo-wschodnim, zachodnią i południową granicą Parku Krajobrazowego Gór Słonnych do polsko-ukraińskiej granicy państwowej (punkt Nr 1473),
- 2) w kierunku południowym granicą państwową, z zastrzeżeniem pkt.3, do przecięcia z północną granicą parku Krajobrazowego Doliny Sanu w okolicy punktu granicznego 354 A (punkt Nr 1581),
- 3) w kierunku północno-zachodnim, północną granicą Parku Krajobrazowego Doliny Sanu do przysiółka Sakowczyk (punkt Nr 2329), północną granicą Ciśniańsko-Wetlińskiego Parku Krajobrazowego do punktu Nr 3176,
- 4) w kierunku południowo-zachodnim, zachodnią granicą Ciśniańsko-Wetlińskiego Parku Krajobrazowego do polsko-słowackiej granicy państwowej w okolicach punktu granicznego 1/87 (punkt Nr 3958),
- 5) w kierunku północnym granicą państwową, z zastrzeżeniem pkt.4, do przecięcia się z południową granicą Jaśliskiego Parku Krajobrazowego (punkt Nr 3974),
- 6) w kierunku północno-wschodnim granicą Jaśliskiego Parku Krajobrazowego do przecięcia się granicy tego Parku z rzeką Oslawica (punkt Nr 4029),
- 7) w kierunku północno-wschodnim rzeką Oslawica do miejscowości Rzepedź, rzeką Oslawa do południowej granicy administracyjnej Miasta Zagórz (punkt Nr 5140), *Opisany fragment granicy na odcinku od miejsca przecięcia się granicy Jaśliskiego Parku Krajobrazowego z rzeką Oslawicą (punkt Nr 4029), południowej granicy administracyjnej Miasta Zagórz (punkt Nr 5140), stanowi równocześnie wschodnią granicę Obszaru Chronionego Krajobrazu Beskidu Niskiego*
- 8) w kierunku wschodnim a następnie północnym i zachodnim, południową granicą administracyjną Miasta Zagórz, południową, wschodnią i północną granicą administracyjną Miasta Lesko, ponownie granicą administracyjną miasta Zagórz (wschodnią i północną) do wschodniej granicy administracyjnej Miasta Sanok (punkt Nr 6015), z zastrzeżeniem pkt.5,

9) w północno-wschodnim, wschodnią granicą administracyjną Miasta Sanok, z zastrzeżeniem pkt.6, do miejsca przecięcia się z granicą Parku Krajobrazowego Gór Słonnych, skąd rozpoczęto opis granicy.

3. W przypadku rozbieżności między przebiegiem granicy Obszaru wyznaczonym punktami jej załamania, pomiędzy punktem Nr 1473 i punktem Nr 1581a faktycznym przebiegiem polsko-ukraińskiej granicy państwowej, za prawidłowy przebieg granicy Obszaru należy uznać granicę państwową.

4. W przypadku rozbieżności między przebiegiem granicy Obszaru wyznaczonym punktami jej załamania, pomiędzy punktem Nr 3958 i punktem Nr 3947 a faktycznym przebiegiem polsko-słowackiej granicy państwowej, za prawidłowy przebieg granicy Obszaru należy uznać granicę państwową.

5. W przypadku rozbieżności między przebiegiem granicy Obszaru wyznaczonym punktami jej załamania, pomiędzy punktem Nr 5140 i punktem Nr 6015 a faktycznym przebiegiem południowej i wschodniej granicy administracyjnej Miasta Zagórz, południowej, wschodniej i północnej granicy administracyjnej Miasta Lesko za prawidłowy przebieg granicy Obszaru należy uznać granice administracyjne ww. miast.

6. W przypadku rozbieżności między przebiegiem granicy Obszaru wyznaczonym punktami jej załamania, pomiędzy punktem Nr 6015, punktem Nr 6024 i punktem Nr 1 a faktycznym przebiegiem wschodniej granicy administracyjnej Miasta Sanok za prawidłowy przebieg granicy Obszaru należy uznać granicę administracyjną Miasta Sanok.

7. Do Obszaru nie należą enklawy zewnętrzne Bieszczadzkiego Parku Narodowego:

- 1) działki nr 933, obręb Ustrzyki Dolne, Gmina Ustrzyki Dolne
- 2) działki nr 240, nr 502, obręb Lutowiska, Gmina Lutowiska.

## Współrzędne punktów załamania granicy północnej części Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
0	49.595666 , 22.193680
1	49.595466 , 22.193702
2	49.595235 , 22.191872
3	49.594958 , 22.191103
4	49.594854 , 22.190842
5	49.594698 , 22.190622
6	49.594500 , 22.190423
7	49.594294 , 22.190129
8	49.594037 , 22.189736
9	49.593739 , 22.189120
10	49.593543 , 22.188747
11	49.593119 , 22.188021
12	49.592846 , 22.187426
13	49.592145 , 22.185637
14	49.591498 , 22.185212
15	49.591362 , 22.185127
16	49.591329 , 22.185079
17	49.591214 , 22.184802
18	49.591106 , 22.184644
19	49.590831 , 22.184165
20	49.590776 , 22.184147
21	49.590594 , 22.184125
22	49.590421 , 22.184210
23	49.590242 , 22.184179
24	49.590065 , 22.184084
25	49.589884 , 22.184062
26	49.589735 , 22.184066
27	49.589140 , 22.184015
28	49.588995 , 22.184033
29	49.588743 , 22.184017
30	49.588707 , 22.183965
31	49.588661 , 22.183918
32	49.588597 , 22.183843
33	49.588479 , 22.183794
34	49.588395 , 22.183711
35	49.588330 , 22.183772
36	49.587953 , 22.183648
37	49.587580 , 22.183426
38	49.587329 , 22.183426
39	49.587188 , 22.183452
40	49.587041 , 22.183468

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
41	49.586815 , 22.183391
42	49.586670 , 22.183407
43	49.586493 , 22.183263
44	49.586369 , 22.183083
45	49.586222 , 22.182935
46	49.586097 , 22.182735
47	49.586058 , 22.182623
48	49.586081 , 22.182492
49	49.586180 , 22.182002
50	49.586227 , 22.181943
51	49.586234 , 22.181858
52	49.586345 , 22.181213
53	49.586529 , 22.179976
54	49.586593 , 22.179253
55	49.586628 , 22.178751
56	49.586739 , 22.177049
57	49.586759 , 22.176418
58	49.586812 , 22.174857
59	49.586857 , 22.174186
60	49.586923 , 22.173526
61	49.586920 , 22.173460
62	49.586943 , 22.173348
63	49.587004 , 22.172660
64	49.587168 , 22.171995
65	49.587402 , 22.171150
66	49.587887 , 22.169549
67	49.588032 , 22.169158
68	49.588344 , 22.168412
69	49.588433 , 22.168255
70	49.588544 , 22.168082
71	49.588679 , 22.167915
72	49.588865 , 22.167786
73	49.589013 , 22.167706
74	49.589064 , 22.167685
75	49.589133 , 22.167677
76	49.589090 , 22.167640
77	49.589294 , 22.167537
78	49.589515 , 22.167358
79	49.589660 , 22.167092
80	49.589745 , 22.166850
81	49.589967 , 22.166297

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
82	49.590199 , 22.165420
83	49.590293 , 22.164298
84	49.590456 , 22.163373
85	49.590624 , 22.162748
86	49.591118 , 22.161207
87	49.591173 , 22.160981
88	49.591215 , 22.160791
89	49.591259 , 22.160429
90	49.591335 , 22.160114
91	49.591408 , 22.159967
92	49.591974 , 22.158980
93	49.592242 , 22.158680
94	49.592401 , 22.158732
95	49.592564 , 22.158492
96	49.592619 , 22.158395
97	49.592871 , 22.158237
98	49.593627 , 22.158040
99	49.593817 , 22.157794
100	49.593965 , 22.157403
101	49.593998 , 22.157337
102	49.594861 , 22.155836
103	49.594978 , 22.155574
104	49.595200 , 22.154869
105	49.595543 , 22.154287
106	49.595771 , 22.153932
107	49.595890 , 22.153717
108	49.596043 , 22.153331
109	49.596175 , 22.152913
110	49.596248 , 22.152738
111	49.596309 , 22.152612
112	49.596624 , 22.152117
113	49.596662 , 22.152033
114	49.596785 , 22.151730
115	49.596831 , 22.151579
116	49.596886 , 22.151273
117	49.597071 , 22.150827
118	49.597196 , 22.150160
119	49.597291 , 22.149209
120	49.597382 , 22.148794
121	49.597724 , 22.148124
122	49.597910 , 22.147711

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
123	49.598164 , 22.147171
124	49.598331 , 22.146813
125	49.598449 , 22.146636
126	49.598772 , 22.146234
127	49.598982 , 22.145898
128	49.599016 , 22.145833
129	49.599111 , 22.145618
130	49.599241 , 22.145254
131	49.599333 , 22.144970
132	49.599501 , 22.144501
133	49.599669 , 22.144370
134	49.599787 , 22.144334
135	49.599946 , 22.144321
136	49.600175 , 22.144394
137	49.600343 , 22.144467
138	49.600813 , 22.144747
139	49.601041 , 22.144825
140	49.601200 , 22.144850
141	49.601320 , 22.144853
142	49.601921 , 22.144805
143	49.602498 , 22.144739
144	49.602787 , 22.144637
145	49.603037 , 22.144547
146	49.603231 , 22.144541
147	49.603433 , 22.144628
148	49.604104 , 22.144663
149	49.604680 , 22.144988
150	49.605092 , 22.145119
151	49.605730 , 22.144893
152	49.605896 , 22.144816
153	49.606003 , 22.144748
154	49.606136 , 22.144630
155	49.606284 , 22.144370
156	49.606392 , 22.144142
157	49.606532 , 22.143775
158	49.607434 , 22.143996
159	49.608001 , 22.144124
160	49.608300 , 22.144187
161	49.608823 , 22.144324
162	49.609233 , 22.144499
163	49.609757 , 22.144797

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
164	49.610149	22.145014
165	49.610492	22.145173
166	49.611206	22.145521
167	49.611972	22.145931
168	49.612234	22.146066
169	49.612438	22.146256
170	49.612537	22.146336
171	49.612579	22.146400
172	49.612995	22.146827
173	49.613230	22.147097
174	49.613371	22.147267
175	49.613590	22.147540
176	49.613827	22.147801
177	49.613870	22.147887
178	49.613911	22.147922
179	49.613989	22.148027
180	49.614946	22.148802
181	49.615337	22.149044
182	49.616027	22.149424
183	49.616476	22.149933
184	49.616731	22.150260
185	49.617091	22.150690
186	49.617863	22.151395
187	49.618451	22.151918
188	49.618868	22.152286
189	49.619485	22.152726
190	49.619837	22.152907
191	49.620033	22.152957
192	49.620344	22.153020
193	49.620932	22.153133
194	49.621240	22.153196
195	49.621571	22.153317
196	49.621952	22.153471
197	49.622071	22.153532
198	49.622765	22.153866
199	49.623177	22.154088
200	49.623617	22.154435
201	49.624012	22.154812
202	49.624192	22.155014
203	49.624359	22.155244
204	49.624608	22.155651
205	49.624964	22.156262
206	49.625296	22.156775
207	49.625581	22.157363
208	49.625959	22.157815
209	49.626211	22.158160

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
210	49.626368	22.158409
211	49.626655	22.158718
212	49.626889	22.158906
213	49.627102	22.159086
214	49.627265	22.159208
215	49.628163	22.159998
216	49.628864	22.160548
217	49.629192	22.160842
218	49.629523	22.161259
219	49.629740	22.161540
220	49.629924	22.161874
221	49.629953	22.161978
222	49.630392	22.163116
223	49.630567	22.163645
224	49.630714	22.164051
225	49.630930	22.164710
226	49.631012	22.165041
227	49.631114	22.165658
228	49.631246	22.166152
229	49.631373	22.166437
230	49.631642	22.166931
231	49.632049	22.167512
232	49.632098	22.167545
233	49.632354	22.167861
234	49.632688	22.168532
235	49.632958	22.169229
236	49.633140	22.169666
237	49.633297	22.170060
238	49.633664	22.171042
239	49.633723	22.171553
240	49.633765	22.172289
241	49.633800	22.172518
242	49.633871	22.172723
243	49.634238	22.173222
244	49.634316	22.173378
245	49.634410	22.173596
246	49.634647	22.174319
247	49.634789	22.174997
248	49.634940	22.175405
249	49.635564	22.176538
250	49.635643	22.176861
251	49.635712	22.177521
252	49.635873	22.178061
253	49.636198	22.179029
254	49.636360	22.179470
255	49.636514	22.179958

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
256	49.636573	22.180241
257	49.636663	22.180842
258	49.636777	22.182100
259	49.636782	22.182197
260	49.636843	22.182434
261	49.636892	22.182579
262	49.637013	22.182811
263	49.637390	22.183411
264	49.637508	22.183692
265	49.637558	22.183955
266	49.637649	22.184052
267	49.637767	22.184265
268	49.637922	22.184471
269	49.638408	22.184655
270	49.638705	22.184853
271	49.638925	22.185055
272	49.639253	22.185415
273	49.639537	22.185650
274	49.639884	22.185898
275	49.640035	22.186043
276	49.640101	22.186139
277	49.640185	22.186352
278	49.640279	22.186551
279	49.640489	22.186873
280	49.640845	22.187576
281	49.640946	22.187892
282	49.641059	22.188536
283	49.641063	22.188882
284	49.641058	22.189169
285	49.641074	22.189541
286	49.641071	22.189961
287	49.641114	22.190227
288	49.641155	22.190317
289	49.641183	22.190435
290	49.641360	22.190708
291	49.641600	22.191092
292	49.641686	22.191189
293	49.641826	22.191132
294	49.641948	22.191133
295	49.642048	22.191106
296	49.642169	22.191099
297	49.642372	22.191203
298	49.642437	22.191179
299	49.642662	22.191342
300	49.643099	22.191802
301	49.643284	22.191891

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
302	49.643269	22.192018
303	49.643719	22.192335
304	49.643845	22.192397
305	49.644016	22.192418
306	49.644075	22.192598
307	49.644259	22.192922
308	49.644682	22.192772
309	49.644657	22.192640
310	49.644600	22.192520
311	49.644573	22.192436
312	49.644465	22.192453
313	49.644507	22.192143
314	49.644433	22.191677
315	49.644321	22.191411
316	49.644343	22.191365
317	49.644721	22.191181
318	49.644947	22.190976
319	49.645040	22.190786
320	49.645118	22.190447
321	49.645280	22.190097
322	49.645346	22.189893
323	49.645389	22.189282
324	49.646003	22.188932
325	49.646406	22.188746
326	49.646078	22.188069
327	49.645571	22.187946
328	49.645661	22.187863
329	49.645998	22.187855
330	49.646196	22.187976
331	49.646470	22.188024
332	49.646620	22.188107
333	49.646912	22.187751
334	49.647452	22.184987
335	49.647370	22.185079
336	49.647340	22.185035
337	49.647367	22.184879
338	49.647461	22.184810
339	49.647573	22.184830
340	49.647900	22.184666
341	49.647702	22.184125
342	49.647571	22.184001
343	49.647508	22.183799
344	49.647420	22.183675
345	49.647342	22.183655
346	49.647314	22.183349
347	49.647360	22.183145

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
348	49.647328	22.182919
349	49.647448	22.182588
350	49.648488	22.181491
351	49.648809	22.180973
352	49.649384	22.179901
353	49.649632	22.180028
354	49.649900	22.180065
355	49.650028	22.179928
356	49.650060	22.179855
357	49.650287	22.179193
358	49.650617	22.178558
359	49.650802	22.178464
360	49.650860	22.178452
361	49.651008	22.178442
362	49.651115	22.178322
363	49.651297	22.177969
364	49.651396	22.177649
365	49.651466	22.177635
366	49.651569	22.177482
367	49.651702	22.176311
368	49.651761	22.176106
369	49.652043	22.175938
370	49.652193	22.175788
371	49.652430	22.175239
372	49.652679	22.174419
373	49.652917	22.173201
374	49.652729	22.172626
375	49.652681	22.172376
376	49.652634	22.172039
377	49.652567	22.171751
378	49.652444	22.171369
379	49.652298	22.170866
380	49.652151	22.170237
381	49.652090	22.169885
382	49.652016	22.169570
383	49.651991	22.169379
384	49.652049	22.168837
385	49.652068	22.168367
386	49.652132	22.168060
387	49.652372	22.167667
388	49.652603	22.167366
389	49.653053	22.167033
390	49.653171	22.166767
391	49.653353	22.166281
392	49.653521	22.165964
393	49.654325	22.165091

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
394	49.654928	22.164776
395	49.655178	22.164631
396	49.655696	22.164443
397	49.655983	22.164286
398	49.656088	22.164250
399	49.656699	22.163307
400	49.656908	22.163081
401	49.657165	22.162815
402	49.657405	22.162552
403	49.657565	22.162434
404	49.658205	22.161907
405	49.658848	22.161502
406	49.659084	22.160688
407	49.659308	22.159841
408	49.659911	22.157894
409	49.660032	22.157647
410	49.660577	22.156695
411	49.661150	22.155790
412	49.661359	22.155549
413	49.661523	22.155296
414	49.661710	22.154845
415	49.661876	22.154114
416	49.661969	22.153562
417	49.662094	22.153283
418	49.662259	22.153040
419	49.662520	22.152794
420	49.663154	22.152318
421	49.664056	22.151924
422	49.664330	22.151732
423	49.664994	22.151207
424	49.665470	22.150718
425	49.665642	22.150489
426	49.665810	22.150128
427	49.666106	22.149448
428	49.666460	22.148569
429	49.666544	22.148423
430	49.666781	22.148119
431	49.667045	22.147868
432	49.667152	22.147710
433	49.667277	22.147436
434	49.667439	22.147265
435	49.668177	22.146892
436	49.668493	22.146767
437	49.668627	22.146761
438	49.668843	22.146802
439	49.668972	22.147030

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
440	49.669156	22.147242
441	49.669358	22.147415
442	49.669743	22.147849
443	49.669901	22.148065
444	49.670094	22.148399
445	49.670188	22.148619
446	49.670536	22.148973
447	49.670659	22.149189
448	49.670970	22.150108
449	49.671135	22.150381
450	49.671351	22.150217
451	49.671440	22.150114
452	49.671590	22.149792
453	49.671737	22.149713
454	49.671787	22.149779
455	49.671811	22.149883
456	49.672027	22.149946
457	49.672215	22.150541
458	49.672592	22.150664
459	49.672863	22.150848
460	49.673114	22.150961
461	49.672642	22.149772
462	49.672764	22.149783
463	49.672908	22.149792
464	49.673237	22.149655
465	49.673627	22.149543
466	49.673718	22.149458
467	49.674068	22.148964
468	49.674209	22.148711
469	49.674432	22.148492
470	49.675307	22.147793
471	49.675631	22.147794
472	49.675885	22.147733
473	49.676271	22.147975
474	49.676511	22.148091
475	49.676718	22.148263
476	49.677251	22.148620
477	49.677829	22.148941
478	49.678275	22.149036
479	49.678630	22.148205
480	49.678895	22.147626
481	49.678925	22.147423
482	49.678922	22.147210
483	49.678859	22.146829
484	49.678734	22.146400
485	49.678584	22.145959

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
486	49.678436	22.145657
487	49.678246	22.145220
488	49.678141	22.145046
489	49.678595	22.144796
490	49.679453	22.144187
491	49.679626	22.144098
492	49.679886	22.144040
493	49.679936	22.144086
494	49.680096	22.144381
495	49.680038	22.144479
496	49.680175	22.144759
497	49.680311	22.144882
498	49.680334	22.145005
499	49.680477	22.145167
500	49.680509	22.145318
501	49.680610	22.145389
502	49.680664	22.145507
503	49.680817	22.145912
504	49.680927	22.146090
505	49.680985	22.146222
506	49.681127	22.146400
507	49.681190	22.146637
508	49.681269	22.146694
509	49.681331	22.146959
510	49.681441	22.147033
511	49.681561	22.147098
512	49.681692	22.147578
513	49.681779	22.147807
514	49.681834	22.148001
515	49.681875	22.148164
516	49.681995	22.148214
517	49.682163	22.148388
518	49.682226	22.148589
519	49.682266	22.148791
520	49.682325	22.148892
521	49.682407	22.148822
522	49.682461	22.148859
523	49.682485	22.149066
524	49.682527	22.149274
525	49.682586	22.149334
526	49.682640	22.149518
527	49.683094	22.149981
528	49.683092	22.150102
529	49.682916	22.150305
530	49.682732	22.150616
531	49.682763	22.150767

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
532	49.682850	, 22.150902
533	49.682936	, 22.151208
534	49.682970	, 22.151851
535	49.683095	, 22.151918
536	49.683114	, 22.151997
537	49.683237	, 22.152058
538	49.683221	, 22.152501
539	49.683298	, 22.152845
540	49.683428	, 22.152785
541	49.683698	, 22.153130
542	49.683880	, 22.153189
543	49.684018	, 22.153303
544	49.684179	, 22.153534
545	49.684316	, 22.153522
546	49.684350	, 22.153560
547	49.684358	, 22.153871
548	49.684438	, 22.154020
549	49.684448	, 22.154185
550	49.684508	, 22.154342
551	49.684498	, 22.154421
552	49.684709	, 22.154841
553	49.684696	, 22.154892
554	49.684893	, 22.155310
555	49.685059	, 22.155434
556	49.685078	, 22.155529
557	49.685061	, 22.155606
558	49.685124	, 22.155818
559	49.685356	, 22.156777
560	49.685402	, 22.157055
561	49.685432	, 22.157186
562	49.685488	, 22.157596
563	49.685534	, 22.158440
564	49.685676	, 22.159501
565	49.685631	, 22.159678
566	49.685839	, 22.159957
567	49.685870	, 22.160532
568	49.685884	, 22.160995
569	49.685981	, 22.161079
570	49.686002	, 22.161283
571	49.686019	, 22.161529
572	49.686258	, 22.161973
573	49.686377	, 22.161825
574	49.686659	, 22.162186
575	49.687550	, 22.163712
576	49.687682	, 22.163470
577	49.687858	, 22.163674

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
578	49.687976	, 22.163897
579	49.688141	, 22.163980
580	49.688208	, 22.164129
581	49.688473	, 22.164398
582	49.688630	, 22.164621
583	49.688626	, 22.164748
584	49.688620	, 22.164903
585	49.688516	, 22.165464
586	49.688552	, 22.165442
587	49.688620	, 22.165421
588	49.688865	, 22.165114
589	49.689364	, 22.163197
590	49.689553	, 22.162493
591	49.689590	, 22.162349
592	49.689697	, 22.161948
593	49.689757	, 22.161697
594	49.689868	, 22.161270
595	49.689928	, 22.161092
596	49.690037	, 22.160646
597	49.690367	, 22.159330
598	49.690754	, 22.157784
599	49.691237	, 22.155976
600	49.691489	, 22.155234
601	49.691784	, 22.154533
602	49.692052	, 22.153999
603	49.692999	, 22.152883
604	49.693420	, 22.152452
605	49.694039	, 22.151691
606	49.694492	, 22.151168
607	49.694746	, 22.150868
608	49.695019	, 22.150471
609	49.695374	, 22.149686
610	49.695459	, 22.149496
611	49.695718	, 22.149075
612	49.695847	, 22.148890
613	49.696177	, 22.148441
614	49.696518	, 22.147931
615	49.696756	, 22.147562
616	49.696916	, 22.147239
617	49.696955	, 22.147153
618	49.697147	, 22.146584
619	49.697186	, 22.146460
620	49.697440	, 22.145470
621	49.697529	, 22.145120
622	49.697614	, 22.144682
623	49.697656	, 22.144410

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
624	49.697713	, 22.143978
625	49.697729	, 22.143767
626	49.697747	, 22.143230
627	49.697729	, 22.142941
628	49.697707	, 22.142669
629	49.697576	, 22.141887
630	49.697184	, 22.140707
631	49.696882	, 22.139739
632	49.696830	, 22.139539
633	49.696557	, 22.138298
634	49.696535	, 22.138073
635	49.696566	, 22.137858
636	49.696669	, 22.137519
637	49.696747	, 22.137322
638	49.696870	, 22.136932
639	49.696875	, 22.136872
640	49.697246	, 22.135922
641	49.697796	, 22.134620
642	49.697956	, 22.134238
643	49.698144	, 22.133709
644	49.698294	, 22.133258
645	49.698357	, 22.133057
646	49.698516	, 22.132352
647	49.698555	, 22.132179
648	49.698607	, 22.132028
649	49.699011	, 22.130182
650	49.699089	, 22.129598
651	49.699122	, 22.129239
652	49.699115	, 22.127196
653	49.699133	, 22.125917
654	49.699193	, 22.124426
655	49.699239	, 22.123346
656	49.699216	, 22.122441
657	49.699124	, 22.121892
658	49.699109	, 22.121889
659	49.699037	, 22.121543
660	49.698920	, 22.121117
661	49.698739	, 22.120626
662	49.698516	, 22.120107
663	49.698257	, 22.119605
664	49.697818	, 22.118953
665	49.697047	, 22.117993
666	49.695981	, 22.116872
667	49.695792	, 22.116694
668	49.695476	, 22.116466
669	49.694871	, 22.116048

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
670	49.692784	, 22.114617
671	49.692186	, 22.114641
672	49.691556	, 22.114867
673	49.691284	, 22.114960
674	49.690966	, 22.115085
675	49.690234	, 22.115339
676	49.689957	, 22.115513
677	49.688320	, 22.116858
678	49.688296	, 22.116776
679	49.688027	, 22.116945
680	49.687834	, 22.117044
681	49.686792	, 22.117203
682	49.686600	, 22.117247
683	49.686226	, 22.117256
684	49.686047	, 22.117283
685	49.685899	, 22.117329
686	49.685843	, 22.117316
687	49.685450	, 22.117379
688	49.684745	, 22.117473
689	49.684244	, 22.117239
690	49.683851	, 22.117079
691	49.683551	, 22.116972
692	49.683203	, 22.116991
693	49.682884	, 22.117081
694	49.682723	, 22.117287
695	49.682341	, 22.117823
696	49.681845	, 22.118487
697	49.681602	, 22.118667
698	49.681522	, 22.118688
699	49.681353	, 22.118694
700	49.681219	, 22.118660
701	49.681129	, 22.118617
702	49.680769	, 22.118145
703	49.680299	, 22.117544
704	49.680135	, 22.117232
705	49.680025	, 22.116934
706	49.679828	, 22.116249
707	49.679579	, 22.115353
708	49.679467	, 22.114828
709	49.679451	, 22.114773
710	49.679418	, 22.114789
711	49.679360	, 22.114538
712	49.679384	, 22.114532
713	49.679353	, 22.114329
714	49.679261	, 22.113885
715	49.679094	, 22.112749

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
716	49.679067	22.112681
717	49.679061	22.112624
718	49.678894	22.112207
719	49.678447	22.111471
720	49.678158	22.110374
721	49.678128	22.109890
722	49.678069	22.109480
723	49.677994	22.109082
724	49.677725	22.107110
725	49.677594	22.106228
726	49.677428	22.104998
727	49.677322	22.104345
728	49.677232	22.103821
729	49.677219	22.103706
730	49.677071	22.103143
731	49.676583	22.101379
732	49.676531	22.101190
733	49.676166	22.099863
734	49.676094	22.099618
735	49.675816	22.098800
736	49.675635	22.098309
737	49.674830	22.096218
738	49.674749	22.095925
739	49.674395	22.095065
740	49.673693	22.093200
741	49.673404	22.092424
742	49.673197	22.091819
743	49.673149	22.091699
744	49.672930	22.091066
745	49.672691	22.090421
746	49.672489	22.089911
747	49.671744	22.087964
748	49.670739	22.085336
749	49.670527	22.084848
750	49.670351	22.084500
751	49.670111	22.084081
752	49.669713	22.083825
753	49.669466	22.083707
754	49.669242	22.083641
755	49.669238	22.083577
756	49.669403	22.083550
757	49.669475	22.083213
758	49.669027	22.083004
759	49.669176	22.082416
760	49.669205	22.082111
761	49.669449	22.081452

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
762	49.669606	22.081166
763	49.669712	22.080662
764	49.669819	22.080370
765	49.669900	22.080326
766	49.670041	22.080102
767	49.670416	22.080093
768	49.670342	22.079584
769	49.670085	22.079365
770	49.669383	22.078688
771	49.669321	22.078657
772	49.669236	22.078675
773	49.669188	22.078788
774	49.669048	22.078627
775	49.669187	22.078261
776	49.668958	22.077810
777	49.669038	22.077616
778	49.669306	22.077724
779	49.669546	22.077823
780	49.669656	22.077831
781	49.669847	22.077803
782	49.669980	22.077602
783	49.670143	22.077429
784	49.670244	22.077447
785	49.670347	22.077364
786	49.670280	22.077152
787	49.670439	22.077014
788	49.670560	22.076813
789	49.670634	22.076539
790	49.670698	22.076394
791	49.670839	22.076159
792	49.670940	22.075881
793	49.671138	22.075446
794	49.671011	22.075180
795	49.670846	22.074964
796	49.670586	22.074814
797	49.670408	22.074350
798	49.670433	22.073639
799	49.670208	22.073405
800	49.670364	22.073331
801	49.670701	22.073214
802	49.670942	22.073197
803	49.671207	22.073234
804	49.672363	22.073272
805	49.672856	22.073308
806	49.673270	22.073367
807	49.673311	22.073164

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
808	49.673598	22.072110
809	49.673756	22.071424
810	49.673885	22.070953
811	49.673932	22.070836
812	49.674135	22.070510
813	49.674362	22.070200
814	49.674624	22.069627
815	49.675002	22.068764
816	49.675155	22.068461
817	49.675537	22.067609
818	49.675986	22.067926
819	49.675983	22.067788
820	49.676090	22.067484
821	49.676210	22.067154
822	49.676313	22.066899
823	49.676467	22.067020
824	49.676545	22.067114
825	49.676655	22.067267
826	49.676721	22.067366
827	49.676882	22.067572
828	49.677159	22.067871
829	49.677230	22.068056
830	49.677261	22.068205
831	49.677280	22.068344
832	49.677296	22.068348
833	49.677257	22.068465
834	49.677252	22.068562
835	49.677441	22.068844
836	49.677505	22.068995
837	49.677578	22.069151
838	49.677706	22.069252
839	49.677782	22.069247
840	49.677982	22.069214
841	49.678047	22.069225
842	49.678142	22.069276
843	49.678221	22.069379
844	49.678347	22.069424
845	49.678505	22.068932
846	49.678808	22.069321
847	49.679130	22.068758
848	49.678755	22.068339
849	49.678857	22.068123
850	49.678928	22.067993
851	49.679007	22.067871
852	49.679103	22.067659
853	49.679501	22.068215

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
854	49.679965	22.067431
855	49.680196	22.066994
856	49.680262	22.066954
857	49.680288	22.066954
858	49.680403	22.067172
859	49.680487	22.067492
860	49.680907	22.066826
861	49.680666	22.066528
862	49.680593	22.066359
863	49.680327	22.065943
864	49.680376	22.065865
865	49.680388	22.065809
866	49.680524	22.065499
867	49.680684	22.065104
868	49.680540	22.064960
869	49.680839	22.064418
870	49.681094	22.063937
871	49.680856	22.063699
872	49.681115	22.063436
873	49.681251	22.063716
874	49.681394	22.063961
875	49.681546	22.064200
876	49.681604	22.064101
877	49.682332	22.065254
878	49.682423	22.065450
879	49.682544	22.065840
880	49.682379	22.066181
881	49.682268	22.066482
882	49.682085	22.067051
883	49.681941	22.067470
884	49.681843	22.067728
885	49.681693	22.068012
886	49.681491	22.068361
887	49.682179	22.068790
888	49.682365	22.069144
889	49.682559	22.069699
890	49.682603	22.069755
891	49.682746	22.070097
892	49.682837	22.070182
893	49.682928	22.070108
894	49.682997	22.070130
895	49.683150	22.070318
896	49.683264	22.070153
897	49.683302	22.070581
898	49.683396	22.071058
899	49.683422	22.071279

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
900	49.683435	22.071514
901	49.683425	22.071759
902	49.683391	22.072014
903	49.683508	22.072243
904	49.683477	22.072642
905	49.683675	22.073400
906	49.683739	22.073760
907	49.683863	22.074014
908	49.684008	22.073774
909	49.684065	22.073418
910	49.684164	22.073170
911	49.684306	22.072902
912	49.684608	22.072544
913	49.684643	22.072271
914	49.684704	22.072217
915	49.684680	22.072025
916	49.684678	22.071741
917	49.684734	22.071573
918	49.684804	22.071465
919	49.684895	22.071302
920	49.684920	22.071210
921	49.684976	22.071105
922	49.685053	22.070695
923	49.685577	22.070249
924	49.685623	22.070344
925	49.685599	22.070358
926	49.686033	22.071143
927	49.686087	22.071193
928	49.686221	22.071190
929	49.686285	22.071209
930	49.686460	22.071135
931	49.686610	22.071040
932	49.686709	22.070961
933	49.686707	22.071045
934	49.686873	22.072216
935	49.687053	22.073578
936	49.687204	22.074769
937	49.687249	22.075421
938	49.687317	22.075826
939	49.687326	22.075892
940	49.688252	22.075648
941	49.688092	22.075240
942	49.688030	22.075035
943	49.688199	22.074872
944	49.688332	22.074737
945	49.688386	22.074625

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
946	49.688589	22.074053
947	49.688695	22.073863
948	49.689027	22.074097
949	49.689477	22.074071
950	49.689417	22.073599
951	49.689351	22.073245
952	49.689432	22.072257
953	49.689431	22.071301
954	49.689262	22.071222
955	49.689386	22.070887
956	49.689366	22.070670
957	49.689434	22.070633
958	49.689555	22.070441
959	49.689708	22.069902
960	49.689813	22.069466
961	49.690051	22.068856
962	49.690227	22.069312
963	49.690303	22.069590
964	49.690591	22.069427
965	49.690867	22.069233
966	49.690944	22.069176
967	49.691222	22.068891
968	49.691271	22.068926
969	49.691481	22.068600
970	49.691608	22.068473
971	49.691659	22.069152
972	49.691648	22.069414
973	49.691960	22.069560
974	49.692021	22.069709
975	49.692221	22.069952
976	49.692357	22.069807
977	49.692758	22.069091
978	49.692943	22.068773
979	49.693212	22.068297
980	49.693560	22.067702
981	49.694094	22.066739
982	49.694298	22.066387
983	49.694375	22.066509
984	49.694614	22.066955
985	49.694746	22.067177
986	49.695029	22.067735
987	49.695305	22.068257
988	49.695537	22.068721
989	49.695621	22.068791
990	49.695789	22.068882
991	49.695992	22.069089

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
992	49.696124	22.069012
993	49.696209	22.068867
994	49.696251	22.068651
995	49.696284	22.068267
996	49.696341	22.068067
997	49.696566	22.067789
998	49.696799	22.067683
999	49.696728	22.066091
1000	49.696777	22.065837
1001	49.696814	22.065584
1002	49.696922	22.065410
1003	49.696910	22.065227
1004	49.696792	22.065031
1005	49.697021	22.064632
1006	49.697276	22.064394
1007	49.697574	22.064322
1008	49.697708	22.064235
1009	49.697930	22.064058
1010	49.698070	22.063875
1011	49.698183	22.063741
1012	49.698202	22.063683
1013	49.698250	22.063595
1014	49.698441	22.063179
1015	49.698541	22.062993
1016	49.698699	22.062667
1017	49.698923	22.062593
1018	49.699409	22.063853
1019	49.699476	22.063748
1020	49.699540	22.063677
1021	49.699656	22.063499
1022	49.699853	22.063315
1023	49.699934	22.063300
1024	49.700052	22.063392
1025	49.700398	22.063848
1026	49.700659	22.064170
1027	49.700722	22.064233
1028	49.700918	22.064403
1029	49.701150	22.063998
1030	49.700828	22.063645
1031	49.700697	22.063442
1032	49.700360	22.062931
1033	49.700328	22.062881
1034	49.700042	22.062157
1035	49.700019	22.062063
1036	49.700180	22.062036
1037	49.700265	22.061965

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1038	49.700436	22.061922
1039	49.700515	22.061823
1040	49.700534	22.061892
1041	49.700807	22.061970
1042	49.701022	22.062052
1043	49.701259	22.062271
1044	49.701564	22.062385
1045	49.701759	22.062382
1046	49.701962	22.062353
1047	49.702087	22.062349
1048	49.702146	22.062316
1049	49.702170	22.062021
1050	49.702174	22.061773
1051	49.702187	22.061482
1052	49.702246	22.060342
1053	49.702251	22.060105
1054	49.702224	22.059926
1055	49.702221	22.059759
1056	49.702181	22.059660
1057	49.702105	22.059546
1058	49.701525	22.058864
1059	49.701573	22.058744
1060	49.701691	22.058618
1061	49.702036	22.058516
1062	49.702322	22.058350
1063	49.702485	22.058262
1064	49.702578	22.058157
1065	49.702712	22.057931
1066	49.702797	22.057854
1067	49.702886	22.057990
1068	49.702893	22.058065
1069	49.702950	22.058215
1070	49.703016	22.058433
1071	49.703112	22.058719
1072	49.703184	22.058753
1073	49.703153	22.058802
1074	49.703296	22.059079
1075	49.703338	22.059112
1076	49.703389	22.059407
1077	49.703439	22.059509
1078	49.703421	22.059793
1079	49.703461	22.059919
1080	49.703411	22.060251
1081	49.703427	22.060410
1082	49.703423	22.060533
1083	49.703460	22.060627

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1084	49.703593 , 22.060601
1085	49.703715 , 22.060753
1086	49.703659 , 22.060908
1087	49.703828 , 22.060966
1088	49.703834 , 22.061224
1089	49.703982 , 22.061201
1090	49.704082 , 22.060740
1091	49.704188 , 22.060340
1092	49.704465 , 22.060151
1093	49.704570 , 22.060133
1094	49.704880 , 22.060167
1095	49.705130 , 22.059808
1096	49.705301 , 22.059677
1097	49.705489 , 22.059622
1098	49.705610 , 22.059610
1099	49.705688 , 22.059151
1100	49.705988 , 22.058828
1101	49.706140 , 22.058805
1102	49.705944 , 22.058220
1103	49.706030 , 22.058123
1104	49.706128 , 22.057984
1105	49.706293 , 22.057840
1106	49.706400 , 22.057702
1107	49.706494 , 22.057502
1108	49.706621 , 22.057488
1109	49.706766 , 22.057579
1110	49.706813 , 22.057481
1111	49.707421 , 22.056801
1112	49.707480 , 22.056721
1113	49.707721 , 22.056242
1114	49.707872 , 22.055880
1115	49.707968 , 22.055711
1116	49.708008 , 22.055602
1117	49.708027 , 22.055477
1118	49.708018 , 22.055353
1119	49.707922 , 22.054845
1120	49.708165 , 22.054358
1121	49.708235 , 22.054189
1122	49.708305 , 22.053961
1123	49.708348 , 22.053774
1124	49.708382 , 22.053411
1125	49.708379 , 22.053263
1126	49.708361 , 22.053012
1127	49.708425 , 22.052670
1128	49.708452 , 22.052391
1129	49.708373 , 22.052104

