

Uchwała Nr / /
Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego
z dnia

zmieniająca Uchwałę Nr XXXII/375/09 Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 15 września 2009 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu

Na podstawie art. 18 pkt 20 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2018r. poz. 913 j.t. ze zm.)¹, w związku z art. 23 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U z 2018r. poz. 1614.j.t. ze zm.)²

Sejmik Województwa Zachodniopomorskiego uchwala, co następuje:

§ 1

W uchwale Nr XXXII/375/09 Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 15 września 2009 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (Dz. Urz. Zacho. z 2014, poz.1637 j.t. ze zm.)³ wprowadza się następujące zmiany:

- 1) § 1 otrzymuje brzmienie: „Obszary chronionego krajobrazu, zwane dalej „obszarami”, których nazwy, położenie, obszar i ustalenia dotyczące czynnej ochrony ekosystemów określają załączniki nr 1 i 2 do uchwały, o łącznej powierzchni 345 417,11 ha, położone są na terenie województwa zachodniopomorskiego.”;
- 2) § 5 otrzymuje brzmienie: „Opis granic obszarów chronionego krajobrazu: "A" (Dębno-Gorzów), "B" (Myślibórz), "D" (Choszczno-Drawno), "E" (Korytnica Rzeka), "F" (Bierzwnik), Okolice Kalisza Pomorskiego, Okolice Polanowa, Jezioro Łętowskie oraz okolice Kępic, Pas Pobreża na zachód od Ustki, "C" (Barlinek), Pojezierze Drawskie, Okolice Żydowo-Biały Bór, Jeziora Szczecineckie, Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy stanowi załącznik nr 3.”;
- 3) w § 6 dodaje się pkt. 4) w brzmieniu: „załącznik nr 1 i załącznik nr 2 do Rozporządzenia Wojewody Piłskiego z dnia 15 maja 1998r. w sprawie ustanowienia obszarów chronionego krajobrazu w województwie piłskim (Dz.Urz.Woj.Piłskiego z 1998r., nr 13 poz.83), w części dotyczącej obszaru chronionego krajobrazu Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy na terenie województwa zachodniopomorskiego”;
- 4) w załączniku nr 1 wiersz 9 (Lp.8) kolumna 4 (dotycząca obszaru) otrzymuje brzmienie: „37 127,81* ”;
- 5) w załączniku nr 3 po opisie granicy obszaru chronionego krajobrazu Jeziora Szczecineckie dodaje się opis granicy obszaru chronionego krajobrazu Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy, w brzmieniu, jak w załączniku nr 1 do niniejszej uchwały;
- 6) w załączniku graficznym nr 4 dodaje się załącznik graficzny 10, w brzmieniu, jak w załączniku nr 2 do niniejszej uchwały;
- 7) w załączniku nr 5 po wykazie współrzędnych punktów załamania granicy obszaru chronionego krajobrazu Jeziora Szczecineckie dodaje się wykaz współrzędnych punktów załamania granicy obszaru chronionego krajobrazu Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy w brzmieniu, jak w załączniku nr 3 do niniejszej uchwały.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego.

¹ zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz.U. z 2018r. poz.1000, poz.1432 oraz poz.2500

² zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz.U. z 2018r. poz. 2244 i poz.2340

³ zmiany tekstu jednolitego wymienionej uchwały zostały ogłoszone w Dz. Urz. Zacho. z 2016r. poz.2239 oraz w Dz. Urz. Zacho. z 2018r. poz.1406

Opis granicy obszaru chronionego krajobrazu „Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy”

1. Granica obszaru bierze początek w punkcie styku północnej granicy dz. nr 8091 obręb Rudki gmina Wałcz z granicą województwa zachodniopomorskiego (X:331242,93; Y:620124,01). Następnie podąża w kierunku południowym i południowo-wschodnim granicą województwa, aż do styku z południowo-wschodnią granicą działki drogowej nr 82 obręb Czapla gmina Wałcz (X:343373,71; Y:602807,37). Dalej granica obszaru podąża tą działką drogową oraz działkami drogowymi nr 300, 339, 8 obręb Czapla w kierunku zachodnim (drogą powiatową nr 2329Z), aż do styku z południowo-zachodnią granicą dz. nr 6/3 obręb Czapla (X:340711,33; Y:602992,01). Od tego miejsca granica podąża w kierunku północnym wzdłuż działek drogowych nr 18 i 19 obręb Czapla, dochodząc do granicy dz. nr 348/1 obręb Czapla stanowiącej koryto rzeki Dobrzycy. W tym miejscu granica skręca w kierunku zachodnim podążając wzdłuż tej działki, a następnie wzdłuż południowej granicy działek nr 8/130, 8/132, 13/3 i 36 obręb Czapla gmina Wałcz. Dalej granica obszaru skręca w kierunku południowym i biegnie wzdłuż wschodniej granicy działek ewidencyjnych nr 264/4, 8264/5, 8265, 8266 obręb Czapla gmina Wałcz. Następnie granica obszaru skręca w kierunku zachodnim podążając wzdłuż wschodniej, południowej i zachodniej granicy działki nr 8267 obręb Czapla, zachodniej granicy działki nr 8266 obręb Czapla, południowej granicy działek nr 8266/1, 8250/1 obręb Witankowo gmina Wałcz oraz 8250, 8251, 8235/4 obręb Czapla gmina Wałcz. Dalej granica ponownie skręca w kierunku południowym biegnąc wzdłuż wschodniej granicy działek nr 3/2, 8217/1, 8217/2 i 8217/3 obręb Wałcz 112 gmina Wałcz. Następnie granica obszaru podąża wzdłuż południowej granicy działki nr 8217/3, południowo-zachodniej granicy działek nr 85 i 8216 obręb Wałcz 112 w kierunku północno-zachodnim i dalej w kierunku północnym wzdłuż zachodniej granicy działek nr 8216, 8198/3 obręb Wałcz 112 oraz południowej i zachodniej granicy działki nr 8198/1 obręb Czapla; zachodniej granicy działek nr 8197/5, 8179/5 obręb Czapla; południowo-zachodniej granicy działek nr 358/7, 8365/12, 8365/10 obręb Kołatnik gmina Wałcz; zachodniej granicy działek nr 8365/8, 8365/3, 358/5, 8360/3 obręb Kołatnik gmina Wałcz; południowo-zachodniej granicy działek nr 8361/5, 8357/8, 8357/7, 8357/14, 8357/11, 8357/12, 8357/18, 8357/13 obręb Kołatnik gmina Wałcz; południowej granicy działek nr 8353/16, 8353/17, 8353/8, 8354/29, 8354/31, 8354/30, 8354/15, 8354/26, 8354/27, 372, 8354/22, 8354/21, 8354/24, 8354/18, 5/22, 5/30, 5/31 obręb Kołatnik gmina Wałcz. Następnie granica obszaru podąża dalej w kierunku zachodnim przecinając działkę nr 329 i biegnie wzdłuż południowej granicy działek nr 330/7, 331/5, 332/8 oraz 332/3 obręb Wałcz 1 gmina Wałcz. Dalej granica obszaru skręca w kierunku północnym biegnąc wzdłuż zachodniej granicy działek nr 332/3, 332/6, 333 obręb Wałcz 1 oraz zachodniej granicy działek nr 332/6, 8345 obręb Kołatnik gmina Wałcz; południowej granicy działek nr 63, 62 i 61 obręb Wałcz 1;

wschodniej i północnej granicy działki nr 8056 obręb Wałcz 1; części południowej granicy działki nr 8057 obręb Wałcz 1; wschodniej granicy działek nr 8068/5, 43/3, 47/6 i 47/5 obręb Wałcz 1 oraz południowo-zachodniej granicy działek nr 47/5 i 47/4 obręb Wałcz 1; zachodniej granicy działek nr 47/4, 47/6, 43/3 obręb Wałcz 1; południowej granicy działek nr 8068/5, 8068/4, 8069/5, 8069/4, 8070/5, 8070/6, 8060/1 i 1 obręb Wałcz 1. Dalej granica obszaru skręca w kierunku południowo-wschodnim podążając północno-wschodnią granicą działek nr 8071/4, 8071/6, 8071/5, 8074/8, 8074/9, 8074/12, 8074/16 obręb Wałcz 55 gmina Wałcz. Następnie granica obszaru biegnie wzdłuż południowo-wschodniej granicy działki nr 8074/16 obręb Wałcz 55 gmina Wałcz; wschodniej granicy działek nr 8076/7, 8075/2 obręb Wałcz 55 gmina Wałcz; południowo-wschodniej granicy działek nr 8117/1, 8118/7, 154/1, 177, 179/1 i 8143 obręb Wałcz 55 oraz północnej granicy działki nr 8142, północnej oraz północno-wschodniej granicy działki nr 8141/1 obręb Wałcz 55, a następnie wzdłuż północno-wschodniej granicy działek nr 5237, 8141/2 obręb Wałcz 1, wzdłuż części północno-zachodniej oraz wzdłuż północno-wschodniej granicy działki nr 8166 obręb Wałcz 1. Następnie granica obszaru biegnie wzdłuż brzegów jeziora Raduń północną, wschodnią i południową granicą działki nr 4497/23 obręb Wałcz 1 oraz wschodnią i częścią południowej granicy dz. nr 5245 obręb Wałcz 1. Następnie granica obszaru dociera do styku z granicą działki nr 351 obręb Strączno gmina Wałcz (X: 326790,53; Y: 601555,56). W tym miejscu granica obszaru opuszcza brzeg jeziora Raduń i kieruje się początkowo na południowy wschód wzdłuż północno-wschodniej granicy działki nr 351 do styku z drogą krajową nr 22 (działka drogowa nr 101/1 obręb Strączno gmina Wałcz). Od tego miejsca granica podąża w kierunku południowo-zachodnim wzdłuż tej drogi krajowej do skrzyżowania z drogą powiatową nr 2314Z (wzdłuż działki drogowej nr 101/1 obręb Strączno gmina Wałcz). Od tego miejsca granica podąża wzdłuż tej drogi powiatowej (działką drogową nr 19 obręb Strączno) w kierunku północno-zachodnim do styku z południowo-wschodnią granicą działki nr 8202/1 obręb Strączno gmina Wałcz (X:324867,55; Y:600782,84). Następnie granica podąża w kierunku południowo-zachodnim biegnąc wzdłuż południowo-wschodniej granicy działek nr 8202/1, 343, 340, 338 obręb Strączno; wschodniej i południowo-wschodniej granicy działki nr 8210 obręb Strączno; południowo-wschodniej granicy działki nr 8211 obręb Prusinowo gmina Wałcz; części południowo-wschodniej granicy działki nr 8212 obręb Prusinowo gmina Wałcz i północno-wschodniej granicy działki nr 8220 obręb Prusinowo gmina Wałcz do styku z działką drogową nr 335 (X:323814,72; Y:598740,61). Dalej granica podąża w tym samym kierunku drogą krajową nr 22 wzdłuż południowo-wschodniej granicy działek nr 8220, 8221, 8222, 8223, 8224, 8225, 336, 8226/2 obręb Prusinowo gmina Wałcz. Następnie granica podąża wzdłuż południowo-wschodniej granicy działki nr 8003/1 i opuszczając drogę krajową nr 22 podąża dalej wzdłuż południowo-zachodniej granicy działki nr 8003/1; południowo-wschodniej, południowo-zachodniej, zachodniej i północnej granicy działki nr 8219/3 obręb Prusinowo gmina Wałcz. Od tego miejsca granica obszaru podąża w kierunku wschodnim wzdłuż północno-zachodniej granicy działek nr 336, 8218/1 i 8217 obręb Prusinowo gmina Wałcz; zachodniej granicy działki nr 8208 obręb Prusinowo gmina Wałcz; południowej, zachodniej i północnej granicy działki nr 8209 obręb Prusinowo gmina Wałcz; zachodniej granicy działki nr 8208 obręb Prusinowo gmina Wałcz; południowej, zachodniej i północnej

granicy działki nr 8207 obręb Rutwica gmina Wałcz; zachodniej granicy działek nr 333/1 obręb Prusinowo gmina Wałcz, 8201 i 264/3 obręb Strączno gmina Wałcz; południowej i zachodniej granicy działki nr 8198 obręb Strączno gmina Wałcz; południowej granicy działki nr 8199 obręb Strączno gmina Wałcz; południowej, zachodniej i północnej granicy działki nr 8200 obręb Strączno; północnej granicy działek nr 8199 i 8198 obręb Strączno; zachodniej granicy działek nr 8192, 8188, 8185 obręb Strączno i dalej drogą powiatową nr 2314Z w kierunku północno-zachodnim wzdłuż północno-wschodniej granicy działek drogowych nr 4 i 232 obręb Nakielno gmina Wałcz; wschodniej i północnej granicy działki drogowej nr 10/1 obręb Nakielno gmina Wałcz; północnej i południowo-zachodniej granicy działki nr 104/1 obręb Nakielno gmina Wałcz. Następnie granica biegnie na południowy zachód biegnąc wzdłuż północno-zachodniej granicy działek drogowych nr 110/2 i 17 obręb Nakielno oraz zachodniej granicy działek drogowych nr 111 i 19 obręb Nakielno; północno-zachodniej granicy działek drogowych nr 2/8, 10/4, 94 obręb Rutwica gmina Wałcz oraz zachodniej granicy działek drogowych nr 117 i 137 obręb Rutwica do styku z północną granicą działki nr 3/58 obręb Rutwica (X: 318199,12; Y: 599197,44) . W tym miejscu granica opuszcza drogę powiatową nr 2314Z i podąża wzdłuż północnej, wschodniej i południowo-wschodniej granicy działki nr 3/58 obręb Rutwica; południowo-wschodniej granicy działek nr 142 ,8061/1, 66/2 obręb Rutwica; wschodniej granicy działek nr 8066/1, 8072 obręb Rutwica; północnej i wschodniej granicy działki nr 8079 obręb Rutwica; części północnej i wschodniej granicy działki nr 8089/1 obręb Prusinowo gmina Wałcz; północno-wschodniej granicy działek nr 8351 i 8115 obręb Prusinowo gmina Wałcz; północno-wschodniej i południowo-wschodniej granicy działki nr 8134 obręb Prusinowo gmina Wałcz. Od tego miejsca (X:319858,39; Y:594983,69) granica obszaru podąża w kierunku południowo-zachodnim drogą krajową nr 22 południowo-wschodnią granicą działek nr 8135, 8349, 8347, 8348 obręb Prusinowo gmina Wałcz oraz południowo-wschodnią granicą działek nr 8139, 8140, 8141 i 8142 obręb Strzalin gmina Tuczo. Następnie granica obszaru skręca w kierunku północno-zachodnim i opuszczając drogę krajową nr 22 podąża wzdłuż południowo-zachodniej granicy działek nr 8142 i 8132 obręb Strzalin; wschodniej i części południowej granicy działki nr 8133/1 obręb Strzalin; wschodniej i południowej granicy działki nr 8133/2 obręb Strzalin oraz dalszej części południowej granicy działki nr 8133/1 obręb Strzalin, a następnie południowej i zachodniej granicy działki nr 8133/3 obręb Strzalin; południowo-zachodniej granicy działki nr 8126 obręb Strzalin; południowo-wschodniej i południowo-zachodniej granicy działki nr 8127 obręb Strzalin; południowo-zachodniej granicy działki nr 8114 obręb Strzalin; zachodniej granicy działek nr 8100/18, 8100/19, 105, 113, 114, 115/1, 116 obręb Strzalin. Następnie granica podąża drogą powiatową nr 2315Z w kierunku północno-wschodnim wzdłuż północno-zachodniej granicy działek nr 117, 118, 105, 109, 105, 102/2, 103/1, 101,105, 89, 87/2, 87/1, 86/1, 84, 85, 84, 100/13, 8100/15 obręb Strzalin; zachodniej granicy działek nr 56 i 8100/8 obręb Strzalin; północnej i wschodniej granicy działki nr 8100/8 obręb Strzalin; części północnej granicy działki nr 56 obręb Strzalin; zachodniej granicy działki nr 8088/2 obręb Strzalin; zachodniej i północnej granicy działki nr 8078/2 obręb Strzalin; zachodniej granicy działek nr 8078/1, 8071 obręb Strzalin; zachodniej i północnej granicy działki nr 47/6 obręb Strzalin; północno-zachodniej granicy działek nr 8071 i 8070 obręb Strzalin; zachodniej

granicy działki nr 69/2 obręb Strzaliny; południowo-zachodniej, północno-zachodniej i północno-wschodniej granicy działki 8065 obręb Strzaliny; północnej granicy działki nr 8064 obręb Strzaliny; zachodniej i północnej granicy działki nr 8060 obręb Strzaliny; zachodniej i północnej granicy działki nr 8059 obręb Strzaliny oraz północno-zachodniej granicy działki nr 178 obręb Strzaliny. Dalej granica podąża w kierunku północnym i północno-zachodnim wzdłuż zachodniej i północno-zachodniej granicy działki nr 8057/2 obręb Rutwica gmina Wałcz oraz północno-zachodniej granicy działki nr 57/3 obręb Rutwica; zachodniej granicy działek nr 8057/1, 8055, 8054 obręb Rutwica oraz zachodniej granicy działki nr 8051 obręb Zdbowo gmina Tuczno; południowej granicy działki nr 8039 obręb Zdbowo; wschodniej i południowej granicy działki nr 298/3 obręb Zdbowo; południowej granicy działki nr 8040 obręb Zdbowo; wschodniej granicy działek nr 8368 i 296/2 obręb Zdbowo i dalej wzdłuż południowo-zachodniej granicy działek nr 296/2, 295 i 294 obręb Zdbowo gmina Tuczno oraz południowej, zachodniej i północnej granicy działki nr 8042 obręb Zdbowo; północno-zachodniej granicy działek nr 8367 obręb Zdbowo, 705, 703, 701 obręb Marcinkowice gmina Tuczno; południowej granicy działki nr 707/1 obręb Marcinkowice; południowo-zachodniej granicy działek nr 680, 724/2, 724/1, 684, 686, 685, 500 obręb Marcinkowice; zachodniej i części północno-zachodniej granicy działki nr 612 obręb Marcinkowice; zachodniej granicy działek nr 602 i 601 obręb Marcinkowice gmina Tuczno. W tym miejscu granica obszaru przecina działkę drogową nr 593 obręb Marcinkowice i skręca w kierunku wschodnim podążając wzdłuż tej działki drogowej do styku z zachodnią granicą działki nr 8353\2 obręb Marcinkowice (X:314865,02; Y:604177,67). Od tego miejsca granica obszaru biegnie w kierunku północnym wzdłuż zachodniej granicy działki nr 8353\2, przecina działkę drogową nr 225 obręb Jamienko gmina Tuczno i podąża dalej w kierunku północnym wzdłuż zachodniej granicy działki nr 180/2 obręb Jamienko. Następnie granica przecina działkę drogową nr 218 obręb Jamienko dochodząc do styku z południową granicą działki nr 153/1 obręb Jamienko (X:314818,70; Y:605217,52) i podąża wzdłuż południowej i zachodniej granicy tej działki do styku z działką drogową nr 217 obręb Jamienko (X:314703,60; Y:605678,60), a następnie dalej w kierunku zachodnim wzdłuż południowo-zachodniej granicy tej działki drogowej do punktu styku z wschodnią granicą działki nr 138/1 obręb Jamienko (X:314294,81; Y:605822,91) i dalej wzdłuż części południowej granicy działki nr 138/2 obręb Jamienko do styku z drogą powiatową nr 2311Z (X:314125,37; Y:605851,20). Od tego miejsca granica podąża tą drogą powiatową w kierunku północno-wschodnim biegnąc wzdłuż północno-zachodniej granicy działek nr 138/2 obręb Jamienko oraz 74/1 i 76 obręb Próchnowo gmina Tuczno; 2, 159, 32, 9 obręb Próchnowo gmina Mirosławiec; północnej granicy działki nr 31 obręb Próchnowo gmina Mirosławiec i północno-zachodniej granicy działek nr 81/2, 81/1 obręb Próchnowo gmina Mirosławiec do styku z działką drogową nr 34 obręb Próchnowo gmina Mirosławiec (X:316215,94; Y:608632,97). Od tego miejsca granica podąża w kierunku północno-zachodnim wzdłuż północno-wschodniej granicy działek drogowych nr 37, 30, 29 obręb Próchnowo gmina Mirosławiec i północno-zachodniej granicy działki drogowej nr 28 obręb Próchnowo gmina Mirosławiec do styku z południowo-zachodnią granicą działki nr 8297/1 obręb Hanki gmina Mirosławiec (X:313159,44; Y:609627,40). Dalej granica obszaru podąża wzdłuż południowo-zachodniej granicy działek nr 8297/1 i 428/3

obręb Hanki gmina Mirosławiec; południowo-wschodniej i południowo-zachodniej granicy działki nr 8244/7 obręb Bronikowo gmina Mirosławiec; południowo-zachodniej granicy działek nr 8297/3 i 8298/2 obręb Bronikowo; południowo-wschodniej, południowej i południowo-wschodniej granicy działki nr 8316/1 obręb Hanki gmina Mirosławiec; południowo-wschodniej, południowo-zachodniej i północno-zachodniej granicy działki nr 8317/1 obręb Hanki; południowej, południowo-wschodniej i południowo-zachodniej granicy działki nr 8318 obręb Hanki; południowo-zachodniej granicy działki nr 8304 obręb Hanki; południowo-wschodniej i południowo-zachodniej granicy działki nr 8305/6 obręb Hanki; południowej granicy działki nr 8306/3 obręb Hanki; południowo-wschodniej granicy działki drogowej nr 660 obręb Hanki; części północno-wschodniej granicy działki nr 8307/2 obręb Hanki; południowej granicy działek nr 8320/1 obręb Hanki oraz 8321/1, 8322 obręb Mirosławiec 34 gmina Mirosławiec; południowo-wschodniej granicy działek nr 8323/1 obręb Mirosławiec 34 i 8323/2 obręb Setnica gmina Mirosławiec. Następnie granica przecina działkę drogową nr 44 obręb Setnica gmina Mirosławiec i podążając w kierunku południowo-zachodnim biegnie wzdłuż południowo-wschodniej granicy działki nr 8324 obręb Setnica. W tym miejscu granica ochk przecina działkę drogową nr 39 obręb Setnica i biegnie dalej wzdłuż części północno-wschodniej oraz południowo-wschodniej, południowej i północno-zachodniej granicy działki nr 8325/2 obręb Setnica, po czym po raz drugi granica obszaru przecina działkę drogową nr 39 obręb Setnica i kierując się na północ podąża wzdłuż zachodniej i północno-zachodniej granicy działki nr 8325/1 obręb Setnica; północno-zachodniej granicy działek nr 8315/2 obręb Setnica i 8315/1 obręb Mirosławiec 34 gmina Mirosławiec; południowo-zachodniej, zachodniej i północnej granicy działki nr 8281/1 obręb Mirosławiec 34; zachodniej i północnej granicy działki nr 8280 obręb Mirosławiec 34; północnej granicy działek nr 8279/1 i 408/1 obręb Mirosławiec 34; północno-zachodniej granicy działki nr 8278 obręb Mirosławiec 34; zachodniej granicy działki nr 307 obręb Mirosławiec 34; północno-wschodniej granicy działki nr 252 obręb Mirosławiec 34, zachodniej granicy działek nr 8277/1, 8247/5, 695, 8247/5 obręb Mirosławiec 34; północno-zachodniej granicy działek nr 8246 i 8214 obręb Mirosławiec 34, południowo-zachodniej granicy działki nr 39 obręb Mirosławiec 34; południowej i zachodniej granicy działki nr 8128/3 obręb Mirosławiec 34; południowo-zachodniej granicy działki nr 8128/2 obręb Mirosławiec 34; południowo-zachodniej i północno-zachodniej granicy działki nr 8128/1 obręb Mirosławiec 34; południowo-zachodniej i północno-wschodniej granicy działki nr 8091/2 obręb Mirosławiec 34; północno-zachodniej granicy działki nr 8090/2 obręb Mirosławiec 34; południowo-zachodniej granicy działki nr 8021/3 obręb Toporzyk gmina Mirosławiec do styku z drogą wojewódzką nr 177 (X:308489,66; Y:614820,12). Od tego miejsca granica podąża tą drogą wojewódzką wzdłuż północno-zachodniej granicy działki nr 8021/3 obręb Toporzyk; północno-zachodniej granicy działki nr 8009/4 obręb Toporzyk; zachodniej granicy działek nr 8009/1 i 209/3 obręb Toporzyk. Następnie granica opuszcza drogę wojewódzką nr 177 i biegnie wzdłuż północno-zachodniej granicy działki nr 8002/1 obręb Toporzyk, a następnie skręca w kierunku wschodnim i podąża wzdłuż północnej granicy działek nr 8001/1, 209/3, 8006 obręb Toporzyk; północno-zachodniej granicy działek nr 8016, 8015, 8014 obręb Toporzyk oraz północno-zachodniej i północno-wschodniej granicy działek nr 8013, 8045 obręb Toporzyk. Dalej granica biegnie wzdłuż północnej granicy działek nr 8079, 8078 obręb

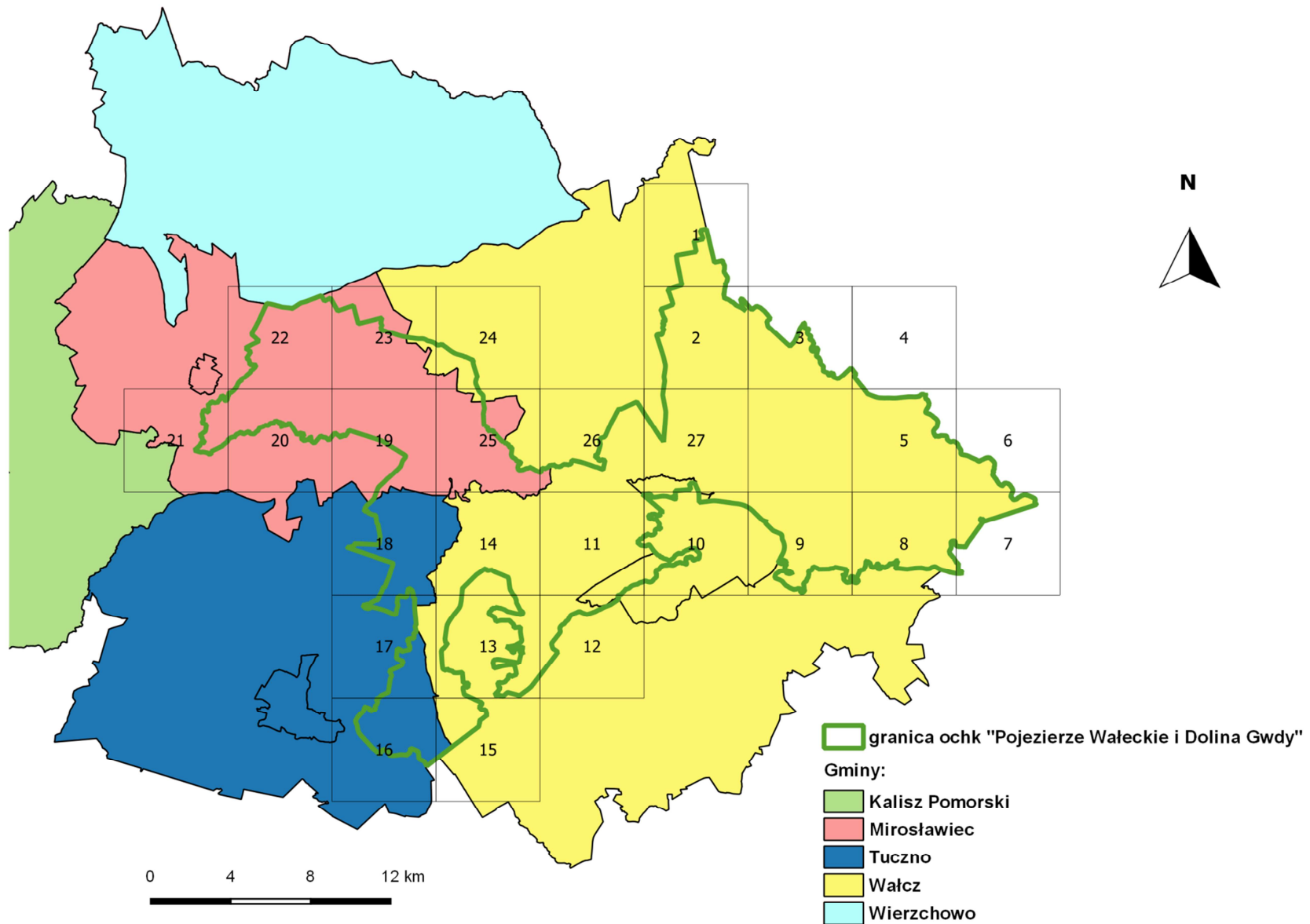
Toporzyc oraz wschodniej granicy działki nr 8078 obręb Toporzyc; północnej granicy działek nr 8112 i 8111 obręb Toporzyc; północnej i wschodniej granicy działki nr 8110/1 obręb Toporzyc docierając do zachodniej granicy działki drogowej nr 28/4 obręb Toporzyc. Od tego miejsca granica podąża dalej w kierunku wschodnim wzdłuż działek drogowych nr 28/4 i 28/2 obręb Toporzyc; 123, 71/1, 122 obręb Laski Wałeckie gmina Wałcz; 8176/1, 15/1, 89 obręb Górnica gmina Wałcz do styku z północną granicą działki drogowej nr 91 obręb Górnica (X:319591,55; Y: 613488,82). Następnie granica skręca w kierunku południowym podążając wzdłuż kolejnych działek drogowych nr 91, 186, 285/12, 189 obręb Górnica; nr 110, 209 obręb Jabłonowo gmina Mirosławiec. Następnie granica podąża w kierunku południowo-wschodnim wzdłuż zachodniej, północno-wschodniej i wschodniej granicy działki nr 210 obręb Jabłonowo; północnej i północno-wschodniej granicy działki nr 8019 obręb Jabłonowo; północno-wschodniej granicy działki nr 8020/1 obręb Jabłonowo; północnej i wschodniej granicy działki nr 8020/5 obręb Jabłonowo; wschodniej granicy działek nr 8023, 284, 8038 obręb Jabłonowo oraz północnej granicy działek nr 8038, 8037 i 8036 obręb Jabłonowo, a następnie wzdłuż północno-wschodniej granicy działki nr 8036 obręb Jabłonowo; zachodniej granicy działki nr 8035/1 obręb Jabłonowo; północnej granicy działki nr 170 obręb Lubno gmina Wałcz; zachodniej i północnej granicy działki nr 8035/5 obręb Lubno oraz północnej granicy działek nr 8035/1, 286 obręb Jabłonowo, 8034/4, 126/2, 8033, 8032/1, 8032/1, 101, 8032/4, 94/2, 8031/1, 8030/1, 8029/9 obręb Lubno, 8029/4 obręb Kłębowiec gmina Wałcz. W tym miejscu granica obszaru przecina działkę drogową nr 521/2 obręb Kłębowiec i biegnie dalej wzdłuż zachodniej granicy działki nr 8015 obręb Kłębowiec, 8015/2 obręb Lubno; południowej granicy działek nr 8007/2, 8016/2 obręb Lubno; południowo-zachodniej granicy działki nr 8007/2 obręb Lubno do styku z działką drogową nr 50 obręb Lubno (X:325643,81; Y:608664,68). Od tego miejsca granica podąża w kierunku północnym i północno-wschodnim wzdłuż działek drogowych nr 50, 49, 48, 45, 209, 214, 21/1 obręb Lubno oraz działek drogowych nr 293, 273 obręb Karsibór gmina Wałcz do skrzyżowania z drogą powiatową nr 2309Z (działka drogowa nr 278 obręb Karsibór) (X:327760,14; Y:611381,34). W tym miejscu granica ochk skręca w kierunku południowo-wschodnim podążając wzdłuż tej drogi powiatowej granicami działek drogowych nr 278 obręb Karsibór i 193 obręb Kłębowiec do skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 163 (działka drogowa nr 166/2 obręb Kłębowiec). Od tego miejsca granica biegnie w kierunku północnym wzdłuż tej drogi wojewódzkiej podążając granicami działek drogowych nr 166/2, 166/1, 271, 554 obręb Kłębowiec; 20, 24, 405/3, 405/1 obręb Karsibór oraz 458 obręb Golce, aż do skrzyżowania z drogą powiatową nr 2323Z (działka drogowa nr 458 obręb Golce gmina Wałcz). Od tego miejsca granica biegnie w kierunku wschodnim wzdłuż tej drogi powiatowej granicami działek drogowych nr 451/8, 324/2, 451/9, 472/11 obręb Golce do styku z zachodnią granicą działki nr 451/5 obręb Golce gmina Wałcz (X:329014,36; Y:614796,44). Następnie granica opuszcza drogę powiatową i podąża w kierunku północnym wzdłuż zachodniej granicy działek nr 451/5, 346, 345/4, 345/2, 345/1, 344, 341, 338/2, 338/1, 456 obręb Golce; południowej i zachodniej granicy działki nr 8195/6 obręb Golce; zachodniej i północno-zachodniej granicy działki nr 8180 obręb Golce; północno-zachodniej granicy działki nr 8179 obręb Golce; zachodniej i północno-zachodniej granicy działki nr 8161 obręb Golce; północno-zachodniej granicy działki nr 8160 obręb Golce; zachodniej granicy działki nr

