



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

Kraków, dnia 7 grudnia 2021 r.

Poz. 7242

UCHWAŁA NR XLVII/664/21 SEJMIKU WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

z dnia 22 listopada 2021 roku

w sprawie Tenczyńskiego Parku Krajobrazowego

Na podstawie art. 16 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098) uchwała się, co następuje:

§ 1. 1. Tenczyński Park Krajobrazowy, zwany dalej "Parkiem" położony jest na obszarze Wyżyny Krakowsko-Częstochowskiej, Kotliny Oświęcimskiej oraz Bramy Krakowskiej i obejmuje teren Garbu Tenczyńskiego oraz Puszczy Dulowskiej.

2. Park obejmuje obszar 15 154,25 ha, położony na terenie części gmin: Alwernia, Babice, Chrzanów, Kraków, Krzeszowice, Liszki, Trzebinia, Wielka Wieś i Zabierzów.

3. Otulina Parku obejmuje obszar 9 428,19 ha, położony na terenie części gmin: Alwernia, Babice, Chrzanów, Kraków, Krzeszowice, Trzebinia, Wielka Wieś i Zabierzów.

4. Opis tekstowy granic Parku i jego otuliny określa załącznik nr 1 do uchwały.

5. Przebieg granicy Parku i otuliny określono na mapie w skali 1:10 000, stanowiącej załącznik nr 2 do uchwały.

6. Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Parku i jego otuliny stanowi załącznik nr 3 do uchwały.

§ 2. 1. Ustala się następujące szczególne cele ochrony Parku:

1) ochrona wartości przyrodniczych:

- a) zachowanie charakterystycznych elementów przyrody nieożywionej;
- b) ochrona naturalnej różnorodności florystycznej i faunistycznej;
- c) zachowanie naturalnych i półnaturalnych zbiorowisk roślinnych, ze szczególnym uwzględnieniem roślinności kserotermicznej, torfowiskowej oraz wilgotnych łąk;
- d) zachowanie korytarzy ekologicznych;

2) ochrona wartości historycznych i kulturowych:

- a) ochrona tradycyjnych form zabudowy i zespołów wiejskich oraz podmiejskich;
- b) współdziałanie w zakresie ochrony obiektów zabytkowych i ich otoczenia;

3) ochrona walorów krajobrazowych:

- a) zachowanie otwartych terenów krajobrazów jurajskich;
- b) ochrona przed przekształceniem terenów wyróżniających się walorami estetyczno- widokowymi;

4) społeczne cele ochrony:

- a) racjonalna gospodarka przestrzeni, hamowanie presji urbanizacyjnej;
- b) promowanie i rozwijanie funkcji zgodnych z uwarunkowaniami środowiska, w tym szczególnie turystyki, wypoczynku i edukacji.

§ 3. 1. W Parku zakazuje się:

- 1) realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko;
- 2) likwidowania i niszczenia zadrzewień śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych, jeżeli nie wynikają z potrzeby ochrony przeciwpowodziowej lub zapewnienia bezpieczeństwa ruchu drogowego lub wodnego lub budowy, odbudowy, utrzymania, remontów lub naprawy urządzeń wodnych;
- 3) pozyskiwania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt a także minerałów;
- 4) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwpowodziowym lub przeciwsuwiskowym lub budową, odbudową, utrzymaniem, remontem lub naprawą urządzeń wodnych;
- 5) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody lub racjonalnej gospodarce rolnej, leśnej, wodnej lub rybackiej;
- 6) budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek Rudawy, Chechła i Sanki oraz zbiorników wodnych - stawów pomiędzy Mydlnikami i Szczyglicami, stawów w Aleksandrowicach, stawów na terenie użytku ekologicznego Uroczysko Podgółogórze w Rząsce, stawu przy ul. Tetmajera w Krakowie, stawu Wrońskiego w Tenczynku i stawów w Wąwozie Simota w Regulicach, a także w pasie szerokości 10 m od linii brzegów pozostałych rzek i potoków wyodrębnionych w ewidencji gruntów, w ich rzeczywistym przebiegu w terenie, z wyjątkiem obiektów służących turystyce wodnej, gospodarce wodnej lub rybackiej;
- 7) likwidowania, zasypywania i przekształcania zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno-błotnych;
- 8) wylewania gnojowicy, z wyjątkiem nawożenia własnych gruntów rolnych;
- 9) prowadzenia chowu i hodowli zwierząt metodą bezściółkową;
- 10) organizowania rajdów motorowych i samochodowych.

2. Zakaz, o którym mowa w § 3 ust. 1 pkt 1 nie dotyczy realizacji przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzona procedura oddziaływania na środowisko wykazała brak niekorzystnego wpływu na przyrodę i krajobraz Parku lub dla których właściwy regionalny dyrektor ochrony środowiska nie stwierdził konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

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

- 1) wycinania drzew i krzewów, pod warunkiem zachowania funkcji przyrodniczej i krajobrazowej tych zadrzewień;
- 2) drzew i krzewów gatunków inwazyjnych i obcych;
- 3) zabiegów czynnej ochrony przyrody i krajobrazu wykonywanych przez lub w porozumieniu ze sprawującym nadzór nad Parkiem.

4. Zakazy, o którym mowa w ust.1 pkt 3, 4 i 5 nie dotyczą pozyskiwania diabazów na podstawie koncesji na wydobywanie kopalin ze złoża "Niedźwiedzia Góra" w gminie Krzeszowice.

5. Zakazy, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 4 i 5 nie dotyczą wykonywania robót budowlanych dopuszczonych do realizacji na terenie Parku przez właściwy organ na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane, na terenach:

- 1) przeznaczonych pod zabudowę i dopuszczających budowę nowych obiektów budowlanych w obowiązujących w dniu wejścia w życie niniejszej uchwały oraz uchwalonych po dniu wejścia w życie niniejszej uchwały studiach uwarunkowań i kierunkach zagospodarowania przestrzennego i miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego;
- 2) na których w dniu wejścia w życie niniejszej uchwały funkcjonowały w obrocie prawnym ostateczne decyzje o warunkach zabudowy – do czasu wykonania na ich podstawie inwestycji, w zakresie w jakim zostały jednoznacznie dopuszczone w tych decyzjach lub utraty mocy obowiązującej tych decyzji.

6. Zakaz, o którym mowa w § 3 ust. 1 pkt 6 nie dotyczy:

- 1) budowania nowych obiektów budowlanych na obszarach co do których:
 - a) miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego lub studia uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego obowiązujące w dniu wejścia w życie niniejszej uchwały dopuszczają budowę nowych obiektów budowlanych w zakresie w jakim zostały dopuszczone w tych dokumentach;
 - b) w dniu wejścia w życie niniejszej uchwały funkcjonowały w obrocie prawnym ostateczne decyzje o warunkach zabudowy – do czasu wykonania na ich podstawie inwestycji w zakresie w jakim zostały jednoznacznie dopuszczone w tych decyzjach lub utraty mocy obowiązującej tych decyzji;
- 2) odbudowy, rozbudowy lub nadbudowy obiektów budowlanych istniejących w dniu wejścia w życie niniejszej uchwały z zachowaniem dotychczasowej funkcji tych obiektów lub funkcji dopuszczonych w obowiązujących miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego lub studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego przy jednoczesnym zachowaniu dotychczasowej linii zabudowy od strony rzeki lub zbiornika wodnego;
- 3) budowy obiektów małej architektury w rozumieniu ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane, związanych z funkcją turystyczną lub rekreacyjną.

7. Zakaz, o którym mowa w § 3 ust. 1 pkt 10 nie dotyczy dróg publicznych w rozumieniu ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych.

§ 4. Nadzór nad Parkiem sprawuje Dyrektor Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Małopolskiego.

§ 5. Uchwała podlega ogłoszeniu w sposób zwyczajowo przyjęty w gminach i powiatach, na terenie których położony jest Park.

§ 6. Traci moc Rozporządzenie Nr 83/06 Wojewody Małopolskiego z dnia 17 października 2006 r. w sprawie Tenczyńskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Małop. z 2006 r. Nr 655, poz. 3999).

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

Przewodniczący Sejmiku Województwa Małopolskiego

Jan Tadeusz Duda

Opis tekstowy przebiegu granicy Tenczyńskiego Parku Krajobrazowego i jego otuliny

1. Granica Tenczyńskiego Parku Krajobrazowego.

Granica Tenczyńskiego Parku Krajobrazowego biegnie od linii kolejowej Kraków-Katowice w Krakowie-Bronowicach na północ ulicami¹ miasta Krakowa: Witkiewicza, Pod Strzechą, Tetmajera, Katowicką i Żeleńskiego a następnie na północny-zachód ulicą Pasternik, po około 0,75 km skręca na północny-wschód i najpierw ulica Starego Dębu a potem polną ścieżką obejmując wzgórze Pasternik, dochodzi do ulicy Jasnogórskiej, na północny-zachód przez po około 1,1 km a następnie skręca na zachód w drogę gminną prowadzącą do miejscowości Modlniczka. Po około 0,9 km schodzi z drogi gminnej na południe i polną drogą po około 1,1 km ponownie dochodzi do ulicy Pasternik, którą na północny-zachód przez około 0,8 km. Następnie skręca na południe, po granicy lasu oraz polną ścieżką dochodzi do drogi gminnej prowadzącej do miejscowości Rząska, którą na południowy - zachód przez około 0,7 km. Za klasztorem Albertynek skręca na południe i drogą gminną omijając od wschodu zabudowę Rząski oraz 0,1 km odcinkiem polnej ścieżki dochodzi do linii kolejowej² (Kraków-Katowice), którą idzie na północny-zachód do skrzyżowania z drogą krajową nr 79 (Kraków-Katowice) i wzdłuż niej na północny-zachód przez około 0,2 km. Następnie skręca na południe, wchodząc na ulicę Topolową w Zabierzowie, a po około 0,3 km dochodzi do kompleksu leśnego "Uroczysko Skala Kmity", który okrąża po granicy oddziału leśnego nr 228 (Nadleśnictwo Krzeszowice, Leśnictwo Zabierzów), po czym skręca na zachód i przechodzi na drogi gminne oraz polne ścieżki, którymi przez wzgórze 263,7 m n.p.m. dochodzi do ulicy Leśnej w Zabierzowie którą skręca na północny-wschód i dochodzi do granicy kompleksu leśnego "Uroczysko Zabierzów". Przez około 3,0 km okrąża las od północy (wzdłuż granicy oddziałów leśnych nr 218, 219, 220 (Nadleśnictwo Krzeszowice, Leśnictwo Zabierzów), a następnie skręca na północ i polną ścieżką oraz ulicą Wrzosową po około 0,2 km dochodzi do drogi krajowej nr 79 (Kraków-Katowice), przecina ją i biegnie nią około 0,2 km na wschód a następnie przechodzi na północ po wschodniej granicy osiedla Lipowy Gaj i następnie wchodzi na dopływ rzeki³ Rudawa, którym po około 0,5 km dochodzi do rzeki Rudawy. Następnie biegnie na wschód rzeką Rudawą przecinając linię kolejową Kraków-Katowice w dwóch miejscach. Przy drugim przecięciu wchodzi

¹ Ilekroć w opisie granic parku krajobrazowego mowa jest o przebiegu granicy parku ulicą lub drogą - należy przez to rozumieć przebieg granicy z wyłączeniem drogi, w rozumieniu art. 2, pkt 1 ustawy z dn. 20 czerwca 1997 r. - Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2021 r., poz. 450, 463, 694, 720);

² Ilekroć w opisie granic parku krajobrazowego mowa jest o przebiegu granicy parku linią kolejową lub torami - należy przez to rozumieć przebieg granicy z wyłączeniem torów kolejowych, w rozumieniu art. 4, pkt 1a ustawy z dn. 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym (Dz.U. z 2020 r. poz. 1043, 1378, 1778, Dz.U. z 2021 r. poz. 780, 784);

³ Ilekroć w opisie granic parku krajobrazowego mowa jest o przebiegu granicy parku rzeką lub ciekim wodnym - należy przez to rozumieć przebieg granicy z wyłączeniem cieków wodnych, w rozumieniu art. 16 pkt 5 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (Dz.U. z 2021 r. poz. 624, 784);

na tę linię kolejową do linii kolejowej Kraków-Katowice, biegnąc nią na południowy - wschód przez około 0,5 km do skrzyżowania z drogą krajową nr 79 (Kraków-Katowice), przechodzi na tę drogę i po około 1,5 km dochodzi do skrzyżowania z drogą powiatową nr 2128K (Trzcie-Rudawa), którą na początku na północny-wschód a potem północny-zachód do Zielonej Małej. W tym miejscu skręca na południowy - zachód i biegnie w tym kierunku przez około 2,5 km do linii kolejowej Kraków-Katowice po której przez około 1,3 km dochodzi do drogi gminnej biegnącej na południe z miejscowości Niegoszowice, dalej tą drogą do drogi krajowej nr 79 (Kraków-Katowice), w którą na zachód do skrzyżowania z linią kolejową (Kraków-Katowice) w miejscowości Krzeszowice. Następnie granica biegnie na zachód około 0,5 km wzdłuż tej linii kolejowej, po czym skręcając na południowy - zachód przechodzi na polną ścieżkę, którą po około 0,5 km dochodzi do dużego kompleksu leśnego, na który składają się: "Uroczysko Las Rzeczki", "Uroczysko Niedźwiedzia Góra", oraz "Uroczysko Tenczynek". Granica Parku okrąża ten kompleks od północy (wzdłuż granicy oddziałów leśnych nr 149, 150, 151, 156, 157, 158, 141, 137, 132, 128, 129, 122, 112, 106, 102, 100 (Nadleśnictwo Krzeszowice, Leśnictwa Tenczynek i Czerna), dochodząc ponownie do linii kolejowej Kraków-Katowice, którą biegnie na zachód przez około 1,5 km. Po minięciu "Łąk Karniowskich" przechodzi na ścieżkę przy kompleksie leśnym "Uroczysko Puszcza Dulowska" i biegnie wzdłuż wschodniej granicy oddziału leśnego nr 418 a następnie po północnej granicy oddziałów leśnych nr 427, 428, 429 i 430 (Nadleśnictwo Chrzanów, Leśnictwo Dulowa) a następnie ścieżką przez kompleks leśny "Uroczysko Berezka", przez oddział leśny nr 420 141 (Nadleśnictwo Chrzanów, Leśnictwo Dulowa) do wschodniej granicy miasta Trzebinia, którą następnie idzie na południowy - zachód do autostrady A4. Autostradą tą biegnie około 3,5 km na południowy - wschód, po czym skręca na południowy - zachód przecinając oddział leśny nr 457 (Nadleśnictwo Chrzanów, Leśnictwo Piła Kościelecka) i następnie polną ścieżką po około 0,7 km dochodzi do kompleksu leśnego "Uroczysko Niezgoda", dalej polnymi ścieżkami w tym samym kierunku biegnie po zachodniej granicy tego lasu (wzdłuż granicy oddziałów leśnych nr 633 oraz 634 (Nadleśnictwo Chrzanów, Leśnictwo Piła Kościelecka, a następnie przechodzi ponownie na polną ścieżkę, którą po około 0,7 km dochodzi do drogi gminnej (Płaza-Podlas) koło Płaskiej Góry. Tą drogą dochodzi koło przysiółka Podlas do kompleksu leśnego "Uroczysko Lipowiec". Zachodnią granicą oddziału leśnego nr 636 (Nadleśnictwo Chrzanów, Leśnictwo Piła Kościelecka) prowadzi przez około 0,3 km po czym skręca na północny-zachód i polną ścieżką po około 0,75 km dochodzi do drogi wojewódzkiej nr 781 (Łękawica-Chrzanów), którą na południowy - zachód do miejscowości Płaza Dolna. Dalej granica skręca fragmentem drogi gminnej na północny-wschód i biegnie przez około 0,75 km polną ścieżką, a następnie przez około 1,2 km drogą gminną przez Górę Syberia. Dochodzi do drogi powiatowej nr 1016K (Chrzanów-Płaza), którą przekracza, po czym skręca na północny-zachód i biegnąc częściowo po granicy obszaru górniczego złoża wapieni "Płaza" dochodzi do miejscowości Pogorzyce, gdzie skręca na południe, dochodząc do drogi powiatowej nr 1016K (Chrzanów-Płaza), z której schodzi i biegnie przez około 0,9 km drogą gminną do przysiółka Starzyny. Za Starzynami przechodzi na polną, a następnie leśną ścieżkę, którą od południa omija Górę Grodzisko (380 m n.p.m.) przecinając oddział leśny nr 638 kompleksu leśnego "Uroczysko Grodzisko" (Nadleśnictwo Chrzanów, Leśnictwo Piła Kościelecka). Następnie dochodzi do drogi gminnej (Zagórze-Babice), po której przekroczeniu biegnie na zachód polną ścieżką a po około 0,25 km dochodzi do

kompleksu leśnego "Uroczysko Bukowica". Dalej, przez około 0,8 km prowadzi wzdłuż północnej granicy lasu oddziału leśnego nr 643 (Nadleśnictwo Chrzanów, Leśnictwo Piła Kościelecka), następnie biegnąc przez około 2,3 km polną ścieżką przekraczając drogę powiatową 1011K (Zagórze-Mętków), omija od północy lasy i nieużytki Góry Bukowica, po czym dochodzi do wschodniej granicy oddziału leśnego nr 650 (Nadleśnictwo Chrzanów, Leśnictwo Piła Kościelecka), Następnie biegnie wschodnią granicą tego oddziału oraz oddziału nr 641 na północ, po czym skręca na zachód i biegnie po północnej granicy oddziału 641 i 642 i dochodzi do potoku Chechło i zachodniej granicy Gminy Babice. Dalej biegnie na południe zachodnią granicą tej gminy, z której schodzi wzdłuż zachodniej granicy oddziałów leśnych nr 679, 694 i 699 (Nadleśnictwo Chrzanów, Leśnictwo Mętków), by następnie przejść wzdłuż południowej granicy oddziału 699 i oddziału 698, po czym skręca na południe wzdłuż zachodniej granicy oddziałów leśnych nr 709, 719 i 718 a następnie na wschód wzdłuż południowej granicy oddziałów leśnych nr 718, 717, 716 i 712, następnie skręca na północ wzdłuż wschodnich granic oddziałów leśnych nr 712, 704, 700, 701 i 695, po czym skręca na zachód wzdłuż północnej granicy oddziału leśnego nr 695 i na północ wzdłuż wschodniej granicy oddziału nr 655 (Nadleśnictwo Chrzanów, Leśnictwo Mętków) dochodząc do drogi wojewódzkiej do drogi wojewódzkiej nr 780 (Kraków-Oświęcim), po czym skręca na północ, polnymi ścieżkami omija od zachodu i północy część miejscowości Wygiełzów i w przysiółku Lipowiec dochodzi do drogi wojewódzkiej nr 781 (Andrychów-Chrzanów), którą biegnie na południe przez około 0,3 km. Dalej skręca na południowy - wschód i biegnie drogą gminną i granicą zabudowy równoległe do drogi wojewódzkiej nr 780 (Kraków-Oświęcim) oraz, po około 2,0 km przechodzi po granicy gminy Babice na drogę wojewódzką nr 780 na około 0,3 km, po czym skręca na północ. Przez 0,25 km biegnie polną ścieżką, a następnie skręca na południowy - wschód i ponownie polną ścieżką, po około 2,0 km, dochodzi do miejscowości Kwaczała. Następnie skręca na północ i biegnie około 1,3 km ulicą Jana Pawła II w Kwaczale, po czym skręca w drogę gminną do Kamionki Małej, będącej częścią Kwaczały, skąd polną ścieżką na północ do granicy kompleksu leśnego "Uroczysko Regulice". Tu skręca na wschód i prowadzi brzegiem lasu, wzdłuż południowej granicy oddziałów leśnych nr 16 i 14 (Nadleśnictwo Krzeszowice, Leśnictwo Alwernia), po czym dochodzi do ulicy Stawowej w Regulicach. Ulica tą biegnie w kierunku wschodnim, dochodząc w miejscowości Regulice do drogi powiatowej nr 1026K (Chrzanów-Alwernia). Drogą tą biegnie około 1,1 km na północny-zachód, a następnie skręca na zachód i polną drogą ponownie dochodzi do kompleksu leśnego "Uroczysko Regulice", skręca na północny-zachód i prowadzi brzegiem lasu (wzdłuż wschodniej granicy oddziałów leśnych nr 9 i 6 (Nadleśnictwo Krzeszowice, Leśnictwo Alwernia). Następnie polną ścieżką dochodzi do początku drogi powiatowej nr 1032K (Rudno-Oblaski), którą dalej na wschód przez około 0,2 km, następnie skręca na północ i polną ścieżką po około 0,2 km dochodzi do kompleksu leśnego "Uroczysko Olszyna". Dalej biegnie na południowy - wschód ścieżką przez oddziały leśne nr 275 i 274 (Nadleśnictwo Krzeszowice, Leśnictwo Czerna) i po około 2,0 km dochodzi do autostrady A4, którą na wschód przez około 9,5 km do Kopców będących częścią miejscowości Frywałd, gdzie skręca na południe i biegnie drogą powiatową nr 1034K (Frywałd-Regulice). Po około 0,5 km przechodzi na drogę gminną, którą dalej na południe do miejscowości Sanka, skąd na wschód drogami powiatowymi nr 2186K (Tenczynek-Czernichów) i nr 2191K (Sanka-Mników) do miejscowości Mników. W Mnikowie skręca na północ, początkowo przez około 0,4 km

proceedzi drogą powiatową nr 2189K (Kryspinów-Kopce), a następnie skręca na północny-wschód w polną drogę, którą biegnie przez ok. 0,5 km, następnie skręca na wschód biegnąc ok. 1,1 km nadal polną drogą do potoku Dopływ spod Małej Morawicy. Po przekroczeniu potoku skręca na północ idąc przez ok. 0,7 km, a następnie na wschód przez ok. 0,5 km polnymi drogami, dochodząc do zabudowań miejscowości Morawica. Tu skręca ponownie na północ, początkowo drogą gminną a następnie polnymi ścieżkami dochodzi do autostrady A4. Dalej skręca na wschód, biegnąc przez ok. 0,3 km północną granicą autostrady A4, by następnie skrócić na południowy-zachód w drogę gminną w miejscowości Morawica, którą to drogą biegnie przez ok. 0,5 km, by następnie na skrzyżowaniu skrócić na północny wschód w drogę gminną w tej miejscowości, idąc nią przez ok. 0,6 km, ponownie dochodząc do autostrady A4. Autostradą biegnie w kierunku wschodnim przez około 3,8 km. Za miejscowością Balice skręca na południe i biegnie nadal autostradą A4, po czym po około 1 km skręca na wschód i prowadzi po granicy gmin Kraków i Zabierzów przez około 1,1 km, a następnie skręca na południowy - wschód i biegnąc polną ścieżką w pobliżu wzgórza 250,3 m n.p.m., po około 0,6 km dochodzi do linii kolejowej prowadzącej do portu lotniczego w Balicach, którą na wschód do rzeki Rudawy. Następnie skręca na północ i wzdłuż rzeki Rudawy oraz wschodnim brzegiem stawów w Mydlnikach dochodzi do ulicy Balickiej w Krakowie, którą na południowy - wschód przez około 0,4 km, po czym skręca na północ w ulicę Brzezińskiego. Biegnąc tą ulicą po około 0,6 km dochodzi do linii kolejowej Kraków-Katowice, którą biegnie przez około 2 km na południowy - wschód do Krakowa-Bronowic.

2. Granica otuliny Tenczyńskiego Parku Krajobrazowego.

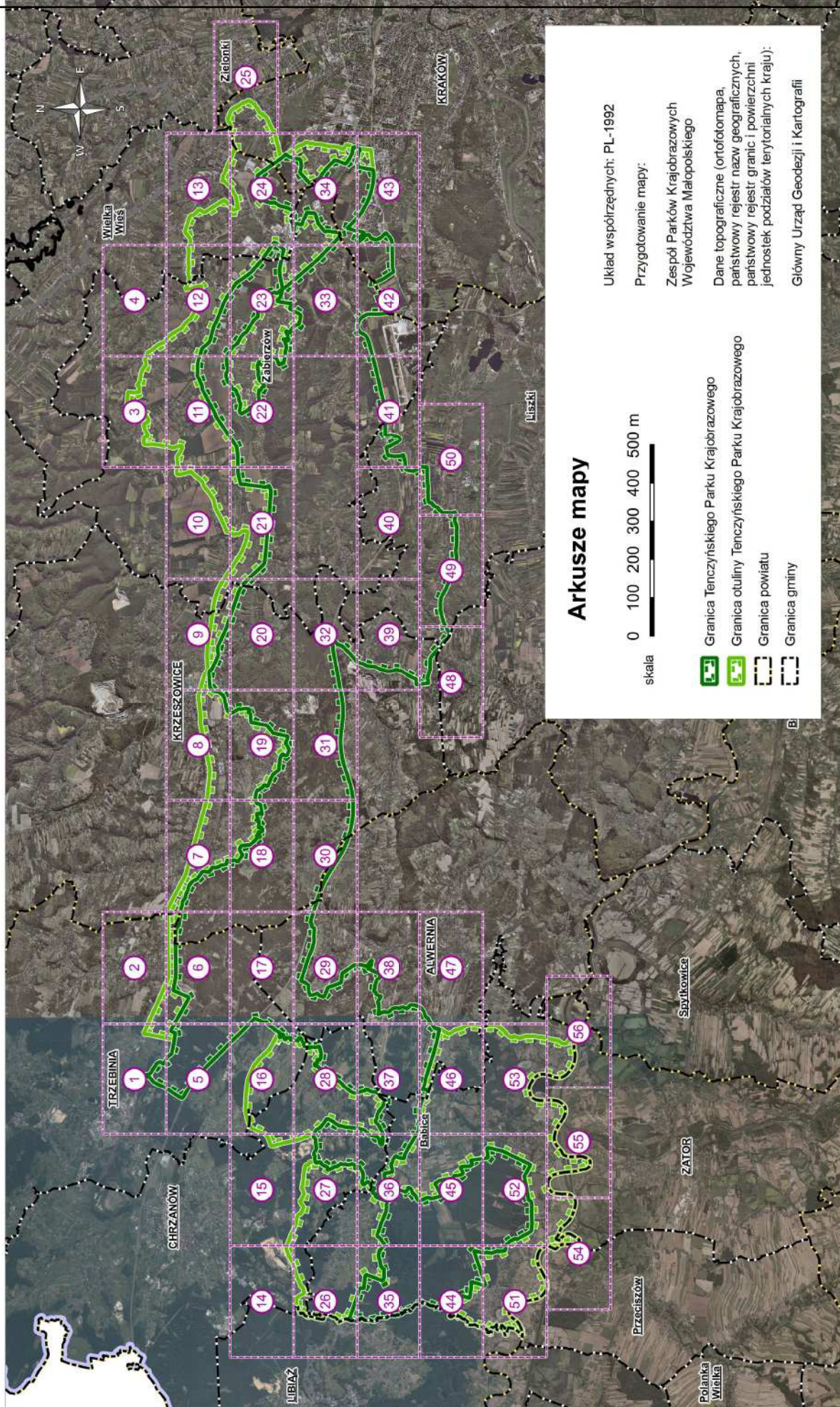
Granica otuliny Tenczyńskiego Parku Krajobrazowego biegnie od Bronowic Małych w Krakowie na wschód linią kolejową Kraków-Katowice, a następnie ulicami miasta Krakowa: Zielony Most, Katowicką, Radzikowskiego, Ojcowską, Jasnogórską, Gaik, Na Zielonki do jej skrzyżowania z ulicą Jurajską i do granicy Parku Krajobrazowego Dolinki Krakowskie. Następnie biegnie po południowej granicy Parku Krajobrazowego Dolinki Krakowskie do miejscowości Kobylany. W Kobylanach skręca na południe na drogę powiatową nr 2130K (Brzezinka-Bębło), którą do miejscowości Brzezinka gdzie przechodzi na drogę powiatową nr 2128K (Trzecie-Rudawa) i dochodzi do linii kolejowej Kraków-Katowice w miejscowości Rudawa. Linią kolejową biegnie na zachód do jej przecięcia z drogą krajową nr 79 (Kraków-Katowice), na którą przechodzi i prowadzi dalej na zachód w kierunku miejscowości Młoszowa. Z drogi krajowej 79 w Młoszowej skręca na południe w ulicę Trzecią i po około 0,9 km dochodzi do granicy Tenczyńskiego Parku Krajobrazowego. Od tego miejsca Park nie ma otuliny na długości około 7,5 km. Dalszy przebieg granicy wyznacza przysiółek Stawki leżący na wschód od miejscowości Bolęcín, z którego biegnie na zachód drogą powiatową nr 1026K (Chrzanów-Alwernia) do miejscowości Piła Kościelecka, skąd w stronę i wzdłuż linii kolejowej Płaza-Chrzanów na południowy - zachód przez około 1,5 km. dochodzi do drogi wojewódzkiej 781 (Łękawica-Chrzanów) którą idzie na południe przez około 1 km do Kolonii Działki, będącej częścią miejscowości Płaza, i dalej w tym samym kierunku schodząc z drogi wojewódzkiej polną drogą, po około

0,45 km dochodzi do granicy Tenczyńskiego Parku Krajobrazowego w pobliżu kamieniołomu "Płaza". Od tego miejsca na długości około 1,0 km Park nie ma otuliny. Następnie granica biegnie na północny-zachód po polną drogą, okrążając od północy miejscowość Pogorzycze, po około 0,5 km dochodzi do kompleksu leśnego "Uroczysko Płaza", przecina oddziały leśne nr 623, 624 (Nadleśnictwo Chrzanów, Leśnictwo Piła Kościelecka), omija od południa stary kamieniołom wapieni w Pogorzycach, przecina oddział leśny nr 625 (Nadleśnictwo Chrzanów, Leśnictwo Piła Kościelecka) i dochodzi do drogi powiatowej nr 1016K (Chrzanów-Płaza), którą przekracza około 0,5 km na północny-zachód od miejscowości Pogorzycze. Dalej prowadzi w tym samym kierunku drogą gminną, po około 1,5 km dochodzi do drogi gminnej biegnącej południowym obrzeżem kamieniołomu dolomitów "Żelatowa", którą biegnie na południowy - zachód. Około 0,4 km przed Borowcem będącym częścią miejscowości Zagórze schodzi z drogi gminnej i granicą kompleksu leśnego "Uroczysko Żelatowa" (wzdłuż północnej granicy oddziału leśnego nr 630 (Nadleśnictwo Chrzanów, Leśnictwo Piła Kościelecka) dochodzi do Borowca, skąd droga gminną i polną ścieżką biegnie na północny-zachód. Po około 0,5 km dochodzi do potoku Chechło i zachodniej granicy Gminy Chrzanów. Dalej biegnie na południe przez około 2,3 km zachodnią granicą gmin: Chrzanów i Babice, dochodząc do granic Tenczyńskiego Parku Krajobrazowego. Od tego miejsca Park nie ma otuliny. Dalszy ciąg otuliny Parku rozpoczyna się rozwidleniu granicy oddziału leśnego 679 (Nadleśnictwo Chrzanów, Leśnictwo Mętków) i zachodniej granicy gminy Babice. Granica otuliny od tego miejsca na południe zachodnią granicą gminy Babice a następnie na wschód południową granicą Gminy Babice, by skrócić na północ drogą gminną do miejscowości Rozkochów, skąd drogą powiatową nr 1020K (Babice-Rozkochów-Kwaczała) do jej skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 780 (Kraków-Chełm Śląski) w miejscowości Kwaczała. Z tego miejsca prowadzi przez około 0,2 km na północ drogą gminną przez Kwaczałę do granicy Tenczyńskiego Parku Krajobrazowego. Na odcinku od Kwaczały do odejścia granicy Tenczyńskiego Parku Krajobrazowego z linii kolejowej Kraków-Katowice w Krakowie-Bronowicach Park nie ma otuliny.

Załącznik Nr 2
do Uchwały Nr XLVIII/664/21
Sejmiku Województwa Małopolskiego
z dnia 22 listopada 2021 roku