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1130	49.708303 , 22.051726
1131	49.708249 , 22.051500
1132	49.708399 , 22.051296
1133	49.708780 , 22.050631
1134	49.709014 , 22.050108
1135	49.709152 , 22.049777
1136	49.709253 , 22.049557
1137	49.709420 , 22.049159
1138	49.709573 , 22.048826
1139	49.709633 , 22.048645
1140	49.709691 , 22.048441
1141	49.709894 , 22.047306
1142	49.709942 , 22.047177
1143	49.710048 , 22.047038
1144	49.710263 , 22.046785
1145	49.710508 , 22.046594
1146	49.710839 , 22.046280
1147	49.710881 , 22.046196
1148	49.711195 , 22.045153
1149	49.711415 , 22.044611
1150	49.711679 , 22.044077
1151	49.711994 , 22.043777
1152	49.712293 , 22.043370
1153	49.712398 , 22.043072
1154	49.712461 , 22.042760
1155	49.712500 , 22.042474
1156	49.713541 , 22.041734
1157	49.714021 , 22.041420
1158	49.714377 , 22.041160
1159	49.714634 , 22.041769
1160	49.714918 , 22.042381
1161	49.715353 , 22.043012
1162	49.715503 , 22.043202
1163	49.715660 , 22.043415
1164	49.716564 , 22.044211
1165	49.716894 , 22.044487
1166	49.717703 , 22.045097
1167	49.717960 , 22.045294
1168	49.718160 , 22.045411
1169	49.718299 , 22.045493
1170	49.719419 , 22.046002
1171	49.719745 , 22.046161
1172	49.720231 , 22.046395
1173	49.720926 , 22.046811
1174	49.721758 , 22.047548
1175	49.722478 , 22.048142

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1176	49.722679 , 22.048276
1177	49.723637 , 22.048863
1178	49.724413 , 22.049315
1179	49.725521 , 22.049728
1180	49.726398 , 22.050067
1181	49.726929 , 22.050183
1182	49.727890 , 22.050353
1183	49.728668 , 22.050543
1184	49.729428 , 22.050902
1185	49.729707 , 22.051060
1186	49.729846 , 22.051191
1187	49.729916 , 22.051383
1188	49.730404 , 22.052837
1189	49.730545 , 22.053247
1190	49.730683 , 22.053855
1191	49.730855 , 22.055780
1192	49.730946 , 22.056672
1193	49.731048 , 22.057424
1194	49.731288 , 22.058891
1195	49.731571 , 22.060683
1196	49.731818 , 22.061335
1197	49.731959 , 22.061720
1198	49.732413 , 22.062864
1199	49.732506 , 22.063078
1200	49.732509 , 22.063581
1201	49.732485 , 22.064431
1202	49.732481 , 22.064771
1203	49.732512 , 22.064911
1204	49.732731 , 22.065340
1205	49.732834 , 22.065509
1206	49.733320 , 22.066397
1207	49.734062 , 22.068211
1208	49.734338 , 22.068924
1209	49.734484 , 22.069709
1210	49.734701 , 22.071073
1211	49.734940 , 22.072936
1212	49.735068 , 22.073762
1213	49.735231 , 22.074526
1214	49.735528 , 22.075925
1215	49.735716 , 22.076484
1216	49.735958 , 22.077004
1217	49.736605 , 22.078627
1218	49.736671 , 22.078810
1219	49.736753 , 22.079204
1220	49.736820 , 22.079542
1221	49.736843 , 22.079780

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1222	49.736871 , 22.079874
1223	49.736918 , 22.080175
1224	49.736976 , 22.080420
1225	49.737006 , 22.080602
1226	49.737059 , 22.080689
1227	49.737065 , 22.080828
1228	49.737030 , 22.081017
1229	49.737003 , 22.081097
1230	49.736902 , 22.081331
1231	49.736804 , 22.081501
1232	49.736594 , 22.081966
1233	49.736549 , 22.082083
1234	49.736266 , 22.082708
1235	49.736255 , 22.082964
1236	49.736289 , 22.083251
1237	49.736358 , 22.083605
1238	49.736549 , 22.083922
1239	49.737120 , 22.084477
1240	49.737918 , 22.085403
1241	49.737965 , 22.085499
1242	49.737996 , 22.085615
1243	49.737980 , 22.085923
1244	49.737907 , 22.086047
1245	49.737783 , 22.086168
1246	49.737634 , 22.086215
1247	49.737507 , 22.086319
1248	49.737419 , 22.086483
1249	49.737420 , 22.086775
1250	49.737726 , 22.088145
1251	49.737709 , 22.088304
1252	49.737656 , 22.088421
1253	49.737553 , 22.088486
1254	49.737427 , 22.088474
1255	49.737186 , 22.088173
1256	49.737003 , 22.088033
1257	49.736819 , 22.088167
1258	49.736682 , 22.088421
1259	49.736550 , 22.088945
1260	49.736439 , 22.089026
1261	49.736315 , 22.089039
1262	49.736234 , 22.088979
1263	49.736061 , 22.088500
1264	49.735925 , 22.088384
1265	49.735746 , 22.088397
1266	49.735646 , 22.088458
1267	49.735561 , 22.088644

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1268	49.735516	22.088832
1269	49.735632	22.091109
1270	49.735630	22.091500
1271	49.735658	22.091638
1272	49.735804	22.091984
1273	49.736576	22.093206
1274	49.736790	22.093569
1275	49.736838	22.093676
1276	49.736850	22.093857
1277	49.736697	22.095260
1278	49.736585	22.096235
1279	49.736546	22.096655
1280	49.736551	22.096910
1281	49.736584	22.097113
1282	49.736939	22.097763
1283	49.737231	22.098262
1284	49.737506	22.098679
1285	49.737818	22.099237
1286	49.738053	22.099618
1287	49.738231	22.099908
1288	49.738330	22.100091
1289	49.738380	22.100227
1290	49.738413	22.100372
1291	49.738490	22.101138
1292	49.738517	22.101462
1293	49.738481	22.101783
1294	49.738405	22.102122
1295	49.738073	22.103513
1296	49.737757	22.104420
1297	49.737482	22.105154
1298	49.737431	22.105611
1299	49.737390	22.106553
1300	49.737318	22.107552
1301	49.737334	22.108066
1302	49.737531	22.108309
1303	49.738018	22.108660
1304	49.738545	22.108649
1305	49.739160	22.108597
1306	49.739265	22.108602
1307	49.739438	22.108660
1308	49.739725	22.108966
1309	49.740386	22.109713
1310	49.740506	22.109830
1311	49.740630	22.109937
1312	49.741941	22.110916
1313	49.742097	22.111030

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1314	49.742382	22.111159
1315	49.742676	22.111174
1316	49.743146	22.111163
1317	49.744067	22.110943
1318	49.744248	22.110887
1319	49.744604	22.110653
1320	49.744677	22.110613
1321	49.744792	22.110451
1322	49.744980	22.110104
1323	49.745048	22.110061
1324	49.745168	22.110083
1325	49.745212	22.110154
1326	49.745242	22.110250
1327	49.745223	22.110423
1328	49.745018	22.110900
1329	49.744672	22.111370
1330	49.744626	22.111517
1331	49.744624	22.111845
1332	49.744789	22.111982
1333	49.744927	22.112002
1334	49.745248	22.111775
1335	49.745597	22.111260
1336	49.745770	22.111244
1337	49.745846	22.111420
1338	49.745828	22.111577
1339	49.745617	22.111935
1340	49.745316	22.112253
1341	49.745207	22.112764
1342	49.745349	22.113120
1343	49.745609	22.113120
1344	49.745728	22.112903
1345	49.745807	22.112537
1346	49.745933	22.112451
1347	49.746072	22.112530
1348	49.746087	22.112971
1349	49.745472	22.114302
1350	49.745490	22.114714
1351	49.745788	22.114935
1352	49.746071	22.114700
1353	49.746272	22.114395
1354	49.746462	22.114398
1355	49.746564	22.114543
1356	49.746584	22.114930
1357	49.746694	22.115243
1358	49.747043	22.115331
1359	49.747766	22.114695

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1360	49.747813	22.114649
1361	49.747874	22.114477
1362	49.747905	22.114308
1363	49.747879	22.114111
1364	49.747786	22.113905
1365	49.747500	22.113626
1366	49.747487	22.113329
1367	49.747804	22.112740
1368	49.747824	22.112659
1369	49.747982	22.112307
1370	49.748116	22.112134
1371	49.748300	22.112114
1372	49.748404	22.112397
1373	49.748378	22.112554
1374	49.748290	22.112858
1375	49.748317	22.113202
1376	49.748368	22.113369
1377	49.748520	22.113573
1378	49.748693	22.113472
1379	49.748869	22.113301
1380	49.749033	22.113288
1381	49.749180	22.113368
1382	49.749516	22.113582
1383	49.749882	22.113789
1384	49.750145	22.113939
1385	49.750203	22.113956
1386	49.750741	22.114394
1387	49.751299	22.114734
1388	49.751398	22.114779
1389	49.751641	22.115080
1390	49.751725	22.115216
1391	49.751788	22.115413
1392	49.751802	22.115543
1393	49.751831	22.115966
1394	49.751816	22.116509
1395	49.751798	22.116744
1396	49.751700	22.117481
1397	49.751580	22.117648
1398	49.751234	22.118051
1399	49.751138	22.118143
1400	49.749690	22.119868
1401	49.749241	22.120417
1402	49.748576	22.121192
1403	49.748160	22.121731
1404	49.747039	22.123240
1405	49.746585	22.123867

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1406	49.746449	22.124072
1407	49.746178	22.124338
1408	49.745832	22.124796
1409	49.745401	22.125398
1410	49.745277	22.125615
1411	49.745126	22.125825
1412	49.745023	22.126122
1413	49.744681	22.126920
1414	49.744618	22.127082
1415	49.744388	22.127600
1416	49.743708	22.128985
1417	49.743286	22.129903
1418	49.742875	22.130303
1419	49.742703	22.130488
1420	49.742286	22.130865
1421	49.742191	22.131024
1422	49.742097	22.131139
1423	49.741780	22.131557
1424	49.740998	22.132460
1425	49.740027	22.133411
1426	49.739460	22.134230
1427	49.739297	22.134380
1428	49.738439	22.135206
1429	49.737561	22.136166
1430	49.737375	22.136472
1431	49.737173	22.137008
1432	49.737148	22.137054
1433	49.737125	22.137125
1434	49.737135	22.137187
1435	49.737012	22.137782
1436	49.736891	22.138421
1437	49.736765	22.138788
1438	49.736516	22.139457
1439	49.736459	22.139585
1440	49.736438	22.139589
1441	49.736400	22.139670
1442	49.736373	22.139814
1443	49.736330	22.139952
1444	49.736066	22.140679
1445	49.736001	22.140924
1446	49.735903	22.141356
1447	49.735769	22.142047
1448	49.735713	22.142452
1449	49.735682	22.142764
1450	49.735803	22.143047
1451	49.736099	22.143700

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1452	49.736101	22.143751
1453	49.736162	22.143889
1454	49.736375	22.144067
1455	49.736591	22.144167
1456	49.736826	22.144218
1457	49.736929	22.144202
1458	49.737918	22.144533
1459	49.738050	22.144696
1460	49.738096	22.144778
1461	49.738136	22.144922
1462	49.738190	22.145104
1463	49.738234	22.145304
1464	49.738273	22.145451
1465	49.738358	22.146491
1466	49.738402	22.146972
1467	49.738472	22.147650
1468	49.738545	22.148570
1469	49.738672	22.149959
1470	49.738735	22.150414
1471	49.738806	22.150542
1472	49.739042	22.150703
1473	49.739160	22.150645
1474	49.739462	22.150330
1475	49.739644	22.150072
1476	49.739792	22.149924
1477	49.739980	22.149647
1478	49.740210	22.149363
1479	49.740397	22.149187
1480	49.740800	22.148670
1481	49.740928	22.148557
1482	49.741007	22.148463
1483	49.741041	22.148385
1484	49.741385	22.147979
1485	49.741695	22.147629
1486	49.741742	22.147557
1487	49.741966	22.147381
1488	49.742296	22.147151
1489	49.742330	22.147194
1490	49.742380	22.147158
1491	49.742410	22.147096
1492	49.743739	22.146228
1493	49.744560	22.145681
1494	49.744880	22.145527
1495	49.745323	22.145502
1496	49.746011	22.145391
1497	49.746150	22.145407

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1498	49.747256	22.145292
1499	49.748096	22.145040
1500	49.748652	22.144857
1501	49.749149	22.144993
1502	49.749253	22.145071
1503	49.749867	22.145403
1504	49.750109	22.145422
1505	49.750350	22.145421
1506	49.750479	22.145390
1507	49.750870	22.145253
1508	49.750983	22.145233
1509	49.751473	22.144992
1510	49.751709	22.144879
1511	49.752271	22.144772
1512	49.753408	22.144718
1513	49.753920	22.144721
1514	49.754034	22.144759
1515	49.754665	22.145117
1516	49.755070	22.145417
1517	49.755461	22.145756
1518	49.755553	22.145875
1519	49.755588	22.146080
1520	49.755713	22.146700
1521	49.755763	22.146879
1522	49.755918	22.147636
1523	49.755958	22.147864
1524	49.756047	22.148327
1525	49.756211	22.149073
1526	49.756277	22.150123
1527	49.756337	22.150425
1528	49.756522	22.150844
1529	49.756858	22.151494
1530	49.757013	22.151619
1531	49.757946	22.152273
1532	49.758151	22.152380
1533	49.758504	22.152663
1534	49.759003	22.153313
1535	49.759055	22.153274
1536	49.759774	22.154193
1537	49.759799	22.154284
1538	49.760195	22.154764
1539	49.760675	22.155385
1540	49.760889	22.155680
1541	49.760956	22.155895
1542	49.760967	22.156105
1543	49.760965	22.156305

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1544	49.761017	22.156748
1545	49.761088	22.157826
1546	49.761020	22.158265
1547	49.760969	22.158514
1548	49.760886	22.158835
1549	49.760776	22.159350
1550	49.760616	22.160121
1551	49.760575	22.160269
1552	49.760526	22.160520
1553	49.760411	22.161073
1554	49.760350	22.161323
1555	49.760241	22.161800
1556	49.760194	22.161977
1557	49.760143	22.162289
1558	49.759880	22.163454
1559	49.759860	22.163536
1560	49.759823	22.163776
1561	49.759659	22.164479
1562	49.759598	22.164773
1563	49.759570	22.164847
1564	49.759457	22.165319
1565	49.759247	22.165894
1566	49.759202	22.166074
1567	49.759146	22.166187
1568	49.759107	22.166297
1569	49.758825	22.166958
1570	49.758681	22.167196
1571	49.758344	22.168185
1572	49.758224	22.168498
1573	49.758117	22.168746
1574	49.758067	22.168851
1575	49.757979	22.169195
1576	49.757944	22.169317
1577	49.757937	22.169393
1578	49.757907	22.169626
1579	49.757883	22.169762
1580	49.757818	22.170350
1581	49.757823	22.170426
1582	49.757797	22.170455
1583	49.757823	22.171041
1584	49.757817	22.171407
1585	49.757817	22.171900
1586	49.757842	22.172071
1587	49.757903	22.173337
1588	49.757882	22.173512
1589	49.757683	22.174245

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1590	49.757636	22.174469
1591	49.757612	22.174535
1592	49.757574	22.174584
1593	49.757550	22.174693
1594	49.757535	22.174833
1595	49.757391	22.175450
1596	49.757368	22.175603
1597	49.757316	22.175753
1598	49.757159	22.176490
1599	49.756918	22.177525
1600	49.756905	22.177832
1601	49.756955	22.178261
1602	49.757115	22.180130
1603	49.757120	22.180239
1604	49.757203	22.180708
1605	49.757445	22.181548
1606	49.757596	22.182316
1607	49.757619	22.182248
1608	49.757627	22.182072
1609	49.757650	22.182319
1610	49.757845	22.183182
1611	49.758051	22.183663
1612	49.758145	22.183769
1613	49.758365	22.184157
1614	49.758414	22.184321
1615	49.758440	22.184471
1616	49.758456	22.184780
1617	49.758460	22.185001
1618	49.758525	22.184997
1619	49.758706	22.185842
1620	49.758825	22.186326
1621	49.758822	22.186486
1622	49.758753	22.186680
1623	49.758674	22.186794
1624	49.758411	22.187125
1625	49.758112	22.187471
1626	49.758068	22.187547
1627	49.757913	22.187738
1628	49.757854	22.187853
1629	49.757830	22.187929
1630	49.757631	22.188459
1631	49.757524	22.188780
1632	49.757420	22.188949
1633	49.757349	22.188950
1634	49.757331	22.189041
1635	49.757261	22.189144

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1636	49.756936	22.189445
1637	49.756647	22.189726
1638	49.756515	22.190014
1639	49.756457	22.190312
1640	49.756282	22.191102
1641	49.756295	22.191195
1642	49.756279	22.191380
1643	49.756261	22.191490
1644	49.756220	22.191870
1645	49.756205	22.192095
1646	49.756183	22.192218
1647	49.756137	22.193100
1648	49.756083	22.193474
1649	49.755981	22.193846
1650	49.755889	22.194130
1651	49.755729	22.194392
1652	49.755567	22.194735
1653	49.755564	22.194779
1654	49.755545	22.194890
1655	49.755382	22.195242
1656	49.755287	22.195494
1657	49.755210	22.195791
1658	49.755106	22.195992
1659	49.755057	22.196062
1660	49.755020	22.196081
1661	49.755045	22.196148
1662	49.755053	22.196362
1663	49.755025	22.196495
1664	49.754921	22.196882
1665	49.754805	22.197135
1666	49.754645	22.197472
1667	49.754618	22.197763
1668	49.754543	22.198144
1669	49.754503	22.198244
1670	49.754424	22.198593
1671	49.754388	22.198815
1672	49.754340	22.199057
1673	49.754295	22.199225
1674	49.754268	22.199291
1675	49.754160	22.200274
1676	49.754133	22.200441
1677	49.753983	22.201161
1678	49.753980	22.201267
1679	49.753892	22.201632
1680	49.753805	22.202121
1681	49.753796	22.202563

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1682	49.753770	22.202936
1683	49.753728	22.203324
1684	49.753706	22.203701
1685	49.753646	22.204446
1686	49.753600	22.204455
1687	49.753575	22.204817
1688	49.753708	22.205009
1689	49.753744	22.205132
1690	49.753763	22.205420
1691	49.753745	22.205665
1692	49.753702	22.205787
1693	49.753617	22.206121
1694	49.753582	22.206224
1695	49.753542	22.206277
1696	49.753582	22.206289
1697	49.753549	22.206439
1698	49.753466	22.206698
1699	49.753361	22.206972
1700	49.753309	22.207274
1701	49.753239	22.207825
1702	49.753202	22.208013
1703	49.753177	22.208235
1704	49.753082	22.208709
1705	49.752999	22.209099
1706	49.752968	22.209312
1707	49.752967	22.209602
1708	49.752924	22.209907
1709	49.752850	22.210282
1710	49.752801	22.210896
1711	49.752804	22.211270
1712	49.752775	22.211355
1713	49.752794	22.211741
1714	49.752846	22.212308
1715	49.752889	22.212709
1716	49.752963	22.213112
1717	49.753023	22.213170
1718	49.753230	22.214047
1719	49.753603	22.215250
1720	49.753676	22.215538
1721	49.753715	22.215738
1722	49.753723	22.215875
1723	49.753745	22.216008
1724	49.753780	22.216365
1725	49.753770	22.216736
1726	49.753715	22.217177
1727	49.753733	22.217222

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1728	49.753737	22.217389
1729	49.753771	22.217611
1730	49.753884	22.218099
1731	49.753940	22.218444
1732	49.753953	22.218646
1733	49.754041	22.218759
1734	49.754173	22.218778
1735	49.754611	22.218991
1736	49.755319	22.219398
1737	49.757213	22.220374
1738	49.758407	22.220999
1739	49.758945	22.221134
1740	49.759196	22.221199
1741	49.759664	22.221334
1742	49.760022	22.221381
1743	49.760184	22.221383
1744	49.760718	22.220706
1745	49.761994	22.218999
1746	49.762151	22.218818
1747	49.762421	22.218448
1748	49.762808	22.217931
1749	49.763642	22.216819
1750	49.764189	22.216076
1751	49.765269	22.214645
1752	49.766450	22.213043
1753	49.767608	22.211452
1754	49.768811	22.209807
1755	49.769431	22.208928
1756	49.769641	22.208659
1757	49.769911	22.208340
1758	49.770155	22.208239
1759	49.770361	22.208174
1760	49.770701	22.208149
1761	49.771249	22.207960
1762	49.771638	22.207782
1763	49.771876	22.207727
1764	49.772038	22.207713
1765	49.772526	22.207573
1766	49.773009	22.207501
1767	49.773950	22.207560
1768	49.774477	22.207557
1769	49.776220	22.207624
1770	49.776459	22.207671
1771	49.776929	22.207868
1772	49.777340	22.208103
1773	49.778472	22.209142

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1774	49.779351	22.209649
1775	49.779635	22.209941
1776	49.779853	22.210223
1777	49.780231	22.210708
1778	49.780542	22.210938
1779	49.781774	22.211596
1780	49.781877	22.211652
1781	49.782300	22.211949
1782	49.782548	22.212079
1783	49.782779	22.212331
1784	49.782976	22.212552
1785	49.783176	22.212911
1786	49.783425	22.213408
1787	49.783580	22.213973
1788	49.783691	22.214367
1789	49.783805	22.214919
1790	49.783885	22.215368
1791	49.784004	22.216186
1792	49.784113	22.217249
1793	49.784192	22.217905
1794	49.784237	22.218600
1795	49.784239	22.218881
1796	49.784264	22.219188
1797	49.784401	22.220169
1798	49.784568	22.220944
1799	49.784600	22.221257
1800	49.784642	22.221511
1801	49.784673	22.221630
1802	49.784680	22.221703
1803	49.784704	22.221792
1804	49.784708	22.221873
1805	49.784752	22.221935
1806	49.784774	22.222092
1807	49.784933	22.222554
1808	49.785119	22.223062
1809	49.785159	22.223150
1810	49.785392	22.223781
1811	49.785601	22.224268
1812	49.786053	22.225470
1813	49.786302	22.226049
1814	49.786506	22.226724
1815	49.786586	22.226914
1816	49.786666	22.227148
1817	49.786880	22.227712
1818	49.786990	22.228065
1819	49.787080	22.228301

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1820	49.787218	22.228637
1821	49.787426	22.228954
1822	49.787535	22.229056
1823	49.787911	22.229440
1824	49.788076	22.229541
1825	49.788351	22.229799
1826	49.788475	22.229974
1827	49.788828	22.230422
1828	49.789257	22.231051
1829	49.789454	22.231267
1830	49.789483	22.231284
1831	49.789554	22.231415
1832	49.789799	22.231794
1833	49.789845	22.231975
1834	49.789891	22.232054
1835	49.789987	22.232482
1836	49.789993	22.232699
1837	49.790037	22.232863
1838	49.790078	22.232971
1839	49.790098	22.233050
1840	49.790109	22.233222
1841	49.790091	22.233457
1842	49.790054	22.233625
1843	49.790084	22.233781
1844	49.790087	22.233860
1845	49.790122	22.233966
1846	49.790081	22.234302
1847	49.789978	22.235082
1848	49.789918	22.235137
1849	49.789830	22.235121
1850	49.789491	22.235029
1851	49.789299	22.234961
1852	49.788894	22.234980
1853	49.788151	22.235033
1854	49.787624	22.235034
1855	49.786699	22.235040
1856	49.786262	22.234983
1857	49.785933	22.234913
1858	49.785749	22.234883
1859	49.785457	22.234752
1860	49.785166	22.234569
1861	49.784871	22.234315
1862	49.784609	22.234007
1863	49.784402	22.233786
1864	49.784337	22.233652
1865	49.784108	22.233510

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1866	49.783916	22.232944
1867	49.783878	22.232883
1868	49.783603	22.232202
1869	49.783431	22.231622
1870	49.783232	22.230802
1871	49.783161	22.230415
1872	49.782912	22.228962
1873	49.782804	22.228088
1874	49.782759	22.227443
1875	49.782757	22.227330
1876	49.782729	22.227020
1877	49.782713	22.226781
1878	49.782701	22.226517
1879	49.782694	22.226345
1880	49.782714	22.226336
1881	49.782696	22.225371
1882	49.782604	22.224265
1883	49.782526	22.223491
1884	49.782029	22.223481
1885	49.781436	22.223188
1886	49.781143	22.222912
1887	49.780636	22.222439
1888	49.780337	22.222168
1889	49.779957	22.221847
1890	49.779565	22.221491
1891	49.779021	22.221035
1892	49.778785	22.220847
1893	49.778363	22.220524
1894	49.778264	22.220463
1895	49.778026	22.220330
1896	49.777920	22.220295
1897	49.777819	22.220289
1898	49.777431	22.220364
1899	49.776997	22.220245
1900	49.776170	22.220037
1901	49.775997	22.219938
1902	49.775798	22.219845
1903	49.775619	22.219806
1904	49.775502	22.219809
1905	49.775253	22.219848
1906	49.774924	22.219925
1907	49.774421	22.219852
1908	49.773972	22.219717
1909	49.773723	22.219710
1910	49.773473	22.219637
1911	49.773243	22.219644

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1912	49.772995	22.219683
1913	49.772624	22.219757
1914	49.772357	22.219864
1915	49.772143	22.219954
1916	49.771883	22.220123
1917	49.771235	22.219714
1918	49.770969	22.220622
1919	49.770738	22.221115
1920	49.770049	22.222282
1921	49.769733	22.222754
1922	49.769447	22.223122
1923	49.769122	22.223535
1924	49.768721	22.224172
1925	49.768525	22.224456
1926	49.768416	22.224655
1927	49.768337	22.224846
1928	49.768234	22.225035
1929	49.768133	22.225179
1930	49.767794	22.225597
1931	49.767915	22.226218
1932	49.767986	22.226413
1933	49.767999	22.226562
1934	49.768028	22.226733
1935	49.768101	22.226812
1936	49.768244	22.227100
1937	49.768281	22.227508
1938	49.768312	22.227724
1939	49.768571	22.228150
1940	49.768841	22.228388
1941	49.769160	22.228839
1942	49.769329	22.229179
1943	49.769469	22.229449
1944	49.769564	22.229718
1945	49.769675	22.230064
1946	49.769787	22.230346
1947	49.769892	22.230564
1948	49.770036	22.230927
1949	49.770194	22.231282
1950	49.770351	22.231540
1951	49.770391	22.231690
1952	49.770471	22.232074
1953	49.770574	22.232635
1954	49.770599	22.233061
1955	49.770663	22.233814
1956	49.770790	22.234095
1957	49.770824	22.234293

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1958	49.770735	22.234570
1959	49.770459	22.235066
1960	49.770225	22.235627
1961	49.770157	22.235849
1962	49.769932	22.236592
1963	49.769770	22.236920
1964	49.769692	22.237220
1965	49.769674	22.237354
1966	49.769534	22.237708
1967	49.769179	22.238377
1968	49.769393	22.238639
1969	49.769729	22.238926
1970	49.770082	22.239076
1971	49.769966	22.239407
1972	49.769774	22.239998
1973	49.769714	22.240231
1974	49.769659	22.240552
1975	49.769584	22.240818
1976	49.769589	22.240879
1977	49.769503	22.241348
1978	49.769520	22.241705
1979	49.769352	22.241875
1980	49.768964	22.242288
1981	49.768828	22.242410
1982	49.768483	22.242685
1983	49.768174	22.242942
1984	49.768218	22.243081
1985	49.768265	22.243204
1986	49.768398	22.243499
1987	49.768612	22.243924
1988	49.768782	22.244414
1989	49.768870	22.244727
1990	49.768992	22.245241
1991	49.769179	22.246149
1992	49.769280	22.246736
1993	49.769287	22.246955
1994	49.769271	22.247079
1995	49.769138	22.247415
1996	49.768970	22.247312
1997	49.768850	22.247214
1998	49.768721	22.247455
1999	49.768710	22.247497
2000	49.768537	22.247846
2001	49.768486	22.247970
2002	49.768432	22.248144
2003	49.768393	22.248376

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2004	49.768056	22.247928
2005	49.767949	22.247920
2006	49.767712	22.247722
2007	49.767005	22.247815
2008	49.766517	22.247821
2009	49.766109	22.248140
2010	49.766094	22.248855
2011	49.766013	22.249069
2012	49.765979	22.249200
2013	49.765852	22.249833
2014	49.765684	22.249875
2015	49.765521	22.250019
2016	49.765361	22.250078
2017	49.765337	22.250506
2018	49.765284	22.250893
2019	49.765280	22.251494
2020	49.765220	22.251867
2021	49.764991	22.251919
2022	49.764952	22.252364
2023	49.764943	22.252956
2024	49.764949	22.253848
2025	49.764836	22.253975
2026	49.764690	22.254027
2027	49.764591	22.254014
2028	49.764521	22.254044
2029	49.764492	22.254118
2030	49.764485	22.254437
2031	49.764466	22.254826
2032	49.764464	22.255101
2033	49.764428	22.255878
2034	49.764414	22.256048
2035	49.764348	22.256264
2036	49.764298	22.256219
2037	49.764247	22.256209
2038	49.763964	22.256271
2039	49.763921	22.256302
2040	49.763880	22.256354
2041	49.763790	22.256579
2042	49.763716	22.256685
2043	49.763632	22.256757
2044	49.764176	22.257168
2045	49.764295	22.257297
2046	49.764506	22.257587
2047	49.764708	22.257879
2048	49.764824	22.258060
2049	49.764270	22.259900

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2050	49.763455	22.261627
2051	49.763246	22.262260
2052	49.744581	22.294471
2053	49.744506	22.294364
2054	49.744291	22.294041
2055	49.744001	22.293551
2056	49.743592	22.293319
2057	49.743476	22.293139
2058	49.743271	22.292398
2059	49.743191	22.292010
2060	49.742992	22.291645
2061	49.742787	22.291310
2062	49.742460	22.290681
2063	49.742153	22.290288
2064	49.741947	22.289870
2065	49.741689	22.289525
2066	49.741506	22.289171
2067	49.741316	22.288976
2068	49.740799	22.288659
2069	49.740507	22.288573
2070	49.740308	22.288594
2071	49.740162	22.288523
2072	49.739932	22.288544
2073	49.739878	22.288524
2074	49.739723	22.288400
2075	49.739595	22.288097
2076	49.739153	22.287994
2077	49.738600	22.287716
2078	49.738250	22.287597
2079	49.737976	22.287610
2080	49.737551	22.287837
2081	49.736843	22.288153
2082	49.736024	22.288389
2083	49.735637	22.288445
2084	49.735165	22.288259
2085	49.734885	22.288005
2086	49.733753	22.286979
2087	49.733178	22.286018
2088	49.733007	22.285624
2089	49.732719	22.285003
2090	49.732446	22.284807
2091	49.732263	22.284827
2092	49.732128	22.284506
2093	49.732106	22.284487
2094	49.731997	22.284255
2095	49.731940	22.284061

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2096	49.731963	22.283973
2097	49.731849	22.283759
2098	49.731765	22.283551
2099	49.731713	22.283238
2100	49.731426	22.283035
2101	49.731304	22.282459
2102	49.731026	22.282179
2103	49.730950	22.282145
2104	49.730817	22.281906
2105	49.730639	22.281731
2106	49.730413	22.281630
2107	49.730365	22.281453
2108	49.730250	22.281357
2109	49.730013	22.281393
2110	49.729929	22.281313
2111	49.729877	22.281152
2112	49.729686	22.281073
2113	49.729530	22.280913
2114	49.729527	22.280691
2115	49.729493	22.280598
2116	49.729434	22.280543
2117	49.729377	22.280570
2118	49.729301	22.280626
2119	49.729199	22.280496
2120	49.729148	22.280475
2121	49.729061	22.280365
2122	49.728978	22.280321
2123	49.728898	22.280220
2124	49.728914	22.280187
2125	49.728808	22.279982
2126	49.728675	22.279897
2127	49.728535	22.279927
2128	49.728433	22.279783
2129	49.728350	22.279741
2130	49.728276	22.279632
2131	49.728197	22.279552
2132	49.727752	22.279705
2133	49.727325	22.279178
2134	49.727220	22.279004
2135	49.727146	22.278869
2136	49.727059	22.278833
2137	49.726991	22.278830
2138	49.726794	22.278637
2139	49.726661	22.278595
2140	49.726586	22.278450
2141	49.726509	22.278090

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2142	49.726438	22.277965
2143	49.726296	22.277692
2144	49.726261	22.277523
2145	49.726167	22.277333
2146	49.726125	22.277115
2147	49.726070	22.277076
2148	49.725962	22.276855
2149	49.725965	22.276644
2150	49.725739	22.276459
2151	49.725698	22.276317
2152	49.725547	22.275646
2153	49.725596	22.275445
2154	49.725549	22.275110
2155	49.725465	22.274941
2156	49.725423	22.274501
2157	49.725349	22.274041
2158	49.725290	22.273957
2159	49.725188	22.273958
2160	49.724814	22.273577
2161	49.724549	22.273142
2162	49.724528	22.273074
2163	49.724392	22.272884
2164	49.724343	22.272794
2165	49.723953	22.272452
2166	49.723571	22.271915
2167	49.723421	22.271538
2168	49.723334	22.271445
2169	49.723368	22.271324
2170	49.723330	22.271290
2171	49.723101	22.270569
2172	49.723051	22.270315
2173	49.722888	22.270072
2174	49.722642	22.269787
2175	49.722582	22.269584
2176	49.722448	22.269394
2177	49.722287	22.268957
2178	49.722268	22.268841
2179	49.722288	22.268627
2180	49.722197	22.268557
2181	49.721869	22.268463
2182	49.721941	22.268215
2183	49.721947	22.268123
2184	49.721872	22.268141
2185	49.721778	22.268217
2186	49.721638	22.268109
2187	49.721456	22.267665

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2188	49.721346	22.267741
2189	49.721281	22.267593
2190	49.721312	22.267457
2191	49.721184	22.267299
2192	49.720981	22.267016
2193	49.720947	22.266840
2194	49.720966	22.266652
2195	49.720948	22.266600
2196	49.720350	22.266540
2197	49.720133	22.266175
2198	49.720046	22.266128
2199	49.719939	22.266118
2200	49.719934	22.266084
2201	49.720030	22.265909
2202	49.720050	22.265773
2203	49.719915	22.265877
2204	49.719839	22.265832
2205	49.719808	22.265771
2206	49.719747	22.265492
2207	49.719611	22.265415
2208	49.719535	22.265400
2209	49.719455	22.265456
2210	49.719333	22.265659
2211	49.719241	22.265548
2212	49.719197	22.265358
2213	49.719225	22.265275
2214	49.719098	22.265222
2215	49.718978	22.265111
2216	49.718911	22.265025
2217	49.718946	22.264807
2218	49.718922	22.264533
2219	49.718852	22.264307
2220	49.718909	22.264213
2221	49.718877	22.264134
2222	49.718622	22.264102
2223	49.718620	22.264053
2224	49.718711	22.263912
2225	49.718770	22.263554
2226	49.718760	22.263482
2227	49.718820	22.263441
2228	49.718825	22.263387
2229	49.718663	22.263163
2230	49.718754	22.262871
2231	49.718689	22.262635
2232	49.718736	22.262497
2233	49.718736	22.262398

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2234	49.718710	22.262264
2235	49.718630	22.262100
2236	49.718501	22.261967
2237	49.718570	22.261826
2238	49.718515	22.261793
2239	49.718496	22.261483
2240	49.718378	22.261359
2241	49.718383	22.261235
2242	49.718514	22.261037
2243	49.718495	22.260990
2244	49.718482	22.260724
2245	49.718300	22.260385
2246	49.718205	22.260495
2247	49.718127	22.260465
2248	49.718122	22.260269
2249	49.718073	22.260155
2250	49.718055	22.260153
2251	49.718041	22.260190
2252	49.717984	22.260138
2253	49.717940	22.259954
2254	49.717872	22.259847
2255	49.717770	22.259788
2256	49.717744	22.259668
2257	49.717755	22.259411
2258	49.717680	22.259212
2259	49.717578	22.259055
2260	49.717433	22.258932
2261	49.717399	22.258799
2262	49.717263	22.258673
2263	49.717204	22.258501
2264	49.717212	22.258272
2265	49.717192	22.258159
2266	49.717085	22.258036
2267	49.716894	22.257745
2268	49.716757	22.257781
2269	49.716626	22.257788
2270	49.716562	22.257832
2271	49.716422	22.257835
2272	49.716210	22.257547
2273	49.715928	22.257215
2274	49.715858	22.257167
2275	49.715740	22.257213
2276	49.715687	22.257073
2277	49.715748	22.256898
2278	49.715661	22.256742
2279	49.715514	22.256764

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2280	49.715376	22.256845
2281	49.715256	22.256696
2282	49.715006	22.256649
2283	49.714953	22.256246
2284	49.714896	22.256196
2285	49.714788	22.256241
2286	49.714706	22.256130
2287	49.714563	22.256050
2288	49.714470	22.255973
2289	49.714505	22.255870
2290	49.714456	22.255811
2291	49.714358	22.255895
2292	49.714133	22.255746
2293	49.714036	22.255462
2294	49.713768	22.255453
2295	49.713700	22.255294
2296	49.713653	22.255256
2297	49.713594	22.255253
2298	49.713572	22.255312
2299	49.713482	22.255399
2300	49.713435	22.255293
2301	49.713310	22.255135
2302	49.713242	22.255017
2303	49.713061	22.255049
2304	49.712932	22.254984
2305	49.712870	22.255015
2306	49.712808	22.254835
2307	49.712781	22.254815
2308	49.712705	22.254832
2309	49.712640	22.254785
2310	49.712562	22.254690
2311	49.712321	22.254722
2312	49.712291	22.254687
2313	49.712096	22.254646
2314	49.711772	22.254429
2315	49.711410	22.254272
2316	49.711275	22.254269
2317	49.711132	22.254312
2318	49.710635	22.254151
2319	49.710431	22.254006
2320	49.710166	22.253693
2321	49.709984	22.253684
2322	49.709737	22.253622
2323	49.709556	22.253865
2324	49.709538	22.253977
2325	49.709624	22.254828

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2326	49.710861	22.256440
2327	49.711333	22.257389
2328	49.711516	22.257889
2329	49.711680	22.259608
2330	49.711580	22.260093
2331	49.711485	22.260272
2332	49.711461	22.260785
2333	49.711338	22.261667
2334	49.711162	22.262743
2335	49.711421	22.263912
2336	49.711387	22.265165
2337	49.711245	22.265481
2338	49.711113	22.266411
2339	49.711057	22.266586
2340	49.710827	22.266821
2341	49.710531	22.267150
2342	49.710299	22.267470
2343	49.710203	22.267568
2344	49.710007	22.267964
2345	49.709818	22.268083
2346	49.709680	22.268229
2347	49.709560	22.268466
2348	49.709325	22.268637
2349	49.709236	22.268642
2350	49.708999	22.268854
2351	49.708838	22.269128
2352	49.708741	22.269240
2353	49.708484	22.269649
2354	49.708367	22.269673
2355	49.708302	22.269730
2356	49.708158	22.269925
2357	49.708129	22.270140
2358	49.707691	22.270984
2359	49.707509	22.271430
2360	49.707338	22.271859
2361	49.707233	22.272252
2362	49.707061	22.272375
2363	49.706973	22.272874
2364	49.706995	22.273095
2365	49.706874	22.273310
2366	49.706831	22.273625
2367	49.706880	22.273654
2368	49.706734	22.274188
2369	49.706631	22.274503
2370	49.706556	22.274681
2371	49.706265	22.275534

