



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO

Warszawa, dnia 3 września 2024 r.

Poz. 8362

UCHWAŁA NR 72/24 SEJMIKU WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO

z dnia 27 sierpnia 2024 r.

w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

Na podstawie art. 23 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, 1688 i 1890) - uchwała się, co następuje:

§ 1. 1. Obszar Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki, zwany dalej „Obszarem”, obejmuje tereny chronione ze względu na wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowe ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem, a także pełnią funkcję korytarzy ekologicznych.

2. Obszar o całkowitej powierzchni 15 351,79 ha położony jest na terenie powiatu grójeckiego w gminach: Belsk Duży, Błędów, Grójec, Pniewy.

3. Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-2000 określa załącznik nr 1 do uchwały.

4. Pogładowe mapy granic Obszaru określa załącznik nr 2 do uchwały.

§ 2. 1. Określa się następujące ustalenia dotyczące czynnej ochrony ekosystemów leśnych:

- 1) utrzymanie ciągłości i trwałości ekosystemów leśnych; niedopuszczanie do ich nadmiernego użytkowania;
- 2) wspieranie procesów sukcesji naturalnej przez inicjowanie i utrwalanie naturalnego odnowienia o składzie i strukturze odpowiadającej siedlisku, na obszarach, gdzie nie są możliwe odnowienia naturalne-używanie do odnowień gatunków miejscowego pochodzenia przy ograniczaniu gatunków obcych rodzimej florze czy też modyfikowanych genetycznie;
- 3) zwiększanie udziału gatunków domieszkowych i biocenotycznych oraz tworzenie układów ekotonowych z tych gatunków;
- 4) pozostawianie drzew o charakterze pomnikowym, przestojów, drzew dziuplastych oraz części drzew obumarłych aż do całkowitego ich rozkładu;
- 5) zwiększanie istniejącego stopnia pokrycia terenów drzewostanami, w szczególności na terenach porolnych tam, gdzie z przyrodniczego i ekonomicznego punktu widzenia jest to możliwe oraz sprzyjanie tworzeniu zwartych kompleksów leśnych o racjonalnej granicy polno-leśnej, a także tworzenie i utrzymywanie leśnych korytarzy ekologicznych ze szczególnym uwzględnieniem możliwości migracji dużych ssaków;
- 6) utrzymywanie, a w razie potrzeby podwyższanie poziomu wód gruntowych, w szczególności na siedliskach wilgotnych i bagiennych, tj. w borach bagiennych, olsach i łęgach oraz budowanie zbiorników małej retencji jako zbiorników wielofunkcyjnych, w szczególności podwyższających różnorodność biologiczną w lasach;

- 7) zachowanie i utrzymywanie w stanie zbliżonym do naturalnego istniejących śródleśnych cieków, mokradeł, polan, torfowisk, wrzosowisk oraz muraw napiaskowych i niedopuszczanie do ich nadmiernego wykorzystania dla celów produkcji roślinnej lub sukcesji;
- 8) zwalczanie szkodników owadzych i patogenów grzybowych, a także ograniczanie szkód łowieckich poprzez zastosowanie metod mechanicznych lub biologicznych; stosowanie metod chemicznego zwalczania dopuszcza się tylko przy braku innych alternatywnych metod;
- 9) stopniowe usuwanie gatunków obcego pochodzenia;
- 10) ochrona stanowisk chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów; w przypadkach stwierdzenia obiektów i powierzchni cennych przyrodniczo (stanowiska rzadkich i chronionych roślin, zwierząt, grzybów oraz pozostałości naturalnych ekosystemów) wnioskowanie do właściwego organu o ich ochronę;
- 11) kształtowanie właściwej struktury populacji zwierząt, roślin i grzybów stanowiących komponent ekosystemu leśnego;
- 12) opracowanie i wdrażanie programów czynnej ochrony oraz reintrodukcji i restytucji gatunków rzadkich, zagrożonych;
- 13) wykorzystanie lasów dla celów rekreacyjno-krajoznawczych i edukacyjnych w oparciu o wyznaczone szlaki turystyczne oraz istniejące i nowe ścieżki edukacyjno-przyrodnicze wyposażone w elementy infrastruktury turystycznej i edukacyjnej zharmonizowanej z otoczeniem;
- 14) prowadzenie racjonalnej gospodarki łowieckiej, w szczególności poprzez dostosowanie liczebności populacji zwierząt łownych związanych z ekosystemami leśnymi do warunków środowiskowych.

2. Określa się następujące ustalenia dotyczące czynnej ochrony nieleśnych ekosystemów lądowych:

- 1) przeciwdziałanie zarastaniu łąk, pastwisk i torfowisk poprzez koszenie i wypas, a także mechaniczne usuwanie samosiewów drzew i krzewów na terenach otwartych, a w razie konieczności także karczowanie z usunięciem biomasy z pozostawieniem kęp drzew i krzewów;
- 2) propagowanie wśród rolników działań zmierzających do utrzymania trwałych użytków zielonych w ramach zwykłej, dobrej praktyki rolniczej oraz propagowanie dominacji gospodarstw prowadzących produkcję mieszaną, w tym preferowanie hodowli bydła opartej o naturalny wypas metodą pastwiskową, a także propagowanie ochrony i hodowli lokalnych starych odmian drzew i krzewów owocowych oraz ras zwierząt, a także promowanie agroturystyki i rolnictwa ekologicznego;
- 3) maksymalne ograniczanie zmiany użytków zielonych na grunty orne i niedopuszczanie do przeorywania użytków zielonych; propagowanie powrotu do użytkowania łąkowego gruntów wykorzystywanych dotychczas jako rolne wzdłuż rowów i lokalnych obniżen terenowych;
- 4) prowadzenie zabiegów agrotechnicznych zgodnie z wymogami zbiorowisk i zasiedlających je gatunków fauny, zwłaszcza ptaków (odpowiednie terminy, częstotliwość i techniki koszenia), w tym powrót do tradycyjnego użytkowania (koszenie ręczne);
- 5) preferowanie ochrony roślin metodami biologicznymi;
- 6) ochrona zieleni wiejskiej: zadrzewień, zakrzewień, parków wiejskich oraz kształtowanie zróżnicowanego krajobrazu rolniczego poprzez ochronę istniejących oraz formowanie nowych zadrzewień śródpolnych i przydrożnych;
- 7) ochrona śródpolnych torfowisk, zabagnień, podmokłości oraz oczek wodnych;
- 8) ochrona zbiorowisk wydmowych, śródpolnych muraw napiaskowych, wrzosowisk i psiar;
- 9) melioracje odwadniające, w tym regulowanie odpływu wody z sieci rowów, dopuszczalne tylko w ramach racjonalnej gospodarki rolnej, jednak z bezwzględnym zachowaniem w stanie nienaruszonym terenów podmokłych, w tym torfowisk i obszarów wodno-błotnych oraz obszarów źródliskowych cieków;
- 10) eliminowanie nielegalnego eksploataowania surowców mineralnych oraz rekultywacja terenów powyrobiskowych; w szczególnych przypadkach, gdy w wyrobisku ukształtowały się właściwe biocenozy wzbogacające lokalną różnorodność biologiczną i przeprowadzenie rekultywacji nie jest wskazane, zalecane jest podjęcie działań ochronnych w celu ich zachowania;

- 11) wnioskowanie do właściwego organu ochrony przyrody o objęcie ochroną prawną stanowisk gatunków chronionych i rzadkich roślin, zwierząt i grzybów, także ekosystemów i krajobrazów ważnych do zachowania w postaci rezerwatów przyrody, zespołów przyrodniczo-krajobrazowych i użytków ekologicznych, a także opracowanie i wdrażanie programów reintrodukcji, introdukcji oraz czynnej ochrony gatunków rzadkich i zagrożonych związanych z nieleśnymi ekosystemami lądowymi;
- 12) utrzymywanie i w razie konieczności odtwarzanie lokalnych i regionalnych korytarzy ekologicznych;
- 13) prowadzenie racjonalnej gospodarki łowieckiej, m.in. poprzez dostosowanie liczebności populacji zwierząt łownych związanych z ekosystemami otwartymi do warunków środowiskowych;
- 14) melioracje nawadniające zalecane są w przypadku stwierdzonego niekorzystnego dla racjonalnej gospodarki rolnej obniżenia poziomu wód gruntowych.

3. Określa się następujące ustalenia dotyczące czynnej ochrony ekosystemów wodnych:

- 1) zachowanie i ochrona zbiorników wód powierzchniowych wraz z pasem roślinności okalającej, poza rowami melioracyjnymi;
- 2) wyznaczenie lokalizacji nowych wałów przeciwpowodziowych zgodnie z rzeczywistą koniecznością ochrony człowieka i jego mienia przed powodzią (w miarę możliwości wały należy lokalizować jak najdalej od koryta rzeki, wykorzystując naturalną rzeźbę terenu);
- 3) tworzenie stref buforowych wokół zbiorników wodnych w postaci pasów zadrzewień i zakrzewień, celem ograniczenia spływu substancji biogennej i zwiększenia różnorodności biologicznej;
- 4) prowadzenie prac regulacyjnych i utrzymaniowych rzek tylko w zakresie niezbędnym dla rzeczywistej ochrony przeciwpowodziowej;
- 5) zachowanie i wspomaganie naturalnego przepływu wód w zbiornikach wodnych na obszarach międzywala (zalecane jest stopniowe przywracanie naturalnych procesów kształtowania i sukcesji starorzeczy poprzez wykorzystanie naturalnych wylewów);
- 6) ograniczanie zabudowy na krawędziach wysoczyznowych, w celu zachowania ciągłości przyrodniczo-krajobrazowej oraz ochrony krawędzi tarasów rzecznych przed ruchami osuwiskowymi;
- 7) rozpoznanie okresowych dróg migracji zwierząt, których rozwój związany jest bezpośrednio ze środowiskiem wodnym (w szczególności płazów) oraz podejmowanie działań w celu ich ochrony;
- 8) wznoszenie nowych budowli piętrzących na ciekach, rowach i kanałach (retencja korytowa) winno być poprzedzone analizą bilansu wodnego zlewni;
- 9) zapewnienie swobodnej migracji rybom w ciekach poprzez budowę przepławek na istniejących i nowych budowlach piętrzących;
- 10) ochrona i wprowadzanie zakrzewień i szuwarów wokół zbiorników wodnych, w szczególności starorzeczy i oczek wodnych jako bariery ograniczającej dostęp do linii brzegowej, a także utrzymanie lub tworzenie pasów zakrzewień i zadrzewień wzdłuż cieków jako naturalnej obudowy biologicznej ograniczającej spływ zanieczyszczeń z pól uprawnych;
- 11) ograniczenie działań powodujących obniżenie zwierciadła wód podziemnych, w szczególności budowy urządzeń drenarskich i rowów odwadniających na gruntach ornych, łąkach i pastwiskach w dolinach rzecznych oraz na krawędzi tarasów zalewowych i wysoczyzn;
- 12) wnioskowanie do właściwego organu ochrony przyrody celem obejmowania ochroną prawną zachowanych w stanie zbliżonym do naturalnego fragmentów ekosystemów wodnych oraz stanowisk gatunków chronionych i rzadkich właściwych dla ekosystemów hydrogenicznych;
- 13) opracowanie i wdrożenie programów reintrodukcji, restytucji, czynnej ochrony rzadkich i zagrożonych gatunków zwierząt, roślin i grzybów bezpośrednio związanych z ekosystemami wodnymi;
- 14) zachowanie i ewentualne odtwarzanie korytarzy ekologicznych opartych o ekosystemy wodne celem zachowania dróg migracji gatunków związanych z wodą;
- 15) zwiększanie retencji wodnej, przy czym zbiorniki małej retencji winny dodatkowo wzbogacać różnorodność biologiczną terenu, uwzględniając starorzecza i lokalne obniżenia terenu, a w miarę możliwości technicznych i finansowych zalecane jest odtworzenie funkcji obszarów źródłiskowych

o dużych zdolnościach retencyjnych i zachowywanie lub odtwarzanie siedlisk hydrogenicznnych mających dużą rolę w utrzymaniu lokalnej różnorodności biologicznej;

- 16) zalecane jest rozpoznanie oraz ewentualna przebudowa struktury ichtiofauny zgodnie z charakterem siedliska we wszystkich zbiornikach wodnych przewidzianych do wykorzystania w myśl właściwych przepisów o rybactwie śródlądowym (gospodarka rybacka na wodach powierzchniowych powinna wspomagać ochronę gatunków krytycznie zagrożonych i zagrożonych oraz promować gatunki o pochodzeniu lokalnym prowadząc do uzyskania struktury gatunkowej i wiekowej ryb, właściwej dla danego typu wód);
- 17) zalecane jest utrzymanie i odtwarzanie meandrów na wybranych odcinkach cieków; w razie możliwości wprowadzanie wtórnego zabagnienia terenów.

§ 3. 1. W Obszarze 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 (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112);
 - 2) 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;
 - 3) wydobywania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu;
 - 4) 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;
 - 5) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli służą innym celom niż ochrona przyrody lub zrównoważone wykorzystanie użytków rolnych i leśnych oraz racjonalna gospodarka wodna lub rybacka;
 - 6) likwidowania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych;
 - 7) budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 50 m od:
 - a) linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych,
 - b) zasięgu lustra wody w sztucznych zbiornikach wodnych usytuowanych na wodach płynących przy normalnym poziomie piętrzenia określonym w pozwoleniu wodnoprawnym, o którym mowa w art. 389 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2024 r. poz. 1087 i 1089)
- z wyjątkiem urządzeń wodnych oraz obiektów służących prowadzeniu racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej lub rybackiej.

2. Zakaz, o którym mowa w ust.1 pkt 1, nie dotyczy przedsięwzięć służących obsłudze ruchu komunikacyjnego, turystyce oraz przedsięwzięć bezpośrednio związanych z rolnictwem i przemysłem spożywczym.

3. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 2, nie dotyczy:

- 1) tworzących zadrzewienia śródpolne:
 - a) krzewów rosnących w skupisku o powierzchni do 25 m²,
 - b) drzew, których obwód pnia na wysokości 130 cm nie przekracza 30 cm
- których usunięcie jest konieczne w celu przywrócenia gruntów nieużytkowanych do użytkowania rolniczego;
- 2) drzew i krzewów, które obumarły lub nie rosną szansy na przeżycie (w tym złomów i wywrotów), które zagrażają bezpieczeństwu ludzi i mienia;
 - 3) zadrzewień przydrożnych i śródpolnych na obszarach przeznaczonych pod zabudowę w obowiązujących w dniu wejścia w życie niniejszej uchwały miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego.

4. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 3, nie dotyczy złóż Uleniec, Zalesie I, Zalesie II, Zalesie - Łęgacz w gminie Grójec i złóż Dąbrówka, Wola Grabska, Witalówka, Jeziora, Konie oraz działek numer ewidencyjny 406 i 407 we wsi Przesławice w gminie Pniewy.

5. Zakazy, o których mowa w ust. 1 pkt 2, 4 i 5, nie dotyczą fragmentu obszaru, dla którego wykonywanie określonych prac odbywa się wyłącznie na podstawie koncesji na wydobywanie kopalin ze złóż, uzyskanej i obowiązującej do dnia wejścia w życie niniejszej uchwały.

6. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 7, nie dotyczy obowiązujących w dniu wejścia w życie uchwały miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

§ 4. Nadzór nad Obszarem sprawuje Marszałek Województwa Mazowieckiego.

§ 5. Traci moc rozporządzenie Nr 59 Wojewody Mazowieckiego z dnia 30 maja 2005 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki (Dz. Urz. Woj. Maz. poz. 4209, z 2009 r. poz. 1132, z 2013 r. poz. 2486 oraz z 2018 r. poz. 9056).

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

Przewodniczący Sejmiku Województwa
Mazowieckiego

Ludwik Rakowski

Załącznik nr 1 do Uchwały
Nr 72/24 Sejmiku Województwa Mazowieckiego
z dnia 27 sierpnia 2024 r.

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

ID	Y	X				
			42	7497109.07	,	5753750.44
1	7496872.79	, 5754649.51	43	7497138.62	,	5753743.18
2	7496881.4	, 5754658.0	44	7497170.11	,	5753735.45
3	7496947.68	, 5754657.3	45	7497234.72	,	5753719.59
4	7496966.79	, 5754663.98	46	7497268.23	,	5753711.36
5	7496973.0	, 5754666.15	47	7497276.68	,	5753709.23
6	7496975.83	, 5754656.44	48	7497298.4	,	5753703.76
7	7496978.42	, 5754653.23	49	7497328.28	,	5753696.23
8	7496981.51	, 5754646.53	50	7497342.75	,	5753692.58
9	7496985.97	, 5754636.89	51	7497358.2	,	5753688.7
10	7496984.99	, 5754634.24	52	7497389.23	,	5753680.88
11	7496985.02	, 5754630.39	53	7497407.04	,	5753676.39
12	7496990.52	, 5754624.67	54	7497485.14	,	5753656.69
13	7496993.85	, 5754621.26	55	7497515.86	,	5753648.95
14	7496999.08	, 5754597.79	56	7497545.69	,	5753641.42
15	7497003.43	, 5754583.27	57	7497553.32	,	5753637.44
16	7496996.35	, 5754580.0	58	7497444.49	,	5753562.97
17	7497002.22	, 5754578.86	59	7497437.86	,	5753558.43
18	7497008.91	, 5754575.34	60	7497335.52	,	5753488.36
19	7497013.76	, 5754566.02	61	7497292.52	,	5753460.98
20	7497013.55	, 5754561.34	62	7497167.57	,	5753379.55
21	7497025.31	, 5754555.17	63	7497132.9	,	5753356.95
22	7497021.05	, 5754546.11	64	7497124.79	,	5753351.32
23	7497020.6	, 5754545.16	65	7497057.27	,	5753304.54
24	7496998.17	, 5754497.54	66	7497029.64	,	5753285.25
25	7496971.17	, 5754435.29	67	7497010.71	,	5753272.09
26	7496967.46	, 5754426.74	68	7496989.58	,	5753257.42
27	7496920.92	, 5754319.45	69	7496964.94	,	5753240.3
28	7496843.4	, 5754140.54	70	7496926.56	,	5753213.65
29	7496779.62	, 5753993.68	71	7496840.77	,	5753157.76
30	7496715.91	, 5753846.83	72	7496837.36	,	5753155.54
31	7496717.11	, 5753846.43	73	7496821.38	,	5753145.15
32	7496778.47	, 5753831.5	74	7496781.19	,	5753118.94
33	7496821.32	, 5753821.06	75	7496766.41	,	5753109.32
34	7496853.94	, 5753813.11	76	7496748.12	,	5753097.26
35	7496894.13	, 5753803.23	77	7496738.52	,	5753013.88
36	7496944.96	, 5753790.74	78	7496729.52	,	5752935.84
37	7496996.32	, 5753778.11	79	7496727.54	,	5752917.66
38	7497020.86	, 5753772.08	80	7496725.43	,	5752899.26
39	7497023.86	, 5753771.35	81	7496761.66	,	5752890.19
40	7497046.49	, 5753765.79	82	7496776.94	,	5752886.37
41	7497074.11	, 5753759.01	83	7496835.91	,	5752871.61

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

84	7496841.0	,	5752870.34	127	7498760.45	,	5752647.65
85	7496904.42	,	5752854.38	128	7498824.2	,	5752606.36
86	7496957.79	,	5752840.95	129	7498918.49	,	5752562.52
87	7496973.1	,	5752837.18	130	7498999.76	,	5752498.01
88	7497096.55	,	5752806.85	131	7498995.21	,	5752491.9
89	7497235.59	,	5752772.62	132	7498974.03	,	5752459.51
90	7497292.58	,	5752758.56	133	7498941.77	,	5752409.36
91	7497376.36	,	5752737.89	134	7498881.56	,	5752317.3
92	7497516.96	,	5752703.26	135	7498874.06	,	5752305.84
93	7497515.41	,	5752697.9	136	7498838.22	,	5752256.6
94	7497543.01	,	5752691.08	137	7498816.01	,	5752225.04
95	7497584.21	,	5752680.88	138	7498781.34	,	5752175.71
96	7497598.59	,	5752677.33	139	7498772.04	,	5752162.85
97	7497608.42	,	5752674.89	140	7498751.68	,	5752134.67
98	7497627.19	,	5752670.25	141	7498728.36	,	5752110.74
99	7497631.83	,	5752669.1	142	7498705.02	,	5752086.8
100	7497652.99	,	5752663.86	143	7498661.91	,	5752047.47
101	7497682.17	,	5752656.64	144	7498650.42	,	5752036.99
102	7497735.0	,	5752643.57	145	7498613.42	,	5752004.46
103	7497748.39	,	5752640.24	146	7498567.92	,	5751970.25
104	7497806.65	,	5752646.58	147	7498549.04	,	5751948.19
105	7497859.64	,	5752652.33	148	7498529.3	,	5751917.1
106	7497868.47	,	5752653.29	149	7498484.33	,	5751902.82
107	7497907.67	,	5752653.61	150	7498470.55	,	5751899.49
108	7497945.17	,	5752653.9	151	7498457.98	,	5751898.61
109	7497977.75	,	5752655.87	152	7498407.69	,	5751908.02
110	7498008.06	,	5752657.7	153	7498337.31	,	5751920.23
111	7498017.26	,	5752658.26	154	7498288.39	,	5751929.07
112	7498035.78	,	5752659.37	155	7498239.92	,	5751941.38
113	7498080.94	,	5752674.46	156	7498156.75	,	5751961.24
114	7498091.77	,	5752676.47	157	7498098.14	,	5751971.83
115	7498101.11	,	5752678.2	158	7498061.02	,	5751988.13
116	7498158.65	,	5752688.86	159	7497996.28	,	5751995.2
117	7498173.74	,	5752692.75	160	7497987.29	,	5751995.47
118	7498206.69	,	5752701.15	161	7497963.45	,	5751996.2
119	7498214.1	,	5752703.05	162	7497839.79	,	5751961.9
120	7498248.06	,	5752711.88	163	7497808.42	,	5751955.22
121	7498343.34	,	5752743.64	164	7497790.79	,	5751955.28
122	7498459.17	,	5752731.86	165	7497771.79	,	5751960.15
123	7498462.32	,	5752732.05	166	7497750.33	,	5751968.71
124	7498529.24	,	5752737.09	167	7497704.71	,	5751990.84
125	7498620.72	,	5752715.11	168	7497632.57	,	5752019.18
126	7498678.93	,	5752685.88	169	7497594.38	,	5752034.96

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

170	7497576.83	,	5751797.93	213	7497084.42	,	5750946.72
171	7497545.58	,	5751779.9	214	7497083.88	,	5750946.69
172	7497531.33	,	5751782.94	215	7497077.41	,	5750945.21
173	7497518.6	,	5751785.66	216	7497056.03	,	5750939.58
174	7497491.59	,	5751794.88	217	7497054.78	,	5750939.26
175	7497468.69	,	5751802.26	218	7497007.31	,	5750932.03
176	7497466.06	,	5751803.75	219	7496988.53	,	5750928.31
177	7497449.97	,	5751811.35	220	7496966.09	,	5750923.85
178	7497444.18	,	5751814.08	221	7496939.72	,	5750918.77
179	7497441.45	,	5751815.37	222	7496931.83	,	5750917.16
180	7497427.65	,	5751821.32	223	7496913.59	,	5750915.13
181	7497401.13	,	5751830.28	224	7496873.22	,	5750916.07
182	7497399.73	,	5751830.8	225	7496863.8	,	5750918.38
183	7497376.95	,	5751839.26	226	7496862.39	,	5750911.0
184	7497373.05	,	5751840.7	227	7496862.03	,	5750909.15
185	7497357.93	,	5751849.54	228	7496860.33	,	5750900.25
186	7497345.89	,	5751842.01	229	7496856.49	,	5750880.1
187	7497348.42	,	5751833.15	230	7496854.44	,	5750869.34
188	7497348.52	,	5751823.13	231	7496851.91	,	5750856.12
189	7497349.25	,	5751747.5	232	7496850.09	,	5750846.56
190	7497349.65	,	5751675.03	233	7496850.92	,	5750839.17
191	7497350.05	,	5751664.96	234	7496851.7	,	5750832.28
192	7497349.99	,	5751651.57	235	7496852.38	,	5750826.19
193	7497349.89	,	5751627.97	236	7496852.61	,	5750824.08
194	7497349.75	,	5751590.36	237	7496853.4	,	5750817.13
195	7497349.66	,	5751568.87	238	7496857.24	,	5750783.01
196	7497349.59	,	5751550.73	239	7496857.59	,	5750779.92
197	7497349.53	,	5751535.17	240	7496838.46	,	5750771.0
198	7497349.03	,	5751404.1	241	7496826.62	,	5750768.84
199	7497349.02	,	5751401.1	242	7496808.68	,	5750762.07
200	7497348.49	,	5751266.39	243	7496803.9	,	5750754.56
201	7497348.27	,	5751211.76	244	7496774.0	,	5750742.93
202	7497347.25	,	5751154.03	245	7496753.97	,	5750743.82
203	7497346.85	,	5751133.55	246	7496743.81	,	5750737.65
204	7497346.17	,	5751095.95	247	7496743.23	,	5750724.55
205	7497345.45	,	5751055.96	248	7496737.44	,	5750720.87
206	7497345.77	,	5751003.78	249	7496726.56	,	5750713.96
207	7497319.29	,	5750995.95	250	7496722.39	,	5750696.3
208	7497271.13	,	5750985.41	251	7496709.43	,	5750674.17
209	7497189.96	,	5750973.74	252	7496690.09	,	5750662.98
210	7497146.18	,	5750962.39	253	7496670.05	,	5750646.71
211	7497111.35	,	5750951.85	254	7496655.23	,	5750635.64
212	7497086.79	,	5750947.17	255	7496649.66	,	5750627.22

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

256	7496640.9	,	5750626.42	299	7495960.01	,	5750207.85
257	7496638.43	,	5750623.61	300	7495950.62	,	5750200.1
258	7496614.35	,	5750613.84	301	7495931.44	,	5750190.84
259	7496590.97	,	5750604.26	302	7495928.69	,	5750171.44
260	7496576.75	,	5750603.11	303	7495927.76	,	5750170.76
261	7496563.71	,	5750592.07	304	7495913.33	,	5750160.25
262	7496554.91	,	5750580.74	305	7495897.84	,	5750160.57
263	7496535.23	,	5750572.47	306	7495885.04	,	5750160.83
264	7496511.5	,	5750562.49	307	7495874.32	,	5750151.35
265	7496505.02	,	5750560.15	308	7495868.81	,	5750149.21
266	7496492.27	,	5750554.98	309	7495849.21	,	5750157.37
267	7496439.63	,	5750541.02	310	7495839.17	,	5750169.96
268	7496433.19	,	5750539.32	311	7495816.44	,	5750168.6
269	7496406.53	,	5750533.68	312	7495816.18	,	5750160.4
270	7496378.48	,	5750531.68	313	7495821.58	,	5750147.04
271	7496344.07	,	5750530.87	314	7495826.51	,	5750143.56
272	7496310.53	,	5750530.08	315	7495832.64	,	5750143.17
273	7496295.77	,	5750531.3	316	7495836.03	,	5750118.07
274	7496253.55	,	5750528.84	317	7495825.01	,	5750117.42
275	7496235.7	,	5750532.03	318	7495821.83	,	5750117.24
276	7496229.68	,	5750531.9	319	7495809.61	,	5750128.8
277	7496210.75	,	5750525.14	320	7495792.09	,	5750120.31
278	7496188.57	,	5750515.53	321	7495793.71	,	5750109.7
279	7496184.82	,	5750514.18	322	7495804.9	,	5750094.68
280	7496158.76	,	5750491.12	323	7495794.06	,	5750086.52
281	7496123.95	,	5750459.69	324	7495784.39	,	5750082.99
282	7496118.95	,	5750453.16	325	7495772.08	,	5750080.44
283	7496114.47	,	5750447.33	326	7495760.28	,	5750072.27
284	7496088.58	,	5750420.0	327	7495743.11	,	5750082.71
285	7496078.55	,	5750396.17	328	7495739.62	,	5750092.08
286	7496076.65	,	5750387.94	329	7495740.18	,	5750116.29
287	7496077.17	,	5750361.96	330	7495729.43	,	5750128.5
288	7496066.71	,	5750369.82	331	7495710.91	,	5750127.56
289	7496063.63	,	5750360.88	332	7495709.5	,	5750105.69
290	7496056.73	,	5750335.54	333	7495702.88	,	5750088.44
291	7496048.74	,	5750321.46	334	7495690.47	,	5750098.28
292	7496039.05	,	5750310.19	335	7495683.07	,	5750087.34
293	7496049.72	,	5750293.34	336	7495676.96	,	5750090.5
294	7496054.74	,	5750271.12	337	7495675.13	,	5750102.87
295	7496031.51	,	5750259.1	338	7495666.83	,	5750108.55
296	7496003.05	,	5750237.34	339	7495660.62	,	5750107.4
297	7495973.96	,	5750221.65	340	7495651.86	,	5750104.57
298	7495970.26	,	5750216.31	341	7495657.07	,	5750094.76