Przebieg granicy Tenczyńskiego Parku Krajobrazowego i jego otuliny

Układ arkuszy mapy



Polianka Wielka

Przełęcz

Zator

Spytkowice

Lubiąż

Chrzanów

Trzebinia

Krzyszowice

Babice

Alvernia

Liszki

Kraków

Zielonki

Wielka Wieś

Zabierzów

Przełęcz

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

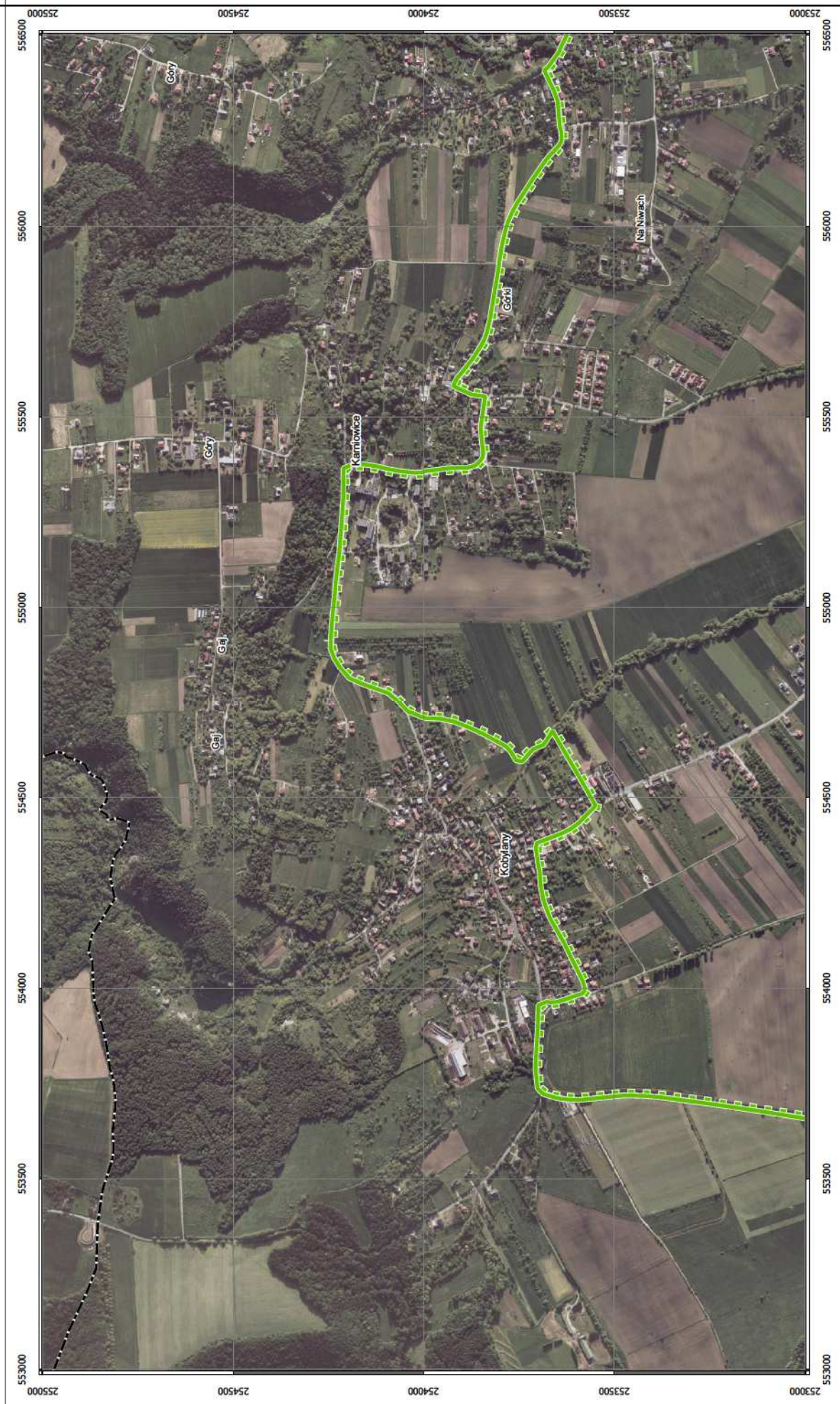
Arkusz 1



Arkusz 2



Arkusz 3



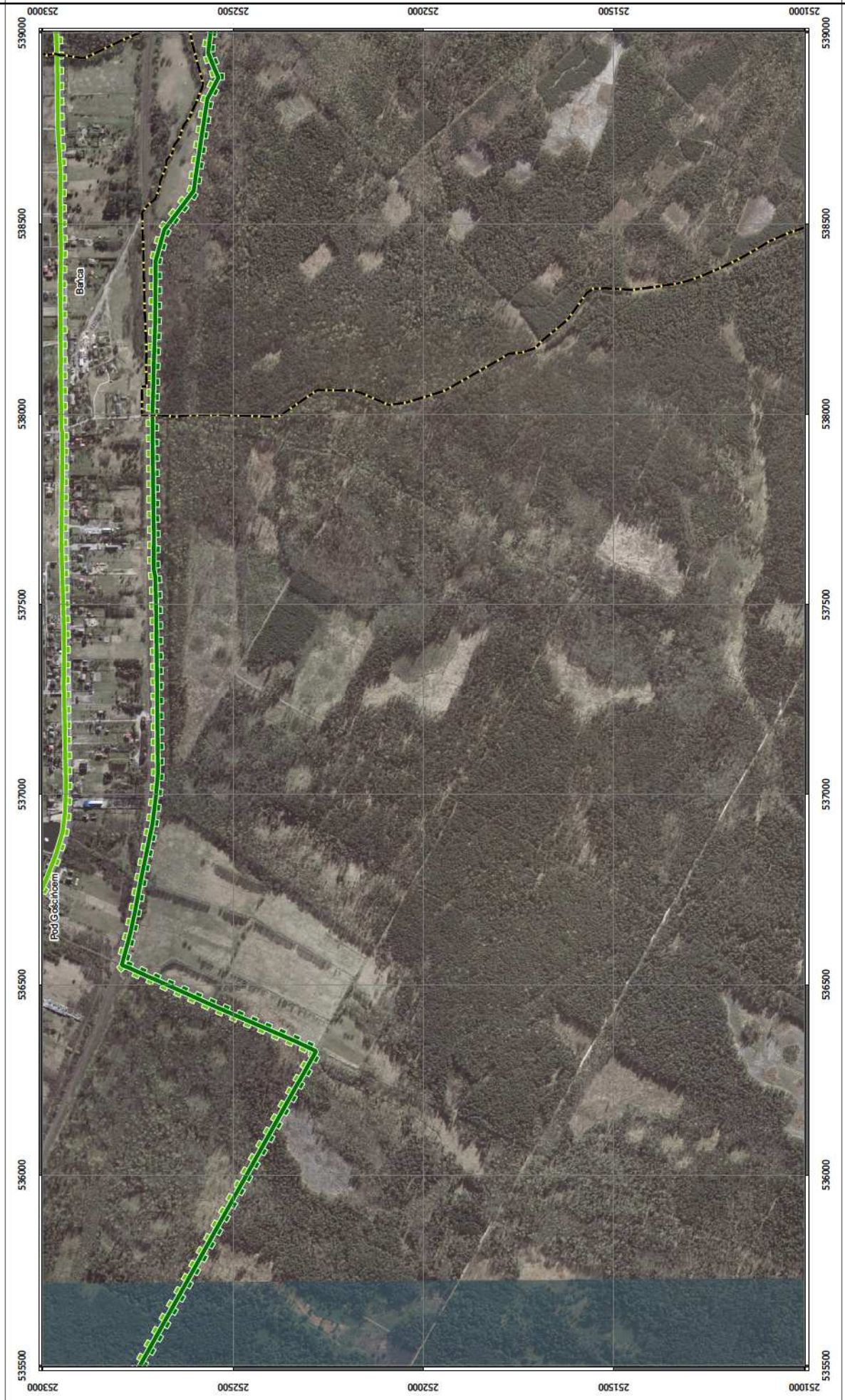
Arkusz 4



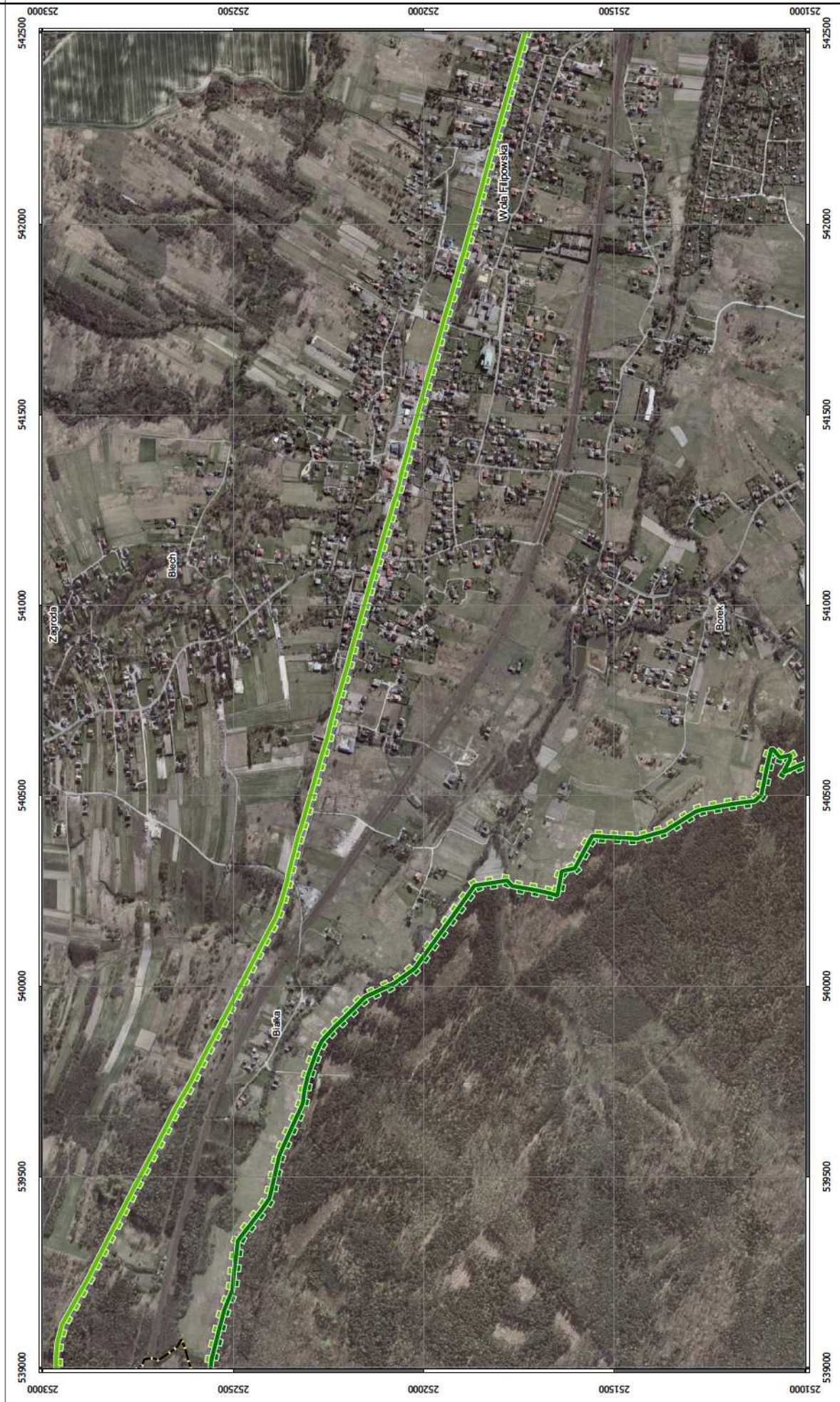
Arkusz 5



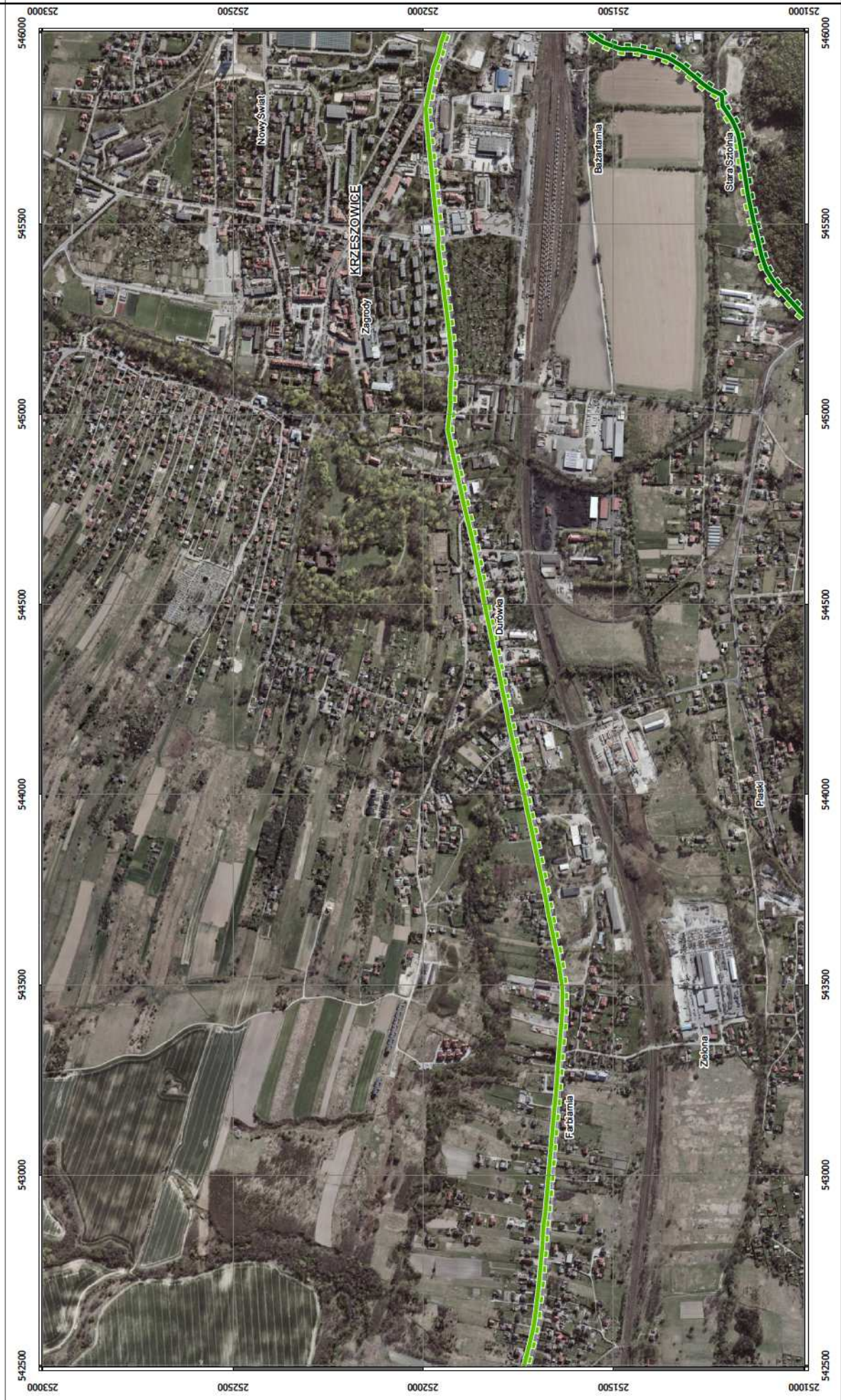
Arkusz 6



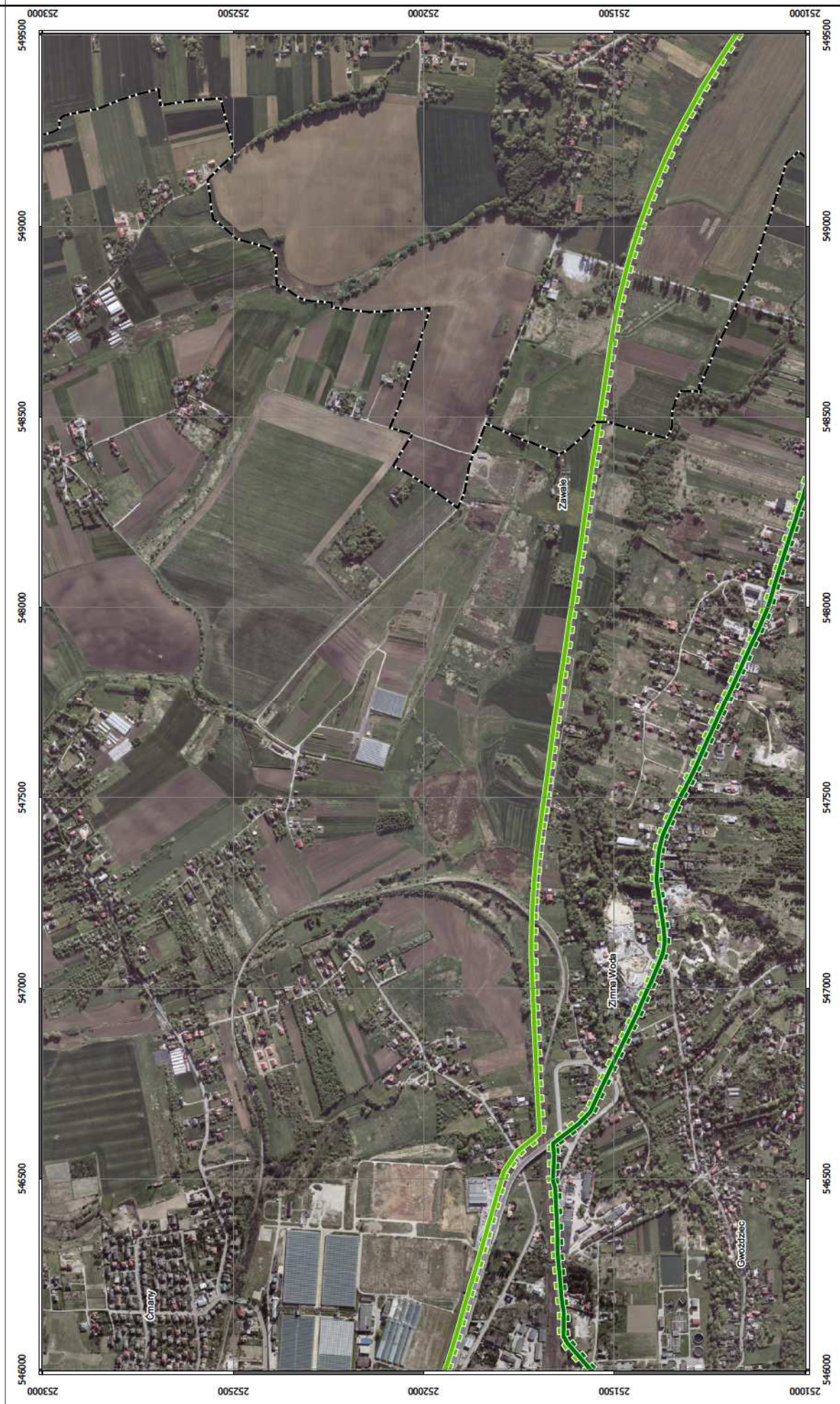
Arkusz 7



Arkusz 8



Arkusz 9



Arkusz 10



Arkusz 11



Arkusz 12



Arkusz 13



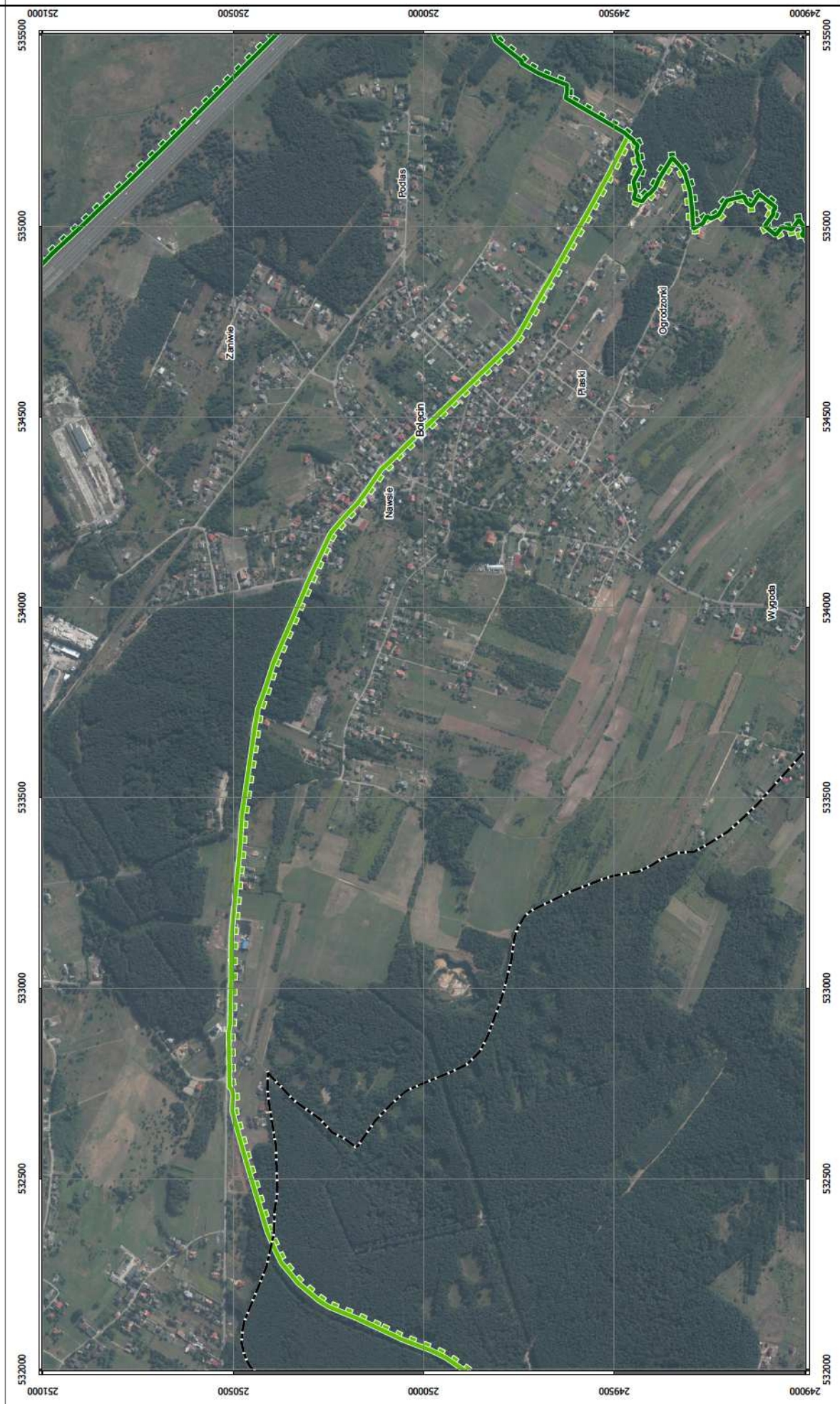
Arkusz 14



Arkusz 15



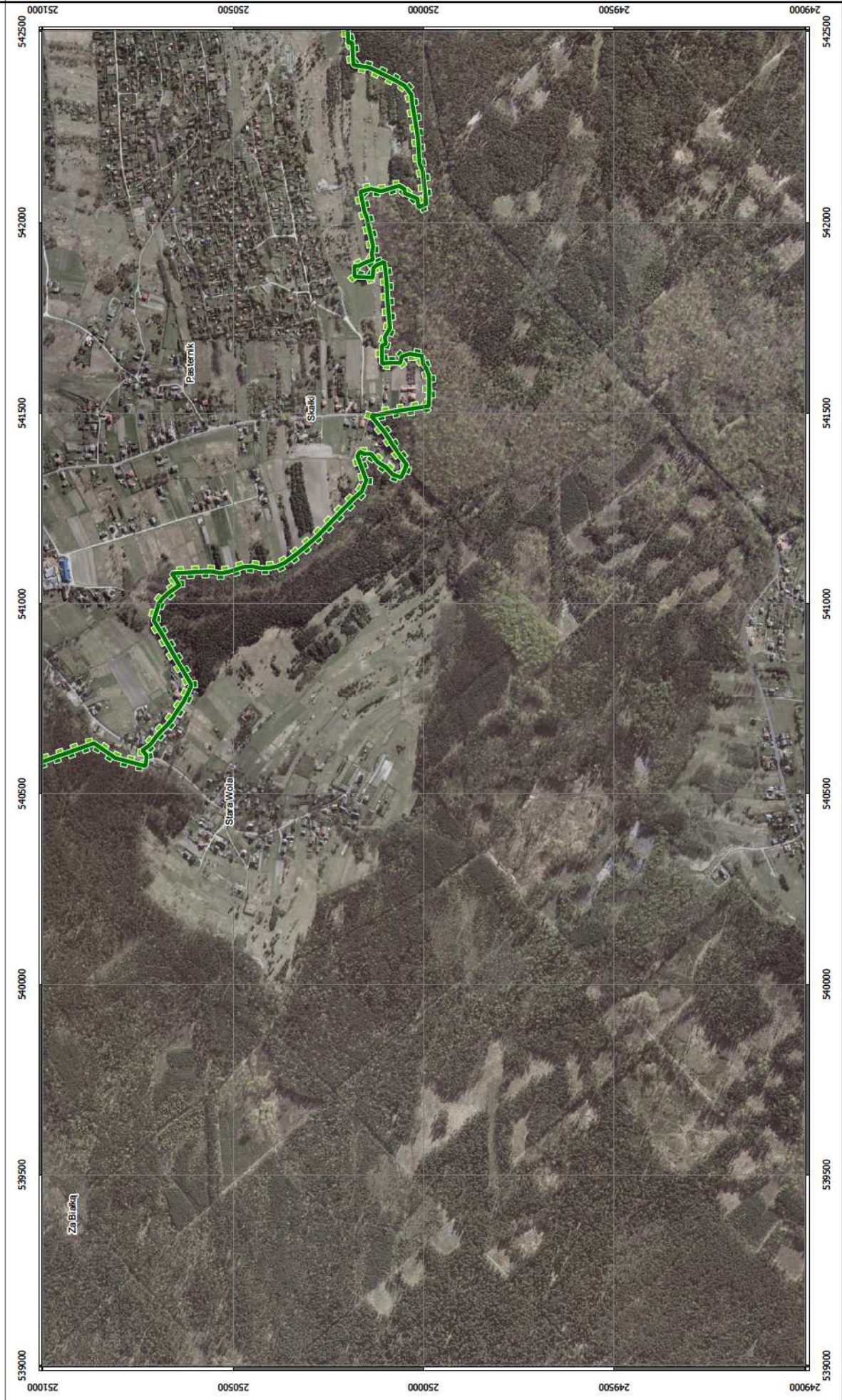
Arkusz 16



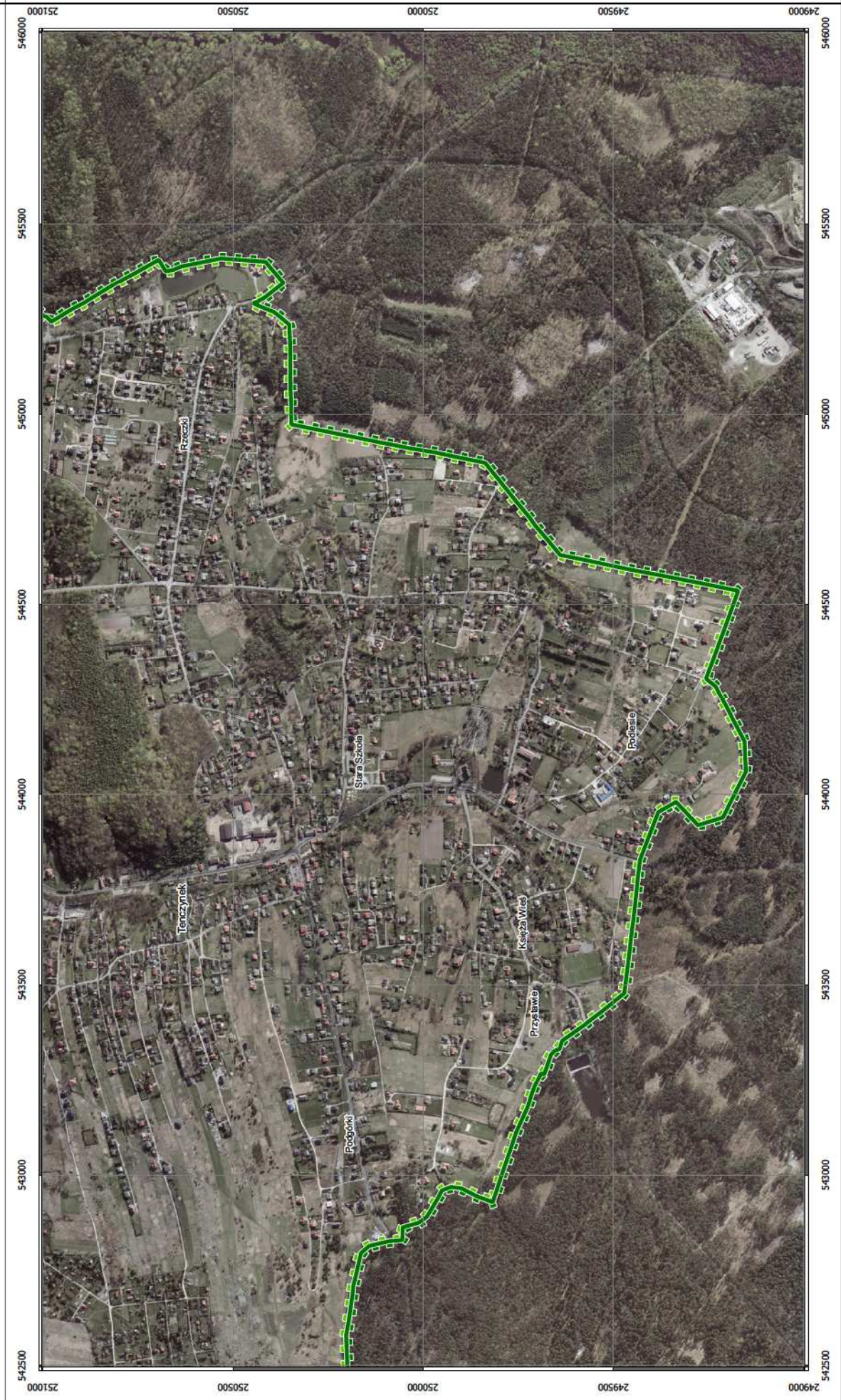
Arkusz 17



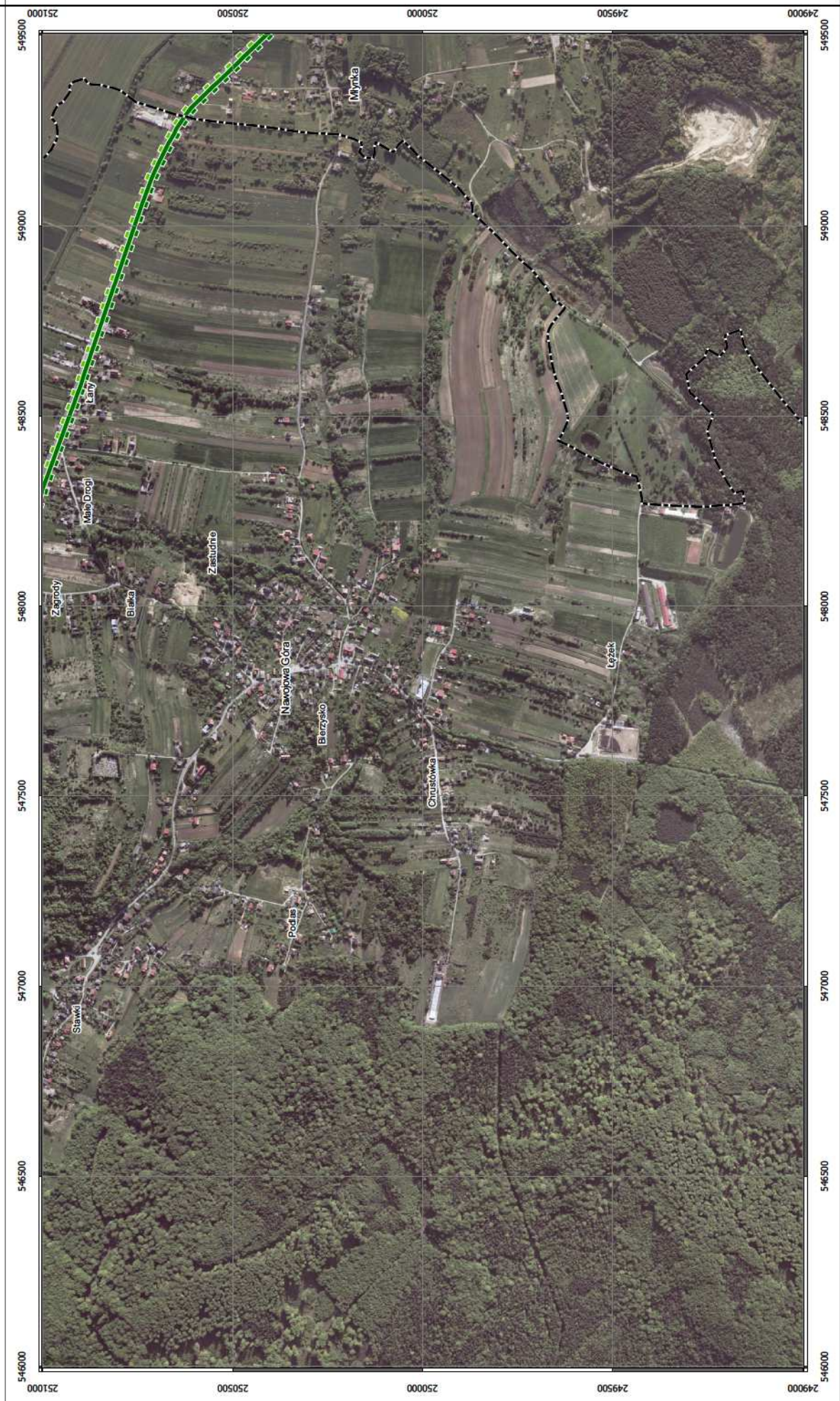
Arkusz 18



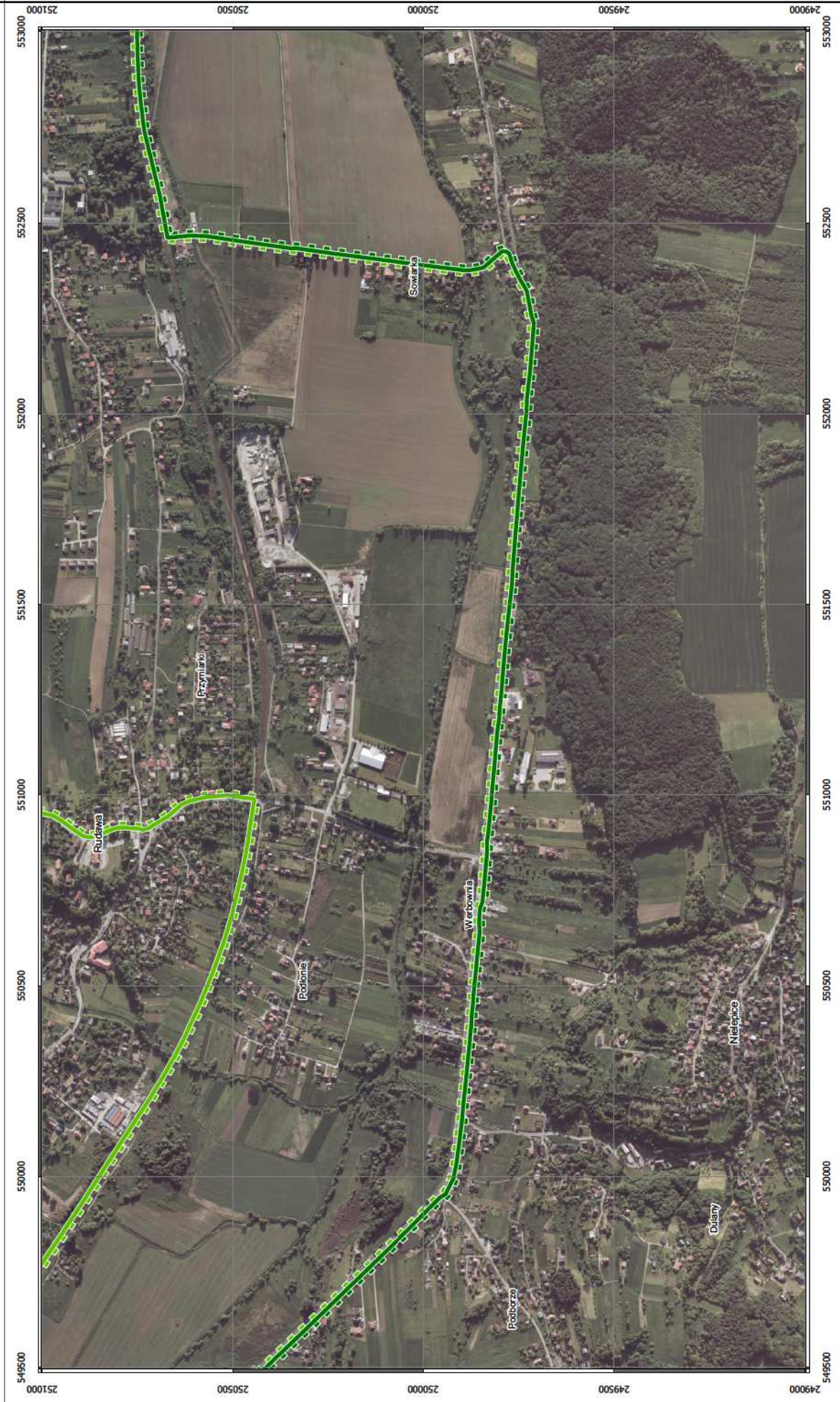
Arkusz 19



Arkusz 20



Arkusz 21

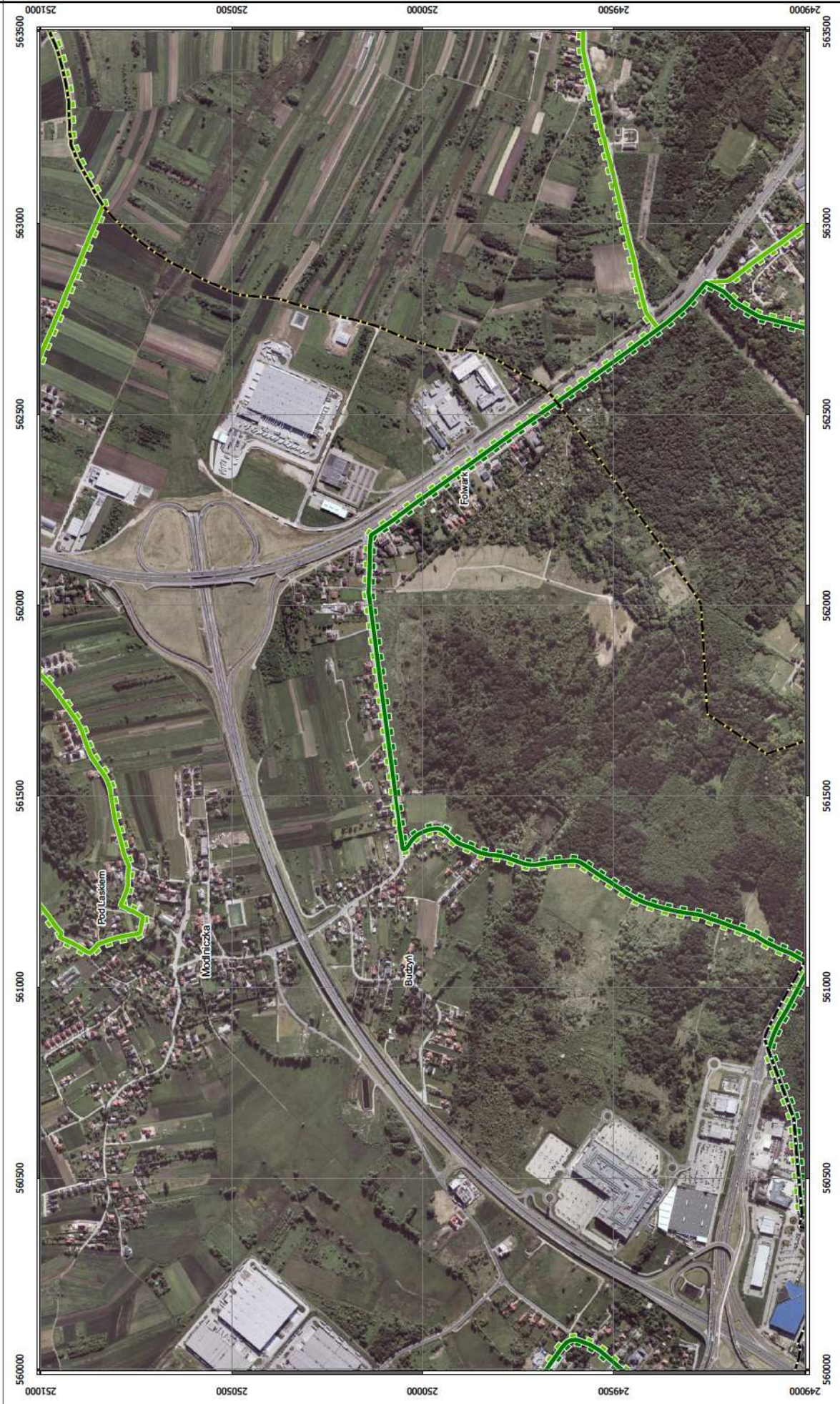


Arkusz 22



Arkusz 23





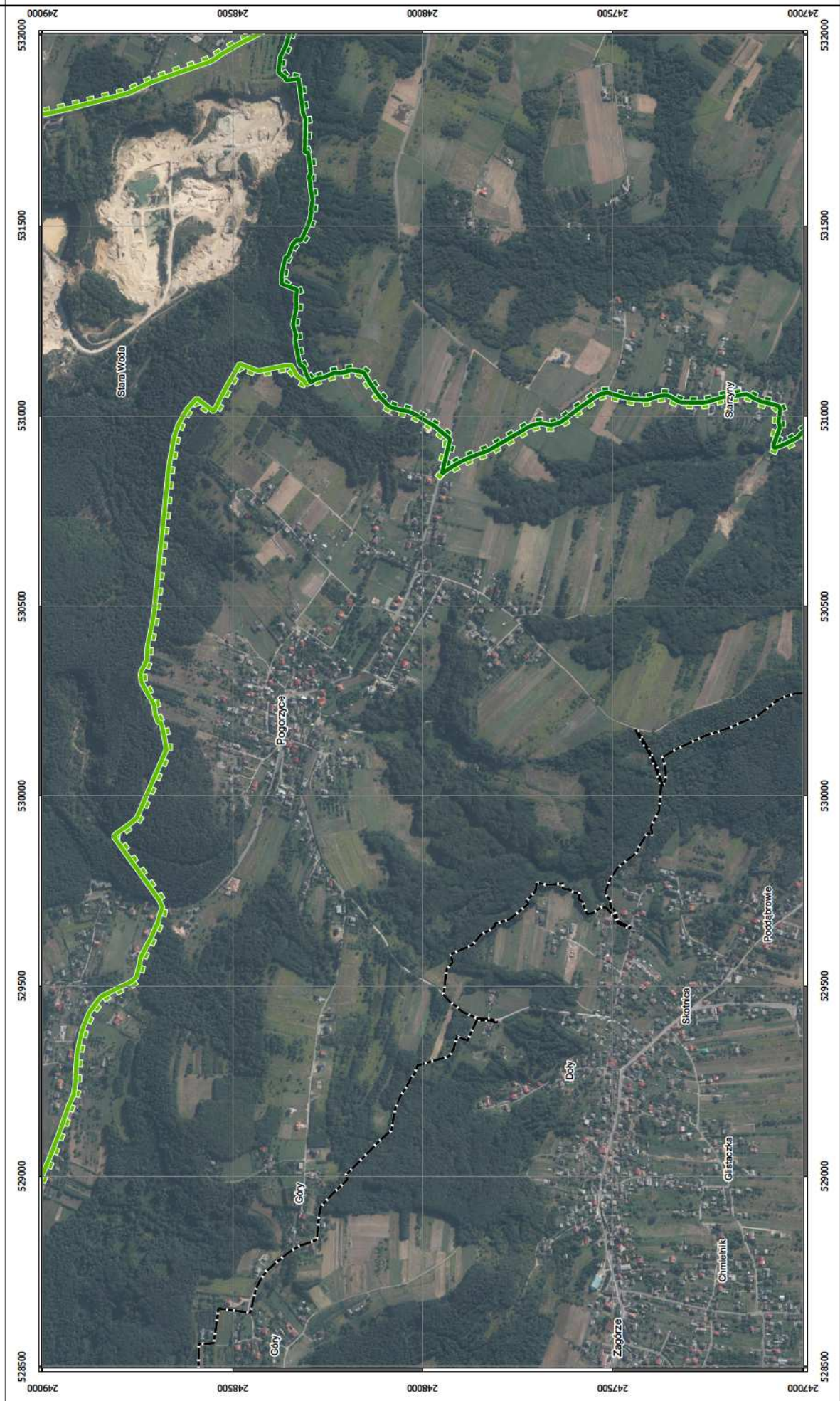
Arkusz 2.5



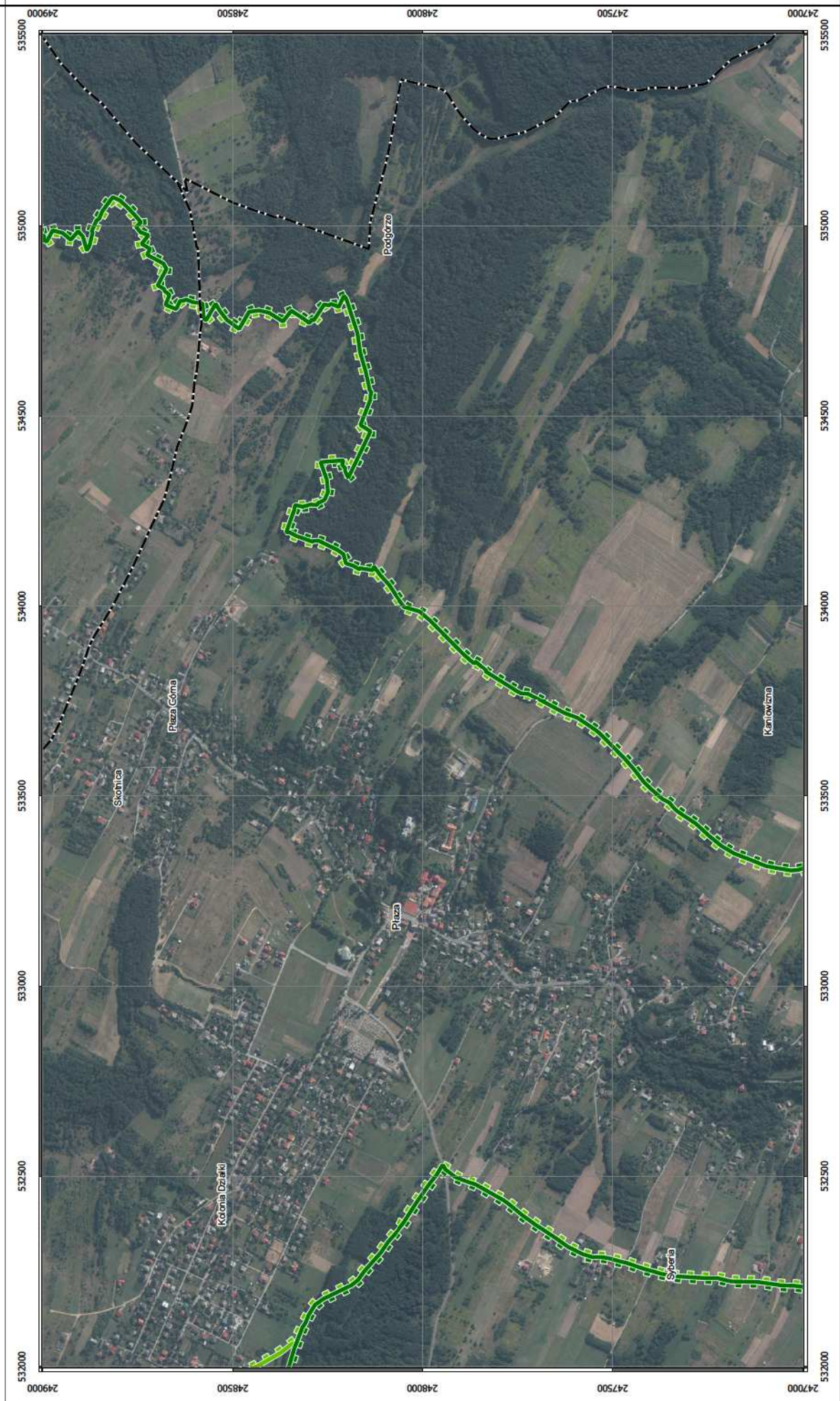
Arkusz 26



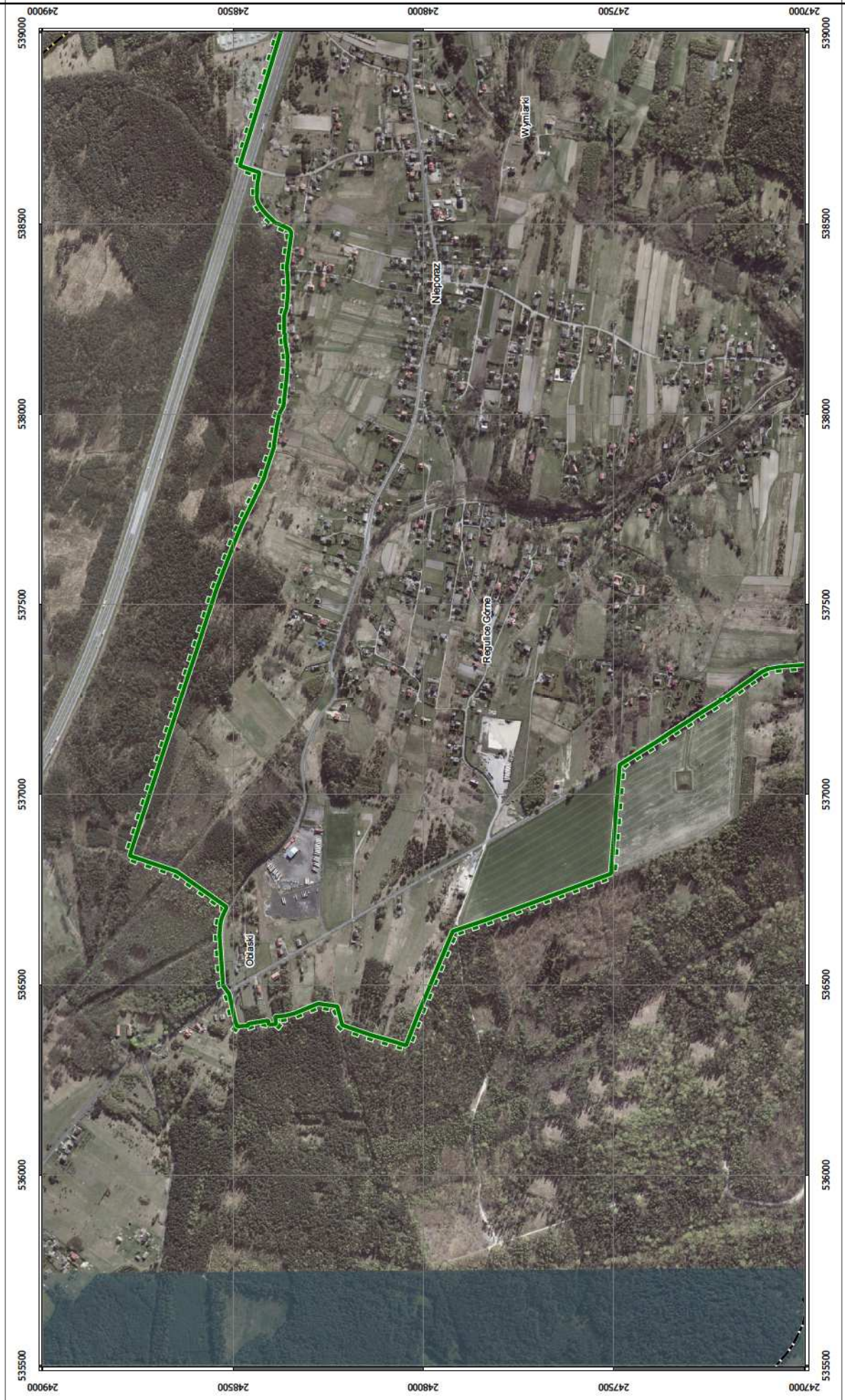
Arkusz 27



Arkusz 28



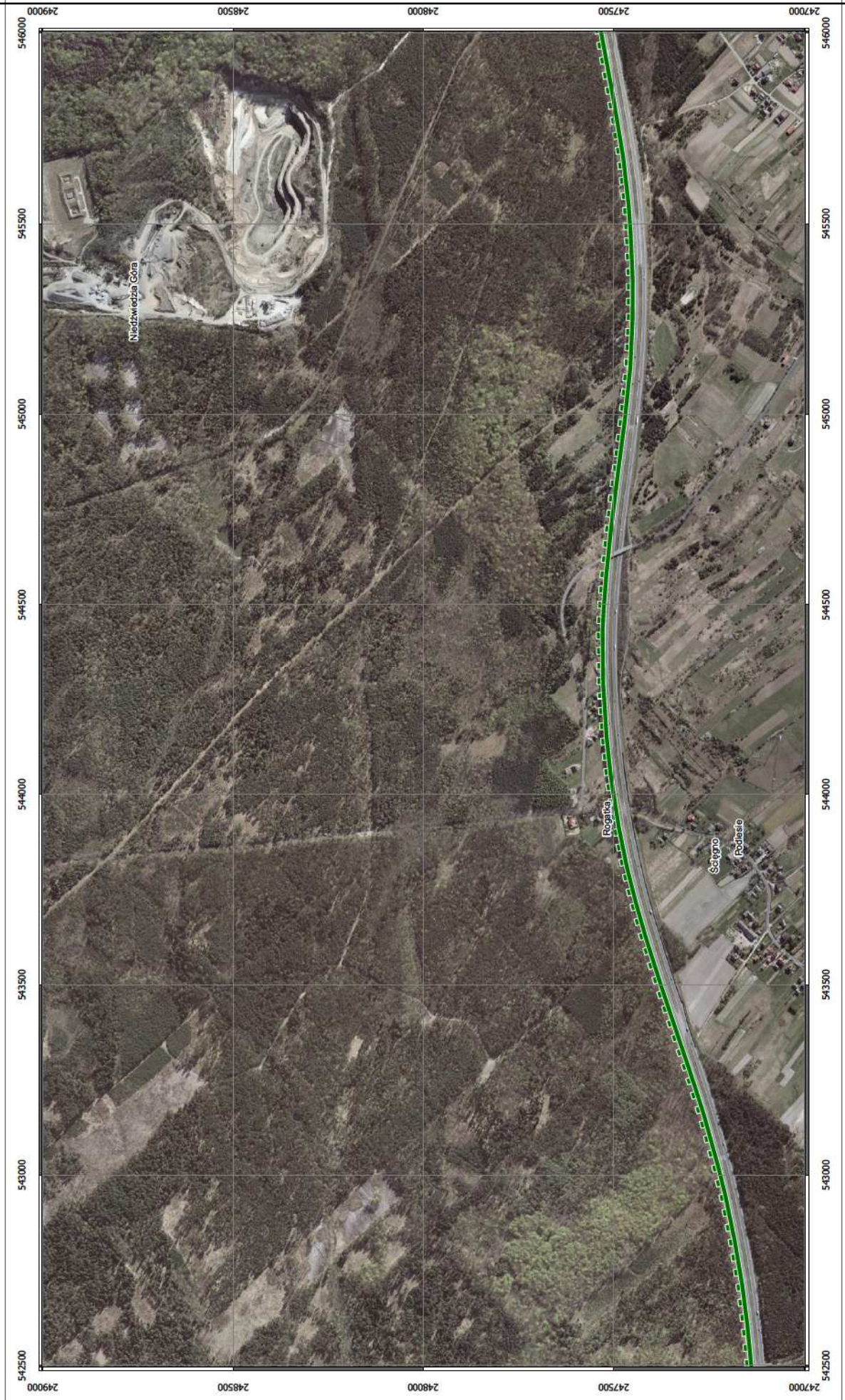
Arkusz 29



Arkusz 30



Arkusz 31

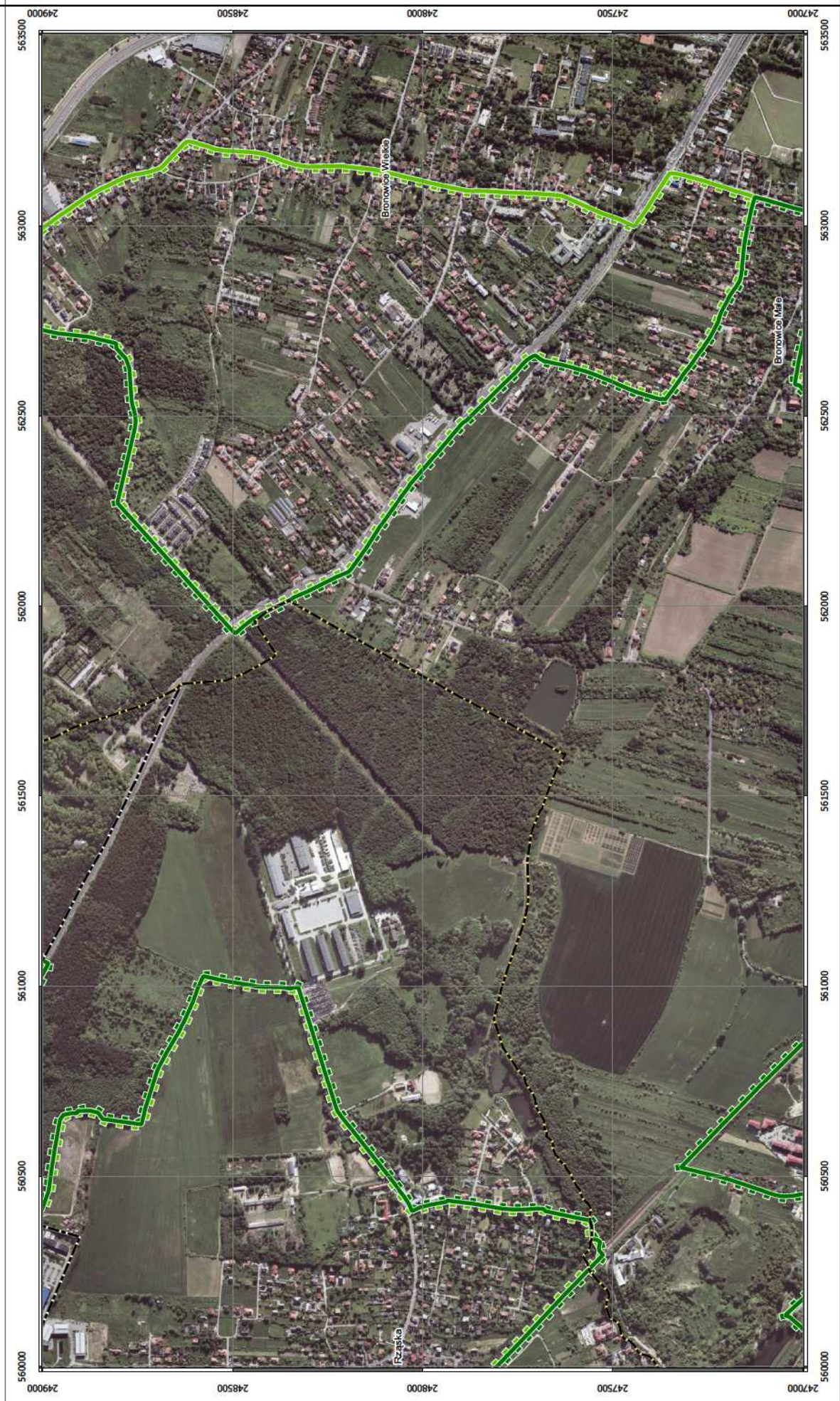


Arkusz 32

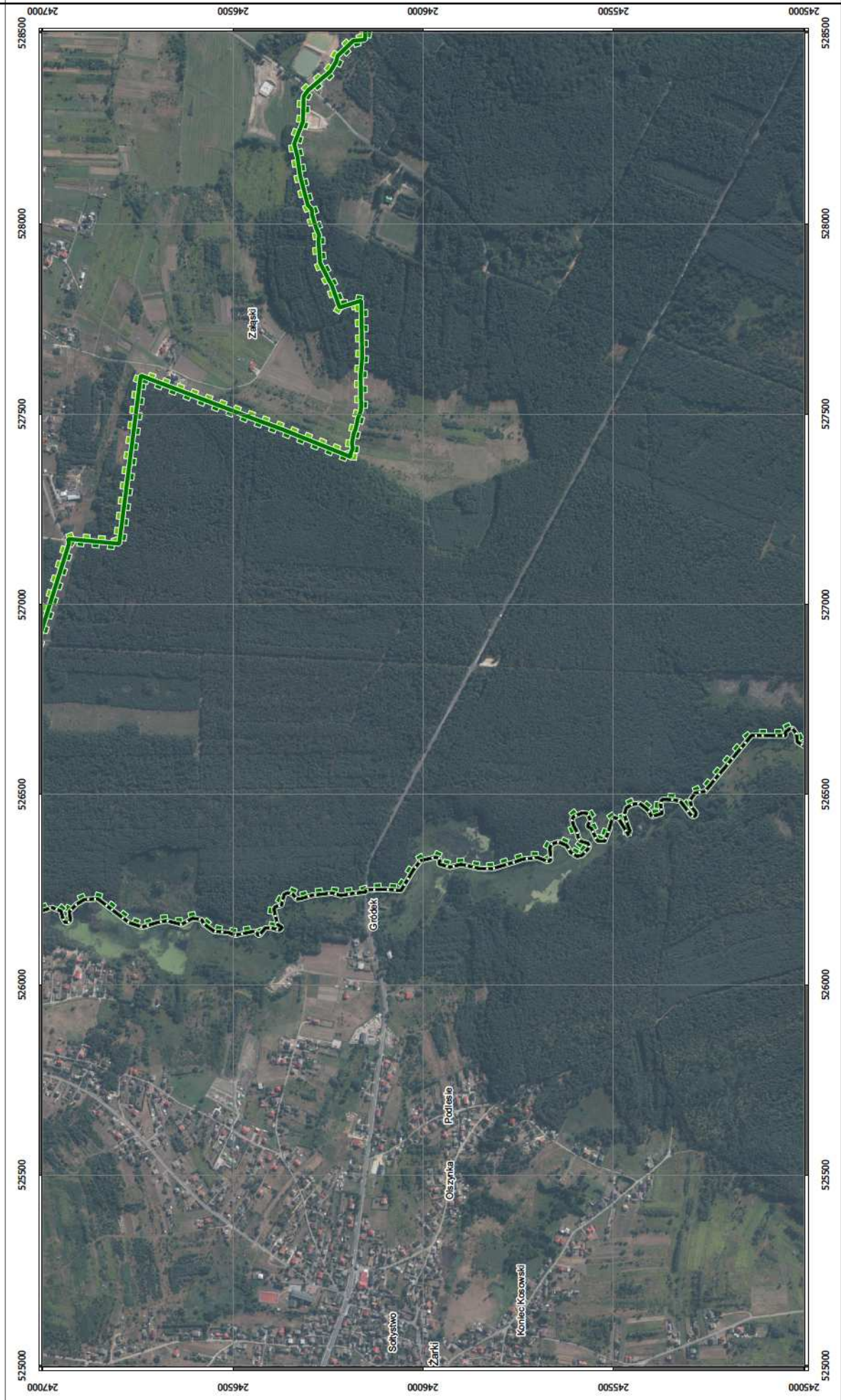




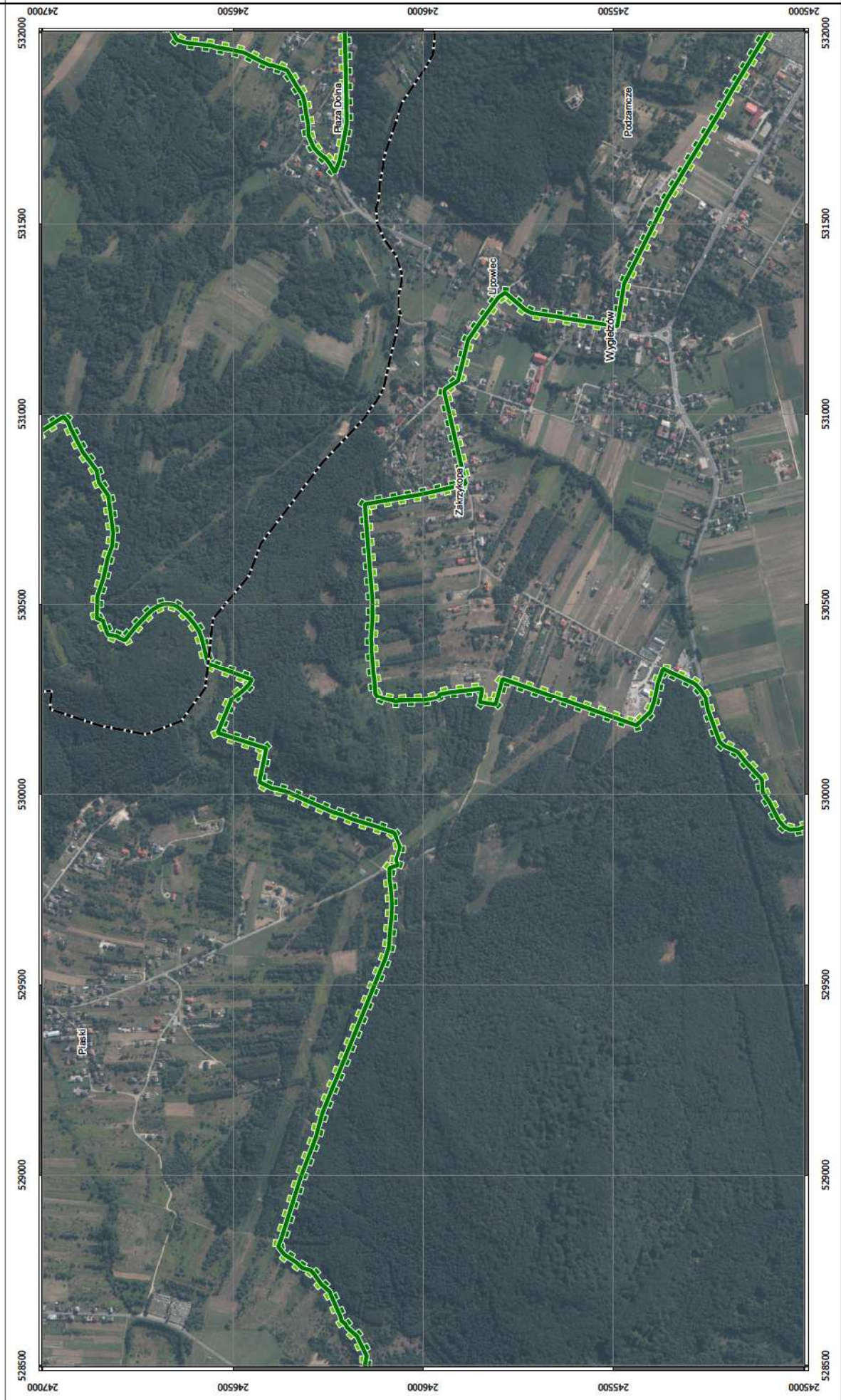
Arkusz 34



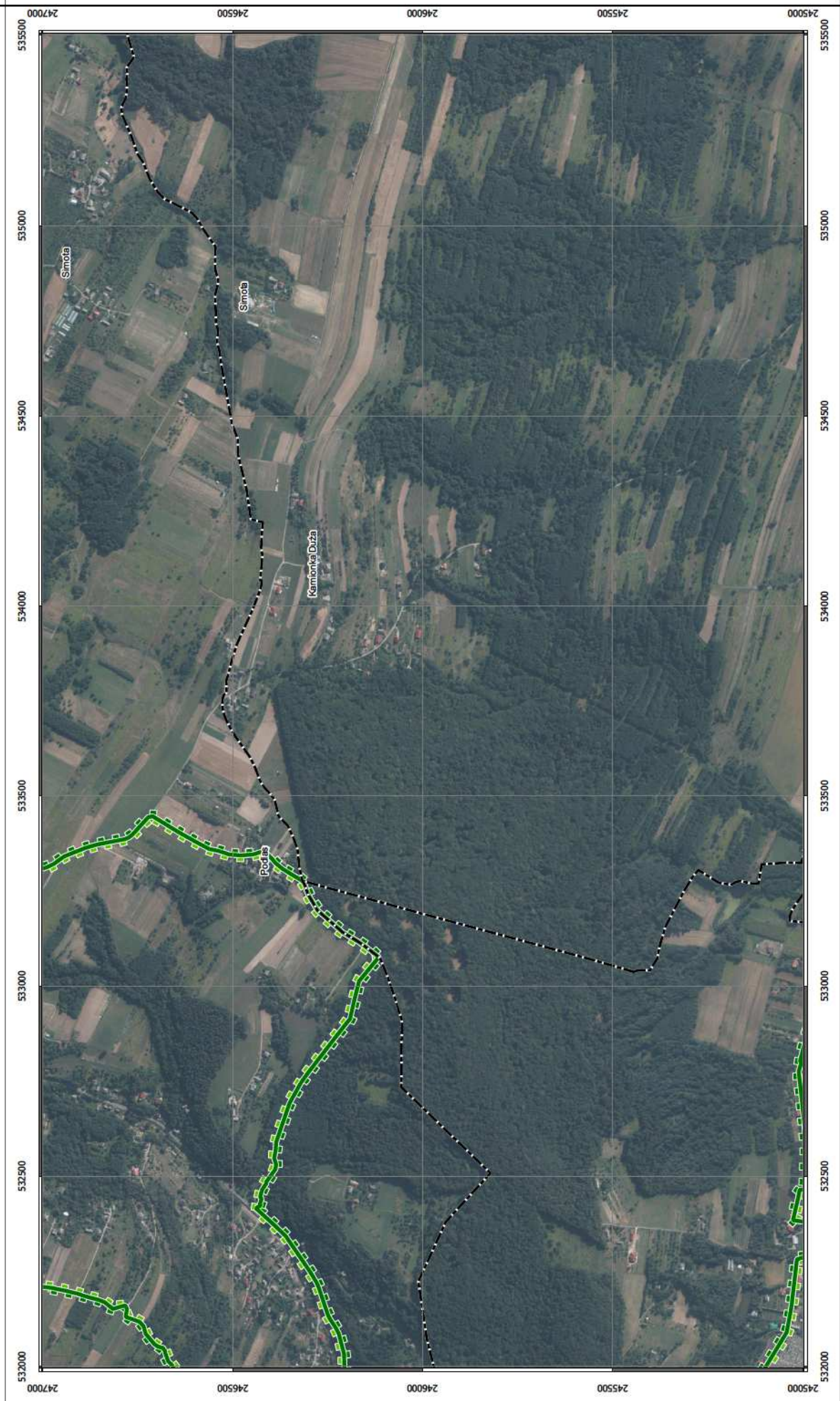
Arkusz 35



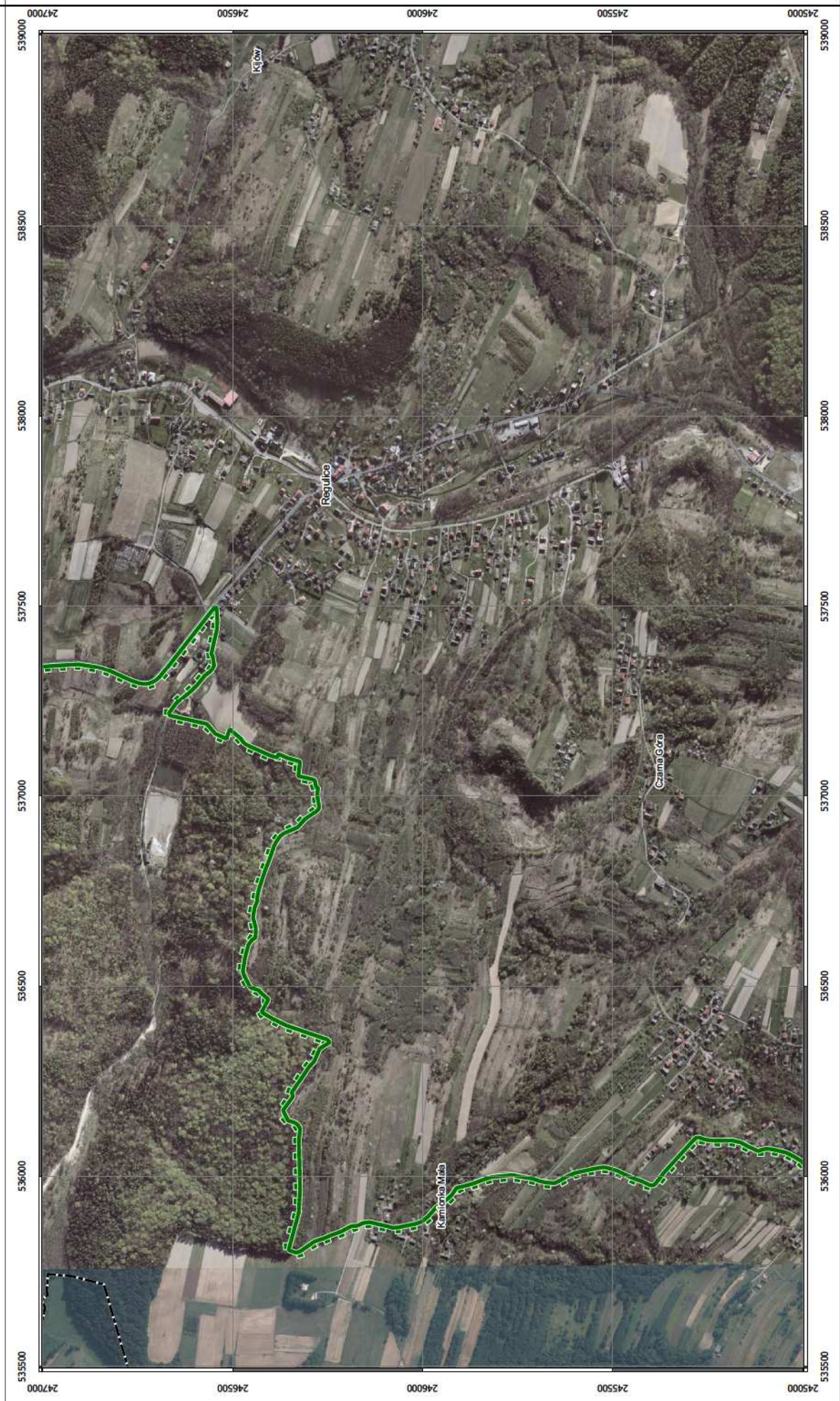
Arkusze 36



Arkusz 37



Arkusz 38



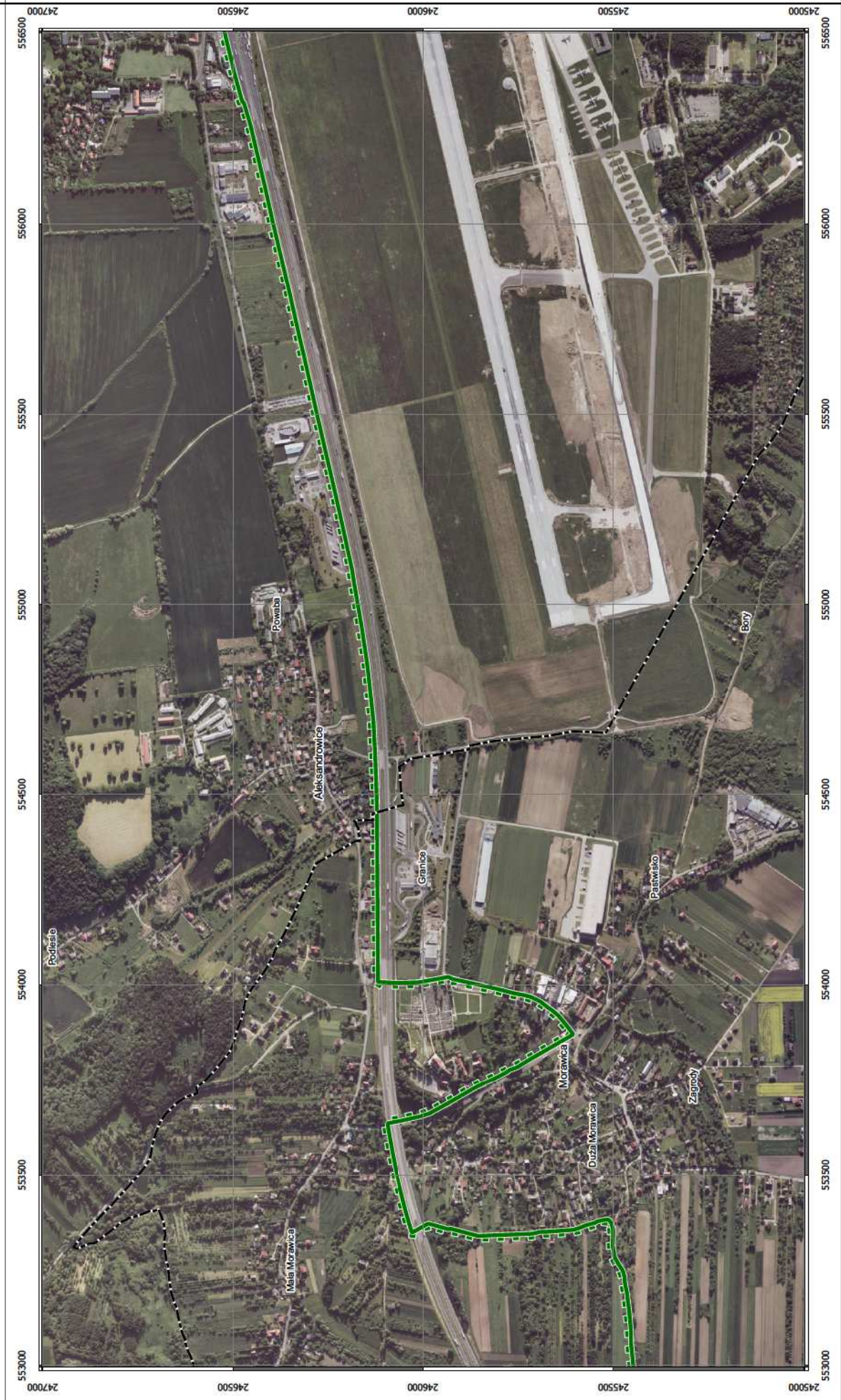
Arkusz 39



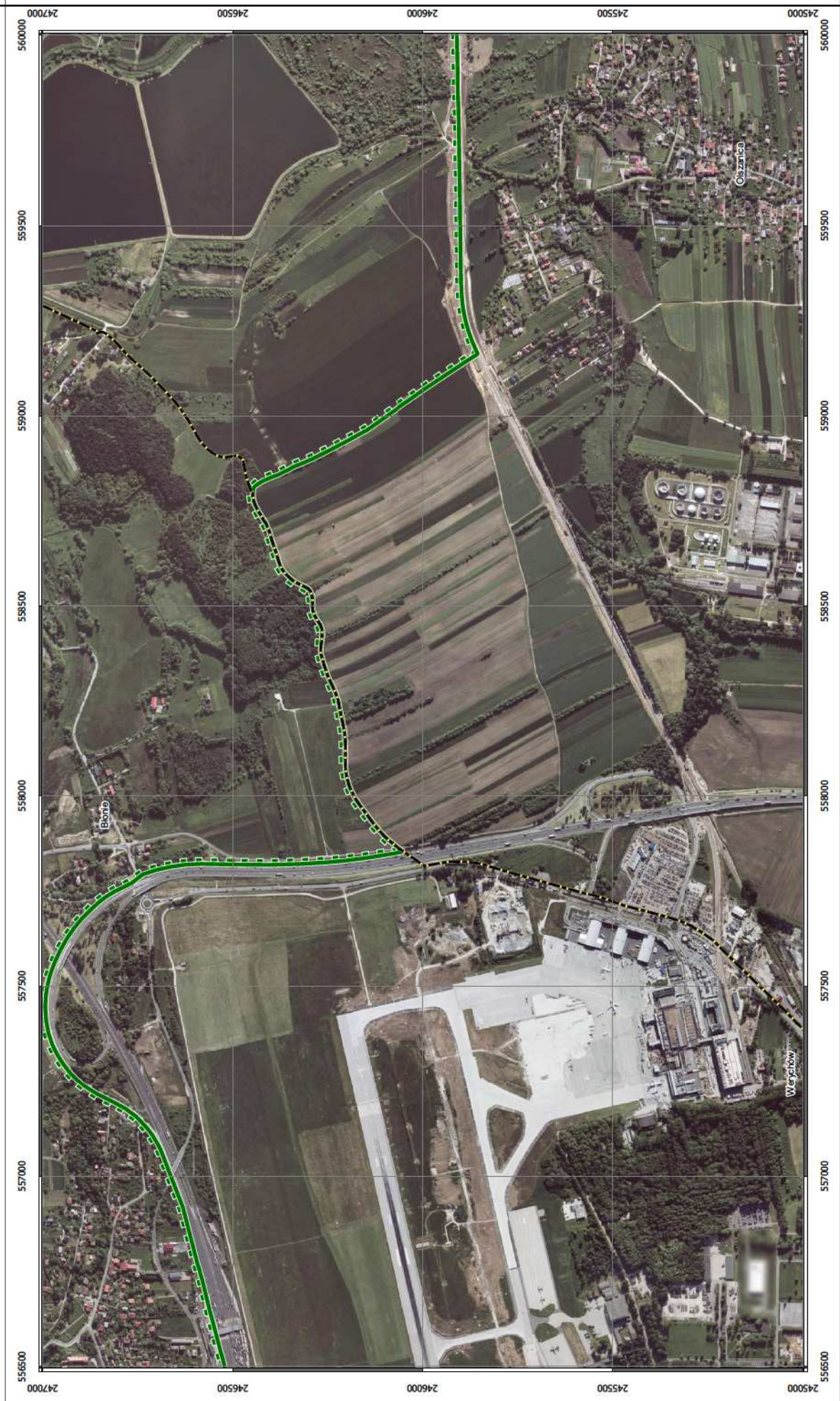
Arkusz 40

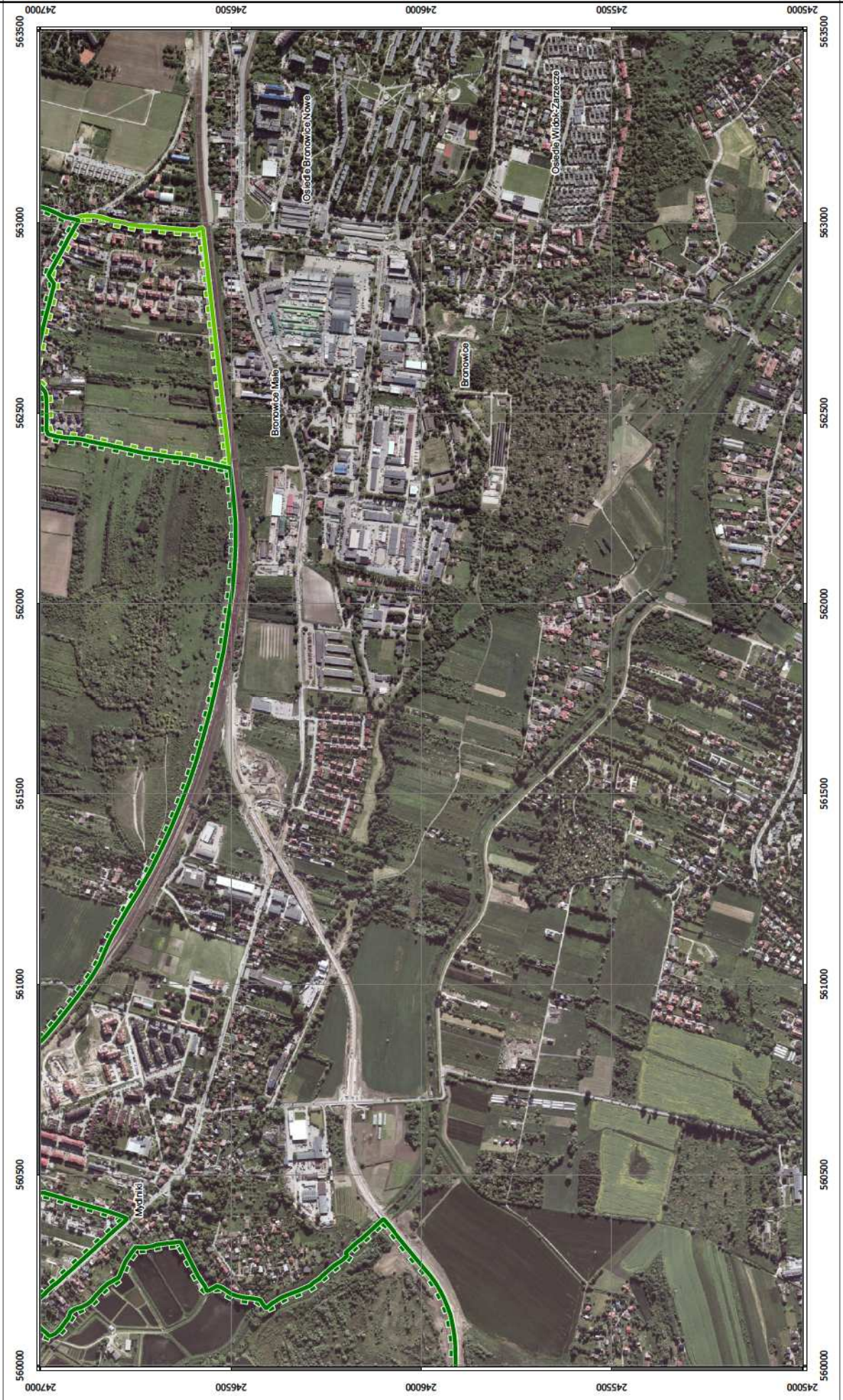


Arkusz 41

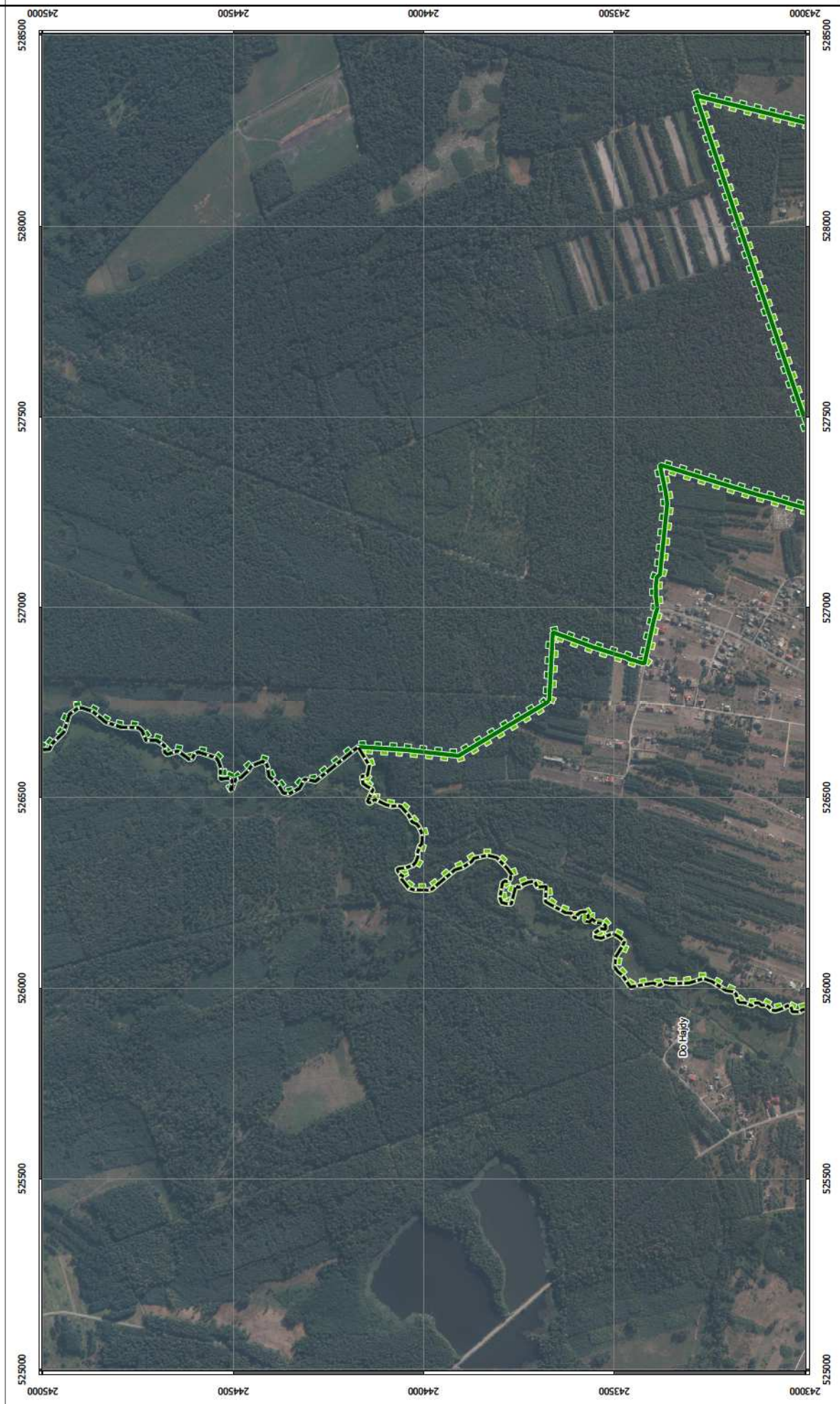


Arkusz 42





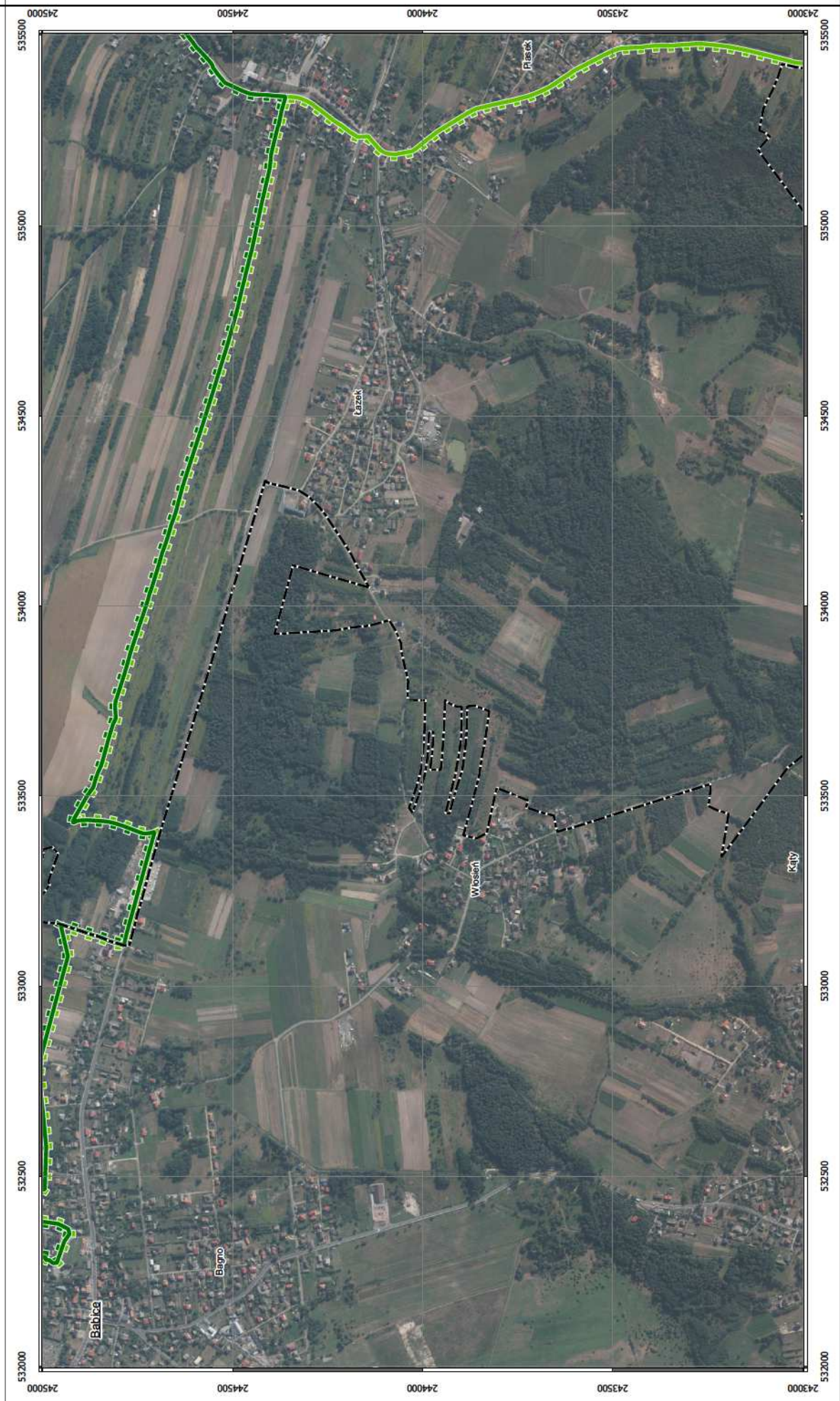
Arkusz 44



Arkusz 45



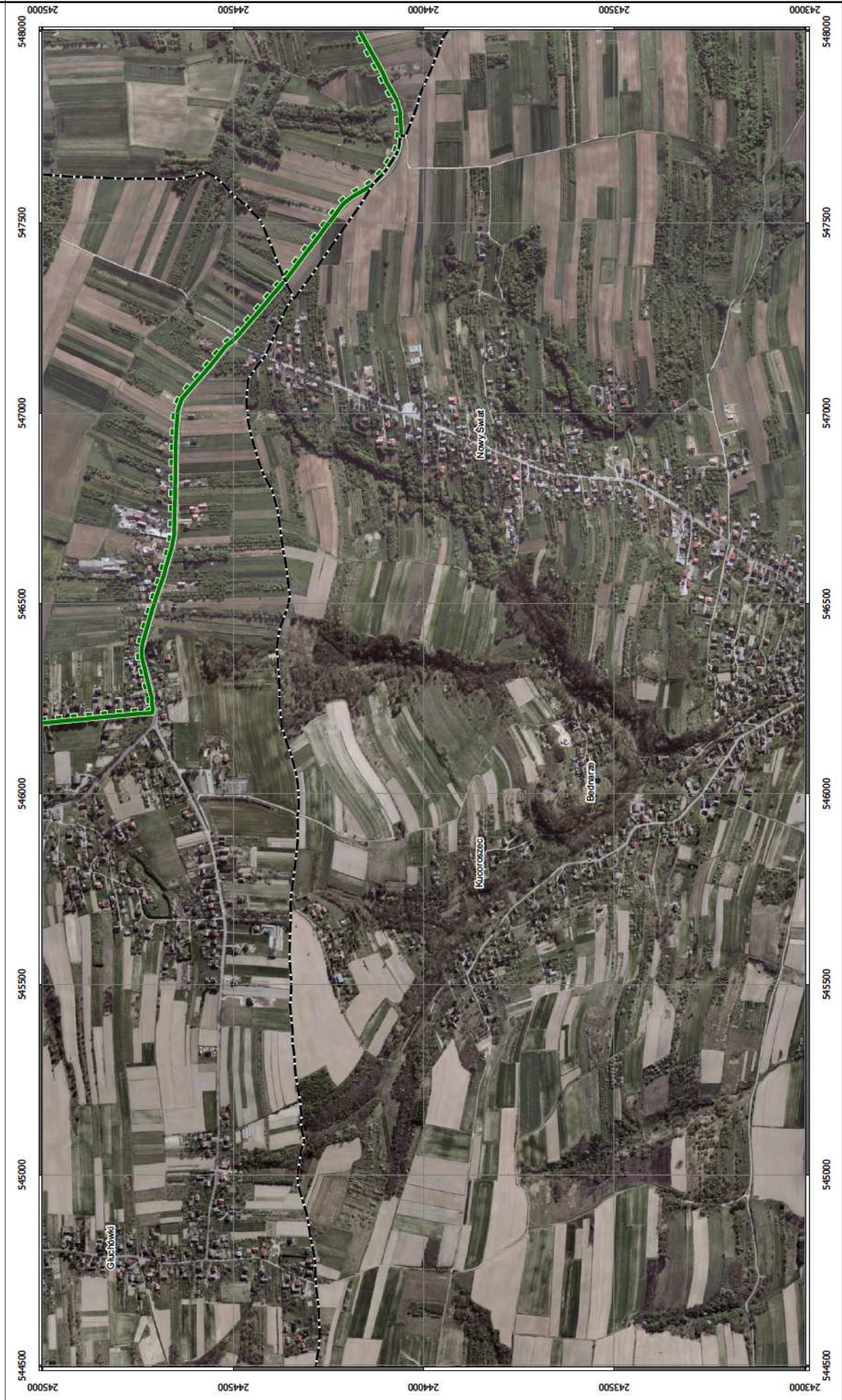
Arkusz 46



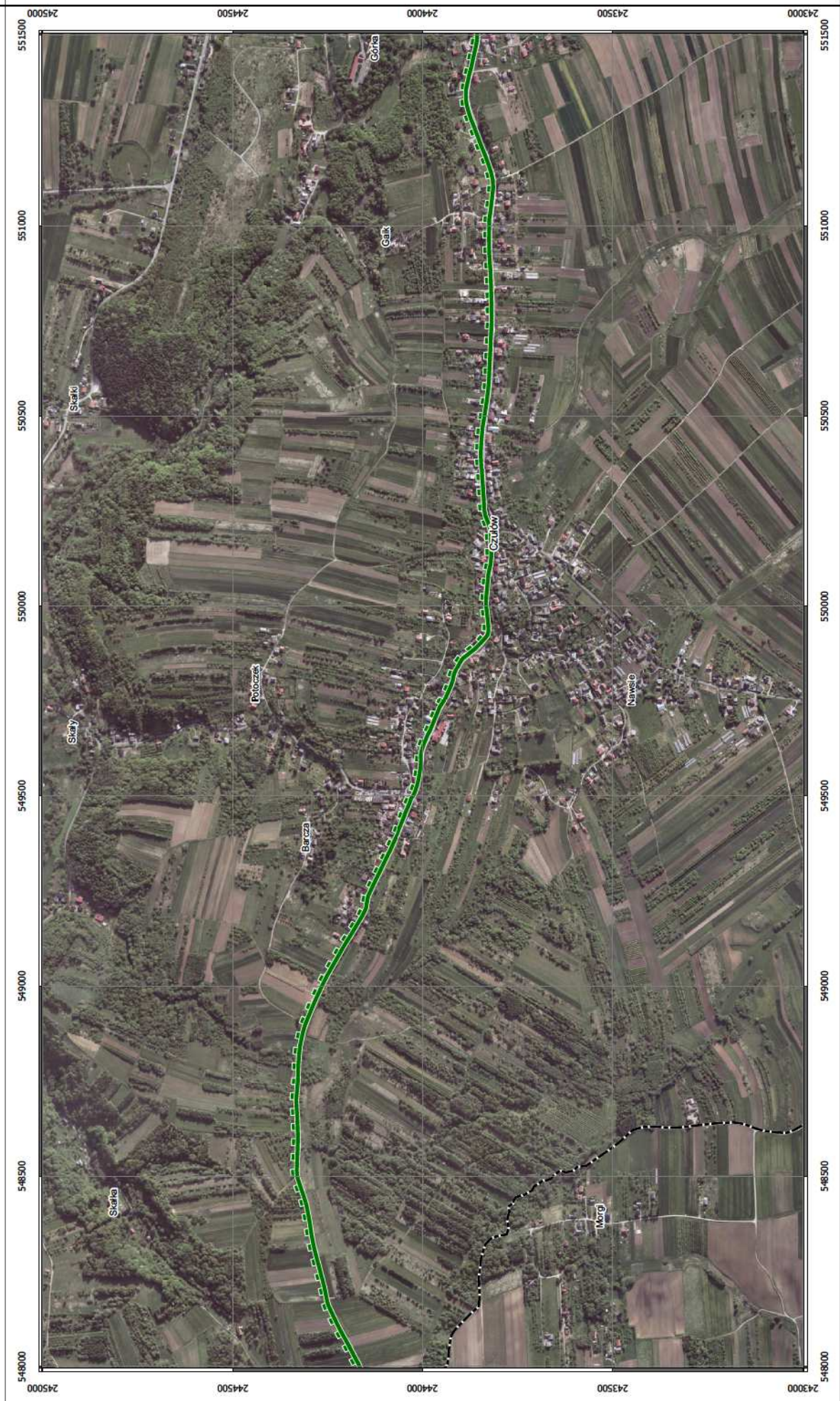
Arkusz 47



Arkusz 48



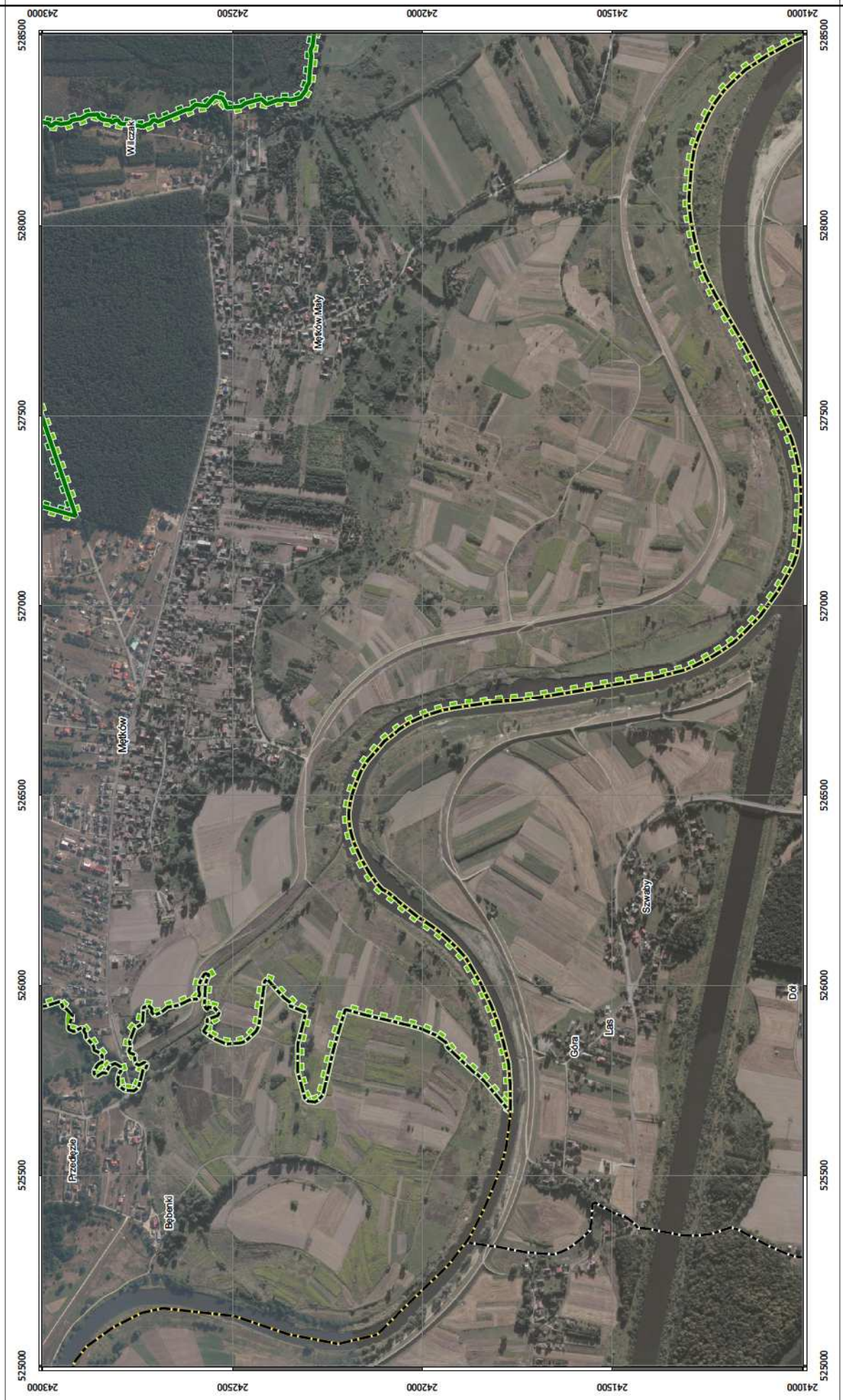
Arkusz 49



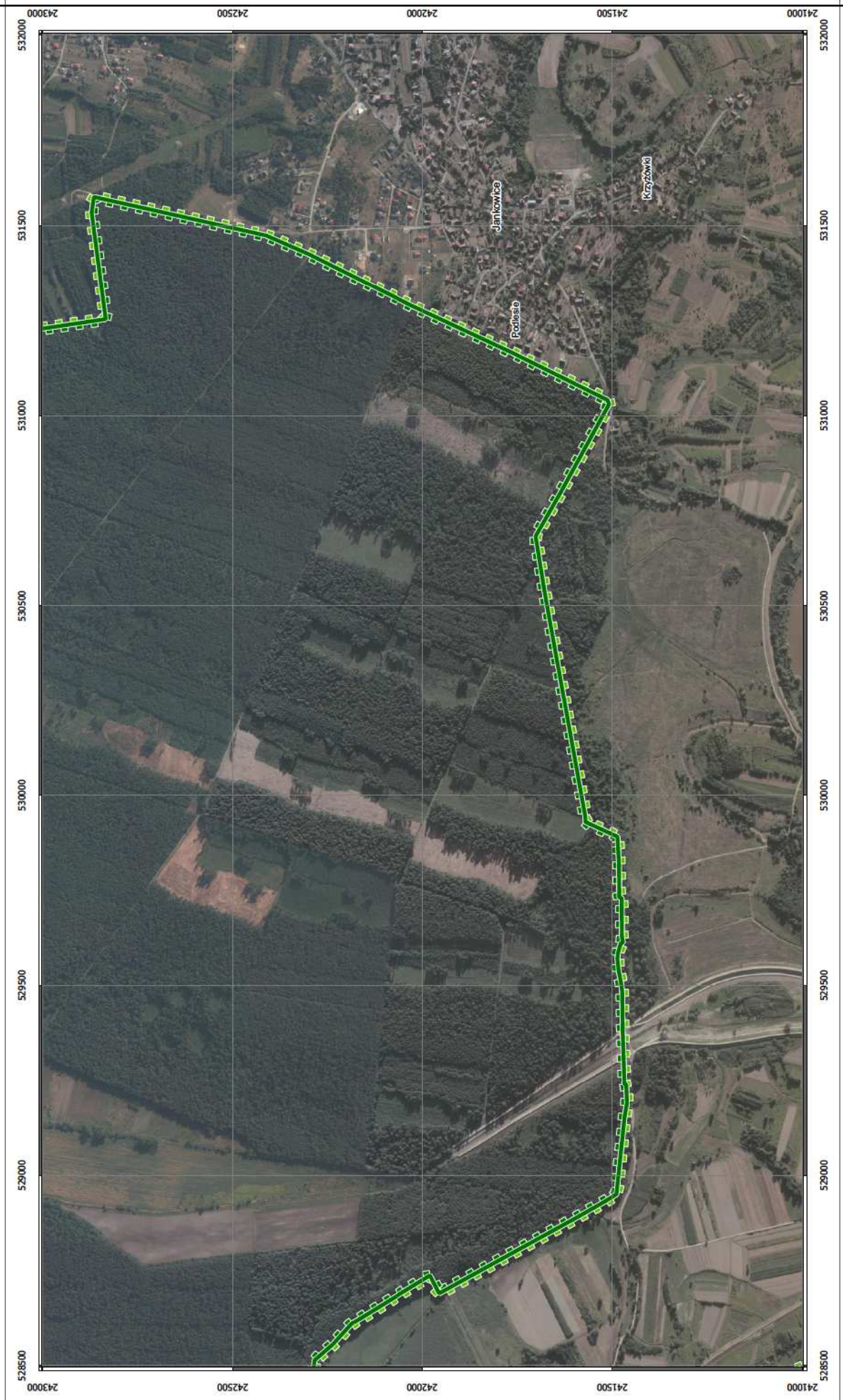
Arkusz 50



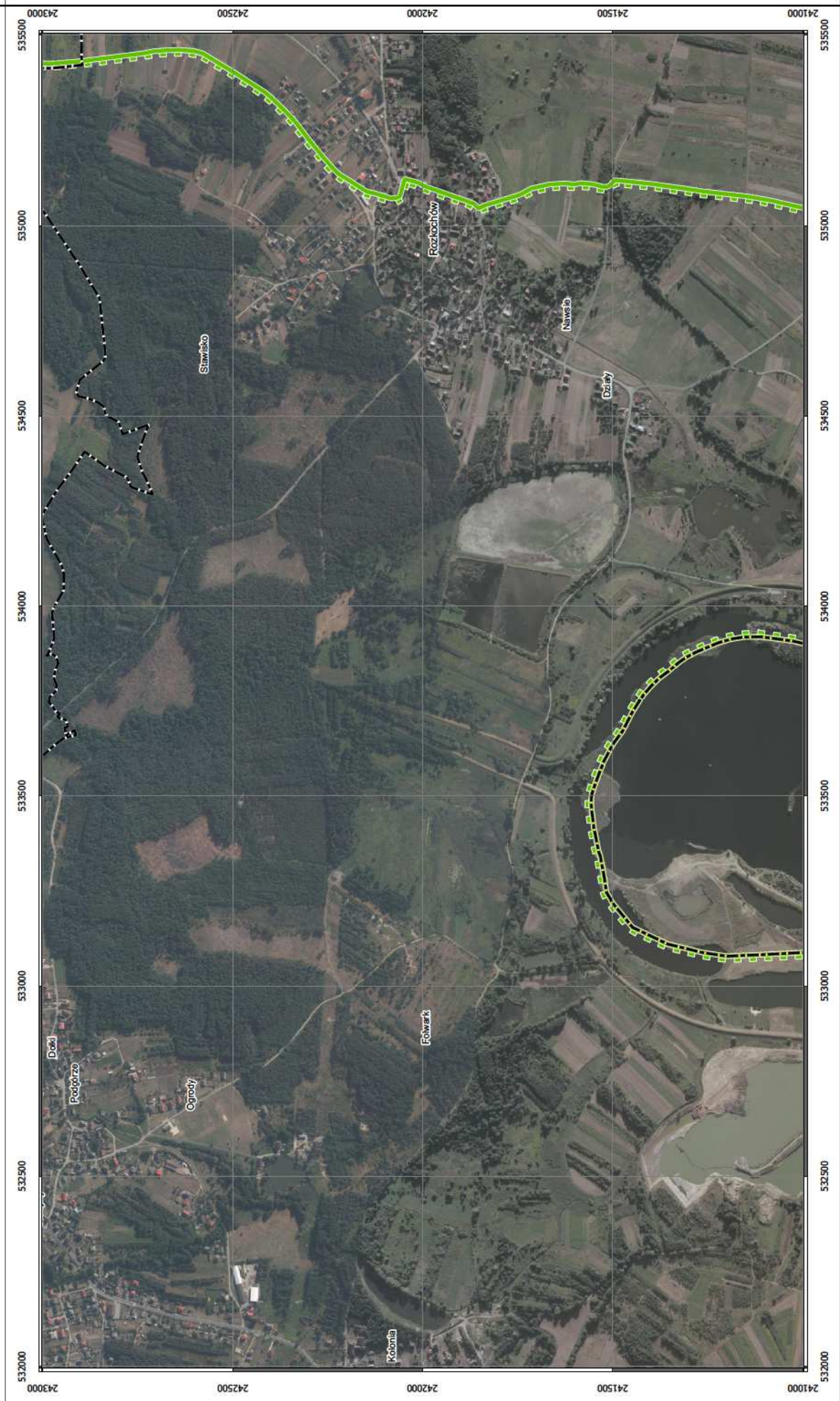
Arkusz 51



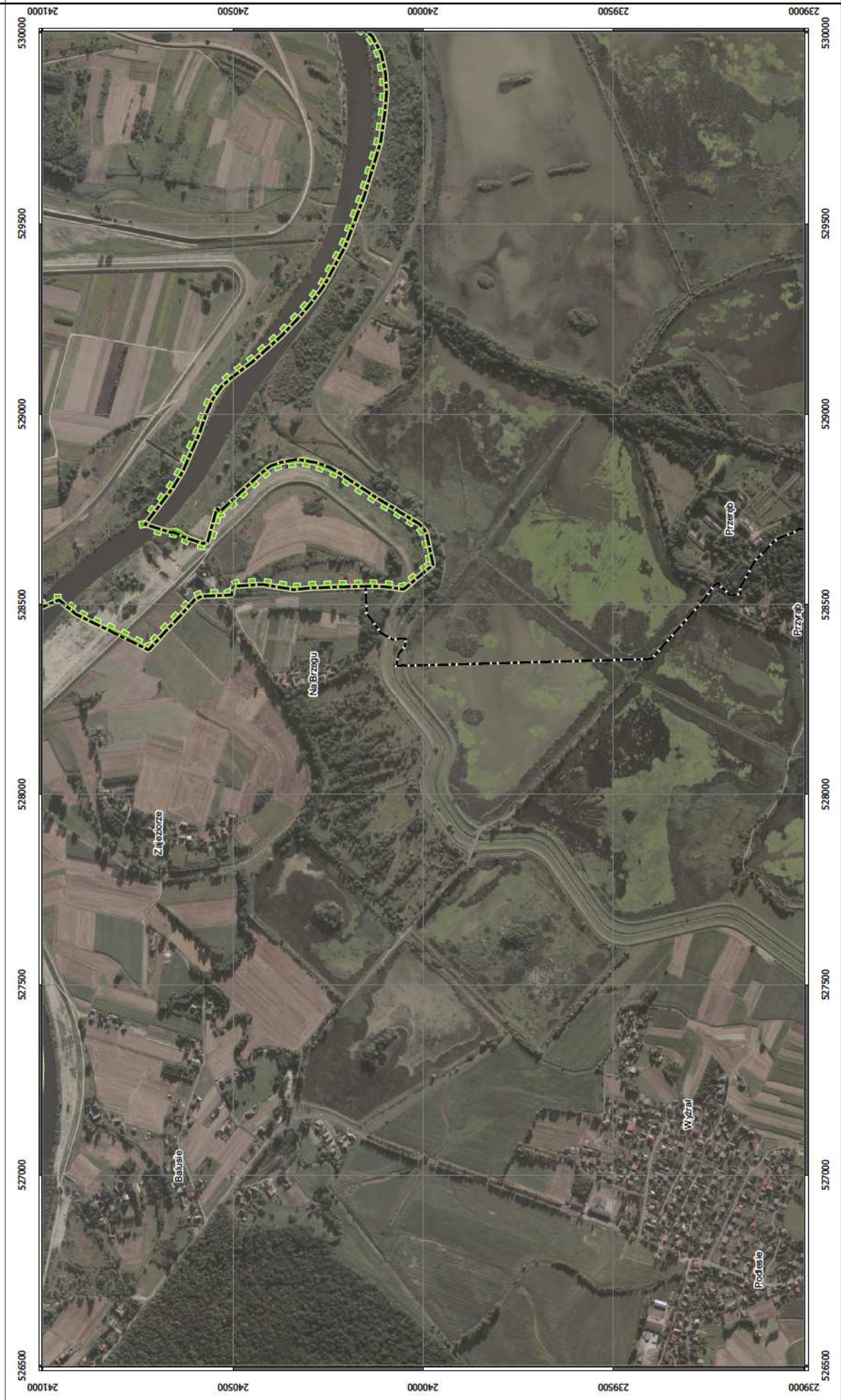
Arkusz 52



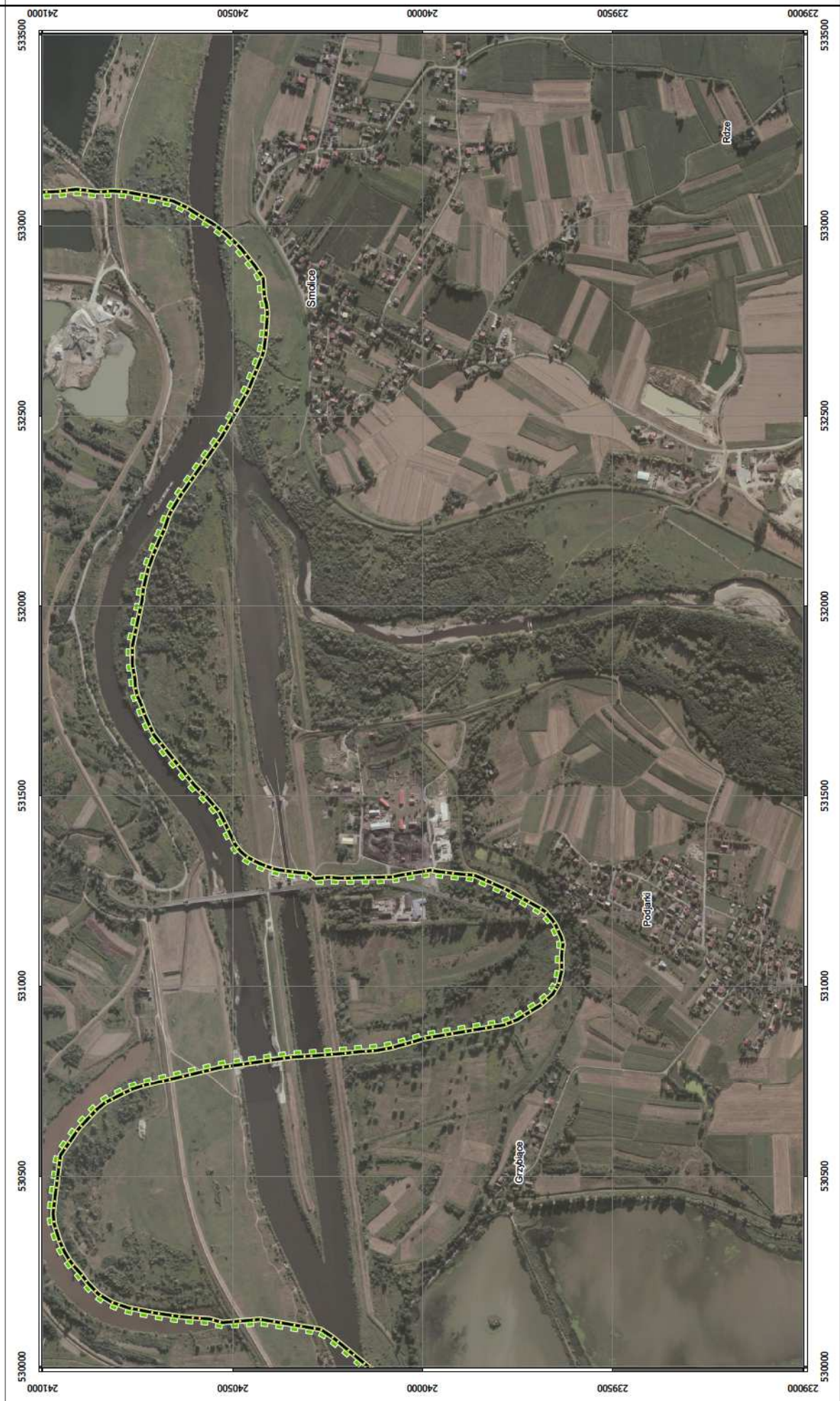
Arkusz 53



Arkusz 54



Arkusz 55



Arkusz 56



Załącznik Nr 3
do Uchwały Nr XLVII/664/21
Sejmiku Województwa Małopolskiego
z dnia 22 listopada 2021 r.

Współrzędne punktów załamania granicy Tenczyńskiego Parku Krajobrazowego i jego otuliny w układzie współrzędnych PL-1992

1. Tenczyński Park Krajobrazowy

Nr	X	Y	40	246984,49	562465,88	80	246914,22	562982,17	120	247161,90	562872,93
1	246502,58	562355,49	41	246984,26	562484,90	81	246912,25	562985,54	121	247162,85	562869,32
2	246513,09	562357,68	42	246984,34	562510,94	82	246908,74	562991,12	122	247163,88	562863,73
3	246552,30	562366,68	43	246984,74	562531,17	83	246899,19	563006,46	123	247165,73	562857,11
4	246568,49	562370,29	44	246984,86	562535,43	84	246914,47	563010,04	124	247167,86	562853,15
5	246576,14	562372,00	45	246985,11	562538,85	85	246938,55	563015,34	125	247174,06	562842,51
6	246582,90	562372,99	46	246986,65	562551,08	86	246958,18	563025,22	126	247174,71	562839,99
7	246591,81	562375,65	47	246989,47	562557,46	87	246980,86	563035,26	127	247183,31	562828,38
8	246600,65	562377,28	48	246996,88	562565,73	88	246983,96	563036,43	128	247192,61	562814,82
9	246622,64	562380,89	49	246999,53	562568,67	89	247000,25	563041,03	129	247201,79	562796,17
10	246632,16	562381,79	50	247004,19	562574,24	90	247014,30	563044,56	130	247203,57	562793,26
11	246638,77	562382,34	51	247009,16	562580,43	91	247027,04	563047,77	131	247204,30	562792,02
12	246654,69	562384,29	52	247011,54	562580,67	92	247065,22	563058,85	132	247208,55	562784,48
13	246674,40	562387,05	53	247018,21	562581,46	93	247080,59	563063,20	133	247214,38	562772,91
14	246698,51	562391,24	54	247019,54	562581,92	94	247096,59	563068,14	134	247217,06	562766,71
15	246703,13	562391,82	55	247020,46	562583,19	95	247113,97	563072,34	135	247220,70	562755,37
16	246713,40	562393,06	56	247020,80	562584,25	96	247122,50	563074,63	136	247221,00	562752,75
17	246725,40	562394,63	57	247020,83	562586,14	97	247126,27	563075,95	137	247221,82	562749,16
18	246744,00	562398,32	58	247020,43	562588,95	98	247131,51	563057,56	138	247235,12	562722,64
19	246755,70	562401,34	59	247011,11	562643,04	99	247132,50	563054,21	139	247235,70	562721,48
20	246768,41	562404,45	60	246997,40	562706,62	100	247134,26	563048,22	140	247241,53	562711,17
21	246782,02	562407,17	61	246996,65	562711,65	101	247135,58	563043,47	141	247248,73	562699,27
22	246795,49	562410,67	62	246995,14	562717,74	102	247135,96	563041,10	142	247259,24	562684,33
23	246808,38	562412,81	63	246991,38	562733,28	103	247136,83	563037,00	143	247262,09	562679,04
24	246820,70	562416,00	64	246984,77	562759,81	104	247139,56	563023,87	144	247272,12	562666,88
25	246832,25	562418,00	65	246975,79	562792,94	105	247145,27	562998,00	145	247279,69	562655,64
26	246843,85	562420,27	66	246970,00	562816,68	106	247147,81	562985,30	146	247286,85	562644,67
27	246873,91	562426,44	67	246966,84	562827,49	107	247150,09	562973,50	147	247287,65	562643,45
28	246887,92	562430,00	68	246965,33	562834,57	108	247150,61	562971,85	148	247303,66	562621,79
29	246898,41	562431,75	69	246965,19	562839,85	109	247152,73	562959,46	149	247307,46	562618,09
30	246906,99	562432,78	70	246968,36	562845,19	110	247154,14	562949,63	150	247316,65	562605,71
31	246931,16	562434,58	71	246979,67	562862,83	111	247155,66	562937,22	151	247324,46	562593,42
32	246942,52	562435,99	72	246954,23	562909,13	112	247156,21	562932,76	152	247334,04	562580,14
33	246947,33	562437,02	73	246945,69	562923,80	113	247156,59	562928,28	153	247343,46	562566,85
34	246955,39	562437,93	74	246940,01	562934,72	114	247157,38	562918,96	154	247352,68	562555,05
35	246961,55	562439,58	75	246935,55	562942,81	115	247158,69	562906,38	155	247361,07	562543,34
36	246974,25	562442,99	76	246934,14	562945,36	116	247159,26	562900,81	156	247361,07	562543,35
37	246981,00	562444,32	77	246926,61	562960,44	117	247160,30	562893,30	157	247365,98	562545,05
38	246984,16	562454,50	78	246921,93	562968,10	118	247159,93	562885,82	158	247373,20	562544,06
39	246984,61	562456,00	79	246917,81	562974,82	119	247161,59	562877,41	159	247375,44	562543,78

160	247385,58	562546,74	207	247997,58	562360,25	254	249180,77	562790,19	301	250065,04	561456,59
161	247406,11	562552,76	208	248032,60	562319,46	255	249211,93	562820,76	302	250058,60	561409,30
162	247425,12	562558,95	209	248035,31	562314,01	256	249228,52	562829,37	303	250054,17	561384,04
163	247433,48	562561,23	210	248075,87	562260,42	257	249241,64	562836,18	304	250052,38	561370,39
164	247445,63	562566,14	211	248108,23	562215,45	258	249241,57	562836,24	305	250051,13	561360,33
165	247456,08	562570,12	212	248110,87	562212,85	259	249258,95	562845,31	306	250050,48	561360,12
166	247465,29	562574,04	213	248148,53	562153,73	260	249265,96	562835,79	307	250047,58	561360,44
167	247470,95	562576,33	214	248178,14	562112,50	261	249289,56	562806,92	308	250042,48	561362,74
168	247471,87	562576,74	215	248188,35	562097,87	262	249313,00	562780,98	309	250040,51	561364,54
169	247476,83	562578,95	216	248196,36	562090,06	263	249357,63	562742,01	310	250036,69	561369,69
170	247504,32	562591,24	217	248220,95	562079,49	264	249465,80	562662,06	311	250030,07	561379,75
171	247512,56	562594,53	218	248225,95	562077,64	265	249549,91	562601,81	312	250023,50	561388,11
172	247515,10	562595,66	219	248266,01	562057,62	266	249648,51	562531,07	313	250018,68	561392,65
173	247518,52	562597,19	220	248302,07	562039,56	267	249648,51	562531,07	314	250015,11	561396,28