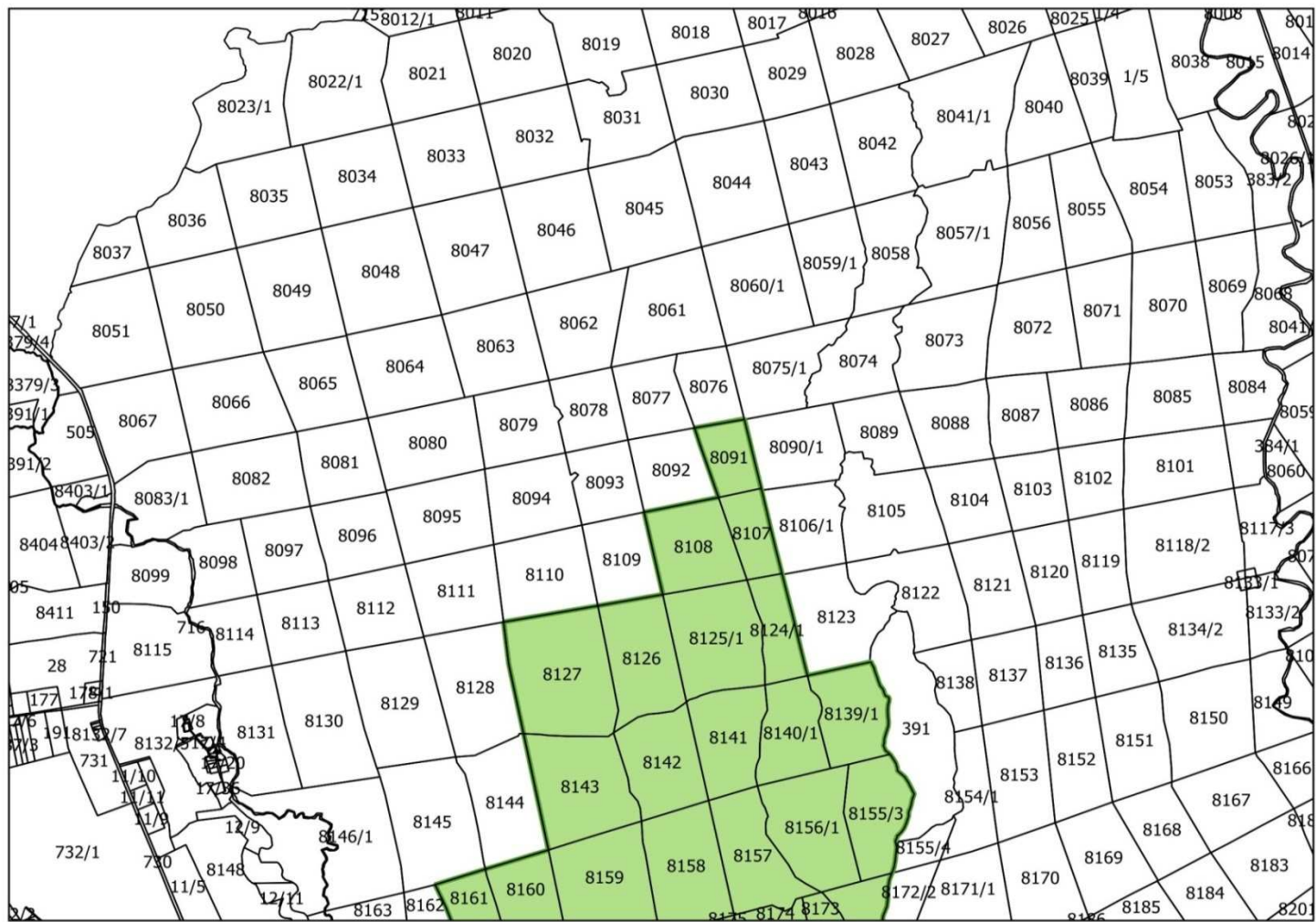
8143 obręb Golce; zachodniej i północnej granicy działki nr 8127 obręb Rudki gmina Wałcz; północnej granicy działki nr 8126 obręb Rudki; zachodniej i północnej granicy działek nr 8108, 8091 obręb Rudki do punktu styku z granicą województwa (X:331242,93; Y:620124,01), będącą jednocześnie początkiem przebiegu granicy obszaru.

2. Jeżeli opis stanowi, że granica biegnie wzdłuż drogi lub działki drogowej oznacza to, że droga lub działka leżą poza obszarem chronionego krajobrazu.

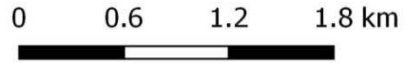
10. Przebieg granicy obszaru chronionego krajobrazu "Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy"

Załącznik nr 2 do Uchwały Nr
Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego
z dnia

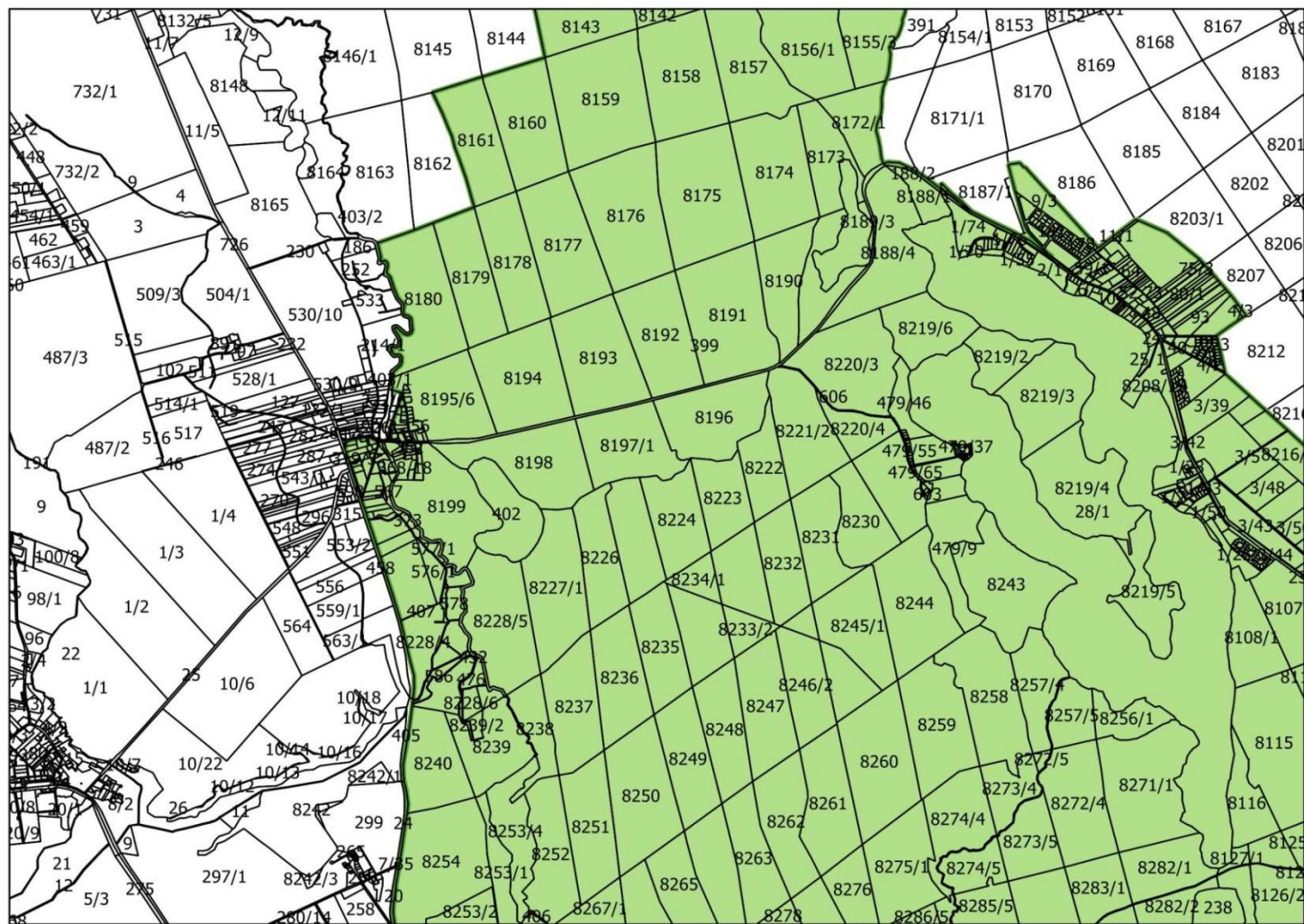




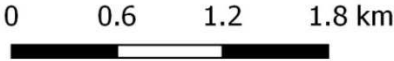
ARKUSZ NR 1



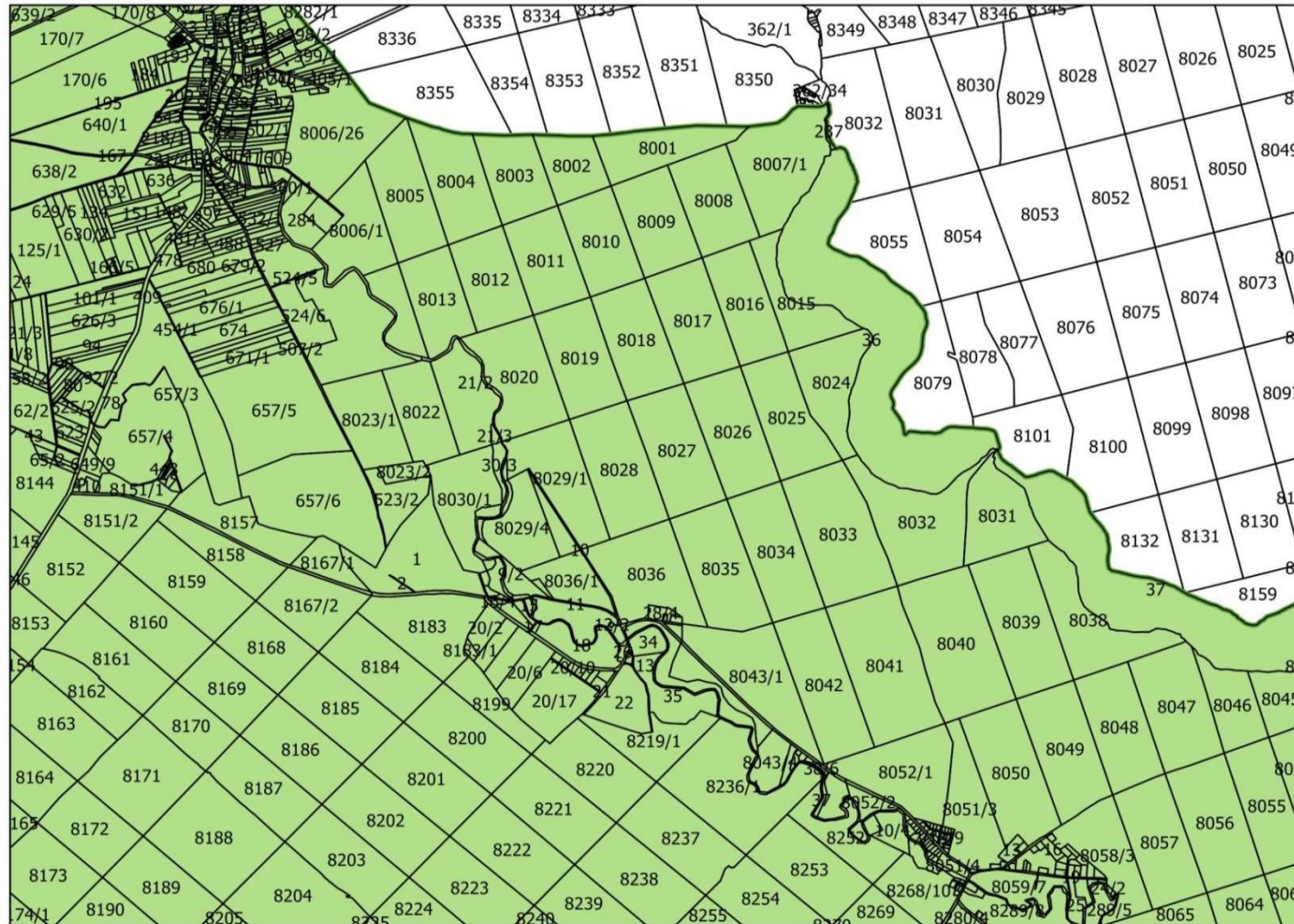
Legenda
 ochk "Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy"



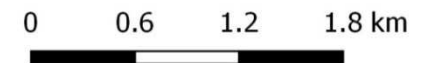
ARKUSZ NR 2



Legenda
 ochk "Pojezierze Wałęckie i Dolina Gwdy"

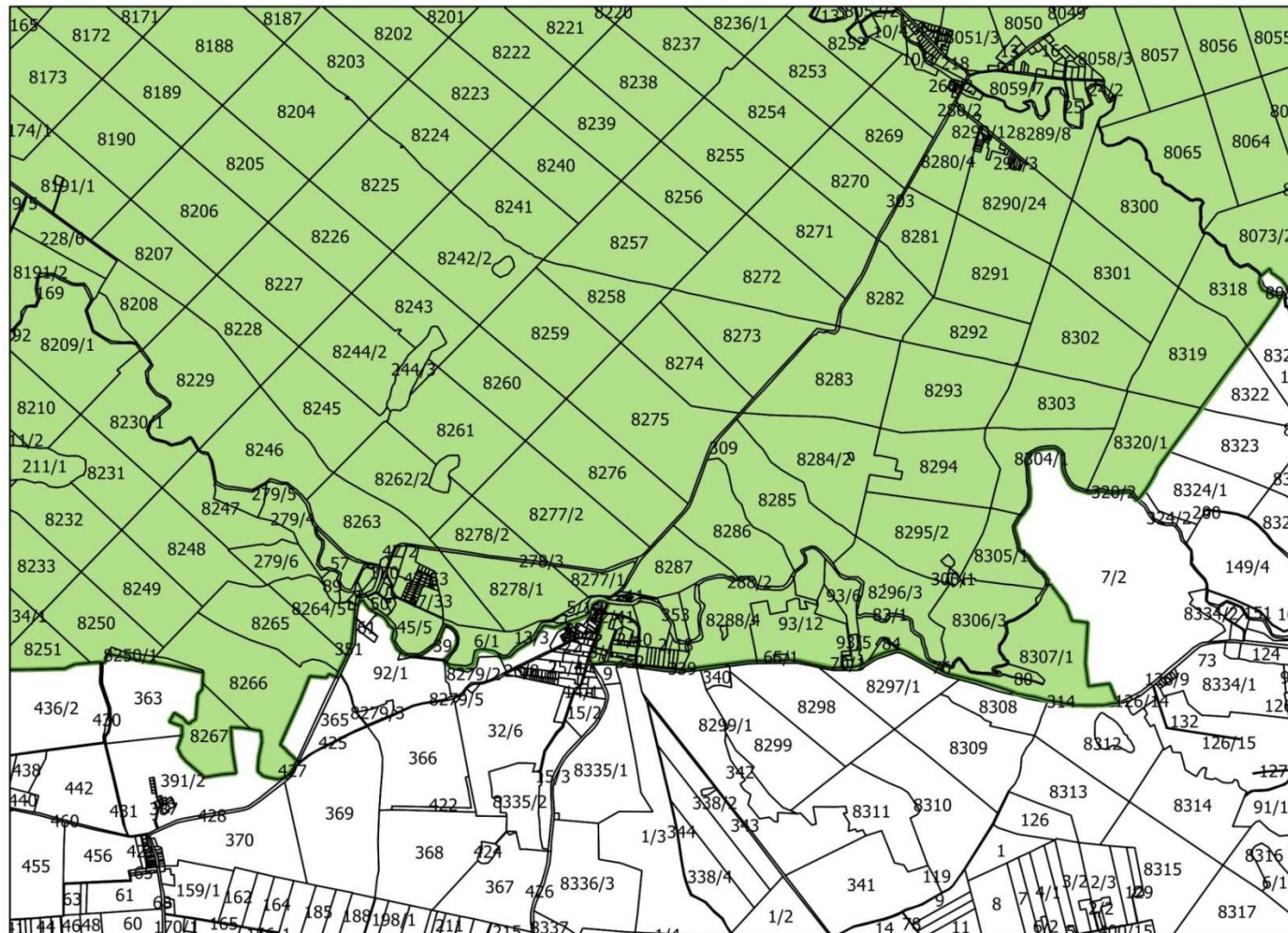


ARKUSZ NR 5

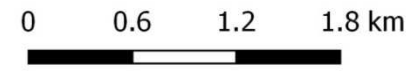


Legenda

 ochk "Pojezierze Waleckie i Dolina Gwdy"

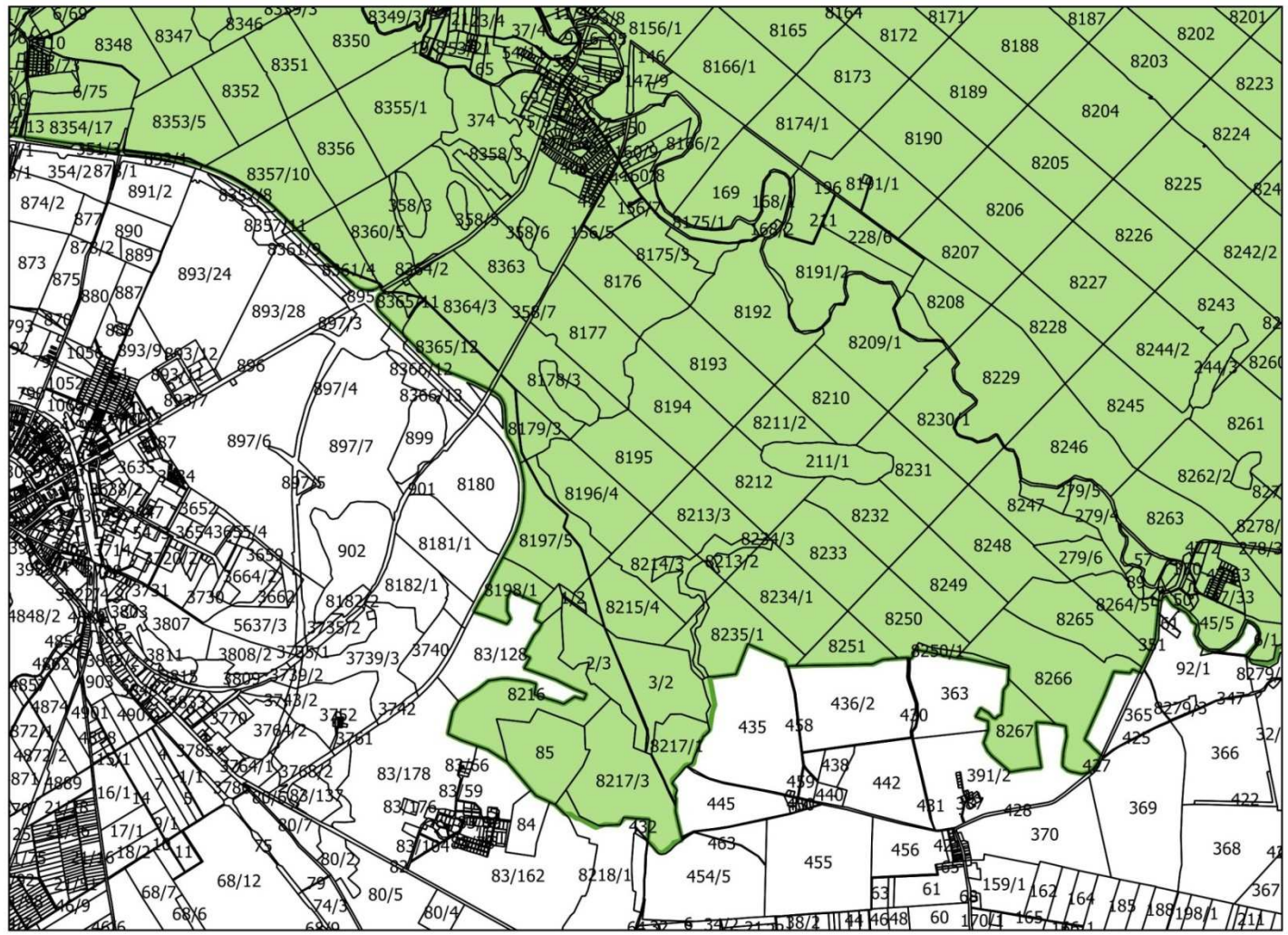


ARKUSZ NR 8



Legenda

 ochk "Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy"

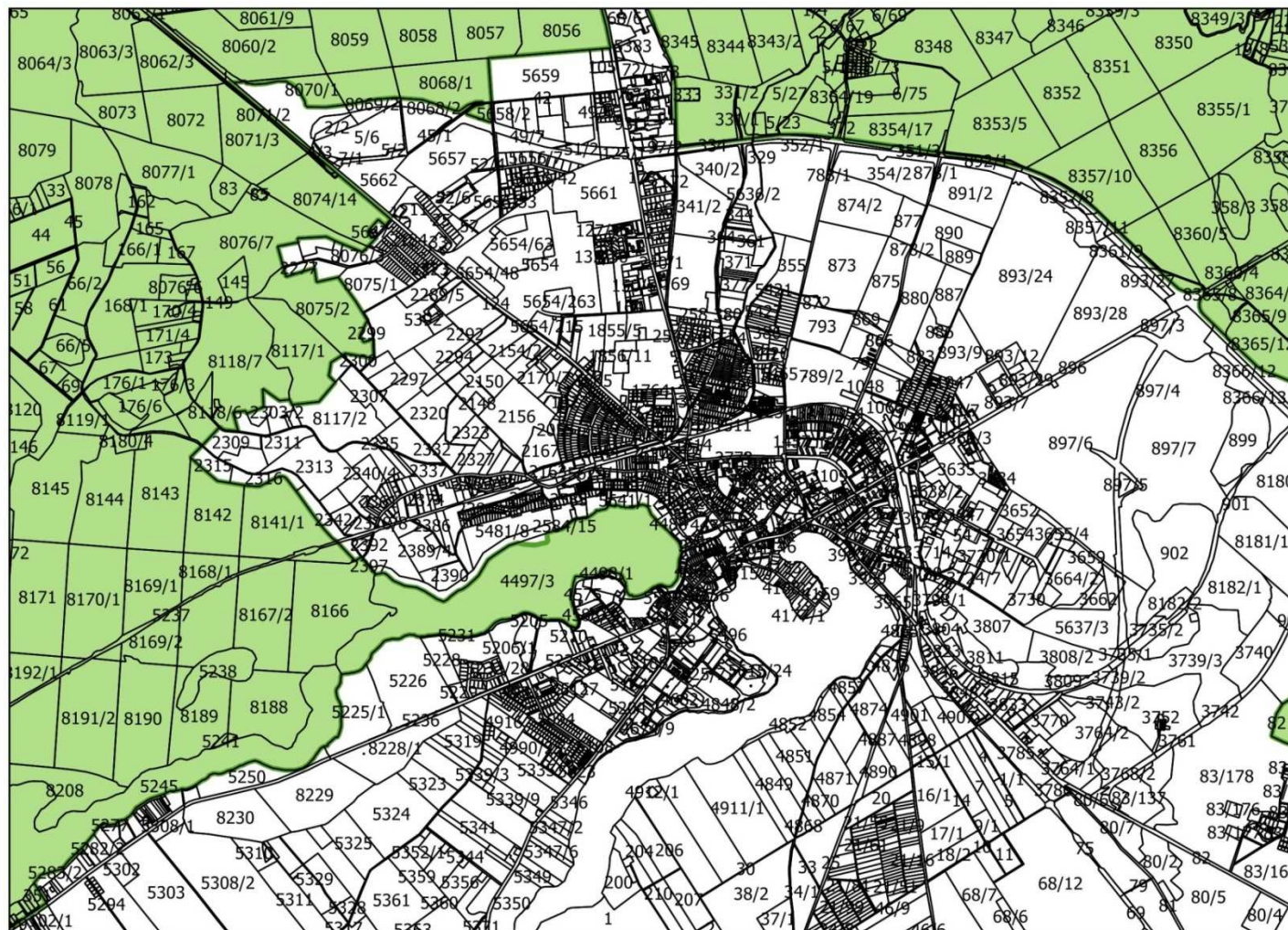


ARKUSZ NR 9

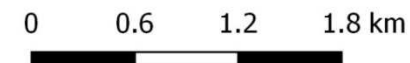


Legenda

 ochk "Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy"

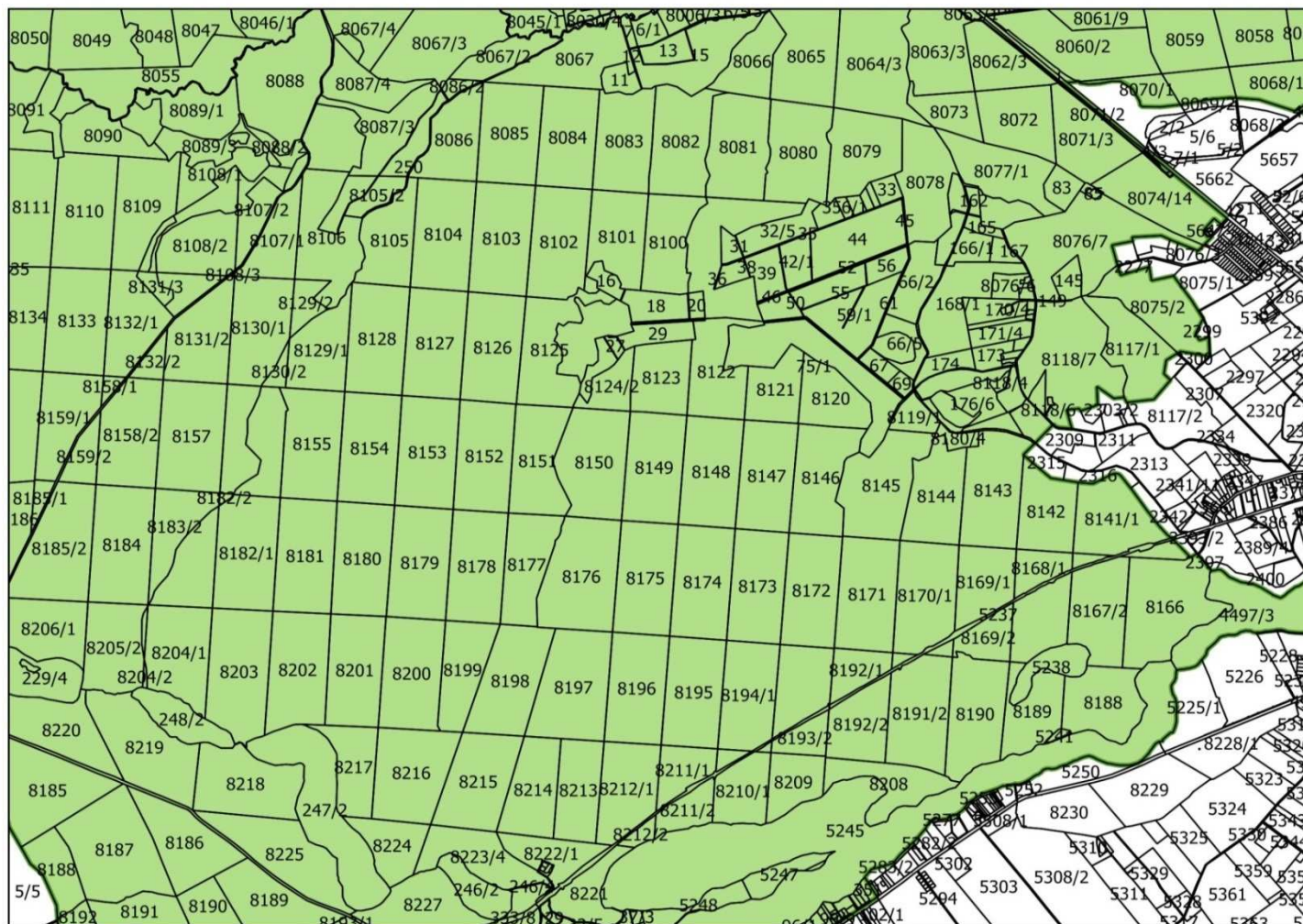


ARKUSZ NR 10



Legenda

 ochk "Pojezierze Wałęckie i Dolina Gwdy"