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

342	7495641.85	,	5750083.24	385	7495346.42	,	5750171.54
343	7495629.16	,	5750087.19	386	7495327.87	,	5750151.88
344	7495621.43	,	5750089.6	387	7495323.41	,	5750159.89
345	7495592.61	,	5750097.11	388	7495313.12	,	5750178.4
346	7495589.03	,	5750122.33	389	7495296.95	,	5750187.66
347	7495590.27	,	5750131.25	390	7495292.88	,	5750186.84
348	7495579.64	,	5750129.59	391	7495285.26	,	5750185.31
349	7495565.2	,	5750159.45	392	7495282.88	,	5750184.65
350	7495550.0	,	5750144.38	393	7495249.0	,	5750175.25
351	7495541.73	,	5750135.2	394	7495231.83	,	5750169.15
352	7495540.64	,	5750151.83	395	7495228.28	,	5750169.06
353	7495529.16	,	5750154.81	396	7495221.0	,	5750168.89
354	7495513.34	,	5750154.64	397	7495219.93	,	5750164.22
355	7495502.02	,	5750160.37	398	7495217.97	,	5750163.84
356	7495496.19	,	5750168.62	399	7495189.19	,	5750170.56
357	7495492.59	,	5750171.38	400	7495176.43	,	5750164.07
358	7495489.46	,	5750168.88	401	7495172.17	,	5750168.31
359	7495474.08	,	5750166.24	402	7495158.85	,	5750171.38
360	7495473.96	,	5750159.54	403	7495153.47	,	5750169.33
361	7495472.23	,	5750160.91	404	7495143.81	,	5750173.57
362	7495466.92	,	5750165.09	405	7495142.23	,	5750194.75
363	7495467.2	,	5750156.03	406	7495137.05	,	5750199.23
364	7495469.16	,	5750140.1	407	7495118.92	,	5750199.41
365	7495463.28	,	5750133.36	408	7495100.85	,	5750200.02
366	7495455.74	,	5750136.13	409	7495098.4	,	5750200.11
367	7495452.58	,	5750134.47	410	7495093.4	,	5750197.21
368	7495441.96	,	5750128.87	411	7495091.66	,	5750195.07
369	7495435.56	,	5750125.49	412	7495073.64	,	5750178.17
370	7495422.74	,	5750111.24	413	7495067.1	,	5750180.0
371	7495425.84	,	5750094.09	414	7495030.24	,	5750190.3
372	7495424.26	,	5750092.83	415	7495025.75	,	5750191.55
373	7495414.72	,	5750095.75	416	7494989.35	,	5750193.19
374	7495409.8	,	5750095.88	417	7494962.94	,	5750201.71
375	7495396.75	,	5750096.23	418	7494954.68	,	5750225.04
376	7495392.33	,	5750096.35	419	7494948.58	,	5750225.16
377	7495394.8	,	5750118.2	420	7494922.03	,	5750217.87
378	7495375.87	,	5750134.97	421	7494920.18	,	5750206.34
379	7495372.91	,	5750143.08	422	7494927.21	,	5750192.38
380	7495364.57	,	5750146.71	423	7494925.1	,	5750177.67
381	7495363.95	,	5750167.31	424	7494909.93	,	5750166.18
382	7495364.13	,	5750167.98	425	7494896.24	,	5750171.41
383	7495351.85	,	5750172.94	426	7494887.66	,	5750177.68
384	7495347.02	,	5750171.65	427	7494887.01	,	5750183.99

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

428	7494883.73	,	5750183.47	471	7494550.51	,	5750207.88
429	7494879.13	,	5750176.73	472	7494538.43	,	5750193.73
430	7494867.19	,	5750177.58	473	7494538.86	,	5750190.72
431	7494866.45	,	5750157.27	474	7494527.09	,	5750187.91
432	7494862.31	,	5750154.47	475	7494519.37	,	5750186.59
433	7494839.65	,	5750154.91	476	7494508.54	,	5750187.02
434	7494832.09	,	5750159.05	477	7494492.18	,	5750181.39
435	7494827.81	,	5750155.52	478	7494476.06	,	5750175.86
436	7494822.18	,	5750155.25	479	7494473.25	,	5750174.31
437	7494817.83	,	5750160.12	480	7494446.12	,	5750159.33
438	7494814.96	,	5750165.85	481	7494444.08	,	5750158.21
439	7494807.21	,	5750170.53	482	7494414.56	,	5750149.14
440	7494801.54	,	5750179.75	483	7494392.57	,	5750150.47
441	7494796.58	,	5750195.25	484	7494371.01	,	5750151.77
442	7494791.97	,	5750199.58	485	7494364.16	,	5750149.1
443	7494767.39	,	5750184.48	486	7494345.34	,	5750141.79
444	7494754.82	,	5750185.87	487	7494340.64	,	5750140.68
445	7494757.08	,	5750190.78	488	7494318.7	,	5750135.49
446	7494742.24	,	5750201.59	489	7494316.52	,	5750135.58
447	7494732.75	,	5750204.87	490	7494311.61	,	5750135.78
448	7494730.4	,	5750205.16	491	7494273.0	,	5750143.85
449	7494706.63	,	5750223.37	492	7494267.88	,	5750142.18
450	7494703.2	,	5750226.0	493	7494257.99	,	5750138.95
451	7494710.54	,	5750250.94	494	7494252.27	,	5750128.67
452	7494710.42	,	5750260.18	495	7494248.03	,	5750122.84
453	7494708.7	,	5750265.11	496	7494217.33	,	5750108.57
454	7494696.99	,	5750273.8	497	7494208.98	,	5750105.88
455	7494694.24	,	5750275.84	498	7494191.23	,	5750102.08
456	7494677.81	,	5750273.55	499	7494156.51	,	5750122.1
457	7494661.68	,	5750271.73	500	7494149.39	,	5750132.38
458	7494661.48	,	5750259.98	501	7494135.85	,	5750137.75
459	7494645.15	,	5750249.71	502	7494130.16	,	5750137.82
460	7494644.45	,	5750246.23	503	7494113.94	,	5750133.41
461	7494656.22	,	5750244.53	504	7494084.65	,	5750125.43
462	7494651.36	,	5750218.0	505	7494049.68	,	5750116.54
463	7494623.5	,	5750202.15	506	7493964.03	,	5750094.74
464	7494603.5	,	5750190.77	507	7493931.37	,	5750082.69
465	7494601.76	,	5750195.72	508	7493896.66	,	5750069.9
466	7494600.45	,	5750199.49	509	7493847.96	,	5750052.95
467	7494590.67	,	5750206.87	510	7493842.39	,	5750046.92
468	7494590.47	,	5750216.99	511	7493846.21	,	5750033.82
469	7494587.47	,	5750217.65	512	7493861.73	,	5749973.16
470	7494565.79	,	5750222.42	513	7493843.2	,	5749881.76

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

514	7493836.35	,	5749836.29	557	7492911.66	,	5749299.37
515	7493827.38	,	5749827.17	558	7492910.31	,	5749288.3
516	7493826.59	,	5749825.41	559	7492907.38	,	5749274.04
517	7493755.17	,	5749774.2	560	7492907.02	,	5749256.67
518	7493731.87	,	5749763.09	561	7492904.13	,	5749235.89
519	7493729.54	,	5749761.99	562	7492903.13	,	5749216.26
520	7493723.72	,	5749751.58	563	7492901.15	,	5749198.68
521	7493717.55	,	5749740.58	564	7492897.62	,	5749175.83
522	7493712.99	,	5749727.69	565	7492896.84	,	5749166.16
523	7493701.84	,	5749696.21	566	7492892.41	,	5749157.08
524	7493695.6	,	5749693.53	567	7492885.61	,	5749153.18
525	7493660.95	,	5749678.78	568	7492881.01	,	5749151.99
526	7493628.9	,	5749665.42	569	7492870.11	,	5749148.29
527	7493592.28	,	5749636.61	570	7492853.05	,	5749143.98
528	7493567.64	,	5749629.4	571	7492839.46	,	5749140.51
529	7493565.32	,	5749628.72	572	7492832.41	,	5749141.63
530	7493530.0	,	5749620.84	573	7492786.99	,	5749149.49
531	7493466.08	,	5749601.24	574	7492784.15	,	5749149.9
532	7493398.57	,	5749574.04	575	7492764.22	,	5749152.72
533	7493333.79	,	5749548.72	576	7492747.18	,	5749155.13
534	7493306.11	,	5749538.04	577	7492721.24	,	5749152.94
535	7493267.81	,	5749509.38	578	7492673.12	,	5749148.87
536	7493247.02	,	5749504.72	579	7492635.73	,	5749145.71
537	7493238.07	,	5749496.19	580	7492615.99	,	5749144.21
538	7493192.72	,	5749486.53	581	7492585.75	,	5749144.33
539	7493125.08	,	5749444.05	582	7492544.01	,	5749144.5
540	7493105.44	,	5749421.36	583	7492530.25	,	5749144.56
541	7493087.61	,	5749411.12	584	7492523.37	,	5749144.58
542	7493073.93	,	5749404.11	585	7492512.74	,	5749144.62
543	7493055.58	,	5749391.67	586	7492501.65	,	5749148.39
544	7493001.05	,	5749385.01	587	7492480.79	,	5749155.48
545	7492994.62	,	5749382.85	588	7492465.4	,	5749161.39
546	7492981.74	,	5749371.17	589	7492457.69	,	5749164.25
547	7492975.22	,	5749368.52	590	7492446.26	,	5749161.59
548	7492965.61	,	5749367.8	591	7492443.4	,	5749162.44
549	7492960.05	,	5749359.24	592	7492431.4	,	5749172.62
550	7492952.72	,	5749347.1	593	7492422.75	,	5749176.08
551	7492946.64	,	5749340.85	594	7492414.36	,	5749177.28
552	7492937.49	,	5749332.93	595	7492407.4	,	5749178.28
553	7492923.24	,	5749325.3	596	7492404.85	,	5749178.64
554	7492913.56	,	5749321.5	597	7492357.11	,	5749168.38
555	7492909.39	,	5749316.9	598	7492350.35	,	5749165.0
556	7492911.25	,	5749308.99	599	7492332.9	,	5749156.29

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

600	7492325.87	,	5749142.99	643	7491512.94	,	5748822.11
601	7492322.38	,	5749136.96	644	7491504.35	,	5748820.34
602	7492319.71	,	5749132.36	645	7491501.99	,	5748819.84
603	7492296.09	,	5749127.75	646	7491481.02	,	5748815.07
604	7492295.85	,	5749127.76	647	7491477.11	,	5748813.93
605	7492245.5	,	5749130.45	648	7491447.82	,	5748808.31
606	7492230.18	,	5749131.27	649	7491445.57	,	5748807.85
607	7492219.57	,	5749131.97	650	7491438.13	,	5748806.31
608	7492190.83	,	5749133.88	651	7491420.64	,	5748802.69
609	7492150.77	,	5749136.54	652	7491412.6	,	5748800.81
610	7492117.46	,	5749138.84	653	7491403.33	,	5748798.76
611	7492110.79	,	5749137.78	654	7491375.15	,	5748793.36
612	7492101.73	,	5749135.89	655	7491364.36	,	5748791.18
613	7492068.91	,	5749124.56	656	7491326.23	,	5748783.47
614	7492064.83	,	5749123.14	657	7491325.66	,	5748783.37
615	7492014.29	,	5749105.56	658	7491323.27	,	5748782.93
616	7491998.76	,	5749097.11	659	7491321.01	,	5748782.52
617	7491966.81	,	5749085.88	660	7491295.62	,	5748776.7
618	7491944.29	,	5749076.9	661	7491283.31	,	5748773.88
619	7491938.92	,	5749073.36	662	7491273.86	,	5748773.24
620	7491909.66	,	5749049.55	663	7491269.8	,	5748775.01
621	7491899.39	,	5749041.2	664	7491243.81	,	5748786.37
622	7491883.23	,	5749027.93	665	7491237.24	,	5748791.62
623	7491871.13	,	5749020.05	666	7491229.06	,	5748798.17
624	7491870.09	,	5749019.17	667	7491225.6	,	5748800.93
625	7491861.95	,	5749012.4	668	7491220.89	,	5748804.69
626	7491854.18	,	5749005.93	669	7491204.38	,	5748830.63
627	7491832.18	,	5748986.9	670	7491168.77	,	5748883.7
628	7491817.17	,	5748973.92	671	7491160.01	,	5748892.6
629	7491778.6	,	5748942.13	672	7491140.21	,	5748905.34
630	7491754.82	,	5748922.25	673	7491136.26	,	5748907.88
631	7491741.5	,	5748911.13	674	7491133.27	,	5748909.81
632	7491717.91	,	5748891.45	675	7491131.52	,	5748910.94
633	7491706.33	,	5748882.95	676	7491126.51	,	5748914.16
634	7491694.83	,	5748875.39	677	7491111.82	,	5748923.62
635	7491652.85	,	5748854.87	678	7491106.8	,	5748924.43
636	7491638.97	,	5748850.01	679	7491099.09	,	5748929.64
637	7491622.3	,	5748845.38	680	7491095.2	,	5748931.81
638	7491595.35	,	5748839.81	681	7491088.23	,	5748936.76
639	7491582.42	,	5748837.14	682	7491086.25	,	5748938.16
640	7491579.24	,	5748836.07	683	7491083.58	,	5748940.06
641	7491577.74	,	5748835.57	684	7491068.06	,	5748955.87
642	7491542.86	,	5748828.26	685	7491059.27	,	5748965.06