174	247526,78	562600,37	221	248342,29	562021,98	268	249648,51	562531,07	315	250009,69	561399,87
175	247544,66	562607,78	222	248344,06	562019,16	269	249749,04	562461,06	316	250006,19	561401,46
176	247564,22	562614,94	223	248422,68	561980,50	270	249994,53	562283,64	317	250005,99	561401,59
177	247578,22	562619,09	224	248447,86	561966,32	271	250017,03	562267,98	318	249997,76	561405,50
178	247582,38	562620,31	225	248470,71	561948,54	272	250040,77	562250,12	319	249995,19	561406,88
179	247586,27	562621,47	226	248476,50	561943,74	273	250043,81	562247,90	320	249987,60	561409,68
180	247606,50	562627,30	227	248493,79	561928,00	274	250064,88	562232,50	321	249980,06	561412,16
181	247611,34	562628,55	228	248515,64	561951,27	275	250070,22	562228,60	322	249973,69	561413,23
182	247621,02	562631,07	229	248575,48	562017,76	276	250101,50	562207,26	323	249973,58	561413,26
183	247627,28	562632,65	230	248631,30	562079,82	277	250135,73	562184,25	324	249967,58	561414,14
184	247630,62	562633,62	231	248642,34	562092,08	278	250137,43	562167,61	325	249962,77	561414,43
185	247634,69	562634,69	232	248709,17	562166,37	279	250138,55	562155,51	326	249956,32	561414,14
186	247648,77	562636,98	233	248776,00	562240,62	280	250139,11	562114,46	327	249951,05	561412,69
187	247661,35	562640,09	234	248803,57	562271,26	281	250140,11	562084,75	328	249947,19	561410,75
188	247662,91	562640,42	235	248758,15	562465,79	282	250141,71	562044,12	329	249942,02	561406,85
189	247668,86	562642,05	236	248756,14	562478,87	283	250141,71	562044,12	330	249939,61	561405,41
190	247674,79	562643,27	237	248755,90	562491,70	284	250141,73	562043,96	331	249936,67	561403,16
191	247677,77	562642,25	238	248757,23	562503,52	285	250141,93	562042,20	332	249933,53	561400,28
192	247692,42	562651,00	239	248760,21	562515,52	286	250141,93	562042,20	333	249930,35	561396,59
193	247694,01	562652,44	240	248762,89	562524,08	287	250142,71	562035,33	334	249926,53	561393,18
194	247698,01	562655,81	241	248765,26	562534,36	288	250142,60	562034,65	335	249923,23	561390,45
195	247704,04	562659,39	242	248766,46	562542,17	289	250139,35	562015,23	336	249917,63	561385,41
196	247716,41	562652,50	243	248772,11	562625,39	290	250135,29	561982,68	337	249906,99	561377,14
197	247724,21	562647,59	244	248781,37	562650,72	291	250130,31	561945,50	338	249899,78	561373,66
198	247737,77	562634,23	245	248806,07	562677,19	292	250124,31	561901,00	339	249885,47	561368,67
199	247751,12	562617,73	246	248806,95	562690,50	293	250118,15	561852,95	340	249871,44	561363,80
200	247794,31	562576,19	247	248808,02	562690,78	294	250112,00	561804,18	341	249864,85	561359,95
201	247829,11	562541,45	248	248846,76	562699,98	295	250104,67	561748,44	342	249862,50	561357,10
202	247834,42	562536,86	249	248878,38	562707,59	296	250096,38	561687,45	343	249861,00	561356,56
203	247842,63	562528,52	250	248960,46	562716,82	297	250090,81	561645,25	344	249856,22	561354,45
204	247882,00	562489,62	251	248987,65	562722,52	298	250079,89	561563,79	345	249851,62	561352,70
205	247896,31	562479,11	252	249067,40	562742,47	299	250075,01	561526,87	346	249845,37	561350,77
206	247949,48	562415,89	253	249120,28	562755,70	300	250071,91	561504,22	347	249839,49	561349,40

348	249834,16	561347,74	395	249321,93	561195,85	442	248984,25	560460,86	489	248215,96	560657,95
349	249833,77	561347,68	396	249308,51	561193,37	443	248981,25	560483,10	490	248197,85	560635,12
350	249829,83	561347,10	397	249298,21	561192,27	444	248977,03	560514,43	491	248192,48	560629,03
351	249823,67	561345,45	398	249283,79	561189,88	445	248974,29	560532,59	492	248048,04	560446,50
352	249818,25	561344,99	399	249268,44	561186,94	446	248970,55	560557,31	493	248033,89	560424,28
353	249811,90	561344,89	400	249251,17	561180,22	447	248969,73	560562,65	494	248027,05	560407,33
354	249805,19	561344,34	401	249240,14	561176,27	448	248965,38	560586,85	495	248006,63	560417,22
355	249793,97	561342,32	402	249230,31	561173,43	449	248960,07	560616,36	496	247977,24	560424,66
356	249786,43	561340,39	403	249216,76	561168,61	450	248954,44	560647,60	497	247938,23	560431,85
357	249778,80	561338,64	404	249208,85	561165,67	451	248945,46	560660,67	498	247933,04	560435,34
358	249773,19	561336,71	405	249199,85	561161,62	452	248926,06	560664,44	499	247901,29	560431,45
359	249759,49	561331,66	406	249168,18	561150,94	453	248918,84	560664,69	500	247880,42	560428,89
360	249754,20	561330,16	407	249164,04	561149,37	454	248911,71	560664,93	501	247865,16	560426,93
361	249747,60	561326,88	408	249145,58	561141,20	455	248909,14	560665,03	502	247815,75	560418,38
362	249742,08	561325,50	409	249137,41	561138,36	456	248909,12	560670,87	503	247789,53	560413,88
363	249734,92	561322,83	410	249131,07	561135,60	457	248880,35	560671,27	504	247763,13	560411,95
364	249731,25	561322,03	411	249125,83	561132,85	458	248874,16	560671,36	505	247736,07	560411,75
365	249721,42	561320,20	412	249119,86	561128,81	459	248870,36	560670,37	506	247710,88	560413,37
366	249713,25	561319,09	413	249103,05	561118,34	460	248854,75	560666,31	507	247698,58	560414,50
367	249705,62	561319,46	414	249099,38	561116,13	461	248845,69	560654,52	508	247681,12	560413,66
368	249698,08	561320,47	415	249087,25	561110,16	462	248841,81	560649,50	509	247678,67	560410,02
369	249669,38	561324,80	416	249079,51	561106,70	463	248746,67	560636,31	510	247677,09	560407,63
370	249653,05	561326,95	417	249073,78	561103,05	464	248739,76	560636,06	511	247624,84	560396,56
371	249643,86	561327,50	418	249063,85	561099,23	465	248729,85	560678,85	512	247619,42	560395,42
372	249635,22	561328,42	419	249061,84	561098,46	466	248717,64	560716,34	513	247582,73	560387,64
373	249618,31	561329,52	420	249061,44	561098,24	467	248699,43	560776,39	514	247559,39	560383,07
374	249605,26	561330,26	421	249034,20	561087,07	468	248693,89	560788,06	515	247559,39	560383,07
375	249598,09	561329,70	422	249013,01	561074,63	469	248673,64	560826,25	516	247559,39	560383,07
376	249591,47	561328,05	423	249010,73	561073,29	470	248643,60	560877,16	517	247558,48	560380,14
377	249582,84	561323,82	424	249000,23	561067,62	471	248627,66	560908,23	518	247557,85	560377,69
378	249571,99	561316,84	425	248985,03	561059,58	472	248611,55	560943,80	519	247555,55	560370,11
379	249559,49	561307,84	426	249047,32	560940,66	473	248603,46	560962,38	520	247554,60	560346,96
380	249536,70	561292,21	427	249068,28	560906,08	474	248592,38	560993,94	521	247554,23	560334,33
381	249525,85	561285,23	428	249080,53	560879,35	475	248577,63	561026,39	522	247540,80	560332,41
382	249512,62	561277,52	429	249086,97	560862,34	476	248549,10	561019,89	523	247532,71	560326,97
383	249497,91	561267,04	430	249094,26	560838,99	477	248516,29	561012,97	524	247535,98	560312,22
384	249478,05	561254,19	431	249095,20	560835,04	478	248448,85	561001,70	525	247534,90	560303,95
385	249469,97	561247,57	432	249029,21	560656,86	479	248440,85	560999,52	526	247533,23	560301,55
386	249457,28	561240,59	433	249029,05	560654,76	480	248420,67	560997,82	527	247528,31	560296,87
387	249441,48	561231,40	434	249025,94	560619,05	481	248372,11	560996,78	528	247524,74	560293,09
388	249426,22	561224,42	435	249022,74	560579,28	482	248347,60	560993,42	529	247561,50	560255,38
389	249416,48	561220,20	436	249020,09	560544,48	483	248341,40	560995,71	530	247591,17	560223,95
390	249404,54	561216,89	437	249018,79	560528,99	484	248327,81	560997,28	531	247628,63	560185,80
391	249391,86	561212,29	438	249014,30	560486,45	485	248297,55	560901,18	532	247635,28	560178,60
392	249369,62	561206,41	439	249008,12	560410,09	486	248229,01	560681,35	533	247722,18	560085,56
393	249353,44	561202,37	440	249002,43	560409,96	487	248224,33	560669,52	534	247802,37	560001,35
394	249334,06	561197,78	441	248992,65	560437,35	488	248216,98	560659,86	535	247872,75	559930,53