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2372	49.705661 , 22.277212
2373	49.705439 , 22.277961
2374	49.705230 , 22.278634
2375	49.704933 , 22.279421
2376	49.704717 , 22.280295
2377	49.704535 , 22.281236
2378	49.704431 , 22.282031
2379	49.704359 , 22.282361
2380	49.704107 , 22.283294
2381	49.703864 , 22.284956
2382	49.703777 , 22.285500
2383	49.703683 , 22.286078
2384	49.703432 , 22.287334
2385	49.703231 , 22.288409
2386	49.702763 , 22.290619
2387	49.702502 , 22.292152
2388	49.702299 , 22.293495
2389	49.702284 , 22.294547
2390	49.702223 , 22.295366
2391	49.702074 , 22.295987
2392	49.701803 , 22.297125
2393	49.701622 , 22.298004
2394	49.701391 , 22.298891
2395	49.701118 , 22.300482
2396	49.700872 , 22.301522
2397	49.700732 , 22.302225
2398	49.700552 , 22.304038
2399	49.700499 , 22.304403
2400	49.700357 , 22.304879
2401	49.700334 , 22.305111
2402	49.700765 , 22.306197
2403	49.700802 , 22.306555
2404	49.700635 , 22.306779
2405	49.700480 , 22.307253
2406	49.700584 , 22.307705
2407	49.700685 , 22.308814
2408	49.700770 , 22.309849
2409	49.700854 , 22.311324
2410	49.700920 , 22.312331
2411	49.701058 , 22.313588
2412	49.701117 , 22.314615
2413	49.701100 , 22.315499
2414	49.700901 , 22.316511
2415	49.700731 , 22.317029
2416	49.700555 , 22.318041
2417	49.700410 , 22.319181

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2418	49.700236 , 22.320161
2419	49.700159 , 22.321003
2420	49.699914 , 22.323674
2421	49.699889 , 22.324151
2422	49.699837 , 22.325227
2423	49.699786 , 22.326455
2424	49.699828 , 22.327309
2425	49.699823 , 22.328293
2426	49.699423 , 22.328465
2427	49.698913 , 22.329197
2428	49.698692 , 22.329263
2429	49.698312 , 22.329270
2430	49.697674 , 22.328870
2431	49.697022 , 22.329218
2432	49.696422 , 22.329763
2433	49.696127 , 22.329962
2434	49.695320 , 22.330240
2435	49.694685 , 22.330172
2436	49.693969 , 22.329928
2437	49.693277 , 22.329901
2438	49.692750 , 22.329504
2439	49.692706 , 22.329410
2440	49.692636 , 22.329321
2441	49.692295 , 22.328174
2442	49.691970 , 22.327659
2443	49.691874 , 22.327242
2444	49.691505 , 22.326893
2445	49.691412 , 22.326810
2446	49.691045 , 22.326706
2447	49.690770 , 22.326686
2448	49.689772 , 22.327171
2449	49.689633 , 22.327112
2450	49.689311 , 22.327066
2451	49.688863 , 22.327155
2452	49.688606 , 22.327121
2453	49.688301 , 22.327083
2454	49.688061 , 22.327156
2455	49.687977 , 22.327130
2456	49.686936 , 22.327005
2457	49.686622 , 22.327030
2458	49.686612 , 22.327128
2459	49.686371 , 22.327161
2460	49.685879 , 22.327166
2461	49.685891 , 22.326984
2462	49.685744 , 22.326970
2463	49.685727 , 22.327026

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2464	49.685597 , 22.327255
2465	49.685472 , 22.327637
2466	49.685267 , 22.328002
2467	49.685245 , 22.328106
2468	49.685121 , 22.328223
2469	49.684997 , 22.328436
2470	49.684892 , 22.328758
2471	49.684612 , 22.329005
2472	49.684514 , 22.329254
2473	49.684391 , 22.329506
2474	49.684262 , 22.329668
2475	49.684202 , 22.329827
2476	49.683978 , 22.330028
2477	49.683795 , 22.330069
2478	49.683748 , 22.330132
2479	49.683357 , 22.330025
2480	49.683298 , 22.329900
2481	49.683202 , 22.329885
2482	49.682991 , 22.329752
2483	49.682729 , 22.329461
2484	49.682457 , 22.329252
2485	49.682008 , 22.329006
2486	49.681883 , 22.328986
2487	49.681775 , 22.328854
2488	49.681580 , 22.328797
2489	49.681453 , 22.328958
2490	49.681239 , 22.328951
2491	49.681125 , 22.329049
2492	49.680882 , 22.329164
2493	49.680746 , 22.329134
2494	49.680685 , 22.328951
2495	49.680562 , 22.328898
2496	49.680395 , 22.329017
2497	49.680322 , 22.328784
2498	49.680252 , 22.328775
2499	49.680134 , 22.329067
2500	49.679904 , 22.329077
2501	49.679737 , 22.329138
2502	49.679620 , 22.329117
2503	49.679429 , 22.328849
2504	49.679253 , 22.328717
2505	49.679210 , 22.328591
2506	49.679285 , 22.328428
2507	49.679160 , 22.328384
2508	49.679082 , 22.328141
2509	49.678784 , 22.328018

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2510	49.678598 , 22.327643
2511	49.678167 , 22.327310
2512	49.677945 , 22.327275
2513	49.677799 , 22.327208
2514	49.677608 , 22.326962
2515	49.677650 , 22.326737
2516	49.677597 , 22.326477
2517	49.677649 , 22.326070
2518	49.677588 , 22.325884
2519	49.677643 , 22.325727
2520	49.677618 , 22.325577
2521	49.677076 , 22.324848
2522	49.677022 , 22.324433
2523	49.676473 , 22.323998
2524	49.676262 , 22.323610
2525	49.676259 , 22.323456
2526	49.676171 , 22.323323
2527	49.675888 , 22.323258
2528	49.675512 , 22.323037
2529	49.675065 , 22.323009
2530	49.674934 , 22.323017
2531	49.674785 , 22.322983
2532	49.674712 , 22.323026
2533	49.674644 , 22.323109
2534	49.674403 , 22.323047
2535	49.674255 , 22.323074
2536	49.674001 , 22.323019
2537	49.673914 , 22.323083
2538	49.673554 , 22.323111
2539	49.673127 , 22.323178
2540	49.672764 , 22.323464
2541	49.672290 , 22.323632
2542	49.671895 , 22.323962
2543	49.670842 , 22.325113
2544	49.669876 , 22.326473
2545	49.669450 , 22.326772
2546	49.669077 , 22.327218
2547	49.668727 , 22.327799
2548	49.668524 , 22.328312
2549	49.668083 , 22.328641
2550	49.667789 , 22.328896
2551	49.667625 , 22.328879
2552	49.667402 , 22.329047
2553	49.667199 , 22.329119
2554	49.667171 , 22.329192
2555	49.666797 , 22.329426

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2556	49.666608	22.329761
2557	49.666198	22.330453
2558	49.666025	22.330639
2559	49.665849	22.330741
2560	49.665654	22.330901
2561	49.665166	22.331428
2562	49.665095	22.331554
2563	49.665063	22.331761
2564	49.665091	22.332093
2565	49.664893	22.332485
2566	49.664724	22.332885
2567	49.664518	22.333207
2568	49.664188	22.333401
2569	49.664052	22.333630
2570	49.663874	22.334510
2571	49.663696	22.334729
2572	49.663624	22.334881
2573	49.663589	22.335039
2574	49.663217	22.335435
2575	49.662680	22.335545
2576	49.662409	22.335822
2577	49.662028	22.336125
2578	49.661920	22.336417
2579	49.661805	22.336435
2580	49.661705	22.336570
2581	49.661428	22.336567
2582	49.660978	22.337380
2583	49.660771	22.337589
2584	49.660562	22.337953
2585	49.660370	22.338019
2586	49.660277	22.338281
2587	49.659856	22.338541
2588	49.659752	22.338720
2589	49.659233	22.339077
2590	49.658852	22.339525
2591	49.658340	22.338338
2592	49.657547	22.336463
2593	49.657103	22.335686
2594	49.656645	22.334383
2595	49.656232	22.333213
2596	49.656286	22.332639
2597	49.656158	22.331947
2598	49.655768	22.331597
2599	49.655768	22.331233
2600	49.655667	22.330607
2601	49.655663	22.330270

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2602	49.655470	22.329825
2603	49.655111	22.329317
2604	49.654881	22.329112
2605	49.654810	22.328890
2606	49.654763	22.328579
2607	49.654780	22.328275
2608	49.654906	22.327663
2609	49.654493	22.325241
2610	49.654347	22.324919
2611	49.654079	22.324503
2612	49.654090	22.322959
2613	49.653887	22.322620
2614	49.653574	22.322689
2615	49.653282	22.322584
2616	49.652725	22.322164
2617	49.652586	22.322150
2618	49.652014	22.322389
2619	49.651859	22.322366
2620	49.651492	22.322066
2621	49.651698	22.320164
2622	49.651493	22.319013
2623	49.651450	22.318249
2624	49.651313	22.317668
2625	49.650997	22.316625
2626	49.650788	22.316094
2627	49.650561	22.315705
2628	49.650409	22.315433
2629	49.650018	22.315050
2630	49.649776	22.314646
2631	49.649633	22.314232
2632	49.649519	22.313308
2633	49.649507	22.312807
2634	49.649568	22.312400
2635	49.649746	22.311548
2636	49.649866	22.311065
2637	49.649905	22.310689
2638	49.649901	22.310381
2639	49.649924	22.310122
2640	49.649863	22.308964
2641	49.649467	22.309382
2642	49.649672	22.310207
2643	49.649465	22.310627
2644	49.649411	22.310828
2645	49.648973	22.312521
2646	49.648089	22.312281
2647	49.647639	22.313110

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2648	49.646924	22.313760
2649	49.646664	22.314930
2650	49.645536	22.315920
2651	49.645175	22.316134
2652	49.644725	22.316405
2653	49.645131	22.318196
2654	49.645207	22.319286
2655	49.645085	22.319233
2656	49.644873	22.320184
2657	49.644224	22.319747
2658	49.644114	22.320248
2659	49.643981	22.320973
2660	49.643564	22.321864
2661	49.643339	22.322573
2662	49.643178	22.322965
2663	49.643017	22.323865
2664	49.642884	22.324561
2665	49.642133	22.324955
2666	49.641713	22.324737
2667	49.641625	22.324853
2668	49.641508	22.324726
2669	49.641402	22.324596
2670	49.641218	22.324449
2671	49.641194	22.324672
2672	49.640881	22.324482
2673	49.640698	22.324444
2674	49.640724	22.324219
2675	49.640741	22.324042
2676	49.640730	22.323848
2677	49.640528	22.323803
2678	49.640460	22.323796
2679	49.640407	22.323769
2680	49.640167	22.323473
2681	49.640071	22.323375
2682	49.639995	22.323275
2683	49.639970	22.323021
2684	49.639875	22.322841
2685	49.639833	22.322591
2686	49.639909	22.322515
2687	49.640023	22.322490
2688	49.640151	22.322412
2689	49.640209	22.322185
2690	49.640349	22.321775
2691	49.640291	22.321389
2692	49.640168	22.321192
2693	49.640158	22.320990

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2694	49.640224	22.320761
2695	49.640307	22.320588
2696	49.640359	22.320527
2697	49.640427	22.320363
2698	49.640459	22.320096
2699	49.640350	22.319809
2700	49.640375	22.319647
2701	49.640538	22.319226
2702	49.640519	22.319073
2703	49.640579	22.318900
2704	49.640666	22.318673
2705	49.640708	22.318373
2706	49.640699	22.318230
2707	49.640721	22.318135
2708	49.640758	22.318007
2709	49.640205	22.318059
2710	49.640162	22.317828
2711	49.639544	22.317627
2712	49.639520	22.317723
2713	49.639360	22.318667
2714	49.638729	22.318499
2715	49.637889	22.317856
2716	49.637920	22.317827
2717	49.637915	22.317709
2718	49.637936	22.317628
2719	49.637993	22.317580
2720	49.638042	22.317491
2721	49.638080	22.317524
2722	49.638099	22.317579
2723	49.638131	22.317549
2724	49.638180	22.317403
2725	49.638209	22.317184
2726	49.638298	22.317100
2727	49.638293	22.317045
2728	49.638320	22.316952
2729	49.638594	22.316468
2730	49.638694	22.316288
2731	49.638636	22.316205
2732	49.638627	22.316118
2733	49.638662	22.316057
2734	49.638766	22.315975
2735	49.638836	22.315742
2736	49.638879	22.315656
2737	49.639008	22.315436
2738	49.639080	22.315350
2739	49.639104	22.315138

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2740	49.639099	22.314845
2741	49.639103	22.314810
2742	49.639262	22.314563
2743	49.639274	22.314502
2744	49.639307	22.314428
2745	49.639203	22.314424
2746	49.639162	22.314398
2747	49.639136	22.314295
2748	49.639143	22.314220
2749	49.639179	22.314045
2750	49.639191	22.313930
2751	49.639279	22.313703
2752	49.639325	22.313614
2753	49.639474	22.313659
2754	49.639490	22.313567
2755	49.639490	22.313329
2756	49.639508	22.313230
2757	49.639497	22.313035
2758	49.639541	22.312918
2759	49.639562	22.312772
2760	49.639573	22.312680
2761	49.638927	22.312999
2762	49.638501	22.313374
2763	49.638131	22.313967
2764	49.637789	22.314748
2765	49.637337	22.314481
2766	49.637050	22.315020
2767	49.636395	22.314963
2768	49.636404	22.314007
2769	49.636272	22.313187
2770	49.636093	22.312730
2771	49.635479	22.312426
2772	49.635682	22.311763
2773	49.636194	22.311948
2774	49.636636	22.310951
2775	49.638774	22.309322
2776	49.638772	22.309207
2777	49.638840	22.309009
2778	49.638834	22.308937
2779	49.638865	22.308830
2780	49.638935	22.308709
2781	49.638928	22.308486
2782	49.638848	22.308291
2783	49.638761	22.308216
2784	49.638720	22.308242
2785	49.638563	22.308094

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2786	49.638540	22.307962
2787	49.638556	22.307553
2788	49.638599	22.307402
2789	49.638563	22.307257
2790	49.638570	22.307195
2791	49.638496	22.307099
2792	49.638490	22.307043
2793	49.638501	22.306922
2794	49.638530	22.306902
2795	49.638514	22.306839
2796	49.638467	22.306774
2797	49.638454	22.306667
2798	49.638292	22.306267
2799	49.638288	22.306174
2800	49.638218	22.305935
2801	49.638151	22.305801
2802	49.638097	22.305507
2803	49.637943	22.305238
2804	49.637924	22.305000
2805	49.637954	22.304915
2806	49.637950	22.304846
2807	49.637936	22.304780
2808	49.637976	22.304708
2809	49.637955	22.304681
2810	49.637934	22.304562
2811	49.637969	22.304524
2812	49.637993	22.304404
2813	49.637968	22.304296
2814	49.637921	22.304231
2815	49.637923	22.304161
2816	49.637991	22.303993
2817	49.638012	22.303892
2818	49.637965	22.303741
2819	49.637867	22.303358
2820	49.637771	22.303270
2821	49.637631	22.303289
2822	49.637533	22.303245
2823	49.637473	22.303183
2824	49.637458	22.303169
2825	49.637469	22.302901
2826	49.637542	22.302695
2827	49.637678	22.302604
2828	49.637771	22.302378
2829	49.637749	22.302119
2830	49.637668	22.301947
2831	49.637578	22.301874

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2832	49.637500	22.301857
2833	49.637386	22.301780
2834	49.637346	22.301651
2835	49.637387	22.301428
2836	49.637394	22.301288
2837	49.637459	22.301142
2838	49.637433	22.300948
2839	49.637527	22.300643
2840	49.637505	22.300420
2841	49.637406	22.300219
2842	49.637365	22.299906
2843	49.637540	22.299484
2844	49.637642	22.299464
2845	49.637694	22.299068
2846	49.637661	22.298922
2847	49.637623	22.298451
2848	49.637631	22.298294
2849	49.637778	22.298063
2850	49.638033	22.297295
2851	49.638172	22.296973
2852	49.638346	22.296686
2853	49.638691	22.296473
2854	49.639015	22.296191
2855	49.639005	22.296015
2856	49.638950	22.295863
2857	49.638695	22.295747
2858	49.638711	22.295456
2859	49.638985	22.295272
2860	49.638480	22.295006
2861	49.638377	22.294972
2862	49.639098	22.293564
2863	49.638538	22.293264
2864	49.637876	22.293047
2865	49.637748	22.292999
2866	49.637105	22.292689
2867	49.636807	22.292477
2868	49.635803	22.291836
2869	49.635126	22.291552
2870	49.634186	22.291203
2871	49.633794	22.291104
2872	49.633484	22.291070
2873	49.633203	22.291030
2874	49.632883	22.290763
2875	49.632685	22.290661
2876	49.632387	22.290603
2877	49.632221	22.290545

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2878	49.631701	22.290253
2879	49.631444	22.290128
2880	49.631137	22.289989
2881	49.630938	22.289912
2882	49.630197	22.289556
2883	49.629903	22.289386
2884	49.629770	22.289275
2885	49.628336	22.288784
2886	49.627970	22.288645
2887	49.627353	22.288336
2888	49.625844	22.287355
2889	49.625197	22.286737
2890	49.624672	22.285983
2891	49.624132	22.285386
2892	49.623871	22.284804
2893	49.623546	22.284104
2894	49.623340	22.283764
2895	49.622441	22.282220
2896	49.622282	22.281840
2897	49.621807	22.280733
2898	49.621165	22.279270
2899	49.621122	22.278947
2900	49.620392	22.279241
2901	49.619737	22.278423
2902	49.618530	22.276331
2903	49.618366	22.276135
2904	49.617317	22.274892
2905	49.616683	22.273988
2906	49.616086	22.273015
2907	49.615410	22.272049
2908	49.614903	22.271199
2909	49.614668	22.270897
2910	49.613781	22.269307
2911	49.612960	22.268156
2912	49.612776	22.267811
2913	49.612623	22.267488
2914	49.612263	22.266544
2915	49.611879	22.265455
2916	49.611747	22.264970
2917	49.611628	22.264424
2918	49.611516	22.263849
2919	49.611423	22.263307
2920	49.611351	22.262758
2921	49.611299	22.261964
2922	49.611150	22.261169
2923	49.611118	22.260149

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2924	49.611135	22.259786
2925	49.611193	22.259366
2926	49.611437	22.257811
2927	49.611644	22.255931
2928	49.611805	22.255138
2929	49.612115	22.251395
2930	49.612190	22.250000
2931	49.612233	22.248882
2932	49.612273	22.247594
2933	49.612243	22.247140
2934	49.611936	22.245696
2935	49.611583	22.244564
2936	49.610628	22.241458
2937	49.610433	22.240442
2938	49.610301	22.239688
2939	49.610141	22.238551
2940	49.610106	22.238124
2941	49.609862	22.237482
2942	49.609590	22.237035
2943	49.609168	22.236832
2944	49.608517	22.236422
2945	49.607903	22.236044
2946	49.607483	22.235841
2947	49.607181	22.235715
2948	49.606454	22.235363
2949	49.606361	22.235327
2950	49.605629	22.235073
2951	49.605173	22.234981
2952	49.604379	22.234812
2953	49.604114	22.234750
2954	49.603431	22.234576
2955	49.602903	22.234391

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2956	49.602355	22.234104
2957	49.601626	22.233536
2958	49.601207	22.233253
2959	49.600620	22.232580
2960	49.599922	22.231621
2961	49.599374	22.230719
2962	49.599102	22.230274
2963	49.598280	22.228699
2964	49.598118	22.228397
2965	49.597640	22.227071
2966	49.597569	22.226894
2967	49.596972	22.225359
2968	49.596615	22.224623
2969	49.596321	22.224155
2970	49.596023	22.223594
2971	49.595583	22.222776
2972	49.595431	22.222348
2973	49.595326	22.222073
2974	49.595091	22.221220
2975	49.595072	22.220747
2976	49.595060	22.220145
2977	49.595049	22.219800
2978	49.595046	22.219394
2979	49.595074	22.218886
2980	49.595145	22.218375
2981	49.595204	22.217561
2982	49.595417	22.216596
2983	49.595787	22.215240
2984	49.596393	22.213241
2985	49.596631	22.212902
2986	49.597088	22.212557
2987	49.597167	22.212463

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2988	49.597315	22.212352
2989	49.597471	22.212286
2990	49.597838	22.212211
2991	49.598417	22.212122
2992	49.598853	22.212055
2993	49.599795	22.211965
2994	49.600854	22.211822
2995	49.601075	22.211758
2996	49.601957	22.211375
2997	49.602306	22.211182
2998	49.602417	22.211099
2999	49.602800	22.210809
3000	49.603233	22.210466
3001	49.605489	22.206508
3002	49.605731	22.205994
3003	49.606044	22.205319
3004	49.606280	22.204734
3005	49.606385	22.204480
3006	49.606669	22.203551
3007	49.606715	22.203364
3008	49.606855	22.202824
3009	49.607260	22.201245
3010	49.607358	22.200786
3011	49.607505	22.198773
3012	49.607603	22.197907
3013	49.607654	22.197445
3014	49.607667	22.196980
3015	49.607658	22.196901
3016	49.607571	22.196605
3017	49.607577	22.196174
3018	49.607721	22.194255
3019	49.607775	22.193420

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
3020	49.607686	22.193174
3021	49.607435	22.192498
3022	49.607324	22.192301
3023	49.607162	22.192102
3024	49.607074	22.192044
3025	49.606833	22.191735
3026	49.606331	22.191377
3027	49.605523	22.190957
3028	49.604691	22.190733
3029	49.604244	22.190716
3030	49.603142	22.190683
3031	49.603045	22.190670
3032	49.602226	22.190387
3033	49.601556	22.190221
3034	49.601081	22.190207
3035	49.600723	22.190346
3036	49.600423	22.190431
3037	49.599734	22.190694
3038	49.598943	22.191175
3039	49.597921	22.192002
3040	49.597016	22.193013
3041	49.596889	22.193219
3042	49.596701	22.193226
3043	49.596386	22.193451
3044	49.596093	22.193605
3045	49.595666	22.193680

#### Uwagi:

1. Pomiedzy punktem Nr 1066 a punktem Nr 1158 granica północnej części Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu pokrywa się ze wschodnią granicą administracyjną Miasta Brzozów.

1. Pomiedzy punktem Nr 1830 a punktem Nr 1845 granica północnej części Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu pokrywa się z południową granicą administracyjną Miasta Dynów.

1. Pomiedzy punktem Nr 1845 a punktem Nr 2590 granica północnej części Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu pokrywa się ze wschodnimi granicami administracyjnymi gmin: Nozdrzec, Dydnia i Sanok.

## Współrzędne punktów załamania granicy południowej części Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
0	49.549502 , 22.252429
1	49.551110 , 22.253452
2	49.550822 , 22.254244
3	49.550602 , 22.254973
4	49.550493 , 22.255530
5	49.550424 , 22.256398
6	49.549839 , 22.255932
7	49.549841 , 22.257092
8	49.549386 , 22.257070
9	49.549338 , 22.257497
10	49.549097 , 22.257894
11	49.548882 , 22.258014
12	49.548820 , 22.258418
13	49.548698 , 22.259276
14	49.549023 , 22.259347
15	49.549099 , 22.259168
16	49.549170 , 22.259275
17	49.549336 , 22.259722
18	49.549236 , 22.260255
19	49.549180 , 22.260670
20	49.549146 , 22.260682
21	49.548972 , 22.261578
22	49.548702 , 22.261680
23	49.548592 , 22.262192
24	49.548506 , 22.262606
25	49.548341 , 22.262598
26	49.548279 , 22.262720
27	49.548180 , 22.262831
28	49.548033 , 22.262894
29	49.548032 , 22.263301
30	49.547177 , 22.262875
31	49.547334 , 22.263500
32	49.547887 , 22.263774
33	49.547714 , 22.264343
34	49.547424 , 22.264914
35	49.547353 , 22.265118
36	49.547232 , 22.265833
37	49.547243 , 22.266270
38	49.547341 , 22.267196
39	49.547385 , 22.267383
40	49.547477 , 22.267415

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
41	49.547504 , 22.267616
42	49.547408 , 22.267979
43	49.547389 , 22.268293
44	49.547363 , 22.268544
45	49.547230 , 22.268550
46	49.547279 , 22.269050
47	49.547386 , 22.269034
48	49.547408 , 22.269556
49	49.547456 , 22.270034
50	49.547572 , 22.270109
51	49.547929 , 22.269905
52	49.547963 , 22.270106
53	49.547668 , 22.270309
54	49.547697 , 22.270607
55	49.547516 , 22.270634
56	49.546928 , 22.270669
57	49.546880 , 22.271083
58	49.547551 , 22.271251
59	49.547493 , 22.271420
60	49.547373 , 22.271655
61	49.547289 , 22.272342
62	49.547158 , 22.272986
63	49.547152 , 22.273063
64	49.547048 , 22.273702
65	49.546973 , 22.274651
66	49.547145 , 22.274721
67	49.546892 , 22.275696
68	49.546517 , 22.277390
69	49.546601 , 22.277443
70	49.546437 , 22.277924
71	49.546485 , 22.277956
72	49.546270 , 22.278439
73	49.546043 , 22.278778
74	49.545931 , 22.279023
75	49.545965 , 22.279338
76	49.546073 , 22.279872
77	49.546242 , 22.280343
78	49.546227 , 22.280452
79	49.546277 , 22.280542
80	49.546413 , 22.280911
81	49.546587 , 22.281064

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
82	49.546673 , 22.281157
83	49.547076 , 22.281439
84	49.547090 , 22.281563
85	49.546859 , 22.281957
86	49.546885 , 22.281985
87	49.546802 , 22.282161
88	49.546529 , 22.282804
89	49.546489 , 22.282787
90	49.546421 , 22.282917
91	49.546183 , 22.282834
92	49.546017 , 22.282700
93	49.545502 , 22.283696
94	49.544970 , 22.284614
95	49.544331 , 22.285063
96	49.543825 , 22.285360
97	49.543664 , 22.285423
98	49.543220 , 22.286134
99	49.543273 , 22.286245
100	49.543195 , 22.286662
101	49.543116 , 22.287039
102	49.542974 , 22.287756
103	49.542785 , 22.287520
104	49.542594 , 22.287204
105	49.542335 , 22.287207
106	49.542222 , 22.287132
107	49.542043 , 22.287197
108	49.541970 , 22.287205
109	49.541867 , 22.287445
110	49.541748 , 22.287662
111	49.541514 , 22.288133
112	49.541375 , 22.288191
113	49.541447 , 22.288421
114	49.541415 , 22.288726
115	49.541443 , 22.289079
116	49.541423 , 22.289637
117	49.540929 , 22.289610
118	49.540729 , 22.289482
119	49.540686 , 22.289579
120	49.540468 , 22.290000
121	49.539932 , 22.290915
122	49.539632 , 22.291352

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
123	49.539395 , 22.291239
124	49.538950 , 22.292222
125	49.538565 , 22.293411
126	49.538353 , 22.294360
127	49.538038 , 22.294909
128	49.537637 , 22.295583
129	49.537447 , 22.296256
130	49.537634 , 22.296426
131	49.537444 , 22.296984
132	49.537168 , 22.297858
133	49.537115 , 22.298051
134	49.536758 , 22.299326
135	49.536191 , 22.300549
136	49.535922 , 22.301016
137	49.535806 , 22.300855
138	49.535782 , 22.300814
139	49.535707 , 22.300708
140	49.535688 , 22.300660
141	49.535577 , 22.300398
142	49.535500 , 22.300223
143	49.535294 , 22.299853
144	49.534970 , 22.299443
145	49.534762 , 22.299259
146	49.534713 , 22.299235
147	49.534412 , 22.299018
148	49.533475 , 22.298283
149	49.533016 , 22.297992
150	49.532759 , 22.297732
151	49.532530 , 22.297549
152	49.532341 , 22.297384
153	49.532139 , 22.297220
154	49.532086 , 22.297187
155	49.531865 , 22.296924
156	49.531713 , 22.296983
157	49.531439 , 22.297336
158	49.531316 , 22.297410
159	49.531256 , 22.297424
160	49.531163 , 22.297418
161	49.531093 , 22.297559
162	49.530892 , 22.297696
163	49.530714 , 22.297937

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
164	49.530685 , 22.297958
165	49.530550 , 22.298195
166	49.530424 , 22.298568
167	49.530223 , 22.299271
168	49.529779 , 22.300731
169	49.529704 , 22.301071
170	49.529599 , 22.301731
171	49.529383 , 22.302940
172	49.529375 , 22.303145
173	49.529411 , 22.303543
174	49.529474 , 22.304036
175	49.529462 , 22.304145
176	49.529580 , 22.305068
177	49.529479 , 22.305184
178	49.529574 , 22.305978
179	49.529591 , 22.306170
180	49.529612 , 22.306645
181	49.529605 , 22.308120
182	49.529609 , 22.310892
183	49.529576 , 22.311857
184	49.529607 , 22.312949
185	49.529610 , 22.313649
186	49.529625 , 22.314618
187	49.529591 , 22.314624
188	49.529589 , 22.314650
189	49.529567 , 22.314662
190	49.529560 , 22.315363
191	49.529437 , 22.317307
192	49.529548 , 22.317336
193	49.529543 , 22.317503
194	49.529520 , 22.317544
195	49.529308 , 22.318072
196	49.528876 , 22.319263
197	49.528533 , 22.320119
198	49.528083 , 22.321171
199	49.527756 , 22.322161
200	49.527719 , 22.322196
201	49.527698 , 22.322256
202	49.527083 , 22.323980
203	49.526712 , 22.324854
204	49.526659 , 22.324887
205	49.526410 , 22.325475
206	49.526168 , 22.326424
207	49.526128 , 22.326710
208	49.526142 , 22.326747
209	49.526087 , 22.327624

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
210	49.526256 , 22.327832
211	49.526189 , 22.328176
212	49.526621 , 22.328545
213	49.526774 , 22.329819
214	49.526648 , 22.330210
215	49.526493 , 22.330771
216	49.526413 , 22.331643
217	49.526367 , 22.332431
218	49.526066 , 22.333169
219	49.525950 , 22.333387
220	49.525624 , 22.333862
221	49.525403 , 22.334025
222	49.525377 , 22.334218
223	49.524938 , 22.334727
224	49.524319 , 22.335081
225	49.523824 , 22.335508
226	49.523471 , 22.335656
227	49.523358 , 22.335810
228	49.522584 , 22.335731
229	49.522108 , 22.336055
230	49.521723 , 22.335964
231	49.521681 , 22.336251
232	49.521365 , 22.336266
233	49.521150 , 22.336375
234	49.520874 , 22.336478
235	49.520826 , 22.336659
236	49.520664 , 22.336896
237	49.520218 , 22.337478
238	49.519837 , 22.337602
239	49.519394 , 22.337945
240	49.518892 , 22.338208
241	49.518516 , 22.338288
242	49.518115 , 22.338401
243	49.517782 , 22.338410
244	49.517553 , 22.338395
245	49.516921 , 22.338357
246	49.516108 , 22.338341
247	49.516070 , 22.338255
248	49.515188 , 22.338547
249	49.515101 , 22.338563
250	49.514633 , 22.338788
251	49.514224 , 22.338880
252	49.513953 , 22.338907
253	49.513565 , 22.338958
254	49.513352 , 22.338961
255	49.513117 , 22.338865

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
256	49.512574 , 22.338908
257	49.512262 , 22.338865
258	49.511788 , 22.338757
259	49.511790 , 22.338717
260	49.511610 , 22.338585
261	49.511301 , 22.338409
262	49.511005 , 22.338275
263	49.510866 , 22.338233
264	49.510864 , 22.338276
265	49.510662 , 22.338265
266	49.510451 , 22.338242
267	49.510039 , 22.337576
268	49.509612 , 22.336773
269	49.509398 , 22.336443
270	49.508991 , 22.335636
271	49.508745 , 22.335399
272	49.508007 , 22.335164
273	49.507853 , 22.335171
274	49.507559 , 22.335409
275	49.507293 , 22.335640
276	49.506491 , 22.335691
277	49.506230 , 22.335845
278	49.505942 , 22.335887
279	49.505779 , 22.335813
280	49.505678 , 22.335802
281	49.505539 , 22.335899
282	49.505116 , 22.336026
283	49.504662 , 22.336080
284	49.504617 , 22.336449
285	49.504366 , 22.336549
286	49.504217 , 22.336327
287	49.504149 , 22.336340
288	49.503911 , 22.336423
289	49.503834 , 22.336053
290	49.503461 , 22.336247
291	49.503056 , 22.336654
292	49.502742 , 22.336622
293	49.502567 , 22.336423
294	49.502300 , 22.336327
295	49.502095 , 22.336330
296	49.502084 , 22.336233
297	49.501817 , 22.336463
298	49.501488 , 22.336476
299	49.500798 , 22.336447
300	49.499868 , 22.336819
301	49.499791 , 22.336895

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
302	49.499670 , 22.336997
303	49.499398 , 22.337371
304	49.498606 , 22.337966
305	49.498374 , 22.338374
306	49.498146 , 22.338962
307	49.497925 , 22.340094
308	49.497986 , 22.341143
309	49.497803 , 22.341554
310	49.497645 , 22.342282
311	49.497504 , 22.342295
312	49.497343 , 22.342700
313	49.497252 , 22.342713
314	49.497154 , 22.343218
315	49.497169 , 22.343577
316	49.497036 , 22.343450
317	49.496926 , 22.343905
318	49.496610 , 22.344332
319	49.496535 , 22.344343
320	49.496465 , 22.344368
321	49.495986 , 22.344774
322	49.495986 , 22.345017
323	49.495285 , 22.345354
324	49.495210 , 22.345274
325	49.495113 , 22.345171
326	49.494863 , 22.345398
327	49.494321 , 22.345093
328	49.494285 , 22.345133
329	49.494055 , 22.344956
330	49.493663 , 22.344752
331	49.492967 , 22.344794
332	49.492732 , 22.345018
333	49.492527 , 22.344985
334	49.492191 , 22.345153
335	49.492112 , 22.345208
336	49.492153 , 22.345430
337	49.492066 , 22.345580
338	49.491817 , 22.345750
339	49.491412 , 22.346151
340	49.491174 , 22.346397
341	49.490619 , 22.347372
342	49.490274 , 22.347793
343	49.490129 , 22.348560
344	49.489643 , 22.349488
345	49.489394 , 22.349636
346	49.489237 , 22.349806
347	49.488801 , 22.350498

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
348	49.488634 , 22.351049
349	49.488296 , 22.351791
350	49.487992 , 22.352812
351	49.487711 , 22.353334
352	49.487223 , 22.353804
353	49.487028 , 22.353904
354	49.486981 , 22.353904
355	49.486687 , 22.354348
356	49.486057 , 22.355407
357	49.485800 , 22.356259
358	49.485737 , 22.357600
359	49.485424 , 22.359033
360	49.485189 , 22.359525
361	49.485033 , 22.359958
362	49.485088 , 22.360010
363	49.484987 , 22.360526
364	49.484615 , 22.360766
365	49.484312 , 22.360900
366	49.484137 , 22.361215
367	49.483870 , 22.361537
368	49.483598 , 22.361769
369	49.483344 , 22.362080
370	49.483072 , 22.362323
371	49.482774 , 22.362796
372	49.482707 , 22.363036
373	49.482442 , 22.363650
374	49.482152 , 22.364627
375	49.482203 , 22.364681
376	49.481984 , 22.365238
377	49.481782 , 22.365627
378	49.481851 , 22.365698
379	49.481674 , 22.366231
380	49.481681 , 22.366781
381	49.481615 , 22.367353
382	49.481563 , 22.367377
383	49.481415 , 22.368460
384	49.481363 , 22.368541
385	49.481325 , 22.369091
386	49.481511 , 22.370147
387	49.481151 , 22.370856
388	49.480695 , 22.371468
389	49.480524 , 22.371423
390	49.480411 , 22.371295
391	49.480204 , 22.371304
392	49.479728 , 22.371840
393	49.479208 , 22.372723

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
394	49.478922 , 22.373279
395	49.478529 , 22.374080
396	49.478208 , 22.374701
397	49.477923 , 22.375181
398	49.477290 , 22.375616
399	49.477017 , 22.375922
400	49.476344 , 22.376139
401	49.475614 , 22.376540
402	49.475338 , 22.376272
403	49.474801 , 22.376252
404	49.474287 , 22.376055
405	49.474037 , 22.375688
406	49.473825 , 22.375608
407	49.473261 , 22.375680
408	49.472903 , 22.375688
409	49.472928 , 22.376033
410	49.472897 , 22.376096
411	49.472444 , 22.376410
412	49.471488 , 22.376099
413	49.470992 , 22.376285
414	49.470929 , 22.376044
415	49.470182 , 22.376070
416	49.469730 , 22.375585
417	49.469302 , 22.375556
418	49.469081 , 22.375506
419	49.468833 , 22.375524
420	49.468509 , 22.375664
421	49.468138 , 22.376156
422	49.468272 , 22.376615
423	49.468036 , 22.376742
424	49.467670 , 22.376749
425	49.467407 , 22.377333
426	49.467371 , 22.377594
427	49.467153 , 22.377593
428	49.466634 , 22.378412
429	49.466050 , 22.379183
430	49.465767 , 22.379470
431	49.465744 , 22.379450
432	49.465040 , 22.380151
433	49.464821 , 22.380303
434	49.464730 , 22.380145
435	49.464380 , 22.380384
436	49.464223 , 22.380344
437	49.463958 , 22.380501
438	49.463727 , 22.380774
439	49.463167 , 22.381601

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
440	49.462934 , 22.382137
441	49.462674 , 22.383212
442	49.462201 , 22.384454
443	49.462104 , 22.384741
444	49.461946 , 22.385403
445	49.461681 , 22.386052
446	49.461379 , 22.386587
447	49.460634 , 22.387553
448	49.460461 , 22.387765
449	49.460419 , 22.387678
450	49.460225 , 22.387764
451	49.459764 , 22.388204
452	49.459726 , 22.388460
453	49.459432 , 22.388652
454	49.459099 , 22.389166
455	49.458972 , 22.389158
456	49.458526 , 22.389664
457	49.458307 , 22.390180
458	49.458251 , 22.390302
459	49.458267 , 22.390384
460	49.458115 , 22.390807
461	49.458056 , 22.391047
462	49.458005 , 22.391321
463	49.457953 , 22.391788
464	49.457956 , 22.392423
465	49.458154 , 22.393802
466	49.458227 , 22.393853
467	49.458458 , 22.393867
468	49.458525 , 22.394617
469	49.458748 , 22.394857
470	49.458913 , 22.394866
471	49.459235 , 22.395112
472	49.459201 , 22.395324
473	49.459606 , 22.395758
474	49.459734 , 22.395654
475	49.459918 , 22.395640
476	49.460063 , 22.395676
477	49.460166 , 22.395769
478	49.460263 , 22.395801
479	49.460413 , 22.395785
480	49.460772 , 22.395878
481	49.461149 , 22.395933
482	49.461477 , 22.395929
483	49.461703 , 22.396189
484	49.461778 , 22.396259
485	49.462286 , 22.396424