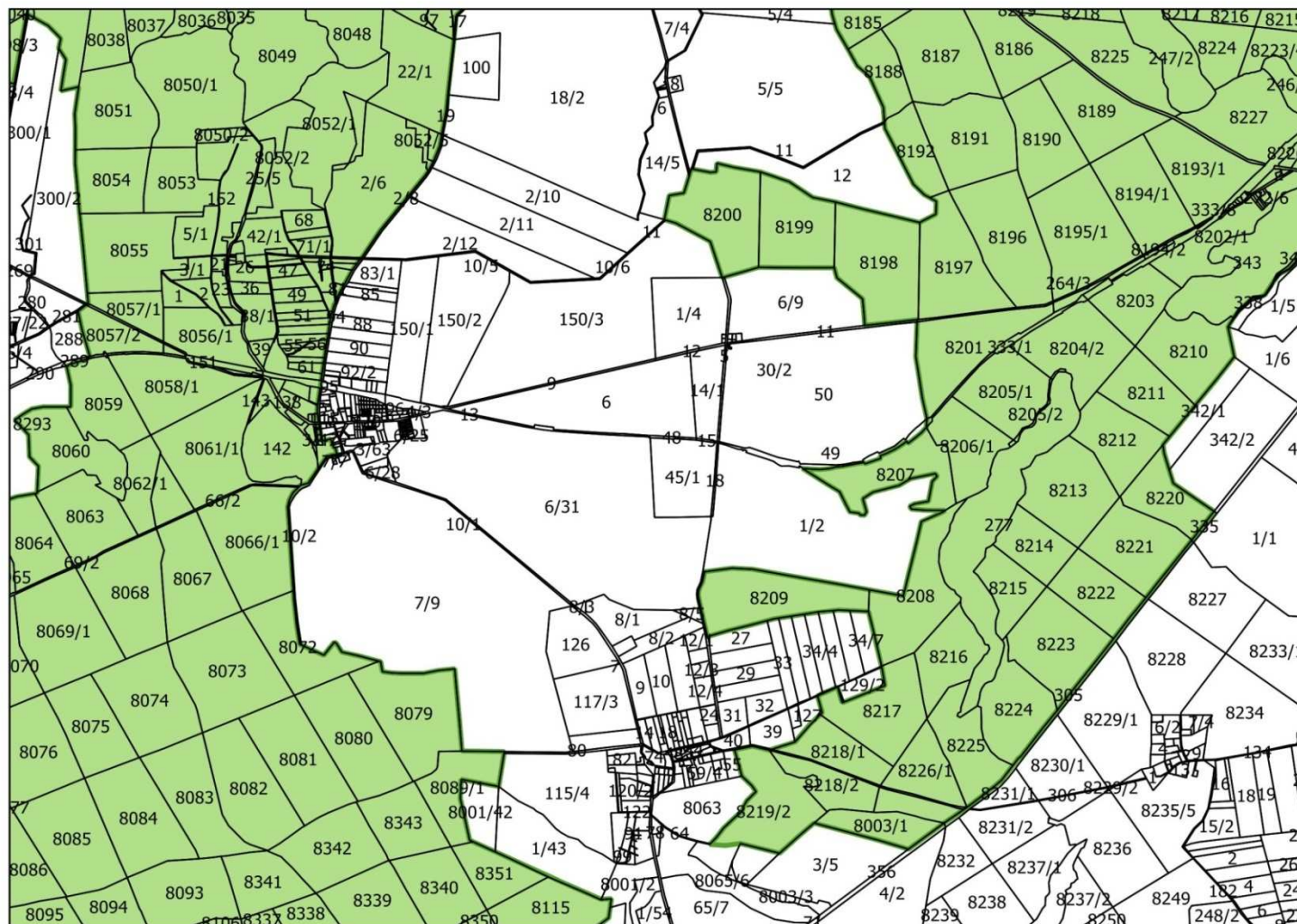
ARKUSZ NR 11

0 0.6 1.2 1.8 km

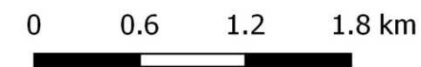


Legenda

ochk "Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy"

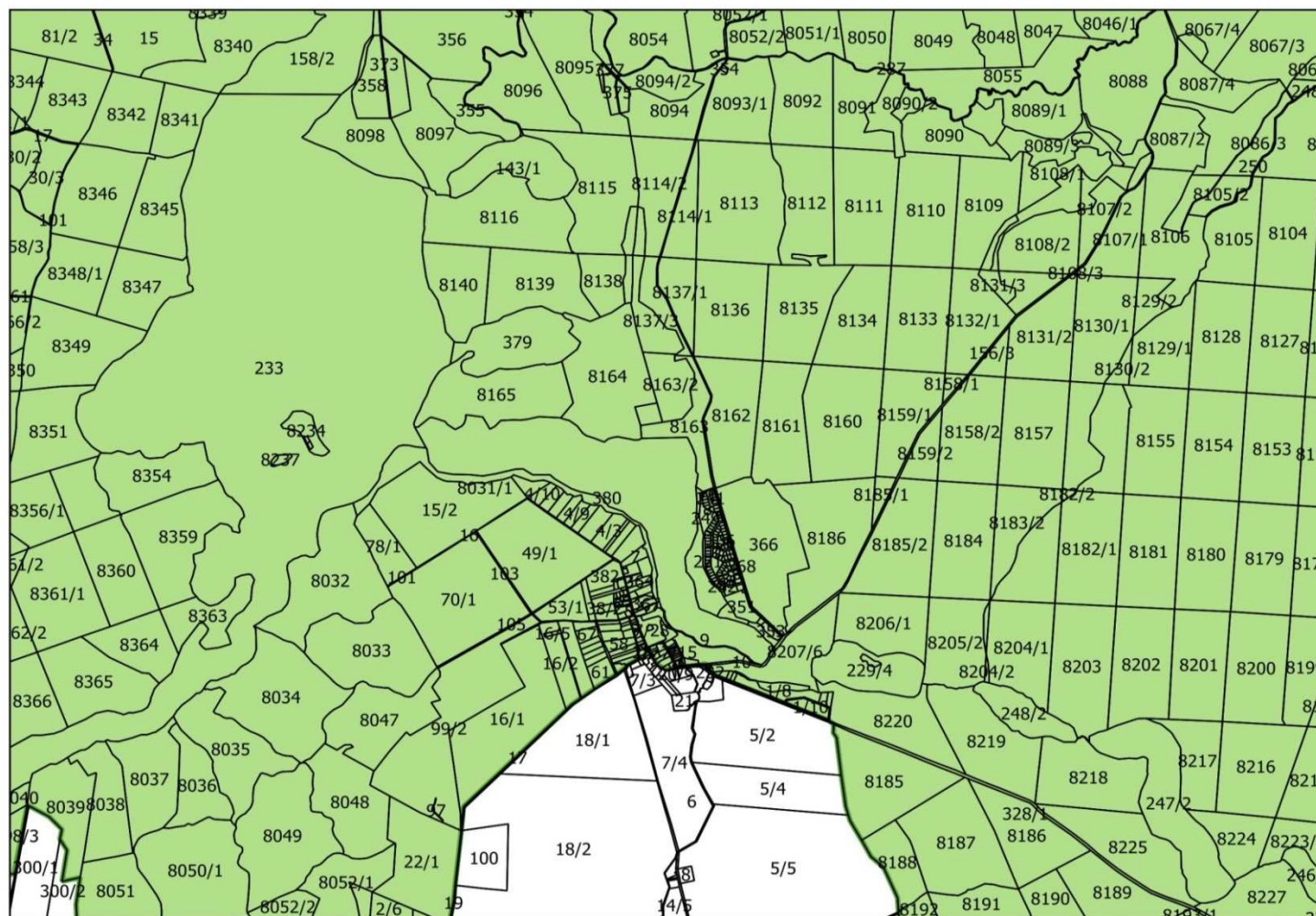


ARKUSZ NR 13

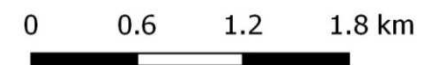


Legenda

ochk "Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy"

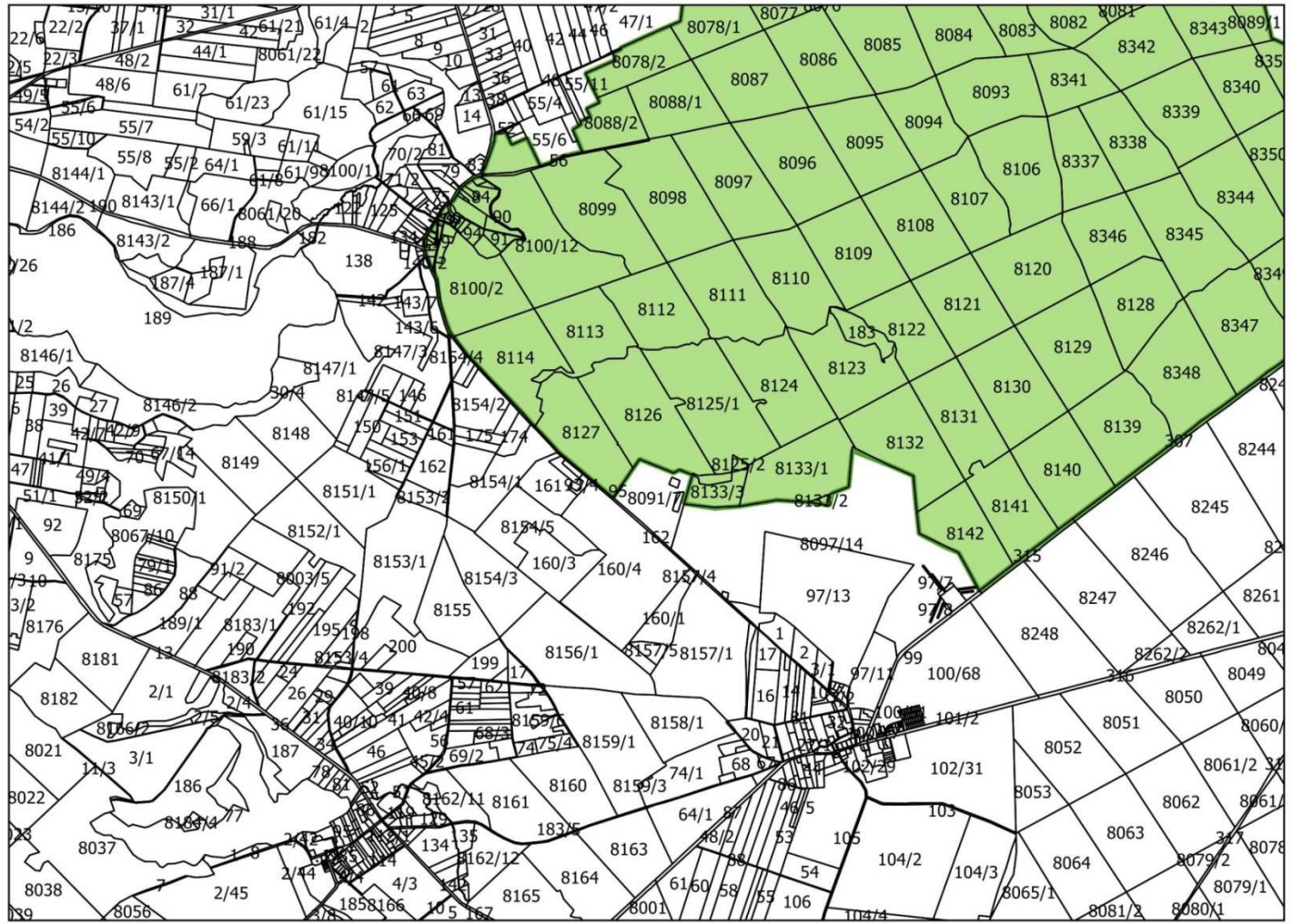


ARKUSZ NR 14

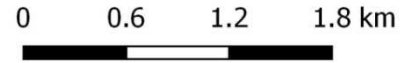


Legenda

ochk "Pojezierze Wałeczek i Dolina Gwdy"

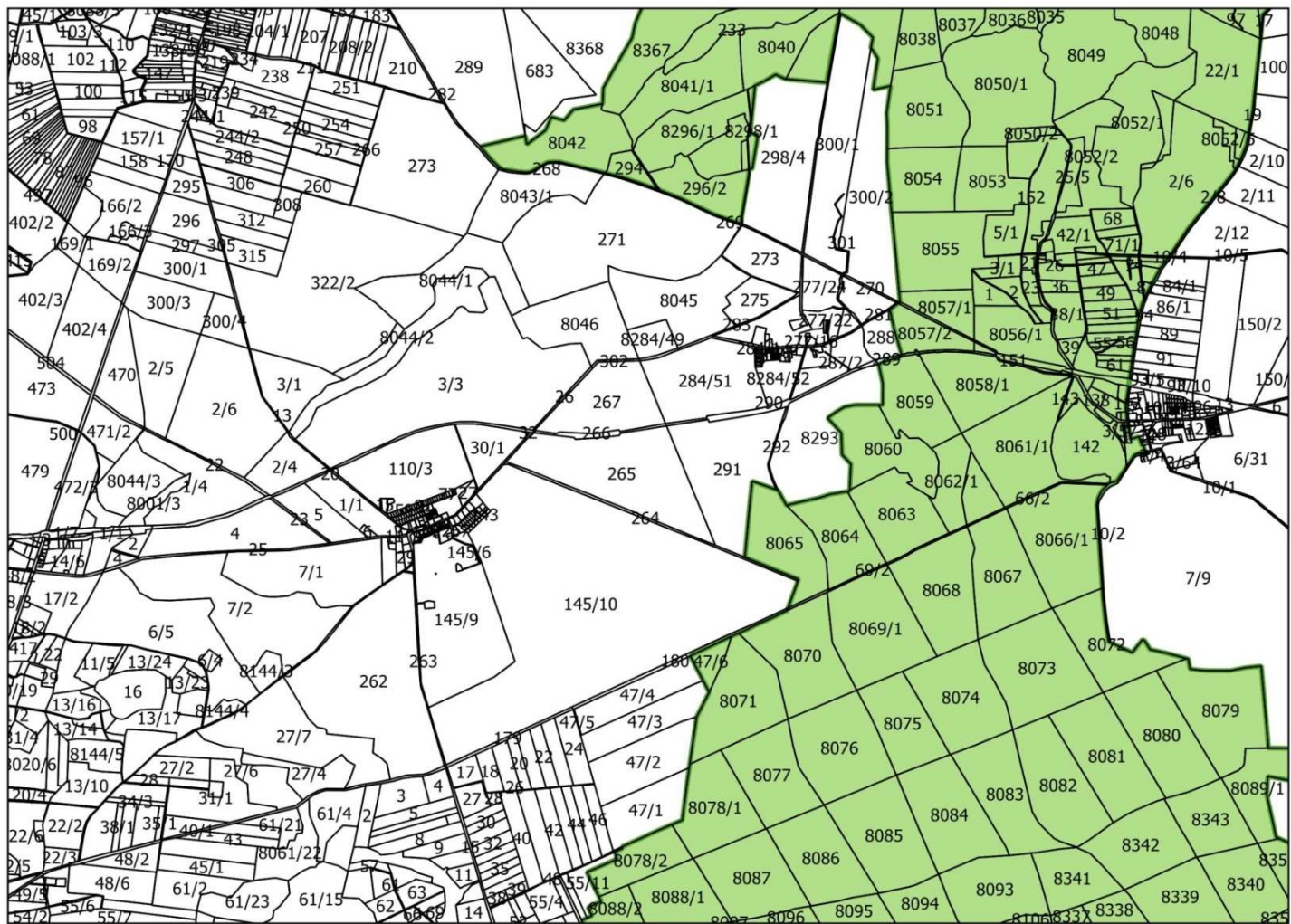


ARKUSZ NR 16

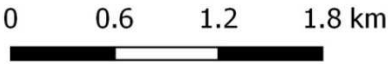


Legenda

 ochk "Pojezierze Waleckie i Dolina Gwdy"

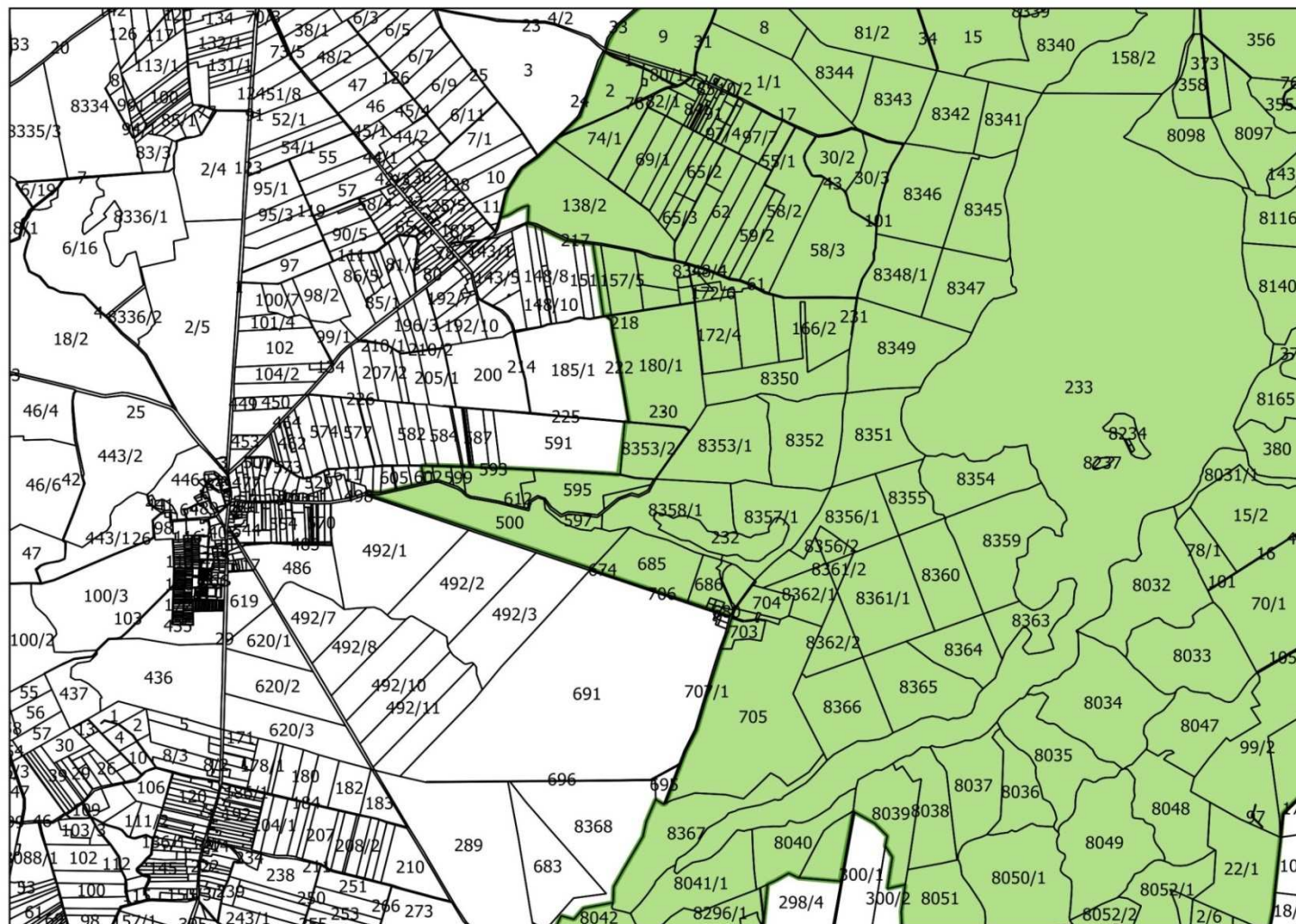


ARKUSZ NR 17

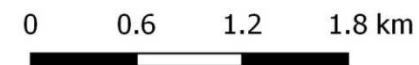


Legenda

 ochk "Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy"

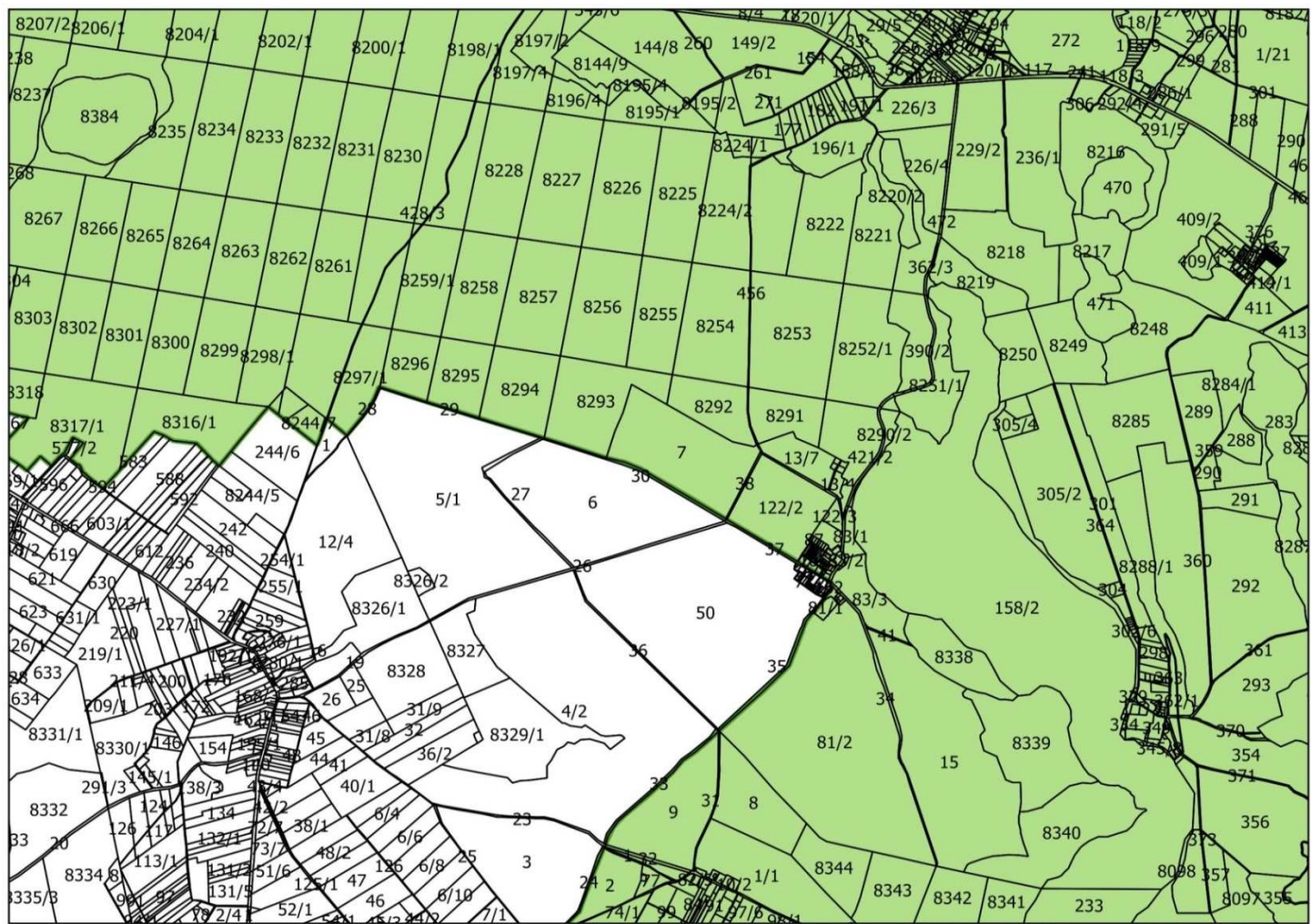


ARKUSZ NR 18

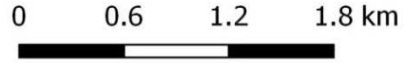


Legenda

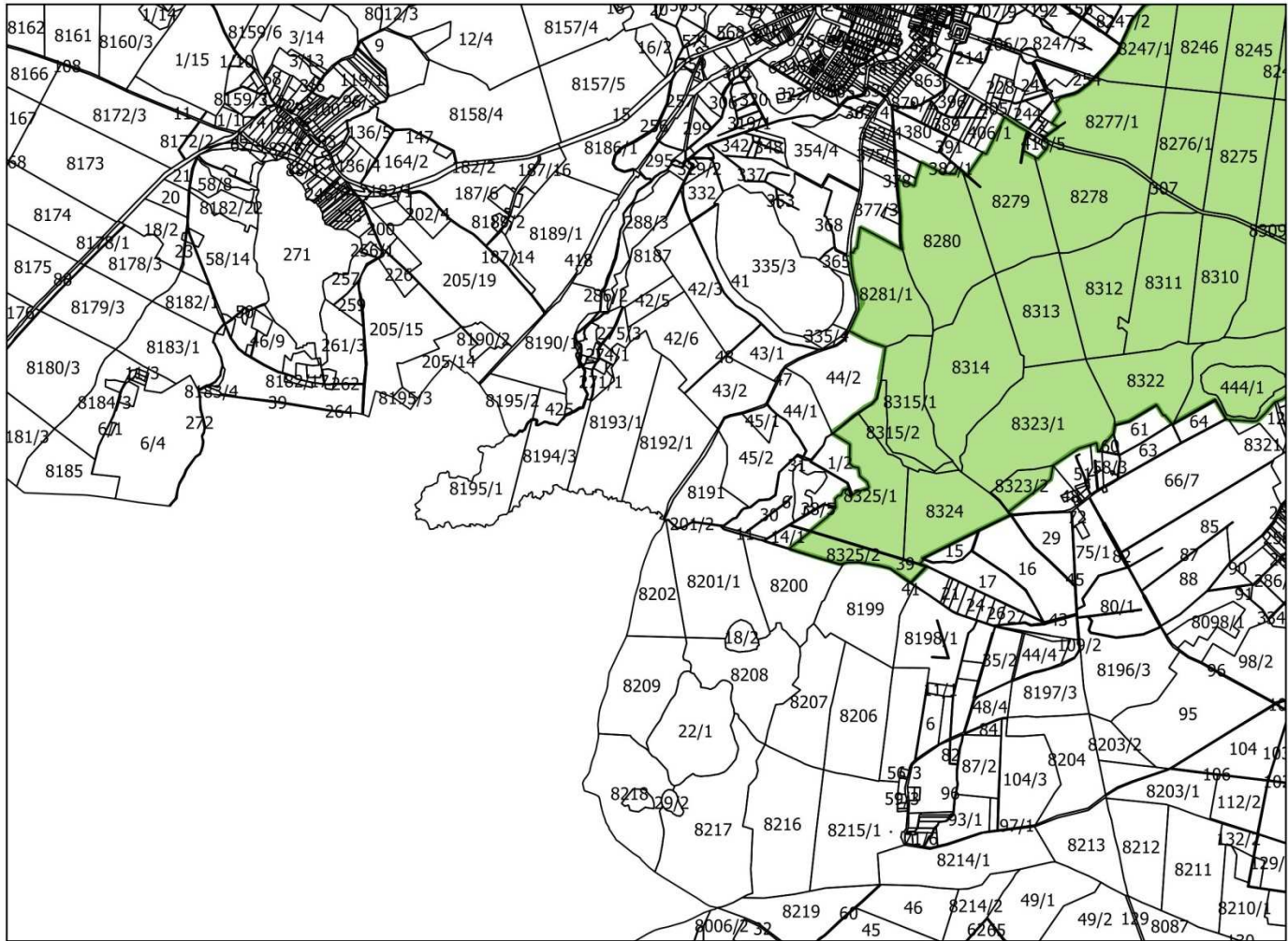
 ochk "Pojezierze Wałęckie i Dolina Gwdy"



ARKUSZ NR 19



Legenda
 ochk "Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy"