536	247945,50	559855,69	583	249314,49	558183,62	630	248822,79	557575,94	677	249169,91	557065,29
537	248024,36	559773,56	584	249284,00	558179,12	631	248827,66	557566,79	678	249168,51	557060,05
538	248117,05	559676,41	585	249264,26	558175,11	632	248838,10	557517,39	679	249166,65	557054,16
539	248200,22	559591,16	586	249232,27	558171,29	633	248843,53	557488,40	680	249161,29	557033,47
540	248282,94	559513,04	587	249218,04	558170,35	634	248844,99	557482,13	681	249147,62	556985,72
541	248401,53	559409,64	588	249202,19	558169,39	635	248875,47	557487,87	682	249155,08	556984,13
542	248467,44	559353,25	589	249184,14	558168,09	636	248884,91	557487,47	683	249158,09	556983,49
543	248517,87	559310,70	590	249168,77	558166,71	637	248931,64	557470,66	684	249183,60	556993,85
544	248594,48	559245,00	591	249152,53	558164,66	638	248958,22	557456,99	685	249194,04	557002,23
545	248712,35	559142,34	592	249140,04	558162,80	639	248967,65	557450,31	686	249221,65	557023,38
546	248872,86	559004,07	593	249136,86	558162,24	640	248989,22	557433,27	687	249226,53	557025,79
547	248885,13	558994,70	594	249134,30	558161,74	641	248998,28	557425,70	688	249226,95	557026,00
548	248908,46	558973,37	595	249089,99	558167,37	642	249001,46	557422,89	689	249240,87	557028,99
549	248928,89	558955,85	596	249083,26	558162,50	643	249024,11	557401,02	690	249292,54	557030,11
550	248944,79	558942,51	597	249082,00	558153,58	644	249033,56	557392,29	691	249318,49	557033,93
551	249104,28	558805,78	598	249084,17	558132,18	645	249037,31	557387,33	692	249323,38	557035,10
552	249133,02	558782,26	599	249101,52	558045,34	646	249042,02	557382,53	693	249325,45	557032,88
553	249148,34	558768,45	600	249108,87	558027,00	647	249060,58	557354,07	694	249323,41	557025,65
554	249164,61	558754,43	601	249112,52	558007,68	648	249062,30	557351,89	695	249296,69	556991,81
555	249182,29	558739,28	602	249123,46	558011,55	649	249075,76	557334,40	696	249291,05	556981,28
556	249191,69	558730,76	603	249123,98	558004,83	650	249080,04	557329,24	697	249270,65	556946,49
557	249191,69	558731,16	604	249125,90	557984,12	651	249085,05	557314,65	698	249257,08	556923,30
558	249356,15	558589,29	605	249109,37	557976,89	652	249087,65	557307,12	699	249249,56	556900,04
559	249358,71	558572,03	606	249093,79	557969,88	653	249094,44	557278,03	700	249241,79	556869,83
560	249364,21	558534,28	607	249091,80	557968,77	654	249097,31	557265,60	701	249241,49	556863,91
561	249366,15	558524,44	608	249074,35	557958,97	655	249098,19	557261,07	702	249237,97	556838,44
562	249384,00	558454,40	609	249048,34	557943,88	656	249103,22	557244,66	703	249234,10	556821,50
563	249388,99	558435,30	610	249040,50	557939,56	657	249106,57	557228,94	704	249226,50	556790,30
564	249391,70	558424,97	611	249029,64	557933,89	658	249107,54	557225,90	705	249223,58	556775,01
565	249391,84	558423,15	612	248986,63	557913,14	659	249114,38	557227,96	706	249224,18	556767,60
566	249393,32	558418,29	613	248975,52	557907,85	660	249121,96	557231,67	707	249226,05	556758,22
567	249406,72	558374,24	614	248965,61	557902,05	661	249136,98	557239,11	708	249238,16	556724,05
568	249419,05	558353,61	615	248933,67	557884,78	662	249148,04	557246,95	709	249239,48	556719,37
569	249436,54	558332,98	616	248913,51	557873,87	663	249165,86	557260,38	710	249243,30	556706,72
570	249466,81	558306,75	617	248889,07	557860,66	664	249172,81	557266,34	711	249250,16	556686,11
571	249477,58	558297,11	618	248840,64	557832,12	665	249184,71	557274,30	712	249261,83	556651,36
572	249530,12	558258,33	619	248814,90	557816,94	666	249211,08	557285,15	713	249263,72	556638,39
573	249526,07	558253,55	620	248783,74	557795,03	667	249229,33	557292,99	714	249265,02	556627,44
574	249506,72	558230,12	621	248785,57	557773,13	668	249247,74	557299,17	715	249264,90	556618,63
575	249499,66	558221,08	622	248789,35	557732,75	669	249257,53	557302,05	716	249266,78	556578,37
576	249464,46	558215,97	623	248790,16	557718,08	670	249244,24	557277,19	717	249267,44	556566,16
577	249447,26	558211,22	624	248790,54	557709,61	671	249235,25	557254,16	718	249273,12	556492,71
578	249418,74	558201,69	625	248790,83	557703,14	672	249225,38	557226,31	719	249277,64	556463,05
579	249409,66	558198,14	626	248793,10	557687,84	673	249214,30	557196,62	720	249284,24	556435,22
580	249397,08	558194,28	627	248797,46	557638,42	674	249200,52	557159,25	721	249294,38	556396,34
581	249368,24	558188,87	628	248797,95	557628,83	675	249182,56	557110,49	722	249299,19	556378,06
582	249338,16	558185,18	629	248818,46	557584,53	676	249175,89	557087,98	723	249309,07	556331,67

724	249314,42	556305,42	771	249883,84	556369,40	818	250062,93	555744,79	865	249996,65	554805,21
725	249317,63	556288,47	772	249883,21	556358,23	819	250037,33	555699,83	866	249991,69	554779,81
726	249321,81	556280,82	773	249878,71	556353,39	820	250024,39	555699,76	867	250063,76	554761,08
727	249330,39	556278,03	774	249842,65	556341,38	821	249995,43	555697,01	868	250072,31	554758,41
728	249356,63	556279,43	775	249809,31	556257,18	822	249983,90	555691,11	869	250071,13	554752,53
729	249371,41	556281,90	776	249791,68	556214,20	823	249973,71	555658,16	870	250091,81	554746,62
730	249377,63	556282,06	777	249791,76	556205,34	824	249959,22	555621,28	871	250099,50	554744,41
731	249381,21	556278,11	778	249798,53	556187,75	825	249926,99	555578,65	872	250125,46	554737,01
732	249383,82	556274,86	779	249807,03	556172,18	826	249917,11	555566,58	873	250129,07	554736,87
733	249406,75	556243,47	780	249864,27	556101,80	827	249929,52	555550,32	874	250145,46	554732,92
734	249409,36	556239,08	781	249926,94	556058,30	828	249933,97	555547,26	875	250184,99	554722,14
735	249416,70	556240,73	782	249931,64	556046,19	829	249980,41	555533,39	876	250188,73	554721,19
736	249421,16	556240,83	783	249943,66	556043,85	830	249995,36	555524,88	877	250206,85	554716,59
737	249451,87	556238,12	784	249950,11	556113,75	831	250003,03	555509,93	878	250210,53	554737,03
738	249454,07	556237,94	785	249963,62	556153,77	832	250030,07	555434,14	879	250210,61	554737,37
739	249456,10	556238,18	786	249987,99	556214,82	833	250063,02	555440,05	880	250216,90	554758,68
740	249459,54	556239,84	787	250030,04	556259,43	834	250074,98	555442,25	881	250219,20	554766,29
741	249463,59	556242,50	788	250047,86	556278,26	835	250087,73	555444,93	882	250221,01	554772,76
742	249483,39	556269,99	789	250057,29	556313,34	836	250090,05	555436,42	883	250225,36	554787,29
743	249488,11	556278,21	790	250079,05	556359,60	837	250092,88	555424,72	884	250233,69	554810,29
744	249501,69	556337,53	791	250082,48	556345,08	838	250093,04	555423,80	885	250242,85	554838,67
745	249505,75	556352,17	792	250086,53	556326,45	839	250093,58	555414,24	886	250262,34	554892,82
746	249513,99	556375,71	793	250110,49	556270,39	840	250096,14	555376,17	887	250268,42	554911,00
747	249539,70	556422,44	794	250118,70	556252,46	841	250095,96	555371,75	888	250271,85	554910,32
748	249541,93	556426,07	795	250127,88	556230,00	842	250103,76	555329,76	889	250355,44	554902,41
749	249548,02	556434,97	796	250142,66	556196,04	843	250106,41	555272,58	890	250362,26	554901,25
750	249550,39	556436,84	797	250141,57	556189,63	844	250107,57	555198,70	891	250365,82	554900,75
751	249558,69	556443,30	798	250134,59	556161,83	845	250096,15	555199,31	892	250366,65	554900,54
752	249577,56	556451,84	799	250133,15	556156,11	846	250092,14	555135,29	893	250373,18	554898,42
753	249667,55	556492,57	800	250133,05	556133,74	847	250085,93	555105,71	894	250381,83	554876,50
754	249673,05	556495,81	801	250133,29	556122,75	848	250066,33	555054,90	895	250390,45	554850,85
755	249674,29	556497,18	802	250133,37	556111,56	849	250061,86	555042,88	896	250414,62	554830,36
756	249686,66	556508,45	803	250132,88	556097,94	850	250047,65	554982,64	897	250415,00	554829,35
757	249731,51	556562,53	804	250130,96	556087,58	851	250046,23	554976,99	898	250415,32	554826,92
758	249733,53	556565,49	805	250128,10	556078,22	852	250040,26	554962,36	899	250415,67	554824,90
759	249735,12	556567,43	806	250125,14	556065,93	853	250034,03	554942,17	900	250421,16	554819,72
760	249736,41	556571,68	807	250118,35	556050,51	854	250033,64	554941,25	901	250475,77	554784,91
761	249740,32	556584,89	808	250108,59	556027,68	855	250030,77	554934,47	902	250635,77	554690,61
762	249741,34	556588,11	809	250110,66	555984,99	856	250026,77	554922,21	903	250648,28	554683,15
763	249741,07	556590,70	810	250112,39	555934,80	857	250017,09	554894,09	904	250661,56	554698,07
764	249737,23	556612,93	811	250112,78	555926,98	858	250016,89	554891,96	905	250669,49	554712,45
765	249777,60	556627,48	812	250113,26	555909,40	859	250013,12	554892,50	906	250677,11	554726,26
766	249791,10	556553,08	813	250109,68	555889,18	860	250010,16	554878,78	907	250691,36	554739,19
767	249820,64	556547,47	814	250105,05	555869,68	861	250008,36	554870,80	908	250700,34	554760,73
768	249891,32	556544,95	815	250093,22	555815,10	862	250008,78	554865,68	909	250705,64	554780,59
769	249887,52	556449,79	816	250076,68	555767,07	863	250007,10	554859,22	910	250704,46	554797,93
770	249872,28	556443,90	817	250072,75	555760,37	864	250001,34	554830,96	911	250698,96	554825,37

912	250689,54	554866,91	959	250998,98	555634,08	1006	251097,46	556507,30	1053	250259,49	557613,61
913	250674,03	554929,36	960	251000,49	555636,51	1007	251085,65	556529,33	1054	250244,70	557633,23
914	250663,84	554976,46	961	251008,86	555644,89	1008	251066,76	556560,41	1055	250223,85	557654,45
915	250662,65	554992,52	962	251017,69	555652,98	1009	251050,24	556583,82	1056	250205,87	557670,40
916	250664,36	555009,73	963	251029,08	555662,88	1010	251026,18	556617,96	1057	250195,74	557677,88
917	250666,94	555016,22	964	251043,79	555675,71	1011	251004,43	556650,11	1058	250175,56	557692,22
918	250668,30	555018,23	965	251050,34	555681,69	1012	250979,23	556687,10	1059	250174,23	557693,12
919	250683,01	555044,52	966	251057,03	555689,39	1013	250963,20	556710,74	1060	250156,08	557709,68
920	250700,98	555075,92	967	251062,87	555695,72	1014	250944,77	556738,27	1061	250137,15	557731,27
921	250708,62	555093,91	968	251068,56	555707,32	1015	250912,89	556785,28	1062	250128,72	557747,25
922	250713,18	555110,22	969	251074,17	555719,17	1016	250900,85	556799,86	1063	250124,54	557764,76
923	250714,89	555127,42	970	251077,03	555725,68	1017	250894,46	556805,17	1064	250122,10	557778,20
924	250716,32	555178,71	971	251080,71	555734,04	1018	250872,57	556821,52	1065	250121,39	557794,43
925	250722,77	555212,64	972	251081,76	555737,30	1019	250853,70	556835,33	1066	250122,48	557814,90
926	250733,77	555244,35	973	251082,71	555740,91	1020	250839,98	556845,51	1067	250129,65	557887,58
927	250742,03	555260,55	974	251085,78	555749,77	1021	250813,68	556864,62	1068	250132,05	557917,40
928	250758,01	555286,57	975	251090,21	555764,16	1022	250786,15	556885,17	1069	250131,88	557939,14
929	250776,49	555314,29	976	251092,12	555771,07	1023	250769,74	556899,66	1070	250129,70	557947,86
930	250788,63	555338,45	977	251096,07	555781,99	1024	250762,85	556906,94	1071	250111,92	557996,09
931	250797,06	555361,21	978	251101,36	555797,71	1025	250758,99	556912,55	1072	250094,85	558021,38
932	250801,34	555373,48	979	251116,73	555838,63	1026	250695,69	557031,91	1073	250077,59	558040,09
933	250806,48	555395,33	980	251124,29	555858,89	1027	250663,51	557092,79	1074	250059,57	558062,31
934	250809,89	555406,79	981	251128,79	555874,32	1028	250637,99	557131,89	1075	250011,03	558130,46
935	250814,83	555416,32	982	251131,96	555889,17	1029	250616,41	557154,71	1076	249984,25	558168,42
936	250820,32	555424,00	983	251133,52	555903,37	1030	250550,49	557217,72	1077	249952,20	558210,99
937	250826,59	555433,33	984	251132,89	555927,91	1031	250505,33	557239,97	1078	249946,25	558222,92
938	250837,74	555444,14	985	251129,72	555943,48	1032	250486,08	557253,78	1079	249929,50	558357,95
939	250841,10	555447,39	986	251125,64	555956,45	1033	250473,91	557268,06	1080	249905,33	558403,90
940	250856,28	555458,35	987	251114,44	555981,06	1034	250470,53	557273,57	1081	249901,82	558406,65
941	250868,36	555462,80	988	251097,72	556007,41	1035	250452,09	557308,46	1082	249876,48	558425,60
942	250892,51	555468,74	989	251090,57	556018,28	1036	250437,34	557333,45	1083	249785,62	558449,45
943	250904,92	555471,92	990	251074,49	556040,79	1037	250421,69	557358,90	1084	249713,97	558468,64
944	250915,91	555476,34	991	251062,84	556062,34	1038	250412,91	557373,21	1085	249644,87	558487,99
945	250928,32	555482,74	992	251059,50	556074,87	1039	250397,35	557399,00	1086	249624,44	558493,04
946	250936,20	555488,05	993	251058,88	556082,76	1040	250390,40	557411,35	1087	249602,39	558496,38
947	250941,22	555494,49	994	251059,65	556103,38	1041	250361,26	557458,21	1088	249590,86	558496,55
948	250949,88	555518,64	995	251060,87	556113,20	1042	250349,93	557476,05	1089	249583,39	558495,80
949	250953,23	555536,34	996	251066,82	556145,89	1043	250344,51	557485,24	1090	249572,71	558493,53
950	250959,10	555547,96	997	251070,37	556157,87	1044	250339,65	557493,40	1091	249554,34	558486,11
951	250961,71	555555,88	998	251085,08	556189,92	1045	250328,60	557510,44	1092	249536,08	558474,09
952	250962,21	555568,89	999	251098,05	556224,85	1046	250323,67	557518,48	1093	249524,28	558464,31
953	250970,05	555585,43	1000	251102,56	556241,81	1047	250316,78	557529,75	1094	249372,33	558595,43
954	250973,14	555592,92	1001	251104,71	556259,28	1048	250309,93	557540,93	1095	249371,50	558608,84
955	250974,46	555596,52	1002	251105,54	556297,90	1049	250304,94	557549,08	1096	249369,61	558637,58
956	250982,51	555608,81	1003	251107,78	556369,21	1050	250291,83	557570,01	1097	249367,69	558676,85
957	250989,38	555619,53	1004	251112,03	556441,96	1051	250279,79	557586,82	1098	249368,28	558703,82
958	250994,38	555627,11	1005	251107,29	556473,90	1052	250267,89	557603,42	1099	249368,93	558710,54

1100	249368,77	558723,95	1147	249442,63	559970,92	1194	250450,17	559054,20	1241	251248,16	558043,02
1101	249376,42	558776,65	1148	249470,01	559993,64	1195	250582,01	558963,24	1242	251257,56	558018,27
1102	249387,28	558833,08	1149	249470,97	559992,75	1196	250741,43	558854,46	1243	251267,72	557991,67
1103	249405,46	558921,32	1150	249497,15	560015,47	1197	250752,43	558846,97	1244	251277,86	557966,37
1104	249410,40	558945,45	1151	249499,68	560017,71	1198	250770,44	558836,09	1245	251286,29	557944,68
1105	249416,06	558973,08	1152	249535,84	560048,52	1199	250780,19	558830,46	1246	251294,35	557923,98
1106	249430,30	559042,76	1153	249539,75	560050,88	1200	250788,15	558825,71	1247	251331,71	557825,77
1107	249430,69	559047,06	1154	249560,42	560063,35	1201	250798,17	558819,43	1248	251363,79	557740,39
1108	249438,93	559098,95	1155	249590,86	560075,27	1202	250800,22	558818,09	1249	251398,08	557653,21
1109	249441,28	559120,11	1156	249600,18	560077,43	1203	250807,66	558811,26	1250	251413,94	557621,72
1110	249442,86	559140,84	1157	249613,88	560074,75	1204	250820,66	558795,19	1251	251429,87	557590,70
1111	249444,00	559173,80	1158	249622,99	560070,10	1205	250830,67	558775,91	1252	251452,65	557547,92
1112	249446,27	559204,61	1159	249635,58	560055,67	1206	250840,88	558759,23	1253	251456,63	557540,53
1113	249445,43	559228,56	1160	249679,24	559993,97	1207	250845,28	558752,02	1254	251472,48	557510,98
1114	249443,09	559245,16	1161	249742,64	559902,91	1208	250853,18	558739,12	1255	251494,77	557470,50
1115	249430,14	559311,02	1162	249747,67	559895,52	1209	250860,00	558727,99	1256	251495,31	557467,60
1116	249426,05	559333,35	1163	249804,64	559811,91	1210	250863,00	558723,17	1257	251504,50	557443,95
1117	249422,58	559350,18	1164	249842,06	559757,51	1211	250880,04	558695,83	1258	251509,00	557429,06
1118	249417,71	559373,88	1165	249851,05	559744,53	1212	250883,79	558690,13	1259	251517,32	557401,53
1119	249413,79	559388,83	1166	249865,01	559724,52	1213	250892,45	558676,89	1260	251523,83	557379,18
1120	249402,49	559447,09	1167	249871,86	559714,21	1214	250910,91	558647,15	1261	251533,76	557343,70
1121	249386,01	559521,74	1168	249898,83	559674,65	1215	250920,93	558631,60	1262	251544,01	557305,75
1122	249382,44	559539,79	1169	249920,71	559642,82	1216	250923,24	558627,86	1263	251549,09	557287,52
1123	249379,78	559551,69	1170	249931,86	559626,26	1217	250997,08	558507,67	1264	251556,46	557260,10
1124	249373,21	559582,26	1171	249941,25	559612,44	1218	251006,56	558493,96	1265	251558,64	557252,09
1125	249372,21	559585,99	1172	249967,49	559575,56	1219	251038,29	558442,76	1266	251567,67	557218,40
1126	249368,50	559605,14	1173	249971,67	559567,91	1220	251050,76	558423,59	1267	251573,75	557200,27
1127	249364,52	559623,23	1174	249974,39	559564,81	1221	251063,41	558403,25	1268	251579,17	557180,88
1128	249360,67	559643,80	1175	250032,80	559498,18	1222	251066,51	558398,24	1269	251584,37	557162,36
1129	249359,85	559647,71	1176	250065,73	559460,60	1223	251078,89	558378,20	1270	251589,83	557142,89
1130	249353,89	559676,58	1177	250133,03	559383,84	1224	251095,26	558355,76	1271	251589,36	557136,52
1131	249351,96	559684,72	1178	250135,34	559378,50	1225	251097,54	558351,14	1272	251598,29	557102,64
1132	249347,99	559705,21	1179	250222,34	559280,55	1226	251104,59	558340,25	1273	251600,81	557099,33
1133	249342,38	559732,17	1180	250225,76	559276,28	1227	251112,07	558325,33	1274	251616,82	557041,71
1134	249341,15	559738,97	1181	250253,33	559243,35	1228	251114,69	558320,88	1275	251617,75	557036,49
1135	249337,92	559755,30	1182	250260,55	559236,89	1229	251120,73	558310,66	1276	251620,52	557026,88
1136	249334,38	559772,20	1183	250290,86	559201,85	1230	251125,24	558302,40	1277	251628,00	557003,03
1137	249329,07	559789,31	1184	250322,68	559164,92	1231	251136,38	558280,78	1278	251629,59	556996,14
1138	249321,04	559828,80	1185	250341,36	559148,45	1232	251147,92	558261,08	1279	251634,61	556979,91
1139	249313,28	559862,60	1186	250360,54	559132,93	1233	251150,70	558256,33	1280	251638,69	556963,40
1140	249313,72	559863,74	1187	250378,57	559117,92	1234	251202,53	558162,49	1281	251640,81	556961,28
1141	249334,17	559880,82	1188	250382,51	559114,66	1235	251207,89	558145,25	1282	251644,15	556954,04
1142	249350,29	559894,15	1189	250401,43	559097,87	1236	251212,13	558136,81	1283	251647,01	556949,47
1143	249364,84	559906,33	1190	250420,22	559081,33	1237	251219,50	558116,82	1284	251648,63	556947,20
1144	249396,23	559932,94	1191	250439,22	559063,39	1238	251230,47	558087,09	1285	251657,41	556934,71
1145	249401,34	559937,12	1192	250443,56	559059,63	1239	251237,66	558069,18	1286	251662,27	556929,99
1146	249439,07	559968,01	1193	250446,40	559056,58	1240	251245,13	558050,52	1287	251674,01	556918,58

1288	251689,86	556904,20	1335	252021,20	556161,57	1382	250788,09	553592,32	1429	249726,90	552314,75
1289	251705,75	556886,49	1336	252021,35	556156,08	1383	250780,85	553561,63	1430	249717,35	552264,15
1290	251708,56	556883,67	1337	252021,41	556112,78	1384	250777,56	553538,86	1431	249715,67	552255,73
1291	251711,71	556880,50	1338	252021,85	556069,22	1385	250772,25	553502,18	1432	249715,67	552255,72
1292	251733,42	556858,63	1339	252022,33	556040,53	1386	250767,27	553468,15	1433	249715,67	552255,73
1293	251746,96	556846,86	1340	252021,95	556012,63	1387	250762,72	553438,56	1434	249715,67	552255,73
1294	251762,83	556836,74	1341	252022,68	556005,44	1388	250760,33	553414,19	1435	249709,60	552237,86
1295	251777,43	556826,64	1342	252023,24	555908,82	1389	250755,26	553263,15	1436	249711,26	552215,64
1296	251785,22	556821,78	1343	252024,47	555901,83	1390	250752,06	553028,76	1437	249713,45	552185,83
1297	251799,31	556807,38	1344	252026,13	555884,95	1391	250751,40	553005,28	1438	249720,17	552105,51
1298	251808,58	556805,31	1345	252027,78	555873,23	1392	250750,21	552948,13	1439	249727,86	552039,91
1299	251822,16	556796,25	1346	252026,40	555870,47	1393	250747,24	552881,19	1440	249728,82	552006,53
1300	251833,09	556788,45	1347	252024,92	555867,31	1394	250745,97	552860,18	1441	249737,01	551926,72
1301	251845,15	556779,76	1348	252022,09	555863,68	1395	250740,64	552806,57	1442	249750,29	551776,87
1302	251873,55	556739,78	1349	251999,45	555833,53	1396	250739,30	552797,99	1443	249753,63	551733,65
1303	251874,17	556737,77	1350	251983,87	555818,07	1397	250733,06	552745,42	1444	249758,05	551683,20
1304	251880,18	556720,63	1351	251971,93	555787,29	1398	250733,06	552745,41	1445	249764,84	551595,09
1305	251881,98	556712,79	1352	251967,33	555775,50	1399	250730,90	552735,47	1446	249767,26	551550,95
1306	251883,13	556709,84	1353	251960,76	555756,07	1400	250729,92	552730,98	1447	249779,28	551444,76
1307	251885,58	556709,23	1354	251947,61	555717,02	1401	250691,74	552573,73	1448	249786,55	551370,20
1308	251895,47	556681,89	1355	251921,19	555656,50	1402	250671,37	552461,80	1449	249788,91	551341,04
1309	251896,98	556675,46	1356	251896,13	555605,93	1403	250650,22	552463,58	1450	249789,31	551336,06
1310	251906,88	556642,09	1357	251893,85	555602,09	1404	250611,06	552467,31	1451	249794,79	551268,89
1311	251926,11	556579,76	1358	251889,25	555594,31	1405	250574,34	552466,24	1452	249799,75	551216,66
1312	251930,58	556564,35	1359	251875,49	555557,40	1406	250546,44	552462,54	1453	249800,54	551197,67
1313	251932,08	556561,98	1360	251863,58	555443,38	1407	250477,83	552452,31	1454	249804,39	551174,46
1314	251948,33	556513,44	1361	251501,17	554763,51	1408	250346,06	552433,82	1455	249806,53	551153,46
1315	251955,97	556489,69	1362	251489,04	554736,78	1409	250336,19	552434,67	1456	249808,43	551128,49
1316	251967,99	556453,64	1363	251483,03	554723,68	1410	250331,47	552433,99	1457	249817,55	551024,53
1317	251975,68	556431,08	1364	251480,20	554717,29	1411	250240,63	552420,97	1458	249818,36	551019,90
1318	251982,33	556413,05	1365	251467,01	554687,43	1412	250162,12	552410,84	1459	249821,48	550977,24
1319	251990,56	556387,01	1366	251466,05	554685,25	1413	250008,92	552391,16	1460	249821,82	550973,89
1320	252006,56	556332,16	1367	251458,39	554662,15	1414	249888,78	552376,28	1461	249823,62	550955,39
1321	252007,28	556327,75	1368	251456,48	554654,90	1415	249873,42	552377,57	1462	249824,85	550943,85
1322	252011,90	556311,04	1369	251455,69	554646,08	1416	249863,16	552379,32	1463	249825,73	550932,18
1323	252014,61	556290,71	1370	251453,30	554633,57	1417	249852,01	552381,30	1464	249826,96	550921,10
1324	252015,84	556283,71	1371	251451,03	554625,03	1418	249841,32	552384,01	1465	249827,85	550911,77
1325	252017,06	556268,72	1372	251446,58	554614,77	1419	249828,42	552395,18	1466	249828,61	550903,94
1326	252017,58	556263,87	1373	251446,36	554614,24	1420	249806,60	552414,47	1467	249831,29	550884,67
1327	252018,04	556259,30	1374	251443,87	554610,13	1421	249799,43	552419,96	1468	249832,05	550878,75
1328	252019,99	556237,80	1375	251442,56	554608,09	1422	249794,26	552425,86	1469	249832,06	550850,65
1329	252020,25	556211,47	1376	251438,42	554604,37	1423	249782,66	552425,96	1470	249833,77	550830,21
1330	252020,53	556200,49	1377	251434,00	554599,62	1424	249774,17	552420,28	1471	249835,03	550821,48
1331	252021,67	556184,04	1378	251426,72	554582,32	1425	249767,12	552397,22	1472	249835,56	550812,17
1332	252020,61	556177,70	1379	250842,95	553722,23	1426	249756,46	552373,75	1473	249836,42	550802,66
1333	252020,90	556177,37	1380	250804,62	553662,33	1427	249745,65	552352,68	1474	249837,52	550790,92
1334	252021,09	556166,98	1381	250803,37	553657,15	1428	249728,39	552321,63	1475	249838,40	550779,37

1476	249839,91	550763,29	1523	249955,11	549944,58	1570	250679,65	549195,80	1617	250859,24	548703,39
1477	249842,00	550741,97	1524	249985,88	549913,92	1571	250688,63	549177,69	1618	250863,37	548691,36
1478	249843,32	550730,78	1525	250016,74	549882,74	1572	250691,81	549171,79	1619	250866,46	548682,26
1479	249843,92	550720,43	1526	250019,74	549879,74	1573	250696,20	549162,27	1620	250870,69	548670,09
1480	249850,12	550703,82	1527	250043,71	549855,86	1574	250699,99	549154,41	1621	250880,72	548640,10
1481	249850,62	550700,06	1528	250048,73	549851,06	1575	250701,18	549151,72	1622	250885,47	548626,28
1482	249852,23	550685,13	1529	250064,99	549835,57	1576	250703,50	549147,07	1623	250891,94	548607,57
1483	249852,98	550664,79	1530	250088,21	549813,12	1577	250707,20	549139,26	1624	250898,79	548583,49
1484	249851,60	550641,99	1531	250092,21	549809,11	1578	250713,36	549124,89	1625	250908,80	548557,58
1485	249852,83	550627,58	1532	250100,00	549801,66	1579	250726,51	549089,82	1626	250913,09	548545,63
1486	249854,34	550612,97	1533	250162,38	549741,45	1580	250729,64	549081,45	1627	250918,51	548529,85
1487	249854,96	550606,92	1534	250188,63	549715,96	1581	250733,02	549072,22	1628	250923,17	548517,06
1488	249858,03	550576,13	1535	250194,54	549710,36	1582	250736,79	549062,75	1629	250925,92	548510,63
1489	249859,34	550563,69	1536	250209,60	549696,02	1583	250739,10	549056,13	1630	250927,96	548504,68
1490	249859,85	550554,73	1537	250213,18	549691,97	1584	250741,50	549048,98	1631	250932,49	548492,72
1491	249863,06	550523,46	1538	250230,90	549675,12	1585	250744,56	549039,68	1632	250936,56	548481,91
1492	249864,51	550511,96	1539	250286,09	549621,47	1586	250750,52	549022,91	1633	250942,15	548466,97
1493	249865,52	550500,12	1540	250295,85	549612,07	1587	250752,77	549016,18	1634	250947,37	548452,29
1494	249867,43	550479,24	1541	250300,60	549607,63	1588	250755,76	549007,95	1635	250956,53	548427,22
1495	249868,05	550475,49	1542	250308,26	549600,03	1589	250758,24	549000,21	1636	250958,90	548420,96
1496	249867,90	550469,97	1543	250348,59	549561,41	1590	250760,96	548992,79	1637	250968,88	548393,11
1497	249869,28	550452,56	1544	250349,38	549560,67	1591	250763,49	548985,25	1638	250975,94	548374,26
1498	249871,87	550428,24	1545	250371,46	549539,51	1592	250766,44	548976,95	1639	250980,29	548362,64
1499	249872,74	550413,48	1546	250372,24	549538,75	1593	250769,29	548967,92	1640	250984,11	548351,84
1500	249873,41	550399,95	1547	250385,94	549526,45	1594	250772,77	548958,03	1641	250995,66	548320,23
1501	249874,80	550381,16	1548	250394,99	549517,01	1595	250776,56	548946,91	1642	251000,57	548308,26
1502	249876,39	550369,08	1549	250415,75	549496,99	1596	250779,72	548937,47	1643	251001,82	548300,80
1503	249876,98	550356,97	1550	250433,99	549479,32	1597	250785,08	548922,20	1644	251007,95	548280,43
1504	249878,31	550345,65	1551	250457,29	549456,64	1598	250787,45	548915,15	1645	251014,69	548263,11
1505	249880,03	550329,79	1552	250474,80	549440,14	1599	250791,35	548903,71	1646	251019,56	548248,88
1506	249882,26	550306,86	1553	250480,64	549433,43	1600	250795,67	548890,89	1647	251023,09	548235,11
1507	249883,42	550294,14	1554	250491,91	549422,47	1601	250797,40	548885,46	1648	251032,36	548207,53
1508	249884,54	550281,98	1555	250514,22	549400,79	1602	250799,31	548880,43	1649	251034,22	548202,01
1509	249887,26	550255,59	1556	250542,62	549373,91	1603	250803,16	548868,94	1650	251040,04	548184,77
1510	249888,59	550241,63	1557	250548,65	549368,98	1604	250807,05	548857,32	1651	251043,09	548174,83
1511	249892,07	550208,17	1558	250598,13	549320,69	1605	250811,30	548844,84	1652	251047,41	548162,48
1512	249894,37	550187,41	1559	250610,21	549308,89	1606	250814,71	548835,18	1653	251051,09	548150,79
1513	249896,96	550156,80	1560	250626,76	549286,89	1607	250818,52	548823,54	1654	251058,89	548125,81
1514	249897,82	550145,90	1561	250644,78	549260,16	1608	250822,22	548812,52	1655	251063,55	548111,86
1515	249907,23	550071,33	1562	250647,98	549255,23	1609	250825,97	548801,32	1656	251067,70	548097,75
1516	249912,11	550034,35	1563	250650,63	549249,93	1610	250830,00	548789,47	1657	251073,25	548080,49
1517	249912,98	550030,45	1564	250653,83	549241,98	1611	250831,64	548784,88	1658	251076,39	548070,27
1518	249918,49	550003,81	1565	250657,65	549235,48	1612	250833,46	548779,76	1659	251080,83	548056,12
1519	249919,48	549996,62	1566	250665,95	549221,67	1613	250837,84	548766,71	1660	251082,78	548048,82
1520	249920,88	549993,04	1567	250670,45	549214,41	1614	250839,84	548761,59	1661	251084,46	548042,00
1521	249937,09	549960,60	1568	250674,52	549206,14	1615	250844,93	548745,63	1662	251090,45	548021,66
1522	249939,84	549953,67	1569	250677,83	549199,35	1616	250852,49	548723,55	1663	251095,86	548005,45

1664	251097,46	548000,09	1711	251369,96	547154,69	1758	251434,29	545956,37	1805	250676,94	545376,02
1665	251116,75	547954,57	1712	251368,27	547132,91	1759	251414,23	545950,45	1806	250658,11	545379,16
1666	251124,20	547938,22	1713	251368,20	547117,90	1760	251393,58	545947,23	1807	250653,74	545381,23
1667	251128,74	547927,97	1714	251370,84	547098,53	1761	251356,33	545935,45	1808	250635,09	545388,79
1668	251142,27	547899,82	1715	251374,09	547086,52	1762	251328,97	545918,98	1809	250599,46	545395,88
1669	251162,85	547853,99	1716	251385,90	547057,81	1763	251322,05	545914,35	1810	250532,16	545409,61
1670	251171,72	547832,38	1717	251395,97	547033,20	1764	251263,66	545865,90	1811	250490,96	545406,44
1671	251181,10	547811,33	1718	251404,47	547013,15	1765	251246,41	545853,08	1812	250414,96	545400,81
1672	251190,37	547790,57	1719	251415,99	546989,84	1766	251242,27	545851,02	1813	250375,12	545353,64
1673	251200,94	547768,15	1720	251423,08	546973,10	1767	251237,40	545848,60	1814	250373,24	545351,70
1674	251202,29	547765,16	1721	251428,78	546960,02	1768	251225,44	545842,65	1815	250367,24	545345,32
1675	251203,61	547762,56	1722	251439,02	546935,35	1769	251215,59	545837,75	1816	250416,30	545306,70
1676	251209,21	547751,58	1723	251495,53	546818,33	1770	251213,48	545814,80	1817	250434,30	545296,10
1677	251214,25	547740,51	1724	251499,79	546809,10	1771	251213,60	545809,64	1818	250447,63	545290,89
1678	251224,28	547718,92	1725	251504,29	546799,66	1772	251190,50	545775,05	1819	250420,99	545279,29
1679	251233,36	547698,70	1726	251507,16	546794,31	1773	251186,03	545766,53	1820	250405,87	545273,38
1680	251247,46	547666,90	1727	251525,84	546755,03	1774	251181,03	545755,98	1821	250393,45	545268,55
1681	251254,13	547653,32	1728	251543,75	546715,42	1775	251176,15	545745,13	1822	250376,10	545254,84
1682	251255,72	547649,68	1729	251552,15	546697,16	1776	251173,07	545736,28	1823	250352,40	545234,88
1683	251278,34	547597,94	1730	251552,16	546697,15	1777	251170,96	545727,08	1824	250351,73	545217,63
1684	251290,39	547571,08	1731	251552,16	546697,15	1778	251168,96	545716,87	1825	250349,81	545172,04
1685	251296,75	547558,32	1732	251558,39	546682,80	1779	251152,18	545610,04	1826	250349,57	545147,44
1686	251302,90	547545,69	1733	251562,05	546674,98	1780	251145,76	545570,91	1827	250349,40	545072,44
1687	251306,68	547537,71	1734	251592,40	546643,43	1781	251131,03	545501,68	1828	250347,61	545026,40
1688	251308,05	547537,44	1735	251660,36	546591,87	1782	251120,87	545458,84	1829	250346,96	544972,92
1689	251316,17	547518,25	1736	251657,30	546560,19	1783	251110,38	545414,68	1830	250218,88	544947,09
1690	251318,09	547518,26	1737	251660,36	546495,11	1784	251097,82	545378,42	1831	250126,43	544928,40
1691	251329,96	547494,34	1738	251654,33	546475,36	1785	251072,48	545338,24	1832	250121,33	544927,14
1692	251333,20	547488,46	1739	251652,35	546431,96	1786	251049,43	545312,96	1833	250032,65	544910,20
1693	251343,67	547465,26	1740	251648,96	546366,45	1787	251006,47	545265,05	1834	249963,20	544898,62
1694	251345,09	547462,19	1741	251648,20	546306,61	1788	250995,87	545257,05	1835	249934,32	544892,13
1695	251354,76	547440,80	1742	251637,84	546189,10	1789	250988,96	545254,83	1836	249886,36	544882,31
1696	251356,66	547436,94	1743	251635,43	546168,22	1790	250986,89	545252,45	1837	249852,12	544875,30
1697	251371,86	547403,04	1744	251631,98	546151,08	1791	250986,47	545251,99	1838	249836,45	544872,10
1698	251375,42	547390,56	1745	251632,72	546083,84	1792	250977,91	545242,44	1839	249798,33	544825,15
1699	251381,16	547367,64	1746	251632,72	546083,84	1793	250954,16	545256,50	1840	249794,71	544820,31
1700	251381,76	547363,98	1747	251632,72	546083,83	1794	250930,68	545271,16	1841	249752,99	544768,75
1701	251384,76	547344,32	1748	251630,48	546083,49	1795	250913,16	545280,88	1842	249740,27	544753,52
1702	251385,71	547331,93	1749	251622,97	546069,25	1796	250895,47	545290,04	1843	249718,07	544726,66
1703	251386,54	547320,81	1750	251622,97	546069,25	1797	250892,96	545291,25	1844	249704,56	544707,13
1704	251387,03	547315,98	1751	251622,97	546069,25	1798	250853,37	545315,90	1845	249688,16	544688,56
1705	251389,02	547286,98	1752	251563,13	546000,50	1799	250820,17	545336,27	1846	249661,35	544656,59
1706	251387,70	547272,43	1753	251553,79	545992,59	1800	250808,75	545343,42	1847	249647,02	544638,97
1707	251386,92	547267,55	1754	251529,26	545976,66	1801	250756,04	545371,87	1848	249640,34	544630,56
1708	251382,15	547235,12	1755	251489,57	545961,17	1802	250695,21	545406,04	1849	249639,97	544630,48
1709	251375,09	547190,01	1756	251477,20	545958,27	1803	250683,75	545386,65	1850	249634,28	544629,32
1710	251373,95	547183,90	1757	251470,33	545958,28	1804	250679,73	545380,37	1851	249602,91	544622,98

1852	249576,59	544617,58	1899	249442,80	543710,54	1946	250053,43	542829,02	1993	250149,30	542012,30
1853	249574,87	544617,22	1900	249447,62	543668,79	1947	250055,97	542828,90	1994	250145,18	541990,90
1854	249514,10	544604,29	1901	249451,35	543642,00	1948	250068,15	542826,96	1995	250133,14	541938,79
1855	249459,88	544592,76	1902	249454,69	543612,14	1949	250086,94	542826,48	1996	250136,91	541918,87
1856	249456,30	544592,00	1903	249456,80	543592,84	1950	250142,45	542813,33	1997	250133,86	541903,74
1857	249454,60	544591,68	1904	249459,01	543573,65	1951	250163,97	542794,58	1998	250156,08	541894,93
1858	249451,68	544591,20	1905	249461,68	543552,91	1952	250172,14	542758,78	1999	250170,66	541887,10
1859	249377,93	544577,25	1906	249465,27	543524,31	1953	250177,31	542736,36	2000	250182,39	541887,01
1860	249304,50	544562,86	1907	249468,03	543502,39	1954	250184,26	542707,59	2001	250181,78	541859,22
1861	249300,00	544561,99	1908	249470,98	543478,12	1955	250186,22	542684,82	2002	250158,33	541857,95
1862	249271,83	544556,46	1909	249495,13	543458,34	1956	250190,24	542657,46	2003	250134,24	541856,48
1863	249269,88	544556,07	1910	249496,57	543456,93	1957	250195,48	542620,98	2004	250132,54	541882,02
1864	249172,30	544536,30	1911	249526,00	543433,33	1958	250201,14	542588,73	2005	250124,49	541888,80
1865	249195,48	544472,09	1912	249568,07	543400,94	1959	250202,14	542582,69	2006	250103,72	541897,84
1866	249206,05	544442,79	1913	249576,79	543393,47	1960	250203,00	542578,83	2007	250098,03	541847,39
1867	249215,13	544417,59	1914	249602,51	543375,68	1961	250198,56	542470,26	2008	250094,75	541787,30
1868	249216,99	544413,42	1915	249618,58	543364,10	1962	250193,73	542471,43	2009	250089,08	541722,88
1869	249224,33	544393,03	1916	249634,43	543353,30	1963	250188,51	542472,51	2010	250102,54	541699,12
1870	249231,66	544372,73	1917	249640,79	543331,58	1964	250184,88	542412,60	2011	250099,76	541681,68
1871	249256,49	544305,25	1918	249654,43	543326,42	1965	250149,52	542406,99	2012	250110,82	541676,47
1872	249252,54	544300,94	1919	249663,57	543316,46	1966	250142,12	542405,50	2013	250110,22	541671,69
1873	249237,90	544289,16	1920	249681,31	543264,62	1967	250112,72	542391,32	2014	250109,91	541630,12
1874	249230,88	544283,32	1921	249689,37	543267,70	1968	250087,10	542378,71	2015	250085,26	541632,00
1875	249218,03	544257,39	1922	249691,53	543263,43	1969	250050,02	542359,73	2016	250060,18	541631,72
1876	249205,31	544234,84	1923	249707,41	543230,73	1970	250042,23	542350,17	2017	250056,54	541648,41
1877	249184,52	544193,51	1924	249714,63	543210,20	1971	250031,01	542335,13	2018	250036,11	541655,23
1878	249155,61	544138,75	1925	249724,14	543179,40	1972	250030,09	542322,63	2019	250002,42	541649,93
1879	249154,37	544103,92	1926	249727,54	543171,62	1973	250029,41	542314,22	2020	250000,73	541629,93
1880	249152,89	544075,32	1927	249754,76	543111,91	1974	250025,92	542295,53	2021	249992,98	541617,97
1881	249152,37	544058,70	1928	249772,93	543057,22	1975	250021,04	542267,14	2022	249985,14	541600,19
1882	249176,79	544010,79	1929	249791,79	543003,29	1976	250013,69	542220,32	2023	249984,30	541584,16
1883	249200,52	543962,86	1930	249806,26	542958,22	1977	250011,73	542189,59	2024	249984,92	541529,02
1884	249207,43	543948,21	1931	249816,32	542928,25	1978	250009,85	542155,89	2025	249985,08	541523,92
1885	249213,04	543938,88	1932	249819,32	542929,15	1979	250001,32	542135,95	2026	249985,43	541518,61
1886	249278,26	543918,74	1933	249828,12	542932,49	1980	249994,51	542072,02	2027	250080,98	541503,32
1887	249285,65	543927,16	1934	249840,61	542937,18	1981	249992,15	542049,33	2028	250138,46	541492,00
1888	249311,60	543954,58	1935	249854,22	542942,10	1982	250012,02	542040,38	2029	250132,23	541485,11
1889	249331,31	543975,63	1936	249865,50	542947,45	1983	250015,67	542063,34	2030	250119,81	541470,29
1890	249335,46	543979,92	1937	249898,83	542964,67	1984	250048,81	542077,20	2031	250107,72	541455,54
1891	249382,17	543953,04	1938	249926,39	542968,09	1985	250049,03	542087,98	2032	250102,59	541449,14
1892	249386,49	543941,51	1939	249949,63	542958,83	1986	250063,22	542096,92	2033	250098,76	541442,94
1893	249407,77	543886,22	1940	249961,01	542937,12	1987	250081,30	542091,90	2034	250088,81	541428,61
1894	249430,11	543827,53	1941	249989,22	542889,84	1988	250112,71	542082,49	2035	250088,74	541427,17
1895	249430,77	543821,59	1942	249995,03	542885,22	1989	250138,46	542088,73	2036	250078,39	541411,36
1896	249431,49	543815,00	1943	250010,75	542874,19	1990	250166,80	542081,45	2037	250066,26	541394,57
1897	249435,22	543785,53	1944	250030,66	542868,42	1991	250157,22	542035,58	2038	250060,95	541387,83
1898	249438,34	543751,90	1945	250052,47	542862,38	1992	250155,93	542028,36	2039	250042,64	541363,66

2040	250044,70	541361,79	2087	250691,34	540927,95	2134	251248,57	540466,47	2181	252303,89	539767,21
2041	250045,35	541360,63	2088	250655,15	540863,80	2135	251268,23	540463,32	2182	252305,05	539763,83
2042	250050,95	541346,25	2089	250632,64	540824,89	2136	251285,83	540457,84	2183	252314,23	539722,18
2043	250058,08	541331,29	2090	250613,40	540792,74	2137	251366,08	540407,14	2184	252317,91	539692,18
2044	250081,82	541338,76	2091	250610,72	540786,91	2138	251425,30	540390,23	2185	252322,70	539680,63
2045	250100,13	541358,54	2092	250611,28	540781,98	2139	251439,13	540386,50	2186	252346,29	539629,56
2046	250121,13	541371,46	2093	250629,22	540743,14	2140	251470,34	540388,66	2187	252354,53	539611,24
2047	250137,13	541391,31	2094	250638,44	540729,58	2141	251483,89	540389,32	2188	252358,83	539601,81
2048	250140,89	541393,15	2095	250644,43	540720,76	2142	251516,76	540391,17	2189	252372,47	539571,10
2049	250144,19	541393,52	2096	250651,16	540710,87	2143	251554,95	540393,84	2190	252377,82	539558,88
2050	250158,11	541393,36	2097	250660,12	540695,94	2144	251557,33	540393,71	2191	252380,25	539552,56
2051	250167,85	541399,13	2098	250673,87	540679,38	2145	251591,70	540330,13	2192	252382,43	539542,84
2052	250174,59	541387,50	2099	250684,40	540668,80	2146	251603,25	540308,51	2193	252388,49	539516,80
2053	250151,11	541324,04	2100	250689,91	540663,28	2147	251626,21	540303,86	2194	252397,68	539475,07
2054	250163,06	541294,42	2101	250697,36	540655,04	2148	251637,34	540301,26	2195	252405,30	539442,58
2055	250182,19	541277,88	2102	250702,64	540648,92	2149	251648,73	540237,49	2196	252407,76	539439,13
2056	250209,21	541250,53	2103	250713,25	540633,94	2150	251670,60	540244,05	2197	252428,65	539408,95
2057	250238,13	541220,50	2104	250722,37	540624,83	2151	251676,38	540245,33	2198	252439,12	539395,62
2058	250279,24	541177,60	2105	250738,63	540613,54	2152	251707,82	540252,28	2199	252455,34	539374,33
2059	250297,50	541161,67	2106	250732,06	540605,73	2153	251767,22	540262,52	2200	252477,69	539345,55
2060	250315,27	541146,25	2107	250727,17	540599,91	2154	251780,70	540277,01	2201	252488,12	539331,61
2061	250334,13	541130,80	2108	250730,81	540572,37	2155	251783,82	540276,51	2202	252492,40	539294,92
2062	250349,56	541119,12	2109	250786,58	540587,00	2156	251788,01	540275,75	2203	252494,94	539276,01
2063	250365,02	541107,73	2110	250809,55	540593,30	2157	251865,59	540263,90	2204	252498,22	539249,96
2064	250384,63	541098,39	2111	250865,58	540632,05	2158	251884,26	540237,52	2205	252503,07	539201,84
2065	250405,33	541093,96	2112	250871,39	540629,87	2159	251913,36	540196,81	2206	252523,80	539150,80
2066	250428,25	541093,32	2113	250956,19	540599,80	2160	251937,56	540162,86	2207	252528,14	539134,20
2067	250450,79	541098,29	2114	250980,37	540591,07	2161	251955,45	540139,00	2208	252532,48	539116,52
2068	250472,77	541096,97	2115	251017,76	540577,40	2162	251990,84	540090,04	2209	252535,77	539105,05
2069	250492,68	541090,46	2116	251040,60	540566,59	2163	252009,57	540064,22	2210	252537,03	539100,57
2070	250513,76	541083,55	2117	251056,80	540560,21	2164	252022,51	540046,38	2211	252537,87	539096,92
2071	250534,88	541080,47	2118	251039,22	540592,98	2165	252054,91	540022,90	2212	252557,06	539021,51
2072	250557,29	541085,08	2119	251038,17	540606,11	2166	252067,49	540014,98	2213	252563,02	538973,29
2073	250580,57	541084,44	2120	251047,36	540603,26	2167	252070,46	540013,28	2214	252565,52	538947,73
2074	250600,59	541083,25	2121	251053,62	540602,02	2168	252072,74	540010,89	2215	252550,01	538908,73
2075	250646,15	541080,50	2122	251065,15	540599,00	2169	252077,95	540007,57	2216	252538,73	538883,18
2076	250660,95	541079,98	2123	251084,33	540621,50	2170	252119,97	539988,14	2217	252554,72	538852,43
2077	250659,76	541077,00	2124	251088,74	540621,04	2171	252144,81	539976,18	2218	252567,77	538828,03
2078	250656,41	541071,97	2125	251089,60	540615,56	2172	252153,92	539972,25	2219	252581,96	538735,97
2079	250641,58	541048,63	2126	251099,82	540572,86	2173	252172,79	539953,59	2220	252599,22	538620,60
2080	250669,46	541029,24	2127	251110,03	540521,90	2174	252208,96	539917,56	2221	252603,49	538587,30
2081	250677,39	541021,76	2128	251113,95	540502,21	2175	252235,56	539892,27	2222	252645,23	538531,81
2082	250684,76	541015,29	2129	251130,93	540485,72	2176	252266,05	539858,74	2223	252680,72	538485,26
2083	250696,84	541000,43	2130	251135,76	540484,87	2177	252268,43	539855,38	2224	252703,86	538402,67
2084	250697,37	540994,14	2131	251165,29	540480,99	2178	252275,39	539841,18	2225	252704,01	538335,81
2085	250709,11	540956,77	2132	251189,27	540477,60	2179	252285,16	539819,56	2226	252704,55	538291,96
2086	250695,02	540933,46	2133	251219,55	540472,21	2180	252301,90	539772,84	2227	252705,09	538241,49

2228	252705,31	538226,38	2275	252748,42	535221,83	2322	253450,02	534040,32	2369	251541,10	534349,98
2229	252708,07	538149,83	2276	252736,64	535217,03	2323	253467,24	533992,15	2370	251436,46	534454,67
2230	252709,52	538081,68	2277	252724,62	535211,05	2324	253483,54	533968,27	2371	251392,71	534498,57
2231	252711,83	537997,69	2278	252713,59	535205,05	2325	253509,16	533940,62	2372	251250,93	534639,55
2232	252711,83	537997,68	2279	252718,28	535182,22	2326	253551,89	533917,24	2373	251180,09	534710,28
2233	252711,66	537950,64	2280	252730,12	535124,49	2327	253577,29	533911,21	2374	250975,05	534929,09
2234	252709,43	537736,99	2281	252750,24	535014,14	2328	253628,82	533901,89	2375	250957,40	534945,28
2235	252708,31	537692,81	2282	252748,43	535007,28	2329	253649,49	533893,45	2376	250943,50	534958,13
2236	252708,33	537676,43	2283	252747,54	535003,87	2330	253660,94	533890,43	2377	250928,58	534971,80
2237	252708,52	537591,53	2284	252782,27	534824,36	2331	253662,84	533883,65	2378	250904,53	534993,88
2238	252704,47	537571,79	2285	252798,04	534737,56	2332	253668,23	533879,93	2379	250880,83	535016,56
2239	252702,04	537471,44	2286	252819,58	534624,78	2333	253514,33	533809,01	2380	250855,88	535040,60
2240	252699,97	537295,67	2287	252832,64	534557,78	2334	253396,19	533664,81	2381	250775,13	535116,04
2241	252697,75	537055,48	2288	252842,51	534553,06	2335	253345,58	533640,39	2382	250684,79	535204,41
2242	252697,75	537055,48	2289	252868,53	534535,06	2336	253292,06	533614,57	2383	250681,26	535207,93
2243	252697,75	537055,48	2290	252886,05	534517,62	2337	253284,15	533610,04	2384	250510,61	535378,41
2244	252702,65	536998,49	2291	252912,09	534505,88	2338	253242,52	533586,20	2385	250501,19	535387,85
2245	252711,40	536925,67	2292	252924,20	534497,06	2339	253186,57	533559,03	2386	250377,81	535510,85
2246	252742,98	536772,41	2293	252930,18	534491,46	2340	253181,07	533556,75	2387	250374,21	535514,45
2247	252743,57	536768,59	2294	252954,55	534478,88	2341	253176,36	533554,79	2388	250331,34	535557,32
2248	252757,57	536693,87	2295	252960,73	534465,91	2342	253137,45	533538,64	2389	250325,66	535562,99
2249	252770,08	536635,30	2296	252966,11	534454,73	2343	253089,17	533518,59	2390	250279,05	535609,43
2250	252783,51	536585,34	2297	252970,23	534441,88	2344	253037,65	533492,54	2391	250225,17	535663,18
2251	252791,29	536556,90	2298	252976,38	534430,37	2345	252894,41	533397,93	2392	250163,85	535639,61
2252	252792,69	536551,67	2299	252983,01	534417,94	2346	252886,79	533392,90	2393	250046,01	535594,29
2253	252769,48	536542,88	2300	252996,55	534392,57	2347	252790,38	533323,19	2394	250030,83	535587,00
2254	252756,77	536536,60	2301	253003,45	534381,19	2348	252745,36	533292,14	2395	250025,97	535586,78
2255	252744,08	536531,06	2302	253008,04	534373,79	2349	252634,00	533218,15	2396	250026,38	535558,82
2256	252732,38	536525,74	2303	253016,76	534354,51	2350	252519,47	533155,48	2397	249987,00	535567,33
2257	252720,93	536520,41	2304	253029,67	534330,10	2351	252497,57	533144,97	2398	249964,40	535559,73
2258	252708,50	536515,36	2305	253042,46	534306,47	2352	252491,42	533156,17	2399	249911,98	535539,97
2259	252696,80	536510,04	2306	253055,05	534282,82	2353	252465,28	533194,43	2400	249903,43	535543,16
2260	252670,68	536498,49	2307	253062,15	534268,92	2354	252450,13	533218,74	2401	249897,14	535554,61
2261	252546,24	536442,31	2308	253068,87	534256,14	2355	252372,23	533358,75	2402	249875,41	535556,47
2262	252453,35	536402,14	2309	253075,59	534243,34	2356	252302,10	533465,89	2403	249861,26	535557,69
2263	252334,55	536350,77	2310	253081,82	534231,54	2357	252292,06	533480,96	2404	249846,34	535548,61
2264	252282,36	536325,83	2311	253084,25	534233,28	2358	252226,10	533577,76	2405	249831,70	535536,80
2265	252869,51	535276,40	2312	253166,08	534291,96	2359	252224,44	533580,26	2406	249825,74	535532,01
2266	252859,64	535271,80	2313	253196,67	534313,36	2360	252181,71	533637,54	2407	249813,64	535496,24
2267	252844,43	535264,93	2314	253202,93	534309,79	2361	252176,88	533644,32	2408	249810,47	535486,90
2268	252835,04	535260,85	2315	253256,74	534278,52	2362	252143,41	533691,40	2409	249786,78	535468,00
2269	252826,81	535257,58	2316	253260,80	534275,79	2363	252081,48	533772,24	2410	249750,74	535439,25
2270	252816,97	535253,25	2317	253332,01	534231,74	2364	252018,77	533849,92	2411	249741,27	535432,39
2271	252807,24	535248,41	2318	253330,71	534227,35	2365	251868,45	534018,97	2412	249744,12	535427,46
2272	252788,84	535240,23	2319	253327,48	534216,38	2366	251746,41	534145,00	2413	249702,42	535402,97
2273	252774,82	535233,52	2320	253392,33	534118,09	2367	251675,15	534216,39	2414	249698,78	535401,24
2274	252760,63	535227,41	2321	253438,86	534060,70	2368	251607,27	534284,32	2415	249686,00	535395,18