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
486	49.462350 , 22.396045
487	49.463054 , 22.396331
488	49.462961 , 22.396750
489	49.463286 , 22.397092
490	49.463453 , 22.397292
491	49.463462 , 22.397339
492	49.463590 , 22.397513
493	49.463993 , 22.397981
494	49.464052 , 22.398019
495	49.464224 , 22.397958
496	49.464279 , 22.398256
497	49.464491 , 22.397982
498	49.464666 , 22.398339
499	49.464920 , 22.398762
500	49.465073 , 22.398856
501	49.465295 , 22.398856
502	49.465513 , 22.398817
503	49.466158 , 22.398889
504	49.466503 , 22.398901
505	49.466788 , 22.399061
506	49.466987 , 22.399250
507	49.467208 , 22.399548
508	49.467909 , 22.400799
509	49.468540 , 22.401918
510	49.468684 , 22.402177
511	49.469006 , 22.402755
512	49.469254 , 22.403184
513	49.469432 , 22.403499
514	49.470650 , 22.405342
515	49.471751 , 22.407002
516	49.471998 , 22.407399
517	49.472131 , 22.407646
518	49.472311 , 22.407995
519	49.472396 , 22.408446
520	49.472425 , 22.409014
521	49.472461 , 22.409901
522	49.472425 , 22.410265
523	49.472394 , 22.410547
524	49.472217 , 22.411690
525	49.472137 , 22.412214
526	49.472105 , 22.412329
527	49.471952 , 22.413189
528	49.471490 , 22.416033
529	49.471376 , 22.416796
530	49.471226 , 22.417632
531	49.471164 , 22.417916

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
532	49.471105	22.418098
533	49.470705	22.419139
534	49.470577	22.419676
535	49.470522	22.420036
536	49.470519	22.420406
537	49.470562	22.421591
538	49.470548	22.421780
539	49.470372	22.422115
540	49.470846	22.422721
541	49.470979	22.422982
542	49.471227	22.423672
543	49.471490	22.424308
544	49.471855	22.425117
545	49.472320	22.426041
546	49.472786	22.427021
547	49.473652	22.428819
548	49.473939	22.429547
549	49.474210	22.430135
550	49.474411	22.430575
551	49.475350	22.432908
552	49.475447	22.433315
553	49.475516	22.433648
554	49.475638	22.434155
555	49.475736	22.434578
556	49.476018	22.435355
557	49.476285	22.436062
558	49.476463	22.436432
559	49.476676	22.436994
560	49.477131	22.438510
561	49.477652	22.440551
562	49.477765	22.440951
563	49.477814	22.441193
564	49.477886	22.441576
565	49.477866	22.441748
566	49.477773	22.442069
567	49.477644	22.442580
568	49.477519	22.442983
569	49.477102	22.444270
570	49.476976	22.444560
571	49.476843	22.444839
572	49.476720	22.444996
573	49.476554	22.445234
574	49.476503	22.445296
575	49.475585	22.446564
576	49.475540	22.446562
577	49.475451	22.446658

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
578	49.475323	22.446856
579	49.475136	22.447238
580	49.475055	22.447481
581	49.475026	22.447605
582	49.475007	22.447799
583	49.475000	22.448035
584	49.475014	22.448229
585	49.475050	22.448483
586	49.475177	22.450534
587	49.475190	22.450637
588	49.475157	22.451328
589	49.475083	22.451739
590	49.474997	22.452100
591	49.474862	22.452411
592	49.474758	22.452618
593	49.474484	22.453067
594	49.474086	22.453707
595	49.472073	22.456940
596	49.471123	22.458443
597	49.470672	22.459128
598	49.470643	22.459236
599	49.470408	22.459588
600	49.469864	22.460439
601	49.469731	22.460653
602	49.469247	22.461426
603	49.468318	22.462881
604	49.467345	22.464454
605	49.467196	22.464676
606	49.466576	22.465700
607	49.466534	22.465731
608	49.466152	22.466285
609	49.465795	22.466909
610	49.465369	22.467595
611	49.465325	22.467667
612	49.465235	22.467798
613	49.464662	22.468673
614	49.464016	22.469757
615	49.463562	22.470453
616	49.463342	22.470817
617	49.462817	22.471633
618	49.461849	22.473175
619	49.461530	22.473668
620	49.461280	22.474072
621	49.460952	22.474560
622	49.460648	22.474980
623	49.460419	22.475252

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
624	49.460153	22.475284
625	49.459934	22.475292
626	49.459470	22.475280
627	49.458000	22.475179
628	49.457790	22.475218
629	49.457502	22.475347
630	49.457225	22.475487
631	49.456061	22.476208
632	49.455276	22.476662
633	49.454793	22.476960
634	49.453932	22.477491
635	49.453473	22.477808
636	49.453201	22.478120
637	49.452956	22.478462
638	49.452924	22.478512
639	49.452735	22.478767
640	49.452703	22.478831
641	49.452255	22.479415
642	49.451788	22.480068
643	49.451616	22.480332
644	49.451438	22.480548
645	49.450824	22.481367
646	49.450665	22.481411
647	49.450525	22.481344
648	49.450419	22.481285
649	49.449879	22.480924
650	49.449534	22.480743
651	49.449277	22.480543
652	49.448941	22.480337
653	49.448884	22.480399
654	49.448851	22.480378
655	49.448535	22.480342
656	49.448481	22.480312
657	49.448440	22.480338
658	49.448250	22.480353
659	49.447913	22.480465
660	49.447631	22.480617
661	49.446581	22.481514
662	49.446351	22.481734
663	49.446154	22.482043
664	49.446031	22.482405
665	49.445963	22.482776
666	49.445791	22.483975
667	49.445579	22.485420
668	49.445494	22.485986
669	49.445294	22.487394

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
670	49.445104	22.488641
671	49.445027	22.489150
672	49.444962	22.489511
673	49.444844	22.489971
674	49.444561	22.490891
675	49.444284	22.491696
676	49.444184	22.491917
677	49.444131	22.491976
678	49.444059	22.492103
679	49.443877	22.492354
680	49.443671	22.492505
681	49.443276	22.492760
682	49.443043	22.492918
683	49.442324	22.493443
684	49.441792	22.493794
685	49.441309	22.494149
686	49.440976	22.494411
687	49.440730	22.494671
688	49.440668	22.494695
689	49.440645	22.494754
690	49.440505	22.494900
691	49.440229	22.495327
692	49.439556	22.496424
693	49.438983	22.497348
694	49.438786	22.497689
695	49.438412	22.498283
696	49.438074	22.498808
697	49.437797	22.499268
698	49.437132	22.500369
699	49.436666	22.501116
700	49.436430	22.501559
701	49.436302	22.501852
702	49.436219	22.502160
703	49.436126	22.502641
704	49.435771	22.505019
705	49.435533	22.506570
706	49.435447	22.507183
707	49.435389	22.507489
708	49.435328	22.507671
709	49.435294	22.507815
710	49.435212	22.508035
711	49.434688	22.509337
712	49.434146	22.510792
713	49.433792	22.511650
714	49.433459	22.512407
715	49.433050	22.513285

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
716	49.432297 , 22.514954
717	49.431912 , 22.515771
718	49.431658 , 22.516389
719	49.431511 , 22.516708
720	49.431447 , 22.516899
721	49.431248 , 22.517659
722	49.431192 , 22.518201
723	49.431059 , 22.519602
724	49.431052 , 22.519725
725	49.430995 , 22.520365
726	49.430871 , 22.521862
727	49.430791 , 22.522977
728	49.430737 , 22.523445
729	49.430689 , 22.524024
730	49.430642 , 22.524252
731	49.430567 , 22.525109
732	49.430455 , 22.526114
733	49.430396 , 22.526542
734	49.430367 , 22.526919
735	49.430317 , 22.527380
736	49.430081 , 22.529416
737	49.430046 , 22.529791
738	49.430053 , 22.529848
739	49.430097 , 22.530175
740	49.430384 , 22.530434
741	49.430454 , 22.530550
742	49.430578 , 22.530642
743	49.430633 , 22.530744
744	49.430674 , 22.530845
745	49.430716 , 22.530898
746	49.430853 , 22.530868
747	49.430974 , 22.530899
748	49.431044 , 22.531066
749	49.431087 , 22.531205
750	49.431187 , 22.531365
751	49.431201 , 22.531450
752	49.431230 , 22.531465
753	49.431302 , 22.531453
754	49.431339 , 22.531364
755	49.431452 , 22.531372
756	49.431692 , 22.531778
757	49.431815 , 22.532707
758	49.432060 , 22.532687
759	49.432252 , 22.532703
760	49.432342 , 22.532856
761	49.432294 , 22.533049

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
762	49.432338 , 22.533114
763	49.432618 , 22.533174
764	49.432727 , 22.533385
765	49.432814 , 22.533433
766	49.432987 , 22.533695
767	49.433075 , 22.533712
768	49.433084 , 22.533837
769	49.433330 , 22.534268
770	49.433386 , 22.534353
771	49.433613 , 22.534469
772	49.433690 , 22.534635
773	49.433687 , 22.534672
774	49.433652 , 22.534632
775	49.433575 , 22.534850
776	49.433638 , 22.534894
777	49.433664 , 22.534967
778	49.433733 , 22.534972
779	49.433866 , 22.535021
780	49.433915 , 22.534995
781	49.434157 , 22.535210
782	49.434488 , 22.535306
783	49.434557 , 22.535310
784	49.434608 , 22.535329
785	49.434708 , 22.535492
786	49.434919 , 22.535532
787	49.435088 , 22.535449
788	49.435163 , 22.535493
789	49.435108 , 22.535722
790	49.435140 , 22.535766
791	49.435256 , 22.535700
792	49.435556 , 22.535668
793	49.435921 , 22.535821
794	49.436216 , 22.535633
795	49.436502 , 22.535051
796	49.436727 , 22.534985
797	49.437043 , 22.535172
798	49.437380 , 22.535539
799	49.437673 , 22.535574
800	49.438002 , 22.535910
801	49.438787 , 22.533559
802	49.440797 , 22.534550
803	49.442015 , 22.535158
804	49.443780 , 22.536009
805	49.444139 , 22.536192
806	49.444360 , 22.536353
807	49.445288 , 22.537031

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
808	49.445635 , 22.537437
809	49.445668 , 22.537471
810	49.445714 , 22.537563
811	49.445761 , 22.537677
812	49.445884 , 22.538001
813	49.446018 , 22.538261
814	49.446098 , 22.538371
815	49.446231 , 22.538670
816	49.446382 , 22.538866
817	49.446390 , 22.539094
818	49.446520 , 22.539030
819	49.446814 , 22.539137
820	49.446890 , 22.539097
821	49.446980 , 22.539223
822	49.447230 , 22.539178
823	49.447388 , 22.539091
824	49.447528 , 22.539061
825	49.447570 , 22.539067
826	49.447548 , 22.538934
827	49.447635 , 22.538899
828	49.447638 , 22.539051
829	49.447760 , 22.539057
830	49.447850 , 22.539186
831	49.447898 , 22.539211
832	49.447958 , 22.539351
833	49.447985 , 22.539378
834	49.448296 , 22.539694
835	49.448858 , 22.540031
836	49.449398 , 22.540801
837	49.449968 , 22.541307
838	49.451038 , 22.541777
839	49.451946 , 22.542339
840	49.453220 , 22.543971
841	49.453401 , 22.544113
842	49.455795 , 22.545936
843	49.457625 , 22.549421
844	49.457765 , 22.548418
845	49.457899 , 22.547637
846	49.458355 , 22.546151
847	49.458600 , 22.545443
848	49.458821 , 22.544738
849	49.459004 , 22.543948
850	49.459265 , 22.543186
851	49.459549 , 22.542584
852	49.459821 , 22.541922
853	49.460155 , 22.541183

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
854	49.460385 , 22.540628
855	49.460648 , 22.539874
856	49.460881 , 22.539146
857	49.461069 , 22.538438
858	49.461257 , 22.537606
859	49.461409 , 22.536972
860	49.461476 , 22.536743
861	49.461868 , 22.535544
862	49.462109 , 22.534894
863	49.462411 , 22.534300
864	49.462759 , 22.533632
865	49.462947 , 22.533519
866	49.463020 , 22.533368
867	49.464443 , 22.534936
868	49.464852 , 22.535423
869	49.465738 , 22.536224
870	49.466265 , 22.536795
871	49.466818 , 22.537356
872	49.467379 , 22.537792
873	49.468012 , 22.538386
874	49.468477 , 22.538889
875	49.468943 , 22.539529
876	49.469601 , 22.540190
877	49.469859 , 22.540411
878	49.470955 , 22.541350
879	49.471040 , 22.541433
880	49.471947 , 22.542322
881	49.472704 , 22.542940
882	49.472829 , 22.542920
883	49.472951 , 22.542984
884	49.473025 , 22.543193
885	49.473160 , 22.543429
886	49.473414 , 22.543662
887	49.474032 , 22.544143
888	49.474168 , 22.544264
889	49.473941 , 22.544799
890	49.473308 , 22.546125
891	49.473114 , 22.546598
892	49.472779 , 22.547297
893	49.472442 , 22.548023
894	49.472220 , 22.548491
895	49.472130 , 22.548623
896	49.471896 , 22.548903
897	49.471807 , 22.549027
898	49.471714 , 22.549202
899	49.471634 , 22.549413

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
900	49.471510 , 22.549781
901	49.471377 , 22.550166
902	49.471189 , 22.550972
903	49.471170 , 22.551213
904	49.471144 , 22.551336
905	49.470948 , 22.551954
906	49.470873 , 22.552513
907	49.470804 , 22.552986
908	49.470736 , 22.553329
909	49.470638 , 22.553896
910	49.470556 , 22.554309
911	49.470462 , 22.554763
912	49.470365 , 22.555376
913	49.470353 , 22.556043
914	49.470309 , 22.556752
915	49.470276 , 22.557466
916	49.470292 , 22.558020
917	49.470261 , 22.558941
918	49.470228 , 22.559640
919	49.470213 , 22.560681
920	49.470173 , 22.561685
921	49.469937 , 22.562331
922	49.469422 , 22.563695
923	49.469368 , 22.563918
924	49.469295 , 22.564326
925	49.469231 , 22.564774
926	49.469047 , 22.566038
927	49.468963 , 22.566556
928	49.468867 , 22.567242
929	49.468764 , 22.567855
930	49.468531 , 22.569415
931	49.468346 , 22.570636
932	49.468227 , 22.571355
933	49.468092 , 22.572009
934	49.467960 , 22.572556
935	49.467851 , 22.572965
936	49.467678 , 22.573384
937	49.467278 , 22.574074
938	49.467079 , 22.574755
939	49.466923 , 22.575461
940	49.466743 , 22.576079
941	49.466537 , 22.576707
942	49.466436 , 22.577073
943	49.466409 , 22.577240
944	49.466402 , 22.577430
945	49.466366 , 22.577856

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
946	49.466181 , 22.578768
947	49.466137 , 22.578853
948	49.466112 , 22.578841
949	49.465946 , 22.579127
950	49.465894 , 22.579444
951	49.465830 , 22.579759
952	49.465690 , 22.580545
953	49.465474 , 22.581681
954	49.465419 , 22.581773
955	49.465322 , 22.582001
956	49.465137 , 22.582396
957	49.464521 , 22.583678
958	49.464475 , 22.583836
959	49.464443 , 22.583909
960	49.463586 , 22.586756
961	49.463041 , 22.588566
962	49.462791 , 22.590512
963	49.462554 , 22.591316
964	49.462352 , 22.591692
965	49.461066 , 22.594068
966	49.460529 , 22.595231
967	49.459929 , 22.596507
968	49.459472 , 22.597466
969	49.459267 , 22.597866
970	49.458767 , 22.598883
971	49.458495 , 22.599459
972	49.458402 , 22.599574
973	49.458104 , 22.599749
974	49.457949 , 22.599816
975	49.457245 , 22.600239
976	49.457058 , 22.600295
977	49.456816 , 22.600283
978	49.456454 , 22.600441
979	49.456386 , 22.600410
980	49.456067 , 22.600554
981	49.455888 , 22.600749
982	49.455281 , 22.601630
983	49.455010 , 22.601899
984	49.454762 , 22.602183
985	49.453865 , 22.603152
986	49.452510 , 22.604627
987	49.452021 , 22.605172
988	49.451420 , 22.605801
989	49.449501 , 22.608072
990	49.449335 , 22.608290
991	49.448964 , 22.608601

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
992	49.448285 , 22.609094
993	49.448164 , 22.609204
994	49.448102 , 22.609298
995	49.448036 , 22.609410
996	49.447430 , 22.610423
997	49.447389 , 22.610509
998	49.446747 , 22.611559
999	49.446335 , 22.612272
1000	49.446031 , 22.612603
1001	49.445873 , 22.612787
1002	49.445779 , 22.612687
1003	49.445578 , 22.612484
1004	49.445074 , 22.612110
1005	49.444203 , 22.611128
1006	49.443449 , 22.610420
1007	49.442119 , 22.608557
1008	49.441928 , 22.608050
1009	49.441902 , 22.607615
1010	49.441730 , 22.607226
1011	49.440963 , 22.606489
1012	49.440344 , 22.605819
1013	49.440099 , 22.605596
1014	49.439778 , 22.605311
1015	49.439730 , 22.605192
1016	49.439399 , 22.604908
1017	49.439134 , 22.604390
1018	49.438719 , 22.603503
1019	49.438355 , 22.603125
1020	49.438116 , 22.603309
1021	49.437497 , 22.604094
1022	49.436945 , 22.603941
1023	49.436410 , 22.603088
1024	49.436388 , 22.603228
1025	49.436280 , 22.603085
1026	49.436087 , 22.602976
1027	49.435879 , 22.602913
1028	49.435528 , 22.602924
1029	49.435323 , 22.602951
1030	49.435011 , 22.603046
1031	49.434785 , 22.603068
1032	49.434137 , 22.603219
1033	49.433887 , 22.603317
1034	49.433898 , 22.603509
1035	49.433896 , 22.603568
1036	49.433740 , 22.603642
1037	49.433423 , 22.603738

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1038	49.433296 , 22.603795
1039	49.433103 , 22.603864
1040	49.432967 , 22.603989
1041	49.432778 , 22.604022
1042	49.432706 , 22.603985
1043	49.432471 , 22.603697
1044	49.432212 , 22.603605
1045	49.432117 , 22.603596
1046	49.432069 , 22.603551
1047	49.431815 , 22.603631
1048	49.431682 , 22.603729
1049	49.431514 , 22.604017
1050	49.431438 , 22.604177
1051	49.431218 , 22.604702
1052	49.430998 , 22.605278
1053	49.430830 , 22.605286
1054	49.430766 , 22.605157
1055	49.430651 , 22.604753
1056	49.430392 , 22.604498
1057	49.430305 , 22.604500
1058	49.430177 , 22.604552
1059	49.430064 , 22.604720
1060	49.429910 , 22.605080
1061	49.429868 , 22.605321
1062	49.429846 , 22.605359
1063	49.429722 , 22.605525
1064	49.429576 , 22.605690
1065	49.429372 , 22.605827
1066	49.429149 , 22.605883
1067	49.428974 , 22.605911
1068	49.428729 , 22.606036
1069	49.428564 , 22.606320
1070	49.428405 , 22.606540
1071	49.428167 , 22.607308
1072	49.427974 , 22.607806
1073	49.427899 , 22.608042
1074	49.427531 , 22.609070
1075	49.427300 , 22.609411
1076	49.427038 , 22.608953
1077	49.426860 , 22.608338
1078	49.426211 , 22.608034
1079	49.425874 , 22.608228
1080	49.425716 , 22.608470
1081	49.425611 , 22.608513
1082	49.425508 , 22.608582
1083	49.425398 , 22.608861

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1084	49.425319	22.609217
1085	49.425502	22.609678
1086	49.425603	22.610105
1087	49.425484	22.610725
1088	49.425451	22.611358
1089	49.425390	22.611652
1090	49.425323	22.612404
1091	49.425294	22.612647
1092	49.425293	22.612851
1093	49.425271	22.612953
1094	49.425260	22.613268
1095	49.425123	22.613897
1096	49.424972	22.614414
1097	49.424843	22.614747
1098	49.424428	22.615521
1099	49.424224	22.616233
1100	49.424055	22.616255
1101	49.423806	22.616114
1102	49.423680	22.616335
1103	49.423244	22.616386
1104	49.423037	22.616319
1105	49.422925	22.616184
1106	49.422751	22.616078
1107	49.422456	22.616031
1108	49.422121	22.616234
1109	49.421699	22.616660
1110	49.421278	22.617025
1111	49.420870	22.617463
1112	49.420749	22.617635
1113	49.420669	22.617960
1114	49.420642	22.618434
1115	49.420460	22.618718
1116	49.420405	22.618947
1117	49.420519	22.619108
1118	49.420674	22.619203
1119	49.420862	22.619078
1120	49.420926	22.619020
1121	49.421063	22.618767
1122	49.421176	22.618764
1123	49.421504	22.619137
1124	49.421667	22.619563
1125	49.421734	22.619883
1126	49.421568	22.620299
1127	49.421486	22.620473
1128	49.421377	22.620331
1129	49.421208	22.620147

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1130	49.421029	22.620178
1131	49.420939	22.620263
1132	49.420862	22.620445
1133	49.420781	22.620410
1134	49.420723	22.620515
1135	49.420710	22.620965
1136	49.420721	22.621290
1137	49.420634	22.621592
1138	49.420542	22.621837
1139	49.420387	22.622055
1140	49.420302	22.622128
1141	49.420142	22.622317
1142	49.419975	22.622348
1143	49.419878	22.622263
1144	49.419816	22.622298
1145	49.419566	22.622314
1146	49.419408	22.622274
1147	49.418819	22.622234
1148	49.418696	22.622432
1149	49.418715	22.622886
1150	49.418692	22.622990
1151	49.418704	22.623193
1152	49.418794	22.623445
1153	49.418809	22.623591
1154	49.418728	22.623926
1155	49.418732	22.624033
1156	49.418651	22.624522
1157	49.418712	22.625527
1158	49.418806	22.626043
1159	49.418808	22.626339
1160	49.418788	22.626432
1161	49.418739	22.626557
1162	49.418695	22.626720
1163	49.418603	22.626991
1164	49.418588	22.627175
1165	49.418565	22.627271
1166	49.418425	22.627794
1167	49.418298	22.628340
1168	49.418250	22.628617
1169	49.418259	22.628871
1170	49.418207	22.629013
1171	49.418131	22.629101
1172	49.417983	22.629107
1173	49.417826	22.629029
1174	49.417675	22.628877
1175	49.417476	22.628571

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1176	49.417405	22.628543
1177	49.417300	22.628585
1178	49.417208	22.628585
1179	49.417110	22.628513
1180	49.416995	22.628355
1181	49.416876	22.627992
1182	49.416854	22.627734
1183	49.416782	22.627557
1184	49.416705	22.627499
1185	49.416686	22.627417
1186	49.416776	22.627290
1187	49.416806	22.626994
1188	49.416664	22.626700
1189	49.416504	22.626614
1190	49.416273	22.626641
1191	49.415904	22.626764
1192	49.415742	22.626795
1193	49.415561	22.626918
1194	49.415469	22.627047
1195	49.415318	22.627423
1196	49.415260	22.628034
1197	49.415263	22.628104
1198	49.415251	22.628254
1199	49.415332	22.628776
1200	49.415439	22.629092
1201	49.415518	22.629523
1202	49.415594	22.630007
1203	49.415678	22.630476
1204	49.415687	22.630904
1205	49.415665	22.631079
1206	49.415631	22.631186
1207	49.415553	22.631386
1208	49.415460	22.631411
1209	49.415356	22.631354
1210	49.415174	22.631117
1211	49.415022	22.630965
1212	49.414666	22.630453
1213	49.414552	22.630345
1214	49.414452	22.630322
1215	49.414257	22.630544
1216	49.414204	22.630687
1217	49.414188	22.630838
1218	49.414046	22.631316
1219	49.414021	22.631950
1220	49.414183	22.632784
1221	49.414294	22.633881

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1222	49.414192	22.634501
1223	49.414110	22.634745
1224	49.414081	22.634712
1225	49.413706	22.633968
1226	49.413562	22.633781
1227	49.413403	22.633877
1228	49.413368	22.633994
1229	49.413336	22.634496
1230	49.413319	22.634665
1231	49.413275	22.635351
1232	49.413325	22.636164
1233	49.413549	22.637052
1234	49.413608	22.637496
1235	49.413529	22.637931
1236	49.413434	22.638080
1237	49.413397	22.638088
1238	49.413032	22.637512
1239	49.412801	22.637532
1240	49.412707	22.637595
1241	49.412454	22.637906
1242	49.412296	22.638255
1243	49.412170	22.638364
1244	49.411967	22.638331
1245	49.411762	22.638507
1246	49.411623	22.638817
1247	49.411420	22.639339
1248	49.411055	22.639670
1249	49.410995	22.639871
1250	49.410993	22.639927
1251	49.410938	22.640284
1252	49.410919	22.640640
1253	49.410761	22.641864
1254	49.410714	22.642251
1255	49.410754	22.642400
1256	49.411147	22.642916
1257	49.411805	22.644002
1258	49.411937	22.644440
1259	49.411959	22.645146
1260	49.411853	22.645959
1261	49.411876	22.646489
1262	49.411896	22.647096
1263	49.412134	22.648158
1264	49.412175	22.648589
1265	49.412216	22.648999
1266	49.412196	22.649742
1267	49.412303	22.650232

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1268	49.412440 , 22.650756
1269	49.412446 , 22.651125
1270	49.412218 , 22.651844
1271	49.412014 , 22.652524
1272	49.411902 , 22.652929
1273	49.411667 , 22.653589
1274	49.411091 , 22.654831
1275	49.410261 , 22.656590
1276	49.410109 , 22.656753
1277	49.410022 , 22.656818
1278	49.409749 , 22.656690
1279	49.408509 , 22.655876
1280	49.407966 , 22.655786
1281	49.407908 , 22.655855
1282	49.407525 , 22.656904
1283	49.407449 , 22.657115
1284	49.406995 , 22.658196
1285	49.406797 , 22.658542
1286	49.406544 , 22.658954
1287	49.406404 , 22.659154
1288	49.406314 , 22.659251
1289	49.405928 , 22.659619
1290	49.405768 , 22.659766
1291	49.405234 , 22.660223
1292	49.405054 , 22.660456
1293	49.404883 , 22.660918
1294	49.404646 , 22.661932
1295	49.404431 , 22.662864
1296	49.404329 , 22.663271
1297	49.404134 , 22.664043
1298	49.404054 , 22.664291
1299	49.403923 , 22.664600
1300	49.403467 , 22.665813
1301	49.403453 , 22.665810
1302	49.403151 , 22.666522
1303	49.403008 , 22.667065
1304	49.402932 , 22.667342
1305	49.402915 , 22.667501
1306	49.402693 , 22.668513
1307	49.402607 , 22.668805
1308	49.402360 , 22.670074
1309	49.402204 , 22.670923
1310	49.402016 , 22.672747
1311	49.401916 , 22.673327
1312	49.401742 , 22.673971
1313	49.401742 , 22.674049

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1314	49.401245 , 22.675848
1315	49.401112 , 22.676113
1316	49.400995 , 22.676304
1317	49.400857 , 22.676466
1318	49.400641 , 22.676603
1319	49.400308 , 22.676864
1320	49.400041 , 22.677106
1321	49.399717 , 22.677445
1322	49.398998 , 22.678232
1323	49.398823 , 22.678437
1324	49.398379 , 22.678892
1325	49.398151 , 22.679154
1326	49.398023 , 22.679340
1327	49.397867 , 22.679672
1328	49.397729 , 22.680055
1329	49.397563 , 22.680452
1330	49.397373 , 22.680937
1331	49.397340 , 22.681012
1332	49.397262 , 22.681245
1333	49.397123 , 22.681803
1334	49.397071 , 22.682099
1335	49.396874 , 22.683522
1336	49.396604 , 22.685277
1337	49.396390 , 22.686019
1338	49.396153 , 22.686587
1339	49.395846 , 22.687210
1340	49.395700 , 22.687561
1341	49.395575 , 22.687940
1342	49.395548 , 22.688070
1343	49.395462 , 22.688418
1344	49.395340 , 22.689011
1345	49.395277 , 22.689347
1346	49.395145 , 22.689884
1347	49.395036 , 22.690303
1348	49.394918 , 22.690718
1349	49.394789 , 22.691317
1350	49.394745 , 22.691541
1351	49.394722 , 22.691780
1352	49.394730 , 22.691982
1353	49.394767 , 22.692289
1354	49.394807 , 22.692814
1355	49.394818 , 22.693398
1356	49.394784 , 22.693659
1357	49.394637 , 22.694325
1358	49.394560 , 22.694701
1359	49.394434 , 22.695060

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1360	49.394333 , 22.695223
1361	49.394129 , 22.695564
1362	49.392878 , 22.697497
1363	49.392578 , 22.697953
1364	49.391982 , 22.698890
1365	49.391842 , 22.699148
1366	49.391712 , 22.699537
1367	49.391537 , 22.700128
1368	49.391226 , 22.701397
1369	49.391142 , 22.701767
1370	49.390981 , 22.702234
1371	49.390873 , 22.702576
1372	49.390770 , 22.702838
1373	49.390389 , 22.703590
1374	49.390181 , 22.703947
1375	49.389978 , 22.704408
1376	49.389808 , 22.704891
1377	49.389745 , 22.705104
1378	49.389479 , 22.705905
1379	49.389376 , 22.706186
1380	49.389204 , 22.706492
1381	49.388867 , 22.707044
1382	49.388718 , 22.707450
1383	49.388463 , 22.708243
1384	49.388350 , 22.708542
1385	49.388051 , 22.709206
1386	49.386964 , 22.711274
1387	49.386938 , 22.711332
1388	49.386917 , 22.711379
1389	49.386873 , 22.711419
1390	49.386490 , 22.712144
1391	49.386259 , 22.712660
1392	49.385763 , 22.713718
1393	49.385243 , 22.714711
1394	49.385222 , 22.714727
1395	49.385009 , 22.715137
1396	49.384895 , 22.715507
1397	49.384682 , 22.715866
1398	49.384353 , 22.716451
1399	49.384243 , 22.716780
1400	49.383968 , 22.717687
1401	49.383760 , 22.718053
1402	49.383645 , 22.718167
1403	49.383392 , 22.718366
1404	49.382705 , 22.718883
1405	49.382360 , 22.719142

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1406	49.382163 , 22.719336
1407	49.381972 , 22.719572
1408	49.381780 , 22.719817
1409	49.381558 , 22.720101
1410	49.381355 , 22.720435
1411	49.381211 , 22.720820
1412	49.381024 , 22.721281
1413	49.380648 , 22.722067
1414	49.380574 , 22.722186
1415	49.380829 , 22.722788
1416	49.380970 , 22.722816
1417	49.381314 , 22.723352
1418	49.381539 , 22.723875
1419	49.381668 , 22.723913
1420	49.381772 , 22.723829
1421	49.381926 , 22.723966
1422	49.382270 , 22.724058
1423	49.382728 , 22.724815
1424	49.382640 , 22.724937
1425	49.382681 , 22.725357
1426	49.382626 , 22.725505
1427	49.382711 , 22.725630
1428	49.382852 , 22.725781
1429	49.382875 , 22.726068
1430	49.383023 , 22.726125
1431	49.383294 , 22.726132
1432	49.383480 , 22.726369
1433	49.383576 , 22.726523
1434	49.384409 , 22.726957
1435	49.384890 , 22.727258
1436	49.384981 , 22.727348
1437	49.384974 , 22.727724
1438	49.385172 , 22.727992
1439	49.385279 , 22.728156
1440	49.385449 , 22.728624
1441	49.385527 , 22.728870
1442	49.385605 , 22.729120
1443	49.385534 , 22.729478
1444	49.385468 , 22.729711
1445	49.385758 , 22.729940
1446	49.385620 , 22.730391
1447	49.385517 , 22.730536
1448	49.385320 , 22.730582
1449	49.385292 , 22.730769
1450	49.385219 , 22.730888
1451	49.385173 , 22.731070

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1452	49.385075 , 22.731273
1453	49.385069 , 22.731536
1454	49.385062 , 22.731949
1455	49.384996 , 22.732361
1456	49.384943 , 22.732597
1457	49.384846 , 22.732907
1458	49.384846 , 22.733014
1459	49.384800 , 22.733282
1460	49.384799 , 22.733526
1461	49.384783 , 22.733665
1462	49.384725 , 22.733787
1463	49.384685 , 22.733911
1464	49.384688 , 22.734074
1465	49.384683 , 22.734381
1466	49.384836 , 22.734867
1467	49.384941 , 22.735050
1468	49.384987 , 22.735347
1469	49.385156 , 22.735718
1470	49.385240 , 22.736428
1471	49.385117 , 22.736589
1472	49.384739 , 22.737131
1473	49.384164 , 22.738204
1474	49.382201 , 22.738570
1475	49.380962 , 22.739526
1476	49.379927 , 22.739954
1477	49.377496 , 22.740975
1478	49.374919 , 22.742056
1479	49.369790 , 22.744146
1480	49.368003 , 22.744666
1481	49.367211 , 22.744881
1482	49.364850 , 22.745522
1483	49.364133 , 22.745716
1484	49.361486 , 22.746404
1485	49.359894 , 22.746800
1486	49.359179 , 22.746698
1487	49.358253 , 22.746565
1488	49.357903 , 22.746515
1489	49.356825 , 22.745886
1490	49.352598 , 22.745071
1491	49.350118 , 22.744707
1492	49.348368 , 22.744480
1493	49.346633 , 22.744802
1494	49.346601 , 22.744770
1495	49.346149 , 22.744715
1496	49.345606 , 22.744650
1497	49.345504 , 22.744637

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1498	49.344396 , 22.744468
1499	49.335900 , 22.743130
1500	49.335821 , 22.743161
1501	49.334632 , 22.743644
1502	49.334232 , 22.743805
1503	49.333856 , 22.743957
1504	49.333682 , 22.744027
1505	49.333394 , 22.744143
1506	49.333313 , 22.744176
1507	49.332633 , 22.744450
1508	49.332146 , 22.744646
1509	49.331667 , 22.744839
1510	49.331216 , 22.745020
1511	49.330779 , 22.745197
1512	49.330133 , 22.745457
1513	49.329865 , 22.745565
1514	49.329352 , 22.745771
1515	49.329310 , 22.745789
1516	49.328777 , 22.746003
1517	49.328255 , 22.746213
1518	49.327614 , 22.746472
1519	49.327429 , 22.746546
1520	49.327226 , 22.746628
1521	49.327204 , 22.746637
1522	49.326898 , 22.746764
1523	49.326834 , 22.746790
1524	49.324311 , 22.747826
1525	49.324195 , 22.747872
1526	49.324017 , 22.747942
1527	49.323848 , 22.748009
1528	49.323783 , 22.748035
1529	49.323710 , 22.748063
1530	49.323681 , 22.748075
1531	49.323609 , 22.748111
1532	49.323553 , 22.748134
1533	49.322799 , 22.748439
1534	49.321824 , 22.748811
1535	49.321448 , 22.748954
1536	49.319841 , 22.749566
1537	49.318249 , 22.750172
1538	49.316641 , 22.750785
1539	49.315325 , 22.750224
1540	49.313914 , 22.749624
1541	49.313870 , 22.749652
1542	49.312768 , 22.749422
1543	49.308388 , 22.747549

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1544	49.307725 , 22.747266
1545	49.306225 , 22.746321
1546	49.305550 , 22.746131
1547	49.302021 , 22.744507
1548	49.298695 , 22.743814
1549	49.295218 , 22.743117
1550	49.288785 , 22.742319
1551	49.285453 , 22.742090
1552	49.280149 , 22.741884
1553	49.277514 , 22.741623
1554	49.273705 , 22.741245
1555	49.273365 , 22.741218
1556	49.269672 , 22.740922
1557	49.269522 , 22.740910
1558	49.267796 , 22.740772
1559	49.265270 , 22.740519
1560	49.264542 , 22.740446
1561	49.263244 , 22.740317
1562	49.262517 , 22.740259
1563	49.262470 , 22.740272
1564	49.261885 , 22.740283
1565	49.260077 , 22.740369
1566	49.257686 , 22.740385
1567	49.256539 , 22.740393
1568	49.255982 , 22.740351
1569	49.253214 , 22.740142
1570	49.251025 , 22.739976
1571	49.250882 , 22.739962
1572	49.250697 , 22.739944
1573	49.249455 , 22.739806
1574	49.248438 , 22.739723
1575	49.247340 , 22.739357
1576	49.246672 , 22.737364
1577	49.244767 , 22.731691
1578	49.241336 , 22.721310
1579	49.239914 , 22.720124
1580	49.238061 , 22.718577
1581	49.236990 , 22.717693
1582	49.237087 , 22.717316
1583	49.236983 , 22.716308
1584	49.237652 , 22.714053
1585	49.238068 , 22.713543
1586	49.238680 , 22.713200
1587	49.238922 , 22.713610
1588	49.239315 , 22.714321
1589	49.239967 , 22.714380

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1590	49.240238 , 22.712949
1591	49.240600 , 22.710668
1592	49.240613 , 22.709743
1593	49.240684 , 22.709167
1594	49.240582 , 22.707629
1595	49.239648 , 22.705516
1596	49.238776 , 22.702549
1597	49.237980 , 22.701311
1598	49.237845 , 22.698659
1599	49.238189 , 22.698466
1600	49.238329 , 22.698415
1601	49.238653 , 22.698527
1602	49.238802 , 22.698733
1603	49.239427 , 22.699677
1604	49.239785 , 22.700093
1605	49.240083 , 22.700247
1606	49.240326 , 22.700283
1607	49.240525 , 22.700227
1608	49.240695 , 22.700137
1609	49.240892 , 22.699976
1610	49.241477 , 22.699328
1611	49.242047 , 22.698671
1612	49.242299 , 22.698377
1613	49.242224 , 22.698078
1614	49.241958 , 22.697559
1615	49.241770 , 22.697362
1616	49.241680 , 22.696908
1617	49.241567 , 22.696551
1618	49.241621 , 22.696001
1619	49.241471 , 22.695853
1620	49.241365 , 22.695594
1621	49.241049 , 22.695351
1622	49.240606 , 22.695124
1623	49.240447 , 22.694955
1624	49.240356 , 22.694623
1625	49.240114 , 22.694328
1626	49.239890 , 22.693978
1627	49.239812 , 22.693613
1628	49.239573 , 22.693497
1629	49.239281 , 22.693443
1630	49.239088 , 22.693406
1631	49.238965 , 22.693383
1632	49.238698 , 22.693141
1633	49.238638 , 22.692816
1634	49.238733 , 22.692681
1635	49.238882 , 22.692685

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1636	49.238775	22.692450
1637	49.238586	22.692153
1638	49.238614	22.691441
1639	49.238689	22.690951
1640	49.238673	22.690721
1641	49.238417	22.690451
1642	49.238359	22.690091
1643	49.238472	22.689511
1644	49.238367	22.689263
1645	49.238348	22.689006
1646	49.238314	22.688574
1647	49.238251	22.688462
1648	49.238333	22.688057
1649	49.238441	22.687762
1650	49.238627	22.687626
1651	49.238640	22.687464
1652	49.238608	22.687018
1653	49.238871	22.686712
1654	49.238805	22.686513
1655	49.238791	22.686196
1656	49.238950	22.685904
1657	49.238962	22.685556
1658	49.239195	22.685394
1659	49.239243	22.685029
1660	49.239569	22.685061
1661	49.239762	22.685253
1662	49.239847	22.684964
1663	49.239946	22.684751
1664	49.239914	22.684563
1665	49.239835	22.683911
1666	49.239909	22.683693
1667	49.240177	22.683554
1668	49.240522	22.683562
1669	49.240602	22.683067
1670	49.240782	22.682720
1671	49.240749	22.682287
1672	49.240908	22.682026
1673	49.241054	22.682039
1674	49.241153	22.681851
1675	49.241238	22.681780
1676	49.241242	22.681529
1677	49.241252	22.681353
1678	49.241262	22.681102
1679	49.241134	22.680749
1680	49.241084	22.680497
1681	49.241214	22.680212