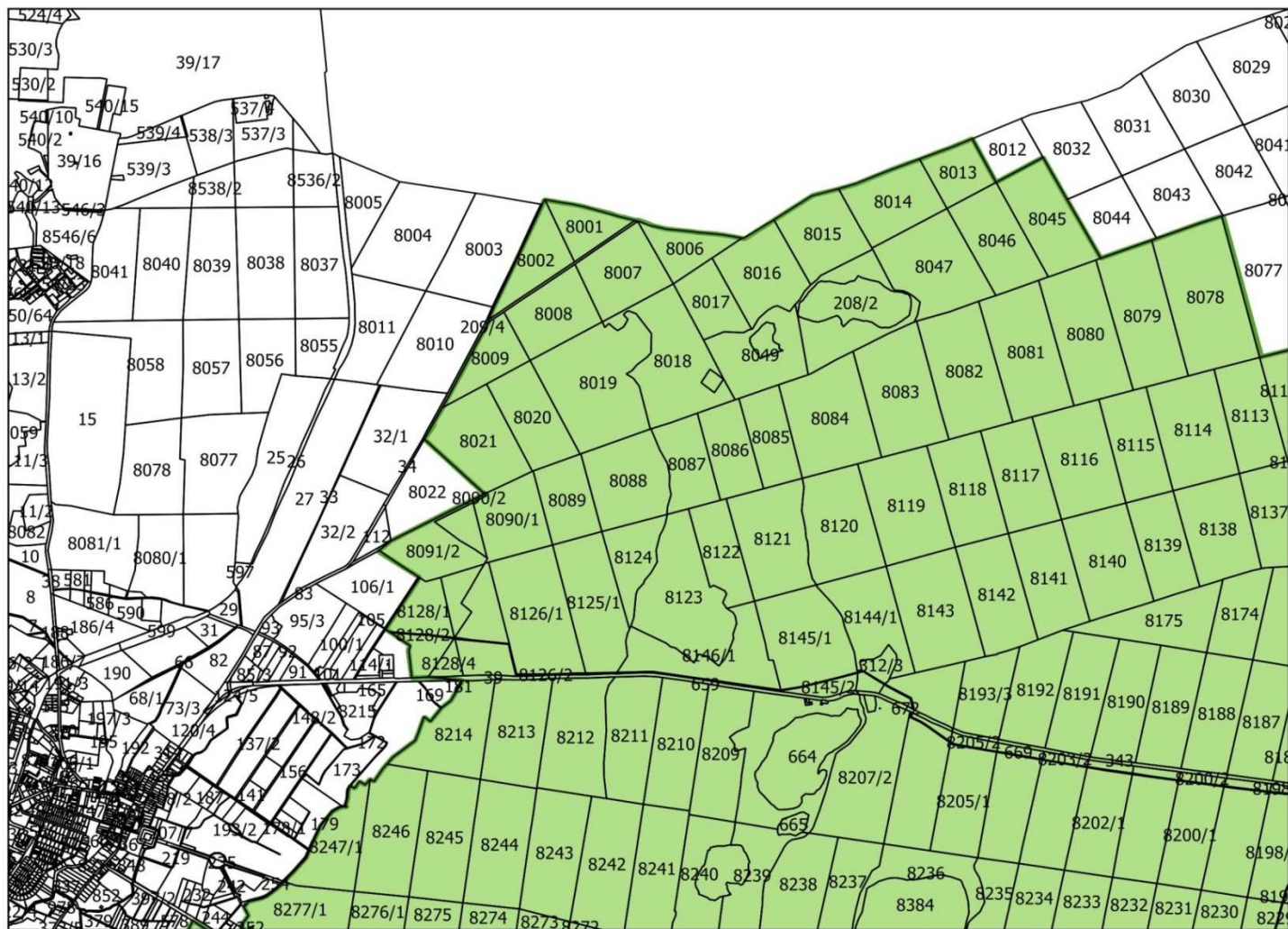


ARKUSZ NR 21

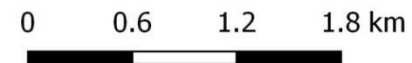


Legenda

 ochk "Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy"

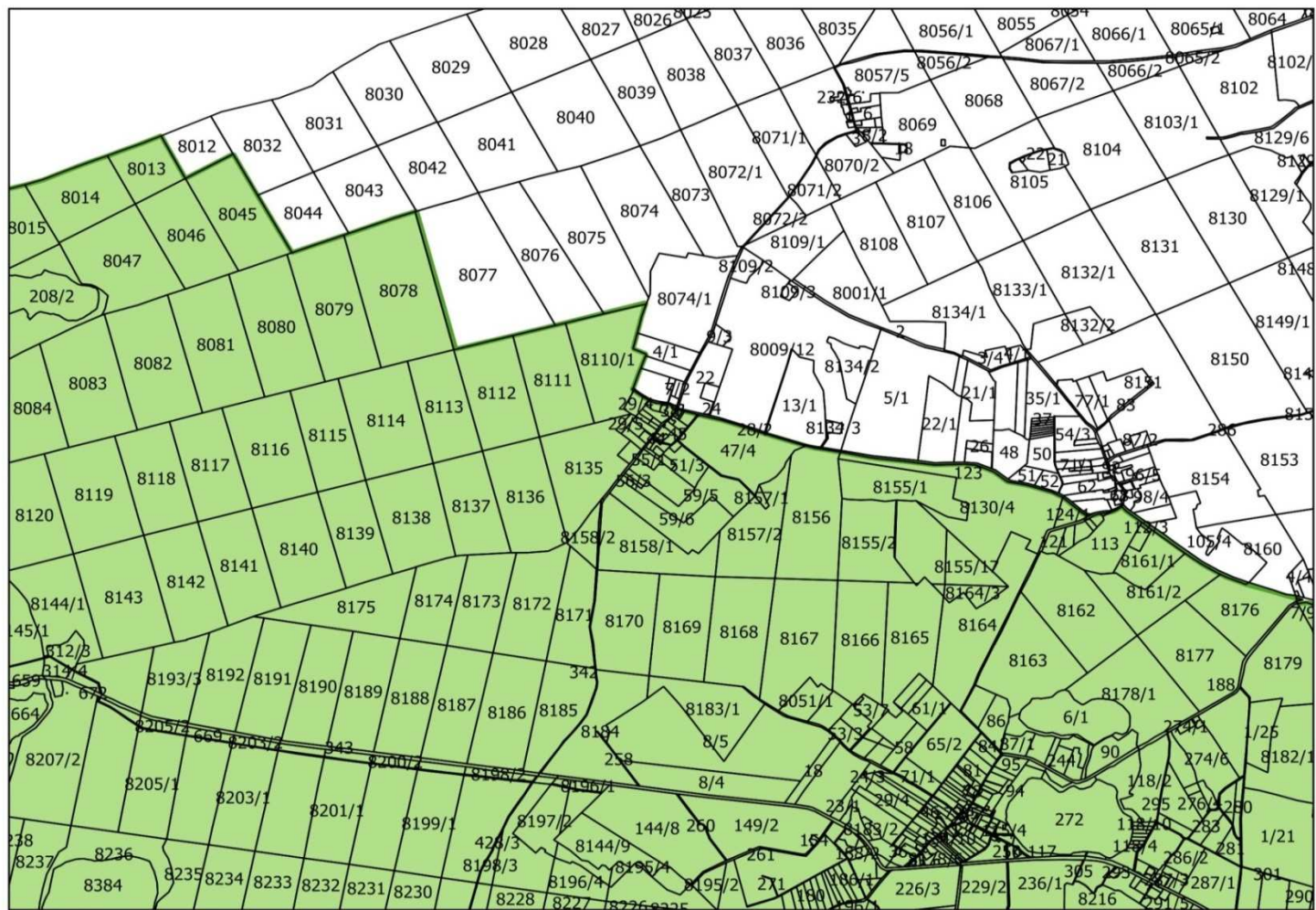


ARKUSZ NR 22

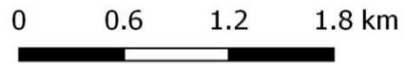


Legenda

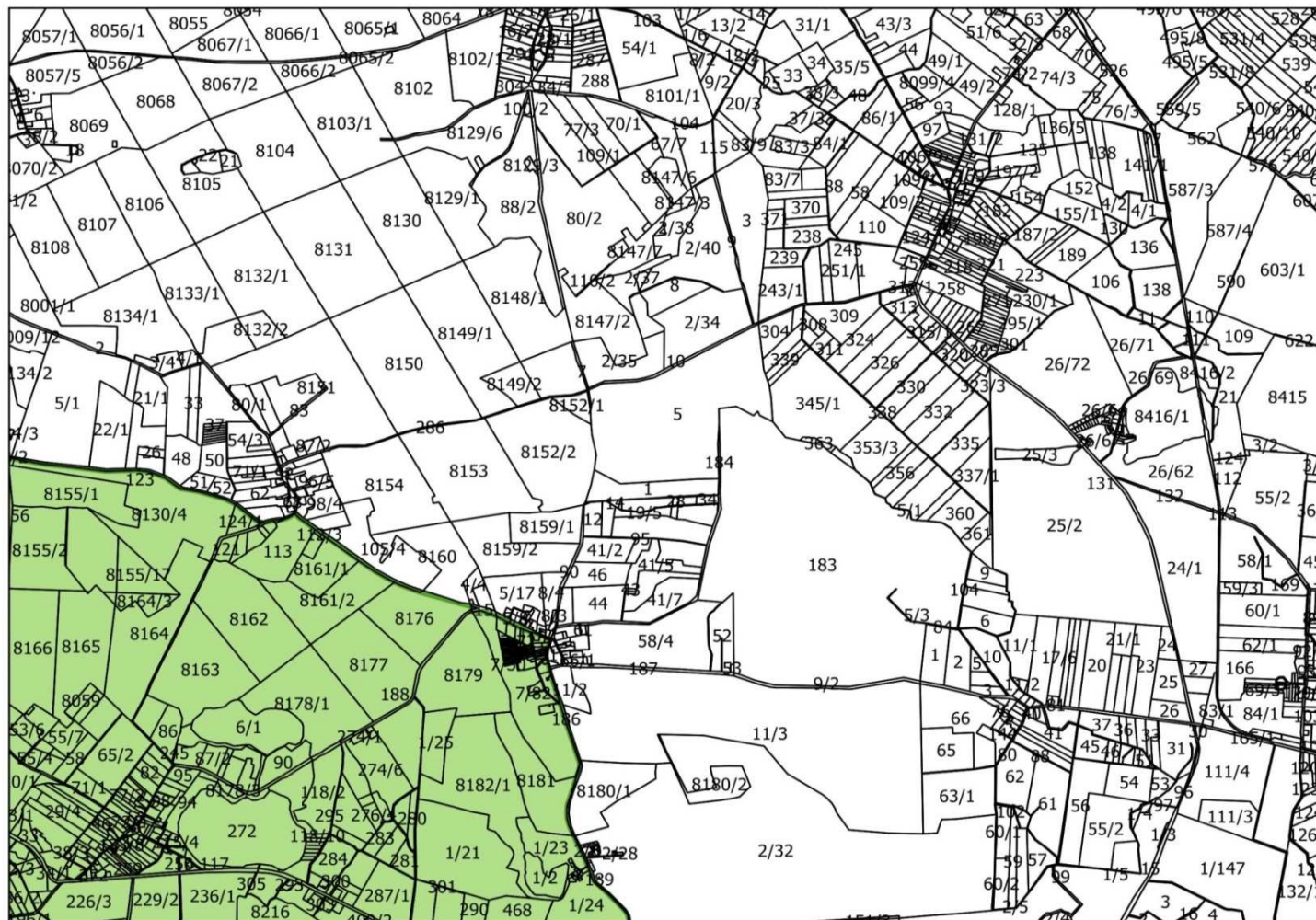
 ochk "Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy"



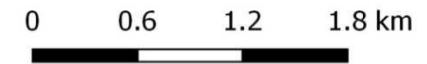
ARKUSZ NR 23



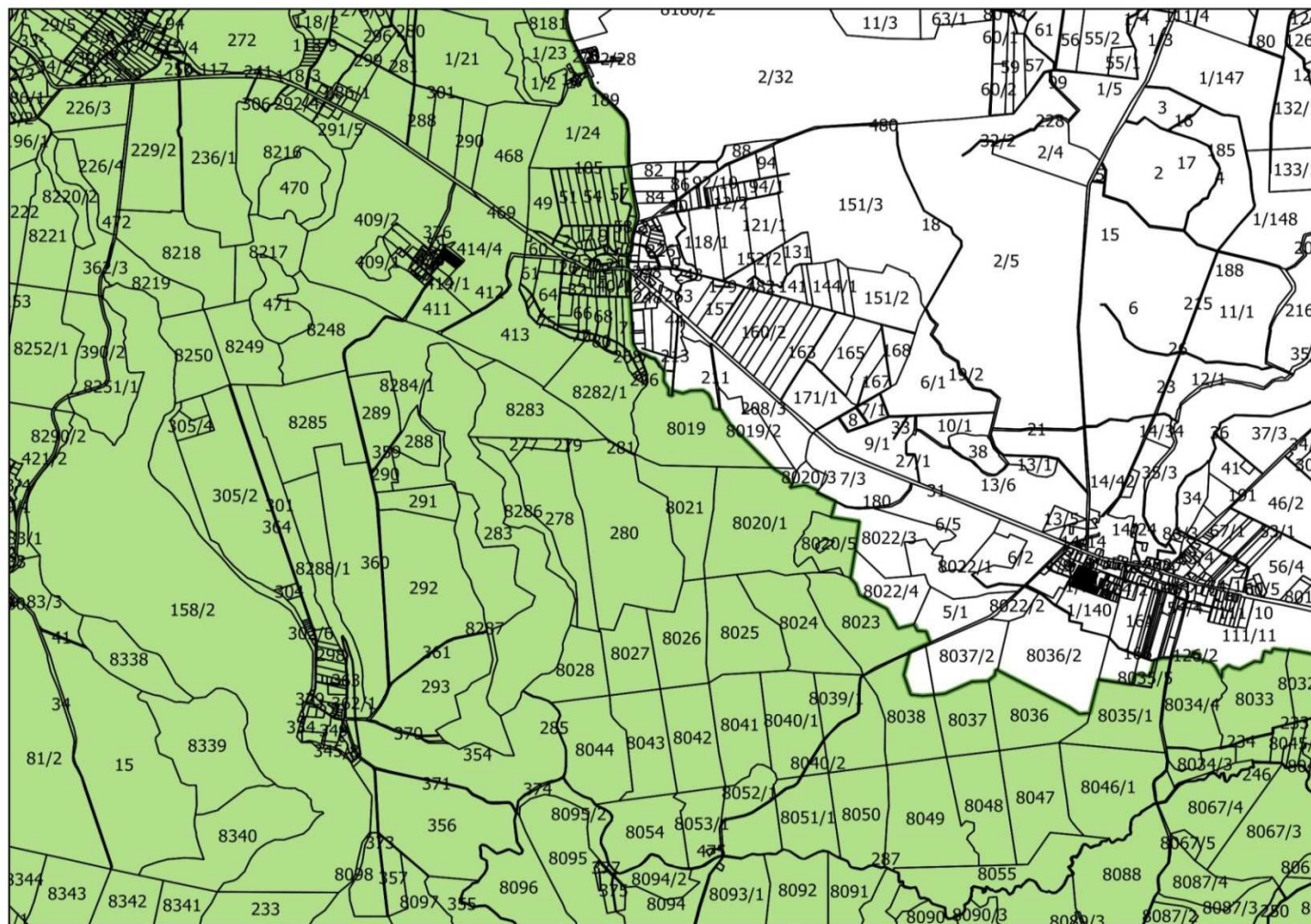
Legenda
 ochek "Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy"



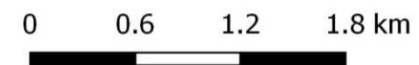
ARKUSZ NR 24



- Legenda**
-  ochk "Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy"

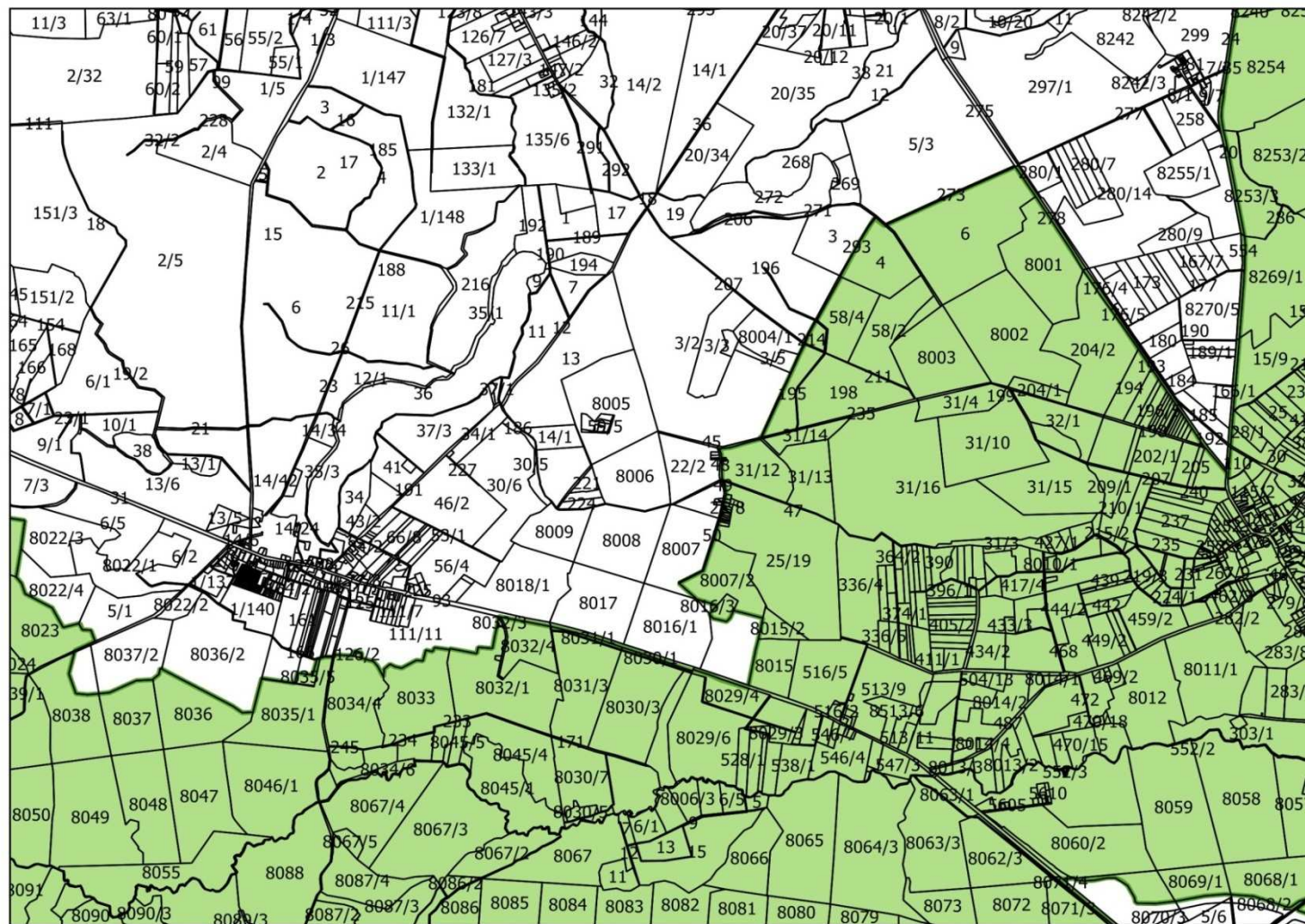


ARKUSZ NR 25

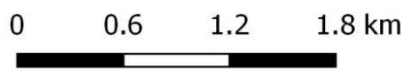


Legenda

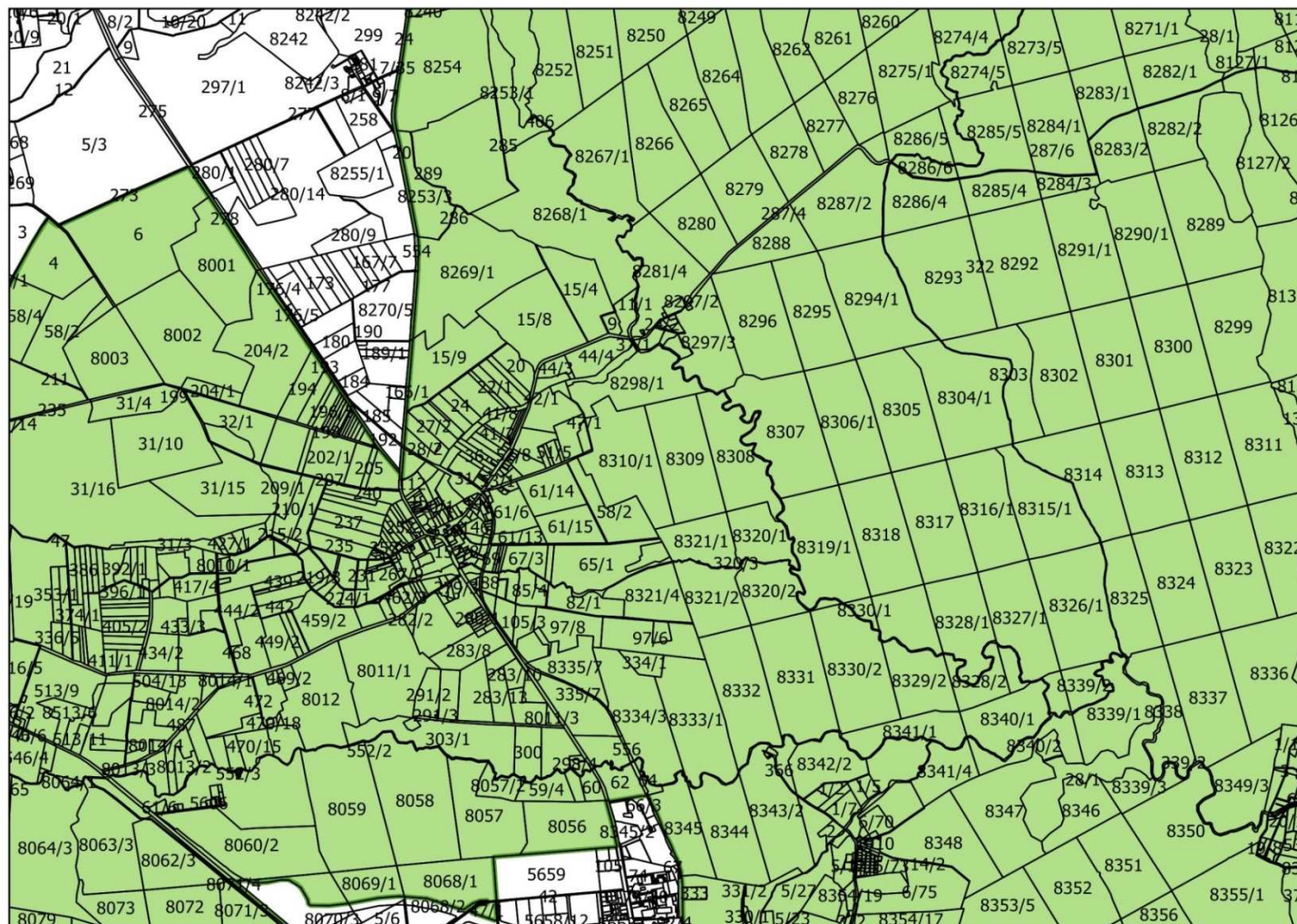
 ochk "Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy"



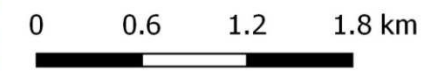
ARKUSZ NR 26



Legenda
 ochk "Pojezierze Wałęckie i Dolina Gwdy"



ARKUSZ NR 27



- Legenda**
-  ochk "Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy"

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy obszaru chronionego krajobrazu
„Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy”, w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1	331629,17	618478,85	42	332297,05	617635,34
2	331639,08	618440,58	43	332292,83	617616,91
3	332034,49	618530,13	44	332287,88	617590,11
4	332040,27	618525,16	45	332280,18	617564,45
5	332043,60	618512,34	46	332274,14	617552,95
6	332054,14	618495,69	47	332273,21	617545,85
7	332060,52	618471,51	48	332271,45	617537,78
8	332071,76	618439,22	49	332273,00	617522,48
9	332084,03	618400,29	50	332256,90	617470,44
10	332093,69	618374,56	51	332244,45	617440,26
11	332113,32	618349,15	52	332228,69	617416,48
12	332116,72	618337,37	53	332207,10	617393,02
13	332126,03	618308,99	54	332199,36	617393,23
14	332145,68	618299,10	55	332200,83	617379,80
15	332150,36	618290,24	56	332191,18	617362,95
16	332149,38	618270,73	57	332192,90	617350,01
17	332143,19	618249,50	58	332197,48	617318,70
18	332140,55	618212,29	59	332188,04	617223,61
19	332142,38	618186,24	60	332180,58	617182,69
20	332141,77	618174,68	61	332168,48	617145,24
21	332144,61	618155,13	62	332151,30	617101,47
22	332145,31	618146,31	63	332141,16	617031,43
23	332146,18	618130,23	64	332141,61	616974,46
24	332144,15	618107,97	65	332136,19	616927,00
25	332120,79	618030,12	66	332111,90	616863,66
26	332118,34	617994,79	67	332106,64	616816,64
27	332114,37	617982,57	68	332119,21	616771,65
28	332127,27	617948,89	69	332131,02	616708,92
29	332143,32	617935,85	70	332140,08	616638,35
30	332160,19	617919,85	71	332151,37	616605,02
31	332169,91	617903,91	72	332181,06	616614,07
32	332192,25	617867,29	73	332251,92	616608,43
33	332202,27	617832,76	74	332320,44	616576,10
34	332201,54	617817,28	75	332385,73	616536,95
35	332247,92	617776,79	76	332517,25	616437,14
36	332269,52	617742,00	77	332516,89	616445,13
37	332287,43	617705,93	78	332515,45	616477,54
38	332293,87	617693,32	79	332596,12	616396,93
39	332295,64	617686,49	80	332629,98	616371,16
40	332307,77	617664,96	81	332709,28	616291,86
41	332304,09	617653,15	82	332843,44	616221,86

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
83	332975,34	616156,96	130	334258,52	615473,67
84	333083,64	616097,40	131	334262,99	615452,73
85	333175,97	616023,61	132	334267,26	615432,75
86	333220,64	615994,09	133	334270,92	615415,65
87	333190,31	616019,00	134	334271,76	615411,72
88	333165,85	616045,40	135	334275,97	615392,10
89	333099,26	616117,25	136	334280,15	615372,49
90	333065,68	616156,42	137	334282,08	615363,47
91	333046,52	616194,85	138	334284,36	615352,87
92	333013,38	616313,84	139	334288,55	615333,25
93	332983,44	616424,76	140	334292,76	615313,64
94	332982,00	616430,07	141	334296,95	615294,02
95	332959,95	616518,54	142	334307,82	615243,24
96	332940,80	616596,80	143	334310,54	615230,49
97	332951,82	616599,87	144	334399,44	615147,50
98	333012,93	616609,07	145	334464,70	615086,50
99	333036,95	616581,36	146	334493,77	615058,12
100	333048,92	616578,76	147	334565,84	614991,30
101	333151,85	616461,24	148	334596,53	614962,83
102	333248,85	616350,48	149	334703,58	614863,58
103	333333,46	616253,82	150	334707,93	614859,46
104	333428,80	616144,92	151	334879,03	614696,74
105	333508,01	616054,42	152	335030,19	614553,17
106	333606,60	616130,60	153	335053,08	614531,44
107	333746,74	616239,65	154	335209,87	614384,84
108	333765,97	616232,93	155	335304,69	614297,18
109	333942,60	616152,47	156	335422,28	614196,99
110	334041,66	616069,45	157	335609,19	614393,06
111	334150,80	615977,29	158	335654,15	614456,94
112	334163,51	615962,42	159	335669,12	614477,89
113	334180,91	615942,03	160	335770,14	614688,67
114	334183,26	615939,28	161	335845,82	614899,47
115	334203,59	615915,47	162	335894,07	615061,77
116	334217,20	615899,54	163	335927,94	615137,45
117	334229,58	615885,03	164	336036,21	615280,80
118	334243,73	615868,47	165	336109,28	615400,65
119	334263,51	615843,32	166	336112,51	615409,45
120	334272,69	615832,41	167	336118,85	615407,40
121	334281,86	615821,52	168	336141,60	615376,56
122	334284,42	615819,47	169	336153,27	615352,13
123	334312,31	615785,88	170	336151,83	615336,54
124	334324,94	615770,68	171	336149,68	615329,83
125	334345,90	615745,43	172	336134,68	615318,15
126	334390,08	615684,92	173	336152,14	615304,89
127	334442,01	615613,75	174	336170,33	615260,54
128	334420,45	615598,79	175	336168,40	615245,27
129	334256,81	615480,32	176	336160,58	615223,84

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
177	336159,80	615221,75	224	336519,09	613959,38
178	336165,78	615155,34	225	336520,59	613956,78
179	336179,43	615126,24	226	336534,79	613944,96
180	336224,24	615090,55	227	336565,59	613940,68
181	336245,51	615091,23	228	336608,01	613938,25
182	336313,20	615106,70	229	336635,96	613936,64
183	336334,62	615111,52	230	336661,33	613948,54
184	336345,46	615106,03	231	336683,94	613965,58
185	336347,56	615095,95	232	336709,86	614010,49
186	336350,72	615091,26	233	336705,12	614062,55
187	336349,45	615062,58	234	336710,22	614094,02
188	336347,17	615033,68	235	336727,69	614113,20
189	336340,07	615009,47	236	336747,94	614117,60
190	336315,48	614964,08	237	336754,65	614118,98
191	336281,49	614903,14	238	336772,79	614111,66
192	336269,68	614875,32	239	336781,72	614105,17
193	336309,07	614828,43	240	336797,02	614090,81
194	336323,08	614810,03	241	336811,40	614083,26
195	336351,63	614785,76	242	336808,64	614036,92
196	336409,00	614762,76	243	336810,43	614024,43
197	336423,55	614755,16	244	336808,41	613995,04
198	336451,75	614734,08	245	336804,46	613979,85
199	336459,51	614708,20	246	336775,83	613942,61
200	336451,09	614649,20	247	336771,70	613916,11
201	336450,78	614646,05	248	336762,69	613857,33
202	336406,77	614584,65	249	336763,45	613830,83
203	336408,26	614564,58	250	336764,35	613811,30
204	336414,56	614554,51	251	336763,09	613802,95
205	336451,42	614503,03	252	336733,35	613752,95
206	336512,47	614511,79	253	336726,53	613730,50
207	336549,42	614494,72	254	336739,21	613706,09
208	336550,93	614482,03	255	336767,67	613673,61
209	336547,38	614466,10	256	336797,31	613654,01
210	336574,98	614405,69	257	336832,54	613655,88
211	336607,50	614352,72	258	336837,84	613651,21
212	336608,76	614343,59	259	336843,57	613642,96
213	336604,62	614326,05	260	336858,72	613619,07
214	336602,44	614322,19	261	336866,50	613609,95
215	336553,69	614204,95	262	336881,22	613589,65
216	336527,35	614181,92	263	336888,35	613578,62
217	336512,57	614163,17	264	336906,36	613531,40
218	336491,81	614142,44	265	336910,39	613512,18
219	336477,19	614117,39	266	336939,47	613465,85
220	336471,55	614082,08	267	336943,37	613454,79
221	336471,60	614066,72	268	336940,06	613435,77
222	336475,45	614026,39	269	336929,12	613420,64
223	336488,12	613984,13	270	336921,05	613390,32