2416	249680,79	535392,71	2463	249139,57	535053,25	2510	248698,02	534843,26	2557	248156,00	534497,26
2417	249622,88	535369,93	2464	249119,91	535083,97	2511	248681,79	534834,06	2558	248158,03	534492,07
2418	249623,36	535360,09	2465	249075,88	535049,67	2512	248677,73	534826,50	2559	248163,59	534477,95
2419	249623,95	535347,77	2466	249083,38	535041,09	2513	248666,52	534818,09	2560	248164,34	534476,05
2420	249627,21	535335,84	2467	249083,25	535031,29	2514	248677,00	534791,94	2561	248137,61	534459,63
2421	249542,97	535286,54	2468	249105,20	535001,08	2515	248670,08	534789,11	2562	248196,21	534337,76
2422	249499,89	535260,89	2469	249077,18	534977,28	2516	248663,22	534786,30	2563	248204,51	534354,15
2423	249472,37	535244,75	2470	249059,76	534998,60	2517	248648,76	534780,38	2564	248204,56	534363,18
2424	249470,60	535243,01	2471	249034,43	534991,39	2518	248638,43	534802,44	2565	248212,47	534370,77
2425	249463,67	535236,21	2472	249015,62	535017,45	2519	248631,25	534802,08	2566	248209,21	534383,22
2426	249448,28	535224,52	2473	249003,83	534999,32	2520	248622,90	534805,52	2567	248269,20	534378,79
2427	249449,64	535222,21	2474	249006,10	534996,13	2521	248618,10	534803,69	2568	248252,68	534332,34
2428	249443,86	535215,97	2475	249000,89	534990,94	2522	248604,71	534798,61	2569	248249,76	534299,61
2429	249442,88	535217,83	2476	249008,25	534977,71	2523	248589,29	534796,72	2570	248258,54	534279,60
2430	249438,40	535211,31	2477	249004,25	534974,95	2524	248586,45	534796,41	2571	248276,10	534270,89
2431	249441,94	535196,42	2478	248995,97	534974,63	2525	248579,81	534795,69	2572	248278,99	534266,01
2432	249437,83	535185,33	2479	248998,40	534964,14	2526	248577,14	534764,16	2573	248295,24	534267,42
2433	249438,32	535171,51	2480	248989,85	534958,44	2527	248576,60	534755,26	2574	248316,49	534261,29
2434	249429,70	535153,87	2481	248973,68	534988,33	2528	248570,13	534751,44	2575	248335,23	534266,01
2435	249449,14	535116,88	2482	248947,55	534981,43	2529	248545,13	534794,62	2576	248338,61	534258,01
2436	249446,69	535102,25	2483	248936,30	534972,00	2530	248534,10	534775,66	2577	248337,40	534256,03
2437	249443,29	535092,21	2484	248926,13	534963,47	2531	248515,35	534751,96	2578	248359,43	534194,46
2438	249449,00	535073,05	2485	248907,40	534985,72	2532	248483,40	534728,34	2579	248349,46	534193,59
2439	249433,50	535067,47	2486	248894,45	534972,66	2533	248457,15	534773,39	2580	248332,88	534184,72
2440	249426,73	535065,09	2487	248883,79	534935,68	2534	248430,97	534776,95	2581	248288,93	534169,23
2441	249413,96	535082,04	2488	248876,88	534948,21	2535	248404,51	534770,84	2582	248288,00	534171,75
2442	249406,25	535086,05	2489	248874,46	534958,41	2536	248368,27	534747,90	2583	248274,14	534172,16
2443	249392,43	535101,59	2490	248868,54	534983,42	2537	248345,89	534776,30	2584	248236,33	534153,67
2444	249382,29	535124,84	2491	248871,69	534984,83	2538	248312,99	534754,40	2585	248224,66	534147,91
2445	249348,77	535178,55	2492	248858,17	535015,04	2539	248298,51	534743,99	2586	248208,64	534136,51
2446	249343,81	535175,46	2493	248851,91	535017,78	2540	248291,79	534753,77	2587	248203,14	534114,26
2447	249343,69	535175,22	2494	248843,00	535038,96	2541	248286,89	534751,10	2588	248199,36	534111,46
2448	249322,30	535151,74	2495	248815,87	535075,48	2542	248259,44	534793,23	2589	248188,72	534108,21
2449	249317,67	535142,40	2496	248797,64	535067,27	2543	248246,61	534789,91	2590	248184,19	534106,83
2450	249314,45	535137,13	2497	248780,12	535051,71	2544	248242,84	534794,39	2591	248167,61	534097,44
2451	249301,46	535093,43	2498	248757,49	535028,19	2545	248221,28	534786,41	2592	248165,06	534099,98
2452	249296,97	535055,06	2499	248741,73	535009,79	2546	248207,86	534815,31	2593	248132,24	534094,85
2453	249294,99	535033,88	2500	248754,01	534997,00	2547	248201,61	534808,14	2594	248129,66	534101,36
2454	249293,53	534993,91	2501	248748,89	534990,87	2548	248186,75	534762,27	2595	248128,48	534104,30
2455	249284,70	534998,52	2502	248742,57	534983,30	2549	248172,23	534717,38	2596	248112,69	534082,54
2456	249267,78	535007,34	2503	248721,33	534975,37	2550	248169,19	534695,31	2597	248110,98	534080,66
2457	249257,33	535026,89	2504	248740,03	534953,20	2551	248165,47	534668,13	2598	248088,67	534056,25
2458	249246,14	535020,43	2505	248717,59	534939,93	2552	248150,57	534616,85	2599	248079,86	534042,86
2459	249226,48	535029,95	2506	248725,56	534924,47	2553	248139,61	534567,03	2600	248071,65	534030,39
2460	249204,16	535068,00	2507	248701,31	534911,49	2554	248135,37	534562,24	2601	248050,56	534001,61
2461	249160,40	535078,95	2508	248682,49	534901,40	2555	248138,05	534554,26	2602	248048,28	533998,50
2462	249151,77	535061,25	2509	248674,54	534887,49	2556	248138,21	534542,47	2603	248027,02	533992,24

2604	248006,69	533986,25	2651	247214,64	533368,53	2698	246115,94	533076,17	2745	246221,24	532085,58
2605	248001,34	533981,58	2652	247180,52	533348,26	2699	246167,88	533013,24	2746	246216,64	532067,83
2606	247982,48	533965,11	2653	247138,71	533332,16	2700	246180,31	532964,00	2747	246211,10	532046,50
2607	247979,34	533962,37	2654	247098,61	533315,84	2701	246191,56	532914,20	2748	246207,34	532033,27
2608	247977,91	533960,93	2655	247067,11	533309,65	2702	246211,74	532889,23	2749	246206,20	531986,27
2609	247975,55	533958,55	2656	247041,78	533305,49	2703	246238,48	532854,74	2750	246205,96	531976,51
2610	247955,17	533938,02	2657	247030,94	533303,72	2704	246261,92	532824,40	2751	246204,34	531909,49
2611	247935,25	533917,94	2658	247013,79	533305,07	2705	246281,48	532799,11	2752	246203,08	531857,70
2612	247921,03	533903,60	2659	246990,45	533311,55	2706	246300,94	532773,90	2753	246202,19	531795,38
2613	247908,12	533890,60	2660	246971,61	533320,51	2707	246317,00	532751,64	2754	246201,22	531764,60
2614	247895,34	533877,71	2661	246965,86	533324,63	2708	246350,59	532691,67	2755	246203,34	531752,86
2615	247893,79	533876,16	2662	246943,53	533340,64	2709	246356,33	532675,01	2756	246204,42	531746,86
2616	247889,74	533872,07	2663	246912,87	533352,94	2710	246385,82	532589,31	2757	246206,12	531737,43
2617	247877,51	533861,57	2664	246887,84	533362,98	2711	246387,47	532566,50	2758	246209,03	531722,59
2618	247864,37	533850,29	2665	246855,17	533372,29	2712	246390,49	532550,62	2759	246213,89	531697,82
2619	247861,92	533852,02	2666	246838,29	533375,53	2713	246391,01	532547,85	2760	246220,19	531665,68
2620	247859,24	533853,91	2667	246807,34	533381,47	2714	246391,22	532546,77	2761	246232,88	531634,37
2621	247845,25	533842,30	2668	246795,87	533383,67	2715	246386,09	532530,41	2762	246237,36	531642,71
2622	247832,03	533831,34	2669	246783,33	533386,26	2716	246387,82	532518,09	2763	246243,29	531653,75
2623	247834,02	533827,90	2670	246772,38	533391,21	2717	246412,74	532483,38	2764	246255,79	531670,65
2624	247752,08	533776,46	2671	246764,45	533397,57	2718	246410,71	532482,18	2765	246273,69	531684,27
2625	247741,82	533770,56	2672	246722,26	533443,68	2719	246422,60	532464,42	2766	246288,26	531700,25
2626	247722,88	533769,12	2673	246711,12	533446,18	2720	246428,21	532445,35	2767	246301,99	531731,73
2627	247705,32	533760,07	2674	246675,54	533424,48	2721	246424,37	532440,00	2768	246302,94	531763,84
2628	247626,09	533717,14	2675	246643,95	533405,16	2722	246428,57	532427,24	2769	246307,50	531785,19
2629	247592,78	533704,87	2676	246597,24	533378,93	2723	246426,83	532421,07	2770	246308,22	531788,58
2630	247565,58	533686,99	2677	246561,85	533360,01	2724	246430,84	532420,14	2771	246309,91	531800,87
2631	247541,84	533670,54	2678	246539,22	533355,58	2725	246436,77	532416,78	2772	246312,78	531821,88
2632	247533,75	533663,86	2679	246508,73	533345,66	2726	246438,85	532415,88	2773	246317,98	531837,90
2633	247468,37	533597,63	2680	246479,25	533343,29	2727	246439,71	532415,52	2774	246333,09	531860,91
2634	247467,23	533596,47	2681	246465,22	533344,31	2728	246435,85	532412,06	2775	246357,98	531902,39
2635	247465,68	533594,68	2682	246447,78	533345,58	2729	246426,84	532403,82	2776	246360,56	531903,32
2636	247453,74	533580,84	2683	246425,22	533352,59	2730	246407,18	532385,90	2777	246397,01	531915,70
2637	247440,78	533565,82	2684	246419,14	533352,64	2731	246388,66	532368,98	2778	246402,31	531915,65
2638	247418,56	533536,72	2685	246408,47	533345,86	2732	246382,08	532362,64	2779	246406,06	531916,78
2639	247399,70	533518,24	2686	246396,98	533334,53	2733	246360,67	532342,01	2780	246426,80	531926,00
2640	247368,71	533491,14	2687	246388,24	533323,68	2734	246301,75	532255,71	2781	246441,06	531933,34
2641	247350,71	533481,83	2688	246368,73	533307,68	2735	246299,43	532252,40	2782	246447,61	531936,71
2642	247343,41	533472,61	2689	246346,05	533293,76	2736	246290,11	532237,83	2783	246470,66	531948,80
2643	247331,86	533460,63	2690	246318,81	533277,47	2737	246285,04	532229,20	2784	246496,40	531954,27
2644	247316,13	533449,83	2691	246312,72	533270,56	2738	246280,72	532221,84	2785	246499,34	531955,23
2645	247298,83	533438,38	2692	246310,80	533265,86	2739	246275,45	532210,74	2786	246514,01	531957,79
2646	247281,78	533427,09	2693	246302,39	533241,79	2740	246274,47	532208,37	2787	246526,47	531959,97
2647	247265,93	533412,57	2694	246277,49	533199,27	2741	246251,18	532138,97	2788	246529,07	531960,42
2648	247251,26	533399,12	2695	246211,46	533141,67	2742	246246,67	532128,08	2789	246540,56	531962,42
2649	247245,30	533393,66	2696	246171,69	533117,77	2743	246237,17	532113,26	2790	246546,46	531963,45
2650	247219,83	533372,78	2697	246154,41	533106,12	2744	246227,81	532098,67	2791	246557,12	531967,22

2792	246607,72	531972,80	2839	247403,04	532252,06	2886	248048,99	532377,83	2933	248345,03	531444,63
2793	246622,15	531974,53	2840	247406,55	532253,05	2887	248064,38	532357,74	2934	248354,78	531419,17
2794	246644,64	531980,74	2841	247422,44	532257,52	2888	248092,41	532325,57	2935	248361,74	531416,93
2795	246648,80	531983,58	2842	247438,08	532263,04	2889	248109,91	532299,72	2936	248370,53	531379,24
2796	246660,30	532003,90	2843	247465,20	532272,28	2890	248153,05	532251,10	2937	248371,33	531373,80
2797	246671,18	532014,70	2844	247474,17	532274,06	2891	248170,87	532226,75	2938	248371,47	531346,92
2798	246670,74	532015,73	2845	247477,96	532275,10	2892	248187,75	532213,18	2939	248331,10	531331,33
2799	246678,05	532035,83	2846	247495,08	532279,82	2893	248201,42	532206,54	2940	248333,73	531308,77
2800	246677,99	532040,43	2847	247510,50	532284,06	2894	248239,53	532188,03	2941	248332,57	531283,40
2801	246680,69	532043,29	2848	247518,19	532285,15	2895	248262,02	532177,11	2942	248333,86	531277,55
2802	246684,11	532048,73	2849	247521,32	532286,09	2896	248283,37	532162,01	2943	248340,66	531246,51
2803	246692,67	532050,89	2850	247524,92	532286,28	2897	248300,16	532135,58	2944	248341,79	531239,06
2804	246697,18	532052,03	2851	247540,93	532287,12	2898	248309,42	532113,02	2945	248333,55	531212,07
2805	246706,14	532058,23	2852	247552,51	532286,96	2899	248316,68	532102,74	2946	248335,71	531197,74
2806	246729,24	532085,38	2853	247576,99	532294,08	2900	248327,00	532076,12	2947	248329,09	531160,16
2807	246734,91	532105,87	2854	247590,22	532300,42	2901	248332,33	532062,37	2948	248323,64	531134,44
2808	246745,20	532116,96	2855	247600,82	532306,26	2902	248338,34	532046,87	2949	248313,55	531128,46
2809	246781,84	532130,13	2856	247615,84	532313,03	2903	248360,17	531973,70	2950	248305,41	531106,20
2810	246778,26	532150,36	2857	247651,46	532338,47	2904	248375,83	531941,20	2951	248295,87	531088,21
2811	246782,92	532160,39	2858	247665,84	532347,78	2905	248379,38	531902,44	2952	248278,69	531097,77
2812	246791,43	532157,85	2859	247670,58	532351,14	2906	248371,28	531895,06	2953	248263,87	531100,31
2813	246815,23	532150,76	2860	247695,22	532367,24	2907	248363,09	531889,69	2954	248261,67	531100,69
2814	246837,48	532168,66	2861	247705,16	532373,87	2908	248359,53	531881,43	2955	248242,12	531109,28
2815	246854,04	532175,04	2862	247720,79	532385,19	2909	248326,87	531885,98	2956	248234,42	531112,67
2816	246880,01	532181,64	2863	247738,54	532398,04	2910	248324,98	531871,52	2957	248216,67	531112,21
2817	246905,81	532190,00	2864	247770,12	532424,31	2911	248320,12	531834,39	2958	248195,95	531118,06
2818	246909,22	532191,10	2865	247786,50	532436,39	2912	248317,62	531815,22	2959	248194,04	531118,60
2819	246939,28	532198,42	2866	247804,86	532446,57	2913	248315,14	531796,17	2960	248188,50	531120,16
2820	246972,83	532205,35	2867	247834,01	532463,17	2914	248308,69	531779,97	2961	248179,19	531118,79
2821	246975,72	532205,95	2868	247849,67	532472,09	2915	248310,97	531693,75	2962	248160,04	531116,00
2822	247009,96	532210,09	2869	247859,59	532477,74	2916	248301,60	531692,81	2963	248154,41	531112,29
2823	247016,02	532210,82	2870	247865,17	532479,58	2917	248301,08	531688,29	2964	248139,99	531087,78
2824	247024,08	532211,80	2871	247869,98	532481,18	2918	248294,73	531639,95	2965	248125,42	531066,12
2825	247043,37	532212,33	2872	247883,90	532485,78	2919	248299,53	531628,92	2966	248112,56	531048,42
2826	247056,26	532212,68	2873	247886,83	532486,75	2920	248296,48	531611,32	2967	248089,64	531025,52
2827	247066,81	532214,21	2874	247896,50	532490,62	2921	248296,24	531604,64	2968	248085,35	531023,55
2828	247078,32	532215,87	2875	247909,60	532495,87	2922	248291,23	531573,36	2969	248078,07	531020,88
2829	247105,01	532219,73	2876	247914,35	532497,77	2923	248290,20	531570,38	2970	248063,58	531017,16
2830	247108,84	532220,29	2877	247927,79	532508,86	2924	248294,38	531542,54	2971	248053,84	531014,74
2831	247118,16	532221,63	2878	247939,29	532516,88	2925	248293,02	531538,12	2972	248040,33	531013,20
2832	247148,03	532222,28	2879	247942,49	532523,67	2926	248298,19	531513,99	2973	248022,87	531006,10
2833	247189,65	532223,20	2880	247946,57	532529,45	2927	248304,65	531495,63	2974	248003,01	530994,43
2834	247223,33	532231,50	2881	247948,17	532526,71	2928	248315,87	531471,55	2975	247967,24	530972,76
2835	247258,15	532231,87	2882	247961,72	532503,67	2929	248321,38	531461,29	2976	247932,09	530943,25
2836	247333,65	532236,66	2883	247979,49	532481,38	2930	248331,39	531463,01	2977	247926,27	530938,56
2837	247336,48	532236,84	2884	247994,97	532459,46	2931	248342,35	531451,58	2978	247927,87	530933,02
2838	247370,22	532242,84	2885	248018,38	532425,49	2932	248344,14	531446,97	2979	247948,91	530847,94

2980	247923,81	530865,20	3027	247062,17	531023,08	3074	246582,61	530411,77	3121	246217,53	529280,64
2981	247899,04	530879,66	3028	247059,77	531017,30	3075	246565,89	530344,81	3122	246230,83	529247,73
2982	247876,15	530890,23	3029	247060,02	531013,62	3076	246543,56	530336,47	3123	246237,64	529230,87
2983	247849,70	530900,65	3030	247063,97	530983,64	3077	246492,14	530317,28	3124	246255,81	529185,91
2984	247825,74	530909,29	3031	247061,32	530974,46	3078	246457,87	530304,49	3125	246262,96	529168,24
2985	247804,56	530921,70	3032	247060,68	530968,42	3079	246451,65	530302,89	3126	246269,38	529148,85
2986	247781,06	530935,46	3033	247077,39	530923,88	3080	246452,56	530299,17	3127	246278,71	529113,21
2987	247768,94	530942,57	3034	247077,93	530920,83	3081	246457,60	530290,20	3128	246280,17	529107,17
2988	247736,05	530961,83	3035	247077,92	530918,86	3082	246471,58	530275,47	3129	246282,33	529098,30
2989	247724,01	530968,89	3036	247074,32	530915,93	3083	246504,58	530248,07	3130	246287,41	529086,28
2990	247712,95	530974,41	3037	247057,26	530921,60	3084	246519,48	530212,10	3131	246290,90	529075,86
2991	247689,46	530980,71	3038	247015,09	530942,27	3085	246540,64	530161,17	3132	246322,55	528993,77
2992	247661,33	530974,82	3039	247002,47	530956,12	3086	246412,86	530120,18	3133	246373,45	528831,75
2993	247638,12	530982,76	3040	246982,31	530969,19	3087	246422,11	530075,46	3134	246381,75	528811,59
2994	247614,24	530999,57	3041	246945,19	530993,06	3088	246431,25	530032,28	3135	246365,16	528790,64
2995	247611,81	531002,05	3042	246932,50	530977,70	3089	246397,00	530015,41	3136	246333,91	528770,16
2996	247583,60	531023,15	3043	246925,97	530961,20	3090	246388,06	530014,63	3137	246318,95	528755,92
2997	247541,91	531051,97	3044	246894,30	530899,58	3091	246358,90	530006,75	3138	246298,49	528749,88
2998	247529,10	531058,46	3045	246858,37	530851,50	3092	246313,85	529986,54	3139	246294,93	528748,57
2999	247519,71	531059,52	3046	246856,78	530843,08	3093	246238,25	529953,17	3140	246285,54	528737,00
3000	247513,26	531060,71	3047	246852,29	530820,66	3094	246207,48	529943,68	3141	246268,30	528712,77
3001	247476,39	531049,74	3048	246827,83	530786,01	3095	246186,12	529934,28	3142	246246,54	528693,65
3002	247439,40	531043,00	3049	246814,97	530687,78	3096	246129,03	529916,81	3143	246245,08	528691,22
3003	247408,08	531042,16	3050	246817,87	530653,10	3097	246076,62	529898,88	3144	246244,64	528688,19
3004	247385,89	531049,67	3051	246827,86	530626,75	3098	246060,45	529862,08	3145	246217,57	528627,07
3005	247364,69	531054,23	3052	246830,28	530618,69	3099	246071,12	529827,50	3146	246214,91	528616,31
3006	247357,39	531053,62	3053	246833,00	530604,21	3100	246065,34	529813,52	3147	246205,85	528609,64
3007	247346,08	531049,34	3054	246841,12	530568,20	3101	246079,07	529810,03	3148	246200,65	528599,67
3008	247331,48	531040,02	3055	246856,26	530522,55	3102	246089,57	529805,76	3149	246174,16	528576,18
3009	247319,44	531035,28	3056	246857,89	530464,23	3103	246088,68	529775,58	3150	246149,09	528524,54
3010	247283,50	531034,33	3057	246841,13	530457,61	3104	246085,34	529751,20	3151	246152,70	528505,40
3011	247261,06	531034,68	3058	246839,72	530450,14	3105	246083,51	529727,26	3152	246153,16	528482,73
3012	247246,55	531038,07	3059	246829,04	530421,21	3106	246082,73	529713,66	3153	246184,08	528480,04
3013	247216,34	531047,32	3060	246806,11	530417,42	3107	246082,61	529706,02	3154	246215,67	528449,59
3014	247208,05	531049,36	3061	246797,19	530411,81	3108	246083,71	529680,18	3155	246225,40	528440,21
3015	247181,10	531051,20	3062	246784,26	530406,16	3109	246087,26	529648,02	3156	246229,21	528425,02
3016	247165,52	531054,28	3063	246755,16	530442,93	3110	246090,62	529598,62	3157	246244,36	528400,00
3017	247155,98	531056,04	3064	246724,64	530474,95	3111	246091,69	529595,35	3158	246296,77	528355,25
3018	247148,93	531056,65	3065	246711,09	530487,13	3112	246101,26	529566,18	3159	246302,80	528350,48
3019	247144,91	531055,58	3066	246694,88	530496,87	3113	246118,27	529524,81	3160	246314,65	528333,59
3020	247136,64	531050,51	3067	246682,78	530501,13	3114	246126,28	529505,10	3161	246316,34	528268,48
3021	247129,48	531046,46	3068	246667,86	530501,74	3115	246135,95	529481,32	3162	246324,62	528247,29
3022	247111,77	531039,06	3069	246654,46	530499,00	3116	246149,27	529448,55	3163	246332,54	528227,01
3023	247106,87	531037,13	3070	246644,11	530492,76	3117	246160,74	529420,33	3164	246339,34	528209,64
3024	247092,21	531033,52	3071	246621,43	530472,05	3118	246181,87	529368,38	3165	246330,88	528176,33
3025	247075,67	531029,45	3072	246603,08	530450,89	3119	246182,68	529366,35	3166	246323,65	528125,52
3026	247065,05	531025,95	3073	246589,91	530431,26	3120	246183,53	529364,27	3167	246303,61	528049,35

3168	246294,03	528039,15	3215	247011,20	526906,34	3262	246635,50	526158,20	3309	245673,62	526324,30
3169	246292,98	528033,31	3216	247014,07	526897,50	3263	246605,89	526174,67	3310	245666,79	526325,18
3170	246292,26	528023,87	3217	247100,60	526621,59	3264	246582,54	526170,69	3311	245664,14	526329,20
3171	246282,61	527991,54	3218	247251,07	526205,67	3265	246576,57	526159,32	3312	245666,50	526358,75
3172	246274,04	527972,00	3219	247262,20	526198,34	3266	246549,74	526140,19	3313	245662,63	526368,42
3173	246275,56	527953,86	3220	247302,16	526201,27	3267	246511,53	526137,22	3314	245644,77	526375,09
3174	246271,62	527898,59	3221	247311,01	526199,03	3268	246495,30	526129,94	3315	245622,82	526365,72
3175	246260,17	527876,15	3222	247296,40	526193,23	3269	246445,36	526140,28	3316	245610,96	526346,44
3176	246240,58	527837,74	3223	247287,64	526184,99	3270	246437,24	526136,49	3317	245594,87	526336,82
3177	246220,10	527779,72	3224	247281,26	526179,34	3271	246435,82	526130,36	3318	245581,88	526339,88
3178	246201,99	527785,48	3225	247266,31	526170,43	3272	246429,97	526130,96	3319	245566,41	526356,22
3179	246190,07	527789,27	3226	247237,82	526164,29	3273	246415,58	526148,86	3320	245562,90	526363,62
3180	246173,67	527794,48	3227	247208,59	526144,98	3274	246400,73	526149,62	3321	245566,53	526371,30
3181	246166,41	527796,80	3228	247189,55	526144,96	3275	246378,36	526143,20	3322	245586,09	526376,91
3182	246163,36	527797,82	3229	247169,40	526134,50	3276	246371,06	526150,31	3323	245592,75	526388,03
3183	246162,90	527769,88	3230	247152,77	526139,83	3277	246383,19	526158,50	3324	245594,55	526399,73
3184	246162,47	527744,58	3231	247138,38	526156,84	3278	246392,60	526197,66	3325	245604,33	526418,13
3185	246162,06	527719,39	3232	247130,21	526195,17	3279	246389,38	526204,69	3326	245607,27	526429,52
3186	246161,23	527668,33	3233	247122,22	526203,52	3280	246372,99	526208,96	3327	245609,01	526432,14
3187	246160,96	527648,42	3234	247098,03	526202,60	3281	246365,53	526237,42	3328	245604,35	526441,64
3188	246162,11	527634,65	3235	247092,39	526195,62	3282	246355,96	526241,51	3329	245581,83	526450,91
3189	246164,41	527607,22	3236	247081,51	526178,19	3283	246342,94	526237,40	3330	245567,74	526449,58
3190	246164,72	527603,47	3237	247062,70	526169,35	3284	246333,04	526224,47	3331	245560,33	526432,63
3191	246163,99	527541,46	3238	247058,32	526150,94	3285	246321,73	526225,96	3332	245567,86	526415,86
3192	246163,37	527521,78	3239	247062,67	526140,79	3286	246293,02	526234,69	3333	245556,79	526409,40
3193	246164,50	527507,66	3240	247070,47	526137,50	3287	246240,29	526240,93	3334	245544,99	526382,49
3194	246172,29	527489,09	3241	247056,40	526131,32	3288	246216,97	526234,22	3335	245539,26	526376,75
3195	246173,53	527482,17	3242	247048,10	526120,61	3289	246186,00	526239,52	3336	245522,38	526376,68
3196	246174,74	527475,36	3243	247036,98	526118,55	3290	246178,39	526240,43	3337	245511,16	526406,32
3197	246177,31	527465,12	3244	247030,47	526136,83	3291	246151,94	526243,56	3338	245503,83	526432,82
3198	246178,14	527461,07	3245	247013,54	526161,22	3292	246151,31	526249,12	3339	245497,25	526438,90
3199	246182,82	527450,01	3246	247006,90	526188,88	3293	246100,53	526250,33	3340	245485,47	526434,84
3200	246186,10	527433,55	3247	247004,12	526193,60	3294	246056,89	526247,44	3341	245459,19	526391,39
3201	246187,87	527424,61	3248	246975,42	526202,60	3295	246024,59	526301,54	3342	245456,89	526405,03
3202	246186,66	527416,65	3249	246952,40	526193,59	3296	246005,35	526325,78	3343	245463,43	526422,78
3203	246185,62	527409,87	3250	246947,61	526175,84	3297	245967,40	526334,78	3344	245471,07	526446,44
3204	246191,08	527396,55	3251	246941,37	526163,79	3298	245958,72	526332,90	3345	245466,12	526464,03
3205	246191,56	527389,02	3252	246932,66	526164,48	3299	245955,29	526324,97	3346	245450,68	526473,25
3206	246191,56	527389,02	3253	246927,27	526169,72	3300	245957,26	526319,15	3347	245431,57	526475,93
3207	246191,67	527386,96	3254	246929,97	526192,07	3301	245955,26	526316,12	3348	245416,41	526464,55
3208	246197,60	527390,41	3255	246910,93	526211,53	3302	245928,55	526308,56	3349	245406,80	526455,88
3209	246369,92	527459,66	3256	246890,62	526223,77	3303	245899,47	526316,05	3350	245399,41	526441,37
3210	246437,16	527484,51	3257	246855,21	526225,47	3304	245850,62	526304,92	3351	245371,92	526449,54
3211	246742,53	527601,14	3258	246773,57	526163,16	3305	245817,15	526304,34	3352	245376,05	526471,38
3212	246799,07	527159,74	3259	246739,16	526151,42	3306	245756,03	526323,02	3353	245373,21	526485,48
3213	246933,20	527172,58	3260	246698,98	526163,39	3307	245736,92	526329,84	3354	245366,13	526486,26
3214	246930,91	527160,78	3261	246674,70	526167,97	3308	245698,57	526333,87	3355	245342,88	526485,36

3356	245324,08	526481,58	3403	244503,42	526534,92	3450	243481,03	526873,29	3497	242976,93	528261,33
3357	245294,92	526443,13	3404	244508,01	526520,33	3451	243469,73	526869,99	3498	242966,55	528270,56
3358	245287,43	526441,70	3405	244504,80	526518,97	3452	243459,07	526864,01	3499	242952,16	528266,52
3359	245282,79	526446,94	3406	244494,15	526547,55	3453	243446,69	526861,32	3500	242931,67	528269,90
3360	245283,02	526452,25	3407	244479,37	526552,42	3454	243435,06	526857,01	3501	242926,89	528272,93
3361	245295,49	526466,99	3408	244459,55	526571,69	3455	243420,77	526853,07	3502	242923,94	528276,57
3362	245298,18	526485,27	3409	244452,89	526582,58	3456	243420,06	526855,75	3503	242913,39	528279,02
3363	245284,95	526503,89	3410	244422,48	526594,44	3457	243399,68	526951,06	3504	242899,45	528280,49
3364	245259,34	526507,58	3411	244413,99	526589,30	3458	243395,79	526967,76	3505	242881,75	528290,38
3365	245256,83	526510,59	3412	244409,48	526577,89	3459	243391,56	526983,28	3506	242853,73	528292,33
3366	245137,48	526654,08	3413	244407,75	526556,52	3460	243386,79	526997,97	3507	242852,69	528285,27
3367	245050,58	526653,55	3414	244381,99	526533,10	3461	243390,33	527027,76	3508	242843,02	528278,66
3368	245047,65	526653,53	3415	244369,62	526512,29	3462	243390,65	527059,49	3509	242820,65	528276,14
3369	245048,09	526663,59	3416	244354,17	526509,16	3463	243388,26	527079,45	3510	242818,79	528271,28
3370	245037,45	526671,71	3417	244326,83	526523,60	3464	243379,85	527086,60	3511	242815,89	528270,76
3371	245029,02	526671,87	3418	244313,30	526548,03	3465	243378,31	527102,59	3512	242808,66	528276,65
3372	245019,42	526658,02	3419	244284,72	526542,33	3466	243372,37	527160,43	3513	242803,97	528277,47
3373	245017,51	526637,60	3420	244172,77	526632,55	3467	243370,16	527181,90	3514	242801,08	528276,65
3374	244996,65	526624,98	3421	244091,81	526627,21	3468	243368,14	527201,64	3515	242795,96	528268,47
3375	244983,04	526625,75	3422	244074,62	526626,07	3469	243366,65	527216,14	3516	242788,58	528266,74
3376	244975,01	526641,38	3423	244044,35	526624,08	3470	243365,65	527225,93	3517	242774,85	528266,85
3377	244944,55	526671,28	3424	244018,12	526621,18	3471	243364,97	527232,49	3518	242769,61	528261,07
3378	244930,05	526718,12	3425	244003,85	526619,60	3472	243360,88	527272,33	3519	242764,27	528262,65
3379	244907,62	526734,06	3426	243973,54	526616,24	3473	243365,36	527304,49	3520	242749,52	528262,74
3380	244897,14	526734,60	3427	243929,31	526611,35	3474	243380,04	527374,15	3521	242736,22	528259,56
3381	244869,25	526725,25	3428	243908,03	526609,00	3475	243300,09	527349,65	3522	242727,08	528265,63
3382	244835,30	526697,23	3429	243825,22	526659,16	3476	243164,57	527308,12	3523	242718,67	528266,57
3383	244794,58	526684,08	3430	243797,04	526676,23	3477	243124,49	527295,85	3524	242708,95	528277,56
3384	244748,73	526682,37	3431	243787,18	526682,22	3478	243086,71	527286,04	3525	242701,88	528276,90
3385	244739,33	526674,23	3432	243776,85	526688,38	3479	243028,51	527268,75	3526	242697,52	528272,72
3386	244728,71	526649,25	3433	243755,01	526701,43	3480	243027,39	527268,43	3527	242680,36	528280,03
3387	244700,69	526649,14	3434	243743,72	526708,18	3481	242976,96	527254,16	3528	242646,32	528294,41
3388	244681,83	526636,25	3435	243731,60	526715,42	3482	242912,67	527236,02	3529	242640,08	528297,04
3389	244680,08	526629,73	3436	243701,34	526733,48	3483	243100,21	527786,43	3530	242623,56	528303,97
3390	244681,03	526619,82	3437	243676,37	526748,41	3484	243132,54	527883,13	3531	242611,22	528305,55
3391	244673,77	526612,78	3438	243670,18	526754,80	3485	243286,39	528342,39	3532	242597,58	528317,40
3392	244645,77	526621,79	3439	243669,86	526760,98	3486	243274,80	528339,52	3533	242569,01	528314,33
3393	244615,14	526599,25	3440	243669,52	526767,22	3487	243272,31	528338,90	3534	242547,19	528338,97
3394	244606,92	526603,35	3441	243668,29	526790,66	3488	243263,95	528336,84	3535	242527,89	528335,08
3395	244602,02	526614,29	3442	243666,33	526827,59	3489	243240,90	528331,15	3536	242520,31	528324,46
3396	244591,90	526618,77	3443	243663,30	526884,93	3490	243229,32	528328,28	3537	242515,27	528309,46
3397	244544,99	526603,60	3444	243662,70	526896,18	3491	243221,77	528326,41	3538	242477,57	528312,93
3398	244539,14	526594,27	3445	243662,16	526906,39	3492	243215,25	528324,81	3539	242465,75	528321,54
3399	244533,24	526577,61	3446	243661,62	526916,54	3493	243142,39	528306,81	3540	242424,73	528332,68
3400	244534,32	526547,46	3447	243660,63	526935,36	3494	242991,98	528269,67	3541	242410,27	528319,32
3401	244511,23	526550,70	3448	243556,09	526896,50	3495	242984,46	528269,25	3542	242381,14	528330,05
3402	244503,72	526545,48	3449	243499,33	526878,67	3496	242981,82	528263,91	3543	242370,90	528328,45

3544	242367,53	528332,08	3591	241653,49	528855,41	3638	241637,83	530793,88	3685	244486,06	530007,93
3545	242346,80	528329,68	3592	241633,73	528866,30	3639	241508,33	531029,51	3686	244496,89	530004,66
3546	242321,51	528336,47	3593	241616,85	528875,61	3640	241511,86	531040,72	3687	244614,36	529974,49
3547	242307,46	528355,40	3594	241606,52	528881,29	3641	241760,11	531164,04	3688	244630,93	529970,65
3548	242305,27	528365,61	3595	241595,56	528887,33	3642	242027,36	531289,12	3689	244634,20	529969,89
3549	242299,78	528373,09	3596	241587,11	528892,14	3643	242033,02	531291,91	3690	244646,18	529977,79
3550	242298,68	528374,58	3597	241537,44	528920,44	3644	242180,73	531365,92	3691	244659,42	529994,63
3551	242298,33	528391,17	3598	241519,37	528930,75	3645	242293,89	531422,53	3692	244670,33	529998,87
3552	242292,98	528445,60	3599	241488,81	528949,89	3646	242300,63	531425,84	3693	244692,55	529995,83
3553	242295,20	528460,78	3600	241487,88	528958,72	3647	242411,60	531474,36	3694	244708,55	529997,45
3554	242289,44	528472,79	3601	241484,87	528987,21	3648	242745,68	531549,07	3695	244718,52	530008,48
3555	242285,20	528506,97	3602	241476,42	529067,03	3649	242865,09	531575,60	3696	244735,06	530012,68
3556	242284,38	528513,58	3603	241466,81	529157,96	3650	242871,17	531535,18	3697	244737,22	530011,82
3557	242236,28	528555,37	3604	241465,72	529163,85	3651	242834,11	531253,69	3698	244782,22	529993,96
3558	242186,64	528610,11	3605	241461,16	529188,57	3652	243007,55	531227,64	3699	244786,85	529991,20
3559	242175,02	528616,25	3606	241463,01	529238,34	3653	243386,28	531178,47	3700	244822,07	529973,49
3560	242155,65	528628,14	3607	241464,41	529238,56	3654	243346,88	531083,31	3701	244859,92	529974,39
3561	242148,12	528632,77	3608	241467,61	529239,03	3655	243324,25	531039,57	3702	244866,62	529942,46
3562	242145,66	528634,27	3609	241469,96	529308,39	3656	243415,22	530990,96	3703	244878,89	529935,31
3563	241979,27	528736,50	3610	241471,79	529362,63	3657	243532,47	530991,31	3704	244918,32	529944,69
3564	241954,97	528689,23	3611	241472,20	529374,62	3658	243533,18	530994,35	3705	244934,71	529942,04
3565	241951,53	528691,14	3612	241472,33	529383,20	3659	243710,80	530963,18	3706	244954,32	529933,44
3566	241942,17	528696,30	3613	241472,58	529399,36	3660	243614,65	530762,72	3707	244959,51	529929,12
3567	241932,13	528701,83	3614	241472,63	529402,37	3661	243669,67	530735,93	3708	244981,17	529919,40
3568	241922,50	528707,14	3615	241473,72	529474,08	3662	243713,01	530716,39	3709	245012,27	529908,68
3569	241911,56	528713,17	3616	241473,90	529486,15	3663	243730,80	530709,49	3710	245035,72	529906,62
3570	241902,56	528718,13	3617	241476,94	529508,67	3664	243802,85	530693,92	3711	245050,24	529913,61
3571	241893,22	528723,28	3618	241483,09	529539,21	3665	243898,16	530697,05	3712	245064,64	529929,26
3572	241883,70	528728,52	3619	241486,28	529571,18	3666	243918,06	530697,91	3713	245091,10	529980,54
3573	241872,51	528734,69	3620	241484,79	529584,35	3667	243919,48	530656,23	3714	245107,92	530005,01
3574	241863,50	528739,66	3621	241480,59	529600,42	3668	243922,62	530645,14	3715	245110,17	530039,14
3575	241854,57	528744,58	3622	241476,69	529611,69	3669	243934,14	530628,31	3716	245152,55	530084,32
3576	241844,47	528750,15	3623	241471,71	529611,88	3670	243943,18	530616,73	3717	245174,54	530111,63
3577	241825,94	528760,35	3624	241474,40	529626,76	3671	243945,64	530614,49	3718	245209,84	530127,21
3578	241822,56	528762,21	3625	241474,85	529728,54	3672	243954,00	530611,73	3719	245219,71	530136,49
3579	241818,89	528764,24	3626	241478,23	529730,88	3673	243962,52	530609,42	3720	245223,05	530143,06
3580	241805,81	528771,45	3627	241481,46	529731,11	3674	244015,52	530600,70	3721	245236,14	530179,19
3581	241787,67	528781,45	3628	241481,96	529815,41	3675	244016,96	530600,47	3722	245252,18	530222,41
3582	241786,52	528782,09	3629	241486,09	529890,91	3676	244026,51	530598,90	3723	245257,74	530253,98
3583	241783,42	528783,80	3630	241569,95	529929,40	3677	244028,16	530598,62	3724	245269,74	530273,13
3584	241768,47	528792,04	3631	241570,03	529930,85	3678	244358,77	530544,23	3725	245282,17	530287,66
3585	241748,57	528803,00	3632	241570,25	529934,61	3679	244505,58	530447,73	3726	245289,62	530293,00
3586	241738,50	528808,55	3633	241570,78	529944,05	3680	244380,71	530220,34	3727	245289,62	530293,00
3587	241728,99	528813,80	3634	241677,66	530536,69	3681	244289,64	530055,05	3728	245290,40	530293,37
3588	241710,47	528824,00	3635	241685,00	530582,24	3682	244293,76	530054,10	3729	245369,43	530330,30
3589	241691,45	528834,48	3636	241685,89	530587,75	3683	244297,67	530053,19	3730	245383,43	530291,24
3590	241671,80	528845,31	3637	241701,27	530683,15	3684	244402,15	530028,09	3731	245392,26	530246,20

3732	245402,64	530216,38	3779	246153,93	530763,70	3826	245233,44	531772,80	3873	244982,86	532895,87
3733	245439,47	530180,96	3780	246152,06	530764,02	3827	245231,84	531775,43	3874	244977,53	532915,75
3734	245443,06	530182,27	3781	246119,07	530769,71	3828	245219,65	531796,36	3875	244970,50	532941,99
3735	245493,92	530200,08	3782	246108,74	530771,50	3829	245184,92	531855,93	3876	244957,70	532989,78
3736	245512,19	530206,47	3783	246104,80	530772,17	3830	245183,64	531858,01	3877	244951,05	533014,61
3737	245528,48	530212,18	3784	246030,88	530784,92	3831	245139,18	531930,74	3878	244945,11	533036,81
3738	245544,94	530217,94	3785	246003,00	530789,72	3832	245042,82	532089,17	3879	244939,52	533056,93
3739	245554,76	530221,38	3786	246000,98	530790,17	3833	245032,42	532143,70	3880	244933,50	533078,43
3740	245565,05	530224,99	3787	245969,37	530797,21	3834	245029,70	532160,20	3881	244953,12	533162,19
3741	245604,96	530238,96	3788	245954,30	530800,57	3835	245023,62	532213,32	3882	244948,34	533160,67
3742	245619,15	530243,93	3789	245938,31	530804,46	3836	245023,43	532215,01	3883	244941,91	533158,59
3743	245639,97	530251,21	3790	245916,91	530809,67	3837	245022,52	532222,95	3884	244930,58	533154,93
3744	245661,83	530258,87	3791	245887,62	530816,79	3838	245016,84	532271,70	3885	244919,03	533151,18
3745	245687,73	530267,94	3792	245904,12	530887,85	3839	245016,40	532275,57	3886	244904,39	533146,45
3746	245707,92	530275,01	3793	245905,37	530893,48	3840	245015,78	532281,01	3887	244881,77	533138,86
3747	245728,36	530282,17	3794	245912,20	530923,05	3841	244993,30	532288,52	3888	244864,09	533132,93
3748	245742,12	530286,99	3795	245918,89	530951,96	3842	244991,87	532279,70	3889	244856,13	533131,41
3749	245755,44	530291,65	3796	245924,78	530977,42	3843	244982,69	532278,87	3890	244838,19	533124,51
3750	245790,53	530303,94	3797	245943,37	531057,76	3844	244973,05	532271,18	3891	244826,87	533119,40
3751	245808,90	530235,60	3798	245941,29	531065,63	3845	244962,81	532271,93	3892	244825,01	533118,66
3752	245813,95	530236,44	3799	245933,19	531071,13	3846	244943,17	532328,29	3893	244823,10	533118,08
3753	245842,23	530240,65	3800	245907,58	531087,26	3847	244929,71	532347,40	3894	244786,32	533107,09
3754	245850,36	530241,86	3801	245904,79	531098,52	3848	244932,25	532360,67	3895	244780,17	533135,00
3755	245843,73	530278,72	3802	245896,75	531130,97	3849	244958,65	532374,11	3896	244758,71	533212,38
3756	245891,40	530272,92	3803	245887,99	531166,33	3850	245026,16	532383,91	3897	244726,75	533329,76
3757	245933,78	530267,76	3804	245880,32	531197,26	3851	245014,46	532434,16	3898	244705,54	533405,12
3758	245940,08	530266,12	3805	245877,95	531199,57	3852	245014,20	532435,34	3899	244715,46	533402,65
3759	245956,79	530263,22	3806	245851,54	531237,44	3853	245011,07	532449,85	3900	244718,91	533401,87
3760	245957,50	530255,00	3807	245849,28	531240,72	3854	245008,64	532463,92	3901	244724,48	533401,17
3761	245997,04	530247,71	3808	245801,53	531306,30	3855	244994,42	532464,60	3902	244730,41	533400,78
3762	246039,83	530247,08	3809	245795,89	531310,16	3856	244993,97	532476,32	3903	244735,14	533401,08
3763	246042,58	530247,04	3810	245783,44	531318,66	3857	244993,23	532499,72	3904	244738,09	533401,60
3764	246073,89	530244,04	3811	245732,17	531274,16	3858	244992,55	532519,92	3905	244741,78	533402,75
3765	246121,88	530257,27	3812	245716,17	531265,69	3859	244990,96	532566,92	3906	244776,01	533415,88
3766	246126,38	530264,75	3813	245646,53	531255,51	3860	244990,64	532576,48	3907	244787,74	533420,39
3767	246128,76	530301,27	3814	245625,56	531251,44	3861	244991,88	532589,28	3908	244801,34	533424,95
3768	246130,22	530311,07	3815	245608,01	531248,71	3862	244994,98	532621,01	3909	244815,18	533428,86
3769	246131,77	530321,50	3816	245568,70	531242,57	3863	245000,06	532673,16	3910	244827,87	533431,69
3770	246132,30	530330,19	3817	245489,58	531230,23	3864	245000,56	532678,32	3911	244841,62	533433,28
3771	246132,98	530341,12	3818	245472,22	531338,30	3865	245000,86	532681,45	3912	244857,34	533434,35
3772	246134,84	530362,07	3819	245470,99	531344,55	3866	245008,60	532753,04	3913	244871,94	533435,34
3773	246136,61	530381,89	3820	245433,87	531418,11	3867	245011,06	532775,81	3914	244882,58	533435,96
3774	246136,06	530395,87	3821	245391,35	531502,64	3868	245005,72	532793,77	3915	244890,51	533435,71
3775	246137,56	530410,90	3822	245377,56	531530,18	3869	245004,31	532799,02	3916	244903,33	533435,16
3776	246133,63	530466,16	3823	245361,99	531561,41	3870	245007,53	532803,77	3917	244906,72	533434,55
3777	246134,05	530514,43	3824	245321,41	531627,92	3871	244998,04	532839,19	3918	244910,87	533433,19
3778	246140,63	530592,94	3825	245319,91	531630,66	3872	244988,09	532876,36	3919	244914,51	533431,58

3920	244918,66	533429,32	3967	244496,68	534748,82	4014	244701,95	535628,01	4061	244950,07	535990,10
3921	244921,58	533430,86	3968	244487,64	534782,36	4015	244705,73	535639,86	4062	244964,99	535995,27
3922	244916,14	533441,97	3969	244465,66	534875,99	4016	244709,54	535648,01	4063	244969,54	535997,59
3923	244908,37	533455,63	3970	244448,27	534944,69	4017	244714,39	535655,58	4064	244976,10	536002,11
3924	244885,50	533495,87	3971	244424,35	535058,24	4018	244721,33	535664,21	4065	244979,12	536004,69
3925	244876,64	533509,04	3972	244403,61	535147,53	4019	244728,68	535671,50	4066	244982,27	536008,22
3926	244869,48	533518,57	3973	244401,98	535157,73	4020	244736,94	535678,85	4067	244990,51	536020,54
3927	244868,20	533520,25	3974	244399,97	535180,11	4021	244742,95	535683,43	4068	244995,18	536027,52
3928	244866,33	533524,10	3975	244399,18	535187,82	4022	244771,61	535702,81	4069	244999,39	536033,91
3929	244860,99	533543,10	3976	244393,25	535212,91	4023	244778,45	535708,34	4070	245003,34	536038,49
3930	244854,52	533561,29	3977	244381,43	535261,33	4024	244789,76	535717,48	4071	245021,26	536049,71
3931	244846,53	533578,53	3978	244380,18	535260,96	4025	244804,11	535731,63	4072	245023,40	536050,82
3932	244840,68	533597,78	3979	244371,77	535301,54	4026	244805,63	535734,65	4073	245042,08	536060,56
3933	244827,72	533646,07	3980	244361,04	535339,25	4027	244806,95	535738,32	4074	245071,60	536068,06
3934	244815,46	533686,92	3981	244392,67	535341,36	4028	244808,33	535749,65	4075	245087,34	536070,96
3935	244809,65	533699,14	3982	244409,45	535343,24	4029	244808,87	535752,50	4076	245093,30	536071,17
3936	244808,41	533702,20	3983	244426,66	535343,64	4030	244813,26	535763,79	4077	245098,75	536071,03
3937	244807,74	533704,99	3984	244441,99	535344,81	4031	244821,80	535781,47	4078	245105,10	536069,95
3938	244807,93	533708,13	3985	244453,68	535346,25	4032	244824,70	535783,79	4079	245108,09	536069,12
3939	244809,39	533730,17	3986	244462,64	535349,21	4033	244832,34	535797,77	4080	245111,45	536067,63
3940	244809,59	533733,24	3987	244473,74	535353,56	4034	244839,69	535813,59	4081	245113,80	536066,51
3941	244809,39	533739,40	3988	244520,68	535375,48	4035	244847,99	535829,54	4082	245115,91	536065,88
3942	244808,38	533746,74	3989	244540,24	535398,60	4036	244855,58	535844,18	4083	245118,75	536066,13
3943	244802,81	533765,78	3990	244548,20	535410,26	4037	244854,60	535846,02	4084	245121,29	536066,82
3944	244785,18	533820,35	3991	244551,47	535413,49	4038	244852,33	535850,24	4085	245134,03	536073,19
3945	244768,66	533880,25	3992	244554,90	535423,54	4039	244852,67	535861,09	4086	245142,36	536076,51
3946	244739,87	533967,15	3993	244565,10	535436,27	4040	244853,71	535868,74	4087	245143,65	536077,22
3947	244738,10	533971,20	3994	244574,75	535446,54	4041	244855,01	535874,38	4088	245160,63	536086,51
3948	244722,32	534019,74	3995	244583,54	535455,91	4042	244856,95	535881,28	4089	245162,17	536087,68
3949	244719,06	534032,55	3996	244592,14	535465,05	4043	244859,37	535887,95	4090	245183,12	536092,66
3950	244711,35	534054,59	3997	244592,84	535464,53	4044	244862,87	535895,18	4091	245188,80	536093,47
3951	244693,86	534111,45	3998	244599,15	535473,13	4045	244865,96	535900,33	4092	245202,14	536092,71
3952	244688,57	534130,26	3999	244605,30	535481,52	4046	244867,39	535902,20	4093	245230,95	536092,86
3953	244685,89	534139,82	4000	244612,01	535490,18	4047	244870,92	535906,14	4094	245242,36	536093,66
3954	244676,46	534165,79	4001	244620,22	535500,79	4048	244874,04	535908,96	4095	245253,11	536094,90
3955	244669,73	534186,59	4002	244626,87	535509,90	4049	244877,60	535911,96	4096	245260,58	536096,67
3956	244662,02	534213,54	4003	244631,20	535513,46	4050	244882,42	535915,19	4097	245269,20	536099,92
3957	244658,80	534222,35	4004	244637,67	535521,26	4051	244887,05	535917,52	4098	245273,55	536101,06
3958	244651,70	534242,34	4005	244646,44	535531,81	4052	244893,02	535919,80	4099	245277,12	536100,97
3959	244650,21	534246,99	4006	244653,49	535540,83	4053	244898,06	535920,69	4100	245280,99	536100,00
3960	244648,24	534253,86	4007	244663,05	535553,50	4054	244903,04	535929,78	4101	245291,98	536089,09
3961	244631,54	534316,62	4008	244669,85	535562,53	4055	244903,41	535934,66	4102	245363,49	536010,67
3962	244581,01	534472,06	4009	244676,65	535572,27	4056	244910,01	535943,19	4103	245389,30	535977,59
3963	244579,27	534477,41	4010	244679,01	535576,03	4057	244916,57	535956,82	4104	245391,85	535976,18
3964	244552,11	534563,67	4011	244681,47	535580,75	4058	244924,15	535970,45	4105	245395,41	535975,63
3965	244512,42	534692,60	4012	244691,42	535599,94	4059	244932,00	535980,16	4106	245399,94	535975,52
3966	244508,17	534707,63	4013	244695,03	535608,66	4060	244942,43	535987,20	4107	245402,74	535976,40