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

686	7491046.8	,	5748978.1	729	7490781.71	,	5749404.07
687	7491041.84	,	5748983.28	730	7490740.96	,	5749390.49
688	7491039.13	,	5748986.41	731	7490723.12	,	5749384.21
689	7491032.41	,	5748994.14	732	7490698.58	,	5749375.57
690	7491028.05	,	5748997.86	733	7490692.35	,	5749373.37
691	7491023.5	,	5749022.9	734	7490660.76	,	5749362.25
692	7491017.58	,	5749054.03	735	7490659.9	,	5749361.95
693	7491016.33	,	5749062.29	736	7490659.33	,	5749369.74
694	7491015.11	,	5749077.51	737	7490657.07	,	5749400.54
695	7491011.58	,	5749092.52	738	7490655.66	,	5749419.82
696	7491016.05	,	5749092.49	739	7490654.89	,	5749430.34
697	7491017.02	,	5749092.49	740	7490652.43	,	5749453.84
698	7491024.03	,	5749095.31	741	7490652.96	,	5749459.51
699	7491048.76	,	5749112.9	742	7490644.87	,	5749564.39
700	7491061.88	,	5749120.82	743	7490635.24	,	5749695.78
701	7491072.23	,	5749127.15	744	7490630.81	,	5749756.97
702	7491080.09	,	5749125.48	745	7490630.14	,	5749765.14
703	7491097.41	,	5749119.38	746	7490629.98	,	5749767.2
704	7491097.12	,	5749122.03	747	7490627.93	,	5749792.12
705	7491091.8	,	5749187.54	748	7490627.46	,	5749797.92
706	7491081.42	,	5749315.77	749	7490624.69	,	5749826.88
707	7491077.15	,	5749368.42	750	7490614.94	,	5749958.55
708	7491077.1	,	5749369.05	751	7490609.66	,	5750037.92
709	7491072.09	,	5749437.93	752	7490602.2	,	5750135.84
710	7491069.65	,	5749469.58	753	7490593.07	,	5750256.2
711	7491067.36	,	5749499.3	754	7490585.82	,	5750354.38
712	7491059.77	,	5749496.77	755	7490578.81	,	5750442.99
713	7491044.03	,	5749491.52	756	7490555.7	,	5750437.47
714	7491041.19	,	5749490.57	757	7490549.85	,	5750434.89
715	7491015.58	,	5749482.0	758	7490540.08	,	5750430.32
716	7491013.05	,	5749481.14	759	7490429.31	,	5750375.82
717	7490992.89	,	5749474.32	760	7490427.93	,	5750375.08
718	7490988.98	,	5749473.0	761	7490426.26	,	5750374.25
719	7490978.39	,	5749469.43	762	7490415.13	,	5750368.74
720	7490958.15	,	5749462.59	763	7490414.52	,	5750368.42
721	7490956.2	,	5749461.93	764	7490404.94	,	5750363.67
722	7490931.37	,	5749453.54	765	7490364.33	,	5750343.52
723	7490915.19	,	5749447.98	766	7490351.06	,	5750336.94
724	7490898.34	,	5749442.34	767	7490319.64	,	5750321.35
725	7490889.64	,	5749439.43	768	7490296.87	,	5750310.05
726	7490864.69	,	5749430.65	769	7490285.99	,	5750304.65
727	7490849.44	,	5749425.76	770	7490277.61	,	5750300.5
728	7490823.72	,	5749417.52	771	7490236.06	,	5750279.88

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

772	7490213.58	,	5750268.73	815	7490025.05	,	5749280.21
773	7490185.08	,	5750254.59	816	7490013.41	,	5749232.2
774	7490177.04	,	5750250.64	817	7490001.71	,	5749187.56
775	7490111.62	,	5750218.49	818	7489994.04	,	5749162.26
776	7490109.18	,	5750217.29	819	7489979.81	,	5749115.77
777	7490073.25	,	5750199.63	820	7489979.43	,	5749114.56
778	7490032.69	,	5750179.7	821	7489977.98	,	5749109.82
779	7490039.69	,	5750173.07	822	7489969.53	,	5749109.73
780	7490043.05	,	5750169.9	823	7489900.1	,	5749112.36
781	7490054.83	,	5750158.75	824	7489883.2	,	5749108.34
782	7490062.19	,	5750151.79	825	7489833.39	,	5749094.71
783	7490062.54	,	5750100.22	826	7489818.04	,	5749090.52
784	7490061.92	,	5750050.76	827	7489732.27	,	5749061.64
785	7490062.96	,	5750002.1	828	7489635.21	,	5749029.71
786	7490062.72	,	5749951.36	829	7489603.23	,	5748980.14
787	7490062.97	,	5749922.03	830	7489530.29	,	5748947.21
788	7490063.02	,	5749915.18	831	7489513.01	,	5748948.87
789	7490063.03	,	5749913.69	832	7489466.93	,	5748955.26
790	7490063.08	,	5749907.84	833	7489407.72	,	5748942.83
791	7490060.59	,	5749851.92	834	7489367.95	,	5748946.99
792	7490057.67	,	5749802.45	835	7489349.06	,	5748947.89
793	7490057.22	,	5749777.77	836	7489309.03	,	5748933.28
794	7490057.23	,	5749751.19	837	7489295.04	,	5748933.95
795	7490055.95	,	5749713.85	838	7489281.51	,	5748925.96
796	7490055.73	,	5749707.55	839	7489276.49	,	5748922.41
797	7490055.69	,	5749706.32	840	7489270.49	,	5748920.77
798	7490055.52	,	5749701.19	841	7489261.6	,	5748915.32
799	7490054.16	,	5749653.26	842	7489255.75	,	5748914.85
800	7490054.13	,	5749652.26	843	7489239.8	,	5748913.56
801	7490051.43	,	5749602.3	844	7489234.2	,	5748913.11
802	7490051.16	,	5749596.98	845	7489218.49	,	5748890.64
803	7490051.0	,	5749593.8	846	7489209.88	,	5748888.78
804	7490050.85	,	5749590.64	847	7489202.93	,	5748890.8
805	7490049.22	,	5749556.77	848	7489190.99	,	5748902.18
806	7490048.99	,	5749551.25	849	7489187.02	,	5748906.12
807	7490048.31	,	5749518.88	850	7489180.33	,	5748908.15
808	7490047.74	,	5749491.76	851	7489175.48	,	5748902.87
809	7490046.23	,	5749449.1	852	7489173.79	,	5748889.03
810	7490046.15	,	5749446.78	853	7489181.92	,	5748849.45
811	7490045.96	,	5749444.73	854	7489172.9	,	5748849.04
812	7490045.41	,	5749438.57	855	7489167.67	,	5748836.46
813	7490041.57	,	5749395.39	856	7488874.8	,	5748833.51
814	7490032.93	,	5749337.2	857	7488878.74	,	5748830.11

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

858	7488866.24	,	5748827.35	901	7488807.07	,	5748232.89
859	7488860.14	,	5748822.13	902	7488821.46	,	5748212.34
860	7488856.46	,	5748825.07	903	7488821.24	,	5748203.22
861	7488757.8	,	5748765.15	904	7488832.93	,	5748185.19
862	7488666.38	,	5748726.49	905	7488837.98	,	5748182.43
863	7488663.68	,	5748718.7	906	7488853.77	,	5748173.8
864	7488660.29	,	5748695.47	907	7488855.96	,	5748165.91
865	7488667.45	,	5748682.6	908	7488858.4	,	5748157.16
866	7488683.47	,	5748659.97	909	7488858.83	,	5748139.96
867	7488699.5	,	5748621.01	910	7488859.05	,	5748130.78
868	7488686.03	,	5748604.5	911	7488854.75	,	5748120.95
869	7488658.74	,	5748579.61	912	7488850.6	,	5748111.44
870	7488634.1	,	5748554.62	913	7488833.0	,	5748091.52
871	7488641.7	,	5748545.35	914	7488833.24	,	5748076.67
872	7488660.35	,	5748534.52	915	7488833.35	,	5748069.41
873	7488664.59	,	5748518.12	916	7488834.49	,	5748059.35
874	7488651.41	,	5748490.29	917	7488836.34	,	5748042.99
875	7488648.21	,	5748467.6	918	7488845.7	,	5748024.15
876	7488642.12	,	5748452.8	919	7488845.2	,	5748017.76
877	7488639.3	,	5748449.51	920	7488844.63	,	5748010.64
878	7488640.08	,	5748444.6	921	7488820.2	,	5747992.04
879	7488641.43	,	5748436.16	922	7488818.41	,	5747984.66
880	7488641.94	,	5748422.47	923	7488785.99	,	5747959.47
881	7488664.91	,	5748411.54	924	7488768.94	,	5747946.84
882	7488671.44	,	5748403.1	925	7488769.19	,	5747945.34
883	7488686.33	,	5748399.08	926	7488764.95	,	5747943.96
884	7488695.78	,	5748391.61	927	7488659.32	,	5747871.02
885	7488700.46	,	5748385.19	928	7488614.91	,	5747840.3
886	7488703.49	,	5748376.6	929	7488588.87	,	5747822.28
887	7488708.15	,	5748363.35	930	7488549.11	,	5747794.14
888	7488715.57	,	5748345.05	931	7488509.03	,	5747765.76
889	7488715.99	,	5748344.81	932	7488506.75	,	5747765.58
890	7488727.12	,	5748340.92	933	7488501.5	,	5747761.96
891	7488756.17	,	5748332.61	934	7488498.22	,	5747760.46
892	7488761.62	,	5748327.65	935	7488435.83	,	5747731.84
893	7488764.34	,	5748308.69	936	7488395.15	,	5747713.15
894	7488762.36	,	5748300.6	937	7488360.35	,	5747694.53
895	7488770.94	,	5748283.23	938	7488341.91	,	5747684.01
896	7488775.97	,	5748274.2	939	7488281.65	,	5747648.7
897	7488781.3	,	5748264.61	940	7488279.48	,	5747646.26
898	7488783.99	,	5748259.78	941	7488278.2	,	5747645.51
899	7488783.99	,	5748250.81	942	7488253.61	,	5747631.21
900	7488788.22	,	5748246.17	943	7488209.57	,	5747629.44

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

944	7488188.66	,	5747629.02	987	7487375.08	,	5747139.66
945	7488167.61	,	5747627.17	988	7487375.36	,	5747100.96
946	7488145.64	,	5747624.54	989	7487377.35	,	5747088.19
947	7488141.08	,	5747624.0	990	7487376.6	,	5747070.61
948	7488112.48	,	5747619.34	991	7487372.21	,	5747052.69
949	7488096.1	,	5747616.68	992	7487367.84	,	5747043.33
950	7488067.46	,	5747612.02	993	7487364.76	,	5747036.72
951	7488038.67	,	5747607.17	994	7487359.64	,	5747031.99
952	7488026.27	,	5747605.08	995	7487330.6	,	5747013.92
953	7488013.26	,	5747602.84	996	7487310.34	,	5746993.14
954	7487989.58	,	5747598.75	997	7487302.43	,	5746985.03
955	7487988.3	,	5747598.16	998	7487302.15	,	5746985.26
956	7487910.99	,	5747562.36	999	7487301.7	,	5746984.74
957	7487898.62	,	5747556.37	1000	7487300.46	,	5746982.77
958	7487869.67	,	5747542.35	1001	7487300.04	,	5746982.08
959	7487866.29	,	5747540.66	1002	7487295.97	,	5746971.84
960	7487836.83	,	5747525.99	1003	7487293.5	,	5746965.63
961	7487803.41	,	5747509.33	1004	7487292.12	,	5746964.43
962	7487786.51	,	5747500.91	1005	7487267.65	,	5746943.28
963	7487778.4	,	5747495.86	1006	7487261.01	,	5746938.77
964	7487770.96	,	5747491.22	1007	7487257.5	,	5746936.38
965	7487765.51	,	5747486.24	1008	7487229.86	,	5746918.26
966	7487732.84	,	5747456.97	1009	7487206.86	,	5746901.2
967	7487677.25	,	5747404.67	1010	7487176.23	,	5746890.42
968	7487668.03	,	5747395.99	1011	7487142.63	,	5746878.59
969	7487640.63	,	5747348.7	1012	7487124.41	,	5746871.76
970	7487629.89	,	5747334.75	1013	7487123.63	,	5746871.47
971	7487618.51	,	5747319.94	1014	7487102.03	,	5746857.75
972	7487603.66	,	5747300.62	1015	7487086.02	,	5746847.58
973	7487579.71	,	5747269.47	1016	7487081.41	,	5746844.62
974	7487571.29	,	5747261.97	1017	7487043.39	,	5746820.34
975	7487559.37	,	5747251.35	1018	7487021.89	,	5746806.6
976	7487530.28	,	5747225.43	1019	7486985.66	,	5746775.63
977	7487527.6	,	5747223.04	1020	7486980.7	,	5746771.02
978	7487499.64	,	5747211.56	1021	7486957.65	,	5746751.4
979	7487479.95	,	5747203.49	1022	7486924.55	,	5746723.99
980	7487478.1	,	5747202.59	1023	7486894.55	,	5746699.16
981	7487468.4	,	5747199.35	1024	7486891.97	,	5746697.04
982	7487442.12	,	5747190.59	1025	7486864.33	,	5746676.84
983	7487422.08	,	5747184.95	1026	7486855.02	,	5746670.04
984	7487399.27	,	5747167.17	1027	7486850.88	,	5746667.02
985	7487379.42	,	5747151.71	1028	7486849.8	,	5746666.24
986	7487377.28	,	5747147.8	1029	7486827.28	,	5746650.14

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

1030	7486802.7	,	5746633.93	1073	7485565.61	,	5746369.82
1031	7486752.94	,	5746601.1	1074	7485547.03	,	5746371.54
1032	7486748.2	,	5746598.37	1075	7485521.66	,	5746365.15
1033	7486735.69	,	5746591.15	1076	7485438.08	,	5746375.74
1034	7486732.01	,	5746582.44	1077	7485398.71	,	5746381.74
1035	7486727.14	,	5746566.17	1078	7485388.3	,	5746390.12
1036	7486705.05	,	5746498.32	1079	7485356.51	,	5746398.64
1037	7486695.09	,	5746468.29	1080	7485339.66	,	5746399.38
1038	7486694.21	,	5746466.97	1081	7485309.0	,	5746400.75
1039	7486683.02	,	5746432.77	1082	7485210.79	,	5746407.96
1040	7486638.8	,	5746421.6	1083	7485128.59	,	5746410.27
1041	7486575.0	,	5746405.49	1084	7485115.19	,	5746410.91
1042	7486573.44	,	5746405.06	1085	7485108.91	,	5746415.47
1043	7486568.83	,	5746403.92	1086	7485107.47	,	5746413.76
1044	7486509.35	,	5746387.65	1087	7485100.67	,	5746408.42
1045	7486508.93	,	5746387.65	1088	7485053.53	,	5746371.98
1046	7486505.56	,	5746387.73	1089	7485043.34	,	5746371.05
1047	7486416.56	,	5746389.69	1090	7484941.67	,	5746233.82
1048	7486367.91	,	5746390.76	1091	7484841.0	,	5746231.39
1049	7486320.8	,	5746390.7	1092	7484839.4	,	5746218.09
1050	7486294.4	,	5746391.95	1093	7484985.59	,	5745984.77
1051	7486198.56	,	5746396.45	1094	7485017.94	,	5745935.27
1052	7486126.27	,	5746409.06	1095	7485080.6	,	5745833.48
1053	7486079.04	,	5746408.3	1096	7485165.65	,	5745692.21
1054	7486071.19	,	5746409.69	1097	7485268.27	,	5745516.81
1055	7486066.87	,	5746409.31	1098	7485283.05	,	5745491.55
1056	7486006.24	,	5746403.96	1099	7485428.56	,	5745253.34
1057	7485976.09	,	5746401.29	1100	7485519.06	,	5745106.93
1058	7485943.63	,	5746398.19	1101	7485563.29	,	5745035.38
1059	7485936.35	,	5746399.97	1102	7485686.25	,	5744838.16
1060	7485932.49	,	5746402.13	1103	7485691.39	,	5744830.19
1061	7485855.26	,	5746386.91	1104	7485704.10697	,	5744772.04957
1062	7485829.25	,	5746385.32	1105	7485711.62685	,	5744731.14595
1063	7485818.1	,	5746385.79	1106	7485738.47	,	5744580.26
1064	7485775.65	,	5746368.54	1107	7485816.62	,	5744075.75
1065	7485756.19	,	5746365.96	1108	7485819.19	,	5744073.85
1066	7485756.01	,	5746365.94	1109	7485816.90131	,	5744070.1355
1067	7485728.53	,	5746364.52	1110	7485829.33036	,	5743997.18516
1068	7485686.68	,	5746370.71	1111	7485834.3	,	5743982.68
1069	7485658.76	,	5746367.96	1112	7485841.34	,	5743927.09
1070	7485651.57	,	5746367.61	1113	7485845.99	,	5743929.44
1071	7485611.18	,	5746365.62	1114	7485847.51	,	5743916.93
1072	7485584.67	,	5746368.06	1115	7485886.51	,	5743676.8