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
271	336922,01	613386,25	318	337721,71	612574,64
272	336929,85	613364,49	319	337763,17	612564,58
273	336950,45	613324,50	320	337825,55	612531,88
274	336964,78	613303,36	321	337839,69	612546,04
275	336997,79	613266,25	322	337907,85	612595,92
276	337019,83	613250,56	323	338012,18	612673,15
277	337064,28	613211,82	324	338110,04	612764,03
278	337090,65	613188,98	325	338219,82	612871,28
279	337097,05	613157,34	326	338233,25	612883,88
280	337093,56	613145,60	327	338330,84	612979,12
281	337078,37	613119,30	328	338450,23	613096,80
282	337075,46	613112,85	329	338471,68	613118,44
283	337079,27	613089,12	330	338553,78	613009,89
284	337087,12	613050,70	331	338601,32	612948,99
285	337071,66	612993,28	332	338648,07	612884,53
286	337064,14	612986,24	333	338729,14	612776,84
287	337076,44	612956,32	334	338609,48	612656,25
288	337082,91	612950,87	335	338723,09	612512,03
289	337103,81	612926,29	336	338836,57	612367,93
290	337156,27	612916,82	337	338905,73	612281,32
291	337191,84	612894,67	338	338956,88	612216,68
292	337232,73	612880,92	339	338990,21	612173,42
293	337268,11	612869,02	340	339016,97	612152,89
294	337287,74	612864,65	341	339075,19	612076,20
295	337311,96	612851,33	342	339103,93	612039,61
296	337322,72	612803,49	343	339122,19	612015,83
297	337338,21	612757,52	344	339138,93	611994,04
298	337349,25	612743,25	345	339157,61	611968,94
299	337375,66	612716,29	346	339174,61	611944,18
300	337398,73	612719,31	347	339299,54	611778,25
301	337421,65	612729,09	348	339531,51	611682,65
302	337441,67	612780,36	349	339536,13	611681,01
303	337444,21	612815,82	350	339700,46	611622,81
304	337470,82	612847,24	351	339743,43	611613,92
305	337495,78	612861,60	352	339762,60	611605,31
306	337508,97	612864,71	353	339823,67	611588,60
307	337506,47	612856,13	354	339882,70	611577,80
308	337499,11	612834,34	355	339949,66	611575,96
309	337555,80	612858,89	356	340141,98	611567,25
310	337591,71	612789,15	357	340149,84	611566,64
311	337606,92	612764,76	358	340201,94	611568,30
312	337608,13	612731,07	359	340328,19	611572,31
313	337589,36	612686,59	360	340379,70	611570,20
314	337580,47	612637,82	361	340424,89	611569,03
315	337598,85	612611,46	362	340508,14	611566,22
316	337691,53	612593,52	363	340559,13	611563,38
317	337703,26	612585,22	364	340701,33	611563,57

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
365	340707,43	611564,04	412	342188,06	611583,92
366	340824,27	611574,09	413	342193,86	611570,08
367	340947,41	611589,42	414	342212,86	611528,33
368	340968,45	611593,79	415	342242,33	611480,09
369	341100,60	611606,23	416	342268,29	611489,32
370	341168,40	611612,88	417	342277,87	611487,90
371	341197,50	611615,71	418	342299,77	611476,96
372	341366,36	611631,39	419	342316,36	611448,76
373	341556,34	611627,27	420	342319,57	611428,73
374	341689,71	611624,37	421	342326,36	611409,91
375	341696,10	611625,14	422	342331,86	611400,69
376	341849,83	611643,62	423	342338,85	611380,99
377	341875,68	611649,11	424	342346,86	611374,11
378	341916,08	611675,45	425	342353,81	611348,90
379	341942,78	611703,07	426	342358,52	611342,36
380	341970,98	611736,64	427	342373,98	611297,79
381	341993,03	611748,89	428	342374,66	611282,93
382	342000,09	611757,08	429	342381,06	611265,91
383	342005,02	611757,99	430	342375,43	611258,12
384	342012,08	611756,78	431	342369,35	611238,33
385	342026,08	611756,41	432	342362,64	611224,76
386	342044,55	611755,95	433	342362,06	611212,13
387	342048,53	611755,84	434	342348,61	611182,60
388	342085,31	611754,89	435	342330,46	611139,04
389	342096,97	611754,61	436	342326,80	611129,67
390	342102,76	611754,54	437	342315,51	611100,64
391	342112,00	611754,45	438	342296,60	611073,90
392	342115,00	611754,38	439	342257,95	611023,13
393	342124,26	611754,27	440	342236,76	610978,51
394	342131,25	611754,17	441	342224,69	610938,32
395	342137,00	611754,10	442	342206,17	610910,03
396	342139,18	611754,59	443	342199,81	610893,33
397	342144,95	611755,86	444	342196,53	610879,02
398	342156,24	611758,36	445	342194,79	610864,22
399	342163,88	611760,05	446	342199,19	610853,76
400	342185,87	611775,97	447	342214,74	610840,39
401	342191,93	611785,38	448	342234,32	610827,21
402	342194,45	611776,23	449	342270,48	610812,69
403	342202,37	611763,74	450	342294,28	610799,63
404	342201,55	611758,68	451	342329,98	610784,66
405	342203,85	611729,36	452	342366,90	610781,86
406	342207,27	611716,86	453	342378,18	610780,87
407	342203,43	611705,87	454	342392,89	610775,81
408	342183,43	611675,60	455	342437,13	610749,10
409	342187,62	611656,01	456	342452,21	610733,60
410	342186,98	611641,18	457	342539,05	610679,80
411	342189,59	611607,65	458	342546,79	610676,44

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
459	342588,70	610625,24	506	342726,87	609642,95
460	342612,58	610607,29	507	342755,48	609640,84
461	342656,27	610576,13	508	342773,20	609637,40
462	342679,66	610557,08	509	342802,32	609635,78
463	342713,99	610536,60	510	342819,88	609637,49
464	342729,03	610519,79	511	342850,16	609634,44
465	342743,25	610505,87	512	342864,69	609631,15
466	342757,03	610482,65	513	342894,29	609636,32
467	342773,55	610463,81	514	342906,60	609640,17
468	342778,59	610457,18	515	342917,75	609650,28
469	342796,21	610434,13	516	342935,82	609662,85
470	342807,57	610412,11	517	342952,66	609670,80
471	342809,14	610404,75	518	342968,95	609674,34
472	342809,78	610396,09	519	342995,78	609674,70
473	342812,12	610376,50	520	343032,69	609671,45
474	342819,25	610357,29	521	343046,75	609670,17
475	342814,07	610327,27	522	343104,54	609668,56
476	342795,24	610279,93	523	343111,98	609667,62
477	342790,32	610246,16	524	343138,11	609664,28
478	342789,24	610218,95	525	343202,70	609660,28
479	342786,92	610191,33	526	343240,57	609647,93
480	342783,07	610172,60	527	343251,20	609633,57
481	342779,27	610155,41	528	343262,34	609594,35
482	342775,98	610145,28	529	343268,01	609574,69
483	342760,17	610114,30	530	343277,09	609546,28
484	342735,09	610085,48	531	343274,89	609531,04
485	342675,86	610030,88	532	343268,77	609526,57
486	342653,32	610001,80	533	343261,58	609526,12
487	342623,61	609953,22	534	343264,71	609518,26
488	342602,14	609922,57	535	343285,74	609472,25
489	342594,86	609907,69	536	343291,71	609463,29
490	342591,19	609896,95	537	343325,18	609435,69
491	342588,46	609876,85	538	343346,10	609423,39
492	342599,19	609853,25	539	343375,69	609399,15
493	342606,37	609836,02	540	343440,40	609348,15
494	342607,84	609816,92	541	343456,29	609349,33
495	342602,82	609803,98	542	343499,64	609360,02
496	342602,46	609791,14	543	343523,72	609370,69
497	342641,50	609737,08	544	343561,85	609381,17
498	342651,82	609717,51	545	343576,05	609385,82
499	342662,46	609701,27	546	343592,15	609388,79
500	342672,32	609649,58	547	343606,88	609387,48
501	342673,88	609631,37	548	343623,83	609381,25
502	342674,73	609625,12	549	343644,52	609367,14
503	342684,66	609623,29	550	343664,44	609357,41
504	342700,20	609640,59	551	343673,92	609348,31
505	342710,62	609645,42	552	343687,47	609343,43

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
553	343699,96	609336,80	600	344629,43	608516,63
554	343708,94	609332,02	601	344645,91	608512,76
555	343726,37	609323,06	602	344690,24	608487,20
556	343737,48	609314,82	603	344703,18	608485,76
557	343749,54	609300,98	604	344735,25	608472,96
558	343783,72	609267,05	605	344739,37	608471,77
559	343798,76	609251,13	606	344745,04	608462,06
560	343811,13	609235,83	607	344753,54	608456,53
561	343818,41	609219,05	608	344776,02	608442,09
562	343835,60	609150,82	609	344775,81	608435,07
563	343844,06	609124,46	610	344799,54	608420,18
564	343848,83	609116,91	611	344829,33	608396,11
565	343857,18	609103,75	612	344867,40	608385,32
566	343881,66	609070,80	613	344898,44	608387,35
567	343891,94	609058,09	614	344920,87	608409,58
568	343900,39	609051,00	615	344938,58	608417,92
569	343925,47	609019,87	616	344961,38	608440,89
570	343952,35	608975,51	617	345033,61	608466,27
571	343957,83	608952,84	618	345078,84	608492,21
572	343958,37	608933,18	619	345124,13	608513,83
573	343962,78	608917,20	620	345154,89	608531,16
574	343965,65	608897,30	621	345171,85	608538,81
575	343967,78	608876,52	622	345189,48	608544,45
576	343963,69	608852,31	623	345207,77	608547,18
577	343959,70	608838,73	624	345216,25	608547,67
578	343958,27	608800,20	625	345229,95	608554,84
579	343960,94	608779,78	626	345243,42	608565,66
580	343964,16	608759,86	627	345252,62	608572,94
581	343968,27	608752,00	628	345302,18	608573,18
582	343986,63	608738,34	629	345317,42	608570,23
583	344026,42	608731,28	630	345351,71	608572,35
584	344115,14	608707,53	631	345392,93	608571,19
585	344175,39	608697,40	632	345426,38	608549,55
586	344213,15	608694,90	633	345436,25	608541,53
587	344245,88	608685,89	634	345479,38	608505,19
588	344275,87	608675,50	635	345507,99	608465,11
589	344298,95	608670,36	636	345526,25	608454,50
590	344348,74	608647,25	637	345540,47	608447,64
591	344382,86	608635,58	638	345553,31	608436,11
592	344421,94	608609,62	639	345589,88	608397,06
593	344440,30	608598,79	640	345618,12	608356,81
594	344444,28	608596,45	641	345627,23	608334,40
595	344466,79	608583,16	642	345639,82	608314,40
596	344510,12	608566,45	643	345639,85	608305,48
597	344528,58	608556,74	644	345639,90	608303,40
598	344611,55	608521,27	645	345653,14	608275,13
599	344620,36	608520,48	646	345656,65	608263,43

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
647	345647,30	608240,81	694	345798,28	607355,95
648	345651,90	608211,96	695	345803,39	607340,71
649	345649,24	608185,71	696	345814,36	607330,49
650	345638,57	608165,96	697	345816,73	607326,89
651	345635,07	608121,11	698	345822,90	607317,63
652	345624,19	608097,46	699	345822,45	607306,05
653	345627,81	608057,66	700	345823,42	607300,17
654	345635,87	608038,12	701	345867,04	607232,99
655	345632,58	608000,94	702	345920,34	607208,21
656	345626,72	607984,55	703	345946,64	607189,58
657	345606,72	607981,96	704	345965,54	607170,05
658	345598,89	607968,17	705	345971,21	607164,32
659	345595,74	607947,88	706	346019,09	607144,02
660	345588,81	607937,73	707	346044,22	607137,97
661	345578,34	607920,73	708	346057,71	607139,77
662	345578,56	607904,39	709	346069,92	607143,09
663	345581,84	607888,54	710	346071,25	607166,48
664	345594,32	607867,70	711	346076,60	607184,35
665	345590,84	607855,85	712	346088,90	607199,18
666	345595,93	607845,13	713	346097,92	607211,78
667	345595,18	607833,99	714	346107,55	607238,19
668	345587,23	607803,15	715	346119,59	607253,73
669	345585,53	607766,82	716	346152,29	607274,39
670	345573,32	607744,41	717	346178,74	607285,81
671	345567,65	607739,61	718	346197,13	607278,88
672	345553,51	607708,92	719	346213,50	607277,08
673	345555,06	607695,14	720	346236,25	607268,90
674	345566,14	607665,11	721	346245,64	607270,10
675	345591,15	607648,65	722	346332,50	607246,98
676	345597,15	607638,12	723	346351,92	607235,85
677	345618,06	607612,31	724	346357,18	607231,80
678	345634,49	607595,75	725	346372,18	607220,26
679	345638,51	607582,58	726	346396,51	607201,52
680	345648,81	607564,26	727	346411,45	607187,94
681	345654,38	607558,03	728	346424,77	607172,58
682	345662,48	607537,75	729	346429,05	607160,51
683	345663,85	607518,24	730	346471,69	607098,65
684	345682,42	607505,79	731	346515,87	607042,26
685	345701,05	607499,53	732	346562,59	606934,47
686	345721,51	607490,18	733	346565,23	606919,76
687	345731,94	607476,47	734	346564,03	606898,01
688	345738,23	607459,75	735	346551,38	606850,63
689	345744,03	607433,70	736	346523,47	606789,93
690	345753,35	607416,21	737	346510,87	606768,94
691	345764,37	607387,62	738	346496,04	606739,66
692	345770,23	607383,29	739	346491,60	606730,91
693	345786,71	607364,36	740	346486,66	606714,10

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
741	346474,94	606682,73	788	347492,77	606597,84
742	346460,55	606631,61	789	347498,76	606592,38
743	346460,71	606615,13	790	347520,94	606582,18
744	346467,96	606596,58	791	347549,62	606570,56
745	346475,11	606582,52	792	347560,19	606563,19
746	346493,37	606570,64	793	347585,56	606541,43
747	346510,26	606554,75	794	347598,44	606535,00
748	346544,12	606504,81	795	347618,14	606518,57
749	346573,97	606460,74	796	347624,62	606516,58
750	346589,85	606452,98	797	347638,72	606513,82
751	346609,08	606447,58	798	347653,09	606507,90
752	346626,00	606444,76	799	347662,04	606501,58
753	346659,30	606451,94	800	347673,28	606484,74
754	346700,78	606465,41	801	347688,91	606435,40
755	346708,00	606473,33	802	347689,17	606421,58
756	346710,46	606473,48	803	347673,47	606386,50
757	346725,56	606475,21	804	347655,94	606362,03
758	346764,42	606487,19	805	347654,28	606324,32
759	346772,87	606495,74	806	347654,62	606312,04
760	346784,89	606515,00	807	347656,36	606302,20
761	346828,51	606548,80	808	347663,72	606287,28
762	346846,35	606566,88	809	347695,44	606261,69
763	346865,62	606575,24	810	347706,18	606258,20
764	346879,35	606579,26	811	347725,38	606244,37
765	346901,40	606582,59	812	347733,69	606233,17
766	346998,18	606660,96	813	347736,76	606217,79
767	347013,30	606665,84	814	347736,46	606210,46
768	347041,01	606662,03	815	347711,71	606203,01
769	347056,16	606667,28	816	347693,39	606195,56
770	347075,08	606684,27	817	347630,67	606175,67
771	347099,80	606698,33	818	347474,10	606123,93
772	347128,08	606711,24	819	347335,33	606078,47
773	347147,48	606716,70	820	347154,05	606019,06
774	347167,93	606718,95	821	347000,80	605970,71
775	347183,18	606716,95	822	346726,45	605880,95
776	347195,35	606712,45	823	346666,22	605861,00
777	347239,40	606682,83	824	346450,62	605789,54
778	347248,61	606679,42	825	346379,24	605765,63
779	347255,76	606676,74	826	346311,61	605742,96
780	347274,70	606677,24	827	346292,41	605737,37
781	347316,38	606673,05	828	346005,24	605642,56
782	347342,23	606663,75	829	345771,14	605564,74
783	347367,10	606647,50	830	345673,90	605532,98
784	347384,98	606638,08	831	345499,87	605476,16
785	347409,93	606627,86	832	345391,09	605440,47
786	347439,38	606610,03	833	345335,19	605421,64
787	347469,02	606606,17	834	345243,91	605392,24

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
835	345148,62	605361,02	882	343675,77	604344,72
836	345119,94	605389,60	883	343647,81	604367,28
837	345071,66	605454,87	884	343635,23	604372,82
838	345007,14	605503,49	885	343619,40	604373,15
839	344997,34	605529,90	886	343571,83	604369,50
840	344944,29	605487,00	887	343525,27	604360,04
841	344938,65	605478,98	888	343481,49	604333,94
842	344928,91	605438,92	889	343465,99	604307,47
843	344947,47	605393,16	890	343461,74	604290,05
844	344977,63	605376,05	891	343471,39	604237,69
845	345004,95	605362,96	892	343476,06	604151,55
846	345031,74	605354,89	893	343482,79	604118,96
847	345075,88	605360,67	894	343483,50	604069,97
848	345071,83	605352,54	895	343482,28	604046,85
849	345041,93	605292,68	896	343473,18	604002,79
850	344972,08	605192,93	897	343433,09	603944,57
851	344919,48	605118,27	898	343420,27	603933,58
852	344854,42	605029,18	899	343383,98	603868,73
853	344847,91	605024,26	900	343386,55	603850,03
854	344731,82	604865,30	901	343411,83	603758,15
855	344567,43	604631,66	902	343413,44	603734,33
856	344366,06	604358,09	903	343418,59	603723,55
857	344361,58	604352,00	904	343476,58	603677,60
858	344287,51	604248,04	905	343489,75	603651,87
859	344273,17	604206,40	906	343512,31	603622,56
860	344244,67	604156,00	907	343533,84	603597,87
861	344205,41	604096,54	908	343566,14	603573,12
862	344173,02	604053,36	909	343596,46	603526,80
863	344166,35	604047,42	910	343596,22	603494,83
864	344155,93	604036,01	911	343611,28	603498,62
865	344148,26	604043,29	912	343711,20	603362,10
866	344120,96	604080,87	913	343746,66	603264,11
867	344105,34	604089,64	914	343846,34	603252,41
868	344081,99	604090,63	915	343831,22	602992,52
869	344004,88	604083,88	916	343851,04	602843,35
870	343981,68	604083,93	917	343985,05	602859,30
871	343931,01	604097,50	918	344020,40	602769,42
872	343873,21	604087,53	919	344026,38	602755,82
873	343851,42	604086,64	920	344047,95	602740,41
874	343836,22	604091,22	921	344037,72	602734,90
875	343775,82	604109,40	922	344008,20	602734,91
876	343754,71	604119,94	923	343949,46	602722,15
877	343726,44	604147,93	924	343843,51	602720,59
878	343698,50	604200,46	925	343788,79	602721,69
879	343688,89	604229,54	926	343773,40	602720,27
880	343686,04	604248,02	927	343725,90	602726,99
881	343682,10	604326,38	928	343671,83	602740,89

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
929	343619,29	602749,25	976	341279,18	602947,69
930	343589,82	602752,42	977	341169,83	602957,79
931	343567,80	602759,33	978	341087,92	602967,08
932	343518,51	602773,20	979	340987,57	602979,50
933	343490,73	602778,71	980	340975,45	602981,00
934	343464,90	602781,65	981	340923,68	602987,77
935	343434,93	602789,71	982	340804,39	602994,95
936	343402,10	602794,68	983	340783,74	602995,79
937	343393,86	602798,25	984	340737,80	602989,65
938	343373,71	602807,37	985	340721,48	602987,71
939	343279,76	602839,67	986	340711,33	602992,01
940	343173,85	602870,58	987	340696,86	603019,69
941	343131,76	602882,48	988	340698,00	603030,90
942	343093,96	602891,16	989	340698,48	603036,97
943	342989,38	602917,16	990	340703,09	603051,12
944	342951,57	602926,36	991	340706,91	603059,24
945	342924,84	602938,91	992	340708,51	603063,78
946	342906,32	602951,51	993	340719,71	603092,73
947	342896,62	602955,65	994	340721,15	603096,45
948	342851,98	602978,18	995	340731,66	603124,26
949	342807,82	603001,59	996	340737,17	603139,37
950	342764,13	603025,89	997	340750,72	603175,46
951	342721,88	603052,81	998	340768,11	603227,74
952	342693,77	603068,09	999	340776,78	603287,63
953	342676,55	603074,03	1000	340781,32	603306,46
954	342662,58	603078,86	1001	340785,58	603315,20
955	342648,15	603078,14	1002	340808,63	603357,85
956	342630,90	603077,07	1003	340815,67	603377,59
957	342600,05	603068,89	1004	340806,67	603377,52
958	342558,59	603056,98	1005	340788,19	603389,33
959	342521,83	603043,90	1006	340757,24	603392,15
960	342498,41	603035,24	1007	340732,81	603377,66
961	342458,44	603006,39	1008	340717,72	603368,68
962	342426,90	602983,45	1009	340709,88	603339,22
963	342362,38	602967,60	1010	340698,13	603320,66
964	342302,21	602965,04	1011	340694,69	603323,37
965	342297,22	602964,86	1012	340691,21	603318,76
966	342239,23	602960,54	1013	340684,23	603297,69
967	342150,60	602980,63	1014	340596,90	603259,26
968	341996,90	603013,68	1015	340592,98	603255,93
969	341954,93	603011,28	1016	340578,85	603249,01
970	341866,90	603009,41	1017	340576,90	603249,23
971	341756,14	603006,92	1018	340570,71	603248,74
972	341695,95	603003,04	1019	340561,45	603242,16
973	341672,30	603000,50	1020	340559,94	603240,41
974	341550,47	602984,79	1021	340557,27	603237,82
975	341389,51	602964,49	1022	340553,05	603234,91

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1023	340551,54	603231,53	1070	339428,34	603234,42
1024	340546,31	603225,93	1071	339416,70	603259,96
1025	340519,43	603219,24	1072	339394,98	603289,01
1026	340489,99	603226,23	1073	339342,60	603318,83
1027	340487,82	603227,13	1074	339326,32	603327,32
1028	340474,76	603221,57	1075	339311,77	603332,72
1029	340413,32	603232,86	1076	339301,97	603343,32
1030	340405,53	603229,41	1077	339295,42	603350,61
1031	340348,70	603144,09	1078	339285,67	603363,94
1032	340237,50	603075,71	1079	339275,62	603375,16
1033	340198,52	603034,78	1080	339270,29	603383,99
1034	340151,61	603023,65	1081	339262,99	603398,12
1035	340141,65	603025,78	1082	339257,43	603392,16
1036	340124,72	603037,52	1083	339253,16	603388,97
1037	340095,88	603060,19	1084	339239,46	603381,76
1038	340028,77	603079,13	1085	339237,55	603367,59
1039	340009,61	603075,69	1086	339216,78	603369,69
1040	339985,23	603066,20	1087	339214,53	603335,84
1041	339977,88	603045,44	1088	339211,07	603283,92
1042	339972,07	603004,64	1089	339203,99	603206,76
1043	339960,48	602981,46	1090	339195,77	603134,81
1044	339931,91	602963,78	1091	339194,11	603116,84
1045	339886,88	602955,58	1092	339182,85	603090,16
1046	339825,30	602972,46	1093	339163,46	603045,69
1047	339802,01	602979,45	1094	339158,04	603034,54
1048	339783,80	602992,83	1095	339140,80	602999,14
1049	339781,62	603014,45	1096	339109,75	602933,47
1050	339841,28	603082,85	1097	339106,52	602926,66
1051	339857,55	603117,16	1098	339093,01	602900,88
1052	339861,42	603157,25	1099	339050,79	602921,83
1053	339850,83	603193,31	1100	339033,15	602898,48
1054	339823,58	603220,77	1101	338929,30	602908,01
1055	339785,83	603237,71	1102	338870,26	602758,19
1056	339781,00	603233,55	1103	338793,53	602586,42
1057	339767,07	603196,15	1104	338743,90	602472,90
1058	339756,01	603177,22	1105	338741,90	602467,27
1059	339756,85	603158,47	1106	338772,44	602440,82
1060	339720,02	603108,04	1107	338799,47	602410,64
1061	339692,15	603090,05	1108	338817,91	602394,64
1062	339675,66	603075,03	1109	338846,23	602365,27
1063	339630,81	603044,09	1110	338830,69	602326,94
1064	339579,94	603036,97	1111	338812,35	602298,22
1065	339532,32	603042,07	1112	338789,05	602271,04
1066	339503,46	603061,43	1113	338775,06	602259,49
1067	339478,33	603083,59	1114	338733,55	602246,71
1068	339448,49	603149,08	1115	338720,04	602246,36
1069	339460,70	603211,25	1116	338654,58	602260,03

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1117	338632,14	602268,27	1164	337547,55	602992,66
1118	338601,95	602294,89	1165	337447,69	602985,92
1119	338601,14	602321,72	1166	337379,74	602954,98
1120	338606,47	602387,64	1167	337342,26	602955,23
1121	338626,80	602488,78	1168	337160,02	602950,67
1122	338619,95	602555,15	1169	337005,36	602948,53
1123	338572,62	602564,56	1170	336883,02	602944,06
1124	338557,46	602566,99	1171	336838,98	602942,45
1125	338504,09	602575,49	1172	336831,06	602942,11
1126	338428,98	602579,56	1173	336820,38	602981,09
1127	338438,86	602441,41	1174	336577,66	603084,57
1128	338462,99	602284,44	1175	336502,64	602890,79
1129	338372,41	602276,25	1176	336361,59	602872,90
1130	338264,12	602258,43	1177	336332,74	602869,26
1131	338147,47	602359,73	1178	336345,58	602811,20
1132	338117,25	602394,91	1179	336366,77	602693,10
1133	338093,28	602446,38	1180	336350,18	602642,38
1134	338122,26	602529,52	1181	336333,77	602530,65
1135	338121,70	602586,46	1182	336322,47	602519,46
1136	338077,54	602601,05	1183	336298,30	602498,04
1137	338041,40	602615,86	1184	336265,56	602442,90
1138	338073,27	602671,61	1185	336260,96	602425,14
1139	338124,53	602640,31	1186	336254,49	602400,94
1140	338152,63	602608,77	1187	336240,73	602362,46
1141	338171,63	602602,87	1188	336232,63	602316,95
1142	338181,32	602615,91	1189	336221,15	602304,06
1143	338208,09	602631,30	1190	336206,07	602306,27
1144	338213,74	602701,83	1191	336189,85	602304,34
1145	338219,75	602778,05	1192	336178,78	602301,89
1146	338223,02	602791,80	1193	336174,36	602296,98
1147	338250,07	602826,26	1194	336135,65	602249,60
1148	338251,78	602862,21	1195	336119,39	602234,77
1149	338254,76	602931,18	1196	336093,38	602209,19
1150	338206,02	602941,79	1197	336095,31	602182,64
1151	338124,38	602960,36	1198	336104,63	602170,91
1152	338052,72	602975,55	1199	336111,61	602160,85
1153	337972,45	602992,48	1200	336115,30	602140,76
1154	337928,91	602995,35	1201	336106,79	602091,64
1155	337918,14	602997,44	1202	336116,75	602091,30
1156	337835,07	603013,56	1203	336115,30	602050,12
1157	337722,90	603037,15	1204	336115,42	602036,24
1158	337653,47	603051,01	1205	336114,24	602003,33
1159	337645,95	603035,81	1206	336126,27	601948,65
1160	337632,11	602994,65	1207	336152,80	601837,05
1161	337619,16	602996,43	1208	336154,09	601829,93
1162	337609,07	602998,07	1209	336156,22	601816,77
1163	337603,16	602997,36	1210	336102,89	601800,83

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1211	336088,41	601779,21	1258	335139,54	603018,86
1212	336043,86	601743,63	1259	335205,88	603145,08
1213	336027,15	601733,12	1260	335235,81	603178,65
1214	336010,23	601736,55	1261	335255,39	603218,17
1215	335996,89	601745,38	1262	335211,80	603243,26
1216	335988,56	601754,51	1263	335248,12	603343,84
1217	335972,48	601777,28	1264	335131,37	603395,12
1218	335936,90	601808,52	1265	335053,46	603430,04
1219	335934,56	601815,99	1266	335033,34	603379,51
1220	335946,24	601950,41	1267	335031,75	603300,75
1221	335857,01	601957,74	1268	335054,86	603250,22
1222	335791,82	601963,11	1269	335032,50	603216,85
1223	335744,75	601914,79	1270	334962,69	603243,25
1224	335663,13	601918,24	1271	334890,85	603270,72
1225	335601,72	601898,84	1272	334819,03	603294,00
1226	335503,03	601952,87	1273	334856,47	603365,32
1227	335476,37	601958,56	1274	334899,04	603428,54
1228	335440,75	601984,11	1275	334935,20	603515,84
1229	335400,66	601988,30	1276	334977,21	603595,31
1230	335341,05	602046,83	1277	335000,18	603638,68
1231	335306,07	602063,67	1278	335005,15	603648,18
1232	335217,96	602104,37	1279	335007,94	603653,49
1233	335186,76	602140,81	1280	335060,91	603751,64
1234	335034,03	602321,98	1281	335089,96	603814,47
1235	334908,56	602402,90	1282	335112,39	603880,42
1236	334838,86	602428,25	1283	335128,89	603946,42
1237	334735,02	602464,71	1284	335137,61	604014,25
1238	334651,64	602504,70	1285	335140,98	604080,53
1239	334658,61	602536,45	1286	335140,57	604131,87
1240	334683,54	602650,33	1287	335133,10	604180,79
1241	334721,89	602713,28	1288	335118,96	604247,68
1242	334846,17	602794,07	1289	335115,17	604259,81
1243	334913,06	602848,39	1290	335098,54	604312,76
1244	334998,77	602862,14	1291	335071,28	604375,29
1245	335039,67	602862,29	1292	335057,46	604399,36
1246	335169,39	602844,15	1293	335035,77	604430,67
1247	335218,52	602828,83	1294	335025,86	604480,38
1248	335207,34	602758,81	1295	335023,46	604533,49
1249	335342,13	602716,89	1296	335019,74	604606,64
1250	335396,09	602698,16	1297	335015,27	604634,38
1251	335467,09	602744,57	1298	334999,62	604669,71
1252	335526,81	602727,40	1299	334983,98	604692,32
1253	335542,14	602763,68	1300	334953,02	604716,62
1254	335467,47	602794,20	1301	334935,08	604726,47
1255	335344,79	602855,68	1302	334914,72	604736,83
1256	335141,26	602929,78	1303	334847,67	604768,32
1257	335180,79	602997,75	1304	334816,72	604783,30