4108	245424,26	535986,56	4155	246140,07	535878,58	4202	246358,76	536396,49	4249	246279,90	537022,23
4109	245443,45	535993,08	4156	246155,61	535876,82	4203	246396,70	536414,97	4250	246280,87	537022,57
4110	245453,13	535997,16	4157	246162,74	535874,33	4204	246424,15	536431,63	4251	246284,40	537040,61
4111	245464,81	536002,69	4158	246166,04	535872,07	4205	246415,59	536447,81	4252	246290,92	537043,34
4112	245488,45	536013,91	4159	246175,46	535868,91	4206	246406,41	536465,18	4253	246297,45	537044,82
4113	245512,86	536021,11	4160	246181,64	535868,86	4207	246415,55	536473,15	4254	246327,58	537051,63
4114	245519,01	536022,39	4161	246186,84	535868,09	4208	246425,46	536481,78	4255	246323,27	537089,53
4115	245527,16	536022,77	4162	246191,48	535866,62	4209	246431,56	536489,09	4256	246356,22	537098,98
4116	245545,23	536019,63	4163	246215,32	535854,01	4210	246453,78	536496,23	4257	246380,14	537109,74
4117	245551,97	536018,46	4164	246221,71	535851,57	4211	246456,13	536500,95	4258	246382,97	537100,63
4118	245600,05	536007,58	4165	246238,90	535845,48	4212	246470,34	536528,13	4259	246391,69	537102,43
4119	245618,05	535999,67	4166	246261,87	535835,67	4213	246473,38	536539,07	4260	246401,31	537105,42
4120	245640,97	535986,48	4167	246281,79	535829,15	4214	246468,36	536572,96	4261	246449,31	537127,01
4121	245646,92	535983,83	4168	246287,40	535826,38	4215	246458,48	536609,96	4262	246459,01	537131,37
4122	245653,52	535980,97	4169	246319,97	535803,85	4216	246449,32	536621,34	4263	246465,63	537134,92
4123	245676,15	535983,19	4170	246323,05	535802,33	4217	246442,20	536626,03	4264	246471,61	537139,47
4124	245690,97	535986,26	4171	246328,04	535800,22	4218	246440,34	536627,08	4265	246477,65	537147,59
4125	245710,72	535993,16	4172	246332,46	535799,27	4219	246439,28	536651,50	4266	246478,49	537149,68
4126	245722,19	535994,91	4173	246335,13	535799,07	4220	246446,63	536679,58	4267	246508,48	537175,10
4127	245736,20	535997,06	4174	246349,28	535803,72	4221	246443,11	536704,83	4268	246516,39	537149,63
4128	245753,97	536000,26	4175	246352,87	535804,98	4222	246434,17	536726,30	4269	246546,41	537163,03
4129	245757,29	536002,20	4176	246352,19	535809,32	4223	246436,34	536727,36	4270	246549,48	537167,08
4130	245771,95	536001,63	4177	246326,41	535904,41	4224	246433,77	536743,60	4271	246553,48	537171,61
4131	245808,29	535997,91	4178	246325,32	535924,55	4225	246431,13	536755,22	4272	246568,43	537188,58
4132	245817,33	535996,98	4179	246323,40	535964,16	4226	246416,72	536798,38	4273	246662,05	537209,73
4133	245822,56	535995,59	4180	246324,17	536010,48	4227	246414,90	536803,85	4274	246665,12	537210,21
4134	245832,25	535992,71	4181	246326,08	536095,41	4228	246402,57	536835,46	4275	246668,03	537216,20
4135	245869,28	535979,15	4182	246322,89	536124,41	4229	246391,09	536869,02	4276	246664,83	537221,10
4136	245896,09	535971,79	4183	246328,08	536133,19	4230	246387,54	536875,57	4277	246647,71	537244,30
4137	245905,62	535970,07	4184	246335,70	536139,49	4231	246384,76	536880,70	4278	246609,89	537275,96
4138	245910,52	535967,73	4185	246339,43	536140,72	4232	246379,34	536888,26	4279	246594,10	537291,47
4139	245921,30	535951,51	4186	246354,94	536145,80	4233	246374,81	536894,04	4280	246572,77	537317,60
4140	245930,81	535942,05	4187	246356,58	536149,16	4234	246366,98	536900,42	4281	246561,24	537326,04
4141	245950,81	535926,03	4188	246364,98	536166,37	4235	246356,74	536905,11	4282	246553,91	537333,67
4142	245956,24	535922,42	4189	246367,98	536172,52	4236	246334,17	536914,83	4283	246549,25	537344,43
4143	245959,67	535920,13	4190	246341,72	536208,41	4237	246329,04	536917,56	4284	246552,79	537369,23
4144	245962,69	535918,12	4191	246344,73	536219,70	4238	246321,33	536926,17	4285	246556,71	537374,86
4145	245984,60	535893,75	4192	246299,17	536288,11	4239	246309,46	536939,43	4286	246555,39	537380,51
4146	245989,66	535889,51	4193	246285,98	536301,95	4240	246281,76	536957,77	4287	246541,94	537438,05
4147	245995,96	535883,83	4194	246271,37	536336,00	4241	246275,84	536962,66	4288	246541,38	537447,87
4148	246000,31	535881,09	4195	246265,65	536339,50	4242	246273,41	536968,04	4289	246540,55	537462,39
4149	246004,72	535878,96	4196	246244,61	536352,32	4243	246273,16	536972,81	4290	246542,73	537494,84
4150	246012,93	535875,85	4197	246251,09	536359,60	4244	246274,51	536980,74	4291	246545,37	537500,63
4151	246017,12	535874,53	4198	246252,48	536360,08	4245	246277,40	536997,69	4292	246598,64	537432,78
4152	246063,61	535864,80	4199	246284,36	536371,00	4246	246277,16	537010,55	4293	246646,30	537372,06
4153	246080,07	535864,14	4200	246312,32	536380,58	4247	246275,81	537020,77	4294	246692,41	537313,35
4154	246093,46	535867,87	4201	246342,66	536390,96	4248	246275,81	537020,77	4295	246701,94	537304,97

4296	246710,42	537300,04	4343	248240,01	536445,15	4390	248361,46	538079,00	4437	248353,10	539075,17
4297	246721,93	537295,82	4344	248276,91	536450,49	4391	248359,07	538101,40	4438	248271,04	539340,18
4298	246727,93	537295,10	4345	248336,75	536425,73	4392	248357,63	538126,28	4439	248271,04	539340,18
4299	246736,55	537295,21	4346	248338,59	536424,97	4393	248357,25	538142,00	4440	248178,06	539612,61
4300	246745,32	537296,64	4347	248362,87	536418,69	4394	248357,77	538154,39	4441	248178,06	539612,61
4301	246768,48	537304,25	4348	248389,97	536415,85	4395	248358,77	538164,28	4442	248121,66	539756,84
4302	246771,67	537305,69	4349	248387,23	536396,96	4396	248360,14	538171,53	4443	248075,36	539861,35
4303	246776,10	537307,71	4350	248406,46	536394,75	4397	248361,54	538177,61	4444	248057,11	539899,45
4304	246822,89	537328,96	4351	248406,47	536394,74	4398	248362,81	538185,51	4445	248014,77	539986,50
4305	246830,14	537331,55	4352	248408,36	536406,32	4399	248363,14	538188,88	4446	247968,21	540075,66
4306	246842,37	537335,94	4353	248408,37	536406,39	4400	248363,51	538191,32	4447	247927,73	540148,69
4307	246862,97	537340,83	4354	248425,72	536403,49	4401	248363,32	538210,96	4448	247884,86	540219,86
4308	246906,40	537347,39	4355	248461,36	536397,49	4402	248366,48	538211,37	4449	247835,91	540298,97
4309	246914,74	537346,91	4356	248460,44	536392,58	4403	248366,26	538216,85	4450	247796,23	540360,62
4310	246935,69	537345,69	4357	248484,91	536391,15	4404	248366,02	538222,58	4451	247734,84	540455,87
4311	246976,09	537343,31	4358	248489,82	536390,96	4405	248366,16	538246,14	4452	247673,99	540551,91
4312	246998,21	537341,56	4359	248494,86	536405,33	4406	248365,76	538260,17	4453	247612,08	540647,43
4313	247044,25	537337,90	4360	248510,37	536476,41	4407	248359,93	538277,67	4454	247586,94	540689,23
4314	247062,40	537336,45	4361	248518,30	536486,97	4408	248357,16	538307,28	4455	247547,52	540754,05
4315	247076,56	537334,43	4362	248526,40	536497,75	4409	248355,66	538331,05	4456	247516,83	540805,65
4316	247094,56	537330,49	4363	248535,94	536630,39	4410	248357,02	538358,86	4457	247498,31	540840,31
4317	247112,08	537321,86	4364	248534,40	536648,87	4411	248358,86	538381,42	4458	247464,70	540903,28
4318	247148,63	537296,20	4365	248533,48	536660,00	4412	248358,83	538389,77	4459	247440,63	540951,43
4319	247152,04	537293,80	4366	248530,60	536673,33	4413	248358,27	538395,33	4460	247399,35	541037,42
4320	247165,81	537284,14	4367	248527,10	536682,35	4414	248347,72	538469,93	4461	247371,04	541099,87
4321	247215,29	537249,41	4368	248521,48	536694,41	4415	248347,98	538478,89	4462	247347,49	541157,02
4322	247233,00	537237,38	4369	248516,61	536703,70	4416	248350,67	538483,95	4463	247316,27	541239,04
4323	247286,55	537204,09	4370	248648,30	536796,87	4417	248354,37	538487,35	4464	247298,28	541287,45
4324	247300,36	537194,42	4371	248668,00	536803,55	4418	248370,06	538494,93	4465	247276,44	541352,29
4325	247349,05	537163,55	4372	248771,82	536838,79	4419	248378,81	538499,38	4466	247276,44	541352,29
4326	247383,63	537140,04	4373	248544,13	537540,45	4420	248381,24	538500,34	4467	247276,44	541352,29
4327	247483,91	537077,62	4374	248523,84	537593,15	4421	248384,64	538501,13	4468	247240,04	541473,69
4328	247507,32	536791,33	4375	248504,52	537643,34	4422	248387,53	538500,89	4469	247209,61	541589,05
4329	247512,19	536789,51	4376	248503,98	537644,74	4423	248414,78	538527,58	4470	247196,65	541650,96
4330	247832,52	536671,05	4377	248478,99	537706,82	4424	248422,92	538537,17	4471	247176,54	541753,35
4331	247905,39	536646,09	4378	248469,70	537726,20	4425	248428,08	538544,49	4472	247159,34	541864,48
4332	247921,89	536640,40	4379	248418,79	537832,42	4426	248432,63	538551,67	4473	247146,91	541968,20
4333	248007,79	536435,05	4380	248413,77	537850,58	4427	248436,00	538558,99	4474	247138,17	542055,24
4334	248044,35	536340,77	4381	248392,40	537915,38	4428	248437,46	538565,14	4475	247136,64	542080,76
4335	248062,99	536346,28	4382	248392,69	537924,93	4429	248437,73	538569,21	4476	247132,62	542144,14
4336	248079,70	536351,13	4383	248391,60	537928,64	4430	248437,09	538596,68	4477	247129,71	542261,09
4337	248095,04	536355,61	4384	248386,86	537960,09	4431	248436,28	538608,39	4478	247132,35	542385,71
4338	248109,05	536359,57	4385	248384,89	537971,48	4432	248433,88	538618,02	4479	247139,23	542500,27
4339	248137,30	536367,69	4386	248380,62	537992,15	4433	248431,16	538635,16	4480	247149,02	542603,73
4340	248156,70	536374,28	4387	248379,81	537998,62	4434	248432,01	538635,41	4481	247162,52	542709,56
4341	248213,69	536394,17	4388	248367,93	538021,88	4435	248482,52	538652,18	4482	247182,89	542828,89
4342	248226,52	536443,20	4389	248364,19	538056,43	4436	248409,48	538888,22	4483	247206,44	542943,45

4484	247226,02	543022,56	4531	247644,65	547468,11	4578	247015,18	546890,44	4625	245949,58	546591,08
4485	247263,59	543158,29	4532	247624,00	547441,27	4579	247015,15	546890,42	4626	245945,14	546591,13
4486	247301,16	543276,30	4533	247596,17	547435,54	4580	247004,35	546885,94	4627	245929,54	546594,55
4487	247324,18	543344,29	4534	247545,73	547417,80	4581	246975,59	546875,12	4628	245925,30	546596,36
4488	247374,45	543494,05	4535	247519,61	547406,99	4582	246918,39	546859,18	4629	245916,06	546600,95
4489	247415,72	543624,49	4536	247516,12	547405,03	4583	246914,06	546858,20	4630	245907,93	546605,32
4490	247441,39	543714,45	4537	247488,08	547392,64	4584	246869,41	546847,04	4631	245901,27	546608,46
4491	247464,93	543807,58	4538	247483,49	547390,43	4585	246831,96	546833,54	4632	245896,67	546610,00
4492	247486,37	543913,15	4539	247467,90	547382,17	4586	246797,81	546820,99	4633	245894,11	546610,63
4493	247507,80	544050,47	4540	247455,71	547373,65	4587	246781,69	546813,04	4634	245867,37	546614,49
4494	247518,38	544151,27	4541	247446,73	547365,12	4588	246777,97	546811,57	4635	245855,74	546616,63
4495	247527,11	544286,21	4542	247438,38	547354,32	4589	246771,76	546808,46	4636	245847,53	546620,19
4496	247528,96	544428,82	4543	247430,21	547345,34	4590	246758,02	546801,41	4637	245831,50	546630,41
4497	247526,05	544488,09	4544	247412,90	547327,67	4591	246746,75	546795,22	4638	245820,49	546637,29
4498	247519,17	544577,52	4545	247408,94	547323,76	4592	246724,90	546779,57	4639	245816,10	546638,76
4499	247507,00	544696,84	4546	247393,65	547307,71	4593	246711,01	546770,40	4640	245800,79	546643,43
4500	247490,07	544833,90	4547	247387,50	547299,54	4594	246704,66	546766,91	4641	245795,12	546644,09
4501	247471,02	544981,27	4548	247370,90	547280,80	4595	246700,40	546764,67	4642	245769,62	546647,15
4502	247456,20	545122,03	4549	247337,60	547253,09	4596	246690,37	546762,86	4643	245763,36	546647,97
4503	247450,12	545253,26	4550	247330,88	547247,82	4597	246677,60	546762,51	4644	245752,03	546647,58
4504	247449,85	545351,95	4551	247325,74	547242,67	4598	246666,64	546762,67	4645	245745,62	546646,06
4505	247455,41	545475,78	4552	247324,16	547241,16	4599	246661,17	546762,41	4646	245721,24	546632,93
4506	247460,44	545548,54	4553	247304,56	547221,53	4600	246633,54	546758,83	4647	245694,51	546618,43
4507	247474,99	545675,80	4554	247288,47	547205,94	4601	246611,46	546757,18	4648	245687,30	546616,09
4508	247500,25	545826,88	4555	247279,99	547197,98	4602	246531,27	546748,06	4649	245671,49	546611,70
4509	247539,88	546040,41	4556	247262,76	547183,16	4603	246521,59	546747,10	4650	245649,49	546612,88
4510	247553,11	546114,76	4557	247245,95	547167,62	4604	246479,90	546742,90	4651	245619,44	546617,07
4511	247581,50	546273,49	4558	247227,00	547149,60	4605	246467,53	546741,57	4652	245594,83	546615,33
4512	247590,93	546326,24	4559	247226,35	547147,08	4606	246452,94	546739,86	4653	245586,19	546612,27
4513	247630,43	546548,14	4560	247220,45	547139,54	4607	246437,02	546735,69	4654	245569,82	546601,74
4514	247646,57	546630,16	4561	247210,72	547128,49	4608	246389,52	546711,60	4655	245550,54	546588,49
4515	247669,59	546754,78	4562	247172,88	547086,23	4609	246337,00	546688,34	4656	245541,20	546581,92
4516	247696,58	546903,48	4563	247141,64	547052,19	4610	246222,92	546643,91	4657	245525,32	546571,41
4517	247705,31	546949,78	4564	247131,87	547041,85	4611	246197,58	546636,50	4658	245494,39	546551,30
4518	247732,29	547100,06	4565	247129,09	547037,95	4612	246164,43	546628,26	4659	245465,37	546534,58
4519	247750,29	547199,28	4566	247114,67	547017,76	4613	246152,71	546623,69	4660	245459,76	546531,53
4520	247761,40	547271,78	4567	247103,33	547001,87	4614	246108,48	546603,01	4661	245447,38	546525,72
4521	247775,42	547415,98	4568	247089,04	546985,77	4615	246077,34	546590,16	4662	245435,05	546514,00
4522	247781,15	547502,18	4569	247072,40	546967,01	4616	246067,97	546587,76	4663	245413,57	546498,30
4523	247746,22	547523,82	4570	247065,05	546960,08	4617	246056,49	546585,93	4664	245396,90	546486,98
4524	247744,40	547524,83	4571	247062,57	546956,51	4618	246044,71	546586,80	4665	245381,05	546475,99
4525	247736,02	547530,00	4572	247056,75	546949,44	4619	246035,20	546588,37	4666	245355,96	546458,82
4526	247717,51	547541,34	4573	247053,59	546946,19	4620	246021,20	546591,26	4667	245342,31	546449,47
4527	247708,54	547546,96	4574	247050,08	546943,34	4621	246018,73	546591,16	4668	245331,75	546442,67
4528	247687,05	547542,68	4575	247041,00	546919,78	4622	245998,31	546590,12	4669	245324,46	546438,62
4529	247671,69	547515,64	4576	247027,84	546898,36	4623	245977,14	546589,84	4670	245320,00	546435,78
4530	247657,57	547490,49	4577	247025,24	546895,62	4624	245965,58	546590,85	4671	245298,58	546425,42

4672	245275,38	546413,94	4719	244732,10	546327,15	4766	244634,93	547038,07	4813	244108,75	547626,18
4673	245253,05	546402,93	4720	244736,22	546343,56	4767	244609,84	547066,89	4814	244107,13	547627,78
4674	245242,89	546398,11	4721	244739,81	546360,23	4768	244597,86	547080,79	4815	244098,61	547638,72
4675	245235,80	546394,86	4722	244740,38	546373,55	4769	244586,77	547093,48	4816	244089,13	547653,51
4676	245225,78	546389,94	4723	244740,07	546384,62	4770	244576,31	547105,27	4817	244088,24	547654,91
4677	245212,16	546384,03	4724	244738,30	546395,92	4771	244559,01	547125,87	4818	244065,48	547690,95
4678	245207,45	546382,04	4725	244732,21	546417,13	4772	244541,79	547146,92	4819	244059,50	547728,31
4679	245200,88	546378,75	4726	244728,28	546430,71	4773	244531,82	547159,93	4820	244057,95	547739,00
4680	245179,59	546373,21	4727	244726,59	546436,66	4774	244519,45	547175,44	4821	244060,81	547789,68
4681	245151,61	546364,19	4728	244716,06	546473,57	4775	244503,67	547187,80	4822	244068,83	547816,62
4682	245127,78	546356,19	4729	244713,12	546484,19	4776	244489,84	547200,87	4823	244070,94	547820,18
4683	245120,25	546351,67	4730	244708,04	546499,19	4777	244486,26	547204,75	4824	244085,01	547845,74
4684	245118,40	546348,49	4731	244702,84	546515,88	4778	244480,02	547212,21	4825	244098,78	547869,76
4685	245116,42	546343,11	4732	244696,31	546535,61	4779	244471,40	547222,15	4826	244107,64	547892,13
4686	245114,77	546335,83	4733	244691,69	546548,77	4780	244463,46	547230,97	4827	244109,84	547895,46
4687	245114,26	546311,84	4734	244684,18	546569,11	4781	244454,30	547241,67	4828	244112,07	547900,09
4688	245113,70	546277,36	4735	244680,67	546580,54	4782	244441,24	547256,68	4829	244128,23	547928,75
4689	245112,41	546183,08	4736	244676,81	546596,24	4783	244429,62	547270,08	4830	244135,17	547941,19
4690	245111,59	546177,16	4737	244673,38	546608,27	4784	244413,83	547289,05	4831	244153,40	547973,94
4691	245109,81	546174,89	4738	244668,58	546624,31	4785	244402,71	547302,89	4832	244163,25	547992,05
4692	245107,10	546173,71	4739	244661,24	546648,64	4786	244391,99	547315,27	4833	244168,43	548004,51
4693	245083,97	546176,07	4740	244657,49	546669,99	4787	244381,30	547327,76	4834	244175,43	548017,11
4694	245058,08	546178,95	4741	244655,39	546679,90	4788	244370,54	547340,81	4835	244188,92	548042,90
4695	245033,12	546181,35	4742	244655,39	546682,72	4789	244363,26	547349,54	4836	244196,44	548057,39
4696	245027,10	546181,93	4743	244655,18	546692,65	4790	244345,87	547372,46	4837	244207,51	548077,29
4697	245004,16	546184,84	4744	244654,59	546719,67	4791	244324,87	547400,71	4838	244218,21	548096,68
4698	244976,08	546187,36	4745	244654,29	546728,01	4792	244298,14	547435,58	4839	244229,69	548119,80
4699	244949,64	546190,14	4746	244654,01	546734,80	4793	244274,99	547464,99	4840	244247,71	548157,58
4700	244922,03	546192,91	4747	244653,96	546742,72	4794	244265,96	547477,83	4841	244251,80	548170,25
4701	244893,78	546195,21	4748	244653,74	546752,34	4795	244256,44	547490,38	4842	244251,93	548170,92
4702	244868,43	546197,92	4749	244653,34	546768,15	4796	244248,77	547500,21	4843	244252,58	548174,25
4703	244867,96	546198,20	4750	244652,85	546780,83	4797	244241,55	547509,78	4844	244254,81	548185,66
4704	244864,79	546198,25	4751	244653,11	546783,35	4798	244234,32	547519,07	4845	244259,15	548208,02
4705	244840,88	546200,46	4752	244652,61	546813,09	4799	244228,03	547527,90	4846	244262,57	548220,65
4706	244813,13	546203,26	4753	244651,95	546829,68	4800	244221,53	547536,65	4847	244264,40	548228,70
4707	244805,34	546204,09	4754	244652,00	546845,27	4801	244214,42	547546,28	4848	244266,73	548236,71
4708	244785,68	546205,71	4755	244651,97	546857,35	4802	244209,44	547551,29	4849	244269,80	548248,42
4709	244746,47	546209,70	4756	244651,91	546868,54	4803	244203,44	547555,96	4850	244273,79	548264,15
4710	244722,21	546210,96	4757	244651,64	546882,77	4804	244189,28	547566,72	4851	244281,71	548292,99
4711	244714,30	546211,66	4758	244651,18	546910,42	4805	244185,30	547569,33	4852	244285,54	548308,59
4712	244711,84	546213,18	4759	244650,59	546932,22	4806	244173,47	547576,22	4853	244286,46	548312,44
4713	244710,89	546220,59	4760	244650,32	546939,63	4807	244156,99	547585,82	4854	244290,77	548333,47
4714	244713,53	546235,66	4761	244649,45	546955,83	4808	244141,98	547594,65	4855	244295,01	548358,25
4715	244713,99	546253,34	4762	244648,37	546971,33	4809	244133,97	547599,91	4856	244296,88	548372,76
4716	244719,32	546273,95	4763	244647,25	546988,80	4810	244132,42	547602,56	4857	244300,90	548395,73
4717	244720,64	546280,09	4764	244645,82	547005,31	4811	244131,34	547603,64	4858	244305,23	548417,73
4718	244727,97	546307,49	4765	244641,44	547019,69	4812	244128,52	547606,55	4859	244307,97	548429,11

4860	244312,96	548445,32	4907	244091,26	549346,50	4954	243834,03	549917,13	5001	243824,99	550588,13
4861	244322,79	548473,78	4908	244086,04	549356,40	4955	243829,47	549922,92	5002	243824,17	550605,32
4862	244329,18	548493,34	4909	244082,39	549364,69	4956	243827,20	549929,36	5003	243823,32	550626,29
4863	244330,29	548498,65	4910	244075,98	549379,32	4957	243826,28	549934,10	5004	243821,54	550662,63
4864	244330,91	548503,16	4911	244066,65	549398,26	4958	243825,98	549941,85	5005	243821,29	550667,77
4865	244331,71	548514,59	4912	244059,85	549417,02	4959	243826,96	549954,97	5006	243820,91	550675,48
4866	244330,93	548540,62	4913	244057,81	549420,72	4960	243828,07	549965,90	5007	243820,54	550683,71
4867	244329,58	548568,60	4914	244047,76	549445,46	4961	243830,14	549983,95	5008	243820,21	550693,57
4868	244328,72	548598,57	4915	244043,19	549458,41	4962	243832,24	550001,57	5009	243819,90	550704,42
4869	244328,68	548602,77	4916	244038,35	549468,66	4963	243832,37	550011,51	5010	243819,22	550713,60
4870	244329,13	548615,77	4917	244034,02	549479,00	4964	243831,35	550030,28	5011	243817,76	550742,79
4871	244330,51	548653,74	4918	244028,46	549494,22	4965	243828,48	550059,62	5012	243817,58	550763,32
4872	244331,06	548663,32	4919	244024,40	549499,12	4966	243827,10	550074,47	5013	243818,00	550777,66
4873	244331,70	548672,54	4920	244020,31	549507,88	4967	243826,49	550082,45	5014	243818,14	550793,21
4874	244333,42	548698,61	4921	244019,28	549510,01	4968	243826,73	550082,51	5015	243818,27	550809,07
4875	244329,00	548747,45	4922	244014,33	549524,22	4969	243821,04	550107,90	5016	243818,75	550822,51
4876	244328,88	548749,79	4923	244013,24	549528,05	4970	243820,32	550112,13	5017	243818,87	550831,50
4877	244327,66	548792,25	4924	244011,27	549536,23	4971	243818,39	550133,07	5018	243819,59	550852,44
4878	244326,10	548814,66	4925	244008,55	549549,04	4972	243819,22	550167,70	5019	243821,18	550887,36
4879	244323,30	548842,72	4926	244006,93	549559,94	4973	243819,98	550180,12	5020	243822,18	550902,32
4880	244320,43	548855,91	4927	244005,17	549571,83	4974	243820,99	550200,67	5021	243824,12	550930,20
4881	244317,27	548871,17	4928	244003,68	549586,63	4975	243827,19	550220,59	5022	243824,43	550965,38
4882	244315,41	548879,14	4929	244003,30	549595,71	4976	243834,31	550238,48	5023	243823,92	551016,35
4883	244313,39	548887,09	4930	244003,96	549604,29	4977	243837,34	550254,32	5024	243823,53	551020,00
4884	244311,57	548892,46	4931	244002,35	549615,17	4978	243838,14	550277,08	5025	243820,79	551036,91
4885	244307,42	548904,72	4932	243998,61	549628,28	4979	243838,32	550282,08	5026	243816,54	551072,92
4886	244292,27	548941,14	4933	243993,72	549641,32	4980	243839,79	550297,99	5027	243813,79	551098,24
4887	244280,72	548968,05	4934	243991,87	549644,89	4981	243840,20	550310,51	5028	243814,12	551110,77
4888	244270,04	548990,47	4935	243986,64	549657,71	4982	243841,77	550330,73	5029	243814,57	551120,07
4889	244260,44	549010,75	4936	243978,81	549672,79	4983	243843,05	550350,28	5030	243817,21	551131,79
4890	244251,38	549028,67	4937	243965,72	549704,88	4984	243843,27	550360,84	5031	243819,74	551142,24
4891	244231,34	549063,56	4938	243958,90	549720,87	4985	243844,75	550361,06	5032	243821,39	551146,88
4892	244211,96	549097,94	4939	243954,52	549732,34	4986	243844,70	550363,95	5033	243824,50	551156,75
4893	244202,05	549114,40	4940	243940,21	549754,17	4987	243845,64	550384,72	5034	243834,01	551183,50
4894	244193,74	549127,79	4941	243936,13	549763,65	4988	243845,93	550388,36	5035	243844,76	551209,26
4895	244184,75	549142,41	4942	243926,92	549784,56	4989	243846,26	550400,72	5036	243855,86	551238,86
4896	244170,72	549165,67	4943	243925,64	549787,04	4990	243845,30	550420,68	5037	243859,48	551248,24
4897	244162,22	549179,83	4944	243919,83	549804,04	4991	243844,31	550437,81	5038	243867,59	551269,49
4898	244156,83	549189,51	4945	243916,37	549821,65	4992	243842,75	550455,03	5039	243871,52	551278,15
4899	244155,19	549192,52	4946	243909,20	549836,46	4993	243842,41	550458,27	5040	243876,30	551292,73
4900	244149,30	549205,96	4947	243897,41	549857,97	4994	243841,39	550471,02	5041	243879,45	551303,06
4901	244148,75	549212,17	4948	243892,59	549864,04	4995	243839,52	550482,93	5042	243882,05	551312,98
4902	244144,26	549236,34	4949	243882,44	549871,57	4996	243837,04	550495,25	5043	243883,92	551321,44
4903	244136,55	549252,65	4950	243878,12	549875,10	4997	243835,16	550509,09	5044	243885,05	551331,06
4904	244124,96	549277,20	4951	243861,83	549887,98	4998	243832,59	550525,25	5045	243885,34	551344,12
4905	244113,73	549299,97	4952	243845,92	549904,20	4999	243830,43	550539,42	5046	243885,04	551355,32
4906	244099,43	549329,65	4953	243842,70	549907,81	5000	243826,68	550569,99	5047	243884,15	551360,86

5048	243876,89	551394,86	5095	244315,65	551615,39	5142	244622,85	551883,78	5189	244730,75	552234,42
5049	243870,51	551418,96	5096	244321,69	551622,02	5143	244660,59	551885,86	5190	244730,57	552241,55
5050	243864,42	551447,91	5097	244327,80	551627,54	5144	244669,50	551887,23	5191	244730,29	552247,55
5051	243859,79	551467,44	5098	244332,64	551630,94	5145	244671,58	551887,70	5192	244729,66	552256,10
5052	243858,03	551475,45	5099	244339,83	551634,83	5146	244673,59	551888,30	5193	244728,92	552267,04
5053	243856,08	551489,12	5100	244347,25	551638,97	5147	244682,18	551891,98	5194	244727,69	552278,22
5054	243855,58	551496,02	5101	244353,57	551642,99	5148	244686,25	551894,53	5195	244725,28	552299,93
5055	243855,60	551506,10	5102	244368,51	551655,65	5149	244688,79	551896,36	5196	244722,64	552329,17
5056	243856,98	551518,19	5103	244383,58	551664,49	5150	244691,43	551898,93	5197	244722,26	552340,99
5057	243860,49	551541,79	5104	244387,99	551671,18	5151	244694,20	551902,05	5198	244721,90	552353,53
5058	243864,21	551567,40	5105	244391,31	551679,84	5152	244697,24	551907,07	5199	244722,73	552370,24
5059	243867,23	551586,23	5106	244394,86	551691,24	5153	244699,33	551912,29	5200	244724,41	552388,06
5060	243868,19	551592,56	5107	244397,21	551700,91	5154	244701,84	551920,16	5201	244725,82	552399,17
5061	243868,80	551594,62	5108	244398,86	551710,64	5155	244705,00	551933,82	5202	244727,22	552410,80
5062	243869,38	551594,51	5109	244400,59	551720,00	5156	244706,40	551941,10	5203	244728,74	552422,75
5063	243873,32	551595,68	5110	244401,34	551722,70	5157	244708,59	551953,37	5204	244729,90	552433,91
5064	243883,34	551594,62	5111	244401,94	551724,52	5158	244710,73	551964,80	5205	244731,35	552444,49
5065	243891,30	551590,41	5112	244402,55	551726,32	5159	244712,69	551976,70	5206	244734,14	552466,57
5066	243897,75	551585,93	5113	244405,06	551728,87	5160	244715,13	551988,23	5207	244735,60	552476,80
5067	243915,17	551574,54	5114	244420,18	551738,26	5161	244716,62	551996,28	5208	244737,48	552487,19
5068	243918,48	551572,06	5115	244429,39	551743,88	5162	244717,89	552002,90	5209	244739,60	552499,59
5069	243923,95	551570,37	5116	244438,71	551749,03	5163	244718,21	552005,82	5210	244740,90	552509,43
5070	243929,34	551568,92	5117	244443,25	551750,66	5164	244718,04	552009,07	5211	244742,01	552519,71
5071	243933,56	551568,43	5118	244445,22	551751,38	5165	244717,74	552014,66	5212	244742,67	552531,27
5072	243951,19	551567,54	5119	244454,58	551753,68	5166	244717,67	552024,70	5213	244743,19	552541,07
5073	243951,32	551566,61	5120	244473,44	551757,85	5167	244717,96	552036,32	5214	244743,82	552551,88
5074	243966,82	551566,42	5121	244488,10	551761,25	5168	244718,90	552048,08	5215	244744,66	552566,04
5075	243999,90	551566,62	5122	244498,87	551764,54	5169	244720,65	552062,70	5216	244745,10	552573,17
5076	244032,79	551566,63	5123	244505,61	551767,01	5170	244721,80	552075,51	5217	244745,28	552583,91
5077	244052,64	551566,45	5124	244524,49	551778,83	5171	244722,81	552084,65	5218	244745,58	552594,15
5078	244071,08	551569,13	5125	244534,84	551785,95	5172	244723,50	552092,79	5219	244745,94	552598,58
5079	244109,04	551576,18	5126	244541,63	551791,19	5173	244723,83	552098,23	5220	244746,24	552602,87
5080	244117,29	551576,98	5127	244546,39	551795,26	5174	244724,36	552105,26	5221	244747,45	552616,09
5081	244133,14	551576,18	5128	244558,42	551806,31	5175	244724,59	552113,90	5222	244749,51	552629,98
5082	244179,99	551570,23	5129	244570,17	551818,04	5176	244724,83	552120,96	5223	244750,46	552637,50
5083	244210,77	551565,91	5130	244572,69	551821,66	5177	244724,81	552126,82	5224	244747,81	552653,70
5084	244215,88	551565,95	5131	244577,56	551829,97	5178	244724,05	552138,14	5225	244748,27	552664,06
5085	244226,89	551567,26	5132	244580,02	551835,14	5179	244723,71	552142,96	5226	244748,35	552670,17
5086	244232,12	551569,36	5133	244581,72	551839,37	5180	244723,81	552148,21	5227	244748,58	552675,22
5087	244240,94	551573,34	5134	244584,43	551847,47	5181	244724,21	552158,33	5228	244749,61	552687,57
5088	244260,86	551581,65	5135	244588,06	551859,08	5182	244724,45	552162,76	5229	244750,85	552702,43
5089	244281,35	551587,96	5136	244591,28	551867,66	5183	244725,18	552168,08	5230	244752,71	552724,81
5090	244284,13	551588,75	5137	244592,77	551871,11	5184	244726,73	552179,09	5231	244753,42	552733,23
5091	244296,46	551598,91	5138	244595,73	551875,58	5185	244728,55	552189,85	5232	244755,10	552753,39
5092	244306,51	551607,20	5139	244599,52	551878,45	5186	244730,90	552204,56	5233	244758,39	552827,64
5093	244309,19	551609,36	5140	244606,82	551881,42	5187	244731,30	552211,32	5234	244753,90	552831,59
5094	244312,28	551611,77	5141	244616,60	551883,04	5188	244731,40	552219,45	5235	244754,44	552870,43

5236	244755,17	552914,74	5283	245194,39	552875,13	5330	245623,47	553354,34	5377	245716,63	553805,30
5237	244755,97	552973,94	5284	245200,78	552875,97	5331	245630,02	553353,95	5378	245666,36	553834,36
5238	244756,31	552992,89	5285	245208,95	552876,33	5332	245636,96	553353,34	5379	245641,22	553848,89
5239	244758,29	553029,09	5286	245249,21	552881,85	5333	245650,85	553351,92	5380	245641,22	553848,89
5240	244770,77	553024,73	5287	245295,38	552885,58	5334	245657,61	553351,53	5381	245605,14	553869,74
5241	244779,13	553021,75	5288	245315,12	552887,89	5335	245675,81	553350,42	5382	245621,40	553891,69
5242	244788,12	553018,11	5289	245332,96	552891,20	5336	245685,24	553350,35	5383	245644,42	553919,21
5243	244802,11	553013,12	5290	245352,10	552895,79	5337	245694,54	553349,89	5384	245659,19	553931,84
5244	244815,52	553008,74	5291	245368,84	552900,70	5338	245698,61	553348,55	5385	245669,85	553938,92
5245	244824,04	553006,05	5292	245404,54	552910,84	5339	245710,91	553345,86	5386	245690,70	553955,59
5246	244832,89	553003,66	5293	245427,37	552921,88	5340	245713,82	553345,27	5387	245715,24	553967,62
5247	244839,33	553002,42	5294	245438,32	552923,40	5341	245720,57	553345,00	5388	245736,60	553973,44
5248	244854,67	553002,71	5295	245440,99	552922,84	5342	245792,85	553342,05	5389	245755,42	553976,60
5249	244866,38	553004,01	5296	245441,98	552928,85	5343	245796,13	553341,92	5390	245774,73	553981,33
5250	244874,54	553004,99	5297	245446,32	552985,65	5344	245807,51	553341,46	5391	245801,93	553988,39
5251	244897,87	553018,80	5298	245453,54	553059,04	5345	245818,20	553341,02	5392	245841,48	553997,46
5252	244908,84	553018,75	5299	245453,49	553072,13	5346	245831,40	553340,48	5393	245921,76	554015,13
5253	244914,80	553019,05	5300	245454,17	553096,08	5347	245845,10	553339,92	5394	245933,03	554020,62
5254	244920,41	553018,79	5301	245458,64	553146,34	5348	245855,08	553339,52	5395	246010,45	554006,51
5255	244924,49	553019,24	5302	245462,48	553173,47	5349	245927,02	553358,54	5396	246065,78	554004,88
5256	244938,39	553018,92	5303	245463,90	553187,76	5350	245932,93	553357,09	5397	246119,26	554007,50
5257	244955,32	553016,78	5304	245470,10	553218,97	5351	245940,75	553359,38	5398	246119,26	554007,50
5258	244963,39	553015,36	5305	245469,99	553229,83	5352	245944,91	553360,59	5399	246119,26	554007,50
5259	244976,30	553008,71	5306	245475,12	553248,55	5353	245973,09	553368,74	5400	246119,26	554024,46
5260	244990,36	552998,60	5307	245487,31	553266,96	5354	245985,69	553371,88	5401	246120,04	554133,92
5261	245005,78	552983,10	5308	245498,03	553287,55	5355	246028,47	553348,05	5402	246120,50	554205,08
5262	245027,47	552961,70	5309	245498,05	553295,45	5356	246031,24	553356,98	5403	246121,28	554321,55
5263	245031,90	552959,23	5310	245501,61	553312,94	5357	246042,67	553396,02	5404	246121,35	554347,69
5264	245034,92	552957,52	5311	245500,57	553341,86	5358	246050,36	553424,96	5405	246121,44	554382,12
5265	245051,46	552947,63	5312	245500,52	553354,50	5359	246059,58	553461,81	5406	246121,60	554421,59
5266	245067,76	552937,35	5313	245501,05	553358,78	5360	246066,77	553490,56	5407	246121,72	554452,22
5267	245082,64	552928,55	5314	245505,13	553372,60	5361	246075,03	553529,11	5408	246122,06	554452,12
5268	245086,68	552926,17	5315	245510,68	553380,83	5362	246080,76	553558,64	5409	246122,22	554463,28
5269	245091,20	552923,36	5316	245517,09	553383,12	5363	246091,71	553618,33	5410	246122,77	554491,15
5270	245091,50	552923,18	5317	245519,05	553382,72	5364	246094,20	553635,30	5411	246125,54	554569,19
5271	245095,94	552920,67	5318	245527,21	553381,19	5365	246058,13	553641,62	5412	246125,92	554579,98
5272	245104,21	552913,86	5319	245532,34	553379,87	5366	246040,43	553645,59	5413	246126,37	554592,58
5273	245114,35	552905,00	5320	245537,34	553378,68	5367	246008,15	553652,93	5414	246127,24	554612,40
5274	245127,51	552906,99	5321	245542,34	553377,34	5368	245982,76	553660,87	5415	246131,32	554691,33
5275	245132,95	552907,75	5322	245547,55	553374,23	5369	245931,36	553689,31	5416	246140,44	554778,11
5276	245143,08	552909,19	5323	245567,16	553368,94	5370	245860,19	553730,59	5417	246147,52	554843,06
5277	245151,97	552909,95	5324	245578,59	553364,80	5371	245847,77	553736,47	5418	246161,71	554939,02
5278	245160,38	552910,61	5325	245588,93	553360,63	5372	245844,39	553738,81	5419	246182,66	555060,24
5279	245171,23	552910,59	5326	245600,50	553356,82	5373	245812,54	553752,93	5420	246187,30	555091,05
5280	245172,52	552877,97	5327	245605,68	553355,65	5374	245782,20	553768,98	5421	246217,70	555230,25
5281	245172,71	552874,55	5328	245610,99	553355,09	5375	245770,43	553777,00	5422	246228,76	555279,73
5282	245176,39	552874,59	5329	245620,19	553354,42	5376	245753,29	553782,78	5423	246251,08	555376,28

5424	246277,58	555490,87	5471	246897,90	557243,34	5518	246080,24	557875,36	5565	246265,06	558423,41
5425	246292,77	555558,66	5472	246909,38	557253,33	5519	246088,81	557882,38	5566	246265,15	558438,90
5426	246314,12	555653,95	5473	246927,79	557271,81	5520	246101,47	557894,03	5567	246270,27	558452,59
5427	246323,35	555692,31	5474	246945,95	557295,43	5521	246109,25	557902,37	5568	246278,40	558464,18
5428	246352,46	555822,62	5475	246960,45	557317,87	5522	246117,67	557911,90	5569	246285,61	558477,13
5429	246393,68	555996,54	5476	246973,70	557343,98	5523	246132,07	557929,76	5570	246289,90	558490,69
5430	246395,62	556004,72	5477	246984,61	557375,41	5524	246140,03	557940,69	5571	246290,95	558500,86
5431	246414,92	556091,48	5478	246990,65	557407,67	5525	246147,56	557950,96	5572	246290,48	558513,71
5432	246450,41	556242,41	5479	246993,29	557445,39	5526	246157,23	557963,44	5573	246291,49	558527,70
5433	246454,16	556258,85	5480	246991,23	557478,14	5527	246163,71	557972,51	5574	246296,13	558540,47
5434	246472,04	556318,24	5481	246988,09	557498,58	5528	246170,38	557981,58	5575	246301,87	558546,25
5435	246476,14	556320,92	5482	246980,99	557528,22	5529	246176,43	557990,44	5576	246308,25	558549,92
5436	246496,16	556393,81	5483	246970,20	557558,28	5530	246182,37	558001,12	5577	246319,33	558555,43
5437	246496,17	556393,86	5484	246955,84	557590,03	5531	246186,83	558010,50	5578	246329,58	558560,30
5438	246499,00	556405,30	5485	246936,86	557624,40	5532	246193,57	558024,71	5579	246340,00	558566,27
5439	246503,33	556424,48	5486	246916,15	557654,13	5533	246197,02	558037,04	5580	246349,12	558573,42
5440	246513,60	556466,05	5487	246895,64	557678,74	5534	246200,06	558048,78	5581	246360,18	558584,35
5441	246518,11	556484,95	5488	246873,71	557700,77	5535	246202,31	558060,99	5582	246368,76	558594,88
5442	246519,03	556488,14	5489	246854,03	557718,76	5536	246203,70	558074,09	5583	246374,06	558603,21
5443	246523,74	556509,26	5490	246834,71	557734,02	5537	246204,27	558097,69	5584	246376,95	558611,37
5444	246526,66	556520,68	5491	246834,34	557734,31	5538	246204,22	558098,40	5585	246377,15	558612,03
5445	246532,12	556538,79	5492	246834,34	557734,31	5539	246204,23	558111,76	5586	246380,56	558621,83
5446	246538,65	556564,21	5493	246834,34	557734,31	5540	246203,90	558124,79	5587	246383,91	558633,31
5447	246541,54	556574,85	5494	246812,90	557747,35	5541	246204,48	558146,36	5588	246386,87	558643,34
5448	246555,02	556626,07	5495	246765,91	557770,72	5542	246205,15	558158,07	5589	246390,40	558653,33
5449	246559,72	556642,71	5496	246737,19	557793,40	5543	246206,70	558169,94	5590	246394,30	558664,41
5450	246561,47	556649,00	5497	246737,19	557793,40	5544	246208,59	558180,50	5591	246397,96	558675,57
5451	246562,16	556652,04	5498	246701,05	557805,02	5545	246211,36	558193,21	5592	246401,00	558687,04
5452	246569,04	556680,76	5499	246662,18	557813,54	5546	246215,58	558213,00	5593	246404,16	558697,05
5453	246573,75	556700,08	5500	246623,04	557819,13	5547	246216,99	558220,57	5594	246408,71	558706,89
5454	246580,98	556729,30	5501	246583,10	557820,99	5548	246219,40	558231,18	5595	246412,15	558717,23
5455	246585,57	556743,85	5502	246543,99	557820,27	5549	246221,08	558241,44	5596	246418,19	558724,83
5456	246587,84	556754,21	5503	246526,62	557819,95	5550	246223,55	558251,39	5597	246419,12	558726,52
5457	246592,28	556766,99	5504	246500,24	557819,27	5551	246226,66	558261,63	5598	246425,17	558737,61
5458	246631,20	556917,24	5505	246403,44	557818,36	5552	246229,01	558268,94	5599	246432,37	558748,54
5459	246646,29	556956,54	5506	246323,23	557820,77	5553	246232,64	558277,67	5600	246441,53	558766,76
5460	246690,72	557071,15	5507	246257,91	557824,63	5554	246235,68	558284,46	5601	246444,48	558774,50
5461	246699,24	557086,72	5508	246213,06	557828,59	5555	246239,16	558292,51	5602	246445,75	558782,54
5462	246711,80	557107,50	5509	246155,25	557835,64	5556	246244,12	558302,23	5603	246447,60	558791,20
5463	246724,28	557124,18	5510	246123,30	557840,68	5557	246248,21	558311,33	5604	246446,95	558799,31
5464	246730,10	557130,85	5511	246048,95	557853,04	5558	246252,45	558322,15	5605	246446,95	558799,31
5465	246754,54	557156,40	5512	246053,24	557855,92	5559	246257,29	558337,01	5606	246446,95	558799,31
5466	246782,33	557176,92	5513	246057,27	557858,63	5560	246260,25	558347,02	5607	246446,86	558803,51
5467	246815,53	557195,06	5514	246065,17	557863,93	5561	246268,29	558375,00	5608	246446,10	558807,57
5468	246856,45	557215,39	5515	246068,73	557866,57	5562	246268,69	558384,50	5609	246444,71	558811,60
5469	246876,02	557227,49	5516	246076,05	557871,98	5563	246268,23	558394,70	5610	246441,09	558816,51
5470	246888,53	557235,80	5517	246076,98	557872,68	5564	246266,70	558406,86	5611	246435,30	558820,02

5612	246423,18	558828,04	5659	245912,56	560080,22	5706	246524,51	560203,42	5753	246960,80	560212,32
5613	246394,83	558840,29	5660	245914,71	560093,98	5707	246528,96	560205,52	5754	246936,64	560234,87
5614	246378,73	558846,10	5661	245917,85	560110,71	5708	246533,92	560207,04	5755	246931,51	560239,54
5615	246362,78	558854,69	5662	245922,49	560132,43	5709	246538,35	560207,29	5756	246920,67	560249,25
5616	246357,04	558856,71	5663	245929,42	560151,40	5710	246553,88	560198,32	5757	246914,63	560254,30
5617	246345,19	558863,62	5664	245939,53	560176,03	5711	246555,96	560196,74	5758	246909,01	560259,73
5618	246339,76	558866,39	5665	245947,81	560192,59	5712	246562,19	560194,77	5759	246888,22	560278,93
5619	246333,45	558869,31	5666	245961,76	560216,35	5713	246563,50	560194,22	5760	246859,11	560305,00
5620	246326,28	558871,74	5667	245974,82	560234,19	5714	246568,94	560207,70	5761	246851,99	560311,87
5621	246324,93	558872,27	5668	246014,23	560280,91	5715	246586,79	560233,68	5762	246845,28	560318,05
5622	246290,51	558887,06	5669	246051,78	560326,06	5716	246632,64	560323,78	5763	246835,79	560326,47
5623	246250,09	558907,28	5670	246088,90	560371,20	5717	246654,34	560321,07	5764	246829,05	560332,19
5624	246204,90	558930,96	5671	246100,21	560383,92	5718	246658,44	560320,99	5765	246824,67	560337,38
5625	246152,73	558959,84	5672	246125,75	560360,30	5719	246696,96	560315,94	5766	246810,95	560349,53
5626	246148,82	558961,34	5673	246158,04	560330,79	5720	246704,15	560312,75	5767	246809,32	560351,22
5627	246141,26	558966,74	5674	246169,70	560322,42	5721	246724,21	560308,64	5768	246800,78	560358,68
5628	246118,07	558982,89	5675	246187,64	560306,36	5722	246726,19	560309,01	5769	246782,77	560374,31
5629	246069,29	559017,54	5676	246200,06	560294,50	5723	246750,90	560309,24	5770	246772,16	560384,45
5630	246052,39	559029,91	5677	246194,45	560288,03	5724	246761,33	560295,52	5771	246783,48	560389,31
5631	246032,34	559043,44	5678	246208,44	560275,05	5725	246777,35	560272,36	5772	246794,84	560393,64
5632	245994,91	559069,91	5679	246228,73	560262,18	5726	246794,75	560230,36	5773	246829,83	560405,22
5633	245901,64	559131,88	5680	246261,82	560233,66	5727	246825,76	560212,70	5774	246887,91	560421,83
5634	245889,96	559139,99	5681	246269,29	560225,73	5728	246826,48	560211,55	5775	246940,68	560437,68
5635	245863,33	559156,78	5682	246279,94	560219,53	5729	246836,64	560202,60	5776	246987,93	560451,31
5636	245858,46	559159,98	5683	246286,01	560214,85	5730	246854,55	560183,57	5777	246991,89	560451,99
5637	245854,26	559162,86	5684	246292,05	560209,05	5731	246865,37	560170,37	5778	247007,51	560451,79
5638	245861,21	559178,13	5685	246323,85	560195,06	5732	246875,36	560161,73	5779	247022,75	560448,27
5639	245869,24	559196,67	5686	246346,90	560186,56	5733	246891,88	560152,85	5780	247030,62	560447,69
5640	245879,33	559225,16	5687	246364,58	560179,32	5734	246910,37	560147,15	5781	247048,03	560446,44
5641	245885,30	559245,90	5688	246372,24	560175,51	5735	246922,18	560138,80	5782	247058,28	560447,14
5642	245890,04	559267,25	5689	246381,41	560169,08	5736	246924,22	560131,94	5783	247070,91	560449,60
5643	245894,19	559293,45	5690	246392,01	560163,04	5737	246926,14	560125,46	5784	247085,56	560453,87
5644	245896,22	559315,67	5691	246395,67	560160,07	5738	246948,51	560095,41	5785	247103,78	560460,53
5645	245897,09	559331,03	5692	246397,77	560158,35	5739	246962,30	560082,41	5786	247115,10	560464,37
5646	245898,12	559350,70	5693	246408,11	560149,14	5740	246973,68	560077,39	5787	247126,89	560468,29
5647	245899,76	559465,28	5694	246416,91	560160,19	5741	246978,46	560076,96	5788	247149,93	560476,27
5648	245900,63	559530,35	5695	246423,01	560170,75	5742	246984,01	560084,07	5789	247171,63	560483,49
5649	245901,26	559601,43	5696	246431,99	560173,20	5743	246995,94	560093,55	5790	247188,75	560489,18
5650	245902,57	559667,85	5697	246447,80	560175,94	5744	247006,27	560104,74	5791	247197,08	560491,70
5651	245903,37	559715,32	5698	246464,74	560177,60	5745	247016,07	560113,03	5792	247221,15	560498,55
5652	245903,50	559745,80	5699	246468,83	560178,28	5746	247023,40	560119,61	5793	247242,19	560503,34
5653	245905,38	559821,01	5700	246474,84	560179,60	5747	247033,48	560128,65	5794	247261,97	560508,14
5654	245906,90	559855,68	5701	246485,05	560181,84	5748	247046,71	560134,16	5795	247283,07	560513,31
5655	245907,48	559924,38	5702	246496,19	560185,94	5749	247015,01	560163,05	5796	247320,82	560522,25
5656	245908,75	559996,49	5703	246499,66	560186,66	5750	246987,09	560188,66	5797	247286,57	560557,26
5657	245909,29	560027,59	5704	246507,29	560192,32	5751	246985,97	560191,28	5798	247214,16	560632,06
5658	245910,07	560056,95	5705	246515,68	560197,82	5752	246961,98	560213,23	5799	247160,85	560686,56

5800	247086,25	560763,94
5801	247038,31	560811,68
5802	246987,78	560862,41
5803	246956,35	560900,21
5804	246901,45	560970,23
5805	246867,04	561017,97
5806	246845,55	561053,18
5807	246824,66	561101,52
5808	246812,73	561126,38
5809	246793,83	561159,40
5810	246767,97	561203,57
5811	246745,69	561238,97
5812	246712,67	561296,26
5813	246680,24	561361,71
5814	246661,74	561401,10
5815	246632,70	561470,92
5816	246610,42	561529,60
5817	246592,52	561582,72
5818	246575,01	561642,99
5819	246554,52	561717,19
5820	246545,18	561757,77
5821	246519,71	561876,53
5822	246508,37	561953,71
5823	246496,04	562039,65
5824	246490,61	562103,13
5825	246490,61	562103,13
5826	246490,61	562103,13
5827	246488,20	562153,14
5828	246488,20	562213,17
5829	246492,74	562266,39
5830	246497,69	562312,80
5831	246501,64	562347,51
5832	246502,28	562353,18

141	247435,11	563009,99	Część 2	188	248078,06	563136,06	Część 2	235	248620,75	563220,82	Część 2
142	247437,94	563005,28	Część 2	189	248093,75	563139,62	Część 2	236	248620,75	563220,82	Część 2
143	247441,44	562998,49	Część 2	190	248098,28	563140,64	Część 2	237	248620,75	563220,82	Część 2
144	247452,39	563002,88	Część 2	191	248115,84	563144,63	Część 2	238	248620,75	563220,82	Część 2
145	247479,06	563015,26	Część 2	192	248127,69	563147,05	Część 2	239	248620,75	563220,82	Część 2
146	247483,11	563017,14	Część 2	193	248375,75	563173,27	Część 2	240	248629,60	563214,33	Część 2
147	247528,97	563033,02	Część 2	194	248375,16	563172,26	Część 2	241	248640,94	563201,77	Część 2
148	247549,83	563042,27	Część 2	195	248375,75	563173,27	Część 2	242	248657,53	563184,98	Część 2
149	247549,83	563042,27	Część 2	196	248376,26	563173,72	Część 2	243	248677,58	563163,31	Część 2
150	247576,08	563053,98	Część 2	197	248207,08	563156,17	Część 2	244	248683,62	563157,40	Część 2
151	247599,44	563064,41	Część 2	198	248215,79	563156,07	Część 2	245	248686,14	563154,92	Część 2
152	247629,46	563077,71	Część 2	199	248216,05	563156,07	Część 2	246	248693,44	563149,54	Część 2
153	247635,52	563079,55	Część 2	200	248227,04	563156,15	Część 2	247	248695,70	563149,38	Część 2
154	247643,66	563080,65	Część 2	201	248246,08	563156,31	Część 2	248	248718,78	563141,82	Część 2
155	247666,35	563082,17	Część 2	202	248262,37	563156,14	Część 2	249	248722,84	563140,99	Część 2
156	247677,94	563082,96	Część 2	203	248269,54	563155,67	Część 2	250	248741,51	563137,04	Część 2
157	247682,61	563083,28	Część 2	204	248280,36	563155,77	Część 2	251	248750,96	563135,55	Część 2
158	247712,30	563085,37	Część 2	205	248289,33	563155,83	Część 2	252	248755,82	563134,88	Część 2
159	247740,32	563086,28	Część 2	206	248298,09	563155,09	Część 2	253	248764,65	563132,97	Część 2
160	247760,90	563086,97	Część 2	207	248316,64	563156,68	Część 2	254	248786,60	563125,10	Część 2
161	247766,39	563087,17	Część 2	208	248321,61	563157,97	Część 2	255	248802,44	563118,26	Część 2
162	247794,30	563088,67	Część 2	209	248336,37	563160,48	Część 2	256	248823,11	563107,74	Część 2
163	247806,23	563089,61	Część 2	210	248341,37	563162,10	Część 2	257	248845,14	563097,55	Część 2
164	247818,55	563089,98	Część 2	211	248360,16	563167,45	Część 2	258	248872,59	563082,66	Część 2
165	247829,61	563091,15	Część 2	212	248376,68	563174,09	Część 2	259	248876,61	563080,20	Część 2
166	247863,19	563091,49	Część 2	213	248376,68	563174,09	Część 2	260	248884,32	563075,35	Część 2
167	247867,90	563090,95	Część 2	214	248380,57	563175,60	Część 2	261	248885,22	563074,78	Część 2
168	247878,19	563091,82	Część 2	215	248388,90	563178,65	Część 2	262	248889,57	563071,88	Część 2
169	247888,35	563093,02	Część 2	216	248416,76	563187,95	Część 2	263	248894,21	563068,63	Część 2
170	247894,88	563094,38	Część 2	217	248427,19	563189,57	Część 2	264	248898,77	563065,74	Część 2
171	247903,72	563096,39	Część 2	218	248434,42	563190,99	Część 2	265	248908,45	563059,61	Część 2
172	247911,31	563098,11	Część 2	219	248438,51	563191,65	Część 2	266	248914,59	563054,79	Część 2
173	247917,94	563098,86	Część 2	220	248444,35	563192,06	Część 2	267	248918,25	563052,38	Część 2
174	247923,73	563100,06	Część 2	221	248451,70	563192,86	Część 2	268	248931,53	563042,82	Część 2
175	247931,36	563102,06	Część 2	222	248454,39	563193,15	Część 2	269	248936,99	563038,95	Część 2
176	247951,40	563106,31	Część 2	223	248465,70	563193,99	Część 2	270	248950,45	563030,25	Część 2
177	247959,43	563108,25	Część 2	224	248467,39	563194,14	Część 2	271	248961,80	563022,24	Część 2
178	247970,94	563111,03	Część 2	225	248477,00	563194,84	Część 2	272	248975,32	563011,99	Część 2
179	247979,71	563112,28	Część 2	226	248481,99	563195,07	Część 2	273	248978,34	563009,69	Część 2
180	248001,29	563118,31	Część 2	227	248514,97	563196,60	Część 2	274	248981,93	563007,62	Część 2
181	248017,57	563121,71	Część 2	228	248547,76	563200,75	Część 2	275	249000,98	562994,05	Część 2
182	248017,57	563121,71	Część 2	229	248547,94	563201,58	Część 2	276	249002,67	562992,85	Część 2
183	248034,37	563125,74	Część 2	230	248562,98	563207,19	Część 2	277	249007,43	562989,44	Część 2
184	248044,92	563128,22	Część 2	231	248568,39	563208,65	Część 2	278	249027,82	562974,88	Część 2
185	248062,04	563132,28	Część 2	232	248590,95	563215,29	Część 2	279	249052,01	562957,10	Część 2
186	248064,04	563132,75	Część 2	233	248599,94	563218,19	Część 2	280	249065,11	562947,15	Część 2
187	248068,83	563134,09	Część 2	234	248615,16	563221,57	Część 2	281	249074,56	562941,32	Część 2