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

1116	7485890.27	,	5743667.46	1159	7483149.31	,	5744046.11
1117	7485920.45	,	5743636.56	1160	7483148.99	,	5744047.37
1118	7485926.6	,	5743617.56	1161	7483148.72	,	5744048.4
1119	7485926.58	,	5743605.15	1162	7483148.38	,	5744049.72
1120	7485847.45	,	5743326.9	1163	7483148.07	,	5744050.89
1121	7485800.99	,	5743317.68	1164	7483146.95	,	5744055.28
1122	7485719.95	,	5743317.5	1165	7483145.6	,	5744060.55
1123	7485469.78	,	5743315.08	1166	7483144.93	,	5744063.14
1124	7485417.3	,	5743317.48	1167	7483144.34	,	5744065.43
1125	7485353.07	,	5743311.7	1168	7483143.85	,	5744067.37
1126	7485327.39	,	5743439.65	1169	7483143.29	,	5744069.52
1127	7485326.41	,	5743439.45	1170	7483142.78	,	5744071.51
1128	7485278.9	,	5743675.67	1171	7483142.13	,	5744074.08
1129	7485278.42	,	5743677.41	1172	7483141.5	,	5744076.55
1130	7485274.76	,	5743690.69	1173	7483139.91	,	5744082.69
1131	7485221.92	,	5743965.39	1174	7483138.69	,	5744087.47
1132	7485173.47	,	5744226.62	1175	7483136.95	,	5744094.22
1133	7485172.46	,	5744232.02	1176	7483135.71	,	5744099.08
1134	7484904.15	,	5744175.59	1177	7483133.43	,	5744108.18
1135	7484897.97	,	5744175.51	1178	7483133.49	,	5744108.03
1136	7484866.69	,	5744169.05	1179	7483128.3	,	5744127.95
1137	7484782.3	,	5744149.66	1180	7483127.46	,	5744131.15
1138	7484700.42	,	5744131.3	1181	7483126.45	,	5744135.14
1139	7484615.47	,	5744139.69	1182	7483125.23	,	5744135.06
1140	7484551.22	,	5744146.03	1183	7483114.96	,	5744178.73
1141	7484472.99	,	5744150.41	1184	7483116.37	,	5744186.19
1142	7484251.24	,	5744164.69	1185	7483127.63	,	5744245.82
1143	7484187.8	,	5744144.97	1186	7483130.01	,	5744258.4
1144	7484005.12	,	5744088.18	1187	7483136.85	,	5744294.62
1145	7483838.92	,	5744036.46	1188	7483141.49	,	5744319.2
1146	7483802.53	,	5744025.69	1189	7483144.84	,	5744330.65
1147	7483800.41	,	5744025.06	1190	7483154.46	,	5744381.11
1148	7483788.98	,	5744092.06	1191	7483158.23	,	5744400.91
1149	7483780.96	,	5744134.96	1192	7483163.98	,	5744417.19
1150	7483776.12	,	5744155.89	1193	7483175.76	,	5744458.69
1151	7483745.04	,	5744150.71	1194	7483191.89	,	5744500.87
1152	7483742.27	,	5744147.78	1195	7483193.98	,	5744506.85
1153	7483531.49	,	5744104.39	1196	7483194.84	,	5744509.32
1154	7483465.73	,	5744092.51	1197	7483199.23	,	5744521.88
1155	7483153.43	,	5744030.08	1198	7483217.59	,	5744574.46
1156	7483151.99	,	5744035.68	1199	7483225.78	,	5744597.92
1157	7483150.71	,	5744040.65	1200	7483233.57	,	5744617.71
1158	7483150.24	,	5744042.49	1201	7483237.82	,	5744628.5

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

1202	7483239.65	,	5744633.16	1245	7482252.51	,	5745838.44
1203	7483260.31	,	5744685.63	1246	7482132.54	,	5745885.72
1204	7483257.34	,	5744693.35	1247	7482035.54	,	5745923.94
1205	7483264.43	,	5744711.0	1248	7481941.81	,	5745960.96
1206	7483271.42	,	5744728.39	1249	7481932.86	,	5745964.57
1207	7483281.98	,	5744754.69	1250	7481833.17	,	5746004.68
1208	7483283.42	,	5744778.59	1251	7481828.06	,	5746007.64
1209	7483288.82	,	5744834.91	1252	7481808.0	,	5746027.54
1210	7483289.64	,	5744853.69	1253	7481781.07	,	5746055.17
1211	7483290.38	,	5744870.64	1254	7481750.41	,	5746088.83
1212	7483290.85	,	5744881.18	1255	7481748.31	,	5746090.8
1213	7483344.99397	,	5744881.93413	1256	7481722.07	,	5746115.43
1214	7483341.92987	,	5744888.32845	1257	7481640.79	,	5746171.9
1215	7483337.1686	,	5744898.26724	1258	7481527.86	,	5746250.45
1216	7483328.82888	,	5744915.66034	1259	7481411.41	,	5746329.88
1217	7483326.1679	,	5744920.80757	1260	7481403.77	,	5746330.27
1218	7483308.53482	,	5744952.93775	1261	7481404.17341	,	5746327.99257
1219	7483303.0	,	5744956.41	1262	7481393.85	,	5746334.95
1220	7483304.52621	,	5744958.21206	1263	7481230.47	,	5746447.61
1221	7483306.51	,	5744960.55	1264	7481223.41	,	5746452.7
1222	7483080.92	,	5745102.52	1265	7481154.66	,	5746502.24
1223	7483035.3	,	5745131.23	1266	7481110.67	,	5746532.05
1224	7482936.44	,	5745193.05	1267	7481073.79	,	5746556.34
1225	7482882.28	,	5745226.01	1268	7481039.94	,	5746581.02
1226	7482859.37	,	5745239.95	1269	7480927.43	,	5746657.17
1227	7482862.84	,	5745253.86	1270	7480925.60388	,	5746653.5311
1228	7482866.99	,	5745266.58	1271	7480853.06	,	5746707.79
1229	7482883.83	,	5745300.04	1272	7480771.58	,	5746768.76
1230	7482887.47	,	5745319.69	1273	7480729.19	,	5746797.24
1231	7482892.0	,	5745350.78	1274	7480669.05	,	5746834.84
1232	7482893.82	,	5745358.73	1275	7480639.14	,	5746854.35
1233	7482898.28	,	5745378.23	1276	7480586.15	,	5746890.61
1234	7482906.98	,	5745427.52	1277	7480497.45	,	5746955.01
1235	7482915.07	,	5745473.25	1278	7480463.78	,	5746980.69
1236	7482925.59	,	5745532.83	1279	7480460.83	,	5746982.84
1237	7482930.2	,	5745558.93	1280	7480424.27	,	5746845.41
1238	7482931.53	,	5745566.51	1281	7480346.9	,	5746556.51
1239	7482920.77	,	5745570.47	1282	7480334.81	,	5746512.36
1240	7482921.01	,	5745571.92	1283	7480329.39	,	5746493.15
1241	7482888.86	,	5745584.65	1284	7480223.9	,	5746371.29
1242	7482861.25	,	5745596.1	1285	7480151.04	,	5746287.12
1243	7482552.63	,	5745718.82	1286	7480139.27	,	5746273.53
1244	7482544.77	,	5745723.25	1287	7480085.46	,	5746211.37

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

1288	7480083.88	,	5746209.54	1331	7478662.8	,	5747908.73
1289	7479923.99	,	5746024.84	1332	7478635.35	,	5747948.44
1290	7479922.43	,	5746029.94	1333	7478634.75	,	5747949.22
1291	7479880.2	,	5746093.19	1334	7478630.35	,	5747955.01
1292	7479877.68	,	5746096.93	1335	7478610.07	,	5747983.65
1293	7479848.53	,	5746142.44	1336	7478587.68	,	5748015.26
1294	7479820.6	,	5746184.93	1337	7478484.8	,	5747873.84
1295	7479793.52	,	5746226.09	1338	7478360.9	,	5747703.53
1296	7479760.55	,	5746275.47	1339	7478248.25	,	5747548.67
1297	7479728.99	,	5746322.16	1340	7478245.05	,	5747544.26
1298	7479710.58	,	5746350.48	1341	7478114.97	,	5747367.87
1299	7479702.37	,	5746363.11	1342	7478044.4	,	5747272.13
1300	7479694.33	,	5746375.25	1343	7478042.05	,	5747269.75
1301	7479670.65	,	5746411.02	1344	7478034.4	,	5747262.01
1302	7479657.43	,	5746430.85	1345	7478019.16	,	5747250.94
1303	7479621.3	,	5746485.4	1346	7478005.31	,	5747245.08
1304	7479576.61	,	5746552.91	1347	7477898.36	,	5747221.24
1305	7479556.57	,	5746585.38	1348	7477894.54	,	5747219.55
1306	7479517.38	,	5746643.52	1349	7477890.87	,	5747217.94
1307	7479467.7	,	5746719.04	1350	7477883.11	,	5747214.5
1308	7479412.39	,	5746804.9	1351	7477863.5	,	5747211.31
1309	7479391.3	,	5746838.05	1352	7477866.69	,	5747213.69
1310	7479381.69	,	5746849.33	1353	7477702.57	,	5747170.3
1311	7479377.9	,	5746849.63	1354	7477633.07	,	5747154.33
1312	7479376.55	,	5746851.74	1355	7477613.36	,	5747149.54
1313	7479360.02	,	5746877.52	1356	7477604.11	,	5747147.31
1314	7479343.56	,	5746903.19	1357	7477591.11	,	5747142.47
1315	7479310.15	,	5746955.3	1358	7477570.79	,	5747133.52
1316	7479291.55	,	5746984.31	1359	7477560.25	,	5747126.54
1317	7479233.89	,	5747069.98	1360	7477529.48	,	5747102.11
1318	7479186.68	,	5747142.67	1361	7477519.99	,	5747094.65
1319	7479155.38	,	5747188.46	1362	7477511.33	,	5747089.9
1320	7479136.1	,	5747216.89	1363	7477494.73	,	5747084.01
1321	7479116.23	,	5747246.83	1364	7477482.71	,	5747078.81
1322	7479038.58	,	5747353.93	1365	7477461.35	,	5747062.84
1323	7479007.11	,	5747399.35	1366	7477440.88	,	5747045.95
1324	7478954.44	,	5747478.85	1367	7477414.81	,	5747033.3
1325	7478894.81	,	5747565.65	1368	7477389.64	,	5747024.66
1326	7478893.87	,	5747567.04	1369	7477352.34	,	5747013.85
1327	7478857.48	,	5747621.11	1370	7477327.41	,	5747001.04
1328	7478773.83	,	5747745.78	1371	7477301.37	,	5746992.52
1329	7478725.87	,	5747814.94	1372	7477267.9	,	5746986.62
1330	7478692.91	,	5747864.04	1373	7477230.29	,	5746979.07

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

1374	7477209.97	,	5746974.8	1417	7476131.68	,	5746449.37
1375	7477177.16	,	5746963.32	1418	7476106.39	,	5746417.7
1376	7477135.25	,	5746944.73	1419	7476104.04	,	5746414.41
1377	7477116.86	,	5746935.76	1420	7476037.85	,	5746321.62
1378	7477098.1	,	5746925.2	1421	7475969.95	,	5746227.36
1379	7477098.41	,	5746923.81	1422	7475973.03	,	5746226.22
1380	7477093.02	,	5746920.47	1423	7475825.33	,	5746017.86
1381	7477092.66	,	5746922.03	1424	7475813.01	,	5746024.25
1382	7477068.54	,	5746905.46	1425	7475760.99	,	5746052.91
1383	7477055.31	,	5746899.31	1426	7475741.09	,	5746063.87
1384	7477046.26	,	5746898.97	1427	7475714.4	,	5746078.58
1385	7477001.3	,	5746915.58	1428	7475683.31	,	5746095.71
1386	7476995.12	,	5746916.88	1429	7475665.42	,	5746105.89
1387	7476958.34	,	5746917.03	1430	7475636.92192	,	5746118.16807
1388	7476955.59	,	5746915.21	1431	7475568.57	,	5746158.91
1389	7476937.59	,	5746904.33	1432	7475568.43	,	5746158.99
1390	7476897.3	,	5746876.32	1433	7475506.78	,	5746192.96
1391	7476884.45	,	5746872.43	1434	7475426.87	,	5746233.55
1392	7476873.26	,	5746870.46	1435	7475319.6	,	5746293.59
1393	7476871.61	,	5746870.17	1436	7475294.71	,	5746307.01
1394	7476854.64	,	5746867.4	1437	7475280.47	,	5746311.25
1395	7476810.18	,	5746862.63	1438	7475278.49	,	5746312.78
1396	7476779.62	,	5746856.48	1439	7475281.88	,	5746316.93
1397	7476752.25	,	5746852.32	1440	7475324.32	,	5746355.23
1398	7476722.47	,	5746849.86	1441	7475355.85	,	5746372.56
1399	7476708.25	,	5746849.76	1442	7475375.8	,	5746385.14
1400	7476678.41	,	5746849.54	1443	7475410.17	,	5746402.86
1401	7476660.58	,	5746844.03	1444	7475416.41	,	5746412.29
1402	7476615.85	,	5746824.96	1445	7475424.75	,	5746422.86
1403	7476591.19	,	5746815.51	1446	7475429.58	,	5746436.76
1404	7476482.87	,	5746763.63	1447	7475432.73	,	5746484.58
1405	7476473.87	,	5746762.55	1448	7475427.28	,	5746510.88
1406	7476441.73	,	5746761.97	1449	7475425.22	,	5746520.97
1407	7476399.56	,	5746774.89	1450	7475387.08	,	5746649.08
1408	7476378.34	,	5746773.05	1451	7475365.48	,	5746720.65
1409	7476361.2	,	5746763.05	1452	7475354.92	,	5746756.41
1410	7476335.9	,	5746746.36	1453	7475346.07	,	5746759.53
1411	7476327.06	,	5746741.23	1454	7475311.98	,	5746860.47
1412	7476327.88	,	5746740.17	1455	7475284.56	,	5746920.87
1413	7476330.31	,	5746739.49	1456	7475270.6	,	5746959.19
1414	7476336.7	,	5746737.96	1457	7475268.02	,	5746961.51
1415	7476277.93	,	5746655.34	1458	7475268.39	,	5746964.36
1416	7476162.02	,	5746495.68	1459	7475294.6	,	5747071.8