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1682	49.241176	22.680059
1683	49.241160	22.679756
1684	49.241281	22.679661
1685	49.241387	22.679713
1686	49.241451	22.679609
1687	49.241356	22.679485
1688	49.241234	22.679208
1689	49.241492	22.678737
1690	49.241591	22.678676
1691	49.241568	22.678488
1692	49.241643	22.678265
1693	49.241683	22.678100
1694	49.241603	22.677769
1695	49.241545	22.677565
1696	49.241336	22.677336
1697	49.241139	22.677057
1698	49.241035	22.676563
1699	49.240857	22.676103
1700	49.240943	22.675723
1701	49.240860	22.675518
1702	49.240756	22.675207
1703	49.240586	22.675008
1704	49.240552	22.674714
1705	49.240728	22.674192
1706	49.240709	22.674002
1707	49.240618	22.673759
1708	49.240860	22.673417
1709	49.240893	22.673149
1710	49.240873	22.673051
1711	49.241987	22.671404
1712	49.242838	22.669159
1713	49.243339	22.668160
1714	49.244168	22.666155
1715	49.244717	22.667829
1716	49.245131	22.668511
1717	49.245491	22.669509
1718	49.245934	22.670696
1719	49.246262	22.671411
1720	49.246607	22.671851
1721	49.247382	22.672856
1722	49.247433	22.672969
1723	49.247785	22.672123
1724	49.248966	22.670371
1725	49.249929	22.669180
1726	49.251641	22.668633
1727	49.252851	22.667814

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1728	49.253139	22.667337
1729	49.253578	22.666721
1730	49.253918	22.666336
1731	49.254296	22.665874
1732	49.254602	22.665417
1733	49.254682	22.665280
1734	49.254727	22.665366
1735	49.255339	22.664925
1736	49.256144	22.664326
1737	49.257068	22.665371
1738	49.259155	22.663909
1739	49.260202	22.662367
1740	49.261454	22.660586
1741	49.262249	22.659026
1742	49.263044	22.659195
1743	49.263940	22.658603
1744	49.265104	22.657967
1745	49.266760	22.656599
1746	49.266721	22.655709
1747	49.266642	22.654410
1748	49.265023	22.652549
1749	49.263864	22.652157
1750	49.262687	22.653066
1751	49.262050	22.653517
1752	49.261910	22.652751
1753	49.261773	22.652219
1754	49.262891	22.651084
1755	49.263286	22.649696
1756	49.263763	22.649877
1757	49.264391	22.649708
1758	49.264971	22.648225
1759	49.265653	22.647487
1760	49.265556	22.646872
1761	49.265232	22.646545
1762	49.264669	22.646412
1763	49.264303	22.645814
1764	49.263685	22.645432
1765	49.263695	22.644742
1766	49.264280	22.644706
1767	49.264745	22.644209
1768	49.265358	22.643655
1769	49.265425	22.642604
1770	49.265965	22.642637
1771	49.266319	22.641571
1772	49.266524	22.640881
1773	49.266671	22.640201

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
1774	49.267577	22.640049
1775	49.268008	22.638802
1776	49.267735	22.637416
1777	49.267142	22.637239
1778	49.266460	22.637564
1779	49.265700	22.637669
1780	49.264607	22.638050
1781	49.263940	22.637982
1782	49.263994	22.637365
1783	49.264024	22.636398
1784	49.265054	22.636185
1785	49.265664	22.635988
1786	49.266295	22.635713
1787	49.267306	22.635179
1788	49.268031	22.634681
1789	49.268702	22.634394
1790	49.269256	22.633505
1791	49.269880	22.633112
1792	49.270739	22.632384
1793	49.271984	22.632339
1794	49.272709	22.629006
1795	49.272262	22.627072
1796	49.273070	22.626636
1797	49.273795	22.626260
1798	49.273645	22.626023
1799	49.272861	22.625375
1800	49.272530	22.624797
1801	49.272694	22.624136
1802	49.272757	22.624031
1803	49.273218	22.623772
1804	49.273583	22.623600
1805	49.273699	22.623457
1806	49.273824	22.623187
1807	49.274152	22.622244
1808	49.274264	22.621783
1809	49.274377	22.621449
1810	49.274416	22.620745
1811	49.274360	22.620298
1812	49.274222	22.619873
1813	49.274371	22.619502
1814	49.274384	22.619290
1815	49.274320	22.619161
1816	49.274242	22.619073
1817	49.273912	22.618871
1818	49.273838	22.618713
1819	49.273781	22.618500

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1820	49.273773 , 22.618260
1821	49.273713 , 22.617836
1822	49.273673 , 22.617736
1823	49.273766 , 22.617452
1824	49.273791 , 22.617138
1825	49.273849 , 22.616956
1826	49.274089 , 22.616750
1827	49.274514 , 22.616876
1828	49.274925 , 22.617305
1829	49.275343 , 22.617585
1830	49.275844 , 22.617456
1831	49.276212 , 22.617477
1832	49.276758 , 22.617574
1833	49.277273 , 22.617991
1834	49.277864 , 22.617923
1835	49.278355 , 22.617815
1836	49.278670 , 22.617622
1837	49.278694 , 22.617804
1838	49.278849 , 22.617687
1839	49.279115 , 22.617623
1840	49.279315 , 22.617681
1841	49.279381 , 22.617753
1842	49.279508 , 22.617720
1843	49.279561 , 22.617541
1844	49.279628 , 22.617260
1845	49.279649 , 22.616986
1846	49.279593 , 22.616529
1847	49.279607 , 22.615768
1848	49.279644 , 22.614731
1849	49.279589 , 22.614153
1850	49.279594 , 22.613909
1851	49.279770 , 22.613357
1852	49.279895 , 22.613229
1853	49.280001 , 22.613244
1854	49.280441 , 22.613577
1855	49.281271 , 22.614881
1856	49.281381 , 22.614898
1857	49.281537 , 22.614855
1858	49.281748 , 22.614698
1859	49.281975 , 22.614749
1860	49.282291 , 22.614735
1861	49.282637 , 22.614849
1862	49.282871 , 22.614787
1863	49.283029 , 22.614445
1864	49.283037 , 22.614087
1865	49.282971 , 22.613809

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1866	49.282699 , 22.613350
1867	49.282306 , 22.612948
1868	49.282166 , 22.612530
1869	49.282041 , 22.611964
1870	49.281896 , 22.611554
1871	49.281759 , 22.611313
1872	49.281407 , 22.610949
1873	49.281292 , 22.610846
1874	49.281121 , 22.610664
1875	49.280758 , 22.610303
1876	49.280467 , 22.609837
1877	49.280411 , 22.609559
1878	49.280424 , 22.609489
1879	49.280522 , 22.609390
1880	49.280492 , 22.609213
1881	49.280943 , 22.608782
1882	49.281016 , 22.608726
1883	49.281495 , 22.608394
1884	49.282271 , 22.608398
1885	49.282545 , 22.607914
1886	49.282790 , 22.607188
1887	49.282843 , 22.606862
1888	49.282867 , 22.606662
1889	49.282937 , 22.606435
1890	49.283613 , 22.606480
1891	49.283793 , 22.606325
1892	49.284037 , 22.606083
1893	49.284066 , 22.605872
1894	49.284086 , 22.605543
1895	49.284090 , 22.604878
1896	49.284200 , 22.604668
1897	49.284549 , 22.604780
1898	49.284719 , 22.605115
1899	49.285003 , 22.605593
1900	49.285356 , 22.605829
1901	49.285749 , 22.606119
1902	49.286059 , 22.606461
1903	49.286216 , 22.606709
1904	49.286438 , 22.607421
1905	49.286569 , 22.607812
1906	49.286836 , 22.608382
1907	49.287013 , 22.608818
1908	49.287262 , 22.609154
1909	49.287371 , 22.609107
1910	49.287377 , 22.608971
1911	49.287333 , 22.608924

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1912	49.287543 , 22.608360
1913	49.288103 , 22.607452
1914	49.288448 , 22.606595
1915	49.288671 , 22.606180
1916	49.288834 , 22.605902
1917	49.288846 , 22.605802
1918	49.287815 , 22.605073
1919	49.287833 , 22.604979
1920	49.288178 , 22.604260
1921	49.288927 , 22.602236
1922	49.287430 , 22.600197
1923	49.284751 , 22.596583
1924	49.283395 , 22.598857
1925	49.282823 , 22.598101
1926	49.282370 , 22.597786
1927	49.281987 , 22.597192
1928	49.281091 , 22.596016
1929	49.281040 , 22.595929
1930	49.281242 , 22.595674
1931	49.281601 , 22.594926
1932	49.282159 , 22.594140
1933	49.282964 , 22.592916
1934	49.283558 , 22.591261
1935	49.284090 , 22.589475
1936	49.284559 , 22.588024
1937	49.285051 , 22.587216
1938	49.285737 , 22.586635
1939	49.286627 , 22.586354
1940	49.287036 , 22.586260
1941	49.287896 , 22.585943
1942	49.288474 , 22.586178
1943	49.289644 , 22.585978
1944	49.290393 , 22.585503
1945	49.290348 , 22.584303
1946	49.290489 , 22.583636
1947	49.290884 , 22.583360
1948	49.291411 , 22.583323
1949	49.292167 , 22.583002
1950	49.292562 , 22.582575
1951	49.293160 , 22.581252
1952	49.293954 , 22.580467
1953	49.294379 , 22.580433
1954	49.294869 , 22.580060
1955	49.295152 , 22.579645
1956	49.295443 , 22.578855
1957	49.295507 , 22.577461

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
1958	49.295573 , 22.576121
1959	49.295497 , 22.575203
1960	49.295213 , 22.575212
1961	49.295040 , 22.575218
1962	49.293995 , 22.573802
1963	49.294564 , 22.573359
1964	49.295033 , 22.572937
1965	49.295839 , 22.572765
1966	49.296062 , 22.572177
1967	49.296379 , 22.571721
1968	49.296734 , 22.571283
1969	49.297127 , 22.571343
1970	49.297531 , 22.571440
1971	49.297976 , 22.571399
1972	49.298047 , 22.571501
1973	49.298966 , 22.569765
1974	49.301054 , 22.566455
1975	49.301431 , 22.565847
1976	49.301161 , 22.564584
1977	49.301188 , 22.564301
1978	49.301424 , 22.563863
1979	49.301634 , 22.563281
1980	49.301865 , 22.562787
1981	49.301857 , 22.562584
1982	49.301681 , 22.562252
1983	49.301556 , 22.562173
1984	49.301033 , 22.561706
1985	49.300496 , 22.561225
1986	49.300061 , 22.560650
1987	49.299889 , 22.560501
1988	49.299497 , 22.560369
1989	49.299309 , 22.560277
1990	49.299096 , 22.560140
1991	49.298878 , 22.560027
1992	49.298436 , 22.559913
1993	49.298002 , 22.559955
1994	49.297704 , 22.559883
1995	49.296731 , 22.559790
1996	49.296631 , 22.559758
1997	49.296404 , 22.559659
1998	49.296224 , 22.559470
1999	49.296184 , 22.559105
2000	49.296289 , 22.558751
2001	49.296583 , 22.558368
2002	49.297391 , 22.557943
2003	49.297898 , 22.557504

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2004	49.298714 , 22.557029
2005	49.299475 , 22.556869
2006	49.299535 , 22.556665
2007	49.299439 , 22.556065
2008	49.299317 , 22.555307
2009	49.298999 , 22.554146
2010	49.299049 , 22.553863
2011	49.299280 , 22.552860
2012	49.299469 , 22.552290
2013	49.299673 , 22.551876
2014	49.300268 , 22.551062
2015	49.300639 , 22.550824
2016	49.300827 , 22.550718
2017	49.301290 , 22.550549
2018	49.301659 , 22.550539
2019	49.302099 , 22.550481
2020	49.302166 , 22.550449
2021	49.302267 , 22.549641
2022	49.302236 , 22.549381
2023	49.302171 , 22.548762
2024	49.301862 , 22.547320
2025	49.301853 , 22.547095
2026	49.301916 , 22.546882
2027	49.302264 , 22.546593
2028	49.302644 , 22.546488
2029	49.303206 , 22.546534
2030	49.303822 , 22.546439
2031	49.304094 , 22.546010
2032	49.304261 , 22.545862
2033	49.304408 , 22.545603
2034	49.304515 , 22.545264
2035	49.304531 , 22.544356
2036	49.304453 , 22.543882
2037	49.304346 , 22.543456
2038	49.304037 , 22.542821
2039	49.303976 , 22.542803
2040	49.303789 , 22.542536
2041	49.303727 , 22.542499
2042	49.303616 , 22.542316
2043	49.303462 , 22.542140
2044	49.302822 , 22.541743
2045	49.302364 , 22.541405
2046	49.302068 , 22.541044
2047	49.301858 , 22.540638
2048	49.301956 , 22.540157
2049	49.302459 , 22.539652

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2050	49.302589 , 22.539487
2051	49.302795 , 22.539386
2052	49.303167 , 22.539115
2053	49.303383 , 22.538854
2054	49.303527 , 22.538764
2055	49.303698 , 22.538699
2056	49.303868 , 22.538685
2057	49.304009 , 22.538737
2058	49.304240 , 22.538903
2059	49.304534 , 22.539156
2060	49.304910 , 22.539574
2061	49.305031 , 22.539656
2062	49.305108 , 22.539632
2063	49.305458 , 22.539102
2064	49.305576 , 22.538725
2065	49.305909 , 22.538177
2066	49.306210 , 22.537683
2067	49.306422 , 22.537397
2068	49.306584 , 22.537098
2069	49.306912 , 22.536938
2070	49.307139 , 22.536858
2071	49.307856 , 22.536728
2072	49.308294 , 22.536660
2073	49.308940 , 22.536517
2074	49.309411 , 22.536538
2075	49.309797 , 22.536312
2076	49.310072 , 22.535915
2077	49.310102 , 22.535621
2078	49.310099 , 22.535146
2079	49.309916 , 22.534909
2080	49.309629 , 22.534612
2081	49.309262 , 22.534138
2082	49.309027 , 22.533775
2083	49.308903 , 22.533492
2084	49.308824 , 22.532901
2085	49.308772 , 22.532252
2086	49.308733 , 22.531284
2087	49.308708 , 22.530967
2088	49.308730 , 22.530249
2089	49.308805 , 22.529466
2090	49.309162 , 22.528707
2091	49.309969 , 22.527564
2092	49.310179 , 22.526998
2093	49.310204 , 22.526763
2094	49.310177 , 22.526516
2095	49.310088 , 22.526110

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2096	49.309904 , 22.525679
2097	49.309257 , 22.524592
2098	49.308793 , 22.523912
2099	49.308299 , 22.523214
2100	49.308047 , 22.522981
2101	49.307541 , 22.522659
2102	49.307184 , 22.522608
2103	49.306643 , 22.522701
2104	49.305276 , 22.523315
2105	49.304870 , 22.523392
2106	49.304591 , 22.523490
2107	49.303343 , 22.523930
2108	49.303080 , 22.523934
2109	49.302679 , 22.523954
2110	49.301537 , 22.524022
2111	49.301311 , 22.523982
2112	49.300990 , 22.523773
2113	49.300661 , 22.523475
2114	49.299643 , 22.522179
2115	49.299641 , 22.521933
2116	49.299794 , 22.521348
2117	49.299964 , 22.521290
2118	49.300122 , 22.521422
2119	49.300618 , 22.522202
2120	49.300753 , 22.522338
2121	49.300912 , 22.522347
2122	49.301039 , 22.522259
2123	49.301113 , 22.522096
2124	49.301160 , 22.521925
2125	49.301167 , 22.521743
2126	49.301100 , 22.521540
2127	49.300493 , 22.520244
2128	49.299897 , 22.519014
2129	49.299565 , 22.518271
2130	49.299175 , 22.517525
2131	49.298803 , 22.517060
2132	49.298337 , 22.516681
2133	49.297952 , 22.516560
2134	49.296892 , 22.516185
2135	49.296081 , 22.516113
2136	49.295497 , 22.515796
2137	49.295101 , 22.515393
2138	49.294582 , 22.514681
2139	49.294258 , 22.514256
2140	49.293909 , 22.513868
2141	49.293503 , 22.513366

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2142	49.293072 , 22.512837
2143	49.292867 , 22.512558
2144	49.292629 , 22.512076
2145	49.292483 , 22.511645
2146	49.292400 , 22.511313
2147	49.292307 , 22.510392
2148	49.292257 , 22.509839
2149	49.292069 , 22.508151
2150	49.291999 , 22.507541
2151	49.291957 , 22.507234
2152	49.291870 , 22.506623
2153	49.291773 , 22.505779
2154	49.291441 , 22.502830
2155	49.291377 , 22.502311
2156	49.291365 , 22.501569
2157	49.291441 , 22.500942
2158	49.291756 , 22.500447
2159	49.292176 , 22.499959
2160	49.292698 , 22.499365
2161	49.293295 , 22.498692
2162	49.293649 , 22.498380
2163	49.293968 , 22.498161
2164	49.294225 , 22.498060
2165	49.294488 , 22.498016
2166	49.295091 , 22.497995
2167	49.295825 , 22.497954
2168	49.296323 , 22.497948
2169	49.296942 , 22.497927
2170	49.297188 , 22.497897
2171	49.297550 , 22.497736
2172	49.298192 , 22.497413
2173	49.298341 , 22.497271
2174	49.298438 , 22.497099
2175	49.298475 , 22.496911
2176	49.298460 , 22.496676
2177	49.298417 , 22.496552
2178	49.298358 , 22.496386
2179	49.297855 , 22.495695
2180	49.297637 , 22.495324
2181	49.297529 , 22.494972
2182	49.297453 , 22.494519
2183	49.297437 , 22.494128
2184	49.297522 , 22.493544
2185	49.297803 , 22.492666
2186	49.297988 , 22.491875
2187	49.298386 , 22.490591

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2188	49.298851 , 22.488857
2189	49.299356 , 22.487110
2190	49.299490 , 22.486483
2191	49.299516 , 22.486021
2192	49.299451 , 22.485038
2193	49.299418 , 22.483984
2194	49.299448 , 22.483657
2195	49.299514 , 22.483335
2196	49.299611 , 22.483093
2197	49.299792 , 22.482796
2198	49.299953 , 22.482621
2199	49.300141 , 22.482498
2200	49.300618 , 22.482299
2201	49.300356 , 22.482015
2202	49.299397 , 22.481229
2203	49.298542 , 22.480926
2204	49.298166 , 22.480799
2205	49.297291 , 22.480324
2206	49.296582 , 22.479776
2207	49.296183 , 22.479268
2208	49.295590 , 22.478614
2209	49.295257 , 22.478161
2210	49.294787 , 22.477563
2211	49.294520 , 22.476953
2212	49.293948 , 22.476105
2213	49.293568 , 22.475157
2214	49.293132 , 22.474367
2215	49.292562 , 22.473972
2216	49.291665 , 22.473653
2217	49.290880 , 22.473274
2218	49.290399 , 22.472515
2219	49.289909 , 22.471794
2220	49.289415 , 22.470270
2221	49.289497 , 22.468505
2222	49.290071 , 22.467300
2223	49.290762 , 22.467315
2224	49.291179 , 22.466184
2225	49.291123 , 22.465430
2226	49.291829 , 22.464888
2227	49.291847 , 22.464989
2228	49.291868 , 22.465859
2229	49.291797 , 22.466600
2230	49.291720 , 22.467144
2231	49.291671 , 22.467501
2232	49.291591 , 22.468093
2233	49.291507 , 22.468659

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2234	49.291502 , 22.469069
2235	49.291534 , 22.469248
2236	49.291778 , 22.469754
2237	49.292016 , 22.470138
2238	49.293047 , 22.471827
2239	49.293318 , 22.472218
2240	49.294151 , 22.473086
2241	49.295184 , 22.474158
2242	49.295300 , 22.474273
2243	49.295964 , 22.474855
2244	49.296085 , 22.474963
2245	49.296254 , 22.475150
2246	49.296420 , 22.475305
2247	49.296783 , 22.475627
2248	49.297606 , 22.476356
2249	49.297771 , 22.476499
2250	49.298241 , 22.476911
2251	49.298818 , 22.477447
2252	49.299120 , 22.477713
2253	49.299510 , 22.478056
2254	49.299613 , 22.478134
2255	49.299794 , 22.478218
2256	49.300051 , 22.478307
2257	49.300485 , 22.478360
2258	49.300628 , 22.478361
2259	49.300847 , 22.478317
2260	49.300917 , 22.478334
2261	49.301091 , 22.478290
2262	49.301314 , 22.478279
2263	49.301718 , 22.478291
2264	49.302410 , 22.478337
2265	49.302891 , 22.478625
2266	49.303201 , 22.478845
2267	49.303252 , 22.478844
2268	49.303357 , 22.478657
2269	49.303573 , 22.478262
2270	49.304183 , 22.477074
2271	49.304628 , 22.476142
2272	49.304772 , 22.475888
2273	49.305015 , 22.475519
2274	49.305377 , 22.475196
2275	49.305515 , 22.475133
2276	49.305584 , 22.475092
2277	49.305847 , 22.475019
2278	49.307058 , 22.474744
2279	49.307875 , 22.474556

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2280	49.308025 , 22.474505
2281	49.308272 , 22.474454
2282	49.308392 , 22.474435
2283	49.308749 , 22.474279
2284	49.308932 , 22.474079
2285	49.309102 , 22.473915
2286	49.309337 , 22.473658
2287	49.309726 , 22.473086
2288	49.310255 , 22.472324
2289	49.310664 , 22.471682
2290	49.310755 , 22.471438
2291	49.310988 , 22.471216
2292	49.311154 , 22.470961
2293	49.312413 , 22.469125
2294	49.312564 , 22.468843
2295	49.312671 , 22.468558
2296	49.312735 , 22.468258
2297	49.312794 , 22.467827
2298	49.312904 , 22.467139
2299	49.312853 , 22.466931
2300	49.313013 , 22.466112
2301	49.313159 , 22.464752
2302	49.313248 , 22.463747
2303	49.313349 , 22.462619
2304	49.313576 , 22.461504
2305	49.313979 , 22.460691
2306	49.314045 , 22.460394
2307	49.314120 , 22.459829
2308	49.314089 , 22.459103
2309	49.314109 , 22.458419
2310	49.314316 , 22.457512
2311	49.314402 , 22.457025
2312	49.314408 , 22.456800
2313	49.314346 , 22.456452
2314	49.314233 , 22.455905
2315	49.313952 , 22.455086
2316	49.313791 , 22.454572
2317	49.313533 , 22.454012
2318	49.313381 , 22.453373
2319	49.313192 , 22.452886
2320	49.312881 , 22.452210
2321	49.312654 , 22.451661
2322	49.312155 , 22.450591
2323	49.311969 , 22.450234
2324	49.311796 , 22.449746
2325	49.311620 , 22.449122

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2326	49.311663 , 22.448628
2327	49.311974 , 22.447952
2328	49.312177 , 22.447540
2329	49.312453 , 22.446979
2330	49.312689 , 22.446501
2331	49.312920 , 22.445998
2332	49.313165 , 22.445560
2333	49.313597 , 22.444597
2334	49.313730 , 22.444005
2335	49.313638 , 22.443438
2336	49.313865 , 22.443322
2337	49.314090 , 22.442045
2338	49.314213 , 22.441408
2339	49.314360 , 22.440789
2340	49.314560 , 22.440061
2341	49.314670 , 22.439313
2342	49.314778 , 22.439065
2343	49.314841 , 22.438569
2344	49.314798 , 22.437925
2345	49.314727 , 22.437371
2346	49.314620 , 22.436823
2347	49.314503 , 22.436447
2348	49.314324 , 22.436072
2349	49.313850 , 22.435523
2350	49.313308 , 22.435149
2351	49.312917 , 22.434895
2352	49.312391 , 22.434478
2353	49.312009 , 22.434237
2354	49.311569 , 22.433925
2355	49.311387 , 22.433780
2356	49.311161 , 22.433481
2357	49.310860 , 22.433000
2358	49.310434 , 22.431772
2359	49.310176 , 22.431049
2360	49.309964 , 22.430558
2361	49.309621 , 22.429959
2362	49.309233 , 22.429257
2363	49.308846 , 22.428693
2364	49.308629 , 22.428272
2365	49.308195 , 22.427597
2366	49.307973 , 22.427036
2367	49.307900 , 22.425568
2368	49.307850 , 22.424917
2369	49.307819 , 22.424392
2370	49.307820 , 22.423844
2371	49.307898 , 22.423472

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2372	49.308224 , 22.422326
2373	49.308352 , 22.421898
2374	49.308348 , 22.421534
2375	49.308492 , 22.421306
2376	49.308661 , 22.420742
2377	49.308624 , 22.420217
2378	49.308527 , 22.419587
2379	49.308330 , 22.419341
2380	49.308223 , 22.419005
2381	49.308022 , 22.418789
2382	49.307941 , 22.418704
2383	49.307664 , 22.418502
2384	49.306593 , 22.417777
2385	49.306326 , 22.417584
2386	49.306045 , 22.417404
2387	49.305120 , 22.416745
2388	49.304011 , 22.415983
2389	49.303791 , 22.415675
2390	49.303684 , 22.415374
2391	49.303617 , 22.415139
2392	49.303525 , 22.414652
2393	49.303520 , 22.414126
2394	49.303671 , 22.413654
2395	49.303975 , 22.413106
2396	49.304228 , 22.412614
2397	49.304491 , 22.412038
2398	49.304887 , 22.411402
2399	49.305193 , 22.410871
2400	49.305400 , 22.410589
2401	49.305710 , 22.410317
2402	49.305839 , 22.410225
2403	49.306251 , 22.410015
2404	49.306986 , 22.410241
2405	49.308157 , 22.410181
2406	49.308242 , 22.410178
2407	49.308911 , 22.410248
2408	49.309503 , 22.410375
2409	49.309907 , 22.410370
2410	49.310084 , 22.410382
2411	49.310546 , 22.410440
2412	49.310423 , 22.410198
2413	49.310364 , 22.409993
2414	49.310232 , 22.409794
2415	49.310155 , 22.409612
2416	49.310083 , 22.409482
2417	49.310060 , 22.409537

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2418	49.309957 , 22.409236
2419	49.309695 , 22.408687
2420	49.309564 , 22.408309
2421	49.309456 , 22.407836
2422	49.309393 , 22.407504
2423	49.309363 , 22.407359
2424	49.309213 , 22.407073
2425	49.309115 , 22.407056
2426	49.308926 , 22.406954
2427	49.308802 , 22.406852
2428	49.308635 , 22.406541
2429	49.308466 , 22.406290
2430	49.308364 , 22.406137
2431	49.308144 , 22.406038
2432	49.307983 , 22.405841
2433	49.307797 , 22.405696
2434	49.307626 , 22.405420
2435	49.307518 , 22.405297
2436	49.307213 , 22.405119
2437	49.307072 , 22.404966
2438	49.307034 , 22.404832
2439	49.306899 , 22.404728
2440	49.306584 , 22.404743
2441	49.306472 , 22.404640
2442	49.306424 , 22.404515
2443	49.306440 , 22.404368
2444	49.306375 , 22.404188
2445	49.306252 , 22.403953
2446	49.306204 , 22.403800
2447	49.306155 , 22.403709
2448	49.305994 , 22.403749
2449	49.305763 , 22.403679
2450	49.305642 , 22.403494
2451	49.305574 , 22.403314
2452	49.305356 , 22.403002
2453	49.305352 , 22.402508
2454	49.305368 , 22.402402
2455	49.305315 , 22.402299
2456	49.305280 , 22.402297
2457	49.305106 , 22.402122
2458	49.305113 , 22.401877
2459	49.305058 , 22.401765
2460	49.304987 , 22.401299
2461	49.304917 , 22.401100
2462	49.304815 , 22.400911
2463	49.304744 , 22.400702

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2464	49.304686 , 22.400648
2465	49.304611 , 22.400507
2466	49.304576 , 22.400368
2467	49.304589 , 22.400251
2468	49.304507 , 22.400092
2469	49.304429 , 22.399971
2470	49.304342 , 22.399959
2471	49.304288 , 22.399885
2472	49.304092 , 22.399736
2473	49.303967 , 22.399537
2474	49.303952 , 22.399475
2475	49.303844 , 22.399324
2476	49.303780 , 22.399150
2477	49.303705 , 22.398756
2478	49.303628 , 22.398652
2479	49.303499 , 22.398649
2480	49.303329 , 22.398590
2481	49.303212 , 22.398486
2482	49.303172 , 22.398366
2483	49.303103 , 22.398296
2484	49.303071 , 22.398279
2485	49.302979 , 22.398137
2486	49.302937 , 22.397983
2487	49.302828 , 22.397830
2488	49.302642 , 22.397836
2489	49.302537 , 22.397583
2490	49.302489 , 22.397345
2491	49.302486 , 22.397142
2492	49.302461 , 22.397033
2493	49.302392 , 22.396942
2494	49.302310 , 22.396854
2495	49.302220 , 22.396733
2496	49.302095 , 22.396717
2497	49.302020 , 22.396771
2498	49.301875 , 22.396730
2499	49.301666 , 22.396562
2500	49.301573 , 22.396450
2501	49.301510 , 22.396487
2502	49.301459 , 22.396537
2503	49.301414 , 22.396592
2504	49.301318 , 22.396845
2505	49.301256 , 22.396835
2506	49.301156 , 22.396781
2507	49.301069 , 22.396698
2508	49.300979 , 22.396692
2509	49.300755 , 22.396855

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2510	49.300679 , 22.396926
2511	49.300512 , 22.396937
2512	49.300437 , 22.396923
2513	49.300332 , 22.396945
2514	49.300143 , 22.396876
2515	49.300091 , 22.396903
2516	49.299987 , 22.396828
2517	49.299766 , 22.397007
2518	49.299518 , 22.397024
2519	49.299420 , 22.396744
2520	49.299111 , 22.396752
2521	49.298905 , 22.396716
2522	49.298587 , 22.396305
2523	49.298247 , 22.396158
2524	49.298177 , 22.395831
2525	49.298267 , 22.395730
2526	49.298345 , 22.395520
2527	49.298351 , 22.395453
2528	49.298197 , 22.395064
2529	49.297979 , 22.394459
2530	49.297580 , 22.394120
2531	49.297021 , 22.393145
2532	49.296939 , 22.393119
2533	49.296573 , 22.392750
2534	49.296211 , 22.392391
2535	49.296106 , 22.392291
2536	49.296174 , 22.391684
2537	49.295905 , 22.391438
2538	49.295827 , 22.390973
2539	49.295574 , 22.390689
2540	49.295534 , 22.390383
2541	49.295446 , 22.390259
2542	49.295343 , 22.390026
2543	49.295321 , 22.389565
2544	49.295025 , 22.388590
2545	49.294982 , 22.388488
2546	49.294932 , 22.388095
2547	49.294753 , 22.387714
2548	49.294748 , 22.387531
2549	49.294427 , 22.386805
2550	49.294422 , 22.386371
2551	49.294281 , 22.386206
2552	49.294201 , 22.385706
2553	49.293967 , 22.385614
2554	49.293839 , 22.385282
2555	49.293594 , 22.384990

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2556	49.293501	22.384895
2557	49.293374	22.384890
2558	49.293144	22.384564
2559	49.293023	22.384319
2560	49.292904	22.383832
2561	49.292802	22.383627
2562	49.292599	22.383657
2563	49.292471	22.383872
2564	49.292321	22.383790
2565	49.292189	22.383364
2566	49.292151	22.382635
2567	49.292159	22.381846
2568	49.291998	22.381426
2569	49.291737	22.381057
2570	49.291675	22.380901
2571	49.291151	22.380149
2572	49.290899	22.379633
2573	49.290727	22.379404
2574	49.290399	22.379270
2575	49.289922	22.378617
2576	49.289651	22.378404
2577	49.289327	22.378249
2578	49.288953	22.377963
2579	49.288406	22.376973
2580	49.288230	22.376605
2581	49.288080	22.375894
2582	49.287799	22.375263
2583	49.287670	22.374998
2584	49.287578	22.374763
2585	49.287595	22.374283
2586	49.287542	22.374009
2587	49.287614	22.373562
2588	49.287397	22.373124
2589	49.287188	22.372947
2590	49.286610	22.372877
2591	49.285438	22.372444
2592	49.284760	22.372527
2593	49.283561	22.372710
2594	49.282455	22.372791
2595	49.281801	22.372007
2596	49.281221	22.371480
2597	49.280884	22.370915
2598	49.280499	22.371011
2599	49.280922	22.370329
2600	49.281349	22.368862
2601	49.281427	22.367915

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2602	49.282166	22.367527
2603	49.282434	22.366694
2604	49.282667	22.365745
2605	49.282788	22.364502
2606	49.283264	22.363267
2607	49.283952	22.361570
2608	49.284718	22.359816
2609	49.285147	22.359366
2610	49.285644	22.359356
2611	49.286130	22.359217
2612	49.286756	22.358780
2613	49.287468	22.358258
2614	49.287967	22.357661
2615	49.288608	22.357183
2616	49.289211	22.356604
2617	49.289880	22.355917
2618	49.290719	22.355454
2619	49.291273	22.355228
2620	49.290966	22.353973
2621	49.291435	22.353554
2622	49.291321	22.352445
2623	49.291488	22.351036
2624	49.291579	22.350957
2625	49.291597	22.350851
2626	49.291542	22.350791
2627	49.291606	22.350796
2628	49.291962	22.350865
2629	49.292114	22.350888
2630	49.292286	22.350888
2631	49.292467	22.350865
2632	49.292663	22.350794
2633	49.293152	22.350653
2634	49.293497	22.350492
2635	49.294127	22.350144
2636	49.294356	22.350094
2637	49.295106	22.350148
2638	49.295966	22.349876
2639	49.296056	22.349853
2640	49.296100	22.349775
2641	49.296028	22.349473
2642	49.296149	22.348771
2643	49.296552	22.347840
2644	49.297124	22.346503
2645	49.298121	22.344142
2646	49.298196	22.343451
2647	49.298374	22.341760

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2648	49.298373	22.341374
2649	49.298436	22.340893
2650	49.298575	22.340178
2651	49.298631	22.339941
2652	49.298854	22.338875
2653	49.299215	22.337017
2654	49.299422	22.336040
2655	49.299631	22.335445
2656	49.300268	22.334458
2657	49.300832	22.333665
2658	49.301247	22.333131
2659	49.301685	22.332550
2660	49.302480	22.331409
2661	49.302947	22.331163
2662	49.303511	22.330700
2663	49.304470	22.329964
2664	49.305551	22.329079
2665	49.306088	22.328692
2666	49.306512	22.328312
2667	49.306852	22.328101
2668	49.307307	22.327917
2669	49.308516	22.327253
2670	49.309093	22.326995
2671	49.309668	22.326573
2672	49.310467	22.326297
2673	49.310853	22.326049
2674	49.311178	22.325874
2675	49.311435	22.325679
2676	49.312048	22.324626
2677	49.312504	22.323569
2678	49.312764	22.323185
2679	49.313031	22.322873
2680	49.313303	22.322571
2681	49.313724	22.322207
2682	49.314066	22.321980
2683	49.314130	22.321951
2684	49.314732	22.321988
2685	49.315052	22.321870
2686	49.315315	22.321759
2687	49.315353	22.321780
2688	49.315723	22.321682
2689	49.316228	22.321415
2690	49.316874	22.321032
2691	49.317728	22.320588
2692	49.318539	22.320144
2693	49.318906	22.319648

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84	
2694	49.319247	22.319160
2695	49.319277	22.319173
2696	49.319538	22.318781
2697	49.319783	22.318293
2698	49.319954	22.317823
2699	49.320168	22.317021
2700	49.320352	22.316477
2701	49.320505	22.316098
2702	49.320558	22.315908
2703	49.320735	22.315325
2704	49.320804	22.314965
2705	49.320928	22.314390
2706	49.321033	22.313957
2707	49.321197	22.313483
2708	49.321243	22.313126
2709	49.321317	22.312950
2710	49.321331	22.312667
2711	49.321467	22.312387
2712	49.321619	22.312026
2713	49.321705	22.311864
2714	49.321739	22.311724
2715	49.321729	22.311266
2716	49.321758	22.311073
2717	49.321758	22.310531
2718	49.321812	22.310142
2719	49.322214	22.308655
2720	49.322362	22.308296
2721	49.322477	22.308143
2722	49.322864	22.307687
2723	49.322796	22.307295
2724	49.322625	22.307181
2725	49.322522	22.307068
2726	49.322289	22.306647
2727	49.322155	22.306507
2728	49.322026	22.306408
2729	49.321944	22.306294
2730	49.321759	22.306214
2731	49.321670	22.306404
2732	49.321620	22.306367
2733	49.321579	22.306318
2734	49.321235	22.306106
2735	49.321130	22.305928
2736	49.320943	22.305761
2737	49.320834	22.305799
2738	49.320536	22.305759
2739	49.320206	22.305398

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2740	49.320107 , 22.304672
2741	49.320128 , 22.304255
2742	49.319802 , 22.304008
2743	49.319313 , 22.303841
2744	49.319006 , 22.303901
2745	49.318572 , 22.304116
2746	49.318025 , 22.304238
2747	49.317712 , 22.304286
2748	49.316926 , 22.304524
2749	49.316221 , 22.304352
2750	49.316373 , 22.303842
2751	49.317077 , 22.301792
2752	49.317359 , 22.301134
2753	49.318009 , 22.300472
2754	49.317992 , 22.298157
2755	49.318274 , 22.297982
2756	49.318678 , 22.297708
2757	49.319103 , 22.296945
2758	49.319358 , 22.295544
2759	49.319912 , 22.294693
2760	49.320175 , 22.293995
2761	49.319967 , 22.293811
2762	49.320177 , 22.293160
2763	49.320147 , 22.293119
2764	49.320650 , 22.292579
2765	49.321252 , 22.292196
2766	49.321359 , 22.291690
2767	49.321508 , 22.291415
2768	49.321955 , 22.290353
2769	49.322305 , 22.289305
2770	49.322820 , 22.288292
2771	49.323274 , 22.287304
2772	49.322473 , 22.286580
2773	49.321668 , 22.287051
2774	49.320446 , 22.286819
2775	49.319540 , 22.286838
2776	49.319357 , 22.286439
2777	49.319196 , 22.285653
2778	49.319300 , 22.284640
2779	49.319707 , 22.283938
2780	49.319816 , 22.283234
2781	49.320105 , 22.282506
2782	49.320802 , 22.281669
2783	49.320737 , 22.281114
2784	49.320285 , 22.279985
2785	49.320170 , 22.279545