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1305	334784,09	604796,31	1352	333253,09	606108,65
1306	334745,17	604812,75	1353	333234,01	606118,73
1307	334696,87	604832,87	1354	333191,18	606141,47
1308	334660,00	604847,29	1355	333120,34	606168,49
1309	334615,25	604864,18	1356	333085,15	606180,20
1310	334585,28	604880,12	1357	333070,46	606185,12
1311	334557,82	604899,98	1358	332994,16	606209,15
1312	334532,29	604926,00	1359	332925,36	606226,33
1313	334470,60	604985,26	1360	332823,46	606248,35
1314	334399,65	605055,89	1361	332747,88	606258,32
1315	334366,29	605089,02	1362	332648,02	606268,15
1316	334328,89	605126,17	1363	332581,05	606277,42
1317	334283,88	605170,79	1364	332572,00	606278,67
1318	334218,10	605236,02	1365	332562,37	606280,00
1319	334203,16	605255,89	1366	332546,00	606282,25
1320	334194,67	605280,00	1367	332532,50	606284,14
1321	334193,57	605306,00	1368	332508,77	606287,45
1322	334200,43	605331,04	1369	332478,95	606291,58
1323	334214,64	605352,26	1370	332409,87	606304,24
1324	334238,01	605357,38	1371	332311,02	606317,72
1325	334235,71	605362,91	1372	332287,97	606320,85
1326	334231,46	605373,08	1373	332253,72	606325,59
1327	334221,85	605388,25	1374	332211,98	606331,15
1328	334215,43	605401,58	1375	332113,00	606344,77
1329	334186,67	605384,76	1376	332013,57	606358,29
1330	334154,51	605378,37	1377	331934,03	606369,29
1331	334121,53	605379,26	1378	331927,66	606370,18
1332	334089,93	605387,40	1379	331909,95	606372,64
1333	334060,06	605401,94	1380	331893,38	606374,88
1334	333989,95	605466,79	1381	331877,38	606377,07
1335	333929,92	605525,79	1382	331857,20	606379,75
1336	333860,37	605590,98	1383	331816,57	606385,08
1337	333813,23	605638,09	1384	331754,30	606392,69
1338	333789,74	605661,57	1385	331683,48	606397,61
1339	333718,38	605731,78	1386	331614,25	606399,34
1340	333646,83	605802,65	1387	331564,89	606398,13
1341	333610,83	605838,08	1388	331531,72	606397,29
1342	333573,33	605874,97	1389	331525,81	606396,65
1343	333548,08	605901,01	1390	331485,00	606391,47
1344	333533,28	605916,21	1391	331471,55	606389,28
1345	333502,52	605941,28	1392	331412,80	606382,88
1346	333485,91	605954,80	1393	331358,84	606375,69
1347	333425,60	606001,59	1394	331359,04	606376,92
1348	333391,04	606025,99	1395	331358,91	606376,80
1349	333370,91	606040,19	1396	331358,12	606376,52
1350	333317,77	606072,97	1397	331358,07	606376,54
1351	333314,72	606074,85	1398	331356,14	606375,29

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1399	331295,00	606367,41	1446	330301,32	606944,92
1400	331291,29	606366,97	1447	330191,52	606936,30
1401	331281,30	606365,85	1448	330151,88	606932,39
1402	331278,31	606365,49	1449	330124,97	606930,72
1403	331211,74	606356,76	1450	330020,36	606921,92
1404	331132,35	606346,18	1451	330001,70	606919,76
1405	331119,34	606344,96	1452	329931,48	606914,45
1406	331032,88	606336,82	1453	329842,26	606906,34
1407	330953,61	606326,43	1454	329837,60	606906,56
1408	330871,45	606315,63	1455	329829,88	606905,31
1409	330875,08	606336,23	1456	329825,87	606904,99
1410	330874,90	606338,16	1457	329676,45	606892,69
1411	330870,10	606400,13	1458	329681,09	606824,02
1412	330867,10	606515,94	1459	329685,92	606754,20
1413	330866,00	606604,71	1460	329690,00	606696,48
1414	330865,90	606614,71	1461	329695,64	606618,74
1415	330865,16	606694,67	1462	329696,55	606608,61
1416	330865,06	606705,24	1463	329697,07	606601,59
1417	330858,83	606768,01	1464	329689,22	606600,86
1418	330855,31	606799,57	1465	329690,33	606587,95
1419	330831,33	606879,43	1466	329697,80	606496,93
1420	330819,08	606902,85	1467	329698,68	606486,48
1421	330813,26	606916,70	1468	329689,47	606477,65
1422	330793,17	606969,07	1469	329648,85	606491,67
1423	330782,14	606992,87	1470	329538,96	606529,58
1424	330770,14	607015,85	1471	329537,18	606539,35
1425	330748,96	607059,46	1472	329565,83	606564,85
1426	330742,76	607073,16	1473	329596,64	606583,99
1427	330738,70	607084,02	1474	329643,09	606592,02
1428	330728,83	607113,61	1475	329641,59	606609,19
1429	330709,18	607164,04	1476	329595,81	606608,30
1430	330698,25	607188,82	1477	329546,17	606589,58
1431	330679,13	607224,82	1478	329494,72	606552,57
1432	330662,69	607261,62	1479	329477,12	606549,87
1433	330647,58	607294,92	1480	329404,09	606574,19
1434	330639,87	607290,06	1481	329354,77	606590,60
1435	330602,97	607288,04	1482	329258,12	606622,76
1436	330509,27	607272,07	1483	329117,11	606633,61
1437	330406,60	607254,57	1484	329082,12	606636,32
1438	330402,84	607256,95	1485	328954,07	606625,32
1439	330382,96	607260,29	1486	328780,16	606592,44
1440	330424,86	607097,66	1487	328766,41	606589,83
1441	330453,32	606957,67	1488	328711,82	606583,33
1442	330449,47	606957,35	1489	328645,05	606575,38
1443	330445,44	606957,00	1490	328526,49	606577,04
1444	330399,39	606953,14	1491	328514,77	606587,01
1445	330321,07	606946,58	1492	328509,98	606614,42

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1493	328467,07	606691,73	1540	328468,78	605700,88
1494	328434,45	606720,93	1541	328337,36	605674,21
1495	328386,97	606745,08	1542	328372,42	605544,63
1496	328338,14	606744,60	1543	328375,54	605533,43
1497	328259,58	606727,43	1544	328390,96	605477,87
1498	328191,82	606722,98	1545	328571,48	605534,52
1499	328134,81	606730,67	1546	328585,17	605443,19
1500	328133,22	606740,86	1547	328722,80	605474,36
1501	328059,79	606734,15	1548	328834,49	605317,89
1502	328024,91	606733,75	1549	328877,29	605246,69
1503	328090,32	606678,05	1550	328880,35	605241,61
1504	328133,53	606641,28	1551	328900,01	605208,91
1505	328235,78	606552,95	1552	328907,93	605195,71
1506	328323,13	606480,79	1553	328859,22	605096,73
1507	328465,83	606355,24	1554	328884,38	605055,26
1508	328541,40	606295,17	1555	328942,98	605073,10
1509	328548,51	606288,88	1556	328948,19	604950,39
1510	328580,66	606261,00	1557	328765,67	604981,65
1511	328665,73	606188,24	1558	328749,73	604971,33
1512	328702,04	606156,71	1559	328743,02	604966,98
1513	328721,74	606139,60	1560	328676,95	604924,14
1514	328726,36	606135,59	1561	328662,98	604836,45
1515	328853,75	606025,70	1562	328704,46	604795,23
1516	328960,06	605934,11	1563	328599,91	604669,09
1517	329056,68	605850,10	1564	328430,72	604649,83
1518	329021,34	605809,43	1565	328413,08	604683,03
1519	328976,73	605848,22	1566	328349,47	604675,90
1520	328935,06	605801,01	1567	328242,96	604754,08
1521	328921,32	605785,45	1568	328248,25	604633,74
1522	328915,50	605778,79	1569	328140,72	604593,65
1523	328919,74	605775,97	1570	328133,00	604609,77
1524	328918,63	605771,87	1571	328053,43	604601,22
1525	328919,59	605767,82	1572	328086,65	604479,81
1526	328911,34	605757,31	1573	328006,33	604485,96
1527	328935,14	605728,72	1574	327988,42	604492,82
1528	328968,94	605734,43	1575	327970,52	604508,32
1529	328919,47	605682,23	1576	327965,82	604501,86
1530	328911,27	605673,71	1577	327870,46	604398,69
1531	328878,02	605637,07	1578	327859,55	604387,49
1532	328830,83	605656,87	1579	327855,66	604383,49
1533	328751,31	605689,43	1580	327852,49	604380,23
1534	328721,92	605701,46	1581	327783,11	604308,96
1535	328701,51	605711,11	1582	327785,27	604306,96
1536	328681,40	605720,58	1583	327840,99	604255,47
1537	328656,22	605732,50	1584	327954,90	604156,54
1538	328646,31	605737,20	1585	328033,76	604143,58
1539	328463,43	605726,76	1586	328126,03	604128,66

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1587	328137,44	604126,81	1634	329707,67	603672,02
1588	328210,83	604121,02	1635	329802,22	603735,56
1589	328225,44	604122,92	1636	329809,71	603739,86
1590	328343,35	604185,09	1637	329859,79	603756,47
1591	328367,04	604186,78	1638	329869,78	603756,00
1592	328382,05	604181,77	1639	329870,02	603755,11
1593	328394,24	604171,24	1640	329888,19	603749,49
1594	328454,79	604091,28	1641	329896,04	603748,52
1595	328463,88	604079,53	1642	329915,48	603746,22
1596	328561,05	603940,35	1643	329922,79	603745,54
1597	328618,09	603863,90	1644	329928,75	603745,42
1598	328630,67	603847,15	1645	329932,73	603744,94
1599	328685,19	603785,71	1646	329955,84	603743,39
1600	328710,19	603768,00	1647	329958,83	603744,09
1601	328722,56	603755,40	1648	329963,83	603742,35
1602	328828,52	603640,55	1649	329968,01	603742,48
1603	328868,84	603663,01	1650	329970,77	603743,71
1604	328875,87	603655,28	1651	329974,16	603743,17
1605	328877,13	603653,72	1652	329977,93	603743,77
1606	328923,68	603596,22	1653	329992,06	603745,61
1607	328953,54	603559,38	1654	330005,73	603749,52
1608	328959,58	603552,08	1655	330011,16	603752,25
1609	328963,73	603552,71	1656	330038,17	603756,49
1610	328992,18	603557,90	1657	330039,35	603756,13
1611	329002,78	603560,96	1658	330045,15	603759,22
1612	329019,82	603558,20	1659	330050,30	603765,30
1613	329035,83	603546,84	1660	330051,94	603767,17
1614	329072,22	603511,62	1661	330053,12	603769,08
1615	329145,01	603478,81	1662	330052,97	603774,30
1616	329220,82	603467,36	1663	330053,91	603778,87
1617	329234,84	603460,78	1664	330052,25	603779,97
1618	329272,26	603443,19	1665	330052,23	603785,07
1619	329332,77	603404,51	1666	330050,40	603793,72
1620	329346,48	603394,22	1667	330050,10	603798,43
1621	329393,21	603376,12	1668	330048,06	603810,46
1622	329416,01	603390,17	1669	330049,60	603818,66
1623	329440,89	603413,49	1670	330047,98	603818,89
1624	329477,65	603441,42	1671	330105,96	603838,11
1625	329486,99	603447,96	1672	330119,35	603838,70
1626	329510,76	603455,87	1673	330126,00	603840,11
1627	329544,54	603479,12	1674	330134,83	603841,98
1628	329570,10	603502,51	1675	330145,69	603845,89
1629	329571,83	603504,08	1676	330162,34	603854,50
1630	329592,17	603522,72	1677	330174,20	603863,86
1631	329604,93	603535,69	1678	330185,73	603876,30
1632	329615,17	603546,12	1679	330191,57	603881,83
1633	329673,34	603645,64	1680	330199,80	603889,92

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1681	330211,44	603897,99	1728	330576,95	603985,29
1682	330217,19	603898,48	1729	330592,00	603984,50
1683	330223,66	603906,14	1730	330602,56	603986,78
1684	330232,79	603909,28	1731	330610,30	603992,48
1685	330243,65	603911,01	1732	330617,25	603993,30
1686	330253,47	603910,00	1733	330626,45	603995,93
1687	330262,84	603910,52	1734	330626,32	603997,48
1688	330272,99	603912,74	1735	330655,05	604002,92
1689	330285,56	603917,42	1736	330659,30	604002,78
1690	330292,80	603914,27	1737	330674,68	603998,00
1691	330299,76	603916,07	1738	330679,66	603995,86
1692	330306,34	603918,62	1739	330682,33	603994,46
1693	330314,55	603923,99	1740	330684,47	603992,99
1694	330322,20	603930,25	1741	330688,19	603989,71
1695	330331,15	603934,69	1742	330689,66	603988,18
1696	330340,14	603942,23	1743	330691,25	603985,62
1697	330348,31	603947,50	1744	330695,05	603977,31
1698	330355,01	603953,61	1745	330698,35	603970,07
1699	330360,62	603958,33	1746	330702,09	603960,19
1700	330360,67	603960,45	1747	330705,44	603951,35
1701	330360,74	603963,62	1748	330708,21	603944,94
1702	330363,21	603966,20	1749	330711,36	603939,43
1703	330368,70	603965,28	1750	330717,09	603932,60
1704	330371,65	603964,87	1751	330731,88	603917,67
1705	330376,81	603964,12	1752	330732,17	603917,27
1706	330388,83	603969,21	1753	330736,24	603912,74
1707	330402,13	603971,50	1754	330738,58	603909,72
1708	330420,82	603975,33	1755	330743,25	603902,60
1709	330432,26	603985,16	1756	330743,34	603902,34
1710	330433,06	603992,84	1757	330744,61	603900,85
1711	330435,27	603993,67	1758	330746,47	603898,67
1712	330441,30	603995,94	1759	330749,27	603895,76
1713	330452,39	603996,76	1760	330750,27	603894,66
1714	330468,75	603997,37	1761	330750,88	603893,86
1715	330477,41	603992,61	1762	330751,93	603892,67
1716	330482,38	603991,86	1763	330758,18	603886,14
1717	330489,75	603998,34	1764	330774,10	603871,22
1718	330494,67	603997,45	1765	330784,13	603863,52
1719	330496,21	604000,42	1766	330792,76	603856,40
1720	330508,54	603995,54	1767	330803,87	603847,23
1721	330513,52	603992,65	1768	330808,87	603842,81
1722	330513,44	603991,09	1769	330814,13	603837,67
1723	330515,61	603990,90	1770	330822,70	603828,39
1724	330517,48	603988,94	1771	330842,70	603806,56
1725	330533,20	603989,33	1772	330850,52	603798,77
1726	330546,35	603985,10	1773	330865,26	603784,33
1727	330555,33	603985,92	1774	330865,83	603783,77

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1775	330877,69	603771,43	1822	330724,66	603468,33
1776	330883,10	603764,47	1823	330712,98	603459,73
1777	330883,33	603764,69	1824	330706,92	603454,43
1778	330890,80	603752,41	1825	330688,94	603439,65
1779	330894,17	603743,93	1826	330678,85	603432,64
1780	330899,96	603718,88	1827	330668,06	603426,64
1781	330903,38	603704,02	1828	330657,42	603422,16
1782	330906,82	603700,73	1829	330642,15	603416,09
1783	330904,83	603692,21	1830	330627,69	603411,79
1784	330905,02	603691,48	1831	330615,82	603410,09
1785	330904,09	603690,73	1832	330606,09	603409,17
1786	330902,66	603689,26	1833	330597,79	603409,22
1787	330901,78	603687,98	1834	330595,57	603409,12
1788	330900,45	603684,35	1835	330594,52	603409,94
1789	330899,02	603678,35	1836	330592,21	603410,55
1790	330897,44	603671,73	1837	330591,84	603414,14
1791	330888,69	603647,95	1838	330591,55	603415,22
1792	330887,60	603627,40	1839	330591,06	603416,04
1793	330883,86	603577,78	1840	330589,54	603417,39
1794	330883,65	603564,11	1841	330587,81	603418,50
1795	330883,56	603561,47	1842	330586,51	603418,88
1796	330881,78	603542,98	1843	330584,88	603418,79
1797	330881,57	603541,06	1844	330583,16	603418,37
1798	330881,44	603539,66	1845	330580,31	603417,21
1799	330879,97	603533,89	1846	330579,38	603416,67
1800	330877,59	603526,37	1847	330578,46	603416,09
1801	330874,90	603519,45	1848	330578,17	603415,86
1802	330870,65	603512,68	1849	330577,62	603415,67
1803	330865,05	603505,19	1850	330574,85	603417,02
1804	330845,15	603481,32	1851	330569,82	603420,95
1805	330844,13	603480,13	1852	330564,35	603427,14
1806	330842,39	603479,02	1853	330560,04	603433,86
1807	330829,73	603473,24	1854	330557,00	603441,60
1808	330825,69	603472,16	1855	330552,39	603458,32
1809	330819,64	603472,01	1856	330551,03	603465,32
1810	330809,04	603473,48	1857	330548,45	603471,47
1811	330803,30	603474,89	1858	330554,15	603473,57
1812	330792,42	603478,79	1859	330552,30	603478,34
1813	330782,10	603483,17	1860	330546,63	603476,24
1814	330776,51	603485,41	1861	330547,46	603481,66
1815	330775,35	603484,98	1862	330549,16	603498,06
1816	330772,06	603485,50	1863	330549,06	603499,01
1817	330762,80	603483,83	1864	330547,99	603500,76
1818	330755,84	603482,70	1865	330547,80	603500,95
1819	330748,93	603478,94	1866	330546,42	603503,02
1820	330739,12	603474,69	1867	330545,83	603502,63
1821	330727,53	603470,06	1868	330544,96	603503,73

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1869	330532,83	603521,13	1916	330225,62	603314,47
1870	330531,62	603522,83	1917	330230,31	603305,42
1871	330534,16	603527,01	1918	330235,12	603297,56
1872	330532,27	603533,39	1919	330235,63	603293,63
1873	330530,95	603535,66	1920	330236,80	603284,44
1874	330525,32	603545,53	1921	330244,31	603265,95
1875	330520,37	603553,25	1922	330249,89	603247,65
1876	330475,34	603565,18	1923	330249,09	603237,90
1877	330468,07	603570,76	1924	330244,86	603221,95
1878	330451,08	603581,26	1925	330241,09	603214,56
1879	330445,96	603579,90	1926	330233,82	603209,76
1880	330434,77	603579,37	1927	330231,53	603208,91
1881	330424,90	603576,00	1928	330224,42	603209,76
1882	330420,49	603571,76	1929	330210,23	603214,33
1883	330416,56	603570,15	1930	330198,86	603219,42
1884	330403,68	603570,66	1931	330185,57	603224,83
1885	330392,14	603565,24	1932	330184,25	603226,41
1886	330387,77	603563,12	1933	330174,08	603238,24
1887	330376,24	603554,50	1934	330163,50	603244,40
1888	330372,84	603550,77	1935	330153,88	603253,33
1889	330371,44	603547,52	1936	330132,89	603259,26
1890	330371,82	603546,00	1937	330109,97	603260,46
1891	330371,20	603542,65	1938	330074,77	603260,11
1892	330371,67	603541,91	1939	330049,97	603257,31
1893	330369,31	603540,91	1940	330019,67	603262,57
1894	330359,40	603538,30	1941	330012,78	603264,63
1895	330347,45	603538,42	1942	330010,90	603265,51
1896	330338,51	603536,59	1943	329993,91	603272,33
1897	330332,57	603536,45	1944	329968,54	603286,45
1898	330322,94	603534,91	1945	329954,03	603295,54
1899	330310,44	603535,24	1946	329924,49	603304,20
1900	330300,74	603535,97	1947	329903,85	603305,87
1901	330286,93	603532,67	1948	329883,95	603298,27
1902	330282,19	603533,48	1949	329868,44	603288,65
1903	330281,55	603537,49	1950	329860,82	603283,82
1904	330279,28	603537,93	1951	329859,98	603283,27
1905	330277,65	603540,25	1952	329837,69	603270,93
1906	330232,11	603539,12	1953	329818,87	603266,32
1907	330228,59	603537,77	1954	329791,80	603261,49
1908	330217,15	603497,54	1955	329766,59	603260,64
1909	330211,92	603464,25	1956	329754,45	603257,59
1910	330206,78	603425,24	1957	329747,46	603254,44
1911	330202,65	603397,56	1958	329738,20	603249,62
1912	330206,93	603381,74	1959	329726,76	603244,96
1913	330208,99	603365,39	1960	329711,87	603233,83
1914	330212,05	603350,90	1961	329693,28	603213,71
1915	330217,99	603336,70	1962	329676,27	603196,09

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1963	329664,44	603186,29	2010	328950,28	603053,34
1964	329646,54	603171,55	2011	328937,77	603042,84
1965	329635,47	603172,07	2012	328930,30	603025,73
1966	329606,72	603161,61	2013	328928,02	603010,63
1967	329594,66	603158,20	2014	328921,84	603000,32
1968	329582,55	603157,53	2015	328910,25	602985,73
1969	329549,66	603148,78	2016	328907,46	602982,48
1970	329536,14	603148,47	2017	328900,14	602973,87
1971	329532,90	603147,51	2018	328893,80	602966,41
1972	329518,12	603148,31	2019	328883,24	602950,74
1973	329499,16	603149,39	2020	328879,15	602947,31
1974	329473,26	603151,17	2021	328874,29	602940,52
1975	329444,52	603154,21	2022	328854,62	602927,57
1976	329427,13	603158,91	2023	328834,25	602921,17
1977	329414,16	603163,63	2024	328820,88	602917,33
1978	329397,33	603167,56	2025	328809,46	602916,21
1979	329370,58	603167,65	2026	328791,04	602911,99
1980	329351,49	603162,91	2027	328768,36	602909,88
1981	329334,35	603160,19	2028	328759,17	602908,77
1982	329314,26	603158,85	2029	328754,55	602907,89
1983	329294,63	603157,80	2030	328750,69	602906,99
1984	329279,66	603153,27	2031	328748,63	602905,58
1985	329274,70	603152,02	2032	328744,55	602903,33
1986	329261,05	603150,23	2033	328740,89	602898,40
1987	329248,99	603151,08	2034	328738,77	602883,86
1988	329240,66	603149,98	2035	328738,15	602873,43
1989	329239,78	603149,76	2036	328736,79	602852,47
1990	329234,82	603148,62	2037	328731,13	602839,73
1991	329224,31	603152,17	2038	328726,85	602829,92
1992	329216,43	603153,54	2039	328720,36	602823,37
1993	329206,08	603161,24	2040	328713,11	602812,01
1994	329191,11	603160,98	2041	328710,41	602805,88
1995	329176,72	603163,15	2042	328708,85	602798,05
1996	329163,63	603159,47	2043	328709,41	602793,17
1997	329153,98	603157,07	2044	328711,06	602781,02
1998	329144,78	603155,02	2045	328713,74	602766,05
1999	329121,20	603139,25	2046	328715,26	602761,29
2000	329103,47	603133,65	2047	328716,34	602758,34
2001	329087,47	603134,50	2048	328718,65	602748,75
2002	329063,47	603135,07	2049	328723,79	602739,86
2003	329051,01	603130,82	2050	328731,71	602726,59
2004	329031,25	603127,46	2051	328735,48	602716,05
2005	329021,98	603123,36	2052	328739,57	602700,77
2006	329012,13	603119,01	2053	328741,24	602691,22
2007	329002,90	603106,54	2054	328742,07	602673,89
2008	328988,21	603089,52	2055	328742,60	602672,63
2009	328969,60	603071,21	2056	328742,48	602669,09

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
2057	328745,56	602665,66	2104	328465,90	602289,98
2058	328747,11	602662,89	2105	328440,87	602284,96
2059	328742,93	602659,15	2106	328436,22	602285,21
2060	328743,25	602648,26	2107	328405,73	602285,49
2061	328743,72	602639,01	2108	328391,45	602285,19
2062	328742,95	602638,99	2109	328375,98	602287,07
2063	328743,08	602634,39	2110	328351,56	602290,86
2064	328740,49	602634,38	2111	328330,49	602295,04
2065	328740,45	602631,25	2112	328307,71	602298,35
2066	328740,72	602607,76	2113	328267,42	602314,81
2067	328740,77	602604,07	2114	328244,60	602325,17
2068	328741,07	602604,07	2115	328227,89	602334,17
2069	328741,08	602598,97	2116	328225,37	602336,82
2070	328741,07	602589,26	2117	328223,39	602336,33
2071	328741,29	602579,25	2118	328215,66	602340,16
2072	328741,19	602574,34	2119	328211,96	602341,87
2073	328740,99	602570,27	2120	328202,01	602345,14
2074	328740,07	602565,52	2121	328195,78	602346,28
2075	328738,11	602556,41	2122	328193,13	602345,62
2076	328735,67	602547,28	2123	328192,85	602347,02
2077	328735,37	602545,95	2124	328187,95	602346,10
2078	328731,87	602532,32	2125	328179,91	602344,12
2079	328730,21	602527,61	2126	328158,58	602337,97
2080	328726,91	602518,65	2127	328144,60	602332,56
2081	328721,58	602505,99	2128	328140,97	602330,88
2082	328718,49	602498,73	2129	328134,57	602328,08
2083	328717,56	602496,29	2130	328118,74	602319,23
2084	328707,45	602500,07	2131	328098,19	602313,98
2085	328699,35	602493,36	2132	328074,31	602299,82
2086	328654,93	602452,98	2133	328068,77	602298,88
2087	328656,07	602441,94	2134	328064,79	602295,35
2088	328654,35	602441,75	2135	328059,88	602291,53
2089	328651,60	602443,22	2136	328052,82	602289,01
2090	328633,27	602440,19	2137	328048,49	602287,71
2091	328628,94	602438,15	2138	328046,08	602288,35
2092	328617,45	602431,23	2139	328034,40	602285,26
2093	328609,15	602424,25	2140	328024,62	602281,43
2094	328601,21	602412,99	2141	328020,02	602280,54
2095	328588,28	602394,83	2142	328010,77	602276,80
2096	328578,29	602381,04	2143	328002,11	602271,69
2097	328567,94	602363,66	2144	327989,26	602266,16
2098	328535,35	602327,81	2145	327980,71	602263,54
2099	328526,47	602318,47	2146	327966,05	602261,58
2100	328513,83	602311,20	2147	327957,16	602260,72
2101	328501,04	602301,76	2148	327949,92	602264,28
2102	328492,95	602297,84	2149	327933,71	602264,18
2103	328472,35	602292,65	2150	327927,24	602263,65

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
2151	327924,28	602262,26	2198	327194,49	601916,25
2152	327914,28	602258,66	2199	327169,63	601872,01
2153	327903,18	602252,43	2200	327168,95	601871,19
2154	327895,74	602241,18	2201	327123,28	601816,19
2155	327877,12	602226,35	2202	327110,83	601801,19
2156	327863,23	602221,91	2203	327093,16	601783,49
2157	327852,80	602215,78	2204	327010,90	601701,07
2158	327842,16	602207,89	2205	326966,64	601645,88
2159	327825,64	602195,20	2206	326848,39	601612,36
2160	327818,72	602192,13	2207	326830,56	601607,82
2161	327813,61	602188,03	2208	326790,53	601555,56
2162	327804,76	602182,94	2209	326814,02	601517,31
2163	327797,87	602178,63	2210	326820,45	601506,83
2164	327789,46	602175,22	2211	326836,31	601481,00
2165	327785,27	602171,97	2212	326868,67	601426,91
2166	327778,18	602170,36	2213	326848,74	601412,92
2167	327768,96	602165,98	2214	326826,94	601397,60
2168	327762,93	602165,24	2215	326820,88	601393,34
2169	327747,79	602161,44	2216	326750,54	601343,93
2170	327742,73	602163,42	2217	326744,70	601339,82
2171	327731,63	602164,66	2218	326704,07	601311,37
2172	327727,69	602164,05	2219	326695,90	601305,63
2173	327710,16	602155,93	2220	326656,76	601278,26
2174	327685,65	602151,06	2221	326632,19	601260,76
2175	327656,27	602151,50	2222	326616,14	601249,58
2176	327651,96	602149,16	2223	326599,67	601238,22
2177	327617,01	602131,69	2224	326570,58	601218,12
2178	327590,62	602122,58	2225	326513,44	601178,66
2179	327526,14	602100,30	2226	326450,24	601141,31
2180	327438,81	602043,87	2227	326440,21	601135,03
2181	327415,93	602009,26	2228	326399,63	601115,64
2182	327402,14	601992,02	2229	326377,87	601105,24
2183	327392,65	601984,90	2230	326146,93	601012,18
2184	327370,17	601968,90	2231	326132,36	601005,57
2185	327364,21	601965,90	2232	326041,38	600964,25
2186	327360,45	601964,00	2233	326024,70	600953,42
2187	327352,22	601959,87	2234	326020,50	600950,71
2188	327344,88	601958,77	2235	325999,54	600937,20
2189	327329,93	601959,93	2236	325987,79	600930,60
2190	327329,99	601957,61	2237	325966,84	600917,20
2191	327326,43	601955,78	2238	325963,34	600915,39
2192	327313,53	601949,15	2239	325948,04	600907,80
2193	327310,10	601937,91	2240	325926,55	600897,16
2194	327259,98	601931,50	2241	325924,54	600896,70
2195	327251,68	601932,95	2242	325909,37	600890,38
2196	327244,73	601941,87	2243	325875,83	600877,61
2197	327207,32	601922,78	2244	325871,16	600875,80