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

1460	7475299.15	,	5747086.04	1503	7475450.78	,	5748881.68
1461	7475299.49	,	5747091.35	1504	7475459.83	,	5748944.06
1462	7475306.59	,	5747117.7	1505	7475462.45	,	5748953.76
1463	7475318.42	,	5747166.99	1506	7475468.37	,	5748983.6
1464	7475323.37	,	5747179.25	1507	7475472.7	,	5748983.46
1465	7475335.14	,	5747204.37	1508	7475482.19	,	5749119.82
1466	7475353.53	,	5747237.7	1509	7475484.4	,	5749151.52
1467	7475366.06	,	5747260.4	1510	7475489.28	,	5749220.79
1468	7475374.19	,	5747277.03	1511	7475493.27	,	5749277.51
1469	7475384.59	,	5747322.92	1512	7475494.93	,	5749410.58
1470	7475398.39	,	5747382.74	1513	7475494.96	,	5749413.92
1471	7475416.29	,	5747412.44	1514	7475499.23	,	5749595.94
1472	7475441.03	,	5747448.58	1515	7475499.39	,	5749602.13
1473	7475458.56	,	5747474.21	1516	7475499.22	,	5749678.61
1474	7475491.59	,	5747568.86	1517	7475499.1	,	5749735.18
1475	7475495.58	,	5747577.51	1518	7475498.4	,	5749755.44
1476	7475513.21	,	5747637.13	1519	7475496.19	,	5749819.19
1477	7475536.8	,	5747712.88	1520	7475493.98	,	5749883.71
1478	7475554.04	,	5747768.28	1521	7475493.95	,	5749884.2
1479	7475558.86	,	5747783.76	1522	7475492.66	,	5749915.3
1480	7475560.06	,	5747783.84	1523	7475487.97	,	5749963.76
1481	7475572.56	,	5747837.5	1524	7475487.52	,	5749972.03
1482	7475586.12	,	5747888.7	1525	7475487.29	,	5749976.05
1483	7475592.91	,	5747954.68	1526	7475481.37	,	5749975.68
1484	7475592.48	,	5747990.33	1527	7475479.36	,	5750010.31
1485	7475592.28	,	5748041.13	1528	7475484.05	,	5750170.42
1486	7475587.19	,	5748110.84	1529	7475484.23	,	5750172.44
1487	7475568.09	,	5748190.2	1530	7475495.48	,	5750271.84
1488	7475556.68	,	5748228.54	1531	7475496.66	,	5750283.51
1489	7475555.82	,	5748232.41	1532	7475496.95	,	5750286.44
1490	7475554.88	,	5748235.93	1533	7475504.32	,	5750359.86
1491	7475540.66	,	5748288.93	1534	7475506.8	,	5750371.56
1492	7475533.84	,	5748310.97	1535	7475509.81	,	5750391.4
1493	7475532.56	,	5748315.08	1536	7475515.25	,	5750427.49
1494	7475529.96	,	5748323.9	1537	7475526.0	,	5750481.09
1495	7475493.16	,	5748434.63	1538	7475541.06	,	5750549.64
1496	7475472.38	,	5748506.2	1539	7475553.86	,	5750600.56
1497	7475470.69	,	5748512.04	1540	7475578.7	,	5750687.3
1498	7475450.51	,	5748641.17	1541	7475607.43	,	5750797.14
1499	7475447.88	,	5748702.73	1542	7475608.31	,	5750800.44
1500	7475446.5	,	5748735.17	1543	7475608.88	,	5750802.67
1501	7475447.23	,	5748849.49	1544	7475618.28	,	5750835.63
1502	7475447.41	,	5748854.29	1545	7475644.6	,	5750927.95

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

1546	7475643.6	,	5750935.36	1589	7476519.27	,	5752087.23
1547	7475654.06	,	5750996.45	1590	7476560.46	,	5752090.21
1548	7475666.56	,	5751069.45	1591	7476602.0	,	5752092.02
1549	7475672.97	,	5751181.35	1592	7476610.79	,	5752280.78
1550	7475663.81	,	5751261.75	1593	7476584.73	,	5752358.68
1551	7475654.54	,	5751325.63	1594	7476573.92	,	5752391.29
1552	7475651.22	,	5751343.01	1595	7476567.08	,	5752434.82
1553	7475646.79	,	5751362.84	1596	7476555.07	,	5752488.02
1554	7475641.28	,	5751405.23	1597	7476548.9	,	5752513.37
1555	7475630.17	,	5751471.9	1598	7476544.4	,	5752537.36
1556	7475621.88	,	5751521.69	1599	7476502.78	,	5752654.43
1557	7475618.25	,	5751544.3	1600	7476498.96	,	5752668.19
1558	7475600.68	,	5751653.61	1601	7476497.71	,	5752674.17
1559	7475568.5	,	5751737.39	1602	7476457.14	,	5752875.38
1560	7475566.98	,	5751748.32	1603	7476438.05	,	5753008.97
1561	7475556.13	,	5751781.56	1604	7476453.8	,	5753168.74
1562	7475548.06	,	5751805.31	1605	7476515.6	,	5753168.24
1563	7475532.15	,	5751852.08	1606	7476591.83	,	5753166.02
1564	7475528.42	,	5751859.86	1607	7476620.98	,	5753164.52
1565	7475509.02	,	5751900.45	1608	7476659.27	,	5753158.04
1566	7475508.16	,	5751904.34	1609	7476685.49	,	5753152.91
1567	7475499.07	,	5751945.38	1610	7476725.45	,	5753170.83
1568	7475494.47	,	5751966.2	1611	7476745.08	,	5753183.22
1569	7475491.96	,	5751985.45	1612	7476798.51	,	5753212.75
1570	7475490.9	,	5751993.66	1613	7476842.95	,	5753253.18
1571	7475487.87	,	5752021.01	1614	7476869.69	,	5753289.06
1572	7475568.88	,	5752026.18	1615	7476920.92	,	5753329.22
1573	7475576.9	,	5752026.69	1616	7476962.41	,	5753386.67
1574	7475578.62	,	5752026.8	1617	7477014.3	,	5753451.5
1575	7475636.56	,	5752030.5	1618	7477017.87	,	5753454.87
1576	7475696.01	,	5752034.51	1619	7477094.38	,	5753584.12
1577	7475755.54	,	5752038.53	1620	7477098.12	,	5753585.7
1578	7475762.68	,	5752039.02	1621	7477095.69	,	5753588.62
1579	7475791.06	,	5752040.34	1622	7476981.31	,	5753849.73
1580	7475847.15	,	5752043.21	1623	7476834.67	,	5754182.51
1581	7475954.69	,	5752051.12	1624	7476831.43	,	5754189.88
1582	7476060.13	,	5752057.96	1625	7476831.08	,	5754190.67
1583	7476093.73	,	5752060.07	1626	7476793.53	,	5754276.55
1584	7476275.68	,	5752071.5	1627	7476774.92	,	5754319.09
1585	7476335.13	,	5752075.2	1628	7476772.89	,	5754322.0
1586	7476397.82	,	5752079.08	1629	7476738.31	,	5754342.64
1587	7476460.55	,	5752083.29	1630	7476699.58	,	5754369.13
1588	7476489.44	,	5752085.24	1631	7476680.2	,	5754382.37

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

1632	7476670.73	,	5754389.63	1675	7477450.47	,	5755042.7
1633	7476659.03	,	5754396.85	1676	7477454.68	,	5755108.89
1634	7476622.14	,	5754422.08	1677	7477456.79	,	5755173.83
1635	7476620.42	,	5754423.25	1678	7477461.4	,	5755279.92
1636	7476585.99	,	5754446.28	1679	7477448.85	,	5755281.06
1637	7476569.62	,	5754456.86	1680	7476994.94	,	5755320.08
1638	7476544.07	,	5754473.45	1681	7476445.63	,	5755364.99
1639	7476459.43	,	5754533.35	1682	7476441.29	,	5755365.34
1640	7476421.07	,	5754558.52	1683	7476273.58	,	5755377.79
1641	7476460.19	,	5754649.51	1684	7476150.68	,	5755386.26
1642	7476466.01	,	5754662.51	1685	7476081.03	,	5755390.95
1643	7476517.89	,	5754636.52	1686	7475931.92	,	5755400.69
1644	7476523.65	,	5754633.52	1687	7475745.63	,	5755412.88
1645	7476529.77	,	5754630.35	1688	7475508.25	,	5755432.05
1646	7476656.57	,	5754561.68	1689	7475508.37	,	5755434.84
1647	7476671.9	,	5754565.61	1690	7475522.35	,	5755531.25
1648	7476726.7	,	5754570.75	1691	7475544.14	,	5755680.08
1649	7476731.56	,	5754571.24	1692	7475572.62	,	5755861.11
1650	7476767.06	,	5754574.8	1693	7475591.8	,	5755980.11
1651	7476801.67	,	5754578.28	1694	7475606.49	,	5756078.16
1652	7476835.51	,	5754581.67	1695	7475608.07	,	5756088.82
1653	7476873.33	,	5754585.47	1696	7475425.68	,	5755971.5
1654	7476903.04	,	5754588.45	1697	7475485.22	,	5756357.1
1655	7476908.61	,	5754589.0	1698	7475470.01	,	5756358.17
1656	7476943.04	,	5754592.46	1699	7475415.61	,	5756361.88
1657	7476963.37	,	5754594.5	1700	7475372.69	,	5756364.87
1658	7476983.09	,	5754596.48	1701	7475351.67	,	5756366.33
1659	7477016.97	,	5754599.94	1702	7475321.9	,	5756368.66
1660	7477022.34	,	5754600.0	1703	7475338.98	,	5756472.21
1661	7477071.04	,	5754604.88	1704	7475349.47	,	5756535.82
1662	7477075.37	,	5754605.32	1705	7475359.6	,	5756594.6
1663	7477078.34	,	5754605.62	1706	7475564.11	,	5756576.32
1664	7477089.6	,	5754606.75	1707	7475629.32	,	5756570.5
1665	7477093.98	,	5754607.17	1708	7475630.68	,	5756570.45
1666	7477207.96	,	5754618.53	1709	7475801.91	,	5756555.21
1667	7477357.39	,	5754632.89	1710	7475805.94	,	5756623.92
1668	7477374.05	,	5754633.55	1711	7475807.63	,	5756670.65
1669	7477375.23	,	5754640.19	1712	7475812.11	,	5756794.22
1670	7477387.9	,	5754682.56	1713	7475811.26	,	5756800.74
1671	7477398.1	,	5754718.53	1714	7475845.97	,	5756817.95
1672	7477399.03	,	5754721.77	1715	7475851.49	,	5756820.69
1673	7477418.8	,	5754780.39	1716	7475922.61	,	5756855.97
1674	7477440.92	,	5754864.34	1717	7476121.23	,	5756954.51

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

1718	7476131.22	,	5756952.45	1761	7478283.07	,	5756531.23
1719	7476336.54	,	5756910.42	1762	7478297.26	,	5756527.27
1720	7476383.96	,	5756900.96	1763	7478301.85	,	5756525.99
1721	7476578.99	,	5756862.03	1764	7478319.83	,	5756524.74
1722	7476617.35	,	5756853.78	1765	7478328.44	,	5756524.14
1723	7476642.22	,	5756848.42	1766	7478332.23	,	5756523.87
1724	7476686.21	,	5756838.94	1767	7478331.82	,	5756477.82
1725	7476752.16	,	5756824.74	1768	7478334.63	,	5756471.73
1726	7476766.22	,	5756821.71	1769	7478342.3	,	5756467.54
1727	7476760.51	,	5756546.55	1770	7478352.47	,	5756462.0
1728	7476766.38	,	5756545.93	1771	7478361.45	,	5756457.09
1729	7476764.83	,	5756436.89	1772	7478381.6	,	5756443.73
1730	7476803.89	,	5756416.4	1773	7478381.15	,	5756423.96
1731	7476862.93	,	5756385.44	1774	7478388.98	,	5756423.97
1732	7476889.42	,	5756356.99	1775	7478409.03	,	5756423.97
1733	7476917.71	,	5756352.65	1776	7478411.3	,	5756423.96
1734	7476991.33	,	5756341.34	1777	7478425.81	,	5756427.62
1735	7477043.76	,	5756337.72	1778	7478421.19	,	5756273.14
1736	7477159.0	,	5756329.78	1779	7478415.95	,	5756098.03
1737	7477187.99	,	5756327.78	1780	7478399.33	,	5756098.04
1738	7477235.35	,	5756344.98	1781	7478398.86	,	5756082.48
1739	7477277.8	,	5756360.42	1782	7478346.71	,	5756051.71
1740	7477322.81	,	5756366.94	1783	7478345.59	,	5756021.04
1741	7477410.89	,	5756379.04	1784	7478325.73	,	5756021.62
1742	7477439.6	,	5756382.94	1785	7478311.68	,	5756022.22
1743	7477496.96	,	5756406.02	1786	7478310.38553	,	5755983.49379
1744	7477495.98	,	5756330.83	1787	7478278.9	,	5755982.88
1745	7477507.28	,	5756333.25	1788	7478280.02	,	5756015.99
1746	7477641.43	,	5756361.92	1789	7478259.29	,	5756016.5
1747	7477720.97	,	5756380.63	1790	7478232.49	,	5756011.49
1748	7477758.25	,	5756389.4	1791	7478210.78	,	5756012.08
1749	7477814.65	,	5756402.67	1792	7478201.48	,	5756012.33
1750	7477951.75	,	5756436.77	1793	7478189.48	,	5756012.65
1751	7478041.39	,	5756459.07	1794	7478177.36	,	5756013.0
1752	7478070.83	,	5756466.35	1795	7478142.95	,	5756013.29
1753	7478090.04	,	5756471.12	1796	7478140.06	,	5756009.91
1754	7478135.96	,	5756482.48	1797	7478128.61	,	5755905.58
1755	7478168.58	,	5756490.56	1798	7478126.36	,	5755806.67
1756	7478171.92	,	5756491.39	1799	7478126.63	,	5755776.26
1757	7478173.99	,	5756492.22	1800	7478127.39	,	5755687.49
1758	7478227.79	,	5756509.58	1801	7478128.89	,	5755687.5
1759	7478247.12	,	5756518.12	1802	7478133.52	,	5755645.72
1760	7478250.28	,	5756526.79	1803	7478129.38	,	5755635.18