282	249095,97	562926,18	Część 2	329	248755,90	562491,69	Część 2	376	247896,31	562479,11	Część 2
283	249108,71	562917,08	Część 2	330	248756,14	562478,87	Część 2	377	247882,00	562489,62	Część 2
284	249118,46	562910,33	Część 2	331	248758,15	562465,79	Część 2	378	247842,63	562528,52	Część 2
285	249134,16	562898,80	Część 2	332	248803,57	562271,26	Część 2	379	247834,42	562536,86	Część 2
286	249146,03	562890,45	Część 2	333	248803,56	562271,26	Część 2	380	247829,11	562541,45	Część 2
287	249151,83	562885,74	Część 2	334	248779,86	562244,90	Część 2	381	247794,31	562576,19	Część 2
288	249159,13	562879,84	Część 2	335	248776,00	562240,62	Część 2	382	247751,12	562617,73	Część 2
289	249168,13	562873,05	Część 2	336	248770,98	562235,03	Część 2	383	247737,77	562634,23	Część 2
290	249184,85	562860,46	Część 2	337	248709,17	562166,37	Część 2	384	247724,21	562647,59	Część 2
291	249201,72	562848,43	Część 2	338	248642,34	562092,08	Część 2	385	247716,41	562652,50	Część 2
292	249226,28	562847,16	Część 2	339	248631,30	562079,82	Część 2	386	247704,04	562659,39	Część 2
293	249258,95	562845,31	Część 2	340	248575,48	562017,76	Część 2	387	247698,01	562655,81	Część 2
294	249258,95	562845,31	Część 2	341	248515,64	561951,27	Część 2	388	247694,01	562652,44	Część 2
295	249241,57	562836,24	Część 2	342	248515,63	561951,26	Część 2	389	247694,00	562652,43	Część 2
296	249241,64	562836,18	Część 2	343	248493,79	561928,00	Część 2	390	247692,42	562651,00	Część 2
297	249241,62	562836,17	Część 2	344	248476,50	561943,74	Część 2	391	247692,41	562650,99	Część 2
298	249228,52	562829,37	Część 2	345	248470,71	561948,54	Część 2	392	247677,77	562642,25	Część 2
299	249228,50	562829,36	Część 2	346	248447,86	561966,32	Część 2	393	247674,79	562643,27	Część 2
300	249211,93	562820,76	Część 2	347	248422,68	561980,50	Część 2	394	247668,86	562642,05	Część 2
301	249180,77	562790,19	Część 2	348	248408,46	561987,97	Część 2	395	247662,91	562640,42	Część 2
302	249120,28	562755,70	Część 2	349	248392,64	561995,45	Część 2	396	247661,35	562640,09	Część 2
303	249067,40	562742,47	Część 2	350	248376,74	562003,23	Część 2	397	247648,77	562636,98	Część 2
304	249067,38	562742,46	Część 2	351	248352,39	562015,12	Część 2	398	247634,69	562634,69	Część 2
305	248987,65	562722,52	Część 2	352	248348,28	562017,17	Część 2	399	247634,65	562634,68	Część 2
306	248960,46	562716,82	Część 2	353	248344,06	562019,16	Część 2	400	247630,63	562633,62	Część 2
307	248878,51	562707,61	Część 2	354	248342,29	562021,98	Część 2	401	247630,62	562633,62	Część 2
308	248878,38	562707,59	Część 2	355	248302,07	562039,56	Część 2	402	247627,28	562632,65	Część 2
309	248878,36	562707,59	Część 2	356	248266,01	562057,62	Część 2	403	247627,28	562632,65	Część 2
310	248846,76	562699,98	Część 2	357	248225,95	562077,64	Część 2	404	247621,02	562631,07	Część 2
311	248808,02	562690,78	Część 2	358	248220,95	562079,49	Część 2	405	247621,01	562631,06	Część 2
312	248806,95	562690,50	Część 2	359	248211,10	562083,75	Część 2	406	247611,34	562628,55	Część 2
313	248806,95	562690,48	Część 2	360	248196,36	562090,06	Część 2	407	247606,50	562627,30	Część 2
314	248806,85	562689,06	Część 2	361	248188,35	562097,87	Część 2	408	247606,50	562627,30	Część 2
315	248806,83	562688,72	Część 2	362	248178,14	562112,50	Część 2	409	247586,27	562621,47	Część 2
316	248806,07	562677,19	Część 2	363	248148,53	562153,73	Część 2	410	247586,26	562621,47	Część 2
317	248806,06	562677,18	Część 2	364	248110,87	562212,85	Część 2	411	247582,38	562620,31	Część 2
318	248781,37	562650,72	Część 2	365	248110,84	562212,87	Część 2	412	247578,22	562619,09	Część 2
319	248781,36	562650,71	Część 2	366	248108,23	562215,45	Część 2	413	247564,22	562614,94	Część 2
320	248778,37	562642,52	Część 2	367	248075,87	562260,42	Część 2	414	247564,22	562614,94	Część 2
321	248772,11	562625,39	Część 2	368	248035,31	562314,01	Część 2	415	247544,66	562607,78	Część 2
322	248766,46	562542,17	Część 2	369	248032,60	562319,45	Część 2	416	247544,65	562607,77	Część 2
323	248766,45	562542,16	Część 2	370	248032,60	562319,46	Część 2	417	247526,78	562600,37	Część 2
324	248765,26	562534,36	Część 2	371	247997,58	562360,25	Część 2	418	247526,77	562600,37	Część 2
325	248762,89	562524,08	Część 2	372	247949,49	562415,88	Część 2	419	247518,52	562597,19	Część 2
326	248760,21	562515,52	Część 2	373	247949,48	562415,89	Część 2	420	247515,10	562595,66	Część 2
327	248757,23	562503,52	Część 2	374	247930,44	562438,53	Część 2	421	247515,10	562595,66	Część 2
328	248755,90	562491,70	Część 2	375	247896,41	562478,99	Część 2	422	247512,56	562594,53	Część 2

423	247504,32	562591,24	Część 2	470	247214,38	562772,91	Część 2	517	249452,11	562924,80	Część 3
424	247504,32	562591,24	Część 2	471	247208,55	562784,48	Część 2	518	249459,20	562951,03	Część 3
425	247476,83	562578,95	Część 2	472	247204,30	562792,02	Część 2	519	249462,06	562961,36	Część 3
426	247471,87	562576,74	Część 2	473	247203,57	562793,26	Część 2	520	249465,51	562976,57	Część 3
427	247470,95	562576,33	Część 2	474	247201,79	562796,17	Część 2	521	249469,56	562991,08	Część 3
428	247470,95	562576,33	Część 2	475	247192,61	562814,82	Część 2	522	249472,92	563007,75	Część 3
429	247465,29	562574,04	Część 2	476	247183,31	562828,38	Część 2	523	249476,23	563023,43	Część 3
430	247465,27	562574,03	Część 2	477	247174,71	562839,99	Część 2	524	249480,83	563040,73	Część 3
431	247456,08	562570,12	Część 2	478	247174,06	562842,51	Część 2	525	249483,75	563054,12	Część 3
432	247456,08	562570,12	Część 2	479	247167,86	562853,15	Część 2	526	249487,02	563069,62	Część 3
433	247445,63	562566,14	Część 2	480	247165,73	562857,11	Część 2	527	249492,14	563090,29	Część 3
434	247445,62	562566,14	Część 2	481	247163,88	562863,73	Część 2	528	249494,89	563102,45	Część 3
435	247433,48	562561,23	Część 2	482	247162,85	562869,32	Część 2	529	249499,23	563121,76	Część 3
436	247425,13	562558,95	Część 2	483	247161,90	562872,93	Część 2	530	249504,04	563139,74	Część 3
437	247425,12	562558,95	Część 2	484	247161,59	562877,41	Część 2	531	249509,10	563160,57	Część 3
438	247406,11	562552,76	Część 2	485	247159,93	562885,82	Część 2	532	249514,99	563182,17	Część 3
439	247406,11	562552,76	Część 2	486	247160,30	562893,30	Część 2	533	249520,19	563201,43	Część 3
440	247385,58	562546,74	Część 2	487	247159,26	562900,81	Część 2	534	249520,52	563202,67	Część 3
441	247385,57	562546,74	Część 2	488	247158,69	562906,38	Część 2	535	249522,61	563217,58	Część 3
442	247375,44	562543,78	Część 2	489	247157,38	562918,96	Część 2	536	249523,03	563218,55	Część 3
443	247373,20	562544,06	Część 2	490	247156,59	562928,28	Część 2	537	249525,29	563223,84	Część 3
444	247373,19	562544,06	Część 2	491	247156,21	562932,76	Część 2	538	249529,55	563233,81	Część 3
445	247366,00	562545,05	Część 2	492	247155,66	562937,22	Część 2	539	249533,36	563254,01	Część 3
446	247365,98	562545,05	Część 2	493	247154,14	562949,63	Część 2	540	249537,98	563272,21	Część 3
447	247361,07	562543,35	Część 2	494	247152,73	562959,46	Część 2	541	249541,37	563285,99	Część 3
448	247361,07	562543,34	Część 2	495	247150,61	562971,85	Część 2	542	249544,59	563302,03	Część 3
449	247352,68	562555,05	Część 2	496	247150,09	562973,50	Część 2	543	249548,81	563317,18	Część 3
450	247343,46	562566,85	Część 2	497	247147,81	562985,30	Część 2	544	249551,96	563332,84	Część 3
451	247334,04	562580,14	Część 2	498	247145,27	562998,00	Część 2	545	249555,34	563352,00	Część 3
452	247324,46	562593,42	Część 2	499	247139,56	563023,87	Część 2	546	249557,59	563359,56	Część 3
453	247316,65	562605,71	Część 2	500	247136,83	563037,00	Część 2	547	249559,31	563365,37	Część 3
454	247307,46	562618,09	Część 2	501	247135,96	563041,10	Część 2	548	249563,76	563381,72	Część 3
455	247303,66	562621,79	Część 2	502	247135,58	563043,47	Część 2	549	249567,42	563399,30	Część 3
456	247287,65	562643,45	Część 2	503	247134,26	563048,22	Część 2	550	249571,16	563414,97	Część 3
457	247286,85	562644,67	Część 2	504	247132,50	563054,21	Część 2	551	249573,59	563424,11	Część 3
458	247279,69	562655,64	Część 2	505	247131,51	563057,56	Część 2	552	249575,73	563432,05	Część 3
459	247272,12	562666,88	Część 2	506	249383,20	562723,11	Część 3	553	249577,86	563444,53	Część 3
460	247262,09	562679,04	Część 2	507	249415,07	562766,26	Część 3	554	249578,57	563448,36	Część 3
461	247259,24	562684,33	Część 2	508	249419,35	562784,61	Część 3	555	249579,65	563452,68	Część 3
462	247248,73	562699,27	Część 2	509	249420,47	562788,19	Część 3	556	249579,81	563486,83	Część 3
463	247241,53	562711,17	Część 2	510	249424,81	562804,51	Część 3	557	249579,12	563503,47	Część 3
464	247235,70	562721,48	Część 2	511	249428,88	562821,01	Część 3	558	249579,98	563517,81	Część 3
465	247235,12	562722,64	Część 2	512	249430,57	562827,98	Część 3	559	249580,56	563525,01	Część 3
466	247221,82	562749,16	Część 2	513	249440,57	562869,35	Część 3	560	249581,74	563530,49	Część 3
467	247221,00	562752,75	Część 2	514	249442,43	562877,92	Część 3	561	249581,40	563534,79	Część 3
468	247220,70	562755,37	Część 2	515	249443,84	562892,56	Część 3	562	249582,32	563544,17	Część 3
469	247217,06	562766,71	Część 2	516	249447,64	562907,60	Część 3	563	249587,12	563551,81	Część 3

564	249590,65	563559,09	Część 3	611	249929,96	564047,25	Część 3	658	250193,20	564342,23	Część 3
565	249595,64	563564,41	Część 3	612	249937,55	564049,82	Część 3	659	250196,19	564347,52	Część 3
566	249603,87	563571,50	Część 3	613	249949,70	564057,97	Część 3	660	250200,59	564354,91	Część 3
567	249607,94	563572,91	Część 3	614	249958,75	564071,76	Część 3	661	250203,32	564360,19	Część 3
568	249619,69	563577,89	Część 3	615	249962,73	564076,75	Część 3	662	250206,95	564363,79	Część 3
569	249628,50	563582,13	Część 3	616	249963,84	564078,27	Część 3	663	250215,38	564377,72	Część 3
570	249633,25	563584,81	Część 3	617	249965,71	564085,00	Część 3	664	250223,64	564390,28	Część 3
571	249647,39	563591,04	Część 3	618	249967,21	564097,05	Część 3	665	250228,89	564405,23	Część 3
572	249657,69	563596,31	Część 3	619	249967,47	564099,12	Część 3	666	250237,19	564420,45	Część 3
573	249662,52	563603,14	Część 3	620	249968,18	564103,88	Część 3	667	250240,08	564427,37	Część 3
574	249665,32	563607,89	Część 3	621	249968,57	564106,40	Część 3	668	250243,35	564433,33	Część 3
575	249671,33	563616,52	Część 3	622	249971,08	564110,58	Część 3	669	250243,90	564434,15	Część 3
576	249673,92	563621,21	Część 3	623	249972,58	564111,95	Część 3	670	250249,87	564442,90	Część 3
577	249675,31	563623,71	Część 3	624	249974,61	564112,19	Część 3	671	250256,66	564465,69	Część 3
578	249682,47	563638,79	Część 3	625	249986,08	564110,58	Część 3	672	250257,95	564463,23	Część 3
579	249691,24	563657,77	Część 3	626	250004,60	564107,30	Część 3	673	250259,30	564461,75	Część 3
580	249695,88	563667,54	Część 3	627	250015,20	564102,91	Część 3	674	250264,17	564459,38	Część 3
581	249700,82	563676,10	Część 3	628	250029,48	564114,28	Część 3	675	250268,60	564458,77	Część 3
582	249706,06	563688,47	Część 3	629	250048,05	564129,07	Część 3	676	250277,76	564457,75	Część 3
583	249709,39	563695,21	Część 3	630	250048,07	564129,06	Część 3	677	250281,80	564457,37	Część 3
584	249709,69	563695,83	Część 3	631	250048,21	564129,20	Część 3	678	250286,06	564457,17	Część 3
585	249717,66	563711,99	Część 3	632	250054,85	564136,03	Część 3	679	250289,95	564456,70	Część 3
586	249720,56	563719,74	Część 3	633	250060,39	564140,86	Część 3	680	250294,84	564456,50	Część 3
587	249735,41	563749,38	Część 3	634	250089,21	564186,02	Część 3	681	250310,60	564460,88	Część 3
588	249750,48	563781,91	Część 3	635	250091,14	564190,32	Część 3	682	250315,36	564462,38	Część 3
589	249756,51	563794,75	Część 3	636	250092,29	564192,89	Część 3	683	250321,60	564464,26	Część 3
590	249763,58	563808,84	Część 3	637	250093,96	564195,70	Część 3	684	250324,98	564466,21	Część 3
591	249768,41	563818,04	Część 3	638	250096,76	564200,46	Część 3	685	250328,57	564468,87	Część 3
592	249774,08	563829,56	Część 3	639	250098,90	564204,87	Część 3	686	250336,14	564474,43	Część 3
593	249779,52	563840,25	Część 3	640	250104,39	564216,16	Część 3	687	250345,33	564481,44	Część 3
594	249785,55	563852,39	Część 3	641	250108,20	564223,68	Część 3	688	250355,39	564489,05	Część 3
595	249789,92	563861,37	Część 3	642	250107,69	564224,30	Część 3	689	250367,11	564497,73	Część 3
596	249795,18	563871,52	Część 3	643	250112,06	564232,20	Część 3	690	250380,63	564507,93	Część 3
597	249800,84	563883,12	Część 3	644	250116,68	564238,83	Część 3	691	250393,83	564517,60	Część 3
598	249811,93	563904,43	Część 3	645	250124,28	564251,35	Część 3	692	250400,11	564522,34	Część 3
599	249814,81	563911,25	Część 3	646	250126,43	564254,49	Część 3	693	250404,72	564524,51	Część 3
600	249818,50	563918,84	Część 3	647	250127,03	564256,08	Część 3	694	250411,61	564525,88	Część 3
601	249823,43	563929,09	Część 3	648	250127,48	564257,29	Część 3	695	250419,02	564526,66	Część 3
602	249828,33	563938,44	Część 3	649	250131,31	564263,29	Część 3	696	250424,46	564526,20	Część 3
603	249840,15	563968,50	Część 3	650	250138,98	564279,45	Część 3	697	250430,66	564524,09	Część 3
604	249863,40	564005,78	Część 3	651	250147,68	564291,48	Część 3	698	250437,68	564521,31	Część 3
605	249874,15	564013,74	Część 3	652	250160,63	564305,20	Część 3	699	250445,89	564517,25	Część 3
606	249880,93	564019,37	Część 3	653	250166,34	564311,39	Część 3	700	250454,07	564513,04	Część 3
607	249887,12	564024,20	Część 3	654	250169,16	564314,67	Część 3	701	250464,70	564507,08	Część 3
608	249900,14	564033,17	Część 3	655	250178,73	564325,64	Część 3	702	250475,65	564500,84	Część 3
609	249908,57	564038,66	Część 3	656	250182,52	564329,00	Część 3	703	250485,90	564494,97	Część 3
610	249924,33	564045,01	Część 3	657	250192,75	564341,68	Część 3	704	250496,42	564488,78	Część 3

705	250506,40	564483,11	Część 3	752	250936,05	564232,07	Część 3	799	250991,20	563592,15	Część 3
706	250514,83	564478,38	Część 3	753	250948,98	564221,00	Część 3	800	250991,59	563583,86	Część 3
707	250524,17	564473,29	Część 3	754	250960,73	564204,42	Część 3	801	250991,65	563576,36	Część 3
708	250530,62	564470,14	Część 3	755	250966,36	564195,24	Część 3	802	250991,53	563569,39	Część 3
709	250539,01	564467,50	Część 3	756	250972,28	564186,10	Część 3	803	250990,95	563560,86	Część 3
710	250547,98	564464,84	Część 3	757	250978,19	564177,40	Część 3	804	250990,01	563552,04	Część 3
711	250558,27	564461,87	Część 3	758	250982,11	564170,86	Część 3	805	250988,63	563544,59	Część 3
712	250568,11	564458,87	Część 3	759	250986,90	564162,95	Część 3	806	250987,12	563535,12	Część 3
713	250575,96	564456,37	Część 3	760	250991,85	564155,34	Część 3	807	250984,93	563525,20	Część 3
714	250585,72	564453,39	Część 3	761	250995,76	564149,93	Część 3	808	250982,97	563517,91	Część 3
715	250597,08	564449,68	Część 3	762	250999,25	564136,03	Część 3	809	250980,54	563509,82	Część 3
716	250606,73	564446,92	Część 3	763	251004,69	564112,09	Część 3	810	250977,99	563502,37	Część 3
717	250610,53	564445,63	Część 3	764	251009,64	564097,89	Część 3	811	250975,32	563495,90	Część 3
718	250613,96	564444,24	Część 3	765	251009,77	564097,50	Część 3	812	250974,45	563493,83	Część 3
719	250617,44	564442,12	Część 3	766	251016,72	564078,49	Część 3	813	250973,84	563492,56	Część 3
720	250623,46	564437,24	Część 3	767	251021,69	564061,75	Część 3	814	250969,62	563483,20	Część 3
721	250631,07	564431,35	Część 3	768	251029,14	564037,65	Część 3	815	250966,60	563476,01	Część 3
722	250654,30	564413,66	Część 3	769	251031,80	564030,03	Część 3	816	250961,68	563464,94	Część 3
723	250666,22	564404,51	Część 3	770	251033,18	564023,90	Część 3	817	250958,61	563456,98	Część 3
724	250676,14	564396,49	Część 3	771	251035,79	564009,98	Część 3	818	250955,47	563447,95	Część 3
725	250683,89	564390,77	Część 3	772	251042,49	563998,50	Część 3	819	250953,10	563440,43	Część 3
726	250693,58	564384,69	Część 3	773	251066,51	563965,06	Część 3	820	250948,43	563423,06	Część 3
727	250704,32	564378,58	Część 3	774	251071,41	563956,59	Część 3	821	250942,97	563401,80	Część 3
728	250709,87	564375,43	Część 3	775	251072,28	563943,20	Część 3	822	250940,17	563390,51	Część 3
729	250718,69	564370,06	Część 3	776	251067,63	563930,03	Część 3	823	250936,85	563376,13	Część 3
730	250727,68	564364,93	Część 3	777	251057,92	563907,88	Część 3	824	250933,47	563360,37	Część 3
731	250744,72	564355,18	Część 3	778	251050,78	563891,01	Część 3	825	250933,47	563360,33	Część 3
732	250756,30	564348,60	Część 3	779	251047,97	563882,34	Część 3	826	250931,80	563349,89	Część 3
733	250772,59	564339,48	Część 3	780	251032,40	563849,63	Część 3	827	250931,80	563349,89	Część 3
734	250784,29	564331,69	Część 3	781	251019,41	563829,43	Część 3	828	250931,21	563346,19	Część 3
735	250802,15	564320,04	Część 3	782	250964,23	563743,62	Część 3	829	250928,71	563330,52	Część 3
736	250820,41	564306,92	Część 3	783	250963,03	563741,75	Część 3	830	250928,11	563326,74	Część 3
737	250828,31	564301,09	Część 3	784	250962,07	563739,07	Część 3	831	250927,12	563320,70	Część 3
738	250834,19	564297,06	Część 3	785	250961,72	563727,37	Część 3	832	250926,29	563316,96	Część 3
739	250841,72	564292,60	Część 3	786	250961,09	563715,80	Część 3	833	250926,59	563311,78	Część 3
740	250846,22	564289,66	Część 3	787	250963,37	563708,36	Część 3	834	250926,53	563295,64	Część 3
741	250851,44	564287,51	Część 3	788	250965,71	563702,62	Część 3	835	250926,53	563294,70	Część 3
742	250856,30	564286,21	Część 3	789	250968,44	563694,93	Część 3	836	250926,14	563280,48	Część 3
743	250861,47	564284,97	Część 3	790	250973,16	563682,81	Część 3	837	250925,93	563277,46	Część 3
744	250865,05	564283,95	Część 3	791	250974,63	563678,82	Część 3	838	250925,52	563271,38	Część 3
745	250869,56	564283,73	Część 3	792	250976,58	563672,30	Część 3	839	250925,37	563269,20	Część 3
746	250874,39	564284,62	Część 3	793	250978,60	563662,46	Część 3	840	250924,86	563264,19	Część 3
747	250902,45	564268,32	Część 3	794	250982,62	563644,02	Część 3	841	250924,69	563261,45	Część 3
748	250905,20	564264,16	Część 3	795	250984,62	563634,82	Część 3	842	250924,47	563257,77	Część 3
749	250910,73	564257,18	Część 3	796	250988,88	563614,83	Część 3	843	250924,55	563250,12	Część 3
750	250922,35	564244,85	Część 3	797	250989,34	563612,07	Część 3	844	250925,07	563244,71	Część 3
751	250927,30	564240,27	Część 3	798	250990,71	563600,09	Część 3	845	250925,22	563243,17	Część 3

846	250925,20	563243,03	Część 3	893	250988,47	562684,21	Część 3	940	250936,48	561738,22	Część 3
847	250925,01	563240,97	Część 3	894	251001,52	562650,43	Część 3	941	250929,00	561728,43	Część 3
848	250924,56	563236,35	Część 3	895	251015,95	562613,09	Część 3	942	250907,55	561697,86	Część 3
849	250923,83	563230,28	Część 3	896	251026,83	562588,70	Część 3	943	250904,05	561693,17	Część 3
850	250922,23	563226,54	Część 3	897	251037,20	562564,56	Część 3	944	250892,92	561670,96	Część 3
851	250921,96	563225,92	Część 3	898	251047,99	562540,52	Część 3	945	250879,00	561629,67	Część 3
852	250921,15	563221,08	Część 3	899	251058,11	562516,67	Część 3	946	250867,66	561602,22	Część 3
853	250920,97	563216,46	Część 3	900	251066,76	562497,73	Część 3	947	250848,66	561574,81	Część 3
854	250921,33	563211,36	Część 3	901	251069,09	562494,25	Część 3	948	250833,13	561553,13	Część 3
855	250921,56	563207,99	Część 3	902	251080,15	562469,22	Część 3	949	250825,84	561539,78	Część 3
856	250920,68	563203,96	Część 3	903	251080,88	562467,36	Część 3	950	250818,68	561519,04	Część 3
857	250920,63	563203,75	Część 3	904	251090,18	562443,75	Część 3	951	250815,54	561496,08	Część 3
858	250918,18	563197,46	Część 3	905	251098,90	562420,48	Część 3	952	250810,94	561467,81	Część 3
859	250918,17	563197,44	Część 3	906	251099,93	562417,73	Część 3	953	250806,18	561438,38	Część 3
860	250914,93	563192,02	Część 3	907	251101,02	562414,94	Część 3	954	250796,10	561403,74	Część 3
861	250912,86	563186,48	Część 3	908	251120,55	562365,51	Część 3	955	250782,03	561348,51	Część 3
862	250912,77	563186,25	Część 3	909	251131,58	562340,37	Część 3	956	250779,28	561340,25	Część 3
863	250908,83	563175,69	Część 3	910	251141,87	562314,61	Część 3	957	250770,91	561321,16	Część 3
864	250903,56	563164,19	Część 3	911	251165,72	562252,72	Część 3	958	250769,18	561317,76	Część 3
865	250901,00	563158,62	Część 3	912	251176,60	562234,19	Część 3	959	250770,05	561309,39	Część 3
866	250895,13	563147,66	Część 3	913	251184,16	562223,19	Część 3	960	250771,09	561297,80	Część 3
867	250894,35	563146,21	Część 3	914	251205,94	562195,58	Część 3	961	250772,46	561285,95	Część 3
868	250886,54	563132,70	Część 3	915	251214,43	562156,60	Część 3	962	250772,00	561278,03	Część 3
869	250875,91	563113,19	Część 3	916	251244,28	562014,01	Część 3	963	250771,76	561270,15	Część 3
870	250873,46	563109,12	Część 3	917	251232,94	562003,15	Część 3	964	250772,15	561266,19	Część 3
871	250866,20	563097,07	Część 3	918	251177,06	562009,09	Część 3	965	250773,52	561257,92	Część 3
872	250859,60	563082,61	Część 3	919	251173,19	562004,80	Część 3	966	250775,37	561251,80	Część 3
873	250855,39	563075,67	Część 3	920	251170,29	561986,46	Część 3	967	250780,66	561238,41	Część 3
874	250854,52	563074,25	Część 3	921	251169,35	561980,58	Część 3	968	250789,85	561217,33	Część 3
875	250844,31	563057,69	Część 3	922	251165,90	561976,95	Część 3	969	250791,88	561212,68	Część 3
876	250839,30	563049,91	Część 3	923	251164,28	561974,17	Część 3	970	250774,96	561206,09	Część 3
877	250838,85	563043,43	Część 3	924	251160,65	561972,50	Część 3	971	250767,56	561201,60	Część 3
878	250839,45	563040,45	Część 3	925	251138,16	561954,23	Część 3	972	250763,61	561199,30	Część 3
879	250848,44	563020,03	Część 3	926	251129,34	561947,06	Część 3	973	250760,31	561199,08	Część 3
880	250856,30	563001,13	Część 3	927	251122,21	561940,16	Część 3	974	250737,38	561186,72	Część 3
881	250865,28	562980,90	Część 3	928	251103,87	561925,59	Część 3	975	250733,96	561185,89	Część 3
882	250873,97	562959,95	Część 3	929	251076,82	561900,26	Część 3	976	250733,86	561177,00	Część 3
883	250891,50	562917,91	Część 3	930	251068,80	561891,30	Część 3	977	250738,71	561149,31	Część 3
884	250909,15	562875,51	Część 3	931	251066,07	561887,66	Część 3	978	250740,38	561144,69	Część 3
885	250924,77	562837,13	Część 3	932	251065,48	561886,85	Część 3	979	250743,03	561141,34	Część 3
886	250933,60	562816,20	Część 3	933	251031,26	561850,76	Część 3	980	250746,38	561139,56	Część 3
887	250941,81	562793,43	Część 3	934	251026,82	561846,08	Część 3	981	250776,37	561134,18	Część 3
888	250950,67	562772,30	Część 3	935	250987,97	561805,03	Część 3	982	250801,76	561128,94	Część 3
889	250960,40	562749,17	Część 3	936	250967,84	561782,74	Część 3	983	250825,98	561121,30	Część 3
890	250968,16	562730,26	Część 3	937	250966,58	561781,70	Część 3	984	250841,11	561116,06	Część 3
891	250976,18	562710,66	Część 3	938	250958,87	561770,32	Część 3	985	250850,10	561112,01	Część 3
892	250978,07	562706,04	Część 3	939	250944,29	561749,85	Część 3	986	250857,33	561102,95	Część 3

987	250867,62	561092,70	Część 3	1034	251681,85	561095,96	Część 3	1081	252397,37	560473,20	Część 3
988	250871,29	561090,11	Część 3	1035	251709,43	561078,55	Część 3	1082	252400,27	560464,25	Część 3
989	250875,17	561090,38	Część 3	1036	251733,61	561063,27	Część 3	1083	252405,08	560449,46	Część 3
990	250901,65	561106,13	Część 3	1037	251783,61	561032,00	Część 3	1084	252410,87	560434,72	Część 3
991	250903,81	561107,40	Część 3	1038	251794,10	561025,37	Część 3	1085	252414,87	560422,23	Część 3
992	250916,81	561114,73	Część 3	1039	251804,22	561018,94	Część 3	1086	252418,27	560411,65	Część 3
993	250951,68	561130,45	Część 3	1040	251862,99	561050,87	Część 3	1087	252417,45	560408,94	Część 3
994	250948,54	561134,19	Część 3	1041	251949,15	561104,93	Część 3	1088	252414,59	560405,33	Część 3
995	250946,55	561138,63	Część 3	1042	251957,44	561110,07	Część 3	1089	252268,82	560220,83	Część 3
996	250944,89	561140,71	Część 3	1043	251960,23	561111,71	Część 3	1090	252257,84	560190,78	Część 3
997	250960,91	561158,92	Część 3	1044	251971,37	561118,33	Część 3	1091	252240,09	560077,87	Część 3
998	250975,17	561179,51	Część 3	1045	251994,75	561093,18	Część 3	1092	252241,87	560048,43	Część 3
999	250978,74	561185,61	Część 3	1046	252014,78	561072,00	Część 3	1093	252249,16	560035,39	Część 3
1000	250984,55	561192,40	Część 3	1047	252076,11	561002,83	Część 3	1094	252268,54	560010,77	Część 3
1001	251025,08	561243,71	Część 3	1048	252099,55	560976,93	Część 3	1095	252289,93	559983,74	Część 3
1002	251057,87	561290,35	Część 3	1049	252124,70	560959,41	Część 3	1096	252298,48	559973,31	Część 3
1003	251060,48	561292,62	Część 3	1050	252173,43	560927,05	Część 3	1097	252306,21	559963,97	Część 3
1004	251063,29	561293,92	Część 3	1051	252225,95	560927,66	Część 3	1098	252312,68	559953,49	Część 3
1005	251077,28	561297,99	Część 3	1052	252235,23	560930,94	Część 3	1099	252318,42	559939,39	Część 3
1006	251082,87	561300,79	Część 3	1053	252247,78	560931,43	Część 3	1100	252320,98	559932,81	Część 3
1007	251087,17	561303,57	Część 3	1054	252257,74	560905,04	Część 3	1101	252322,93	559920,95	Część 3
1008	251091,12	561306,70	Część 3	1055	252259,33	560901,14	Część 3	1102	252319,80	559915,87	Część 3
1009	251093,48	561309,12	Część 3	1056	252274,45	560865,26	Część 3	1103	252311,49	559900,69	Część 3
1010	251097,10	561315,40	Część 3	1057	252284,99	560834,22	Część 3	1104	252297,03	559876,67	Część 3
1011	251120,11	561357,66	Część 3	1058	252293,98	560807,71	Część 3	1105	252295,13	559869,19	Część 3
1012	251124,70	561363,30	Część 3	1059	252303,55	560779,53	Część 3	1106	252292,09	559854,57	Część 3
1013	251130,59	561368,87	Część 3	1060	252308,73	560764,20	Część 3	1107	252291,60	559850,09	Część 3
1014	251148,63	561380,51	Część 3	1061	252312,31	560750,21	Część 3	1108	252291,06	559835,03	Część 3
1015	251173,00	561400,34	Część 3	1062	252319,84	560720,69	Część 3	1109	252290,82	559816,73	Część 3
1016	251181,85	561403,17	Część 3	1063	252321,18	560716,71	Część 3	1110	252290,44	559805,32	Część 3
1017	251192,02	561402,35	Część 3	1064	252327,92	560692,88	Część 3	1111	252290,58	559794,13	Część 3
1018	251202,88	561396,58	Część 3	1065	252337,23	560664,30	Część 3	1112	252290,95	559771,90	Część 3
1019	251221,95	561384,27	Część 3	1066	252340,35	560654,73	Część 3	1113	252292,52	559750,96	Część 3
1020	251241,67	561371,51	Część 3	1067	252346,17	560636,87	Część 3	1114	252296,38	559694,80	Część 3
1021	251289,64	561340,56	Część 3	1068	252351,10	560621,73	Część 3	1115	252298,80	559661,32	Część 3
1022	251312,26	561327,04	Część 3	1069	252355,80	560607,30	Część 3	1116	252302,35	559633,46	Część 3
1023	251335,16	561312,90	Część 3	1070	252357,51	560602,14	Część 3	1117	252304,54	559604,93	Część 3
1024	251377,40	561286,43	Część 3	1071	252365,24	560578,84	Część 3	1118	252307,04	559572,56	Część 3
1025	251421,22	561257,94	Część 3	1072	252368,62	560567,98	Część 3	1119	252308,59	559533,11	Część 3
1026	251443,08	561244,58	Część 3	1073	252373,79	560551,40	Część 3	1120	252306,54	559488,82	Część 3
1027	251465,10	561231,39	Część 3	1074	252376,23	560543,56	Część 3	1121	252306,38	559484,82	Część 3
1028	251512,47	561201,56	Część 3	1075	252381,04	560528,10	Część 3	1122	252306,08	559480,83	Część 3
1029	251525,82	561193,46	Część 3	1076	252382,12	560524,65	Część 3	1123	252305,60	559474,79	Część 3
1030	251577,99	561160,72	Część 3	1077	252382,70	560522,78	Część 3	1124	252303,95	559453,14	Część 3
1031	251604,49	561144,15	Część 3	1078	252386,03	560512,09	Część 3	1125	252301,23	559421,60	Część 3
1032	251631,30	561127,17	Część 3	1079	252389,07	560500,46	Część 3	1126	252299,00	559395,72	Część 3
1033	251656,48	561111,62	Część 3	1080	252391,33	560491,78	Część 3	1127	252296,77	559369,82	Część 3

1128	252294,77	559348,12	Część 3	1175	252394,76	558637,88	Część 3	1222	251936,00	558304,78	Część 3
1129	252293,95	559344,57	Część 3	1176	252405,50	558615,18	Część 3	1223	251938,84	558292,99	Część 3
1130	252292,46	559326,69	Część 3	1177	252410,59	558607,72	Część 3	1224	251957,57	558216,47	Część 3
1131	252290,24	559293,61	Część 3	1178	252399,25	558606,41	Część 3	1225	251974,25	558159,95	Część 3
1132	252290,24	559291,20	Część 3	1179	252375,85	558604,09	Część 3	1226	251985,44	558121,83	Część 3
1133	252290,19	559278,63	Część 3	1180	252371,99	558604,32	Część 3	1227	251999,45	558088,25	Część 3
1134	252290,94	559269,49	Część 3	1181	252367,03	558605,34	Część 3	1228	252014,78	558058,85	Część 3
1135	252295,13	559247,76	Część 3	1182	252320,02	558607,93	Część 3	1229	252031,90	558035,58	Część 3
1136	252296,17	559244,12	Część 3	1183	252311,56	558608,42	Część 3	1230	252052,92	558004,43	Część 3
1137	252307,52	559202,52	Część 3	1184	252290,18	558609,65	Część 3	1231	252067,39	557979,77	Część 3
1138	252314,03	559175,18	Część 3	1185	252271,15	558617,64	Część 3	1232	252099,77	557918,57	Część 3
1139	252316,98	559162,79	Część 3	1186	252260,62	558621,27	Część 3	1233	252150,55	557825,27	Część 3
1140	252317,40	559155,08	Część 3	1187	252256,50	558622,87	Część 3	1234	252174,09	557791,29	Część 3
1141	252317,14	559149,07	Część 3	1188	252236,41	558630,62	Część 3	1235	252187,22	557766,16	Część 3
1142	252317,12	559139,27	Część 3	1189	252224,82	558635,50	Część 3	1236	252210,06	557694,74	Część 3
1143	252314,06	559121,49	Część 3	1190	252197,13	558645,25	Część 3	1237	252217,57	557684,26	Część 3
1144	252306,72	559094,39	Część 3	1191	252164,40	558657,58	Część 3	1238	252223,75	557675,28	Część 3
1145	252303,19	559081,35	Część 3	1192	252159,30	558659,64	Część 3	1239	252225,13	557674,12	Część 3
1146	252300,41	559067,37	Część 3	1193	252132,59	558670,29	Część 3	1240	252226,78	557672,30	Część 3
1147	252299,20	559063,15	Część 3	1194	252124,33	558673,02	Część 3	1241	252227,58	557671,42	Część 3
1148	252294,60	559038,86	Część 3	1195	252106,36	558678,02	Część 3	1242	252247,28	557663,43	Część 3
1149	252290,15	559013,55	Część 3	1196	252102,75	558678,54	Część 3	1243	252267,08	557654,59	Część 3
1150	252289,70	559010,97	Część 3	1197	252081,55	558683,46	Część 3	1244	252290,32	557638,85	Część 3
1151	252285,70	558988,12	Część 3	1198	252054,95	558687,77	Część 3	1245	252316,68	557619,43	Część 3
1152	252283,55	558975,81	Część 3	1199	252034,22	558691,29	Część 3	1246	252333,67	557603,95	Część 3
1153	252281,39	558963,51	Część 3	1200	252027,97	558692,17	Część 3	1247	252354,58	557581,02	Część 3
1154	252280,07	558955,98	Część 3	1201	252010,17	558694,71	Część 3	1248	252387,80	557547,74	Część 3
1155	252278,19	558938,46	Część 3	1202	251953,06	558702,30	Część 3	1249	252412,34	557524,21	Część 3
1156	252281,19	558923,59	Część 3	1203	251902,32	558712,84	Część 3	1250	252452,38	557481,88	Część 3
1157	252289,99	558896,58	Część 3	1204	251898,61	558709,37	Część 3	1251	252458,17	557470,55	Część 3
1158	252295,68	558879,64	Część 3	1205	251902,41	558665,30	Część 3	1252	252459,08	557465,09	Część 3
1159	252298,68	558870,93	Część 3	1206	251905,83	558624,12	Część 3	1253	252462,28	557455,86	Część 3
1160	252303,63	558859,48	Część 3	1207	251908,50	558585,97	Część 3	1254	252466,91	557442,63	Część 3
1161	252304,49	558842,20	Część 3	1208	251909,70	558557,60	Część 3	1255	252470,55	557434,97	Część 3
1162	252305,37	558821,95	Część 3	1209	251909,94	558551,98	Część 3	1256	252473,93	557428,68	Część 3
1163	252301,48	558788,84	Część 3	1210	251910,86	558523,90	Część 3	1257	252487,34	557411,54	Część 3
1164	252302,57	558782,22	Część 3	1211	251911,86	558501,62	Część 3	1258	252518,33	557376,34	Część 3
1165	252304,83	558776,40	Część 3	1212	251911,13	558482,85	Część 3	1259	252561,27	557347,40	Część 3
1166	252304,90	558776,18	Część 3	1213	251911,11	558463,93	Część 3	1260	252603,75	557327,17	Część 3
1167	252305,69	558773,61	Część 3	1214	251911,15	558439,09	Część 3	1261	252644,60	557307,16	Część 3
1168	252310,15	558768,01	Część 3	1215	251913,70	558407,88	Część 3	1262	252651,12	557303,47	Część 3
1169	252323,81	558755,83	Część 3	1216	251919,39	558376,00	Część 3	1263	252704,00	557271,41	Część 3
1170	252331,45	558749,02	Część 3	1217	251924,71	558352,78	Część 3	1264	252752,22	557240,85	Część 3
1171	252333,29	558747,38	Część 3	1218	251926,16	558344,88	Część 3	1265	252835,92	557186,58	Część 3
1172	252342,80	558735,29	Część 3	1219	251927,61	558339,00	Część 3	1266	252928,90	557128,72	Część 3
1173	252361,58	558705,02	Część 3	1220	251928,30	558336,19	Część 3	1267	252935,98	557115,77	Część 3
1174	252387,03	558654,96	Część 3	1221	251929,50	558331,28	Część 3	1268	252949,54	557095,93	Część 3

1269	252959,36	557083,35	Część 3	1316	253641,37	556465,21	Część 3	1363	253846,47	555434,43	Część 3
1270	252976,86	557059,21	Część 3	1317	253643,44	556457,90	Część 3	1364	253843,55	555411,40	Część 3
1271	252983,27	557051,61	Część 3	1318	253648,32	556450,88	Część 3	1365	253842,96	555404,68	Część 3
1272	252996,86	557032,31	Część 3	1319	253673,70	556415,97	Część 3	1366	253844,58	555393,99	Część 3
1273	253008,40	557014,71	Część 3	1320	253682,89	556408,82	Część 3	1367	253849,72	555386,29	Część 3
1274	253030,65	556980,65	Część 3	1321	253679,10	556399,93	Część 3	1368	253857,51	555378,05	Część 3
1275	253042,75	556962,86	Część 3	1322	253668,67	556377,53	Część 3	1369	253866,50	555371,04	Część 3
1276	253044,69	556959,50	Część 3	1323	253657,79	556355,19	Część 3	1370	253870,96	555369,86	Część 3
1277	253056,08	556943,03	Część 3	1324	253647,85	556327,57	Część 3	1371	253886,25	555366,22	Część 3
1278	253060,96	556934,10	Część 3	1325	253642,66	556263,61	Część 3	1372	253907,56	555366,42	Część 3
1279	253069,44	556932,06	Część 3	1326	253639,82	556253,16	Część 3	1373	253915,34	555365,21	Część 3
1280	253086,20	556926,38	Część 3	1327	253638,05	556243,07	Część 3	1374	253922,46	555366,12	Część 3
1281	253120,97	556913,89	Część 3	1328	253637,64	556223,62	Część 3	1375	253952,15	555362,90	Część 3
1282	253176,02	556893,69	Część 3	1329	253642,85	556214,36	Część 3	1376	253966,48	555360,70	Część 3
1283	253204,02	556881,53	Część 3	1330	253647,52	556208,21	Część 3	1377	253970,40	555360,33	Część 3
1284	253204,16	556881,45	Część 3	1331	253674,79	556179,05	Część 3	1378	253992,11	555358,10	Część 3
1285	253218,15	556874,37	Część 3	1332	253708,28	556131,28	Część 3	1379	254004,41	555354,50	Część 3
1286	253218,86	556874,00	Część 3	1333	253737,80	556086,14	Część 3	1380	254021,75	555353,21	Część 3
1287	253230,76	556867,66	Część 3	1334	253752,99	556063,27	Część 3	1381	254065,82	555357,92	Część 3
1288	253239,06	556862,74	Część 3	1335	253765,96	556039,95	Część 3	1382	254089,40	555362,12	Część 3
1289	253259,58	556851,28	Część 3	1336	253779,51	556008,79	Część 3	1383	254100,82	555364,36	Część 3
1290	253298,72	556821,50	Część 3	1337	253785,15	555989,16	Część 3	1384	254125,78	555370,65	Część 3
1291	253298,84	556821,39	Część 3	1338	253794,75	555946,96	Część 3	1385	254157,48	555375,40	Część 3
1292	253323,73	556800,51	Część 3	1339	253801,45	555904,81	Część 3	1386	254170,51	555375,08	Część 3
1293	253328,24	556796,73	Część 3	1340	253801,61	555900,27	Część 3	1387	254188,31	555374,67	Część 3
1294	253346,61	556781,79	Część 3	1341	253806,30	555870,29	Część 3	1388	254211,13	555365,14	Część 3
1295	253376,04	556755,51	Część 3	1342	253813,33	555828,25	Część 3	1389	254211,63	555287,00	Część 3
1296	253399,64	556734,27	Część 3	1343	253825,13	555757,02	Część 3	1390	254216,74	555211,58	Część 3
1297	253405,53	556729,12	Część 3	1344	253833,59	555720,84	Część 3	1391	254219,27	555182,08	Część 3
1298	253408,61	556726,41	Część 3	1345	253838,79	555705,97	Część 3	1392	254222,44	555140,46	Część 3
1299	253431,63	556707,38	Część 3	1346	253841,53	555699,80	Część 3	1393	254231,61	555067,75	Część 3
1300	253435,73	556704,18	Część 3	1347	253845,94	555690,98	Część 3	1394	254234,22	555032,40	Część 3
1301	253453,64	556692,24	Część 3	1348	253850,83	555682,74	Część 3	1395	254239,33	554985,55	Część 3
1302	253495,40	556666,06	Część 3	1349	253861,65	555666,41	Część 3	1396	254242,78	554942,99	Część 3
1303	253555,22	556632,83	Część 3	1350	253868,57	555655,06	Część 3	1397	254245,27	554894,09	Część 3
1304	253572,77	556623,85	Część 3	1351	253888,37	555629,29	Część 3	1398	254235,49	554867,29	Część 3
1305	253589,05	556612,51	Część 3	1352	253906,91	555606,52	Część 3	1399	254219,98	554842,28	Część 3
1306	253591,41	556609,06	Część 3	1353	253912,59	555599,67	Część 3	1400	254213,75	554835,28	Część 3
1307	253594,17	556601,12	Część 3	1354	253921,87	555581,10	Część 3	1401	254195,86	554813,73	Część 3
1308	253613,30	556560,31	Część 3	1355	253909,89	555574,96	Część 3	1402	254160,15	554798,17	Część 3
1309	253613,69	556552,38	Część 3	1356	253877,37	555560,19	Część 3	1403	254150,42	554794,72	Część 3
1310	253617,49	556539,98	Część 3	1357	253872,96	555558,16	Część 3	1404	254111,20	554780,81	Część 3
1311	253619,88	556531,67	Część 3	1358	253837,75	555553,45	Część 3	1405	254100,26	554776,65	Część 3
1312	253620,03	556524,30	Część 3	1359	253843,45	555515,09	Część 3	1406	254093,50	554774,28	Część 3
1313	253620,44	556517,09	Część 3	1360	253846,80	555493,63	Część 3	1407	254084,87	554766,91	Część 3
1314	253623,01	556506,61	Część 3	1361	253849,24	555472,76	Część 3	1408	254058,71	554744,75	Część 3
1315	253624,86	556498,70	Część 3	1362	253849,41	555467,60	Część 3	1409	254038,03	554723,16	Część 3

1410	254031,75	554723,22	Część 3	1457	253692,88	554270,41	Część 3	1504	253423,93	553716,84	Część 3
1411	254008,25	554712,46	Część 3	1458	253686,62	554237,89	Część 3	1505	253375,86	553712,56	Część 3
1412	253999,45	554709,62	Część 3	1459	253685,52	554232,91	Część 3	1506	253250,48	553695,89	Część 3
1413	253991,21	554707,48	Część 3	1460	253681,64	554220,61	Część 3	1507	253128,54	553678,16	Część 3
1414	253978,34	554707,48	Część 3	1461	253676,04	554204,68	Część 3	1508	252961,50	553651,38	Część 3
1415	253957,76	554706,33	Część 3	1462	253666,74	554180,82	Część 3	1509	252894,12	553634,92	Część 3
1416	253954,70	554706,27	Część 3	1463	253660,91	554170,97	Część 3	1510	252860,56	553623,31	Część 3
1417	253938,07	554702,71	Część 3	1464	253653,00	554157,29	Część 3	1511	252786,39	553603,00	Część 3
1418	253925,90	554700,27	Część 3	1465	253632,52	554120,86	Część 3	1512	252775,94	553605,55	Część 3
1419	253920,19	554699,11	Część 3	1466	253625,81	554107,23	Część 3	1513	252744,26	553617,29	Część 3
1420	253883,32	554684,67	Część 3	1467	253622,30	554100,31	Część 3	1514	252707,83	553633,15	Część 3
1421	253878,34	554682,72	Część 3	1468	253614,38	554083,63	Część 3	1515	252690,89	553640,55	Część 3
1422	253859,52	554674,36	Część 3	1469	253603,71	554062,60	Część 3	1516	252660,06	553652,75	Część 3
1423	253851,74	554669,72	Część 3	1470	253594,44	554044,35	Część 3	1517	252643,37	553657,56	Część 3
1424	253848,86	554669,83	Część 3	1471	253581,93	554018,06	Część 3	1518	252613,11	553662,20	Część 3
1425	253791,94	554638,81	Część 3	1472	253577,09	554000,83	Część 3	1519	252605,51	553662,59	Część 3
1426	253783,26	554633,37	Część 3	1473	253577,34	553995,81	Część 3	1520	252530,61	553661,26	Część 3
1427	253778,96	554629,01	Część 3	1474	253577,64	553993,64	Część 3	1521	252513,07	553660,62	Część 3
1428	253776,03	554625,86	Część 3	1475	253578,96	553991,42	Część 3	1522	252498,05	553660,07	Część 3
1429	253768,81	554617,07	Część 3	1476	253581,77	553987,68	Część 3	1523	252498,60	553632,11	Część 3
1430	253757,27	554597,13	Część 3	1477	253584,07	553985,87	Część 3	1524	252500,87	553606,00	Część 3
1431	253740,74	554594,53	Część 3	1478	253590,92	553983,58	Część 3	1525	252503,58	553596,34	Część 3
1432	253712,51	554626,58	Część 3	1479	253600,37	553980,70	Część 3	1526	252515,47	553565,49	Część 3
1433	253686,60	554637,08	Część 3	1480	253627,71	553970,79	Część 3	1527	252529,62	553538,58	Część 3
1434	253679,61	554645,74	Część 3	1481	253650,17	553964,45	Część 3	1528	252535,35	553526,44	Część 3
1435	253666,91	554665,11	Część 3	1482	253664,96	553962,96	Część 3	1529	252558,75	553480,11	Część 3
1436	253661,98	554675,18	Część 3	1483	253668,89	553963,17	Część 3	1530	252567,02	553466,41	Część 3
1437	253651,05	554656,07	Część 3	1484	253676,20	553964,74	Część 3	1531	252586,29	553437,65	Część 3
1438	253570,10	554516,91	Część 3	1485	253698,77	553955,14	Część 3	1532	252599,49	553420,58	Część 3
1439	253548,93	554478,93	Część 3	1486	253699,10	553931,03	Część 3	1533	252623,81	553389,81	Część 3
1440	253555,30	554471,28	Część 3	1487	253700,01	553898,71	Część 3	1534	252633,78	553377,40	Część 3
1441	253576,40	554450,41	Część 3	1488	253705,57	553809,81	Część 3	1535	252643,56	553364,04	Część 3
1442	253591,40	554434,22	Część 3	1489	253706,14	553795,82	Część 3	1536	252648,20	553356,76	Część 3
1443	253593,54	554432,59	Część 3	1490	253706,15	553787,33	Część 3	1537	252656,40	553341,24	Część 3
1444	253597,18	554429,85	Część 3	1491	253704,58	553774,15	Część 3	1538	252659,72	553330,26	Część 3
1445	253612,75	554418,11	Część 3	1492	253700,52	553735,63	Część 3	1539	252662,14	553321,57	Część 3
1446	253620,93	554413,62	Część 3	1493	253700,52	553735,63	Część 3	1540	252664,09	553314,45	Część 3
1447	253637,28	554405,93	Część 3	1494	253685,94	553721,85	Część 3	1541	252663,98	553303,99	Część 3
1448	253655,31	554398,68	Część 3	1495	253671,50	553716,99	Część 3	1542	252662,91	553259,54	Część 3
1449	253667,39	554393,95	Część 3	1496	253653,45	553711,67	Część 3	1543	252661,48	553241,13	Część 3
1450	253670,54	554392,82	Część 3	1497	253637,73	553708,82	Część 3	1544	252660,76	553233,28	Część 3
1451	253692,07	554384,69	Część 3	1498	253617,94	553706,70	Część 3	1545	252660,60	553228,45	Część 3
1452	253702,50	554380,66	Część 3	1499	253600,13	553706,18	Część 3	1546	252657,23	553213,03	Część 3
1453	253705,42	554366,28	Część 3	1500	253595,55	553705,98	Część 3	1547	252652,77	553199,31	Część 3
1454	253703,89	554358,79	Część 3	1501	253590,98	553705,79	Część 3	1548	252649,71	553188,52	Część 3
1455	253698,27	554319,91	Część 3	1502	253582,57	553706,64	Część 3	1549	252649,28	553176,97	Część 3
1456	253694,87	554304,13	Część 3	1503	253473,56	553717,69	Część 3	1550	252648,86	553161,76	Część 3