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2786	49.320475 , 22.279345
2787	49.320724 , 22.279139
2788	49.320872 , 22.278909
2789	49.321242 , 22.279325
2790	49.321693 , 22.279465
2791	49.321816 , 22.279287
2792	49.321928 , 22.278903
2793	49.322142 , 22.278190
2794	49.322490 , 22.277426
2795	49.322512 , 22.276639
2796	49.323601 , 22.276309
2797	49.323938 , 22.276249
2798	49.324586 , 22.276591
2799	49.324850 , 22.276458
2800	49.325899 , 22.276225
2801	49.327071 , 22.276580
2802	49.327430 , 22.276567
2803	49.327450 , 22.276776
2804	49.327285 , 22.277569
2805	49.327226 , 22.277928
2806	49.327112 , 22.278273
2807	49.326810 , 22.278853
2808	49.326750 , 22.279021
2809	49.326395 , 22.279006
2810	49.325880 , 22.279789
2811	49.325707 , 22.279998
2812	49.325677 , 22.280308
2813	49.325862 , 22.280914
2814	49.325918 , 22.281239
2815	49.326036 , 22.281612
2816	49.326310 , 22.282657
2817	49.326816 , 22.283462
2818	49.326941 , 22.283160
2819	49.327054 , 22.282978
2820	49.327097 , 22.282588
2821	49.327092 , 22.282137
2822	49.327082 , 22.281838
2823	49.327035 , 22.281583
2824	49.327124 , 22.281382
2825	49.327228 , 22.281418
2826	49.327265 , 22.281231
2827	49.327654 , 22.281026
2828	49.327828 , 22.280405
2829	49.328594 , 22.279249
2830	49.328826 , 22.279026
2831	49.329819 , 22.277538

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2832	49.330091 , 22.277253
2833	49.330226 , 22.276969
2834	49.330490 , 22.276562
2835	49.330913 , 22.276518
2836	49.331056 , 22.276383
2837	49.331328 , 22.275633
2838	49.332044 , 22.274938
2839	49.332407 , 22.274586
2840	49.332594 , 22.274406
2841	49.332724 , 22.274718
2842	49.333016 , 22.275067
2843	49.333131 , 22.275270
2844	49.333163 , 22.275432
2845	49.333307 , 22.275677
2846	49.333386 , 22.275732
2847	49.333429 , 22.275834
2848	49.333657 , 22.276050
2849	49.333811 , 22.276479
2850	49.333830 , 22.276748
2851	49.333950 , 22.276974
2852	49.334118 , 22.277373
2853	49.334156 , 22.277386
2854	49.334182 , 22.277503
2855	49.334203 , 22.277553
2856	49.334157 , 22.277785
2857	49.334165 , 22.277949
2858	49.334359 , 22.278147
2859	49.334468 , 22.278434
2860	49.334613 , 22.278632
2861	49.334802 , 22.278781
2862	49.334911 , 22.278844
2863	49.334996 , 22.279029
2864	49.335084 , 22.279074
2865	49.335142 , 22.278995
2866	49.335323 , 22.278991
2867	49.335395 , 22.279103
2868	49.335525 , 22.279097
2869	49.335598 , 22.278948
2870	49.335720 , 22.278904
2871	49.335750 , 22.278993
2872	49.335876 , 22.279132
2873	49.335984 , 22.279150
2874	49.336206 , 22.279339
2875	49.336318 , 22.279356
2876	49.336601 , 22.279123
2877	49.337274 , 22.279341

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2878	49.337626 , 22.279096
2879	49.338541 , 22.278789
2880	49.338523 , 22.278624
2881	49.337784 , 22.277007
2882	49.337127 , 22.276490
2883	49.336997 , 22.275307
2884	49.336871 , 22.274673
2885	49.337119 , 22.274097
2886	49.337288 , 22.274142
2887	49.337666 , 22.274448
2888	49.338464 , 22.273681
2889	49.339321 , 22.274580
2890	49.339648 , 22.274979
2891	49.340500 , 22.275751
2892	49.340746 , 22.275865
2893	49.341543 , 22.275875
2894	49.341940 , 22.275634
2895	49.342100 , 22.274821
2896	49.342067 , 22.274323
2897	49.341018 , 22.272874
2898	49.340042 , 22.271001
2899	49.339993 , 22.270363
2900	49.339514 , 22.269635
2901	49.339265 , 22.269577
2902	49.338849 , 22.269332
2903	49.338767 , 22.268812
2904	49.339002 , 22.268538
2905	49.339468 , 22.268059
2906	49.340042 , 22.267376
2907	49.340563 , 22.267572
2908	49.340928 , 22.267735
2909	49.341320 , 22.267348
2910	49.341687 , 22.266929
2911	49.342275 , 22.265958
2912	49.341923 , 22.265389
2913	49.341571 , 22.265224
2914	49.340825 , 22.263920
2915	49.341589 , 22.262907
2916	49.342623 , 22.261572
2917	49.343091 , 22.261329
2918	49.343740 , 22.261132
2919	49.344178 , 22.260949
2920	49.344438 , 22.261490
2921	49.344525 , 22.261429
2922	49.344566 , 22.261432
2923	49.344629 , 22.261801

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2924	49.344971 , 22.262658
2925	49.345127 , 22.262842
2926	49.345404 , 22.261123
2927	49.345845 , 22.259968
2928	49.346217 , 22.259516
2929	49.346849 , 22.258943
2930	49.347770 , 22.257559
2931	49.348244 , 22.257060
2932	49.348611 , 22.256689
2933	49.349079 , 22.256445
2934	49.348763 , 22.255545
2935	49.348723 , 22.255060
2936	49.348613 , 22.252638
2937	49.348541 , 22.251035
2938	49.348445 , 22.250586
2939	49.348135 , 22.249486
2940	49.347930 , 22.248772
2941	49.347801 , 22.248427
2942	49.347353 , 22.246902
2943	49.347333 , 22.246736
2944	49.347291 , 22.246578
2945	49.347750 , 22.244812
2946	49.347935 , 22.244307
2947	49.348133 , 22.244068
2948	49.348178 , 22.244128
2949	49.349128 , 22.242566
2950	49.349450 , 22.241983
2951	49.349539 , 22.241740
2952	49.349612 , 22.241464
2953	49.349649 , 22.241224
2954	49.349717 , 22.240602
2955	49.349771 , 22.240332
2956	49.349894 , 22.239999
2957	49.349992 , 22.239780
2958	49.350052 , 22.239555
2959	49.350133 , 22.239123
2960	49.350309 , 22.238436
2961	49.350360 , 22.238224
2962	49.350501 , 22.237983
2963	49.350692 , 22.237714
2964	49.350892 , 22.237622
2965	49.351228 , 22.237391
2966	49.351539 , 22.237120
2967	49.351753 , 22.236994
2968	49.352038 , 22.236874
2969	49.352373 , 22.236715

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
2970	49.352956 , 22.236219
2971	49.353254 , 22.235983
2972	49.353733 , 22.235502
2973	49.354052 , 22.235162
2974	49.354408 , 22.234632
2975	49.354615 , 22.234284
2976	49.354724 , 22.234144
2977	49.354960 , 22.233662
2978	49.355405 , 22.232864
2979	49.355567 , 22.232638
2980	49.355877 , 22.232286
2981	49.356231 , 22.231766
2982	49.356426 , 22.231693
2983	49.356931 , 22.231044
2984	49.357121 , 22.230611
2985	49.357948 , 22.228890
2986	49.358027 , 22.228684
2987	49.358055 , 22.228414
2988	49.358036 , 22.228217
2989	49.357888 , 22.227381
2990	49.357753 , 22.226391
2991	49.357782 , 22.226228
2992	49.357821 , 22.226090
2993	49.357919 , 22.225948
2994	49.357997 , 22.225887
2995	49.358105 , 22.225845
2996	49.358311 , 22.225841
2997	49.358384 , 22.225820
2998	49.358441 , 22.225749
2999	49.358478 , 22.225643
3000	49.358475 , 22.225530
3001	49.358433 , 22.225424
3002	49.358365 , 22.225355
3003	49.358116 , 22.225256
3004	49.357994 , 22.225134
3005	49.357524 , 22.224324
3006	49.357468 , 22.223602
3007	49.357977 , 22.222104
3008	49.357967 , 22.221256
3009	49.358040 , 22.220586
3010	49.357753 , 22.219390
3011	49.357456 , 22.218148
3012	49.357407 , 22.218027
3013	49.357432 , 22.217752
3014	49.358458 , 22.214408
3015	49.358675 , 22.213699

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3016	49.358722 , 22.213474
3017	49.358591 , 22.212380
3018	49.358668 , 22.212009
3019	49.358904 , 22.211170
3020	49.358945 , 22.211011
3021	49.359023 , 22.208734
3022	49.359076 , 22.207647
3023	49.359087 , 22.207414
3024	49.359072 , 22.207122
3025	49.358982 , 22.206909
3026	49.358812 , 22.206575
3027	49.358395 , 22.205797
3028	49.358035 , 22.204894
3029	49.357787 , 22.204143
3030	49.357729 , 22.203867
3031	49.357739 , 22.203325
3032	49.357739 , 22.202654
3033	49.357711 , 22.202596
3034	49.357111 , 22.202402
3035	49.357113 , 22.202190
3036	49.357105 , 22.201760
3037	49.357085 , 22.201287
3038	49.357020 , 22.199676
3039	49.357026 , 22.199060
3040	49.357067 , 22.198683
3041	49.357068 , 22.198126
3042	49.356956 , 22.197238
3043	49.356795 , 22.196485
3044	49.356548 , 22.195824
3045	49.356278 , 22.195244
3046	49.356004 , 22.194753
3047	49.355964 , 22.193743
3048	49.355764 , 22.193509
3049	49.355458 , 22.192366
3050	49.355390 , 22.191859
3051	49.355443 , 22.191414
3052	49.355007 , 22.190425
3053	49.354755 , 22.189790
3054	49.354309 , 22.188630
3055	49.354288 , 22.188414
3056	49.354205 , 22.187919
3057	49.353979 , 22.187273
3058	49.354015 , 22.186020
3059	49.353966 , 22.185340
3060	49.353925 , 22.185043
3061	49.353916 , 22.184427

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3062	49.354159 , 22.184288
3063	49.354171 , 22.183898
3064	49.354054 , 22.183213
3065	49.353704 , 22.181869
3066	49.353529 , 22.181257
3067	49.353387 , 22.180870
3068	49.353361 , 22.180545
3069	49.353251 , 22.179863
3070	49.353362 , 22.179342
3071	49.353256 , 22.179013
3072	49.352867 , 22.178645
3073	49.352810 , 22.178127
3074	49.352883 , 22.177380
3075	49.352837 , 22.177054
3076	49.352967 , 22.176222
3077	49.353144 , 22.175504
3078	49.353157 , 22.174773
3079	49.353262 , 22.174224
3080	49.353734 , 22.173451
3081	49.354061 , 22.172764
3082	49.354051 , 22.172516
3083	49.353969 , 22.171918
3084	49.353957 , 22.170906
3085	49.353807 , 22.169299
3086	49.353676 , 22.168481
3087	49.353314 , 22.166430
3088	49.353026 , 22.165840
3089	49.351967 , 22.163615
3090	49.351929 , 22.163267
3091	49.352025 , 22.162892
3092	49.352209 , 22.162510
3093	49.352450 , 22.162126
3094	49.352751 , 22.161949
3095	49.353003 , 22.161734
3096	49.353148 , 22.161514
3097	49.353172 , 22.161227
3098	49.353176 , 22.160785
3099	49.353175 , 22.160316
3100	49.353148 , 22.159939
3101	49.353126 , 22.159481
3102	49.353141 , 22.159128
3103	49.353152 , 22.158882
3104	49.353221 , 22.158536
3105	49.353424 , 22.157933
3106	49.353805 , 22.157108
3107	49.354101 , 22.156628

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3108	49.354604 , 22.155801
3109	49.354697 , 22.155613
3110	49.355028 , 22.155108
3111	49.355413 , 22.154531
3112	49.356050 , 22.153418
3113	49.356449 , 22.152836
3114	49.356872 , 22.152261
3115	49.357272 , 22.151567
3116	49.357305 , 22.151464
3117	49.357671 , 22.151130
3118	49.357961 , 22.150789
3119	49.358283 , 22.150380
3120	49.358582 , 22.149962
3121	49.359302 , 22.149085
3122	49.359859 , 22.148378
3123	49.359989 , 22.148154
3124	49.360091 , 22.147670
3125	49.360138 , 22.147445
3126	49.360275 , 22.146669
3127	49.360451 , 22.145855
3128	49.360598 , 22.145184
3129	49.360914 , 22.143637
3130	49.360918 , 22.143459
3131	49.361038 , 22.143116
3132	49.361256 , 22.142851
3133	49.361461 , 22.142726
3134	49.362093 , 22.142296
3135	49.362499 , 22.142002
3136	49.362758 , 22.141775
3137	49.363128 , 22.141305
3138	49.363537 , 22.140571
3139	49.364481 , 22.139376
3140	49.364742 , 22.139026
3141	49.364938 , 22.138660
3142	49.365114 , 22.138162
3143	49.365717 , 22.136569
3144	49.366132 , 22.135535
3145	49.366441 , 22.134793
3146	49.366591 , 22.134521
3147	49.366811 , 22.134016
3148	49.366860 , 22.133883
3149	49.367090 , 22.133366
3150	49.367244 , 22.132840
3151	49.367637 , 22.131605
3152	49.367827 , 22.130945
3153	49.368091 , 22.130094

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3154	49.368304 , 22.129252
3155	49.368596 , 22.128288
3156	49.368881 , 22.127412
3157	49.369062 , 22.126829
3158	49.369066 , 22.126686
3159	49.368989 , 22.126352
3160	49.368939 , 22.126006
3161	49.368811 , 22.125604
3162	49.368864 , 22.125404
3163	49.369133 , 22.124964
3164	49.369306 , 22.124629
3165	49.369391 , 22.124296
3166	49.369461 , 22.123952
3167	49.369425 , 22.123512
3168	49.369350 , 22.121997
3169	49.369180 , 22.120902
3170	49.368997 , 22.120045
3171	49.368805 , 22.119364
3172	49.368715 , 22.118938
3173	49.368714 , 22.118491
3174	49.369062 , 22.117459
3175	49.369020 , 22.117212
3176	49.368977 , 22.117025
3177	49.368646 , 22.117033
3178	49.368286 , 22.117095
3179	49.367995 , 22.117050
3180	49.367711 , 22.116682
3181	49.367327 , 22.115792
3182	49.367172 , 22.115621
3183	49.366921 , 22.115434
3184	49.366755 , 22.115388
3185	49.366458 , 22.115697
3186	49.366267 , 22.115773
3187	49.366013 , 22.115883
3188	49.365647 , 22.115864
3189	49.365114 , 22.115696
3190	49.364827 , 22.115417
3191	49.364548 , 22.114989
3192	49.364321 , 22.115013
3193	49.363961 , 22.114552
3194	49.363714 , 22.114157
3195	49.363430 , 22.114115
3196	49.362280 , 22.114117
3197	49.361917 , 22.114046
3198	49.361088 , 22.114047
3199	49.360401 , 22.113919

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3200	49.359917 , 22.113875
3201	49.359273 , 22.113749
3202	49.358867 , 22.113661
3203	49.358058 , 22.113627
3204	49.357373 , 22.114096
3205	49.356640 , 22.114808
3206	49.356181 , 22.114830
3207	49.355809 , 22.114692
3208	49.354114 , 22.114268
3209	49.353662 , 22.113898
3210	49.352897 , 22.113608
3211	49.352769 , 22.113518
3212	49.351876 , 22.113265
3213	49.351564 , 22.112993
3214	49.351301 , 22.112562
3215	49.350925 , 22.111933
3216	49.350691 , 22.111603
3217	49.350239 , 22.111366
3218	49.349592 , 22.111243
3219	49.348545 , 22.111157
3220	49.348326 , 22.111418
3221	49.348114 , 22.111236
3222	49.347738 , 22.111097
3223	49.347531 , 22.110807
3224	49.347464 , 22.110324
3225	49.347642 , 22.109327
3226	49.347684 , 22.108732
3227	49.347597 , 22.108082
3228	49.347475 , 22.107570
3229	49.347324 , 22.107138
3230	49.347100 , 22.106831
3231	49.346680 , 22.106238
3232	49.346428 , 22.105804
3233	49.346191 , 22.105379
3234	49.345750 , 22.104291
3235	49.345320 , 22.103760
3236	49.344416 , 22.103241
3237	49.343682 , 22.102866
3238	49.343047 , 22.102474
3239	49.342762 , 22.102458
3240	49.342123 , 22.102597
3241	49.341893 , 22.102968
3242	49.341741 , 22.103410
3243	49.341370 , 22.103921
3244	49.340985 , 22.104237
3245	49.340577 , 22.104475

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3246	49.339320 , 22.104861
3247	49.339255 , 22.104879
3248	49.338484 , 22.104962
3249	49.337851 , 22.104884
3250	49.336853 , 22.105073
3251	49.335591 , 22.105304
3252	49.335076 , 22.105372
3253	49.334381 , 22.105118
3254	49.333938 , 22.104788
3255	49.333638 , 22.104489
3256	49.333287 , 22.103791
3257	49.333054 , 22.103351
3258	49.332721 , 22.102598
3259	49.332541 , 22.102312
3260	49.332354 , 22.102141
3261	49.332166 , 22.102086
3262	49.331962 , 22.102054
3263	49.331559 , 22.102101
3264	49.331148 , 22.102059
3265	49.330499 , 22.102132
3266	49.330110 , 22.102135
3267	49.329508 , 22.102676
3268	49.329121 , 22.103232
3269	49.328938 , 22.103704
3270	49.328698 , 22.104467
3271	49.328667 , 22.105348
3272	49.328530 , 22.105936
3273	49.328243 , 22.107061
3274	49.328081 , 22.107495
3275	49.327776 , 22.107976
3276	49.327537 , 22.108202
3277	49.327178 , 22.108468
3278	49.326787 , 22.108631
3279	49.326425 , 22.108714
3280	49.325426 , 22.108698
3281	49.325129 , 22.108820
3282	49.324923 , 22.108916
3283	49.324728 , 22.109089
3284	49.324150 , 22.110004
3285	49.323443 , 22.110974
3286	49.323099 , 22.111406
3287	49.322691 , 22.111757
3288	49.322007 , 22.112286
3289	49.321319 , 22.112732
3290	49.320713 , 22.113000
3291	49.320353 , 22.112906

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3292	49.320095 , 22.113117
3293	49.319650 , 22.113232
3294	49.318755 , 22.112965
3295	49.318327 , 22.112871
3296	49.318182 , 22.112574
3297	49.318132 , 22.112119
3298	49.318155 , 22.111537
3299	49.318226 , 22.111276
3300	49.318485 , 22.110692
3301	49.318524 , 22.110153
3302	49.318349 , 22.109554
3303	49.318289 , 22.109050
3304	49.318484 , 22.108392
3305	49.318735 , 22.108074
3306	49.318896 , 22.107771
3307	49.319009 , 22.107610
3308	49.319249 , 22.106881
3309	49.319569 , 22.105675
3310	49.319658 , 22.104741
3311	49.319613 , 22.104477
3312	49.319288 , 22.104153
3313	49.319140 , 22.104088
3314	49.318823 , 22.104013
3315	49.318455 , 22.104088
3316	49.317815 , 22.104269
3317	49.317166 , 22.104434
3318	49.316326 , 22.104661
3319	49.315867 , 22.104732
3320	49.315218 , 22.105529
3321	49.315158 , 22.105918
3322	49.315289 , 22.106552
3323	49.315407 , 22.106793
3324	49.315781 , 22.107522
3325	49.316198 , 22.108309
3326	49.316563 , 22.109289
3327	49.316973 , 22.110057
3328	49.317157 , 22.110562
3329	49.317189 , 22.111040
3330	49.316951 , 22.111600
3331	49.316488 , 22.112390
3332	49.315959 , 22.113391
3333	49.315753 , 22.114138
3334	49.315593 , 22.114651
3335	49.315385 , 22.114984
3336	49.315059 , 22.115120
3337	49.314285 , 22.115193

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3338	49.313255 , 22.115303
3339	49.312667 , 22.115499
3340	49.312078 , 22.115625
3341	49.311607 , 22.115861
3342	49.310909 , 22.116283
3343	49.310674 , 22.116569
3344	49.310560 , 22.117005
3345	49.310347 , 22.118119
3346	49.310554 , 22.118917
3347	49.310920 , 22.120472
3348	49.310756 , 22.121190
3349	49.310435 , 22.121820
3350	49.309905 , 22.122286
3351	49.309062 , 22.122485
3352	49.308600 , 22.122620
3353	49.307604 , 22.122436
3354	49.306921 , 22.122336
3355	49.306524 , 22.121913
3356	49.306285 , 22.121307
3357	49.306212 , 22.121034
3358	49.305679 , 22.118935
3359	49.305464 , 22.118159
3360	49.304978 , 22.117074
3361	49.304550 , 22.116116
3362	49.304058 , 22.115354
3363	49.303849 , 22.114992
3364	49.303663 , 22.114705
3365	49.303426 , 22.114670
3366	49.303215 , 22.115007
3367	49.302987 , 22.115554
3368	49.302692 , 22.116261
3369	49.302465 , 22.116635
3370	49.302191 , 22.117074
3371	49.301403 , 22.117842
3372	49.300936 , 22.118115
3373	49.299997 , 22.118656
3374	49.299485 , 22.118719
3375	49.298623 , 22.118904
3376	49.298048 , 22.119071
3377	49.297504 , 22.119124
3378	49.296984 , 22.119162
3379	49.296738 , 22.119147
3380	49.296540 , 22.119032
3381	49.295982 , 22.118646
3382	49.295726 , 22.118482
3383	49.295168 , 22.117852

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3384	49.294642 , 22.116974
3385	49.294526 , 22.116658
3386	49.294404 , 22.115868
3387	49.294302 , 22.114648
3388	49.294159 , 22.114321
3389	49.294345 , 22.113190
3390	49.294351 , 22.112729
3391	49.294246 , 22.111950
3392	49.294072 , 22.109970
3393	49.293559 , 22.109465
3394	49.293245 , 22.109099
3395	49.292479 , 22.108411
3396	49.292086 , 22.108409
3397	49.291083 , 22.108605
3398	49.290573 , 22.108675
3399	49.290287 , 22.108766
3400	49.289512 , 22.109243
3401	49.289045 , 22.109285
3402	49.288433 , 22.109666
3403	49.287278 , 22.109947
3404	49.286706 , 22.110320
3405	49.285759 , 22.110631
3406	49.285551 , 22.110758
3407	49.285339 , 22.110866
3408	49.284690 , 22.111190
3409	49.284537 , 22.111068
3410	49.284217 , 22.110753
3411	49.283960 , 22.110450
3412	49.283704 , 22.110030
3413	49.283432 , 22.109747
3414	49.283242 , 22.109615
3415	49.282989 , 22.109619
3416	49.282733 , 22.109704
3417	49.282393 , 22.110783
3418	49.282245 , 22.111271
3419	49.281933 , 22.112242
3420	49.281716 , 22.112690
3421	49.281710 , 22.112752
3422	49.281430 , 22.113168
3423	49.281166 , 22.113626
3424	49.281087 , 22.113767
3425	49.281004 , 22.113858
3426	49.280851 , 22.114013
3427	49.280250 , 22.114599
3428	49.280032 , 22.114753
3429	49.279838 , 22.114934

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3430	49.278701 , 22.114427
3431	49.277811 , 22.114027
3432	49.277552 , 22.113862
3433	49.277228 , 22.113772
3434	49.276880 , 22.113668
3435	49.276523 , 22.113538
3436	49.276158 , 22.113457
3437	49.275862 , 22.113432
3438	49.275547 , 22.113443
3439	49.275312 , 22.113528
3440	49.275124 , 22.113643
3441	49.274983 , 22.113736
3442	49.274708 , 22.113969
3443	49.275086 , 22.114306
3444	49.275475 , 22.114870
3445	49.275549 , 22.115120
3446	49.275562 , 22.115274
3447	49.275570 , 22.115467
3448	49.275538 , 22.115611
3449	49.275339 , 22.115868
3450	49.275266 , 22.115777
3451	49.274560 , 22.115930
3452	49.273989 , 22.115887
3453	49.273876 , 22.115948
3454	49.273669 , 22.115947
3455	49.273443 , 22.115904
3456	49.273251 , 22.115785
3457	49.272924 , 22.115626
3458	49.272852 , 22.115620
3459	49.272813 , 22.115554
3460	49.271728 , 22.115211
3461	49.271529 , 22.115320
3462	49.271181 , 22.115368
3463	49.271034 , 22.115384
3464	49.270815 , 22.115497
3465	49.270794 , 22.115726
3466	49.270788 , 22.115904
3467	49.270857 , 22.116311
3468	49.270915 , 22.117127
3469	49.270920 , 22.117544
3470	49.270891 , 22.117874
3471	49.270848 , 22.118212
3472	49.270677 , 22.119012
3473	49.270452 , 22.119678
3474	49.270202 , 22.120083
3475	49.269956 , 22.120473

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3476	49.269873 , 22.120675
3477	49.269048 , 22.121091
3478	49.268934 , 22.121117
3479	49.268725 , 22.121114
3480	49.268573 , 22.121016
3481	49.268376 , 22.120740
3482	49.268269 , 22.120613
3483	49.267948 , 22.119852
3484	49.267805 , 22.119657
3485	49.267501 , 22.119837
3486	49.267385 , 22.119865
3487	49.267246 , 22.119826
3488	49.267098 , 22.119810
3489	49.266778 , 22.119645
3490	49.266760 , 22.119609
3491	49.266484 , 22.119720
3492	49.266408 , 22.119758
3493	49.266237 , 22.119856
3494	49.265934 , 22.120144
3495	49.265515 , 22.120221
3496	49.265348 , 22.120083
3497	49.265121 , 22.119563
3498	49.265033 , 22.119521
3499	49.264829 , 22.119531
3500	49.264614 , 22.119617
3501	49.264216 , 22.119750
3502	49.263959 , 22.119967
3503	49.263723 , 22.120138
3504	49.263059 , 22.120559
3505	49.261901 , 22.121253
3506	49.261801 , 22.121373
3507	49.261540 , 22.121523
3508	49.261273 , 22.121520
3509	49.261071 , 22.121622
3510	49.260790 , 22.121417
3511	49.260652 , 22.121261
3512	49.260294 , 22.120658
3513	49.260212 , 22.120530
3514	49.260009 , 22.119836
3515	49.259962 , 22.119531
3516	49.259904 , 22.119278
3517	49.259837 , 22.118763
3518	49.259671 , 22.117776
3519	49.259512 , 22.116977
3520	49.259340 , 22.116590
3521	49.259235 , 22.116465

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3522	49.259019 , 22.116263
3523	49.258537 , 22.115843
3524	49.258452 , 22.115694
3525	49.257908 , 22.114954
3526	49.257615 , 22.114598
3527	49.257327 , 22.114544
3528	49.257103 , 22.114616
3529	49.256349 , 22.115107
3530	49.256045 , 22.115475
3531	49.255746 , 22.115862
3532	49.255673 , 22.116295
3533	49.255670 , 22.116430
3534	49.255646 , 22.116469
3535	49.255266 , 22.117129
3536	49.254888 , 22.117530
3537	49.254245 , 22.118158
3538	49.254086 , 22.118072
3539	49.253978 , 22.118041
3540	49.253837 , 22.117936
3541	49.253737 , 22.117575
3542	49.253694 , 22.117061
3543	49.253595 , 22.116961
3544	49.253534 , 22.117008
3545	49.253334 , 22.117284
3546	49.253354 , 22.117573
3547	49.253208 , 22.117622
3548	49.253029 , 22.117611
3549	49.252853 , 22.117624
3550	49.252445 , 22.117569
3551	49.252192 , 22.117406
3552	49.251694 , 22.117216
3553	49.251191 , 22.116923
3554	49.250982 , 22.116755
3555	49.250824 , 22.116564
3556	49.250414 , 22.116205
3557	49.249913 , 22.115625
3558	49.249611 , 22.115374
3559	49.249130 , 22.114593
3560	49.248906 , 22.114452
3561	49.248772 , 22.114490
3562	49.248586 , 22.114708
3563	49.248476 , 22.114955
3564	49.248478 , 22.115024
3565	49.248723 , 22.115031
3566	49.249054 , 22.115306
3567	49.249089 , 22.115573

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3568	49.249026 , 22.115826
3569	49.248889 , 22.116139
3570	49.248686 , 22.116510
3571	49.248422 , 22.116798
3572	49.248218 , 22.116917
3573	49.247875 , 22.116988
3574	49.247634 , 22.116937
3575	49.247570 , 22.116905
3576	49.247496 , 22.116829
3577	49.247405 , 22.116542
3578	49.247419 , 22.115905
3579	49.247298 , 22.114506
3580	49.247217 , 22.113971
3581	49.247117 , 22.113771
3582	49.246964 , 22.113595
3583	49.246870 , 22.113395
3584	49.246691 , 22.113225
3585	49.246635 , 22.113046
3586	49.246529 , 22.112813
3587	49.246193 , 22.112333
3588	49.246024 , 22.112191
3589	49.245778 , 22.112160
3590	49.245564 , 22.112305
3591	49.245541 , 22.112493
3592	49.245443 , 22.112727
3593	49.245132 , 22.112965
3594	49.245022 , 22.112999
3595	49.244895 , 22.112989
3596	49.244635 , 22.112840
3597	49.244535 , 22.112736
3598	49.244490 , 22.112546
3599	49.244621 , 22.112273
3600	49.244751 , 22.112228
3601	49.244939 , 22.112372
3602	49.245008 , 22.112372
3603	49.245022 , 22.112283
3604	49.244930 , 22.111841
3605	49.244779 , 22.111697
3606	49.244681 , 22.111698
3607	49.244569 , 22.111646
3608	49.244503 , 22.111574
3609	49.244428 , 22.111519
3610	49.244341 , 22.111310
3611	49.244335 , 22.111155
3612	49.244411 , 22.111012
3613	49.244468 , 22.110928

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3614	49.244516 , 22.110750
3615	49.244471 , 22.110433
3616	49.244473 , 22.110145
3617	49.244497 , 22.109819
3618	49.244481 , 22.109645
3619	49.244409 , 22.109500
3620	49.244241 , 22.109351
3621	49.244082 , 22.109026
3622	49.243951 , 22.108747
3623	49.243783 , 22.108388
3624	49.243721 , 22.108126
3625	49.243598 , 22.107856
3626	49.243528 , 22.107592
3627	49.243489 , 22.107324
3628	49.243480 , 22.107090
3629	49.243538 , 22.106557
3630	49.243565 , 22.106388
3631	49.243496 , 22.106295
3632	49.243360 , 22.106179
3633	49.243251 , 22.106151
3634	49.243213 , 22.106298
3635	49.243202 , 22.106412
3636	49.243071 , 22.106657
3637	49.243064 , 22.106856
3638	49.243119 , 22.107054
3639	49.243020 , 22.107239
3640	49.242763 , 22.107191
3641	49.242584 , 22.106887
3642	49.242474 , 22.106901
3643	49.242382 , 22.106968
3644	49.242318 , 22.106952
3645	49.242276 , 22.106914
3646	49.242269 , 22.106711
3647	49.242397 , 22.106259
3648	49.242489 , 22.106075
3649	49.242506 , 22.105869
3650	49.242503 , 22.105658
3651	49.242452 , 22.105487
3652	49.242443 , 22.104920
3653	49.242305 , 22.104614
3654	49.242271 , 22.104229
3655	49.241966 , 22.103938
3656	49.241760 , 22.104053
3657	49.241396 , 22.104122
3658	49.241199 , 22.104263
3659	49.241151 , 22.104277

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3660	49.241048 , 22.104404
3661	49.241039 , 22.104587
3662	49.240958 , 22.104717
3663	49.240770 , 22.104686
3664	49.240602 , 22.104409
3665	49.240603 , 22.104159
3666	49.240623 , 22.103715
3667	49.240459 , 22.103622
3668	49.240388 , 22.103336
3669	49.240579 , 22.102999
3670	49.240557 , 22.102840
3671	49.240517 , 22.102123
3672	49.240475 , 22.102131
3673	49.240388 , 22.102219
3674	49.240236 , 22.102135
3675	49.240161 , 22.101829
3676	49.240042 , 22.101727
3677	49.239955 , 22.101539
3678	49.239966 , 22.101434
3679	49.240014 , 22.101258
3680	49.240273 , 22.101116
3681	49.240271 , 22.100903
3682	49.240453 , 22.100635
3683	49.240448 , 22.100321
3684	49.240363 , 22.099998
3685	49.240147 , 22.099987
3686	49.240102 , 22.099778
3687	49.239784 , 22.099554
3688	49.239529 , 22.099446
3689	49.239348 , 22.099429
3690	49.239158 , 22.099496
3691	49.239016 , 22.099423
3692	49.238835 , 22.099463
3693	49.238877 , 22.099623
3694	49.238816 , 22.099831
3695	49.238764 , 22.100068
3696	49.238587 , 22.100054
3697	49.238491 , 22.099929
3698	49.238427 , 22.099662
3699	49.238256 , 22.099601
3700	49.238015 , 22.099326
3701	49.237693 , 22.098761
3702	49.237500 , 22.098559
3703	49.237317 , 22.098309
3704	49.236877 , 22.097809
3705	49.236677 , 22.097430

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3706	49.236738 , 22.097061
3707	49.236918 , 22.096865
3708	49.236768 , 22.096585
3709	49.237239 , 22.096304
3710	49.237276 , 22.095663
3711	49.237100 , 22.095209
3712	49.236837 , 22.095188
3713	49.236743 , 22.094866
3714	49.236673 , 22.094294
3715	49.236545 , 22.094372
3716	49.236413 , 22.093777
3717	49.235669 , 22.094220
3718	49.235486 , 22.094127
3719	49.235224 , 22.093587
3720	49.235305 , 22.092926
3721	49.235358 , 22.092650
3722	49.235085 , 22.092582
3723	49.234727 , 22.092988
3724	49.234520 , 22.093152
3725	49.234148 , 22.093035
3726	49.233971 , 22.092710
3727	49.233907 , 22.091810
3728	49.233787 , 22.090889
3729	49.233413 , 22.091357
3730	49.233489 , 22.091634
3731	49.233572 , 22.092029
3732	49.233348 , 22.092090
3733	49.232904 , 22.091842
3734	49.232876 , 22.091649
3735	49.232874 , 22.091343
3736	49.232601 , 22.091009
3737	49.232353 , 22.090803
3738	49.232309 , 22.090698
3739	49.231905 , 22.090491
3740	49.231880 , 22.090403
3741	49.231877 , 22.090221
3742	49.231826 , 22.090089
3743	49.231600 , 22.089903
3744	49.231548 , 22.089945
3745	49.231038 , 22.089385
3746	49.230872 , 22.088573
3747	49.230746 , 22.087902
3748	49.230301 , 22.087090
3749	49.230000 , 22.086547
3750	49.229941 , 22.086326
3751	49.229856 , 22.085799

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3752	49.229680 , 22.085365
3753	49.229420 , 22.085393
3754	49.229402 , 22.085539
3755	49.229228 , 22.085474
3756	49.229033 , 22.085385
3757	49.228902 , 22.085192
3758	49.228884 , 22.084924
3759	49.229004 , 22.084766
3760	49.229114 , 22.084511
3761	49.229247 , 22.084052
3762	49.229185 , 22.083862
3763	49.229193 , 22.083684
3764	49.229178 , 22.083366
3765	49.229123 , 22.083090
3766	49.229058 , 22.082806
3767	49.228945 , 22.082642
3768	49.228917 , 22.082487
3769	49.228835 , 22.082359
3770	49.228745 , 22.082304
3771	49.228697 , 22.082220
3772	49.228690 , 22.082067
3773	49.228771 , 22.081953
3774	49.228853 , 22.081865
3775	49.228796 , 22.081276
3776	49.228855 , 22.081001
3777	49.229074 , 22.081057
3778	49.229186 , 22.080953
3779	49.229155 , 22.080610
3780	49.229077 , 22.080169
3781	49.228938 , 22.079784
3782	49.228745 , 22.079674
3783	49.228732 , 22.079553
3784	49.228899 , 22.079298
3785	49.229048 , 22.079082
3786	49.229306 , 22.078932
3787	49.229488 , 22.078861
3788	49.229590 , 22.078779
3789	49.229668 , 22.078559
3790	49.229715 , 22.078321
3791	49.229698 , 22.078162
3792	49.229583 , 22.077872
3793	49.229442 , 22.077528
3794	49.229404 , 22.077280
3795	49.229420 , 22.077101
3796	49.229530 , 22.076951
3797	49.229731 , 22.076927

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3798	49.229870 , 22.076761
3799	49.229875 , 22.076299
3800	49.229918 , 22.075717
3801	49.230096 , 22.075115
3802	49.230202 , 22.074802
3803	49.230314 , 22.074352
3804	49.230379 , 22.074070
3805	49.230686 , 22.073464
3806	49.230748 , 22.073069
3807	49.231037 , 22.072636
3808	49.231314 , 22.072327
3809	49.231672 , 22.072112
3810	49.231925 , 22.071776
3811	49.232040 , 22.071550
3812	49.231897 , 22.071315
3813	49.231697 , 22.071330
3814	49.231597 , 22.070982
3815	49.231722 , 22.070560
3816	49.231682 , 22.070149
3817	49.231747 , 22.069928
3818	49.231811 , 22.069820
3819	49.232003 , 22.069135
3820	49.232104 , 22.069022
3821	49.232137 , 22.069102
3822	49.232210 , 22.069102
3823	49.232228 , 22.069160
3824	49.232258 , 22.069725
3825	49.232552 , 22.069701
3826	49.232918 , 22.069632
3827	49.233108 , 22.069385
3828	49.233920 , 22.069203
3829	49.234066 , 22.068961
3830	49.234107 , 22.068697
3831	49.234327 , 22.068402
3832	49.234552 , 22.068287
3833	49.234842 , 22.068288
3834	49.235012 , 22.068189
3835	49.235068 , 22.067873
3836	49.235147 , 22.067796
3837	49.235201 , 22.067759
3838	49.235338 , 22.067868
3839	49.235457 , 22.068260
3840	49.235577 , 22.068687
3841	49.235673 , 22.068655
3842	49.235848 , 22.068802
3843	49.236085 , 22.068411

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3844	49.236313 , 22.068248
3845	49.236629 , 22.068185
3846	49.236807 , 22.068074
3847	49.236827 , 22.067751
3848	49.236918 , 22.067612
3849	49.236929 , 22.067487
3850	49.237013 , 22.067468
3851	49.237076 , 22.067321
3852	49.237097 , 22.067140
3853	49.237187 , 22.066941
3854	49.237337 , 22.066758
3855	49.237572 , 22.066727
3856	49.237790 , 22.066407
3857	49.237905 , 22.066423
3858	49.237959 , 22.066620
3859	49.238106 , 22.066598
3860	49.238176 , 22.066684
3861	49.238454 , 22.066839
3862	49.238711 , 22.066740
3863	49.239079 , 22.066525
3864	49.239355 , 22.066546
3865	49.239691 , 22.066507
3866	49.239780 , 22.066252
3867	49.240022 , 22.065981
3868	49.240067 , 22.065824
3869	49.240203 , 22.065718
3870	49.240471 , 22.065811
3871	49.240641 , 22.065596
3872	49.240531 , 22.064772
3873	49.240355 , 22.064119
3874	49.240190 , 22.063521
3875	49.240279 , 22.063367
3876	49.240006 , 22.062899
3877	49.239913 , 22.062768
3878	49.239994 , 22.062437
3879	49.239941 , 22.061940
3880	49.240152 , 22.061780
3881	49.240035 , 22.061310
3882	49.240239 , 22.061245
3883	49.240206 , 22.060969
3884	49.240344 , 22.060802
3885	49.240463 , 22.060713
3886	49.240376 , 22.060446
3887	49.240327 , 22.060215
3888	49.240372 , 22.060056
3889	49.240496 , 22.060043