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

1804	7478120.81	,	5755626.87	1847	7478089.91	,	5754545.98
1805	7478054.34	,	5755597.2	1848	7478094.58	,	5754505.17
1806	7477980.74	,	5755564.48	1849	7478110.93	,	5754458.68
1807	7477932.13	,	5755547.22	1850	7478114.87	,	5754447.4
1808	7477913.35	,	5755540.55	1851	7478130.81	,	5754422.9
1809	7477900.28	,	5755537.18	1852	7478132.76	,	5754419.9
1810	7477896.89	,	5755536.25	1853	7478150.44	,	5754402.54
1811	7477866.98	,	5755528.48	1854	7478190.81	,	5754362.92
1812	7477898.44	,	5755433.26	1855	7478196.56	,	5754354.28
1813	7477904.65	,	5755416.59	1856	7478204.33	,	5754342.6
1814	7477931.01	,	5755334.73	1857	7478216.0	,	5754325.06
1815	7477931.48	,	5755333.3	1858	7478232.22	,	5754300.55
1816	7477934.19	,	5755325.92	1859	7478228.43	,	5754298.06
1817	7477993.62	,	5755346.38	1860	7478227.47	,	5754292.53
1818	7478035.47	,	5755218.2	1861	7478191.96	,	5754225.98
1819	7478024.84	,	5755214.26	1862	7478082.47	,	5754022.22
1820	7478021.7	,	5755221.35	1863	7478082.56	,	5754018.49
1821	7478003.99	,	5755216.57	1864	7478061.21	,	5753979.64
1822	7478000.29	,	5755227.35	1865	7478060.02	,	5753977.48
1823	7477970.02	,	5755216.47	1866	7478040.65	,	5753942.24
1824	7477962.77	,	5755238.61	1867	7477999.55	,	5753867.47
1825	7477923.02	,	5755235.51	1868	7477991.03	,	5753849.76
1826	7477932.8	,	5755202.65	1869	7478011.43	,	5753839.58
1827	7477941.96	,	5755174.62	1870	7478050.89	,	5753818.71
1828	7477944.13	,	5755165.65	1871	7478108.23	,	5753790.29
1829	7477972.52	,	5755102.09	1872	7478167.76	,	5753759.11
1830	7477981.67	,	5755070.47	1873	7478226.05	,	5753727.41
1831	7477984.32	,	5755058.23	1874	7478286.22	,	5753696.93
1832	7477982.43	,	5755040.11	1875	7478344.33	,	5753666.08
1833	7477975.18	,	5754975.86	1876	7478400.68	,	5753636.62
1834	7477973.73	,	5754963.44	1877	7478540.88	,	5753564.67
1835	7477969.44	,	5754926.48	1878	7478633.21	,	5753517.64
1836	7477974.9	,	5754893.42	1879	7478752.02	,	5753457.54
1837	7477986.4	,	5754858.15	1880	7478877.3	,	5753384.44
1838	7477997.0	,	5754830.67	1881	7478881.46	,	5753382.12
1839	7478014.83	,	5754757.33	1882	7478956.43	,	5753340.39
1840	7478015.98	,	5754752.93	1883	7479033.79	,	5753298.91
1841	7478027.17	,	5754710.33	1884	7479065.83	,	5753276.55
1842	7478040.36	,	5754681.01	1885	7479110.66	,	5753229.77
1843	7478050.97	,	5754645.58	1886	7479116.39	,	5753225.34
1844	7478065.38	,	5754614.86	1887	7479144.79	,	5753195.47
1845	7478084.73	,	5754576.09	1888	7479254.17	,	5753080.39
1846	7478086.49	,	5754572.25	1889	7479424.95	,	5752895.67

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

1890	7479446.77	,	5752877.77	1933	7480415.43	,	5753254.38
1891	7479459.59	,	5752872.15	1934	7480446.9	,	5753263.09
1892	7479471.96	,	5752867.67	1935	7480452.87	,	5753264.78
1893	7479503.98	,	5752864.88	1936	7480488.73	,	5753274.18
1894	7479509.4	,	5752867.45	1937	7480517.09	,	5753281.59
1895	7479510.76	,	5752868.09	1938	7480612.99	,	5753303.19
1896	7479574.21	,	5752898.11	1939	7480657.39	,	5753318.17
1897	7479602.02	,	5752915.11	1940	7480701.53	,	5753330.05
1898	7479642.65	,	5752930.14	1941	7480756.0	,	5753337.5
1899	7479676.12	,	5752946.69	1942	7480761.31	,	5753320.11
1900	7479703.68	,	5752960.02	1943	7480781.21	,	5753321.49
1901	7479709.32	,	5752962.87	1944	7480819.59	,	5753311.59
1902	7479720.04	,	5752968.3	1945	7480892.91	,	5753290.6
1903	7479738.29	,	5752977.54	1946	7481007.14	,	5753240.07
1904	7479762.38	,	5752989.73	1947	7481078.62	,	5753208.07
1905	7479794.34	,	5753007.02	1948	7481079.05	,	5753209.37
1906	7479807.73	,	5753013.25	1949	7481146.34	,	5753180.42
1907	7479811.13	,	5753014.67	1950	7481235.85	,	5753139.56
1908	7479834.66	,	5753025.83	1951	7481423.49	,	5753056.09
1909	7479860.47	,	5753038.97	1952	7481483.75	,	5753029.19
1910	7479870.55	,	5753043.98	1953	7481616.25	,	5752970.17
1911	7479872.08	,	5753044.74	1954	7481760.95	,	5752905.35
1912	7479917.43	,	5753066.8	1955	7481907.63	,	5752838.76
1913	7479936.5	,	5753075.77	1956	7481962.67	,	5752813.57
1914	7479972.11	,	5753091.43	1957	7481975.61	,	5752808.15
1915	7479992.23	,	5753099.08	1958	7481986.83	,	5752820.54
1916	7480034.03	,	5753118.56	1959	7482278.84	,	5753105.65
1917	7480071.88	,	5753135.66	1960	7482355.59	,	5753181.13
1918	7480091.08	,	5753144.65	1961	7482438.2	,	5753264.74
1919	7480110.21	,	5753152.87	1962	7482509.66	,	5753335.77
1920	7480146.67	,	5753169.6	1963	7482564.7	,	5753390.49
1921	7480167.26	,	5753179.14	1964	7482562.84	,	5753397.23
1922	7480184.84	,	5753184.85	1965	7482578.17	,	5753409.51
1923	7480191.06	,	5753187.46	1966	7482580.87	,	5753416.03
1924	7480208.4	,	5753193.62	1967	7482568.92	,	5753422.97
1925	7480221.98	,	5753198.51	1968	7482556.58	,	5753430.15
1926	7480238.19	,	5753203.05	1969	7482523.6	,	5753571.02
1927	7480263.51	,	5753210.2	1970	7482480.99	,	5753769.09
1928	7480263.8	,	5753210.2	1971	7482475.89	,	5753788.05
1929	7480293.13	,	5753222.22	1972	7482478.64	,	5753799.21
1930	7480322.07	,	5753229.83	1973	7482500.7	,	5753876.8
1931	7480371.2	,	5753242.91	1974	7482508.8	,	5753904.42
1932	7480403.92	,	5753251.6	1975	7482516.9	,	5753933.19

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

1976	7482527.75	,	5753971.84	2019	7484153.03	,	5754712.99
1977	7482556.85	,	5754067.91	2020	7484186.27	,	5754787.53
1978	7482563.79	,	5754100.29	2021	7484184.29	,	5754788.58
1979	7482565.88	,	5754110.07	2022	7484182.06	,	5754790.1
1980	7482565.04	,	5754130.54	2023	7484181.85	,	5754796.36
1981	7482530.76	,	5754285.33	2024	7484183.4	,	5754796.99
1982	7482529.66	,	5754290.17	2025	7484225.3	,	5754889.43
1983	7482523.38	,	5754320.09	2026	7484305.17	,	5755072.59
1984	7482522.85	,	5754322.54	2027	7484406.71	,	5755295.86
1985	7482492.42	,	5754466.94	2028	7484438.94	,	5755283.67
1986	7482474.18	,	5754553.46	2029	7484472.68	,	5755271.27
1987	7482441.2	,	5754718.59	2030	7484535.69	,	5755248.52
1988	7482514.7	,	5754726.48	2031	7484588.09	,	5755229.61
1989	7482568.63	,	5754735.53	2032	7484609.04	,	5755222.2
1990	7482597.54	,	5754733.45	2033	7484637.46	,	5755212.19
1991	7482667.4	,	5754736.87	2034	7484747.02	,	5755172.9
1992	7482774.1	,	5754745.44	2035	7484769.0	,	5755164.84
1993	7482822.24	,	5754749.67	2036	7484781.12	,	5755160.32
1994	7482888.69	,	5754755.78	2037	7484803.4	,	5755152.02
1995	7482939.37	,	5754760.53	2038	7484828.28	,	5755143.02
1996	7482965.71	,	5754763.32	2039	7484886.17	,	5755122.08
1997	7482993.69	,	5754765.14	2040	7484946.47	,	5755100.27
1998	7483017.2	,	5754767.91	2041	7484998.12	,	5755082.65
1999	7483024.55	,	5754763.57	2042	7485043.49	,	5755064.79
2000	7483065.75	,	5754745.85	2043	7485078.85	,	5755052.43
2001	7483078.4	,	5754740.39	2044	7485127.93	,	5755035.27
2002	7483147.04	,	5754698.38	2045	7485297.35	,	5754974.81
2003	7483240.59	,	5754716.46	2046	7485347.27	,	5754957.0
2004	7483429.47	,	5754701.57	2047	7485353.81	,	5754945.83
2005	7483555.89	,	5754691.63	2048	7485445.4	,	5754913.48
2006	7483592.2	,	5754688.79	2049	7485540.5	,	5754887.44
2007	7483749.44	,	5754676.86	2050	7485580.75	,	5754877.77
2008	7483868.5	,	5754668.66	2051	7485589.07	,	5754874.64
2009	7483891.63	,	5754666.87	2052	7485620.4	,	5754868.22
2010	7484000.1	,	5754606.56	2053	7485722.91	,	5754843.61
2011	7484015.68	,	5754598.58	2054	7485766.48	,	5754836.35
2012	7484041.64	,	5754592.22	2055	7485794.56	,	5754830.26
2013	7484065.03	,	5754585.97	2056	7485797.57	,	5754828.71
2014	7484080.79	,	5754581.75	2057	7485817.31	,	5754813.05
2015	7484089.17	,	5754583.72	2058	7485819.82	,	5754811.18
2016	7484095.37	,	5754586.71	2059	7485869.28	,	5754774.41
2017	7484105.04	,	5754605.67	2060	7485889.26	,	5754755.02
2018	7484106.07	,	5754607.69	2061	7485909.16	,	5754739.39

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

2062	7485916.19	,	5754730.23	2105	7487308.72	,	5755368.75
2063	7485925.02	,	5754718.76	2106	7487322.34	,	5755389.95
2064	7485964.44	,	5754672.39	2107	7487336.35	,	5755411.96
2065	7485976.94	,	5754656.64	2108	7487340.02	,	5755417.52
2066	7485990.3	,	5754639.09	2109	7487342.9	,	5755421.66
2067	7486033.88	,	5754581.41	2110	7487348.17	,	5755430.34
2068	7486062.7	,	5754543.76	2111	7487357.51	,	5755444.88
2069	7486090.8	,	5754507.25	2112	7487370.41	,	5755465.75
2070	7486096.28	,	5754501.59	2113	7487376.48	,	5755474.93
2071	7486127.57	,	5754488.49	2114	7487381.64	,	5755482.61
2072	7486128.98	,	5754487.91	2115	7487394.07	,	5755501.9
2073	7486180.83	,	5754464.81	2116	7487412.25	,	5755530.96
2074	7486184.87	,	5754463.96	2117	7487429.45	,	5755556.71
2075	7486221.86	,	5754466.64	2118	7487436.21	,	5755566.61
2076	7486255.6	,	5754469.11	2119	7487441.51	,	5755571.46
2077	7486313.13	,	5754473.3	2120	7487451.88	,	5755580.78
2078	7486360.54	,	5754476.45	2121	7487476.48	,	5755601.35
2079	7486423.53	,	5754464.66	2122	7487483.41	,	5755607.63
2080	7486451.67	,	5754529.21	2123	7487490.34	,	5755613.91
2081	7486503.74	,	5754507.92	2124	7487502.39	,	5755627.15
2082	7486528.57	,	5754500.51	2125	7487505.38	,	5755629.79
2083	7486627.05	,	5754453.44	2126	7487510.47	,	5755634.75
2084	7486661.04	,	5754435.98	2127	7487521.95	,	5755645.18
2085	7486704.09	,	5754412.66	2128	7487529.04	,	5755651.97
2086	7486741.28	,	5754382.46	2129	7487910.41	,	5755371.22
2087	7486894.67	,	5754662.82	2130	7487902.44	,	5755363.12
2088	7487079.59	,	5754980.49	2131	7487963.43	,	5755323.8
2089	7487075.79	,	5755001.67	2132	7487965.62	,	5755318.64
2090	7487102.98	,	5755045.64	2133	7487980.21	,	5755346.02
2091	7487130.62	,	5755089.86	2134	7487983.54	,	5755352.38
2092	7487162.73	,	5755136.25	2135	7487988.82	,	5755358.65
2093	7487190.3	,	5755178.66	2136	7488005.62	,	5755372.75
2094	7487193.56	,	5755183.7	2137	7488065.77	,	5755402.03
2095	7487224.9	,	5755232.02	2138	7488138.34	,	5755455.75
2096	7487234.75	,	5755253.08	2139	7488201.99	,	5755478.82
2097	7487239.32	,	5755260.75	2140	7488283.2	,	5755503.91
2098	7487244.64	,	5755269.24	2141	7488381.29	,	5755509.04
2099	7487247.82	,	5755273.88	2142	7488413.58	,	5755487.37
2100	7487259.15	,	5755291.65	2143	7488416.76	,	5755485.24
2101	7487262.23	,	5755296.49	2144	7488678.53	,	5755336.55
2102	7487279.03	,	5755322.63	2145	7488865.21	,	5755229.57
2103	7487285.48	,	5755332.83	2146	7488961.63	,	5755174.15
2104	7487292.59	,	5755343.33	2147	7488966.11	,	5755175.09