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
2245	325831,38	600862,39	2292	324867,55	600782,84
2246	325826,31	600859,42	2293	324763,69	600741,73
2247	325822,18	600857,22	2294	324648,54	600683,58
2248	325795,95	600842,90	2295	324645,87	600676,63
2249	325766,12	600822,19	2296	324643,18	600680,87
2250	325756,28	600816,27	2297	324593,10	600659,69
2251	325743,20	600810,64	2298	324536,52	600635,57
2252	325738,37	600808,44	2299	324491,00	600614,23
2253	325731,88	600805,29	2300	324456,46	600590,62
2254	325710,37	600793,51	2301	324426,43	600556,45
2255	325697,73	600787,90	2302	324402,44	600516,73
2256	325676,67	600778,03	2303	324371,73	600458,56
2257	325668,18	600774,13	2304	324336,13	600375,09
2258	325629,66	600765,82	2305	324287,45	600322,53
2259	325625,31	600760,28	2306	324217,72	600282,96
2260	325578,54	600741,71	2307	324179,93	600224,14
2261	325545,83	600730,33	2308	324135,04	600153,37
2262	325523,09	600722,14	2309	324120,32	600145,60
2263	325518,01	600720,29	2310	324101,50	600135,66
2264	325500,19	600713,86	2311	324062,99	600131,95
2265	325476,52	600705,31	2312	324044,58	600119,74
2266	325448,19	600692,86	2313	323970,88	600049,50
2267	325420,90	600682,66	2314	323937,12	600003,00
2268	325406,54	600677,25	2315	323901,74	599942,83
2269	325387,97	600670,25	2316	323941,19	599747,88
2270	325353,90	600657,55	2317	323895,30	599687,01
2271	325335,94	600650,69	2318	323830,18	599600,92
2272	325312,77	600641,92	2319	323739,57	599487,39
2273	325298,62	600637,83	2320	323695,44	599431,72
2274	325282,47	600634,91	2321	323636,78	599357,38
2275	325265,35	600631,32	2322	323549,36	599246,87
2276	325251,29	600632,78	2323	323534,73	599228,36
2277	325242,57	600635,98	2324	323492,97	599175,56
2278	325213,02	600650,76	2325	323499,75	599120,78
2279	325202,81	600654,84	2326	323532,07	599009,49
2280	325161,64	600671,33	2327	323558,36	598922,82
2281	325127,54	600685,20	2328	323623,37	598876,46
2282	325116,10	600689,83	2329	323814,72	598740,61
2283	325111,41	600690,23	2330	323769,68	598682,65
2284	325077,17	600701,28	2331	323736,06	598636,94
2285	325072,15	600703,46	2332	323674,95	598554,35
2286	325024,36	600724,15	2333	323670,99	598549,78
2287	325012,64	600730,44	2334	323573,82	598423,62
2288	324985,74	600744,94	2335	323455,55	598271,26
2289	324948,53	600764,98	2336	323385,59	598178,32
2290	324908,14	600784,63	2337	323324,25	598099,28
2291	324887,64	600795,13	2338	323295,54	598064,62

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
2339	323181,86	597911,16	2386	321028,06	597189,17
2340	323095,53	597797,54	2387	321176,82	597237,88
2341	323041,98	597727,61	2388	321269,74	597351,61
2342	322950,05	597608,82	2389	321330,71	597412,14
2343	322897,49	597539,98	2390	321347,84	597429,27
2344	322827,49	597443,36	2391	321318,86	597537,22
2345	322817,58	597430,90	2392	321339,23	597548,08
2346	322772,60	597374,21	2393	321445,00	597596,05
2347	322736,02	597328,18	2394	321473,99	597493,50
2348	322630,96	597187,17	2395	321486,00	597498,46
2349	322598,72	597144,62	2396	321597,04	597544,31
2350	322579,49	597127,65	2397	321743,33	597604,78
2351	322555,50	597093,83	2398	321722,86	597725,89
2352	322549,21	597085,80	2399	321721,78	597732,27
2353	322536,80	597069,78	2400	321674,22	597936,98
2354	322496,88	597015,58	2401	321639,75	598088,23
2355	322473,47	596984,68	2402	321521,94	598094,00
2356	322455,70	596970,44	2403	321449,38	598097,57
2357	322434,59	596951,29	2404	321417,03	598093,61
2358	322408,85	596931,14	2405	321323,73	598082,23
2359	322376,34	596903,45	2406	321263,44	598074,89
2360	322259,15	596811,38	2407	321236,04	598070,52
2361	322240,74	596798,57	2408	321153,58	598057,54
2362	322115,37	596710,16	2409	321073,44	598045,02
2363	321890,89	596539,48	2410	321045,94	598040,58
2364	321697,35	596599,01	2411	321002,03	598028,60
2365	321509,43	596651,22	2412	320879,83	597995,31
2366	321296,67	596709,54	2413	320758,53	597964,70
2367	321216,26	596638,74	2414	320634,58	597927,28
2368	321079,72	596513,08	2415	320624,97	597925,71
2369	320833,30	596576,27	2416	320603,28	598021,91
2370	320738,32	596563,36	2417	320570,31	598175,70
2371	320640,23	596570,13	2418	320567,61	598200,58
2372	320644,28	596574,56	2419	320571,07	598230,61
2373	320684,04	596618,06	2420	320594,17	598280,10
2374	320727,53	596677,06	2421	320608,03	598347,18
2375	320806,22	596753,83	2422	320780,54	598370,48
2376	320842,79	596784,74	2423	320909,95	598363,59
2377	320852,71	596816,98	2424	321072,13	598334,01
2378	320873,06	596854,43	2425	321236,57	598304,13
2379	320931,43	596914,20	2426	321436,11	598268,85
2380	320904,83	596953,67	2427	321644,74	598229,39
2381	320842,73	597015,32	2428	321859,06	598189,24
2382	320796,39	597186,72	2429	321893,77	598338,29
2383	320909,22	597210,84	2430	321942,68	598540,64
2384	321007,52	597186,50	2431	321972,37	598674,22
2385	321014,44	597184,71	2432	322106,10	598735,45

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
2433	322121,77	598746,87	2480	321812,30	599973,92
2434	321999,89	598747,83	2481	321616,19	599952,35
2435	321909,16	598755,30	2482	321609,07	600048,12
2436	321899,06	598774,05	2483	321601,80	600125,77
2437	321930,38	598789,89	2484	321440,83	600262,59
2438	322016,86	598805,69	2485	321423,61	600328,63
2439	322041,03	598936,66	2486	321381,26	600328,36
2440	322071,53	598968,45	2487	321226,53	600328,26
2441	322060,40	598986,99	2488	321071,60	600329,26
2442	321902,78	598953,41	2489	320947,80	600331,31
2443	321832,21	598909,80	2490	320842,73	600299,39
2444	321667,73	598865,80	2491	320731,71	600267,43
2445	321603,77	598823,27	2492	320727,80	600266,60
2446	321626,95	598737,34	2493	320718,69	600263,85
2447	321613,43	598715,44	2494	320643,78	600498,87
2448	321587,91	598716,91	2495	320428,56	600618,17
2449	321578,86	598728,56	2496	320363,21	600638,81
2450	321522,39	598736,71	2497	320354,64	600641,51
2451	321497,90	598783,96	2498	320385,34	600798,86
2452	321457,73	598868,59	2499	320478,03	600814,88
2453	321389,82	598911,24	2500	320510,47	600923,61
2454	321224,07	599020,22	2501	320516,36	600944,40
2455	321277,38	599016,47	2502	320525,18	600972,89
2456	321335,78	599013,76	2503	320535,13	600970,38
2457	321398,69	599020,16	2504	320645,08	600949,22
2458	321434,43	599029,74	2505	320681,27	600952,77
2459	321471,66	599033,29	2506	320685,25	601008,80
2460	321538,11	599045,92	2507	320794,66	600981,70
2461	321550,94	599048,53	2508	320959,36	600952,49
2462	321610,13	599059,84	2509	321140,21	600888,64
2463	321617,49	599050,57	2510	321288,70	600786,11
2464	321717,75	599086,42	2511	321431,47	600756,46
2465	321712,53	599102,53	2512	321605,06	600710,18
2466	321758,01	599120,76	2513	321787,94	600665,71
2467	321799,53	599141,83	2514	321960,44	600622,81
2468	321836,08	599164,61	2515	322063,24	600677,09
2469	321881,36	599197,60	2516	322066,60	600760,33
2470	321886,80	599182,85	2517	322023,49	600785,09
2471	321919,05	599208,03	2518	321989,91	600804,37
2472	321971,56	599252,36	2519	321922,77	600871,40
2473	322003,44	599288,15	2520	321876,96	600963,86
2474	322007,20	599345,29	2521	321812,44	601096,14
2475	321978,24	599478,84	2522	321743,07	601235,51
2476	321955,90	599628,46	2523	321740,44	601269,39
2477	321937,42	599747,54	2524	321739,46	601280,01
2478	321945,53	599974,70	2525	321732,97	601373,51
2479	321945,72	599989,93	2526	321645,00	601575,71

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
2527	321569,06	601643,06	2574	319786,39	602698,92
2528	321519,24	601735,64	2575	319783,55	602696,76
2529	321509,01	601754,01	2576	319714,40	602645,17
2530	321438,62	601880,44	2577	319692,38	602622,28
2531	321429,10	601914,08	2578	319048,28	601976,89
2532	321411,45	601976,37	2579	319042,43	601964,89
2533	321384,55	602178,33	2580	319030,23	601815,57
2534	321355,52	602426,69	2581	318991,47	601455,48
2535	321335,25	602457,19	2582	318982,41	601354,81
2536	321337,57	602514,32	2583	318953,63	601196,98
2537	321310,09	602537,45	2584	318941,33	601122,19
2538	320646,81	602816,85	2585	318901,79	601021,18
2539	320611,25	602832,74	2586	318870,07	600960,41
2540	320577,82	602856,34	2587	318850,96	600931,55
2541	320571,30	602861,32	2588	318569,11	600574,99
2542	320561,87	602868,50	2589	318449,74	600392,70
2543	320540,96	602884,55	2590	318439,79	600383,31
2544	320539,32	602895,56	2591	318419,84	600354,96
2545	320547,42	602901,65	2592	318390,17	600312,76
2546	320546,14	602912,91	2593	318334,90	600209,95
2547	320531,34	602911,26	2594	318298,90	600140,84
2548	320498,18	602904,53	2595	318290,33	600114,66
2549	320360,26	602887,95	2596	318284,72	600099,44
2550	320346,83	602883,39	2597	318276,39	600090,07
2551	320327,18	602877,90	2598	318254,42	600007,25
2552	320312,93	602874,92	2599	318252,16	599995,82
2553	320298,65	602873,49	2600	318247,50	599959,61
2554	320278,01	602886,80	2601	318239,89	599899,39
2555	320260,97	602897,31	2602	318232,84	599860,15
2556	320246,34	602910,09	2603	318225,23	599814,14
2557	320231,94	602929,97	2604	318215,43	599742,18
2558	320227,89	602936,69	2605	318210,25	599707,41
2559	320218,26	602953,00	2606	318199,96	599637,51
2560	320216,20	602956,42	2607	318194,18	599593,41
2561	320209,41	602968,75	2608	318188,34	599545,04
2562	320205,49	602976,21	2609	318172,24	599435,58
2563	320201,65	602984,22	2610	318171,40	599429,90
2564	320199,16	602989,71	2611	318169,62	599402,12
2565	320191,68	602986,26	2612	318172,12	599377,04
2566	320189,50	602979,30	2613	318174,13	599356,37
2567	320130,05	602945,85	2614	318178,41	599320,67
2568	320057,99	602903,91	2615	318182,09	599307,91
2569	320053,47	602899,55	2616	318185,16	599288,03
2570	320034,40	602877,10	2617	318186,91	599276,62
2571	319996,60	602846,89	2618	318192,32	599241,55
2572	319994,73	602845,72	2619	318199,12	599197,44
2573	319860,11	602753,97	2620	318205,06	599198,90

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
2621	318253,74	599213,34	2668	319129,21	596598,15
2622	318263,58	599184,40	2669	319150,87	596587,35
2623	318267,41	599173,17	2670	319161,09	596582,57
2624	318273,74	599154,55	2671	319293,50	596521,25
2625	318283,69	599157,17	2672	319391,97	596474,86
2626	318293,68	599112,92	2673	319525,04	596411,82
2627	318259,07	599107,49	2674	319631,67	596362,25
2628	318235,29	599099,60	2675	319706,26	596325,96
2629	318224,70	599091,24	2676	319834,20	596268,13
2630	318175,28	599018,15	2677	319955,95	596212,90
2631	318111,90	598923,39	2678	320021,14	596216,33
2632	318067,18	598911,43	2679	320013,64	596160,92
2633	318060,62	598906,42	2680	320004,20	596091,87
2634	318053,11	598898,73	2681	319867,13	595983,82
2635	318017,52	598862,28	2682	319990,00	595838,07
2636	317994,00	598815,73	2683	320073,71	595835,62
2637	317983,64	598769,86	2684	320192,89	595832,13
2638	317997,68	598567,37	2685	320219,01	595756,96
2639	318009,11	598376,30	2686	320238,65	595700,29
2640	318019,25	598224,03	2687	320190,66	595657,36
2641	318023,06	598163,67	2688	320302,82	595578,50
2642	318039,13	598010,63	2689	320295,46	595572,99
2643	318059,54	597874,30	2690	320178,28	595485,56
2644	318070,99	597869,35	2691	320082,38	595414,00
2645	318211,65	597803,53	2692	319964,15	595327,74
2646	318277,63	597888,90	2693	319889,25	595272,07
2647	318291,80	597878,67	2694	319910,68	595194,34
2648	318325,22	597823,32	2695	319883,52	595121,55
2649	318428,81	597799,79	2696	319868,96	595041,45
2650	318558,22	597764,21	2697	319860,88	594997,32
2651	318569,17	597761,19	2698	319858,39	594983,69
2652	318580,45	597695,74	2699	319789,10	594931,57
2653	318640,32	597687,96	2700	319664,45	594836,69
2654	318701,83	597684,82	2701	319575,21	594771,33
2655	318839,71	597685,01	2702	319504,19	594719,13
2656	318933,42	597704,02	2703	319400,52	594639,23
2657	319035,05	597714,59	2704	319306,49	594565,62
2658	319052,71	597510,81	2705	319253,74	594526,01
2659	319065,44	597371,38	2706	319204,46	594488,02
2660	319081,02	597179,29	2707	319158,95	594453,31
2661	319312,21	597175,79	2708	319106,64	594419,42
2662	319347,10	597175,33	2709	319051,69	594374,16
2663	319345,77	597164,72	2710	319023,67	594351,15
2664	319312,21	596948,25	2711	318906,03	594262,95
2665	319076,39	596994,12	2712	318901,22	594259,34
2666	319070,54	596869,80	2713	318814,58	594193,48
2667	319102,85	596722,99	2714	318709,40	594118,30

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
2715	318674,18	594094,21	2762	314767,99	593714,79
2716	318625,80	594053,14	2763	314646,15	593818,64
2717	318538,72	593984,95	2764	314584,85	593871,32
2718	318507,31	593962,31	2765	314557,40	593894,96
2719	318409,80	593885,82	2766	314517,94	593939,83
2720	318325,68	593820,96	2767	314441,31	594023,44
2721	318127,25	593667,29	2768	314405,98	594061,02
2722	318062,00	593616,60	2769	314383,69	594083,67
2723	317966,75	593543,73	2770	314361,04	594109,97
2724	317870,50	593470,30	2771	314335,48	594140,34
2725	317854,15	593457,68	2772	314225,67	594258,52
2726	317762,98	593388,09	2773	314166,53	594320,71
2727	317761,64	593387,05	2774	314112,68	594377,43
2728	317662,31	593307,29	2775	314048,55	594449,36
2729	317600,98	593261,81	2776	313985,07	594517,77
2730	317575,58	593241,89	2777	313967,98	594536,41
2731	317525,76	593200,41	2778	313902,24	594623,59
2732	317472,23	593158,23	2779	313884,02	594647,87
2733	317469,58	593156,16	2780	313879,26	594654,21
2734	317376,61	593083,29	2781	313862,75	594678,64
2735	317255,70	592986,99	2782	313839,78	594738,85
2736	317180,37	593128,85	2783	313797,62	594861,69
2737	317121,93	593236,29	2784	313792,07	594887,40
2738	317041,59	593269,06	2785	313779,20	595020,88
2739	316869,67	593360,16	2786	313769,64	595044,96
2740	316854,85	593499,44	2787	313768,00	595049,14
2741	316848,77	593555,05	2788	313753,27	595080,20
2742	316835,92	593698,30	2789	313712,44	595168,57
2743	316832,94	593737,35	2790	313702,26	595211,81
2744	316673,68	593808,41	2791	313698,91	595232,04
2745	316440,27	593902,42	2792	313698,05	595246,10
2746	316417,36	593665,22	2793	313697,28	595263,67
2747	316311,90	593624,90	2794	313697,46	595275,39
2748	316295,35	593545,93	2795	313699,98	595287,47
2749	316160,76	593565,33	2796	313702,58	595293,21
2750	315958,59	593579,55	2797	313708,31	595301,16
2751	315715,97	593538,97	2798	313716,90	595314,33
2752	315559,16	593526,03	2799	313733,66	595339,12
2753	315362,54	593556,55	2800	313737,45	595342,56
2754	315378,88	593614,36	2801	313768,55	595401,75
2755	315416,26	593744,24	2802	313779,57	595413,70
2756	315332,50	593777,14	2803	313790,24	595434,69
2757	315295,30	593757,16	2804	313795,41	595444,82
2758	315076,76	593846,57	2805	313798,79	595452,34
2759	315035,90	593787,28	2806	313816,62	595484,34
2760	314964,53	593680,72	2807	313827,38	595497,24
2761	314907,06	593596,25	2808	313833,95	595503,71

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
2809	313845,35	595507,44	2856	314956,37	596534,22
2810	313860,10	595515,65	2857	315184,98	596640,64
2811	313865,93	595519,03	2858	315271,79	596678,86
2812	313886,49	595537,45	2859	315338,75	596707,71
2813	313889,64	595542,72	2860	315370,30	596957,67
2814	313906,88	595571,96	2861	315383,16	597049,64
2815	313917,62	595590,98	2862	315386,44	597073,11
2816	313925,53	595605,63	2863	315402,34	597188,63
2817	313928,30	595610,64	2864	315430,70	597382,77
2818	313931,64	595613,69	2865	315510,69	597543,69
2819	313940,83	595624,20	2866	315471,85	597619,78
2820	313950,89	595633,61	2867	315389,71	597780,73
2821	313964,73	595644,30	2868	315653,85	597909,52
2822	314002,92	595671,27	2869	315697,57	597929,23
2823	314021,79	595684,73	2870	315738,90	597947,13
2824	314049,25	595692,33	2871	315806,31	597981,92
2825	314057,04	595694,38	2872	315906,19	598026,91
2826	314067,25	595696,62	2873	316006,65	598076,99
2827	314065,04	595708,43	2874	316013,96	598095,24
2828	314088,18	595756,73	2875	316076,58	598269,51
2829	314108,32	595812,55	2876	316080,88	598281,51
2830	314145,51	595923,99	2877	315925,12	598347,22
2831	314149,75	595965,69	2878	315738,36	598426,03
2832	314212,12	595996,58	2879	315748,86	598540,00
2833	314236,95	595943,76	2880	315762,56	598697,12
2834	314256,96	595901,20	2881	315773,17	598808,68
2835	314355,39	595944,29	2882	315784,83	598923,19
2836	314440,28	595763,95	2883	315876,92	598890,42
2837	314497,09	595781,14	2884	315939,74	598866,79
2838	314529,46	595801,32	2885	315951,49	598862,38
2839	314582,09	595824,71	2886	316003,79	598765,11
2840	314710,25	595855,09	2887	316091,59	598787,15
2841	314680,75	595928,36	2888	316213,89	598814,75
2842	314649,97	596003,05	2889	316281,48	598836,98
2843	314688,40	596025,31	2890	316392,91	598856,14
2844	314706,20	596033,37	2891	316407,19	598858,61
2845	314698,05	596053,36	2892	316407,56	598866,43
2846	314733,03	596069,19	2893	316415,36	599035,09
2847	314763,77	596083,41	2894	316358,93	599096,35
2848	314737,88	596137,35	2895	316353,71	599239,32
2849	314820,90	596179,55	2896	316267,09	599335,98
2850	314807,54	596208,24	2897	316317,16	599372,98
2851	314780,21	596263,75	2898	316374,03	599408,43
2852	314729,97	596367,55	2899	316444,80	599421,54
2853	314924,57	596455,75	2900	316591,56	599421,41
2854	314908,50	596501,07	2901	316618,49	599421,38
2855	314957,58	596523,28	2902	316619,34	599560,92

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
2903	316592,46	599687,66	2950	314957,65	600908,90
2904	316670,65	599717,17	2951	314846,16	600938,78
2905	316713,64	599729,75	2952	314554,59	601010,02
2906	316739,00	599750,58	2953	314521,40	601011,21
2907	316689,77	599924,48	2954	314479,00	601007,69
2908	316664,67	600045,16	2955	314371,29	600946,69
2909	316717,84	600086,50	2956	314350,32	600942,11
2910	316725,44	600092,41	2957	314298,42	600945,56
2911	316728,91	600094,95	2958	314195,51	600961,42
2912	316722,98	600162,16	2959	314172,16	600974,90
2913	316715,53	600246,81	2960	314117,32	601027,11
2914	316696,55	600450,82	2961	314050,27	601110,51
2915	316674,29	600680,86	2962	314214,31	601150,49
2916	316658,00	600883,76	2963	314336,58	601180,29
2917	316646,70	601008,15	2964	314346,00	601123,37
2918	316647,17	601096,13	2965	314464,65	601215,26
2919	316647,90	601234,88	2966	314504,23	601303,67
2920	316643,85	601331,70	2967	314584,25	601280,40
2921	316643,85	601331,70	2968	314644,16	601352,57
2922	316668,76	601506,37	2969	314830,78	601389,36
2923	316556,69	601480,60	2970	314834,54	601492,19
2924	316570,49	601573,39	2971	314897,75	601608,46
2925	316588,12	601684,77	2972	315018,64	601820,53
2926	316543,14	601758,17	2973	315038,80	601916,09
2927	316556,12	601822,25	2974	315098,67	602060,99
2928	316476,59	601905,76	2975	315148,65	602028,96
2929	316351,37	601977,73	2976	315161,91	602035,87
2930	316341,85	601983,19	2977	315289,83	602378,44
2931	316258,47	601527,04	2978	315356,91	602514,21
2932	315999,13	601550,36	2979	315434,87	602784,13
2933	315935,11	601581,56	2980	315513,32	603041,72
2934	315859,11	601535,85	2981	315551,35	603152,34
2935	315802,97	601508,34	2982	315552,72	603156,84
2936	315772,12	601198,64	2983	315576,62	603241,59
2937	315822,29	601186,35	2984	315580,17	603250,57
2938	315795,01	601022,16	2985	315570,59	603259,50
2939	315785,67	600965,92	2986	315565,26	603255,83
2940	315766,63	600961,54	2987	315500,74	603279,59
2941	315762,65	600960,63	2988	315479,53	603287,40
2942	315764,05	600932,80	2989	315452,15	603297,48
2943	315710,60	600607,77	2990	315416,02	603310,79
2944	315607,50	600643,16	2991	315299,19	603351,18
2945	315540,16	600668,51	2992	315211,68	603381,42
2946	315330,77	600771,07	2993	315020,42	603446,83
2947	315198,32	600823,64	2994	314867,33	603499,43
2948	315181,02	600830,03	2995	314691,97	603560,98
2949	315067,60	600872,01	2996	314695,28	603564,63

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
2997	314360,70	603679,72	3044	314294,81	605822,91
2998	313286,57	604049,16	3045	314298,70	605929,76
2999	313282,19	604064,53	3046	314281,52	605925,41
3000	313317,88	604062,35	3047	314226,10	605900,31
3001	313367,70	604059,81	3048	314170,71	605866,65
3002	313463,66	604083,35	3049	314125,37	605851,20
3003	313468,87	604084,64	3050	314136,52	605903,44
3004	313562,93	604106,74	3051	314166,07	606031,10
3005	313642,19	604125,32	3052	314194,75	606075,71
3006	313631,40	604190,32	3053	314256,30	606170,24
3007	313624,90	604232,63	3054	314357,60	606245,20
3008	313651,39	604237,65	3055	314435,16	606321,09
3009	313732,00	604236,22	3056	314466,84	606352,10
3010	313875,21	604231,72	3057	314490,34	606375,10
3011	313879,21	604231,62	3058	314499,48	606384,34
3012	313887,20	604231,28	3059	314549,42	606432,80
3013	313924,17	604229,71	3060	314604,75	606492,25
3014	313932,15	604229,36	3061	314624,74	606510,80
3015	313935,77	604230,69	3062	314631,48	606533,59
3016	313948,12	604230,17	3063	314639,80	606561,56
3017	314051,49	604225,40	3064	314681,13	606674,17
3018	314116,97	604221,13	3065	314714,19	606764,29
3019	314426,56	604205,86	3066	314730,27	606806,31
3020	314623,91	604194,59	3067	314777,15	606928,91
3021	314812,51	604182,90	3068	314781,63	606940,21
3022	314865,02	604177,67	3069	314783,85	606945,86
3023	314907,15	604519,50	3070	314836,61	607064,64
3024	314926,22	604521,23	3071	314867,17	607099,93
3025	314931,18	604522,11	3072	314901,21	607135,21
3026	314897,38	604732,99	3073	315006,96	607227,24
3027	314865,44	604920,85	3074	315071,75	607284,89
3028	314830,03	605112,50	3075	315128,11	607340,63
3029	314822,36	605183,49	3076	315209,07	607421,07
3030	314815,32	605192,78	3077	315237,13	607456,75
3031	314791,31	605208,22	3078	315273,54	607498,06
3032	314819,23	605212,32	3079	315351,56	607554,65
3033	314818,70	605217,52	3080	315425,29	607620,22
3034	314769,87	605212,93	3081	315443,25	607637,86
3035	314703,59	605678,59	3082	315498,36	607686,65
3036	314643,62	605685,93	3083	315507,54	607687,47
3037	314579,99	605694,40	3084	315504,46	607695,69
3038	314538,93	605698,50	3085	315585,78	607769,88
3039	314468,72	605732,60	3086	315716,60	607893,50
3040	314381,05	605777,84	3087	315776,11	607948,73
3041	314353,00	605790,95	3088	315860,79	608033,27
3042	314341,44	605796,33	3089	315914,26	608088,89
3043	314287,67	605810,54	3090	315942,76	608120,65

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
3091	315977,03	608207,98	3138	313367,20	609943,55
3092	316027,37	608348,18	3139	313363,28	609944,85
3093	316035,91	608377,89	3140	313358,06	609935,18
3094	316052,46	608414,30	3141	313330,55	609865,74
3095	316093,48	608469,60	3142	313301,29	609812,14
3096	316120,76	608496,84	3143	313251,43	609742,36
3097	316147,14	608532,23	3144	313159,44	609627,40
3098	316177,10	608578,83	3145	313036,40	609732,57
3099	316180,52	608584,13	3146	313032,18	609736,19
3100	316191,27	608602,37	3147	312991,52	609612,55
3101	316215,94	608632,97	3148	312971,19	609562,86
3102	316212,64	608640,48	3149	312774,31	609724,48
3103	316204,70	608652,30	3150	312729,73	609761,30
3104	316200,26	608658,94	3151	312666,72	609813,36
3105	316202,51	608670,18	3152	312620,76	609759,21
3106	316185,74	608680,23	3153	312553,90	609676,40
3107	316149,98	608702,80	3154	312500,68	609611,02
3108	316144,56	608706,22	3155	312483,04	609588,38
3109	316132,93	608713,61	3156	312440,43	609533,74
3110	316133,51	608715,09	3157	312431,77	609521,04
3111	316101,92	608734,87	3158	312403,82	609485,84
3112	316078,08	608749,75	3159	312388,44	609467,01
3113	316052,39	608765,79	3160	312357,32	609427,52
3114	316025,78	608782,41	3161	312344,09	609439,55
3115	315998,15	608799,67	3162	312318,70	609461,88
3116	315994,89	608801,74	3163	312286,51	609496,86
3117	315979,41	608811,57	3164	312284,52	609499,05
3118	315764,86	608944,11	3165	312252,36	609534,52
3119	315562,17	609069,22	3166	312216,35	609574,26
3120	315550,81	609075,90	3167	312068,12	609591,58
3121	315545,18	609079,41	3168	312047,99	609603,41
3122	315313,23	609224,87	3169	312008,89	609626,08
3123	315147,55	609323,51	3170	311947,29	609650,65
3124	315006,32	609409,88	3171	311774,96	609452,36
3125	314909,29	609450,70	3172	311702,45	609367,14
3126	314792,48	609479,69	3173	311626,57	609281,63
3127	314520,16	609570,94	3174	311573,45	609320,89
3128	314401,20	609608,88	3175	311498,54	609388,14
3129	314244,69	609659,05	3176	311483,99	609424,79
3130	314102,95	609704,19	3177	311471,55	609437,48
3131	313987,85	609741,68	3178	311465,90	609434,30
3132	313968,69	609748,33	3179	311419,45	609472,72
3133	313827,04	609793,13	3180	311502,84	609576,72
3134	313673,63	609841,98	3181	311472,96	609593,23
3135	313654,98	609848,17	3182	311442,86	609609,26
3136	313525,01	609891,35	3183	311435,09	609613,50
3137	313373,12	609941,62	3184	311433,61	609610,76