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3890	49.240708 , 22.060380
3891	49.240761 , 22.060190
3892	49.240643 , 22.059938
3893	49.240581 , 22.059546
3894	49.240635 , 22.059317
3895	49.240731 , 22.059213
3896	49.240760 , 22.058952
3897	49.240679 , 22.058768
3898	49.240614 , 22.058697
3899	49.240454 , 22.058943
3900	49.240392 , 22.058866
3901	49.240393 , 22.058626
3902	49.240445 , 22.058400
3903	49.240454 , 22.057933
3904	49.239925 , 22.057431
3905	49.239857 , 22.056916
3906	49.240153 , 22.056412
3907	49.240359 , 22.056628
3908	49.240561 , 22.056843
3909	49.240693 , 22.056604
3910	49.240399 , 22.056289
3911	49.240378 , 22.056094
3912	49.240617 , 22.055758
3913	49.240584 , 22.055601
3914	49.240405 , 22.055443
3915	49.240417 , 22.055229
3916	49.240584 , 22.055137
3917	49.240532 , 22.054881
3918	49.240585 , 22.054174
3919	49.240402 , 22.053846
3920	49.240373 , 22.053578
3921	49.240391 , 22.053417
3922	49.240219 , 22.053094
3923	49.240238 , 22.052801
3924	49.240070 , 22.052592
3925	49.240058 , 22.052367
3926	49.239920 , 22.051834
3927	49.240029 , 22.051435
3928	49.239973 , 22.051141
3929	49.239941 , 22.050984
3930	49.240043 , 22.050779
3931	49.239972 , 22.050715
3932	49.239848 , 22.050823
3933	49.239594 , 22.050740
3934	49.239476 , 22.050371
3935	49.239544 , 22.050013

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3936	49.239699 , 22.050047
3937	49.239611 , 22.049685
3938	49.239645 , 22.049536
3939	49.239898 , 22.049461
3940	49.239872 , 22.049328
3941	49.239981 , 22.049176
3942	49.239862 , 22.048873
3943	49.239878 , 22.048625
3944	49.239778 , 22.048372
3945	49.239685 , 22.047828
3946	49.239832 , 22.047318
3947	49.239634 , 22.045728
3948	49.239532 , 22.045258
3949	49.239891 , 22.043822
3950	49.239602 , 22.042467
3951	49.239538 , 22.041229
3952	49.239998 , 22.040422
3953	49.240263 , 22.038421
3954	49.240952 , 22.037316
3955	49.241040 , 22.036827
3956	49.241587 , 22.035987
3957	49.241941 , 22.035486
3958	49.242257 , 22.035391
3959	49.242258 , 22.035413
3960	49.242480 , 22.036316
3961	49.242726 , 22.036790
3962	49.244031 , 22.037978
3963	49.244360 , 22.038505
3964	49.244523 , 22.038623
3965	49.245010 , 22.038972
3966	49.245655 , 22.038901
3967	49.246629 , 22.037695
3968	49.247369 , 22.037550
3969	49.247887 , 22.037946
3970	49.248867 , 22.038117
3971	49.249288 , 22.038238
3972	49.250155 , 22.038155
3973	49.250730 , 22.038523
3974	49.251291 , 22.038933
3975	49.251153 , 22.040321
3976	49.250862 , 22.042060
3977	49.251146 , 22.043440
3978	49.251430 , 22.044658
3979	49.251252 , 22.046225
3980	49.251752 , 22.047350
3981	49.251560 , 22.047627

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
3982	49.251029 , 22.048012
3983	49.250799 , 22.048099
3984	49.250500 , 22.049579
3985	49.250324 , 22.050774
3986	49.250143 , 22.052534
3987	49.249824 , 22.054043
3988	49.250336 , 22.055649
3989	49.251048 , 22.054831
3990	49.251847 , 22.053575
3991	49.252161 , 22.052904
3992	49.252434 , 22.052007
3993	49.252701 , 22.051302
3994	49.252924 , 22.050361
3995	49.253206 , 22.051509
3996	49.253367 , 22.052146
3997	49.253872 , 22.053179
3998	49.254697 , 22.054830
3999	49.255778 , 22.054796
4000	49.256106 , 22.055506
4001	49.256477 , 22.056227
4002	49.256361 , 22.058528
4003	49.257366 , 22.061153
4004	49.257514 , 22.062539
4005	49.257599 , 22.064081
4006	49.257737 , 22.065689
4007	49.258711 , 22.066352
4008	49.259514 , 22.067067
4009	49.259674 , 22.067320
4010	49.260332 , 22.068009
4011	49.260503 , 22.069126
4012	49.260127 , 22.069921
4013	49.259742 , 22.071197
4014	49.259728 , 22.071773
4015	49.260104 , 22.072864
4016	49.260975 , 22.073823
4017	49.261418 , 22.075302
4018	49.262200 , 22.074605
4019	49.262850 , 22.073745
4020	49.264087 , 22.072107
4021	49.265193 , 22.071947
4022	49.265344 , 22.071958
4023	49.265225 , 22.071659
4024	49.264934 , 22.071311
4025	49.264772 , 22.071049
4026	49.264859 , 22.070981
4027	49.264990 , 22.071165

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4028	49.265531 , 22.071762
4029	49.265494 , 22.072040
4030	49.265455 , 22.072618
4031	49.265734 , 22.073063
4032	49.266067 , 22.073981
4033	49.266181 , 22.074701
4034	49.266646 , 22.075821
4035	49.267351 , 22.076326
4036	49.268126 , 22.077332
4037	49.268821 , 22.077752
4038	49.268910 , 22.078002
4039	49.269416 , 22.078594
4040	49.269834 , 22.078257
4041	49.270027 , 22.078223
4042	49.270374 , 22.078123
4043	49.270472 , 22.077930
4044	49.270556 , 22.077942
4045	49.270716 , 22.078025
4046	49.271115 , 22.077507
4047	49.271159 , 22.077216
4048	49.271256 , 22.076799
4049	49.271389 , 22.076677
4050	49.271620 , 22.076848
4051	49.271700 , 22.076746
4052	49.271999 , 22.076639
4053	49.272621 , 22.075792
4054	49.272653 , 22.075731
4055	49.273284 , 22.074835
4056	49.274050 , 22.075536
4057	49.274235 , 22.075117
4058	49.275048 , 22.074943
4059	49.275314 , 22.074987
4060	49.275451 , 22.074977
4061	49.276768 , 22.075164
4062	49.276945 , 22.075125
4063	49.277171 , 22.075221
4064	49.277740 , 22.075726
4065	49.277898 , 22.076267
4066	49.278280 , 22.076121
4067	49.278615 , 22.076415
4068	49.278971 , 22.076022
4069	49.279219 , 22.075727
4070	49.279378 , 22.075170
4071	49.280264 , 22.074863
4072	49.280407 , 22.074867
4073	49.281150 , 22.075401

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4074	49.282158 , 22.075393
4075	49.282226 , 22.075243
4076	49.282322 , 22.074898
4077	49.282530 , 22.074630
4078	49.282653 , 22.074549
4079	49.283019 , 22.074702
4080	49.283256 , 22.074875
4081	49.283763 , 22.075101
4082	49.284298 , 22.075569
4083	49.284493 , 22.075564
4084	49.284753 , 22.075215
4085	49.284918 , 22.075106
4086	49.285325 , 22.075146
4087	49.285476 , 22.075166
4088	49.285764 , 22.075413
4089	49.286437 , 22.076225
4090	49.286724 , 22.076196
4091	49.286848 , 22.076039
4092	49.287186 , 22.075558
4093	49.287480 , 22.075564
4094	49.287770 , 22.076130
4095	49.287890 , 22.077031
4096	49.288088 , 22.077055
4097	49.288253 , 22.076890
4098	49.288400 , 22.077056
4099	49.288635 , 22.077163
4100	49.288754 , 22.077273
4101	49.288853 , 22.077461
4102	49.289244 , 22.077657
4103	49.289578 , 22.077721
4104	49.289788 , 22.077752
4105	49.289904 , 22.077832
4106	49.289932 , 22.078098
4107	49.289937 , 22.078400
4108	49.290080 , 22.078114
4109	49.290351 , 22.077624
4110	49.290525 , 22.077595
4111	49.290639 , 22.078132
4112	49.290819 , 22.078548
4113	49.290938 , 22.078232
4114	49.290849 , 22.078006
4115	49.290887 , 22.077847
4116	49.291170 , 22.077663
4117	49.291667 , 22.077426
4118	49.291780 , 22.077438
4119	49.292131 , 22.077867

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4120	49.292281 , 22.077523
4121	49.292402 , 22.077512
4122	49.292515 , 22.077889
4123	49.292718 , 22.078005
4124	49.292904 , 22.078231
4125	49.293274 , 22.078145
4126	49.292935 , 22.077574
4127	49.293169 , 22.077155
4128	49.293197 , 22.076904
4129	49.293536 , 22.076733
4130	49.293998 , 22.076854
4131	49.294238 , 22.076382
4132	49.294309 , 22.076284
4133	49.294396 , 22.076330
4134	49.294504 , 22.076453
4135	49.295210 , 22.077178
4136	49.295398 , 22.077012
4137	49.295747 , 22.076326
4138	49.295856 , 22.076253
4139	49.296150 , 22.076199
4140	49.296250 , 22.076210
4141	49.296305 , 22.076398
4142	49.296274 , 22.076624
4143	49.296239 , 22.076879
4144	49.296307 , 22.077146
4145	49.296483 , 22.077151
4146	49.296683 , 22.077079
4147	49.296891 , 22.076943
4148	49.297072 , 22.076630
4149	49.297255 , 22.076236
4150	49.297450 , 22.076141
4151	49.297665 , 22.076314
4152	49.297895 , 22.076384
4153	49.298005 , 22.076439
4154	49.298342 , 22.076779
4155	49.299194 , 22.076643
4156	49.299345 , 22.076593
4157	49.299477 , 22.076550
4158	49.299672 , 22.076643
4159	49.299837 , 22.076786
4160	49.300059 , 22.076798
4161	49.300312 , 22.076675
4162	49.300503 , 22.076400
4163	49.300485 , 22.076244
4164	49.300217 , 22.075943
4165	49.300137 , 22.075791

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4166	49.300141 , 22.075645
4167	49.300217 , 22.075372
4168	49.300396 , 22.075301
4169	49.300624 , 22.074984
4170	49.300673 , 22.074800
4171	49.300750 , 22.074648
4172	49.301019 , 22.074490
4173	49.301190 , 22.074438
4174	49.301488 , 22.074402
4175	49.302154 , 22.074651
4176	49.302279 , 22.074556
4177	49.302439 , 22.074391
4178	49.302777 , 22.074127
4179	49.302907 , 22.074120
4180	49.303156 , 22.074328
4181	49.303278 , 22.074529
4182	49.303412 , 22.075009
4183	49.303428 , 22.075124
4184	49.303616 , 22.075085
4185	49.303721 , 22.075085
4186	49.304002 , 22.075290
4187	49.304226 , 22.075440
4188	49.304364 , 22.075141
4189	49.304358 , 22.074995
4190	49.304233 , 22.074774
4191	49.304202 , 22.074572
4192	49.304323 , 22.074325
4193	49.304292 , 22.073871
4194	49.304759 , 22.073540
4195	49.305174 , 22.073590
4196	49.305316 , 22.073606
4197	49.305420 , 22.073483
4198	49.305525 , 22.073325
4199	49.305836 , 22.073015
4200	49.305956 , 22.073139
4201	49.306078 , 22.072875
4202	49.306383 , 22.072504
4203	49.306648 , 22.072299
4204	49.306772 , 22.072223
4205	49.306943 , 22.072224
4206	49.307217 , 22.071810
4207	49.307523 , 22.071796
4208	49.307935 , 22.071831
4209	49.308005 , 22.071762
4210	49.308089 , 22.071582
4211	49.308252 , 22.070827

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4212	49.308323 , 22.070576
4213	49.308214 , 22.070166
4214	49.308265 , 22.069983
4215	49.308524 , 22.069522
4216	49.308784 , 22.069265
4217	49.309008 , 22.069243
4218	49.309298 , 22.069185
4219	49.309341 , 22.069293
4220	49.309370 , 22.069522
4221	49.309571 , 22.069522
4222	49.309683 , 22.069666
4223	49.309804 , 22.069789
4224	49.309866 , 22.069684
4225	49.309907 , 22.069489
4226	49.309967 , 22.069397
4227	49.310164 , 22.069364
4228	49.310293 , 22.069202
4229	49.310380 , 22.069039
4230	49.310527 , 22.068998
4231	49.310653 , 22.068921
4232	49.310879 , 22.068959
4233	49.310954 , 22.069072
4234	49.310985 , 22.069253
4235	49.311354 , 22.069307
4236	49.311517 , 22.069050
4237	49.311924 , 22.069020
4238	49.312111 , 22.068952
4239	49.312286 , 22.068777
4240	49.312550 , 22.068531
4241	49.312800 , 22.068268
4242	49.312914 , 22.068066
4243	49.312945 , 22.067784
4244	49.313042 , 22.067562
4245	49.313246 , 22.067357
4246	49.313392 , 22.067260
4247	49.313538 , 22.066716
4248	49.313594 , 22.066661
4249	49.314019 , 22.066873
4250	49.314378 , 22.066769
4251	49.314626 , 22.066525
4252	49.314943 , 22.066024
4253	49.315126 , 22.065709
4254	49.315190 , 22.065449
4255	49.315570 , 22.065401
4256	49.316643 , 22.065334
4257	49.316780 , 22.065130

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4258	49.316965 , 22.064816
4259	49.317085 , 22.064465
4260	49.317046 , 22.063570
4261	49.317123 , 22.063197
4262	49.317302 , 22.062706
4263	49.317639 , 22.062387
4264	49.317794 , 22.062778
4265	49.318271 , 22.062917
4266	49.318636 , 22.063216
4267	49.318689 , 22.063210
4268	49.318838 , 22.062854
4269	49.318972 , 22.062590
4270	49.319074 , 22.062262
4271	49.319049 , 22.061856
4272	49.319264 , 22.060917
4273	49.319393 , 22.060574
4274	49.319709 , 22.060106
4275	49.320074 , 22.059814
4276	49.320403 , 22.059606
4277	49.320717 , 22.059219
4278	49.320842 , 22.058831
4279	49.320915 , 22.058773
4280	49.321145 , 22.058628
4281	49.321277 , 22.058557
4282	49.321321 , 22.058530
4283	49.321414 , 22.058536
4284	49.321505 , 22.058671
4285	49.321548 , 22.058955
4286	49.321656 , 22.059028
4287	49.321711 , 22.058772
4288	49.321680 , 22.058505
4289	49.321856 , 22.058369
4290	49.322115 , 22.058241
4291	49.322998 , 22.057114
4292	49.323786 , 22.057032
4293	49.324038 , 22.057304
4294	49.324462 , 22.057602
4295	49.325098 , 22.057994
4296	49.325961 , 22.058252
4297	49.326247 , 22.058398
4298	49.326645 , 22.058690
4299	49.327055 , 22.058915
4300	49.327292 , 22.058858
4301	49.327462 , 22.058773
4302	49.327523 , 22.058734
4303	49.327721 , 22.058696

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4304	49.327879 , 22.058731
4305	49.328136 , 22.058842
4306	49.328448 , 22.058962
4307	49.328748 , 22.059124
4308	49.328976 , 22.059347
4309	49.329210 , 22.059630
4310	49.329508 , 22.060363
4311	49.330007 , 22.061469
4312	49.330313 , 22.062694
4313	49.330337 , 22.062941
4314	49.330309 , 22.063591
4315	49.330312 , 22.063924
4316	49.330370 , 22.064285
4317	49.330486 , 22.064544
4318	49.330713 , 22.064724
4319	49.330895 , 22.064849
4320	49.331048 , 22.064903
4321	49.331291 , 22.064926
4322	49.331600 , 22.064990
4323	49.331810 , 22.065077
4324	49.332133 , 22.065165
4325	49.332270 , 22.065237
4326	49.332437 , 22.065319
4327	49.332970 , 22.066151
4328	49.333215 , 22.066695
4329	49.333289 , 22.067372
4330	49.333282 , 22.068085
4331	49.333201 , 22.068366
4332	49.333168 , 22.068396
4333	49.333142 , 22.068526
4334	49.333399 , 22.068708
4335	49.333556 , 22.068770
4336	49.333784 , 22.068918
4337	49.333910 , 22.069002
4338	49.334604 , 22.069590
4339	49.334925 , 22.069967
4340	49.335150 , 22.070361
4341	49.335692 , 22.071340
4342	49.335827 , 22.071834
4343	49.335935 , 22.072284
4344	49.335959 , 22.072531
4345	49.335970 , 22.072651
4346	49.335962 , 22.073102
4347	49.335837 , 22.073439
4348	49.335307 , 22.074056
4349	49.335276 , 22.074186

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4350	49.335201 , 22.074800
4351	49.335246 , 22.075094
4352	49.335421 , 22.075248
4353	49.336053 , 22.075901
4354	49.336564 , 22.076059
4355	49.336809 , 22.076242
4356	49.337094 , 22.076376
4357	49.337225 , 22.076385
4358	49.337362 , 22.076294
4359	49.337415 , 22.076289
4360	49.337592 , 22.076339
4361	49.337705 , 22.076359
4362	49.338323 , 22.076122
4363	49.338894 , 22.076022
4364	49.338955 , 22.075924
4365	49.339538 , 22.075885
4366	49.339739 , 22.075899
4367	49.339829 , 22.075957
4368	49.340018 , 22.076153
4369	49.340186 , 22.076309
4370	49.340315 , 22.076462
4371	49.340361 , 22.076503
4372	49.340477 , 22.076653
4373	49.340540 , 22.076829
4374	49.340617 , 22.076950
4375	49.340855 , 22.077163
4376	49.340934 , 22.077266
4377	49.341094 , 22.077333
4378	49.341823 , 22.077684
4379	49.342324 , 22.077897
4380	49.343029 , 22.077645
4381	49.343378 , 22.077434
4382	49.343507 , 22.077341
4383	49.343520 , 22.077442
4384	49.343700 , 22.077474
4385	49.343763 , 22.077565
4386	49.344036 , 22.077757
4387	49.344499 , 22.078413
4388	49.345346 , 22.079581
4389	49.345453 , 22.079679
4390	49.345720 , 22.080121
4391	49.345963 , 22.080576
4392	49.346066 , 22.081148
4393	49.346105 , 22.081559
4394	49.346323 , 22.082632
4395	49.346449 , 22.083041

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4396	49.346674 , 22.083524
4397	49.346780 , 22.083770
4398	49.346915 , 22.083927
4399	49.347007 , 22.083936
4400	49.347277 , 22.083907
4401	49.347500 , 22.083646
4402	49.347902 , 22.083560
4403	49.348028 , 22.083658
4404	49.348547 , 22.084392
4405	49.348688 , 22.084927
4406	49.348677 , 22.085032
4407	49.348722 , 22.085327
4408	49.348865 , 22.086006
4409	49.348897 , 22.086211
4410	49.349027 , 22.086417
4411	49.349129 , 22.086480
4412	49.349303 , 22.086677
4413	49.349346 , 22.086747
4414	49.349642 , 22.087036
4415	49.349967 , 22.087305
4416	49.350450 , 22.087538
4417	49.350710 , 22.087607
4418	49.351056 , 22.087762
4419	49.351846 , 22.088312
4420	49.352274 , 22.088676
4421	49.352606 , 22.088916
4422	49.353057 , 22.089017
4423	49.353434 , 22.089026
4424	49.353821 , 22.088942
4425	49.354105 , 22.088868
4426	49.354249 , 22.088939
4427	49.354314 , 22.088953
4428	49.354980 , 22.089076
4429	49.355313 , 22.088889
4430	49.355452 , 22.088930
4431	49.355674 , 22.088920
4432	49.355697 , 22.088776
4433	49.355899 , 22.088683
4434	49.356183 , 22.088452
4435	49.356522 , 22.088283
4436	49.356431 , 22.088737
4437	49.356928 , 22.088716
4438	49.357046 , 22.088728
4439	49.357233 , 22.088772
4440	49.357388 , 22.088870
4441	49.357672 , 22.089219

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4442	49.357874 , 22.089359
4443	49.358036 , 22.089676
4444	49.358209 , 22.089872
4445	49.358352 , 22.090063
4446	49.358464 , 22.090330
4447	49.358502 , 22.090589
4448	49.358480 , 22.090793
4449	49.358326 , 22.091159
4450	49.357978 , 22.091931
4451	49.357869 , 22.092539
4452	49.357771 , 22.092593
4453	49.357721 , 22.092703
4454	49.357327 , 22.093673
4455	49.356884 , 22.094232
4456	49.356615 , 22.094620
4457	49.356433 , 22.094943
4458	49.356295 , 22.095337
4459	49.356200 , 22.095770
4460	49.356184 , 22.096215
4461	49.356366 , 22.096911
4462	49.356485 , 22.097166
4463	49.356492 , 22.097518
4464	49.356946 , 22.098182
4465	49.357135 , 22.098554
4466	49.357374 , 22.099190
4467	49.357861 , 22.100222
4468	49.357948 , 22.100380
4469	49.358091 , 22.100622
4470	49.358302 , 22.100929
4471	49.358395 , 22.101048
4472	49.359399 , 22.102333
4473	49.359471 , 22.102492
4474	49.359493 , 22.102698
4475	49.359556 , 22.102951
4476	49.359571 , 22.103195
4477	49.359423 , 22.103720
4478	49.359418 , 22.103925
4479	49.359472 , 22.104887
4480	49.359558 , 22.105456
4481	49.359699 , 22.106006
4482	49.360208 , 22.106778
4483	49.360415 , 22.107326
4484	49.360612 , 22.108038
4485	49.360740 , 22.108415
4486	49.360776 , 22.108733
4487	49.360872 , 22.108878

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4488	49.361194 , 22.109138
4489	49.361457 , 22.109502
4490	49.361628 , 22.109646
4491	49.362002 , 22.109943
4492	49.362464 , 22.110215
4493	49.363294 , 22.110588
4494	49.363856 , 22.110372
4495	49.364310 , 22.110212
4496	49.364771 , 22.109762
4497	49.364825 , 22.109720
4498	49.365302 , 22.109376
4499	49.365943 , 22.108496
4500	49.366045 , 22.108190
4501	49.366548 , 22.107687
4502	49.366713 , 22.107533
4503	49.367234 , 22.107231
4504	49.368102 , 22.107218
4505	49.368924 , 22.107490
4506	49.369470 , 22.107877
4507	49.369707 , 22.108294
4508	49.369774 , 22.108425
4509	49.369799 , 22.109098
4510	49.370239 , 22.110314
4511	49.370483 , 22.111682
4512	49.370567 , 22.111838
4513	49.371201 , 22.113096
4514	49.371716 , 22.113579
4515	49.371890 , 22.113804
4516	49.372957 , 22.115184
4517	49.373700 , 22.115103
4518	49.373950 , 22.115101
4519	49.374089 , 22.115037
4520	49.374367 , 22.115042
4521	49.374967 , 22.114978
4522	49.375121 , 22.114971
4523	49.375295 , 22.115003
4524	49.375411 , 22.114994
4525	49.375555 , 22.114947
4526	49.375674 , 22.115060
4527	49.375884 , 22.115241
4528	49.375940 , 22.115271
4529	49.375975 , 22.115324
4530	49.376211 , 22.115487
4531	49.376353 , 22.115655
4532	49.376563 , 22.115590
4533	49.376626 , 22.115490

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4534	49.376672 , 22.115451
4535	49.376762 , 22.115458
4536	49.376831 , 22.115538
4537	49.377268 , 22.115675
4538	49.377485 , 22.115796
4539	49.377640 , 22.115893
4540	49.377749 , 22.115947
4541	49.377993 , 22.116147
4542	49.378185 , 22.116345
4543	49.378234 , 22.116523
4544	49.378410 , 22.116849
4545	49.378582 , 22.117241
4546	49.378645 , 22.117474
4547	49.378853 , 22.117763
4548	49.379106 , 22.118249
4549	49.379248 , 22.118640
4550	49.379417 , 22.119335
4551	49.379416 , 22.119705
4552	49.379428 , 22.119952
4553	49.379407 , 22.119996
4554	49.379709 , 22.120131
4555	49.379928 , 22.120383
4556	49.380154 , 22.120935
4557	49.380296 , 22.120975
4558	49.380352 , 22.121016
4559	49.380626 , 22.121217
4560	49.380686 , 22.121496
4561	49.380688 , 22.121757
4562	49.380637 , 22.122118
4563	49.380499 , 22.122798
4564	49.380471 , 22.122909
4565	49.380447 , 22.123204
4566	49.380403 , 22.123497
4567	49.380408 , 22.123606
4568	49.380039 , 22.125133
4569	49.380446 , 22.126316
4570	49.380865 , 22.127543
4571	49.381190 , 22.128509
4572	49.381154 , 22.128635
4573	49.381486 , 22.129166
4574	49.381582 , 22.129374
4575	49.381696 , 22.129802
4576	49.381723 , 22.130038
4577	49.381705 , 22.130448
4578	49.381853 , 22.130628
4579	49.381911 , 22.130626

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4580	49.381994 , 22.130748
4581	49.382157 , 22.130921
4582	49.382408 , 22.131083
4583	49.384375 , 22.131633
4584	49.384726 , 22.131745
4585	49.385262 , 22.132080
4586	49.385469 , 22.132009
4587	49.385777 , 22.132142
4588	49.386456 , 22.132373
4589	49.386576 , 22.132421
4590	49.386704 , 22.132515
4591	49.387005 , 22.132556
4592	49.387535 , 22.132800
4593	49.387975 , 22.133119
4594	49.388157 , 22.133266
4595	49.388384 , 22.133364
4596	49.388547 , 22.133399
4597	49.388673 , 22.133548
4598	49.388882 , 22.133552
4599	49.389153 , 22.133396
4600	49.389466 , 22.133147
4601	49.389779 , 22.132867
4602	49.390046 , 22.132595
4603	49.390258 , 22.132440
4604	49.390460 , 22.132249
4605	49.390902 , 22.131934
4606	49.392434 , 22.134144
4607	49.392420 , 22.134203
4608	49.392647 , 22.134652
4609	49.392702 , 22.135195
4610	49.392703 , 22.135786
4611	49.392696 , 22.136111
4612	49.392630 , 22.137179
4613	49.392544 , 22.137529
4614	49.392429 , 22.137784
4615	49.392373 , 22.138010
4616	49.392209 , 22.138236
4617	49.392009 , 22.138558
4618	49.391981 , 22.138947
4619	49.392055 , 22.139080
4620	49.392649 , 22.139341
4621	49.392952 , 22.139452
4622	49.393786 , 22.139779
4623	49.394320 , 22.140181
4624	49.394787 , 22.140614
4625	49.395214 , 22.140989

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4626	49.396214 , 22.142240
4627	49.396766 , 22.143752
4628	49.397427 , 22.145289
4629	49.397777 , 22.145771
4630	49.398142 , 22.146309
4631	49.398571 , 22.146837
4632	49.398838 , 22.147366
4633	49.399068 , 22.147986
4634	49.399722 , 22.148889
4635	49.400497 , 22.149585
4636	49.400691 , 22.149608
4637	49.400756 , 22.149673
4638	49.400839 , 22.149671
4639	49.401102 , 22.149733
4640	49.401937 , 22.149659
4641	49.402336 , 22.149559
4642	49.402576 , 22.149574
4643	49.402963 , 22.149667
4644	49.403154 , 22.149814
4645	49.403224 , 22.149770
4646	49.403471 , 22.149920
4647	49.403682 , 22.149847
4648	49.404035 , 22.149552
4649	49.404439 , 22.149337
4650	49.404554 , 22.149260
4651	49.405091 , 22.148814
4652	49.405428 , 22.148618
4653	49.405539 , 22.148577
4654	49.405742 , 22.148445
4655	49.406465 , 22.148170
4656	49.406680 , 22.148030
4657	49.407413 , 22.147634
4658	49.407543 , 22.147519
4659	49.408287 , 22.147035
4660	49.409135 , 22.146267
4661	49.409867 , 22.145463
4662	49.410267 , 22.144971
4663	49.410760 , 22.144366
4664	49.411405 , 22.143515
4665	49.411554 , 22.143003
4666	49.412113 , 22.140447
4667	49.412228 , 22.139422
4668	49.412245 , 22.139240
4669	49.412384 , 22.138756
4670	49.412473 , 22.137476
4671	49.412375 , 22.137022

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4672	49.412517 , 22.136803
4673	49.412749 , 22.136378
4674	49.413160 , 22.135698
4675	49.413465 , 22.135205
4676	49.414956 , 22.132752
4677	49.416095 , 22.130977
4678	49.416858 , 22.130246
4679	49.416877 , 22.130251
4680	49.417277 , 22.129949
4681	49.417493 , 22.129852
4682	49.417680 , 22.129741
4683	49.418183 , 22.129725
4684	49.418710 , 22.130041
4685	49.419316 , 22.130747
4686	49.419532 , 22.131135
4687	49.419880 , 22.131644
4688	49.420206 , 22.131637
4689	49.420904 , 22.131336
4690	49.421560 , 22.130879
4691	49.422427 , 22.130671
4692	49.422635 , 22.130994
4693	49.422796 , 22.131493
4694	49.422850 , 22.131587
4695	49.423385 , 22.132748
4696	49.423378 , 22.132843
4697	49.423771 , 22.133671
4698	49.423985 , 22.134062
4699	49.424645 , 22.135496
4700	49.424742 , 22.136379
4701	49.425111 , 22.137233
4702	49.425538 , 22.138138
4703	49.425726 , 22.138751
4704	49.426018 , 22.139435
4705	49.426371 , 22.140069
4706	49.426868 , 22.141127
4707	49.427167 , 22.141452
4708	49.427855 , 22.141466
4709	49.428216 , 22.141421
4710	49.428907 , 22.141449
4711	49.429509 , 22.141656
4712	49.429876 , 22.141956
4713	49.431619 , 22.143026
4714	49.432135 , 22.144045
4715	49.432929 , 22.146036
4716	49.433323 , 22.147044
4717	49.433385 , 22.147544

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4718	49.433602 , 22.148276
4719	49.433618 , 22.148358
4720	49.433862 , 22.148791
4721	49.434298 , 22.149817
4722	49.434802 , 22.151012
4723	49.435015 , 22.151528
4724	49.435062 , 22.151559
4725	49.435106 , 22.151636
4726	49.435164 , 22.151651
4727	49.435262 , 22.151717
4728	49.435460 , 22.151957
4729	49.435771 , 22.152458
4730	49.435850 , 22.152672
4731	49.436015 , 22.152942
4732	49.436404 , 22.153907
4733	49.436677 , 22.154039
4734	49.437152 , 22.154102
4735	49.437354 , 22.154098
4736	49.437572 , 22.154077
4737	49.437653 , 22.154093
4738	49.437867 , 22.154153
4739	49.438253 , 22.154174
4740	49.439170 , 22.154407
4741	49.439469 , 22.154457
4742	49.439534 , 22.154502
4743	49.439988 , 22.154694
4744	49.440236 , 22.154790
4745	49.440609 , 22.154977
4746	49.441293 , 22.155571
4747	49.441441 , 22.155570
4748	49.441705 , 22.155414
4749	49.441860 , 22.155244
4750	49.442140 , 22.154872
4751	49.442336 , 22.154514
4752	49.442437 , 22.154433
4753	49.442825 , 22.154170
4754	49.443057 , 22.154091
4755	49.443070 , 22.154122
4756	49.443311 , 22.154116
4757	49.443551 , 22.154150
4758	49.443706 , 22.154258
4759	49.443856 , 22.154338
4760	49.444068 , 22.154647
4761	49.444295 , 22.155120
4762	49.444383 , 22.155492
4763	49.444418 , 22.155817

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4764	49.444470 , 22.156444
4765	49.444470 , 22.156890
4766	49.444399 , 22.157517
4767	49.444278 , 22.158019
4768	49.444071 , 22.158604
4769	49.443791 , 22.159223
4770	49.443650 , 22.159443
4771	49.443505 , 22.159611
4772	49.443166 , 22.159925
4773	49.442554 , 22.160434
4774	49.442447 , 22.160396
4775	49.442185 , 22.160392
4776	49.441877 , 22.160436
4777	49.441737 , 22.160483
4778	49.441410 , 22.160529
4779	49.441274 , 22.160605
4780	49.441100 , 22.160649
4781	49.440735 , 22.160774
4782	49.440466 , 22.160914
4783	49.440304 , 22.161160
4784	49.439994 , 22.161673
4785	49.439887 , 22.162035
4786	49.439798 , 22.162514
4787	49.439782 , 22.162777
4788	49.439797 , 22.162959
4789	49.439827 , 22.163119
4790	49.439877 , 22.163465
4791	49.440077 , 22.163945
4792	49.440225 , 22.164450
4793	49.440560 , 22.164990
4794	49.441483 , 22.167278
4795	49.441762 , 22.168024
4796	49.441896 , 22.168296
4797	49.442027 , 22.168513
4798	49.442190 , 22.168808
4799	49.442485 , 22.169221
4800	49.442666 , 22.169421
4801	49.442927 , 22.169653
4802	49.443005 , 22.169752
4803	49.443187 , 22.169856
4804	49.443377 , 22.170081
4805	49.443537 , 22.170205
4806	49.443744 , 22.170424
4807	49.443809 , 22.170478
4808	49.444439 , 22.170910
4809	49.444624 , 22.171059

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4810	49.444693 , 22.171107
4811	49.445246 , 22.171430
4812	49.445531 , 22.171521
4813	49.445763 , 22.171503
4814	49.445844 , 22.171445
4815	49.445886 , 22.171449
4816	49.446010 , 22.171499
4817	49.446056 , 22.171502
4818	49.446226 , 22.171458
4819	49.446584 , 22.171293
4820	49.446794 , 22.171090
4821	49.447062 , 22.170819
4822	49.447316 , 22.170503
4823	49.447400 , 22.170372
4824	49.447585 , 22.170127
4825	49.447950 , 22.169685
4826	49.448139 , 22.169477
4827	49.448293 , 22.169332
4828	49.448702 , 22.168912
4829	49.448915 , 22.168745
4830	49.449338 , 22.168463
4831	49.449618 , 22.168299
4832	49.449959 , 22.168184
4833	49.450284 , 22.168145
4834	49.450419 , 22.168178
4835	49.450866 , 22.168269
4836	49.451486 , 22.168342
4837	49.451788 , 22.168307
4838	49.451874 , 22.168318
4839	49.452182 , 22.168758
4840	49.452305 , 22.168928
4841	49.452341 , 22.169039
4842	49.452690 , 22.169295
4843	49.453078 , 22.169467
4844	49.453358 , 22.169493
4845	49.453917 , 22.169275
4846	49.454202 , 22.169188
4847	49.454400 , 22.169109
4848	49.454618 , 22.169018
4849	49.455049 , 22.168975
4850	49.455271 , 22.168934
4851	49.455334 , 22.168932
4852	49.455510 , 22.168938
4853	49.455743 , 22.168986
4854	49.456104 , 22.169136
4855	49.456200 , 22.169194

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4856	49.456449 , 22.169390
4857	49.456790 , 22.169680
4858	49.456942 , 22.169787
4859	49.457087 , 22.169869
4860	49.457198 , 22.169959
4861	49.457353 , 22.169980
4862	49.457410 , 22.169993
4863	49.457600 , 22.170150
4864	49.457796 , 22.170218
4865	49.457885 , 22.170292
4866	49.458821 , 22.171156
4867	49.458906 , 22.171245
4868	49.459027 , 22.171501
4869	49.459340 , 22.171731
4870	49.459731 , 22.172585
4871	49.459886 , 22.173066
4872	49.460144 , 22.173940
4873	49.460178 , 22.174059
4874	49.460406 , 22.174962
4875	49.460427 , 22.175108
4876	49.460402 , 22.175150
4877	49.460565 , 22.175866
4878	49.460654 , 22.176345
4879	49.460963 , 22.178282
4880	49.461007 , 22.178942
4881	49.461029 , 22.179397
4882	49.461069 , 22.179877
4883	49.461126 , 22.180155
4884	49.461144 , 22.180743
4885	49.461098 , 22.180964
4886	49.461100 , 22.181315
4887	49.461123 , 22.181640
4888	49.461132 , 22.182184
4889	49.461143 , 22.182495
4890	49.461159 , 22.182913
4891	49.461162 , 22.183428
4892	49.461158 , 22.183797
4893	49.461166 , 22.184168
4894	49.461146 , 22.184452
4895	49.461222 , 22.185555
4896	49.461242 , 22.185654
4897	49.461283 , 22.185779
4898	49.461347 , 22.186278
4899	49.461412 , 22.186649
4900	49.461527 , 22.186875
4901	49.461540 , 22.186953

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4902	49.461581 , 22.187172
4903	49.461645 , 22.187389
4904	49.461717 , 22.187712
4905	49.461744 , 22.188133
4906	49.461778 , 22.188386
4907	49.461837 , 22.189025
4908	49.461815 , 22.189582
4909	49.461832 , 22.189813
4910	49.461844 , 22.190157
4911	49.461859 , 22.190305
4912	49.462050 , 22.190941
4913	49.462129 , 22.191238
4914	49.462314 , 22.191744
4915	49.462513 , 22.192105
4916	49.462814 , 22.192691
4917	49.463185 , 22.193614
4918	49.463286 , 22.193767
4919	49.463430 , 22.193963
4920	49.463386 , 22.194098
4921	49.463558 , 22.194432
4922	49.463634 , 22.194561
4923	49.464060 , 22.195199
4924	49.464212 , 22.195410
4925	49.464359 , 22.195561
4926	49.464565 , 22.195726
4927	49.465141 , 22.195983
4928	49.465504 , 22.196241
4929	49.465609 , 22.196344
4930	49.465712 , 22.196513
4931	49.465750 , 22.196714
4932	49.465768 , 22.196898
4933	49.465778 , 22.197487
4934	49.465755 , 22.197971
4935	49.465659 , 22.198729
4936	49.465569 , 22.199160
4937	49.465396 , 22.199642
4938	49.465262 , 22.200211
4939	49.464900 , 22.200476
4940	49.464247 , 22.200508
4941	49.463912 , 22.200394
4942	49.463580 , 22.200431
4943	49.463367 , 22.200580
4944	49.463208 , 22.200615
4945	49.463070 , 22.200727
4946	49.462979 , 22.201956
4947	49.463191 , 22.202834

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4948	49.463250 , 22.203073
4949	49.463363 , 22.203436
4950	49.463501 , 22.203789
4951	49.463803 , 22.204428
4952	49.464101 , 22.204856
4953	49.464248 , 22.205084
4954	49.464408 , 22.205356
4955	49.464693 , 22.205741
4956	49.465641 , 22.206714
4957	49.466326 , 22.207385
4958	49.466597 , 22.207688
4959	49.466860 , 22.208011
4960	49.467661 , 22.208990
4961	49.467950 , 22.209324
4962	49.468173 , 22.209576
4963	49.468485 , 22.209918
4964	49.468906 , 22.210393
4965	49.469224 , 22.210760
4966	49.469247 , 22.210776
4967	49.469262 , 22.210748
4968	49.469606 , 22.211189
4969	49.469735 , 22.211408
4970	49.469783 , 22.211515
4971	49.469993 , 22.211949
4972	49.470015 , 22.212218
4973	49.469973 , 22.213128
4974	49.469780 , 22.213781
4975	49.469140 , 22.214407
4976	49.468337 , 22.214679
4977	49.468146 , 22.214688
4978	49.467973 , 22.214679
4979	49.467746 , 22.214672
4980	49.467443 , 22.214626
4981	49.467377 , 22.214623
4982	49.467112 , 22.214527
4983	49.466774 , 22.214520
4984	49.466347 , 22.214445
4985	49.466054 , 22.214354
4986	49.465793 , 22.214324
4987	49.465547 , 22.214275
4988	49.465489 , 22.214270
4989	49.465355 , 22.214257
4990	49.465190 , 22.214273
4991	49.465026 , 22.214261
4992	49.464322 , 22.214285
4993	49.464311 , 22.214378