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

2148	7489054.25	,	5755193.66	2191	7490950.95	,	5755001.19
2149	7489285.93	,	5755242.12	2192	7490984.9	,	5755000.4
2150	7489445.74	,	5755276.9	2193	7491025.04	,	5755006.66
2151	7489513.07	,	5755291.03	2194	7491025.46	,	5755006.72
2152	7489577.22	,	5755304.94	2195	7491073.37	,	5755020.99
2153	7489583.63	,	5755275.68	2196	7491103.84	,	5755024.8
2154	7489624.93	,	5755283.46	2197	7491112.54	,	5755025.89
2155	7489625.86	,	5755283.64	2198	7491127.81	,	5755027.44
2156	7489668.05	,	5755291.64	2199	7491153.81	,	5755040.39
2157	7489678.33	,	5755292.96	2200	7491163.18	,	5755045.05
2158	7489682.02	,	5755293.08	2201	7491176.47	,	5755048.71
2159	7489687.86	,	5755292.79	2202	7491190.31	,	5755049.47
2160	7489689.01	,	5755292.73	2203	7491203.63	,	5755046.94
2161	7489730.08	,	5755281.56	2204	7491217.78	,	5755044.25
2162	7489737.01	,	5755279.36	2205	7491231.38	,	5755040.86
2163	7489772.83	,	5755266.48	2206	7491240.5	,	5755038.58
2164	7489773.03	,	5755266.4	2207	7491256.9	,	5755036.95
2165	7489786.23	,	5755261.35	2208	7491257.84	,	5755036.85
2166	7489817.21	,	5755247.82	2209	7491301.42	,	5755041.77
2167	7489859.14	,	5755231.07	2210	7491325.33	,	5755049.71
2168	7489904.36	,	5755210.6	2211	7491337.19	,	5755053.71
2169	7489946.49	,	5755191.52	2212	7491347.97	,	5755054.94
2170	7489989.42	,	5755171.0	2213	7491368.38	,	5755054.53
2171	7490024.98	,	5755157.68	2214	7491369.35	,	5755054.51
2172	7490119.44	,	5755124.34	2215	7491382.23	,	5755051.68
2173	7490139.55	,	5755115.03	2216	7491393.75	,	5755052.92
2174	7490207.31	,	5755083.67	2217	7491398.39	,	5755050.89
2175	7490300.53	,	5755037.53	2218	7491398.62	,	5755050.9
2176	7490331.55	,	5755022.18	2219	7491446.26	,	5755053.14
2177	7490374.73	,	5755002.23	2220	7491460.91	,	5755050.57
2178	7490417.51	,	5754977.72	2221	7491478.15	,	5755051.2
2179	7490418.0	,	5754977.53	2222	7491480.89	,	5755051.3
2180	7490437.0	,	5754970.18	2223	7491497.17	,	5755055.3
2181	7490467.14	,	5754962.74	2224	7491526.21	,	5755055.24
2182	7490525.11	,	5754951.77	2225	7491526.65	,	5755055.22
2183	7490542.19	,	5754950.35	2226	7491547.51	,	5755054.13
2184	7490621.19	,	5754960.03	2227	7491551.82	,	5755053.91
2185	7490733.16	,	5754966.11	2228	7491569.78	,	5755055.75
2186	7490743.45	,	5754966.74	2229	7491583.49	,	5755059.04
2187	7490812.8	,	5754970.99	2230	7491608.63	,	5755069.82
2188	7490878.26	,	5754985.87	2231	7491612.95	,	5755071.68
2189	7490906.34	,	5754995.57	2232	7491633.14	,	5755083.93
2190	7490934.3	,	5754999.82	2233	7491634.63	,	5755084.84

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

2234	7491639.28	,	5755095.14	2277	7492468.02	,	5755347.05
2235	7491672.12	,	5755123.33	2278	7492495.08	,	5755352.47
2236	7491682.79	,	5755128.21	2279	7492499.8	,	5755353.41
2237	7491711.34	,	5755141.31	2280	7492510.21	,	5755355.5
2238	7491742.58	,	5755157.2	2281	7492568.78	,	5755367.22
2239	7491755.75	,	5755163.89	2282	7492595.11	,	5755372.49
2240	7491816.14	,	5755193.43	2283	7492662.04	,	5755390.1
2241	7491846.15	,	5755209.47	2284	7492661.96	,	5755385.26
2242	7491926.36	,	5755252.32	2285	7492659.81	,	5755242.16
2243	7491925.92	,	5755238.81	2286	7492658.65	,	5755069.46
2244	7491933.23	,	5755220.23	2287	7492658.65	,	5755067.73
2245	7491935.7	,	5755218.41	2288	7492746.46	,	5755061.2
2246	7491938.45	,	5755216.37	2289	7492753.59	,	5755060.58
2247	7491943.48	,	5755211.16	2290	7492850.41	,	5755052.11
2248	7491961.96	,	5755194.77	2291	7492890.86	,	5755048.58
2249	7491969.44	,	5755188.84	2292	7492924.13	,	5755046.25
2250	7492015.94	,	5755154.25	2293	7492979.54	,	5755042.35
2251	7492022.0	,	5755151.62	2294	7493003.59	,	5755040.67
2252	7492028.43	,	5755151.75	2295	7493027.03	,	5755039.03
2253	7492031.18	,	5755151.8	2296	7493046.83	,	5755037.63
2254	7492096.69	,	5755200.03	2297	7493082.76	,	5755035.11
2255	7492106.88	,	5755207.53	2298	7493108.37	,	5755033.32
2256	7492122.42	,	5755215.45	2299	7493109.85	,	5754888.06
2257	7492145.1	,	5755227.01	2300	7493110.6	,	5754814.23
2258	7492148.66	,	5755227.55	2301	7493110.63	,	5754811.25
2259	7492185.52	,	5755233.21	2302	7493110.66	,	5754808.72
2260	7492197.62	,	5755235.06	2303	7493111.38	,	5754738.08
2261	7492230.39	,	5755250.12	2304	7493112.33	,	5754688.42
2262	7492231.18	,	5755250.49	2305	7493112.79	,	5754663.67
2263	7492252.48	,	5755261.99	2306	7493114.64	,	5754566.4
2264	7492269.61	,	5755271.23	2307	7493114.65	,	5754565.88
2265	7492272.05	,	5755271.98	2308	7493115.68	,	5754511.78
2266	7492293.58	,	5755278.67	2309	7493117.22	,	5754430.91
2267	7492308.0	,	5755283.14	2310	7493117.77	,	5754401.65
2268	7492314.18	,	5755285.06	2311	7493117.77	,	5754401.45
2269	7492320.35	,	5755286.98	2312	7493118.14	,	5754390.96
2270	7492333.18	,	5755290.96	2313	7493118.71	,	5754375.09
2271	7492347.86	,	5755295.52	2314	7493122.01	,	5754281.42
2272	7492400.26	,	5755331.69	2315	7493122.58	,	5754265.33
2273	7492399.91	,	5755333.42	2316	7493123.03	,	5754252.47
2274	7492416.29	,	5755336.69	2317	7493124.15	,	5754220.73
2275	7492426.16	,	5755338.67	2318	7493124.99	,	5754197.1
2276	7492439.19	,	5755341.28	2319	7493125.99	,	5754168.61

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

2320	7493126.46	,	5754155.41	2363	7493890.08	,	5755521.6
2321	7493139.44	,	5754159.18	2364	7493903.37	,	5755522.72
2322	7493214.68	,	5754181.06	2365	7493924.79	,	5755524.54
2323	7493244.9	,	5754189.85	2366	7493942.13	,	5755526.01
2324	7493254.27	,	5754192.57	2367	7493953.67	,	5755528.23
2325	7493321.22	,	5754212.08	2368	7493968.6	,	5755531.1
2326	7493376.63	,	5754228.13	2369	7493999.93	,	5755538.28
2327	7493371.45	,	5754400.25	2370	7494025.42	,	5755539.87
2328	7493369.57	,	5754467.54	2371	7494076.98	,	5755537.13
2329	7493368.29	,	5754513.12	2372	7494152.85	,	5755510.01
2330	7493368.15	,	5754518.23	2373	7494155.74	,	5755509.32
2331	7493364.55	,	5754678.17	2374	7494159.64	,	5755551.53
2332	7493360.89	,	5754840.93	2375	7494174.21	,	5755549.47
2333	7493360.8	,	5754844.93	2376	7494233.58	,	5755540.89
2334	7493357.62	,	5754990.88	2377	7494250.33	,	5755538.4
2335	7493354.33	,	5755142.55	2378	7494273.15	,	5755535.01
2336	7493350.88	,	5755287.47	2379	7494288.06	,	5755533.41
2337	7493346.35	,	5755479.49	2380	7494292.0	,	5755535.53
2338	7493379.03	,	5755480.35	2381	7494317.6	,	5755547.97
2339	7493411.72	,	5755481.19	2382	7494355.41	,	5755562.22
2340	7493430.21	,	5755481.67	2383	7494381.42	,	5755570.28
2341	7493440.2	,	5755481.93	2384	7494394.82	,	5755574.43
2342	7493459.2	,	5755482.43	2385	7494424.43	,	5755583.34
2343	7493475.7	,	5755482.86	2386	7494443.87	,	5755594.46
2344	7493478.4	,	5755482.93	2387	7494449.65	,	5755596.26
2345	7493524.63	,	5755488.04	2388	7494469.26	,	5755602.39
2346	7493538.05	,	5755488.96	2389	7494491.1	,	5755599.21
2347	7493560.0	,	5755490.45	2390	7494542.07	,	5755594.36
2348	7493569.87	,	5755491.12	2391	7494597.76	,	5755612.13
2349	7493581.7	,	5755493.18	2392	7494598.31	,	5755612.3
2350	7493600.98	,	5755496.53	2393	7494607.4	,	5755616.17
2351	7493610.83	,	5755498.25	2394	7494620.23	,	5755634.8
2352	7493625.13	,	5755499.45	2395	7494639.02	,	5755661.3
2353	7493637.24	,	5755500.47	2396	7494647.07	,	5755672.66
2354	7493648.88	,	5755501.71	2397	7494653.43	,	5755681.65
2355	7493680.8	,	5755505.12	2398	7494656.65	,	5755686.03
2356	7493696.81	,	5755506.83	2399	7494658.58	,	5755697.69
2357	7493712.92	,	5755508.57	2400	7494661.56	,	5755720.83
2358	7493728.79	,	5755510.26	2401	7494672.19	,	5755739.42
2359	7493793.21	,	5755517.15	2402	7494681.65	,	5755754.94
2360	7493838.26	,	5755521.96	2403	7494683.54	,	5755758.06
2361	7493858.48	,	5755521.82	2404	7494718.87	,	5755814.92
2362	7493881.08	,	5755521.67	2405	7494729.61	,	5755818.93

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

2406	7494745.93	,	5755825.03	2449	7495869.69	,	5754240.48
2407	7494767.52	,	5755836.77	2450	7495873.25	,	5754242.59
2408	7494792.0	,	5755844.21	2451	7495893.83	,	5754244.57
2409	7494809.31	,	5755849.47	2452	7495902.26	,	5754245.37
2410	7494831.84	,	5755855.06	2453	7495929.92	,	5754248.03
2411	7494860.8	,	5755860.74	2454	7495992.04	,	5754254.0
2412	7494894.79	,	5755862.55	2455	7496012.81	,	5754282.58
2413	7494895.58	,	5755856.48	2456	7496016.26	,	5754285.21
2414	7494906.85	,	5755810.18	2457	7496059.71	,	5754341.23
2415	7494938.48	,	5755679.89	2458	7496145.11	,	5754451.02
2416	7494971.8	,	5755544.19	2459	7496135.15	,	5754492.57
2417	7494979.79	,	5755534.92	2460	7496130.81	,	5754510.64
2418	7495044.38	,	5755455.71	2461	7496125.86	,	5754531.26
2419	7495074.61	,	5755418.65	2462	7496124.22	,	5754538.12
2420	7495075.66	,	5755417.37	2463	7496121.72	,	5754548.53
2421	7495117.89	,	5755365.62	2464	7496126.39	,	5754569.13
2422	7495145.4	,	5755331.92	2465	7496129.18	,	5754581.47
2423	7495172.45	,	5755298.77	2466	7496149.49	,	5754671.26
2424	7495188.18	,	5755282.34	2467	7496151.27	,	5754679.16
2425	7495220.6	,	5755248.47	2468	7496164.19	,	5754731.26
2426	7495265.8	,	5755201.26	2469	7496165.21	,	5754735.36
2427	7495294.49	,	5755171.97	2470	7496171.85	,	5754762.12
2428	7495299.32	,	5755166.98	2471	7496175.59	,	5754777.19
2429	7495342.51	,	5755122.33	2472	7496177.83	,	5754784.85
2430	7495392.58	,	5755070.98	2473	7496179.19	,	5754789.48
2431	7495398.8	,	5755063.3	2474	7496189.8	,	5754825.71
2432	7495421.81	,	5755035.09	2475	7496200.36	,	5754843.9
2433	7495460.99	,	5754979.37	2476	7496217.51	,	5754861.27
2434	7495481.16	,	5754944.81	2477	7496221.6	,	5754864.92
2435	7495499.81	,	5754898.85	2478	7496225.82	,	5754861.06
2436	7495504.05	,	5754879.22	2479	7496384.11	,	5754742.01
2437	7495514.51	,	5754779.75	2480	7496447.86	,	5754811.88
2438	7495523.44	,	5754730.23	2481	7496453.48	,	5754819.08
2439	7495536.38	,	5754690.79	2482	7496455.1	,	5754821.13
2440	7495540.32	,	5754672.97	2483	7496475.83	,	5754847.36
2441	7495550.58	,	5754655.54	2484	7496490.61	,	5754866.09
2442	7495564.49	,	5754626.65	2485	7496496.87	,	5754874.01
2443	7495602.0	,	5754527.18	2486	7496503.89	,	5754882.89
2444	7495610.97	,	5754509.57	2487	7496543.24	,	5754933.42
2445	7495639.18	,	5754456.57	2488	7496548.09	,	5754939.65
2446	7495667.06	,	5754395.15	2489	7496553.51	,	5754946.61
2447	7495773.51	,	5754297.5	2490	7496561.35	,	5754956.67
2448	7495864.79	,	5754237.56	2491	7496570.04	,	5754967.85

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Rzeki Jeziorki

2492	7496580.73	,	5754981.56
2493	7496598.02	,	5755003.77
2494	7496602.23	,	5755009.17
2495	7496605.66	,	5755005.42
2496	7496660.84	,	5754782.24
2497	7496661.81	,	5754777.56
2498	7496691.66	,	5754657.66
2499	7496721.64	,	5754536.03
2500	7496722.94	,	5754534.48
2501	7496751.75	,	5754555.11
2502	7496764.87	,	5754562.17
2503	7496788.18	,	5754574.68
2504	7496805.25	,	5754583.85
2505	7496828.61	,	5754603.63
2506	7496872.79	,	5754649.51