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
3185	311384,56	609514,75	3232	310077,97	610274,47
3186	311350,75	609485,61	3233	310027,03	610128,53
3187	311299,09	609428,84	3234	310020,01	610107,77
3188	311230,76	609489,88	3235	310016,69	610096,54
3189	311148,13	609395,10	3236	309983,02	610118,29
3190	311097,89	609435,67	3237	309972,34	610126,46
3191	311021,42	609487,07	3238	309981,95	610148,79
3192	310961,37	609524,38	3239	309995,82	610181,01
3193	311049,51	609626,09	3240	310001,27	610194,71
3194	311155,10	609744,81	3241	310027,90	610277,60
3195	311098,28	609755,10	3242	310037,90	610308,73
3196	310999,01	609782,97	3243	310041,39	610316,62
3197	310984,59	609786,72	3244	310034,15	610321,87
3198	310923,11	609804,29	3245	310021,93	610313,45
3199	310779,49	609716,95	3246	309982,94	610283,06
3200	310762,87	609739,72	3247	309947,91	610309,44
3201	310760,55	609744,78	3248	309962,68	610342,58
3202	310736,75	609786,13	3249	309958,42	610344,68
3203	310701,97	609842,42	3250	309954,43	610335,67
3204	310673,49	609890,99	3251	309934,64	610344,31
3205	310645,46	609938,82	3252	309904,49	610348,78
3206	310632,71	609960,57	3253	309902,93	610359,31
3207	310612,49	609995,05	3254	309889,40	610362,88
3208	310589,58	610035,25	3255	309910,59	610281,39
3209	310583,52	610043,29	3256	309866,34	610297,21
3210	310563,34	610072,05	3257	309841,04	610306,07
3211	310551,38	610089,29	3258	309866,47	610338,91
3212	310538,85	610107,37	3259	309852,83	610348,64
3213	310522,75	610130,61	3260	309839,12	610358,18
3214	310508,11	610151,75	3261	309835,85	610360,42
3215	310481,41	610190,29	3262	309825,37	610367,79
3216	310387,13	610319,85	3263	309811,76	610377,34
3217	310386,64	610321,34	3264	309798,80	610386,46
3218	310383,28	610325,98	3265	309784,35	610396,60
3219	310296,81	610237,00	3266	309775,52	610384,00
3220	310285,14	610221,09	3267	309751,65	610403,18
3221	310272,26	610201,96	3268	309703,12	610442,96
3222	310251,75	610154,10	3269	309701,46	610440,43
3223	310236,31	610166,00	3270	309655,68	610369,22
3224	310215,33	610182,17	3271	309645,79	610355,81
3225	310196,33	610196,82	3272	309671,44	610337,58
3226	310193,16	610199,26	3273	309540,09	610314,52
3227	310174,01	610213,95	3274	309453,84	610307,53
3228	310158,79	610225,52	3275	309413,50	610282,93
3229	310122,68	610253,58	3276	309352,28	610193,55
3230	310109,76	610263,48	3277	309296,07	610183,53
3231	310081,51	610285,21	3278	309195,50	610199,09

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
3279	309148,58	610202,20	3326	307052,98	609157,92
3280	309148,80	610191,11	3327	307046,13	609154,61
3281	309073,17	610130,42	3328	306838,59	609054,73
3282	309041,00	610121,76	3329	306485,12	608878,61
3283	308960,41	610098,25	3330	306480,28	608876,18
3284	308883,11	610051,78	3331	306488,66	608870,43
3285	308879,77	610049,76	3332	306474,66	608849,36
3286	308878,06	610048,74	3333	306472,42	608841,67
3287	308848,14	609980,20	3334	306515,22	608821,90
3288	308837,50	609955,85	3335	306410,62	608723,57
3289	308823,53	609923,22	3336	306368,43	608752,98
3290	308820,12	609919,96	3337	306361,53	608759,68
3291	308815,89	609916,45	3338	306351,96	608764,35
3292	308790,37	609893,89	3339	306336,07	608776,52
3293	308753,06	609880,36	3340	306313,00	608793,25
3294	308738,85	609875,25	3341	306286,73	608811,87
3295	308676,12	609801,70	3342	306279,37	608814,49
3296	308626,38	609754,34	3343	306251,25	608822,80
3297	308594,15	609750,42	3344	306125,75	608846,70
3298	308442,01	609764,15	3345	306081,38	608854,26
3299	308430,50	609765,19	3346	306006,03	608852,76
3300	308427,39	609770,32	3347	305968,40	608842,77
3301	308359,27	609882,66	3348	305952,23	608844,21
3302	308354,91	609889,83	3349	305810,28	608885,48
3303	308088,83	609740,26	3350	305689,47	608922,54
3304	308081,87	609736,35	3351	305635,85	608940,41
3305	308034,07	609791,51	3352	305769,63	609046,27
3306	308026,60	609787,62	3353	305771,86	609053,97
3307	307984,86	609854,15	3354	305880,95	609143,64
3308	307981,78	609859,16	3355	305933,65	609202,14
3309	307943,72	609836,22	3356	305933,05	609208,07
3310	307806,71	609753,57	3357	305928,27	609256,71
3311	307722,78	609735,15	3358	305948,93	609275,40
3312	307718,47	609734,21	3359	305967,06	609283,27
3313	307705,23	609674,22	3360	305981,08	609313,91
3314	307670,18	609631,38	3361	306012,21	609327,24
3315	307668,27	609629,06	3362	306028,01	609269,35
3316	307615,08	609564,07	3363	306037,10	609277,79
3317	307612,20	609560,04	3364	306040,83	609281,65
3318	307608,59	609554,98	3365	306062,83	609300,67
3319	307600,12	609614,13	3366	306144,91	609326,85
3320	307560,66	609601,58	3367	306133,37	609363,43
3321	307487,16	609578,25	3368	306086,10	609402,85
3322	307453,96	609563,01	3369	306077,86	609454,80
3323	307321,47	609469,91	3370	306042,33	609462,25
3324	307305,93	609381,83	3371	306020,57	609483,93
3325	307037,38	609174,48	3372	306022,55	609605,68

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
3373	305913,99	609672,87	3420	306477,50	611401,32
3374	305906,64	609677,42	3421	306478,71	611405,13
3375	305919,52	609689,32	3422	306621,00	611333,97
3376	305934,15	609700,52	3423	306695,84	611332,07
3377	305970,59	609724,89	3424	306712,59	611368,38
3378	306029,83	609774,47	3425	306745,02	611341,09
3379	306054,39	609795,24	3426	306769,12	611317,72
3380	306061,86	609798,17	3427	306775,03	611324,42
3381	306073,57	609807,00	3428	306814,00	611383,81
3382	306080,19	609812,01	3429	306873,35	611467,80
3383	306096,62	609825,90	3430	306893,67	611457,17
3384	306119,58	609843,39	3431	306944,42	611558,74
3385	306160,94	609864,93	3432	307011,48	611692,86
3386	306170,58	609869,95	3433	307101,29	611637,48
3387	306192,17	609900,28	3434	307154,04	611604,97
3388	306198,32	609938,39	3435	307161,27	611601,21
3389	306203,48	609956,35	3436	307151,45	611571,48
3390	306211,49	609992,39	3437	307136,22	611503,42
3391	306212,29	609996,04	3438	307131,31	611472,62
3392	306216,21	610019,80	3439	307221,32	611425,06
3393	306210,83	610021,21	3440	307280,90	611492,09
3394	306248,60	610226,09	3441	307291,14	611523,29
3395	306132,90	610266,37	3442	307270,09	611536,22
3396	306018,29	610328,50	3443	307263,28	611559,91
3397	306074,79	610457,37	3444	307259,06	611562,56
3398	306105,87	610511,91	3445	307267,70	611568,95
3399	306072,58	610569,54	3446	307292,23	611587,11
3400	306047,35	610649,96	3447	307351,88	611631,29
3401	306032,03	610759,38	3448	307313,36	611654,46
3402	306028,40	610833,85	3449	307366,35	611727,91
3403	306044,63	610825,99	3450	307338,31	611782,98
3404	306055,94	610854,29	3451	307367,49	611818,51
3405	306068,03	610857,06	3452	307453,90	611841,13
3406	306072,17	610888,68	3453	307484,64	611855,30
3407	306088,33	610991,66	3454	307552,75	611906,96
3408	306172,62	610948,05	3455	307592,93	611947,20
3409	306232,76	610916,60	3456	307656,11	612012,27
3410	306263,09	610899,82	3457	307707,62	612072,10
3411	306346,18	610854,28	3458	307735,43	612104,41
3412	306360,59	610846,63	3459	307737,38	612109,01
3413	306349,51	610909,93	3460	307763,90	612169,80
3414	306347,96	610962,28	3461	307829,74	612312,60
3415	306348,77	611061,62	3462	307903,82	612402,96
3416	306334,70	611188,90	3463	307947,94	612427,09
3417	306326,96	611295,00	3464	307979,94	612434,45
3418	306436,45	611254,32	3465	307992,90	612432,97
3419	306445,90	611301,27	3466	307997,31	612440,20

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
3467	307986,56	612441,78	3514	308651,14	615112,12
3468	308000,39	612485,41	3515	308692,01	615189,65
3469	308004,12	612540,25	3516	308721,00	615239,81
3470	308016,78	612567,89	3517	308783,38	615359,84
3471	308045,50	612553,16	3518	308829,53	615451,77
3472	308075,64	612597,81	3519	308888,43	615560,60
3473	308111,87	612575,58	3520	308895,42	615573,53
3474	308143,28	612611,78	3521	308900,21	615596,29
3475	308167,64	612597,55	3522	308926,09	615659,35
3476	308223,23	612677,52	3523	308944,78	615701,40
3477	308249,94	612710,47	3524	308977,82	615770,15
3478	308286,86	612753,42	3525	309080,25	615988,26
3479	308431,19	612862,95	3526	309185,65	616217,13
3480	308450,15	612911,24	3527	309244,54	616342,80
3481	308487,93	613016,76	3528	309255,63	616373,28
3482	308528,40	612987,39	3529	309309,14	616365,39
3483	308599,65	613076,43	3530	309377,29	616352,28
3484	308601,43	613077,80	3531	309440,14	616343,34
3485	308658,59	613122,03	3532	309498,94	616331,76
3486	308682,83	613164,67	3533	309535,68	616320,50
3487	308733,69	613254,10	3534	309602,24	616303,95
3488	308514,66	613273,91	3535	309677,82	616285,52
3489	308409,13	613270,41	3536	309725,60	616268,15
3490	308386,80	613447,66	3537	309763,17	616260,38
3491	308396,14	613481,25	3538	309829,32	616241,93
3492	308282,31	613561,13	3539	309860,38	616240,33
3493	308270,51	613568,24	3540	309917,80	616219,57
3494	308242,60	613585,38	3541	309952,40	616204,24
3495	308351,43	613753,04	3542	310030,36	616184,84
3496	308459,78	613921,13	3543	310209,59	616165,98
3497	308452,47	613926,47	3544	310228,57	616161,72
3498	308192,96	614093,22	3545	310357,44	616151,53
3499	308199,07	614096,64	3546	310446,52	616137,85
3500	308277,66	614160,68	3547	310523,86	616121,90
3501	308390,50	614218,92	3548	310529,73	616121,71
3502	308545,93	614298,87	3549	310543,23	616126,19
3503	308704,96	614380,69	3550	310629,10	616182,12
3504	308806,26	614430,15	3551	310715,38	616237,68
3505	308873,47	614464,72	3552	310836,71	616317,19
3506	308783,15	614548,13	3553	310958,10	616394,58
3507	308710,04	614616,35	3554	310972,50	616403,02
3508	308636,70	614684,37	3555	310998,55	616410,26
3509	308562,90	614751,88	3556	311133,32	616443,47
3510	308489,66	614820,12	3557	311247,82	616476,95
3511	308550,47	614909,82	3558	311367,20	616526,79
3512	308551,53	614930,77	3559	311475,49	616571,41
3513	308607,21	615026,28	3560	311580,86	616611,30

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
3561	311649,85	616634,99	3608	315255,51	614945,09
3562	311747,36	616674,09	3609	315267,38	614941,88
3563	311846,39	616711,13	3610	315348,65	614919,89
3564	311987,82	616770,10	3611	315365,05	614915,63
3565	312139,53	616487,12	3612	315500,95	614882,89
3566	312439,17	616649,24	3613	315631,92	614840,53
3567	312592,21	616373,62	3614	315766,74	614793,92
3568	312807,90	615994,38	3615	316027,40	614711,81
3569	312957,27	616048,42	3616	316065,53	614703,05
3570	313136,03	616109,93	3617	316085,15	614697,56
3571	313172,52	616123,67	3618	316123,74	614691,81
3572	313442,23	616222,52	3619	316178,00	614682,48
3573	313588,21	616270,15	3620	316245,30	614670,51
3574	313834,12	615354,85	3621	316428,60	614635,12
3575	314175,17	615439,87	3622	316464,80	614629,71
3576	314454,18	615511,65	3623	316644,12	614610,22
3577	314513,49	615526,79	3624	316834,77	614585,51
3578	314753,05	615590,83	3625	317022,36	614591,28
3579	315025,99	615663,17	3626	317100,54	614582,92
3580	314999,90	615574,40	3627	317204,59	614541,14
3581	314971,99	615461,73	3628	317293,66	614473,18
3582	314945,37	615357,16	3629	317407,54	614453,02
3583	315027,67	615321,32	3630	317452,61	614440,08
3584	315024,80	615310,61	3631	317573,00	614403,79
3585	314993,29	615228,67	3632	317637,89	614370,66
3586	314979,38	615191,17	3633	317762,01	614265,64
3587	314946,78	615096,37	3634	317786,52	614250,99
3588	314937,00	615087,98	3635	317804,21	614248,99
3589	314949,12	615078,98	3636	317838,77	614252,56
3590	314984,35	615053,40	3637	317846,26	614255,34
3591	315018,00	615031,18	3638	317871,27	614261,98
3592	315047,63	615013,86	3639	317910,41	614268,17
3593	315069,07	615007,12	3640	317944,66	614273,35
3594	315085,04	615002,37	3641	317956,13	614278,67
3595	315102,75	614998,61	3642	317961,38	614280,39
3596	315112,22	614996,61	3643	317978,09	614288,35
3597	315120,95	614995,24	3644	318008,50	614308,46
3598	315126,39	614994,40	3645	318035,22	614280,19
3599	315166,67	614988,17	3646	318134,56	614205,45
3600	315169,02	614987,80	3647	318194,83	614163,55
3601	315183,56	614980,13	3648	318198,99	614160,67
3602	315207,63	614961,81	3649	318408,91	614000,57
3603	315210,93	614954,34	3650	318505,23	613931,06
3604	315210,19	614946,99	3651	318589,44	613880,09
3605	315222,64	614948,27	3652	318610,41	613870,17
3606	315226,11	614949,22	3653	318627,07	613859,92
3607	315236,23	614950,31	3654	318662,89	613841,75

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
3655	318723,60	613817,79	3702	319698,69	612320,22
3656	318786,99	613793,10	3703	319707,39	612282,11
3657	318958,59	613744,09	3704	319713,94	612262,61
3658	319034,45	613719,61	3705	319729,01	612225,61
3659	319102,40	613700,82	3706	319739,27	612204,12
3660	319106,39	613683,33	3707	319791,85	612084,98
3661	319110,25	613666,41	3708	319804,57	612056,15
3662	319183,24	613671,47	3709	319825,99	612007,66
3663	319262,44	613638,04	3710	319827,00	612005,37
3664	319320,88	613607,89	3711	319827,46	612004,19
3665	319377,60	613578,45	3712	319838,08	611977,55
3666	319407,85	613563,00	3713	319858,45	611933,78
3667	319424,72	613556,47	3714	319872,02	611902,20
3668	319469,70	613534,19	3715	319944,66	611831,00
3669	319480,23	613528,98	3716	320007,51	611767,35
3670	319479,66	613536,02	3717	320055,58	611715,65
3671	319546,01	613507,69	3718	320069,95	611692,50
3672	319591,55	613488,82	3719	320079,32	611668,80
3673	319590,16	613483,22	3720	320083,88	611631,56
3674	319586,19	613465,71	3721	320082,00	611547,55
3675	319580,68	613439,71	3722	320080,29	611471,59
3676	319575,48	613428,63	3723	320088,54	611394,63
3677	319573,15	613416,36	3724	320090,48	611382,07
3678	319570,84	613405,59	3725	320093,33	611295,93
3679	319568,95	613394,93	3726	320140,29	611073,72
3680	319568,13	613385,03	3727	320136,84	611062,24
3681	319566,67	613375,05	3728	320136,60	611017,03
3682	319571,50	613357,51	3729	320132,61	611011,98
3683	319579,13	613330,31	3730	320106,26	610909,91
3684	319583,12	613313,28	3731	320104,91	610892,31
3685	319588,52	613290,52	3732	320105,80	610884,14
3686	319592,00	613278,49	3733	320106,78	610867,16
3687	319599,64	613250,82	3734	320106,35	610863,74
3688	319600,65	613246,96	3735	320104,31	610847,11
3689	319618,40	613183,84	3736	320101,42	610835,45
3690	319649,79	613081,57	3737	320096,93	610826,89
3691	319655,97	613060,57	3738	320091,41	610822,59
3692	319696,88	612925,17	3739	320081,49	610801,98
3693	319734,84	612806,91	3740	320081,30	610730,14
3694	319776,85	612675,82	3741	320096,59	610701,33
3695	319778,18	612666,05	3742	320097,88	610662,70
3696	319769,94	612626,82	3743	320094,23	610640,79
3697	319756,23	612590,69	3744	320097,82	610539,40
3698	319746,12	612552,33	3745	320098,45	610533,94
3699	319729,64	612500,40	3746	320110,14	610311,28
3700	319700,01	612405,15	3747	320114,74	610230,93
3701	319697,01	612360,18	3748	320152,69	610157,65

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
3749	320152,04	610170,96	3796	321872,96	608403,86
3750	320149,44	610177,00	3797	321889,47	608361,62
3751	320198,32	610161,05	3798	321943,39	608358,03
3752	320225,84	610143,79	3799	321969,09	608286,60
3753	320254,80	610135,12	3800	321844,59	608228,06
3754	320277,54	610105,08	3801	321839,07	608214,87
3755	320284,33	610088,78	3802	321804,29	608073,96
3756	320303,50	610073,07	3803	321848,13	607945,30
3757	320313,26	610055,28	3804	321921,97	607937,79
3758	320311,27	610046,13	3805	321991,42	607943,98
3759	320309,20	609989,24	3806	321993,63	607944,18
3760	320341,23	609937,92	3807	322060,49	607951,69
3761	320339,14	609898,75	3808	322228,50	608029,67
3762	320359,08	609892,84	3809	322329,21	608035,08
3763	320364,38	609891,26	3810	322332,85	608038,17
3764	320366,81	609926,34	3811	322371,05	608070,65
3765	320429,52	609908,45	3812	322378,84	608109,43
3766	320476,39	609925,71	3813	322388,78	608105,24
3767	320553,97	609928,25	3814	322500,67	608044,18
3768	320586,36	609905,24	3815	322679,20	607948,22
3769	320606,71	609868,13	3816	322835,32	607863,54
3770	320619,40	609810,60	3817	322896,16	607819,73
3771	320656,68	609799,46	3818	322963,32	607824,35
3772	320663,70	609802,07	3819	322996,81	607962,64
3773	320724,30	609705,80	3820	323016,69	608041,25
3774	320851,02	609571,02	3821	323017,50	608045,03
3775	320988,40	609424,29	3822	323225,05	608012,98
3776	320996,67	609415,47	3823	323242,11	608078,86
3777	321069,39	609368,91	3824	323338,18	608066,35
3778	321109,35	609311,94	3825	323365,50	608167,92
3779	321100,89	609304,76	3826	323384,79	608174,94
3780	321095,21	609293,35	3827	323417,18	608184,64
3781	321146,32	609304,27	3828	323464,02	608183,17
3782	321189,36	609310,67	3829	323473,55	608182,87
3783	321270,25	609275,97	3830	323474,74	608189,49
3784	321266,69	609269,83	3831	323475,14	608191,74
3785	321260,90	609261,53	3832	323475,97	608198,55
3786	321378,56	609204,27	3833	323591,16	608190,91
3787	321351,93	609102,23	3834	323604,45	608223,94
3788	321527,40	609074,07	3835	323648,49	608210,31
3789	321502,82	608890,37	3836	323639,26	608178,36
3790	321500,52	608876,96	3837	323721,52	608154,19
3791	321473,13	608704,78	3838	323745,86	608125,51
3792	321506,30	608664,66	3839	323784,40	608052,79
3793	321528,99	608596,44	3840	323788,00	608105,06
3794	321698,59	608505,16	3841	323825,58	608136,71
3795	321768,47	608376,61	3842	323858,47	608119,89

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
3843	323898,41	608111,20	3890	325643,81	608664,68
3844	323989,94	608161,57	3891	325798,12	608746,35
3845	324032,32	608158,39	3892	325831,24	608854,67
3846	324050,49	608228,46	3893	325865,86	608957,45
3847	324092,27	608219,03	3894	325890,13	609044,32
3848	324106,15	608244,77	3895	325896,86	609068,46
3849	324200,50	608231,51	3896	325899,70	609078,66
3850	324201,83	608238,67	3897	325902,94	609090,40
3851	324232,26	608232,77	3898	325906,66	609103,75
3852	324371,25	608205,91	3899	325909,80	609115,07
3853	324379,52	608247,07	3900	325914,68	609132,59
3854	324470,09	608239,64	3901	325917,26	609147,25
3855	324483,83	608316,31	3902	325919,86	609156,23
3856	324498,09	608381,31	3903	325923,76	609173,77
3857	324499,59	608387,78	3904	325927,86	609192,36
3858	324507,38	608447,71	3905	325928,85	609196,87
3859	324521,53	608444,91	3906	325933,35	609217,31
3860	324832,35	608383,39	3907	325939,72	609246,22
3861	324837,93	608382,45	3908	325937,19	609277,58
3862	324955,16	608353,14	3909	325917,68	609333,22
3863	325049,66	608327,56	3910	325915,01	609343,09
3864	325160,61	608291,56	3911	325913,96	609379,17
3865	325287,53	608246,60	3912	325912,73	609431,77
3866	325406,85	608206,62	3913	325911,94	609459,99
3867	325571,93	608147,80	3914	325911,58	609470,18
3868	325692,94	608105,40	3915	325911,22	609483,26
3869	325728,57	608092,43	3916	325910,58	609504,99
3870	325733,32	608102,07	3917	325897,36	609544,61
3871	325758,38	608093,59	3918	325906,46	609542,78
3872	325835,66	608067,10	3919	325923,56	609545,34
3873	325908,01	608033,01	3920	325963,99	609549,90
3874	326071,51	607982,28	3921	326002,50	609560,66
3875	326080,73	607999,74	3922	326059,54	609579,22
3876	326082,03	608006,10	3923	326146,38	609602,47
3877	326092,28	608058,61	3924	326154,66	609604,34
3878	326110,69	608152,25	3925	326148,24	609614,39
3879	326126,65	608233,23	3926	326158,33	609616,86
3880	326143,29	608299,91	3927	326165,07	609618,29
3881	326171,44	608438,15	3928	326305,49	609937,83
3882	325987,21	608487,10	3929	326403,70	610159,52
3883	325966,41	608440,01	3930	326435,00	610223,02
3884	325943,13	608415,01	3931	326437,45	610229,95
3885	325857,55	608435,51	3932	326457,72	610284,38
3886	325835,84	608464,51	3933	326505,87	610375,42
3887	325882,85	608520,78	3934	326512,23	610381,28
3888	325753,53	608561,22	3935	326662,97	610663,23
3889	325743,67	608572,69	3936	326766,92	610867,50

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
3937	326873,34	611045,68	3984	329198,50	610638,27
3938	326937,84	610997,22	3985	329200,54	610700,20
3939	326951,06	611003,55	3986	329202,91	610705,61
3940	327390,63	611211,34	3987	329203,74	610775,62
3941	327760,14	611381,34	3988	329208,04	610850,57
3942	327888,20	611187,90	3989	329205,20	610902,07
3943	328108,49	610841,53	3990	329202,10	610928,62
3944	328190,62	610711,83	3991	329125,26	611341,82
3945	328254,64	610615,65	3992	329084,42	611554,63
3946	328295,04	610554,94	3993	329069,07	611620,28
3947	328370,66	610442,21	3994	329061,60	611667,98
3948	328437,85	610342,07	3995	329057,28	611699,19
3949	328539,59	610182,95	3996	329056,93	611717,01
3950	328616,20	610066,43	3997	329058,74	611763,39
3951	328661,28	609997,37	3998	329068,78	611829,61
3952	328678,84	609970,42	3999	329076,46	611903,46
3953	328712,28	609918,51	4000	329095,21	612018,36
3954	328729,35	609890,86	4001	329110,94	612125,96
3955	328737,58	609878,45	4002	329120,81	612200,36
3956	328741,97	609871,77	4003	329132,00	612276,25
3957	328755,40	609851,29	4004	329143,99	612348,38
3958	328769,38	609829,98	4005	329144,93	612357,78
3959	328781,12	609815,27	4006	329151,06	612419,01
3960	328786,60	609806,34	4007	329147,58	612446,54
3961	328798,00	609789,70	4008	329139,59	612507,76
3962	328812,70	609763,97	4009	329126,17	612562,72
3963	328825,30	609744,75	4010	329120,37	612623,69
3964	328839,01	609723,85	4011	329120,30	612677,16
3965	328844,03	609719,14	4012	329145,40	612837,15
3966	328851,85	609706,30	4013	329157,68	612908,64
3967	328870,81	609676,83	4014	329176,58	613059,10
3968	328944,51	609561,27	4015	329177,67	613068,60
3969	328960,02	609543,97	4016	329178,13	613073,21
3970	329087,56	609388,93	4017	329180,57	613095,49
3971	329101,69	609345,37	4018	329181,48	613103,90
3972	329107,18	609448,71	4019	329189,13	613173,79
3973	329114,55	609550,62	4020	329187,65	613260,72
3974	329115,86	609565,18	4021	329155,08	613390,65
3975	329124,50	609689,50	4022	329104,31	613615,11
3976	329131,72	609782,94	4023	329103,65	613618,04
3977	329131,89	609789,02	4024	329058,40	613772,75
3978	329137,77	609862,17	4025	328977,00	614031,32
3979	329148,88	609990,11	4026	328951,55	614111,77
3980	329170,34	610262,98	4027	328920,90	614208,78
3981	329177,71	610365,02	4028	328899,58	614274,79
3982	329184,23	610448,26	4029	328898,18	614279,13
3983	329191,66	610553,86	4030	328884,27	614322,30

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
4031	328874,40	614352,83	4078	329102,46	615282,70
4032	328858,48	614402,36	4079	329110,59	615298,62
4033	328854,79	614413,96	4080	329112,81	615336,94
4034	328799,09	614591,26	4081	329103,54	615351,69
4035	328783,27	614641,54	4082	329091,00	615357,50
4036	328770,47	614682,31	4083	329064,86	615354,45
4037	328759,12	614717,47	4084	329059,17	615358,24
4038	328751,60	614740,83	4085	329048,58	615383,67
4039	328754,33	614754,87	4086	329041,58	615393,52
4040	328757,76	614772,11	4087	329040,57	615402,80
4041	328765,74	614786,13	4088	329049,04	615407,00
4042	328780,84	614794,26	4089	329074,45	615399,23
4043	328821,58	614803,09	4090	329095,02	615407,25
4044	328846,78	614808,17	4091	329101,67	615422,04
4045	328879,79	614814,74	4092	329101,36	615458,24
4046	328884,10	614815,04	4093	329090,96	615480,14
4047	328895,31	614815,73	4094	329067,48	615516,37
4048	328914,65	614809,41	4095	329065,71	615531,02
4049	328943,31	614796,35	4096	329076,35	615533,93
4050	328951,73	614792,51	4097	329127,28	615488,57
4051	328988,73	614788,22	4098	329148,35	615482,19
4052	329002,04	614786,72	4099	329169,69	615492,34
4053	329004,72	614795,25	4100	329179,78	615513,36
4054	329013,86	614795,17	4101	329175,51	615553,58
4055	329014,01	614796,16	4102	329172,33	615589,01
4056	329014,36	614796,44	4103	329167,91	615597,76
4057	329022,07	614802,83	4104	329152,51	615609,62
4058	329034,11	614805,30	4105	329130,30	615614,56
4059	329035,99	614836,44	4106	329124,76	615621,47
4060	329036,79	614849,87	4107	329121,59	615641,09
4061	329039,60	614864,94	4108	329126,37	615669,99
4062	329044,69	614892,40	4109	329126,36	615677,40
4063	329045,30	614895,38	4110	329122,08	615688,63
4064	329054,71	614919,29	4111	329087,98	615725,34
4065	329070,72	614966,49	4112	329063,00	615788,76
4066	329087,56	615016,16	4113	329039,31	615863,76
4067	329103,21	615059,80	4114	329022,03	615883,03
4068	329115,14	615093,05	4115	329013,95	615892,80
4069	329116,85	615104,55	4116	329023,89	615932,97
4070	329102,05	615108,87	4117	329021,26	615952,48
4071	329050,61	615123,03	4118	329013,82	615963,98
4072	329050,44	615137,17	4119	329002,72	615970,19
4073	329052,88	615146,79	4120	328976,30	615961,95
4074	329048,24	615153,91	4121	328979,54	615992,34
4075	329047,25	615176,56	4122	328959,03	616084,64
4076	329056,73	615207,50	4123	329189,77	616168,30
4077	329057,59	615241,71	4124	329308,04	616215,39

Lp.	X	Y
4125	329568,26	616318,98
4126	329516,95	616505,82
4127	329475,16	616628,63
4128	329445,65	616709,13
4129	329428,78	616779,58
4130	329400,01	616848,20
4131	329370,86	616924,43
4132	329304,59	617068,72
4133	329619,89	617170,72
4134	330015,13	617296,15
4135	329859,41	618060,23
4136	329766,05	618517,41
4137	329733,95	618792,15
4138	330324,82	618897,46
4139	330731,88	618972,34
4140	330614,40	619511,44
4141	331080,65	619608,88
4142	330962,96	619959,41
4143	330930,71	620064,06
4144	331242,93	620124,01
4145	331348,70	619662,97
4146	331379,90	619525,70
4147	331403,03	619424,93
4148	331433,16	619294,66
4149	331460,88	619181,37
4150	331477,87	619109,86
4151	331487,49	619071,67
4152	331558,76	618779,48
4153	331586,48	618659,47
4154	331612,69	618547,27
4155	331629,17	618478,85