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
4994	49.462879 , 22.214460
4995	49.462368 , 22.213660
4996	49.461786 , 22.212067
4997	49.461080 , 22.210959
4998	49.460832 , 22.210568
4999	49.460641 , 22.210203
5000	49.460617 , 22.210236
5001	49.460269 , 22.209619
5002	49.460077 , 22.209171
5003	49.459608 , 22.208509
5004	49.459363 , 22.208261
5005	49.459051 , 22.208045
5006	49.458653 , 22.207574
5007	49.458540 , 22.207426
5008	49.458346 , 22.207165
5009	49.458014 , 22.206831
5010	49.457429 , 22.206369
5011	49.457075 , 22.206066
5012	49.456660 , 22.205682
5013	49.456521 , 22.205583
5014	49.456347 , 22.205505
5015	49.456133 , 22.205397
5016	49.455824 , 22.205182
5017	49.455662 , 22.205092
5018	49.455454 , 22.205068
5019	49.455223 , 22.205075
5020	49.454983 , 22.205055
5021	49.454783 , 22.205080
5022	49.454152 , 22.205265
5023	49.453992 , 22.205412
5024	49.453745 , 22.205669
5025	49.453605 , 22.205867
5026	49.453413 , 22.206250
5027	49.453223 , 22.206840
5028	49.452903 , 22.207703
5029	49.452699 , 22.208398
5030	49.452808 , 22.208916
5031	49.452989 , 22.209124
5032	49.453512 , 22.209788
5033	49.453821 , 22.210800
5034	49.454180 , 22.213245
5035	49.454294 , 22.214103
5036	49.454685 , 22.215522
5037	49.455073 , 22.216335
5038	49.456126 , 22.217290
5039	49.456191 , 22.217318

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5040	49.457426 , 22.217994
5041	49.457671 , 22.218326
5042	49.458263 , 22.219036
5043	49.458448 , 22.219276
5044	49.458701 , 22.219629
5045	49.458760 , 22.219760
5046	49.459084 , 22.220258
5047	49.459158 , 22.220397
5048	49.459898 , 22.221647
5049	49.460074 , 22.222096
5050	49.460197 , 22.222388
5051	49.460283 , 22.222636
5052	49.460358 , 22.222943
5053	49.460682 , 22.223923
5054	49.460920 , 22.224588
5055	49.461147 , 22.225095
5056	49.461852 , 22.226803
5057	49.462067 , 22.227311
5058	49.462334 , 22.227921
5059	49.462643 , 22.228582
5060	49.462754 , 22.228841
5061	49.463197 , 22.229747
5062	49.463721 , 22.230618
5063	49.464056 , 22.231301
5064	49.464434 , 22.232138
5065	49.464743 , 22.232686
5066	49.464975 , 22.233134
5067	49.465363 , 22.233757
5068	49.465508 , 22.233939
5069	49.465616 , 22.234300
5070	49.465854 , 22.235052
5071	49.466134 , 22.235872
5072	49.466395 , 22.236807
5073	49.466625 , 22.237469
5074	49.466929 , 22.238180
5075	49.467086 , 22.238505
5076	49.467331 , 22.239013
5077	49.467765 , 22.239864
5078	49.468144 , 22.240718
5079	49.468315 , 22.240948
5080	49.468620 , 22.242138
5081	49.468668 , 22.242630
5082	49.468701 , 22.242896
5083	49.468758 , 22.243378
5084	49.468797 , 22.244470
5085	49.468892 , 22.245006

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5086	49.469181 , 22.246218
5087	49.469338 , 22.246684
5088	49.469394 , 22.246973
5089	49.469519 , 22.247423
5090	49.469589 , 22.247549
5091	49.469775 , 22.247996
5092	49.469904 , 22.248242
5093	49.470014 , 22.248462
5094	49.470190 , 22.248714
5095	49.470273 , 22.248881
5096	49.470539 , 22.249482
5097	49.470947 , 22.250120
5098	49.471037 , 22.250220
5099	49.471176 , 22.250281
5100	49.471267 , 22.250402
5101	49.471465 , 22.250344
5102	49.471688 , 22.250213
5103	49.471727 , 22.250224
5104	49.472008 , 22.249966
5105	49.472410 , 22.249330
5106	49.472828 , 22.248627
5107	49.473026 , 22.248459
5108	49.473263 , 22.248098
5109	49.473580 , 22.247271
5110	49.474000 , 22.246743
5111	49.474350 , 22.246545
5112	49.474627 , 22.246571
5113	49.474975 , 22.246715
5114	49.475577 , 22.247341
5115	49.476014 , 22.247760
5116	49.476059 , 22.247824
5117	49.476240 , 22.248080
5118	49.476406 , 22.248350
5119	49.476619 , 22.248622
5120	49.476958 , 22.249423
5121	49.477242 , 22.250738
5122	49.477392 , 22.251915
5123	49.477361 , 22.253089
5124	49.477178 , 22.255423
5125	49.477255 , 22.256636
5126	49.477315 , 22.256948
5127	49.477289 , 22.257203
5128	49.477358 , 22.257600
5129	49.477430 , 22.258114
5130	49.477526 , 22.258946
5131	49.477588 , 22.259741

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5132	49.477702 , 22.260314
5133	49.477896 , 22.260946
5134	49.478674 , 22.262434
5135	49.478943 , 22.262804
5136	49.479130 , 22.262953
5137	49.481401 , 22.263261
5138	49.481626 , 22.263243
5139	49.482528 , 22.263189
5140	49.482759 , 22.263145
5141	49.482399 , 22.264594
5142	49.482035 , 22.264649
5143	49.481741 , 22.264737
5144	49.481505 , 22.264875
5145	49.481557 , 22.265313
5146	49.480512 , 22.266020
5147	49.480260 , 22.266357
5148	49.479959 , 22.266950
5149	49.479923 , 22.267881
5150	49.480593 , 22.269155
5151	49.480489 , 22.269302
5152	49.480408 , 22.269498
5153	49.480461 , 22.269595
5154	49.480506 , 22.269829
5155	49.480389 , 22.270331
5156	49.480140 , 22.270838
5157	49.480130 , 22.270912
5158	49.480079 , 22.271047
5159	49.479629 , 22.271647
5160	49.478842 , 22.272538
5161	49.478821 , 22.272595
5162	49.478870 , 22.272756
5163	49.478973 , 22.272941
5164	49.479088 , 22.273344
5165	49.479119 , 22.273576
5166	49.479108 , 22.273658
5167	49.479151 , 22.273827
5168	49.479131 , 22.274099
5169	49.479185 , 22.274355
5170	49.479147 , 22.274674
5171	49.479203 , 22.275554
5172	49.479225 , 22.275650
5173	49.479079 , 22.276138
5174	49.478912 , 22.276334
5175	49.478897 , 22.276533
5176	49.478750 , 22.276857
5177	49.478374 , 22.277598

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5178	49.478323 , 22.277794
5179	49.478195 , 22.278107
5180	49.478126 , 22.278247
5181	49.478081 , 22.278366
5182	49.477867 , 22.278746
5183	49.477605 , 22.278992
5184	49.477468 , 22.279105
5185	49.477321 , 22.279296
5186	49.476770 , 22.280367
5187	49.476649 , 22.280548
5188	49.476505 , 22.280707
5189	49.476264 , 22.280915
5190	49.475955 , 22.281487
5191	49.475743 , 22.281826
5192	49.475714 , 22.281909
5193	49.475624 , 22.282035
5194	49.475253 , 22.282644
5195	49.474709 , 22.282776
5196	49.474326 , 22.282889
5197	49.473977 , 22.283016
5198	49.473708 , 22.283000
5199	49.473208 , 22.283158
5200	49.472542 , 22.283205
5201	49.472486 , 22.283196
5202	49.472417 , 22.283131
5203	49.472217 , 22.283058
5204	49.472064 , 22.283037
5205	49.471962 , 22.283037
5206	49.471653 , 22.283111
5207	49.471477 , 22.283113
5208	49.471297 , 22.283179
5209	49.471213 , 22.283224
5210	49.470966 , 22.283303
5211	49.470830 , 22.283343
5212	49.470581 , 22.283461
5213	49.470408 , 22.283597
5214	49.470107 , 22.283720
5215	49.469761 , 22.283969
5216	49.469649 , 22.283984
5217	49.469360 , 22.283951
5218	49.469133 , 22.284055
5219	49.469060 , 22.284175
5220	49.468946 , 22.284326
5221	49.468834 , 22.284634
5222	49.468722 , 22.285229
5223	49.468711 , 22.285306

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5224	49.468658 , 22.285563
5225	49.468664 , 22.285635
5226	49.468773 , 22.285881
5227	49.469104 , 22.286162
5228	49.469276 , 22.286305
5229	49.469641 , 22.286683
5230	49.470275 , 22.287466
5231	49.470456 , 22.287672
5232	49.470518 , 22.287799
5233	49.470537 , 22.287944
5234	49.470534 , 22.288009
5235	49.470582 , 22.288162
5236	49.470633 , 22.288247
5237	49.470741 , 22.288331
5238	49.470937 , 22.288431
5239	49.471027 , 22.288520
5240	49.471777 , 22.288908
5241	49.471802 , 22.289146
5242	49.472504 , 22.290063
5243	49.473069 , 22.291211
5244	49.472685 , 22.292017
5245	49.472460 , 22.292702
5246	49.473580 , 22.295077
5247	49.474100 , 22.296903
5248	49.474316 , 22.297728
5249	49.475012 , 22.299016
5250	49.475105 , 22.299184
5251	49.475478 , 22.299735
5252	49.475767 , 22.300157
5253	49.476648 , 22.301343
5254	49.477814 , 22.302865
5255	49.478598 , 22.304232
5256	49.478945 , 22.304787
5257	49.479242 , 22.305264
5258	49.479837 , 22.306440
5259	49.480076 , 22.306900
5260	49.480396 , 22.307493
5261	49.480529 , 22.307938
5262	49.480562 , 22.308128
5263	49.480547 , 22.308400
5264	49.480444 , 22.309029
5265	49.480250 , 22.309588
5266	49.480088 , 22.309930
5267	49.479749 , 22.310371
5268	49.479288 , 22.310927
5269	49.478648 , 22.311509

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5270	49.478611 , 22.311746
5271	49.477964 , 22.312419
5272	49.477321 , 22.313038
5273	49.477326 , 22.313075
5274	49.477220 , 22.313163
5275	49.477081 , 22.313205
5276	49.477116 , 22.313305
5277	49.476745 , 22.313610
5278	49.476283 , 22.314000
5279	49.475715 , 22.314386
5280	49.475685 , 22.314358
5281	49.475126 , 22.314737
5282	49.474849 , 22.314885
5283	49.474279 , 22.315230
5284	49.473623 , 22.315776
5285	49.473066 , 22.316280
5286	49.472953 , 22.316388
5287	49.472270 , 22.317011
5288	49.471110 , 22.318113
5289	49.470553 , 22.318612
5290	49.470349 , 22.318801
5291	49.469903 , 22.319207
5292	49.469387 , 22.319738
5293	49.468881 , 22.320156
5294	49.468354 , 22.320725
5295	49.468393 , 22.320853
5296	49.468378 , 22.320903
5297	49.468249 , 22.321013
5298	49.468077 , 22.321035
5299	49.468047 , 22.321040
5300	49.468014 , 22.321006
5301	49.467576 , 22.321461
5302	49.466977 , 22.322069
5303	49.466847 , 22.322208
5304	49.466453 , 22.322649
5305	49.465857 , 22.323394
5306	49.465540 , 22.323962
5307	49.465384 , 22.324157
5308	49.465244 , 22.324416
5309	49.464938 , 22.324896
5310	49.464616 , 22.325441
5311	49.464278 , 22.326039
5312	49.463945 , 22.326606
5313	49.463617 , 22.327210
5314	49.463339 , 22.327784
5315	49.463174 , 22.328127

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5316	49.462884 , 22.328804
5317	49.462787 , 22.329106
5318	49.462671 , 22.329351
5319	49.462425 , 22.329759
5320	49.462264 , 22.330189
5321	49.462003 , 22.330795
5322	49.461810 , 22.331180
5323	49.461630 , 22.331487
5324	49.461507 , 22.331768
5325	49.461399 , 22.331981
5326	49.461080 , 22.332568
5327	49.460607 , 22.333433
5328	49.460377 , 22.333858
5329	49.460112 , 22.334354
5330	49.459933 , 22.334621
5331	49.459563 , 22.335328
5332	49.459270 , 22.335909
5333	49.458893 , 22.336589
5334	49.458468 , 22.337385
5335	49.458130 , 22.337992
5336	49.457846 , 22.338477
5337	49.457484 , 22.339004
5338	49.457007 , 22.339715
5339	49.456832 , 22.339979
5340	49.456557 , 22.340395
5341	49.456233 , 22.340851
5342	49.455835 , 22.341476
5343	49.455683 , 22.341732
5344	49.455300 , 22.342324
5345	49.455024 , 22.342681
5346	49.454633 , 22.343222
5347	49.454380 , 22.343576
5348	49.453868 , 22.344233
5349	49.453369 , 22.344743
5350	49.452674 , 22.345443
5351	49.452258 , 22.345758
5352	49.451803 , 22.346088
5353	49.451600 , 22.346245
5354	49.451278 , 22.346547
5355	49.451005 , 22.346805
5356	49.450845 , 22.346934
5357	49.450779 , 22.347007
5358	49.450109 , 22.347663
5359	49.450037 , 22.347753
5360	49.449467 , 22.348326
5361	49.448879 , 22.348994

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5362	49.448750 , 22.349137
5363	49.448395 , 22.349455
5364	49.448286 , 22.349531
5365	49.447613 , 22.350282
5366	49.447028 , 22.350843
5367	49.446691 , 22.351073
5368	49.446314 , 22.351283
5369	49.445726 , 22.351398
5370	49.445313 , 22.351329
5371	49.444956 , 22.351174
5372	49.444606 , 22.350972
5373	49.443977 , 22.350475
5374	49.442954 , 22.349528
5375	49.442292 , 22.350820
5376	49.442086 , 22.351342
5377	49.441830 , 22.352058
5378	49.441648 , 22.352489
5379	49.441559 , 22.352651
5380	49.441509 , 22.352727
5381	49.440804 , 22.354165
5382	49.440570 , 22.354638
5383	49.440449 , 22.354972
5384	49.440483 , 22.355415
5385	49.440416 , 22.355699
5386	49.440302 , 22.356573
5387	49.440437 , 22.357359
5388	49.440606 , 22.357937
5389	49.440620 , 22.358882
5390	49.440712 , 22.359100
5391	49.440827 , 22.359546
5392	49.440988 , 22.360030
5393	49.441231 , 22.360407
5394	49.441414 , 22.360791
5395	49.441625 , 22.361319
5396	49.441771 , 22.361657
5397	49.441883 , 22.362003
5398	49.441877 , 22.362118
5399	49.442171 , 22.363021
5400	49.442388 , 22.363834
5401	49.442385 , 22.363891
5402	49.442734 , 22.363948
5403	49.442925 , 22.363978
5404	49.443437 , 22.364210
5405	49.443849 , 22.364382
5406	49.444070 , 22.364471
5407	49.444459 , 22.364643

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5408	49.444999 , 22.364792
5409	49.445666 , 22.365040
5410	49.445931 , 22.365125
5411	49.446252 , 22.365207
5412	49.446879 , 22.365333
5413	49.447661 , 22.365580
5414	49.448015 , 22.365410
5415	49.448587 , 22.364566
5416	49.448974 , 22.364093
5417	49.449358 , 22.363921
5418	49.449814 , 22.363736
5419	49.450487 , 22.363485
5420	49.450894 , 22.363295
5421	49.451317 , 22.363090
5422	49.451929 , 22.363365
5423	49.452401 , 22.363676
5424	49.452710 , 22.364326
5425	49.453017 , 22.364801
5426	49.453651 , 22.365822
5427	49.453828 , 22.366003
5428	49.454205 , 22.366062
5429	49.454576 , 22.366269
5430	49.454887 , 22.366406
5431	49.455260 , 22.366405
5432	49.455693 , 22.366468
5433	49.456448 , 22.366506
5434	49.456556 , 22.366509
5435	49.456971 , 22.366647
5436	49.457253 , 22.366643
5437	49.457660 , 22.366686
5438	49.457828 , 22.366703
5439	49.458426 , 22.366598
5440	49.458728 , 22.366437
5441	49.459164 , 22.366276
5442	49.459349 , 22.366267
5443	49.459863 , 22.366495
5444	49.460099 , 22.366709
5445	49.460441 , 22.366985
5446	49.460904 , 22.367271
5447	49.461639 , 22.367954
5448	49.461965 , 22.368305
5449	49.461984 , 22.368262
5450	49.462430 , 22.368619
5451	49.462792 , 22.368952
5452	49.463130 , 22.368457
5453	49.463351 , 22.368279

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5454	49.463812 , 22.368164
5455	49.464007 , 22.367876
5456	49.464367 , 22.367317
5457	49.464914 , 22.366490
5458	49.465080 , 22.366799
5459	49.465168 , 22.366621
5460	49.465228 , 22.366530
5461	49.465442 , 22.366413
5462	49.465189 , 22.366034
5463	49.465410 , 22.365643
5464	49.465876 , 22.365045
5465	49.466211 , 22.364634
5466	49.466685 , 22.364009
5467	49.467064 , 22.363501
5468	49.467086 , 22.363542
5469	49.467331 , 22.363255
5470	49.467536 , 22.363030
5471	49.467790 , 22.362666
5472	49.467950 , 22.362324
5473	49.468054 , 22.361855
5474	49.468156 , 22.361178
5475	49.468356 , 22.359203
5476	49.468411 , 22.358677
5477	49.468503 , 22.358257
5478	49.468701 , 22.358103
5479	49.468756 , 22.358033
5480	49.468808 , 22.357781
5481	49.468990 , 22.357230
5482	49.469099 , 22.356877
5483	49.469167 , 22.356499
5484	49.469220 , 22.356281
5485	49.469266 , 22.355933
5486	49.469335 , 22.355298
5487	49.469354 , 22.355208
5488	49.469427 , 22.354354
5489	49.469738 , 22.354712
5490	49.469896 , 22.354828
5491	49.470163 , 22.355215
5492	49.470272 , 22.355391
5493	49.470373 , 22.355534
5494	49.470714 , 22.355163
5495	49.470858 , 22.354981
5496	49.471111 , 22.354552
5497	49.471208 , 22.354379
5498	49.471296 , 22.354066
5499	49.471424 , 22.353495

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5500	49.471500 , 22.353179
5501	49.471574 , 22.352885
5502	49.471705 , 22.352599
5503	49.471813 , 22.352320
5504	49.471875 , 22.351989
5505	49.472147 , 22.351369
5506	49.472300 , 22.350919
5507	49.472702 , 22.349885
5508	49.472773 , 22.349716
5509	49.472818 , 22.349374
5510	49.473137 , 22.349033
5511	49.473384 , 22.348937
5512	49.473809 , 22.348607
5513	49.473969 , 22.347903
5514	49.474109 , 22.347490
5515	49.474131 , 22.347296
5516	49.474054 , 22.347082
5517	49.473975 , 22.346794
5518	49.473942 , 22.346460
5519	49.473922 , 22.346287
5520	49.473958 , 22.346138
5521	49.474193 , 22.345857
5522	49.474427 , 22.345463
5523	49.474679 , 22.344794
5524	49.474783 , 22.344485
5525	49.474804 , 22.344207
5526	49.474861 , 22.344239
5527	49.475029 , 22.343849
5528	49.475221 , 22.343447
5529	49.475450 , 22.342942
5530	49.475496 , 22.342765
5531	49.475641 , 22.342697
5532	49.475850 , 22.341913
5533	49.476002 , 22.341403
5534	49.476082 , 22.341084
5535	49.476321 , 22.339906
5536	49.476620 , 22.338276
5537	49.476793 , 22.338355
5538	49.477441 , 22.338485
5539	49.477535 , 22.338715
5540	49.477674 , 22.338833
5541	49.478042 , 22.338920
5542	49.478228 , 22.339019
5543	49.478431 , 22.339198
5544	49.478513 , 22.339295
5545	49.478624 , 22.339472

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5546	49.478810 , 22.339688
5547	49.478882 , 22.339973
5548	49.478925 , 22.340001
5549	49.479131 , 22.340172
5550	49.479260 , 22.340289
5551	49.479421 , 22.340494
5552	49.479630 , 22.340707
5553	49.479883 , 22.340988
5554	49.480195 , 22.341361
5555	49.480317 , 22.341475
5556	49.480543 , 22.341717
5557	49.481038 , 22.342136
5558	49.481194 , 22.342285
5559	49.481342 , 22.342450
5560	49.481524 , 22.342637
5561	49.481650 , 22.342727
5562	49.481757 , 22.342814
5563	49.482042 , 22.343021
5564	49.482339 , 22.343211
5565	49.482762 , 22.343465
5566	49.482796 , 22.343374
5567	49.482762 , 22.343235
5568	49.483027 , 22.343255
5569	49.483271 , 22.343251
5570	49.483553 , 22.343301
5571	49.483838 , 22.343370
5572	49.483848 , 22.343219
5573	49.484006 , 22.343212
5574	49.484403 , 22.343249
5575	49.484550 , 22.343291
5576	49.484607 , 22.343313
5577	49.484762 , 22.343466
5578	49.484948 , 22.343726
5579	49.485093 , 22.343935
5580	49.485233 , 22.344111
5581	49.485399 , 22.344328
5582	49.485632 , 22.344723
5583	49.485789 , 22.344998
5584	49.485969 , 22.345245
5585	49.486151 , 22.345439
5586	49.486287 , 22.345595
5587	49.486429 , 22.345734
5588	49.486716 , 22.346027
5589	49.487005 , 22.346351
5590	49.487239 , 22.346600
5591	49.487488 , 22.346899

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5592	49.487746 , 22.346371
5593	49.488019 , 22.345830
5594	49.488576 , 22.344642
5595	49.488804 , 22.344279
5596	49.489369 , 22.343322
5597	49.489702 , 22.343722
5598	49.489782 , 22.343818
5599	49.489806 , 22.343875
5600	49.490118 , 22.344370
5601	49.490609 , 22.343806
5602	49.490904 , 22.343478
5603	49.491627 , 22.342660
5604	49.492059 , 22.342172
5605	49.492178 , 22.342014
5606	49.492387 , 22.341759
5607	49.492587 , 22.341543
5608	49.492672 , 22.341350
5609	49.492782 , 22.340795
5610	49.492708 , 22.340613
5611	49.492673 , 22.340553
5612	49.492732 , 22.340411
5613	49.492767 , 22.340364
5614	49.492744 , 22.340281
5615	49.492773 , 22.340214
5616	49.492955 , 22.340109
5617	49.493056 , 22.339981
5618	49.493108 , 22.339938
5619	49.493172 , 22.339914
5620	49.493291 , 22.339955
5621	49.493484 , 22.339659
5622	49.493635 , 22.339513
5623	49.493978 , 22.338773
5624	49.493994 , 22.338662
5625	49.494070 , 22.338510
5626	49.494343 , 22.337789
5627	49.494451 , 22.337644
5628	49.494577 , 22.337107
5629	49.494651 , 22.336585
5630	49.494556 , 22.336540
5631	49.494196 , 22.335836
5632	49.493921 , 22.335363
5633	49.493621 , 22.334937
5634	49.493141 , 22.334204
5635	49.492353 , 22.334065
5636	49.492169 , 22.334171
5637	49.491870 , 22.334077

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5638	49.491466 , 22.333631
5639	49.491278 , 22.333258
5640	49.491363 , 22.333071
5641	49.491341 , 22.332648
5642	49.491375 , 22.332417
5643	49.491407 , 22.332322
5644	49.491591 , 22.331325
5645	49.491644 , 22.331191
5646	49.491129 , 22.331547
5647	49.491083 , 22.330593
5648	49.490972 , 22.329282
5649	49.490945 , 22.328678
5650	49.490911 , 22.328031
5651	49.490843 , 22.326652
5652	49.490905 , 22.325224
5653	49.490917 , 22.324775
5654	49.490614 , 22.323987
5655	49.490210 , 22.323353
5656	49.490184 , 22.323386
5657	49.489809 , 22.322427
5658	49.489516 , 22.321681
5659	49.489386 , 22.321309
5660	49.489494 , 22.321228
5661	49.489714 , 22.321097
5662	49.489709 , 22.321078
5663	49.489772 , 22.321050
5664	49.489842 , 22.321000
5665	49.490387 , 22.320672
5666	49.490702 , 22.320453
5667	49.490963 , 22.320304
5668	49.491308 , 22.320138
5669	49.491460 , 22.320053
5670	49.491536 , 22.319875
5671	49.491700 , 22.319597
5672	49.491875 , 22.319259
5673	49.492026 , 22.318881
5674	49.492276 , 22.318002
5675	49.492528 , 22.317091
5676	49.492859 , 22.315916
5677	49.493091 , 22.315123
5678	49.493276 , 22.314475
5679	49.493510 , 22.313632
5680	49.493828 , 22.312550
5681	49.493964 , 22.312137
5682	49.494065 , 22.311866
5683	49.494260 , 22.311470

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5684	49.494394 , 22.311211
5685	49.494682 , 22.310804
5686	49.495154 , 22.311320
5687	49.496134 , 22.312271
5688	49.496523 , 22.310169
5689	49.496304 , 22.309726
5690	49.495847 , 22.309130
5691	49.495138 , 22.308412
5692	49.494998 , 22.308272
5693	49.494730 , 22.307979
5694	49.494414 , 22.307627
5695	49.494140 , 22.307255
5696	49.494020 , 22.307118
5697	49.493931 , 22.307068
5698	49.493558 , 22.306561
5699	49.493269 , 22.306255
5700	49.493000 , 22.305933
5701	49.492585 , 22.305433
5702	49.492412 , 22.305308
5703	49.492433 , 22.305183
5704	49.492326 , 22.305112
5705	49.492281 , 22.305140
5706	49.492110 , 22.304992
5707	49.492014 , 22.304779
5708	49.491900 , 22.304553
5709	49.491731 , 22.304281
5710	49.491362 , 22.303777
5711	49.491346 , 22.303647
5712	49.491156 , 22.303369
5713	49.491042 , 22.303322
5714	49.490825 , 22.303000
5715	49.490768 , 22.302826
5716	49.490980 , 22.302257
5717	49.491284 , 22.301663
5718	49.491358 , 22.301915
5719	49.491750 , 22.301907
5720	49.492014 , 22.301303
5721	49.492440 , 22.301580
5722	49.492900 , 22.301847
5723	49.492953 , 22.301074
5724	49.492970 , 22.300675
5725	49.492662 , 22.299964
5726	49.492434 , 22.299405
5727	49.492111 , 22.298773
5728	49.492271 , 22.298065
5729	49.492567 , 22.297245

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5730	49.492785 , 22.296576
5731	49.492653 , 22.295856
5732	49.492071 , 22.295461
5733	49.491787 , 22.295264
5734	49.491838 , 22.294515
5735	49.492291 , 22.293949
5736	49.492296 , 22.293589
5737	49.492412 , 22.293607
5738	49.492759 , 22.293731
5739	49.493297 , 22.293438
5740	49.493632 , 22.293333
5741	49.494974 , 22.292772
5742	49.495070 , 22.292770
5743	49.495280 , 22.293017
5744	49.495785 , 22.293420
5745	49.496052 , 22.293757
5746	49.496318 , 22.294032
5747	49.496804 , 22.294274
5748	49.496946 , 22.294433
5749	49.497208 , 22.294592
5750	49.497707 , 22.295146
5751	49.497844 , 22.295429
5752	49.497978 , 22.295559
5753	49.498525 , 22.295464
5754	49.498882 , 22.295494
5755	49.498978 , 22.295444
5756	49.499046 , 22.295493
5757	49.499095 , 22.295438
5758	49.499176 , 22.295424
5759	49.499209 , 22.295454
5760	49.499304 , 22.295466
5761	49.499383 , 22.295446
5762	49.499455 , 22.295499
5763	49.499580 , 22.295485
5764	49.499656 , 22.295500
5765	49.499802 , 22.295598
5766	49.499922 , 22.295544
5767	49.500210 , 22.295508
5768	49.500349 , 22.295416
5769	49.500435 , 22.295387
5770	49.500690 , 22.295470
5771	49.500775 , 22.295393
5772	49.500820 , 22.295336
5773	49.500871 , 22.295363
5774	49.500924 , 22.295413
5775	49.500987 , 22.295331

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5776	49.501099 , 22.295304
5777	49.501274 , 22.295327
5778	49.501349 , 22.295386
5779	49.501509 , 22.295617
5780	49.501795 , 22.296327
5781	49.501977 , 22.296884
5782	49.502469 , 22.297377
5783	49.502869 , 22.297837
5784	49.503281 , 22.298195
5785	49.503696 , 22.297571
5786	49.504142 , 22.296834
5787	49.504691 , 22.296261
5788	49.505262 , 22.295529
5789	49.505991 , 22.294820
5790	49.506502 , 22.294809
5791	49.506615 , 22.295212
5792	49.506754 , 22.295198
5793	49.506861 , 22.295051
5794	49.507136 , 22.295003
5795	49.507184 , 22.294976
5796	49.507877 , 22.295362
5797	49.508022 , 22.295492
5798	49.508062 , 22.295588
5799	49.508096 , 22.295661
5800	49.508205 , 22.295813
5801	49.508272 , 22.295891
5802	49.508317 , 22.296086
5803	49.508387 , 22.296176
5804	49.508403 , 22.296173
5805	49.508430 , 22.296268
5806	49.508510 , 22.296442
5807	49.508544 , 22.296428
5808	49.508824 , 22.296545
5809	49.508906 , 22.296494
5810	49.509007 , 22.296640
5811	49.509049 , 22.296587
5812	49.509133 , 22.296606
5813	49.509240 , 22.296781
5814	49.509313 , 22.296831
5815	49.509388 , 22.296908
5816	49.509513 , 22.297110
5817	49.509573 , 22.297160
5818	49.509638 , 22.297275
5819	49.509609 , 22.297605
5820	49.509634 , 22.297640
5821	49.509656 , 22.297758

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5822	49.509708 , 22.297774
5823	49.509976 , 22.298083
5824	49.510158 , 22.298390
5825	49.510265 , 22.298536
5826	49.510404 , 22.298514
5827	49.510484 , 22.298618
5828	49.510648 , 22.298566
5829	49.510682 , 22.298652
5830	49.510653 , 22.298748
5831	49.510715 , 22.298883
5832	49.510853 , 22.298976
5833	49.510860 , 22.299044
5834	49.510882 , 22.299103
5835	49.511000 , 22.299136
5836	49.511021 , 22.299213
5837	49.511011 , 22.299315
5838	49.511126 , 22.299687
5839	49.511159 , 22.299679
5840	49.511203 , 22.299837
5841	49.511297 , 22.299681
5842	49.511330 , 22.299713
5843	49.511444 , 22.299939
5844	49.511592 , 22.299878
5845	49.511640 , 22.299834
5846	49.511660 , 22.299876
5847	49.511765 , 22.299699
5848	49.511869 , 22.299580
5849	49.511958 , 22.299689
5850	49.512040 , 22.299675
5851	49.512045 , 22.299606
5852	49.512032 , 22.299538
5853	49.512071 , 22.299513
5854	49.512068 , 22.299606
5855	49.512199 , 22.299667
5856	49.512224 , 22.299568
5857	49.512264 , 22.299663
5858	49.512410 , 22.299632
5859	49.512447 , 22.299675
5860	49.512489 , 22.299635
5861	49.512609 , 22.299357
5862	49.512670 , 22.299385
5863	49.512703 , 22.299372
5864	49.512747 , 22.299428
5865	49.512822 , 22.299409
5866	49.512829 , 22.299340
5867	49.512905 , 22.299330

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5868	49.512914 , 22.299272
5869	49.512937 , 22.299271
5870	49.513056 , 22.299204
5871	49.513138 , 22.299240
5872	49.513211 , 22.299210
5873	49.513255 , 22.299241
5874	49.513317 , 22.299180
5875	49.513379 , 22.299148
5876	49.513404 , 22.299105
5877	49.513478 , 22.299097
5878	49.513550 , 22.299033
5879	49.513652 , 22.299176
5880	49.513665 , 22.299226
5881	49.513732 , 22.299200
5882	49.513813 , 22.299226
5883	49.513890 , 22.299199
5884	49.513924 , 22.299270
5885	49.514027 , 22.299312
5886	49.514053 , 22.299465
5887	49.514092 , 22.299442
5888	49.514203 , 22.299723
5889	49.514259 , 22.299634
5890	49.514369 , 22.299536
5891	49.514438 , 22.299593
5892	49.514494 , 22.299560
5893	49.514522 , 22.299598
5894	49.514569 , 22.299620
5895	49.514601 , 22.299673
5896	49.514694 , 22.299667
5897	49.514756 , 22.299877
5898	49.514795 , 22.299936
5899	49.514857 , 22.299899
5900	49.514877 , 22.299828
5901	49.514873 , 22.299753
5902	49.514916 , 22.299779
5903	49.515034 , 22.299712
5904	49.515026 , 22.299658
5905	49.515116 , 22.299613
5906	49.515173 , 22.299534
5907	49.515264 , 22.299427

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5908	49.515356 , 22.299372
5909	49.515512 , 22.299208
5910	49.515601 , 22.299189
5911	49.515645 , 22.299272
5912	49.515858 , 22.299284
5913	49.515694 , 22.299684
5914	49.516765 , 22.300067
5915	49.517236 , 22.300418
5916	49.517346 , 22.300199
5917	49.517455 , 22.300193
5918	49.517470 , 22.300217
5919	49.517809 , 22.300399
5920	49.517946 , 22.300540
5921	49.518059 , 22.300581
5922	49.518208 , 22.300531
5923	49.518238 , 22.300493
5924	49.518250 , 22.300383
5925	49.518437 , 22.300057
5926	49.518518 , 22.300005
5927	49.518564 , 22.299949
5928	49.518587 , 22.299844
5929	49.518684 , 22.299583
5930	49.518781 , 22.299424
5931	49.518821 , 22.299372
5932	49.518903 , 22.299106
5933	49.519134 , 22.298788
5934	49.519252 , 22.298680
5935	49.519363 , 22.298611
5936	49.519460 , 22.298489
5937	49.519549 , 22.298330
5938	49.519713 , 22.298154
5939	49.519785 , 22.298085
5940	49.519911 , 22.297923
5941	49.520003 , 22.297755
5942	49.519991 , 22.297604
5943	49.520094 , 22.297532
5944	49.520203 , 22.297249
5945	49.520288 , 22.297233
5946	49.520434 , 22.297128
5947	49.520578 , 22.297168

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5948	49.520657 , 22.297096
5949	49.520737 , 22.297070
5950	49.521303 , 22.296675
5951	49.522297 , 22.295986
5952	49.521161 , 22.292446
5953	49.520886 , 22.291488
5954	49.520840 , 22.290825
5955	49.520934 , 22.289543
5956	49.521051 , 22.288444
5957	49.521272 , 22.287412
5958	49.521748 , 22.285682
5959	49.521847 , 22.285160
5960	49.521934 , 22.284101
5961	49.522122 , 22.283237
5962	49.522346 , 22.282598
5963	49.522466 , 22.282126
5964	49.523135 , 22.280887
5965	49.523228 , 22.280795
5966	49.523328 , 22.280765
5967	49.523547 , 22.280623
5968	49.524108 , 22.280086
5969	49.524587 , 22.279278
5970	49.524812 , 22.278986
5971	49.525521 , 22.278500
5972	49.526268 , 22.278166
5973	49.527718 , 22.277671
5974	49.528888 , 22.277361
5975	49.531505 , 22.276866
5976	49.531797 , 22.277234
5977	49.531881 , 22.277239
5978	49.532380 , 22.277422
5979	49.533202 , 22.277851
5980	49.534532 , 22.278577
5981	49.535422 , 22.279075
5982	49.535458 , 22.278154
5983	49.536363 , 22.278054
5984	49.537287 , 22.277966
5985	49.538883 , 22.277305
5986	49.539248 , 22.277157
5987	49.539799 , 22.276509

Nr pkt.	Współrzędne punktów załamania granicy w układzie WGS84
5988	49.540072 , 22.275982
5989	49.540255 , 22.275168
5990	49.540329 , 22.274587
5991	49.540267 , 22.274096
5992	49.540074 , 22.273549
5993	49.540330 , 22.272268
5994	49.540039 , 22.271578
5995	49.539246 , 22.269679
5996	49.538712 , 22.267401
5997	49.538037 , 22.267674
5998	49.537806 , 22.267366
5999	49.537487 , 22.267100
6000	49.536527 , 22.266919
6001	49.535733 , 22.266965
6002	49.535632 , 22.265118
6003	49.535356 , 22.262530
6004	49.535438 , 22.260988
6005	49.536455 , 22.257232
6006	49.536906 , 22.255733
6007	49.537370 , 22.254423
6008	49.537758 , 22.253008
6009	49.538235 , 22.251510
6010	49.538643 , 22.250616
6011	49.539092 , 22.249538
6012	49.539436 , 22.248355
6013	49.539433 , 22.246825
6014	49.539356 , 22.245666
6015	49.539115 , 22.244106
6016	49.540718 , 22.245434
6017	49.541298 , 22.245917
6018	49.542678 , 22.246981
6019	49.542964 , 22.247156
6020	49.543232 , 22.247367
6021	49.544317 , 22.248504
6022	49.545887 , 22.249971
6023	49.546382 , 22.250424
6024	49.549502 , 22.252429

#### Uwagi:

1. Pomiedzy punktem Nr 1473 a punktem Nr 1581 granica południowej części Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu pokrywa się polsko-ukraińską granicą państwową.

2. Pomędzy punktem Nr 3958 a punktem Nr 3974 granica południowej części Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu pokrywa się polsko-słowacką granicą państwową.

3. Pomędzy punktem Nr 5140 a punktem Nr 6015 granica południowej części Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu pokrywa się ze południową i wschodnią granicą administracyjną Miasta Zagórz a następnie ze wschodnią i północną granicą administracyjną Miasta Lesko.

4. Pomędzy punktem Nr 6015, punktem Nr 6024 a punktem Nr 1 granica południowej części Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu pokrywa się ze wschodnią granicą administracyjną Miasta Sanok.

## Współrzędne punktów załamania granicy enklaw nie należących do Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu

---

**dz.nr 502 obręb Lutowiska**

0	49.246900	,	22.689456
1	49.246690	,	22.689289
2	49.246328	,	22.690053
3	49.246301	,	22.690132
4	49.246545	,	22.690341
5	49.246900	,	22.689456

**dz. nr 240 obręb Lutowiska**

0	49.253600	,	22.691297
1	49.253325	,	22.690972
2	49.253209	,	22.690934
3	49.253063	,	22.691317
4	49.253345	,	22.691656
5	49.253461	,	22.691557
6	49.253600	,	22.691297

**dz.nr 933 obręb Ustrzyki****Dolne**

0	49.430820	,	22.587130
1	49.430723	,	22.586599
2	49.430683	,	22.586527
3	49.430485	,	22.586640
4	49.430518	,	22.586783
5	49.430532	,	22.586776
6	49.430560	,	22.586902
7	49.430545	,	22.586910
8	49.430630	,	22.587235
9	49.430820	,	22.587130