1551	252646,86	553138,36	Część 3	1598	252085,87	552722,61	Część 3	1645	251494,55	551892,08	Część 3
1552	252646,27	553127,90	Część 3	1599	252074,98	552714,72	Część 3	1646	251490,42	551863,71	Część 3
1553	252641,97	553076,15	Część 3	1600	252059,55	552702,17	Część 3	1647	251487,27	551847,54	Część 3
1554	252640,81	553059,57	Część 3	1601	252005,39	552662,71	Część 3	1648	251484,26	551830,96	Część 3
1555	252641,70	553052,02	Część 3	1602	251988,42	552649,79	Część 3	1649	251476,66	551796,23	Część 3
1556	252652,24	553000,03	Część 3	1603	251977,47	552641,74	Część 3	1650	251471,83	551772,79	Część 3
1557	252659,06	552963,70	Część 3	1604	251961,56	552626,51	Część 3	1651	251468,49	551755,97	Część 3
1558	252662,95	552943,04	Część 3	1605	251943,99	552610,15	Część 3	1652	251466,27	551747,95	Część 3
1559	252667,66	552914,96	Część 3	1606	251934,26	552599,70	Część 3	1653	251464,98	551746,17	Część 3
1560	252671,85	552889,16	Część 3	1607	251902,07	552573,03	Część 3	1654	251458,49	551729,80	Część 3
1561	252674,78	552872,06	Część 3	1608	251885,57	552558,13	Część 3	1655	251456,85	551724,84	Część 3
1562	252675,31	552838,31	Część 3	1609	251870,67	552544,86	Część 3	1656	251450,51	551713,63	Część 3
1563	252671,93	552806,82	Część 3	1610	251865,35	552538,12	Część 3	1657	251442,90	551696,65	Część 3
1564	252671,62	552798,26	Część 3	1611	251860,10	552529,58	Część 3	1658	251438,82	551687,97	Część 3
1565	252668,83	552782,98	Część 3	1612	251854,22	552514,07	Część 3	1659	251397,23	551600,74	Część 3
1566	252666,22	552778,03	Część 3	1613	251847,61	552484,48	Część 3	1660	251395,41	551596,74	Część 3
1567	252659,94	552772,50	Część 3	1614	251844,12	552467,47	Część 3	1661	251385,13	551575,31	Część 3
1568	252652,01	552768,28	Część 3	1615	251838,18	552436,95	Część 3	1662	251368,05	551541,80	Część 3
1569	252635,52	552766,68	Część 3	1616	251833,88	552422,61	Część 3	1663	251366,07	551537,67	Część 3
1570	252631,83	552767,05	Część 3	1617	251830,13	552414,37	Część 3	1664	251357,94	551521,34	Część 3
1571	252623,52	552767,55	Część 3	1618	251824,47	552404,69	Część 3	1665	251341,89	551493,44	Część 3
1572	252616,60	552768,28	Część 3	1619	251819,78	552396,11	Część 3	1666	251309,25	551442,19	Część 3
1573	252595,20	552769,85	Część 3	1620	251814,95	552389,19	Część 3	1667	251295,47	551415,33	Część 3
1574	252582,93	552771,69	Część 3	1621	251803,16	552373,61	Część 3	1668	251289,57	551403,01	Część 3
1575	252575,31	552773,66	Część 3	1622	251794,09	552362,39	Część 3	1669	251273,02	551370,12	Część 3
1576	252526,83	552784,81	Część 3	1623	251768,68	552332,40	Część 3	1670	251265,46	551351,21	Część 3
1577	252522,34	552785,20	Część 3	1624	251751,39	552312,93	Część 3	1671	251247,41	551306,97	Część 3
1578	252472,10	552790,96	Część 3	1625	251715,47	552274,32	Część 3	1672	251225,09	551258,13	Część 3
1579	252463,43	552792,30	Część 3	1626	251697,53	552256,02	Część 3	1673	251201,23	551211,95	Część 3
1580	252449,70	552794,78	Część 3	1627	251678,73	552228,69	Część 3	1674	251197,06	551205,66	Część 3
1581	252437,59	552796,36	Część 3	1628	251661,83	552205,32	Część 3	1675	251185,28	551176,91	Część 3
1582	252426,09	552799,75	Część 3	1629	251634,18	552166,75	Część 3	1676	251172,46	551144,56	Część 3
1583	252384,37	552813,85	Część 3	1630	251611,94	552135,27	Część 3	1677	251164,15	551124,96	Część 3
1584	252368,30	552820,13	Część 3	1631	251601,62	552120,71	Część 3	1678	251157,61	551109,84	Część 3
1585	252352,24	552826,74	Część 3	1632	251589,89	552104,01	Część 3	1679	251147,37	551084,67	Część 3
1586	252322,94	552839,09	Część 3	1633	251567,16	552071,95	Część 3	1680	251143,76	551077,38	Część 3
1587	252297,40	552850,22	Część 3	1634	251553,24	552051,53	Część 3	1681	251139,28	551062,22	Część 3
1588	252261,54	552858,40	Część 3	1635	251538,09	552030,38	Część 3	1682	251131,85	551044,28	Część 3
1589	252243,65	552862,31	Część 3	1636	251529,29	552016,52	Część 3	1683	251123,63	551022,46	Część 3
1590	252222,39	552857,94	Część 3	1637	251515,88	551993,36	Część 3	1684	251118,68	551009,52	Część 3
1591	252211,45	552847,33	Część 3	1638	251507,07	551978,52	Część 3	1685	251112,48	550996,79	Część 3
1592	252204,22	552840,17	Część 3	1639	251505,81	551974,33	Część 3	1686	251108,46	550989,17	Część 3
1593	252180,36	552813,50	Część 3	1640	251500,28	551955,60	Część 3	1687	251104,28	550983,02	Część 3
1594	252170,77	552802,77	Część 3	1641	251499,56	551932,91	Część 3	1688	251089,82	550969,34	Część 3
1595	252154,30	552785,77	Część 3	1642	251499,52	551925,86	Część 3	1689	251045,19	550961,36	Część 3
1596	252150,47	552782,23	Część 3	1643	251497,60	551909,74	Część 3	1690	250979,30	550947,27	Część 3
1597	252108,10	552741,87	Część 3	1644	251497,16	551907,50	Część 3	1691	250970,03	550944,71	Część 3

1692	250959,41	550938,28	Część 3	1739	250514,12	550645,92	Część 3	1786	251595,37	548114,26	Część 3
1693	250948,74	550931,86	Część 3	1740	250524,31	550612,73	Część 3	1787	251602,59	548064,21	Część 3
1694	250940,04	550925,37	Część 3	1741	250535,96	550580,70	Część 3	1788	251606,54	548031,73	Część 3
1695	250923,22	550912,48	Część 3	1742	250551,10	550539,07	Część 3	1789	251617,31	547967,54	Część 3
1696	250899,09	550896,19	Część 3	1743	250581,20	550464,80	Część 3	1790	251627,21	547896,06	Część 3
1697	250894,83	550893,00	Część 3	1744	250590,69	550442,45	Część 3	1791	251639,88	547814,11	Część 3
1698	250884,87	550890,05	Część 3	1745	250603,74	550415,04	Część 3	1792	251646,86	547761,27	Część 3
1699	250881,74	550889,67	Część 3	1746	250613,14	550395,46	Część 3	1793	251656,32	547699,69	Część 3
1700	250877,93	550889,12	Część 3	1747	250626,96	550364,29	Część 3	1794	251664,91	547635,50	Część 3
1701	250867,03	550889,60	Część 3	1748	250638,90	550340,97	Część 3	1795	251674,38	547562,86	Część 3
1702	250862,17	550891,73	Część 3	1749	250655,11	550310,43	Część 3	1796	251685,00	547486,00	Część 3
1703	250855,13	550894,01	Część 3	1750	250658,93	550305,14	Część 3	1797	251689,66	547451,79	Część 3
1704	250832,54	550902,59	Część 3	1751	250680,86	550265,19	Część 3	1798	251696,65	547403,17	Część 3
1705	250828,57	550904,38	Część 3	1752	250686,55	550255,67	Część 3	1799	251703,34	547351,93	Część 3
1706	250816,91	550909,14	Część 3	1753	250717,58	550203,91	Część 3	1800	251708,87	547291,08	Część 3
1707	250804,56	550913,04	Część 3	1754	250797,25	550082,30	Część 3	1801	251714,99	547196,75	Część 3
1708	250801,74	550913,59	Część 3	1755	250895,80	549928,85	Część 3	1802	251716,61	547129,22	Część 3
1709	250794,01	550914,11	Część 3	1756	250953,89	549840,64	Część 3	1803	251716,74	547090,49	Część 3
1710	250782,77	550914,12	Część 3	1757	251141,19	549561,65	Część 3	1804	251715,43	547048,71	Część 3
1711	250772,38	550912,81	Część 3	1758	251148,40	549551,17	Część 3	1805	251713,24	547000,97	Część 3
1712	250761,12	550912,26	Część 3	1759	251178,93	549503,86	Część 3	1806	251709,75	546913,33	Część 3
1713	250750,79	550911,89	Część 3	1760	251203,32	549467,33	Część 3	1807	251705,24	546820,31	Część 3
1714	250743,18	550910,31	Część 3	1761	251221,37	549439,67	Część 3	1808	251703,20	546763,83	Część 3
1715	250738,31	550908,58	Część 3	1762	251241,89	549406,48	Część 3	1809	251699,56	546696,29	Część 3
1716	250735,48	550908,71	Część 3	1763	251268,97	549363,25	Część 3	1810	251694,75	546618,56	Część 3
1717	250720,48	550912,10	Część 3	1764	251299,25	549307,06	Część 3	1811	251703,55	546611,39	Część 3
1718	250715,07	550916,44	Część 3	1765	251319,33	549271,83	Część 3	1812	251706,48	546608,88	Część 3
1719	250678,05	550938,31	Część 3	1766	251343,21	549225,54	Część 3	1813	251720,96	546597,18	Część 3
1720	250669,61	550943,68	Część 3	1767	251369,70	549167,60	Część 3	1814	251735,70	546585,15	Część 3
1721	250643,98	550965,72	Część 3	1768	251393,57	549109,96	Część 3	1815	251753,49	546570,82	Część 3
1722	250635,73	550973,75	Część 3	1769	251409,00	549070,65	Część 3	1816	251762,46	546557,49	Część 3
1723	250620,50	550980,51	Część 3	1770	251432,88	549004,27	Część 3	1817	251780,77	546530,67	Część 3
1724	250613,33	550983,85	Część 3	1771	251466,21	548893,93	Część 3	1818	251788,33	546519,59	Część 3
1725	250603,47	550985,84	Część 3	1772	251478,29	548843,28	Część 3	1819	251788,52	546519,21	Część 3
1726	250579,22	550991,96	Część 3	1773	251489,43	548799,97	Część 3	1820	251799,34	546482,96	Część 3
1727	250572,18	550993,11	Część 3	1774	251499,11	548748,80	Część 3	1821	251813,51	546434,70	Część 3
1728	250569,26	550993,52	Część 3	1775	251505,08	548716,49	Część 3	1822	251826,52	546389,34	Część 3
1729	250524,06	550997,87	Część 3	1776	251513,23	548661,02	Część 3	1823	251840,25	546341,20	Część 3
1730	250510,60	550999,03	Część 3	1777	251528,52	548560,87	Część 3	1824	251851,51	546301,91	Część 3
1731	250502,93	550996,08	Część 3	1778	251539,86	548487,23	Część 3	1825	251855,11	546289,34	Część 3
1732	250443,38	550989,10	Część 3	1779	251548,31	548430,30	Część 3	1826	251868,39	546245,17	Część 3
1733	250454,44	550919,59	Część 3	1780	251554,43	548393,91	Część 3	1827	251879,07	546209,34	Część 3
1734	250461,14	550873,88	Część 3	1781	251563,22	548334,95	Część 3	1828	251881,94	546199,78	Część 3
1735	250469,58	550828,17	Część 3	1782	251570,00	548288,08	Część 3	1829	251891,58	546167,73	Część 3
1736	250477,73	550789,74	Część 3	1783	251576,99	548239,75	Część 3	1830	251894,73	546156,37	Część 3
1737	250487,63	550748,11	Część 3	1784	251587,11	548165,63	Część 3	1831	251901,57	546132,69	Część 3
1738	250503,64	550681,44	Część 3	1785	251589,58	548149,49	Część 3	1832	251905,17	546118,39	Część 3

1833	251915,96	546082,52	Część 3	1880	251851,13	544575,24	Część 3	1927	251689,13	543783,27	Część 3
1834	251933,40	546025,55	Część 3	1881	251844,88	544545,11	Część 3	1928	251685,11	543763,73	Część 3
1835	251951,12	545977,34	Część 3	1882	251840,93	544520,10	Część 3	1929	251681,13	543744,44	Część 3
1836	251954,39	545964,09	Część 3	1883	251838,42	544507,38	Część 3	1930	251676,51	543722,13	Część 3
1837	251960,07	545941,13	Część 3	1884	251835,15	544490,68	Część 3	1931	251676,64	543721,87	Część 3
1838	251972,01	545908,36	Część 3	1885	251832,66	544476,32	Część 3	1932	251676,43	543721,93	Część 3
1839	251973,39	545901,16	Część 3	1886	251831,94	544474,35	Część 3	1933	251675,83	543719,09	Część 3
1840	251975,84	545883,59	Część 3	1887	251827,58	544452,76	Część 3	1934	251669,09	543680,18	Część 3
1841	251979,61	545867,17	Część 3	1888	251822,24	544427,44	Część 3	1935	251666,04	543667,46	Część 3
1842	251989,83	545812,99	Część 3	1889	251818,17	544407,75	Część 3	1936	251663,30	543654,49	Część 3
1843	251992,50	545802,09	Część 3	1890	251813,91	544386,37	Część 3	1937	251660,85	543643,08	Część 3
1844	251984,44	545710,28	Część 3	1891	251809,37	544365,33	Część 3	1938	251657,05	543624,33	Część 3
1845	251981,62	545685,02	Część 3	1892	251807,47	544355,72	Część 3	1939	251653,22	543605,54	Część 3
1846	251979,01	545659,72	Część 3	1893	251803,08	544333,55	Część 3	1940	251650,41	543592,96	Część 3
1847	251978,44	545654,26	Część 3	1894	251800,79	544324,10	Część 3	1941	251645,52	543566,45	Część 3
1848	251977,99	545649,85	Część 3	1895	251800,12	544321,76	Część 3	1942	251640,68	543539,86	Część 3
1849	251976,40	545634,53	Część 3	1896	251797,68	544308,55	Część 3	1943	251640,59	543537,71	Część 3
1850	251974,34	545614,60	Część 3	1897	251793,83	544289,61	Część 3	1944	251635,63	543504,09	Część 3
1851	251972,03	545584,53	Część 3	1898	251791,73	544278,77	Część 3	1945	251634,35	543494,69	Część 3
1852	251965,58	545524,36	Część 3	1899	251787,90	544259,04	Część 3	1946	251633,65	543481,78	Część 3
1853	251964,56	545515,28	Część 3	1900	251787,04	544254,62	Część 3	1947	251633,84	543441,80	Część 3
1854	251960,43	545478,69	Część 3	1901	251784,89	544245,23	Część 3	1948	251634,59	543421,21	Część 3
1855	251958,19	545458,84	Część 3	1902	251778,19	544213,71	Część 3	1949	251635,59	543407,40	Część 3
1856	251960,13	545446,30	Część 3	1903	251775,86	544197,95	Część 3	1950	251636,79	543390,16	Część 3
1857	251958,72	545434,49	Część 3	1904	251770,94	544172,58	Część 3	1951	251637,96	543376,92	Część 3
1858	251955,32	545406,05	Część 3	1905	251766,55	544151,13	Część 3	1952	251639,40	543359,13	Część 3
1859	251934,80	545248,58	Część 3	1906	251763,01	544135,10	Część 3	1953	251641,74	543330,34	Część 3
1860	251927,10	545178,84	Część 3	1907	251762,17	544130,16	Część 3	1954	251642,84	543317,12	Część 3
1861	251923,59	545110,96	Część 3	1908	251757,76	544111,61	Część 3	1955	251643,08	543312,85	Część 3
1862	251925,27	545094,47	Część 3	1909	251750,76	544081,73	Część 3	1956	251644,34	543298,76	Część 3
1863	251926,57	545080,03	Część 3	1910	251745,94	544055,96	Część 3	1957	251644,86	543291,01	Część 3
1864	251927,93	545051,28	Część 3	1911	251740,60	544031,15	Część 3	1958	251645,40	543283,87	Część 3
1865	251926,94	545028,68	Część 3	1912	251740,02	544027,90	Część 3	1959	251645,61	543280,97	Część 3
1866	251934,33	544958,95	Część 3	1913	251735,79	544008,29	Część 3	1960	251646,24	543267,27	Część 3
1867	251924,64	544913,72	Część 3	1914	251731,66	543987,60	Część 3	1961	251650,81	543208,91	Część 3
1868	251922,51	544903,78	Część 3	1915	251727,72	543967,79	Część 3	1962	251654,02	543179,88	Część 3
1869	251908,72	544839,47	Część 3	1916	251720,78	543935,41	Część 3	1963	251654,60	543170,71	Część 3
1870	251905,95	544827,26	Część 3	1917	251714,00	543905,33	Część 3	1964	251657,69	543138,08	Część 3
1871	251904,97	544822,87	Część 3	1918	251713,85	543904,53	Część 3	1965	251659,61	543117,04	Część 3
1872	251898,77	544795,42	Część 3	1919	251709,93	543884,72	Część 3	1966	251661,02	543099,86	Część 3
1873	251898,80	544793,86	Część 3	1920	251709,83	543884,22	Część 3	1967	251663,19	543075,56	Część 3
1874	251894,09	544771,67	Część 3	1921	251708,22	543876,38	Część 3	1968	251664,29	543059,59	Część 3
1875	251883,68	544727,86	Część 3	1922	251703,16	543851,54	Część 3	1969	251666,52	543037,22	Część 3
1876	251869,47	544669,91	Część 3	1923	251702,35	543847,62	Część 3	1970	251667,83	543023,41	Część 3
1877	251861,91	544631,34	Część 3	1924	251697,75	543825,04	Część 3	1971	251668,03	543019,72	Część 3
1878	251858,06	544609,80	Część 3	1925	251697,50	543823,81	Część 3	1972	251668,28	543017,21	Część 3
1879	251852,05	544579,89	Część 3	1926	251693,35	543803,65	Część 3	1973	251670,49	542990,95	Część 3

1974	251671,63	542975,26	Część 3	2021	251788,79	542306,44	Część 3	2068	252034,32	541429,57	Część 3
1975	251673,33	542957,15	Część 3	2022	251792,99	542291,95	Część 3	2069	252045,06	541390,07	Część 3
1976	251674,68	542939,85	Część 3	2023	251798,52	542273,08	Część 3	2070	252045,76	541387,50	Część 3
1977	251675,07	542936,50	Część 3	2024	251804,82	542250,94	Część 3	2071	252047,63	541380,24	Część 3
1978	251677,49	542910,33	Część 3	2025	251816,60	542208,46	Część 3	2072	252058,79	541342,39	Część 3
1979	251677,67	542906,74	Część 3	2026	251818,31	542201,90	Część 3	2073	252059,32	541335,00	Część 3
1980	251678,85	542893,58	Część 3	2027	251821,26	542190,97	Część 3	2074	252073,67	541284,19	Część 3
1981	251682,51	542873,91	Część 3	2028	251823,75	542182,45	Część 3	2075	252076,66	541280,56	Część 3
1982	251682,81	542869,69	Część 3	2029	251828,03	542167,26	Część 3	2076	252082,60	541260,27	Część 3
1983	251685,37	542835,38	Część 3	2030	251831,85	542152,90	Część 3	2077	252090,79	541231,67	Część 3
1984	251685,25	542826,78	Część 3	2031	251832,98	542148,49	Część 3	2078	252094,46	541219,90	Część 3
1985	251685,82	542818,73	Część 3	2032	251836,49	542135,52	Część 3	2079	252105,79	541182,32	Część 3
1986	251686,09	542815,81	Część 3	2033	251839,42	542125,33	Część 3	2080	252112,42	541158,22	Część 3
1987	251687,06	542803,99	Część 3	2034	251844,64	542104,41	Część 3	2081	252113,30	541154,99	Część 3
1988	251689,28	542779,27	Część 3	2035	251846,09	542099,36	Część 3	2082	252119,66	541131,87	Część 3
1989	251690,62	542763,34	Część 3	2036	251850,07	542084,59	Część 3	2083	252126,59	541107,19	Część 3
1990	251691,19	542757,82	Część 3	2037	251853,04	542074,03	Część 3	2084	252132,89	541086,45	Część 3
1991	251692,73	542740,87	Część 3	2038	251856,08	542062,80	Część 3	2085	252136,15	541074,82	Część 3
1992	251695,37	542710,41	Część 3	2039	251861,39	542042,60	Część 3	2086	252147,61	541035,24	Część 3
1993	251697,37	542692,32	Część 3	2040	251863,36	542035,94	Część 3	2087	252159,25	540993,68	Część 3
1994	251697,39	542689,21	Część 3	2041	251871,11	542008,83	Część 3	2088	252163,28	540979,74	Część 3
1995	251701,35	542662,54	Część 3	2042	251878,40	541982,94	Część 3	2089	252167,42	540965,58	Część 3
1996	251701,42	542659,23	Część 3	2043	251879,07	541980,32	Część 3	2090	252179,47	540922,42	Część 3
1997	251706,12	542619,40	Część 3	2044	251885,79	541956,93	Część 3	2091	252190,60	540883,06	Część 3
1998	251709,05	542602,21	Część 3	2045	251893,59	541928,38	Część 3	2092	252191,91	540877,76	Część 3
1999	251709,92	542598,33	Część 3	2046	251894,69	541924,81	Część 3	2093	252204,26	540829,24	Część 3
2000	251714,27	542578,25	Część 3	2047	251896,31	541919,09	Część 3	2094	252221,05	540772,63	Część 3
2001	251721,00	542549,97	Część 3	2048	251897,09	541916,84	Część 3	2095	252226,92	540752,85	Część 3
2002	251722,45	542545,23	Część 3	2049	251906,83	541884,46	Część 3	2096	252242,07	540700,77	Część 3
2003	251727,06	542526,60	Część 3	2050	251916,34	541852,57	Część 3	2097	252254,03	540650,87	Część 3
2004	251735,50	542494,88	Część 3	2051	251921,49	541831,24	Część 3	2098	252255,01	540647,00	Część 3
2005	251739,19	542481,28	Część 3	2052	251927,65	541809,80	Część 3	2099	252265,46	540614,21	Część 3
2006	251740,22	542478,55	Część 3	2053	251929,27	541805,13	Część 3	2100	252274,84	540581,57	Część 3
2007	251744,00	542464,99	Część 3	2054	251930,74	541799,65	Część 3	2101	252288,98	540532,26	Część 3
2008	251748,25	542450,73	Część 3	2055	251933,57	541790,06	Część 3	2102	252309,55	540460,55	Część 3
2009	251752,07	542437,17	Część 3	2056	251940,50	541769,03	Część 3	2103	252322,85	540414,67	Część 3
2010	251752,84	542434,72	Część 3	2057	251949,14	541738,23	Część 3	2104	252324,71	540408,22	Część 3
2011	251757,66	542417,25	Część 3	2058	251950,86	541730,33	Część 3	2105	252327,70	540403,31	Część 3
2012	251760,75	542406,01	Część 3	2059	251965,39	541678,21	Część 3	2106	252355,85	540293,57	Część 3
2013	251765,63	542389,01	Część 3	2060	251979,92	541628,01	Część 3	2107	252356,44	540291,70	Część 3
2014	251766,68	542385,54	Część 3	2061	251981,86	541620,38	Część 3	2108	252357,54	540281,00	Część 3
2015	251769,82	542374,34	Część 3	2062	251991,18	541587,73	Część 3	2109	252376,53	540214,59	Część 3
2016	251770,75	542371,27	Część 3	2063	251993,72	541580,36	Część 3	2110	252389,34	540178,60	Część 3
2017	251774,23	542358,16	Część 3	2064	252002,59	541547,83	Część 3	2111	252411,99	540136,45	Część 3
2018	251775,56	542353,66	Część 3	2065	252029,90	541448,23	Część 3	2112	252415,52	540129,59	Część 3
2019	251779,50	542339,40	Część 3	2066	252031,65	541441,82	Część 3	2113	252421,91	540117,17	Część 3
2020	251784,79	542321,37	Część 3	2067	252033,57	541434,39	Część 3	2114	252423,09	540114,86	Część 3

2115	252424,47	540112,18	Część 3	2162	252953,49	538485,55	Część 3	2209	252944,50	537333,72	Część 3
2116	252427,05	540107,15	Część 3	2163	252953,36	538480,67	Część 3	2210	252944,63	537320,23	Część 3
2117	252433,56	540094,51	Część 3	2164	252952,26	538444,46	Część 3	2211	252945,05	537278,40	Część 3
2118	252439,48	540083,00	Część 3	2165	252952,04	538437,46	Część 3	2212	252943,77	537264,73	Część 3
2119	252448,32	540065,81	Część 3	2166	252952,22	538428,24	Część 3	2213	252942,49	537190,76	Część 3
2120	252448,56	540065,33	Część 3	2167	252952,58	538410,84	Część 3	2214	252942,13	537170,69	Część 3
2121	252504,85	539955,68	Część 3	2168	252952,92	538393,17	Część 3	2215	252941,74	537147,33	Część 3
2122	252517,27	539931,49	Część 3	2169	252953,25	538377,24	Część 3	2216	252941,37	537126,63	Część 3
2123	252527,98	539911,59	Część 3	2170	252953,57	538360,21	Część 3	2217	252941,09	537110,21	Część 3
2124	252543,24	539883,21	Część 3	2171	252954,27	538326,25	Część 3	2218	252940,55	537078,91	Część 3
2125	252554,78	539861,79	Część 3	2172	252954,17	538321,42	Część 3	2219	252939,64	537030,64	Część 3
2126	252575,44	539821,65	Część 3	2173	252953,87	538305,73	Część 3	2220	252940,01	536994,67	Część 3
2127	252579,12	539814,52	Część 3	2174	252953,68	538284,89	Część 3	2221	252941,70	536951,42	Część 3
2128	252582,71	539807,55	Część 3	2175	252953,13	538257,29	Część 3	2222	252947,83	536901,59	Część 3
2129	252607,92	539757,65	Część 3	2176	252953,02	538230,81	Część 3	2223	252964,86	536843,53	Część 3
2130	252622,21	539729,35	Część 3	2177	252952,80	538200,00	Część 3	2224	252969,59	536830,96	Część 3
2131	252632,32	539712,51	Część 3	2178	252952,77	538196,00	Część 3	2225	252972,34	536823,28	Część 3
2132	252650,13	539682,85	Część 3	2179	252952,74	538192,00	Część 3	2226	252974,05	536819,34	Część 3
2133	252658,08	539666,99	Część 3	2180	252952,72	538183,16	Część 3	2227	252977,71	536810,46	Część 3
2134	252663,78	539655,61	Część 3	2181	252952,47	538133,75	Część 3	2228	252980,55	536802,95	Część 3
2135	252665,66	539651,83	Część 3	2182	252952,45	538129,24	Część 3	2229	252990,80	536776,60	Część 3
2136	252682,50	539618,21	Część 3	2183	252952,94	538119,20	Część 3	2230	253001,13	536754,78	Część 3
2137	252751,57	539487,53	Część 3	2184	252952,77	538107,58	Część 3	2231	253002,23	536751,99	Część 3
2138	252777,79	539437,29	Część 3	2185	252952,41	538081,59	Część 3	2232	253004,83	536749,41	Część 3
2139	252883,61	539229,01	Część 3	2186	252951,97	538032,18	Część 3	2233	253008,81	536743,67	Część 3
2140	252885,86	539225,02	Część 3	2187	252951,40	537961,64	Część 3	2234	253013,83	536737,22	Część 3
2141	252946,73	539117,73	Część 3	2188	252951,09	537960,53	Część 3	2235	253028,61	536708,10	Część 3
2142	252949,18	539113,43	Część 3	2189	252948,97	537952,93	Część 3	2236	253040,13	536683,71	Część 3
2143	252950,34	539109,07	Część 3	2190	252948,57	537929,74	Część 3	2237	253059,33	536643,05	Część 3
2144	252961,76	539065,58	Część 3	2191	252948,76	537908,90	Część 3	2238	253060,43	536640,75	Część 3
2145	252963,66	539045,60	Część 3	2192	252949,53	537822,81	Część 3	2239	253093,65	536565,26	Część 3
2146	252964,76	539029,10	Część 3	2193	252949,56	537818,66	Część 3	2240	253127,28	536490,56	Część 3
2147	252964,85	539001,12	Część 3	2194	252950,23	537744,45	Część 3	2241	253143,20	536455,18	Część 3
2148	252962,60	538944,14	Część 3	2195	252950,90	537669,10	Część 3	2242	253166,16	536400,26	Część 3
2149	252961,99	538943,98	Część 3	2196	252950,60	537651,95	Część 3	2243	253178,05	536373,69	Część 3
2150	252961,92	538935,60	Część 3	2197	252950,29	537634,80	Część 3	2244	253191,42	536343,31	Część 3
2151	252960,94	538833,95	Część 3	2198	252949,98	537617,64	Część 3	2245	253193,83	536337,52	Część 3
2152	252960,19	538757,28	Część 3	2199	252949,69	537601,49	Część 3	2246	253210,01	536301,04	Część 3
2153	252960,09	538747,78	Część 3	2200	252949,48	537600,54	Część 3	2247	253225,60	536269,79	Część 3
2154	252953,88	538638,89	Część 3	2201	252946,90	537516,36	Część 3	2248	253241,13	536238,38	Część 3
2155	252953,91	538633,39	Część 3	2202	252945,70	537476,60	Część 3	2249	253248,29	536221,88	Część 3
2156	252954,10	538606,04	Część 3	2203	252945,23	537461,62	Część 3	2250	253254,68	536207,21	Część 3
2157	252954,31	538580,21	Część 3	2204	252944,40	537434,19	Część 3	2251	253262,68	536188,79	Część 3
2158	252954,52	538554,29	Część 3	2205	252944,79	537430,48	Część 3	2252	253266,44	536180,14	Część 3
2159	252953,98	538528,44	Część 3	2206	252944,39	537406,22	Część 3	2253	253270,16	536171,57	Część 3
2160	252954,07	538523,39	Część 3	2207	252944,34	537404,20	Część 3	2254	253271,43	536168,66	Część 3
2161	252953,54	538487,70	Część 3	2208	252944,01	537382,68	Część 3	2255	253280,11	536148,22	Część 3

2256	253287,33	536131,94	Część 3	2303	253607,08	535421,37	Część 3	2350	253001,85	535056,28	Część 3
2257	253294,42	536115,95	Część 3	2304	253612,37	535409,52	Część 3	2351	252982,51	535051,61	Część 3
2258	253299,72	536103,84	Część 3	2305	253622,98	535386,08	Część 3	2352	252978,54	535050,93	Część 3
2259	253305,46	536090,81	Część 3	2306	253626,27	535378,80	Część 3	2353	252959,07	535047,47	Część 3
2260	253306,81	536087,75	Część 3	2307	253626,53	535378,22	Część 3	2354	252949,34	535046,76	Część 3
2261	253317,04	536064,57	Część 3	2308	253652,13	535321,67	Część 3	2355	252937,76	535044,75	Część 3
2262	253321,71	536053,96	Część 3	2309	253653,96	535317,85	Część 3	2356	252921,98	535041,99	Część 3
2263	253326,07	536044,32	Część 3	2310	253656,87	535311,74	Część 3	2357	252913,41	535040,50	Część 3
2264	253330,62	536034,29	Część 3	2311	253672,65	535277,85	Część 3	2358	252904,39	535038,93	Część 3
2265	253339,89	536014,11	Część 3	2312	253688,51	535243,37	Część 3	2359	252888,46	535036,14	Część 3
2266	253347,01	535998,06	Część 3	2313	253691,27	535237,69	Część 3	2360	252879,40	535034,56	Część 3
2267	253351,40	535988,37	Część 3	2314	253696,60	535225,36	Część 3	2361	252871,09	535033,11	Część 3
2268	253355,98	535978,28	Część 3	2315	253707,52	535200,09	Część 3	2362	252860,98	535031,35	Część 3
2269	253357,69	535974,51	Część 3	2316	253718,21	535178,99	Część 3	2363	252850,15	535029,45	Część 3
2270	253366,85	535954,25	Część 3	2317	253694,15	535177,71	Część 3	2364	252833,29	535026,51	Część 3
2271	253373,78	535938,91	Część 3	2318	253656,89	535177,09	Część 3	2365	252816,61	535024,06	Część 3
2272	253381,42	535922,02	Część 3	2319	253615,54	535172,50	Część 3	2366	252800,15	535021,28	Część 3
2273	253394,53	535893,06	Część 3	2320	253549,83	535165,09	Część 3	2367	252787,95	535019,42	Część 3
2274	253395,95	535889,87	Część 3	2321	253512,69	535158,07	Część 3	2368	252774,09	535017,69	Część 3
2275	253405,63	535868,22	Część 3	2322	253456,77	535145,64	Część 3	2369	252762,69	535016,41	Część 3
2276	253409,26	535860,14	Część 3	2323	253438,27	535142,72	Część 3	2370	252750,24	535014,15	Część 3
2277	253413,95	535849,64	Część 3	2324	253417,46	535138,65	Część 3	2371	252740,02	535070,17	Część 3
2278	253420,27	535835,53	Część 3	2325	253411,45	535137,86	Część 3	2372	252730,12	535124,49	Część 3
2279	253424,79	535825,42	Część 3	2326	253405,31	535136,05	Część 3	2373	252726,78	535140,77	Część 3
2280	253431,33	535810,81	Część 3	2327	253378,75	535130,37	Część 3	2374	252718,28	535182,22	Część 3
2281	253434,48	535802,75	Część 3	2328	253344,28	535123,19	Część 3	2375	252713,59	535205,05	Część 3
2282	253437,76	535796,43	Część 3	2329	253324,01	535120,70	Część 3	2376	252724,62	535211,05	Część 3
2283	253445,24	535779,72	Część 3	2330	253249,53	535105,81	Część 3	2377	252736,64	535217,03	Część 3
2284	253453,86	535761,51	Część 3	2331	253233,89	535102,69	Część 3	2378	252748,42	535221,83	Część 3
2285	253455,57	535757,89	Część 3	2332	253230,65	535102,04	Część 3	2379	252760,63	535227,41	Część 3
2286	253456,38	535756,07	Część 3	2333	253223,14	535100,54	Część 3	2380	252774,82	535233,52	Część 3
2287	253461,04	535745,70	Część 3	2334	253210,26	535098,05	Część 3	2381	252788,84	535240,23	Część 3
2288	253466,19	535734,25	Część 3	2335	253205,83	535097,40	Część 3	2382	252807,24	535248,41	Część 3
2289	253468,30	535729,69	Część 3	2336	253187,30	535093,70	Część 3	2383	252816,97	535253,25	Część 3
2290	253483,53	535693,87	Część 3	2337	253162,16	535089,34	Część 3	2384	252826,81	535257,58	Część 3
2291	253500,00	535661,56	Część 3	2338	253159,30	535087,79	Część 3	2385	252835,04	535260,85	Część 3
2292	253512,49	535632,41	Część 3	2339	253136,26	535083,26	Część 3	2386	252844,43	535264,93	Część 3
2293	253527,08	535600,56	Część 3	2340	253111,28	535078,19	Część 3	2387	252859,64	535271,80	Część 3
2294	253534,58	535582,93	Część 3	2341	253107,35	535077,39	Część 3	2388	252869,51	535276,40	Część 3
2295	253542,17	535566,09	Część 3	2342	253082,38	535072,33	Część 3	2389	252282,36	536325,83	Część 3
2296	253549,90	535549,04	Część 3	2343	253065,38	535068,88	Część 3	2390	252334,55	536350,77	Część 3
2297	253557,31	535532,68	Część 3	2344	253049,63	535065,69	Część 3	2391	252453,35	536402,14	Część 3
2298	253564,42	535516,98	Część 3	2345	253046,88	535065,13	Część 3	2392	252546,24	536442,31	Część 3
2299	253567,85	535509,43	Część 3	2346	253030,48	535061,98	Część 3	2393	252670,68	536498,49	Część 3
2300	253572,18	535499,90	Część 3	2347	253017,87	535059,40	Część 3	2394	252696,80	536510,04	Część 3
2301	253589,17	535461,52	Część 3	2348	253009,48	535057,68	Część 3	2395	252696,80	536510,04	Część 3
2302	253602,01	535432,73	Część 3	2349	253005,57	535056,89	Część 3	2396	252708,50	536515,36	Część 3

2397	252712,38	536516,93	Część 3	2444	252567,77	538828,03	Część 3	2491	252144,81	539976,18	Część 3
2398	252720,93	536520,41	Część 3	2445	252554,72	538852,43	Część 3	2492	252119,97	539988,14	Część 3
2399	252732,38	536525,74	Część 3	2446	252538,73	538883,18	Część 3	2493	252077,95	540007,57	Część 3
2400	252736,60	536527,66	Część 3	2447	252550,01	538908,73	Część 3	2494	252072,74	540010,89	Część 3
2401	252744,08	536531,06	Część 3	2448	252565,52	538947,73	Część 3	2495	252070,46	540013,28	Część 3
2402	252744,08	536531,06	Część 3	2449	252563,02	538973,29	Część 3	2496	252067,49	540014,98	Część 3
2403	252756,77	536536,60	Część 3	2450	252557,06	539021,51	Część 3	2497	252054,91	540022,90	Część 3
2404	252758,69	536537,55	Część 3	2451	252537,87	539096,92	Część 3	2498	252022,51	540046,38	Część 3
2405	252769,48	536542,88	Część 3	2452	252537,03	539100,57	Część 3	2499	252009,57	540064,22	Część 3
2406	252792,69	536551,67	Część 3	2453	252535,77	539105,05	Część 3	2500	251990,84	540090,04	Część 3
2407	252791,29	536556,90	Część 3	2454	252532,48	539116,52	Część 3	2501	251955,45	540139,00	Część 3
2408	252783,51	536585,34	Część 3	2455	252528,14	539134,20	Część 3	2502	251937,56	540162,86	Część 3
2409	252770,08	536635,30	Część 3	2456	252523,80	539150,80	Część 3	2503	251913,36	540196,81	Część 3
2410	252757,57	536693,87	Część 3	2457	252503,07	539201,84	Część 3	2504	251884,26	540237,52	Część 3
2411	252743,57	536768,59	Część 3	2458	252498,22	539249,96	Część 3	2505	251865,59	540263,90	Część 3
2412	252742,98	536772,41	Część 3	2459	252494,94	539276,01	Część 3	2506	251788,01	540275,75	Część 3
2413	252711,40	536925,67	Część 3	2460	252492,40	539294,92	Część 3	2507	251783,82	540276,51	Część 3
2414	252702,65	536998,49	Część 3	2461	252488,12	539331,61	Część 3	2508	251780,70	540277,01	Część 3
2415	252697,75	537055,48	Część 3	2462	252477,69	539345,55	Część 3	2509	251767,22	540262,52	Część 3
2416	252697,75	537055,48	Część 3	2463	252455,34	539374,33	Część 3	2510	251707,82	540252,28	Część 3
2417	252697,75	537055,48	Część 3	2464	252439,12	539395,62	Część 3	2511	251676,38	540245,33	Część 3
2418	252697,75	537055,48	Część 3	2465	252428,65	539408,95	Część 3	2512	251670,60	540244,05	Część 3
2419	252697,75	537055,48	Część 3	2466	252407,76	539439,13	Część 3	2513	251648,73	540237,49	Część 3
2420	252699,97	537295,67	Część 3	2467	252405,30	539442,58	Część 3	2514	251637,34	540301,26	Część 3
2421	252702,04	537471,44	Część 3	2468	252397,68	539475,07	Część 3	2515	251626,21	540303,86	Część 3
2422	252704,47	537571,79	Część 3	2469	252388,49	539516,80	Część 3	2516	251603,25	540308,51	Część 3
2423	252708,52	537591,53	Część 3	2470	252382,43	539542,84	Część 3	2517	251591,70	540330,13	Część 3
2424	252708,33	537676,43	Część 3	2471	252380,25	539552,56	Część 3	2518	251557,33	540393,71	Część 3
2425	252708,31	537692,81	Część 3	2472	252377,82	539558,88	Część 3	2519	251554,95	540393,84	Część 3
2426	252709,43	537736,99	Część 3	2473	252372,47	539571,10	Część 3	2520	251516,76	540391,17	Część 3
2427	252711,66	537950,64	Część 3	2474	252358,83	539601,81	Część 3	2521	251483,89	540389,32	Część 3
2428	252711,83	537997,68	Część 3	2475	252354,53	539611,24	Część 3	2522	251470,34	540388,66	Część 3
2429	252711,83	537997,68	Część 3	2476	252346,29	539629,56	Część 3	2523	251439,13	540386,50	Część 3
2430	252711,85	537997,68	Część 3	2477	252322,70	539680,63	Część 3	2524	251425,30	540390,23	Część 3
2431	252711,83	537997,69	Część 3	2478	252317,91	539692,18	Część 3	2525	251366,08	540407,14	Część 3
2432	252709,52	538081,68	Część 3	2479	252314,23	539722,18	Część 3	2526	251285,83	540457,84	Część 3
2433	252708,07	538149,83	Część 3	2480	252305,05	539763,83	Część 3	2527	251268,23	540463,32	Część 3
2434	252705,31	538226,38	Część 3	2481	252303,89	539767,21	Część 3	2528	251248,57	540466,47	Część 3
2435	252705,09	538241,49	Część 3	2482	252301,90	539772,84	Część 3	2529	251219,55	540472,21	Część 3
2436	252704,55	538291,96	Część 3	2483	252285,16	539819,56	Część 3	2530	251189,27	540477,60	Część 3
2437	252704,01	538335,81	Część 3	2484	252275,39	539841,18	Część 3	2531	251165,29	540480,99	Część 3
2438	252703,86	538402,67	Część 3	2485	252268,43	539855,38	Część 3	2532	251135,76	540484,87	Część 3
2439	252680,72	538485,26	Część 3	2486	252266,05	539858,74	Część 3	2533	251130,93	540485,72	Część 3
2440	252645,23	538531,81	Część 3	2487	252235,56	539892,27	Część 3	2534	251123,55	540492,89	Część 3
2441	252603,49	538587,30	Część 3	2488	252208,96	539917,56	Część 3	2535	251113,95	540502,21	Część 3
2442	252599,22	538620,60	Część 3	2489	252172,79	539953,59	Część 3	2536	251110,03	540521,90	Część 3
2443	252581,96	538735,97	Część 3	2490	252153,92	539972,25	Część 3	2537	251099,82	540572,86	Część 3

2538	251089,60	540615,56	Część 3	2585	250656,41	541071,97	Część 3	2632	250107,72	541455,54	Część 3
2539	251088,74	540621,04	Część 3	2586	250659,76	541077,00	Część 3	2633	250119,81	541470,29	Część 3
2540	251084,33	540621,50	Część 3	2587	250660,95	541079,98	Część 3	2634	250132,23	541485,11	Część 3
2541	251065,15	540599,00	Część 3	2588	250646,15	541080,50	Część 3	2635	250138,46	541492,00	Część 3
2542	251053,62	540602,02	Część 3	2589	250600,59	541083,25	Część 3	2636	250080,98	541503,32	Część 3
2543	251047,36	540603,26	Część 3	2590	250580,57	541084,44	Część 3	2637	249985,43	541518,61	Część 3
2544	251038,17	540606,11	Część 3	2591	250557,29	541085,08	Część 3	2638	249985,08	541523,92	Część 3
2545	251039,22	540592,98	Część 3	2592	250534,88	541080,47	Część 3	2639	249984,92	541529,02	Część 3
2546	251056,80	540560,21	Część 3	2593	250513,76	541083,55	Część 3	2640	249984,30	541584,16	Część 3
2547	251040,60	540566,59	Część 3	2594	250492,68	541090,46	Część 3	2641	249985,14	541600,19	Część 3
2548	251017,76	540577,40	Część 3	2595	250472,77	541096,97	Część 3	2642	249992,98	541617,97	Część 3
2549	250980,37	540591,07	Część 3	2596	250450,79	541098,29	Część 3	2643	250000,73	541629,93	Część 3
2550	250956,19	540599,80	Część 3	2597	250428,25	541093,32	Część 3	2644	250002,42	541649,93	Część 3
2551	250871,39	540629,87	Część 3	2598	250405,33	541093,96	Część 3	2645	250036,11	541655,23	Część 3
2552	250865,58	540632,05	Część 3	2599	250384,63	541098,39	Część 3	2646	250056,54	541648,41	Część 3
2553	250809,55	540593,30	Część 3	2600	250365,02	541107,73	Część 3	2647	250060,18	541631,72	Część 3
2554	250786,58	540587,00	Część 3	2601	250349,56	541119,12	Część 3	2648	250085,26	541632,00	Część 3
2555	250730,81	540572,37	Część 3	2602	250334,13	541130,80	Część 3	2649	250109,91	541630,12	Część 3
2556	250727,17	540599,91	Część 3	2603	250315,27	541146,25	Część 3	2650	250110,22	541671,69	Część 3
2557	250732,06	540605,73	Część 3	2604	250297,50	541161,67	Część 3	2651	250110,82	541676,47	Część 3
2558	250738,63	540613,54	Część 3	2605	250279,24	541177,60	Część 3	2652	250099,76	541681,68	Część 3
2559	250722,37	540624,83	Część 3	2606	250238,13	541220,50	Część 3	2653	250102,54	541699,12	Część 3
2560	250713,25	540633,94	Część 3	2607	250209,21	541250,53	Część 3	2654	250089,08	541722,88	Część 3
2561	250702,64	540648,92	Część 3	2608	250182,19	541277,88	Część 3	2655	250094,75	541787,30	Część 3
2562	250697,36	540655,04	Część 3	2609	250163,06	541294,42	Część 3	2656	250098,03	541847,39	Część 3
2563	250689,91	540663,28	Część 3	2610	250151,11	541324,04	Część 3	2657	250103,72	541897,84	Część 3
2564	250684,40	540668,80	Część 3	2611	250174,59	541387,50	Część 3	2658	250124,49	541888,80	Część 3
2565	250673,87	540679,38	Część 3	2612	250167,85	541399,13	Część 3	2659	250132,54	541882,02	Część 3
2566	250660,12	540695,94	Część 3	2613	250158,11	541393,36	Część 3	2660	250134,24	541856,48	Część 3
2567	250651,16	540710,87	Część 3	2614	250144,19	541393,52	Część 3	2661	250158,33	541857,95	Część 3
2568	250644,43	540720,76	Część 3	2615	250140,89	541393,15	Część 3	2662	250181,78	541859,22	Część 3
2569	250638,44	540729,58	Część 3	2616	250137,13	541391,31	Część 3	2663	250182,39	541887,01	Część 3
2570	250629,22	540743,14	Część 3	2617	250121,13	541371,46	Część 3	2664	250170,66	541887,10	Część 3
2571	250611,28	540781,98	Część 3	2618	250100,13	541358,54	Część 3	2665	250156,08	541894,93	Część 3
2572	250610,72	540786,91	Część 3	2619	250081,82	541338,76	Część 3	2666	250133,86	541903,74	Część 3
2573	250613,40	540792,74	Część 3	2620	250058,08	541331,29	Część 3	2667	250136,91	541918,87	Część 3
2574	250632,64	540824,89	Część 3	2621	250050,95	541346,25	Część 3	2668	250133,14	541938,79	Część 3
2575	250655,15	540863,80	Część 3	2622	250045,35	541360,63	Część 3	2669	250145,18	541990,90	Część 3
2576	250691,34	540927,95	Część 3	2623	250044,70	541361,79	Część 3	2670	250149,30	542012,30	Część 3
2577	250695,02	540933,46	Część 3	2624	250042,64	541363,66	Część 3	2671	250155,93	542028,36	Część 3
2578	250709,11	540956,77	Część 3	2625	250060,95	541387,83	Część 3	2672	250157,22	542035,58	Część 3
2579	250697,37	540994,14	Część 3	2626	250066,26	541394,57	Część 3	2673	250166,80	542081,45	Część 3
2580	250696,84	541000,43	Część 3	2627	250078,39	541411,36	Część 3	2674	250138,46	542088,73	Część 3
2581	250684,76	541015,29	Część 3	2628	250088,74	541427,17	Część 3	2675	250112,71	542082,49	Część 3
2582	250677,39	541021,76	Część 3	2629	250088,81	541428,61	Część 3	2676	250081,30	542091,90	Część 3
2583	250669,46	541029,24	Część 3	2630	250098,76	541442,94	Część 3	2677	250063,22	542096,92	Część 3
2584	250641,58	541048,63	Część 3	2631	250102,59	541449,14	Część 3	2678	250049,03	542087,98	Część 3

2679	250048,81	542077,20	Część 3	2726	249898,83	542964,67	Część 3	2773	249335,46	543979,92	Część 3
2680	250015,67	542063,34	Część 3	2727	249865,50	542947,45	Część 3	2774	249331,31	543975,63	Część 3
2681	250012,02	542040,38	Część 3	2728	249854,22	542942,10	Część 3	2775	249311,60	543954,58	Część 3
2682	249992,15	542049,33	Część 3	2729	249840,61	542937,18	Część 3	2776	249285,65	543927,16	Część 3
2683	249994,51	542072,02	Część 3	2730	249828,12	542932,49	Część 3	2777	249278,26	543918,74	Część 3
2684	250001,32	542135,95	Część 3	2731	249819,32	542929,15	Część 3	2778	249213,04	543938,88	Część 3
2685	250009,85	542155,89	Część 3	2732	249816,32	542928,25	Część 3	2779	249207,43	543948,21	Część 3
2686	250011,73	542189,59	Część 3	2733	249806,26	542958,22	Część 3	2780	249200,52	543962,86	Część 3
2687	250013,69	542220,32	Część 3	2734	249791,79	543003,29	Część 3	2781	249176,79	544010,79	Część 3
2688	250021,04	542267,14	Część 3	2735	249772,93	543057,22	Część 3	2782	249152,37	544058,70	Część 3
2689	250025,92	542295,53	Część 3	2736	249754,76	543111,91	Część 3	2783	249152,89	544075,32	Część 3
2690	250029,41	542314,22	Część 3	2737	249727,54	543171,62	Część 3	2784	249154,37	544103,92	Część 3
2691	250030,09	542322,63	Część 3	2738	249724,14	543179,40	Część 3	2785	249155,61	544138,75	Część 3
2692	250031,01	542335,13	Część 3	2739	249714,63	543210,20	Część 3	2786	249184,52	544193,51	Część 3
2693	250042,23	542350,17	Część 3	2740	249707,41	543230,73	Część 3	2787	249205,31	544234,84	Część 3
2694	250050,02	542359,73	Część 3	2741	249691,53	543263,43	Część 3	2788	249218,03	544257,39	Część 3
2695	250087,10	542378,71	Część 3	2742	249689,37	543267,70	Część 3	2789	249230,88	544283,32	Część 3
2696	250112,72	542391,32	Część 3	2743	249681,31	543264,62	Część 3	2790	249237,90	544289,16	Część 3
2697	250142,12	542405,50	Część 3	2744	249663,57	543316,46	Część 3	2791	249252,54	544300,94	Część 3
2698	250149,52	542406,99	Część 3	2745	249654,43	543326,42	Część 3	2792	249256,49	544305,25	Część 3
2699	250184,88	542412,60	Część 3	2746	249640,79	543331,58	Część 3	2793	249231,66	544372,73	Część 3
2700	250188,51	542472,51	Część 3	2747	249634,43	543353,30	Część 3	2794	249224,33	544393,03	Część 3
2701	250193,73	542471,43	Część 3	2748	249618,58	543364,10	Część 3	2795	249216,99	544413,42	Część 3
2702	250198,56	542470,26	Część 3	2749	249602,51	543375,68	Część 3	2796	249215,13	544417,59	Część 3
2703	250203,00	542578,83	Część 3	2750	249576,79	543393,47	Część 3	2797	249206,05	544442,79	Część 3
2704	250202,14	542582,69	Część 3	2751	249568,07	543400,94	Część 3	2798	249195,48	544472,09	Część 3
2705	250201,14	542588,73	Część 3	2752	249526,00	543433,33	Część 3	2799	249172,30	544536,30	Część 3
2706	250195,48	542620,98	Część 3	2753	249496,57	543456,93	Część 3	2800	249269,88	544556,07	Część 3
2707	250190,24	542657,46	Część 3	2754	249495,13	543458,34	Część 3	2801	249271,83	544556,46	Część 3
2708	250186,22	542684,82	Część 3	2755	249470,98	543478,12	Część 3	2802	249300,00	544561,99	Część 3
2709	250184,26	542707,59	Część 3	2756	249468,03	543502,39	Część 3	2803	249304,50	544562,86	Część 3
2710	250177,31	542736,36	Część 3	2757	249465,27	543524,31	Część 3	2804	249377,93	544577,25	Część 3
2711	250172,14	542758,78	Część 3	2758	249461,68	543552,91	Część 3	2805	249451,68	544591,20	Część 3
2712	250163,97	542794,58	Część 3	2759	249459,01	543573,65	Część 3	2806	249454,60	544591,68	Część 3
2713	250142,45	542813,33	Część 3	2760	249456,80	543592,84	Część 3	2807	249456,30	544592,00	Część 3
2714	250086,94	542826,48	Część 3	2761	249454,69	543612,14	Część 3	2808	249459,88	544592,76	Część 3
2715	250068,15	542826,96	Część 3	2762	249451,35	543642,00	Część 3	2809	249514,10	544604,29	Część 3
2716	250055,97	542828,90	Część 3	2763	249447,62	543668,79	Część 3	2810	249574,87	544617,22	Część 3
2717	250053,43	542829,02	Część 3	2764	249442,80	543710,54	Część 3	2811	249576,59	544617,58	Część 3
2718	250052,47	542862,38	Część 3	2765	249438,34	543751,90	Część 3	2812	249602,91	544622,98	Część 3
2719	250030,66	542868,42	Część 3	2766	249435,22	543785,53	Część 3	2813	249634,28	544629,32	Część 3
2720	250010,75	542874,19	Część 3	2767	249431,49	543815,00	Część 3	2814	249639,97	544630,48	Część 3
2721	249995,03	542885,22	Część 3	2768	249430,77	543821,59	Część 3	2815	249640,34	544630,56	Część 3
2722	249989,22	542889,84	Część 3	2769	249430,11	543827,53	Część 3	2816	249647,02	544638,97	Część 3
2723	249961,01	542937,12	Część 3	2770	249407,77	543886,22	Część 3	2817	249661,35	544656,59	Część 3
2724	249949,63	542958,83	Część 3	2771	249386,49	543941,51	Część 3	2818	249688,16	544688,56	Część 3
2725	249926,39	542968,09	Część 3	2772	249382,17	543953,04	Część 3	2819	249704,56	544707,13	Część 3

2820	249718,07	544726,66	Część 3	2867	250895,47	545290,04	Część 3	2914	251622,97	546069,25	Część 3
2821	249740,27	544753,52	Część 3	2868	250913,16	545280,88	Część 3	2915	251630,48	546083,49	Część 3
2822	249752,99	544768,75	Część 3	2869	250930,68	545271,16	Część 3	2916	251632,72	546083,83	Część 3
2823	249794,71	544820,31	Część 3	2870	250954,16	545256,50	Część 3	2917	251632,72	546083,84	Część 3
2824	249798,33	544825,15	Część 3	2871	250977,91	545242,44	Część 3	2918	251632,72	546083,84	Część 3
2825	249836,45	544872,10	Część 3	2872	250986,47	545251,99	Część 3	2919	251631,98	546151,08	Część 3
2826	249852,12	544875,30	Część 3	2873	250986,89	545252,45	Część 3	2920	251635,43	546168,22	Część 3
2827	249886,36	544882,31	Część 3	2874	250988,96	545254,83	Część 3	2921	251637,84	546189,10	Część 3
2828	249934,32	544892,13	Część 3	2875	250995,87	545257,05	Część 3	2922	251648,20	546306,61	Część 3
2829	249963,20	544898,62	Część 3	2876	251006,47	545265,05	Część 3	2923	251648,96	546366,45	Część 3
2830	250032,65	544910,20	Część 3	2877	251049,43	545312,96	Część 3	2924	251652,35	546431,96	Część 3
2831	250121,33	544927,14	Część 3	2878	251072,48	545338,24	Część 3	2925	251654,33	546475,36	Część 3
2832	250126,43	544928,40	Część 3	2879	251097,82	545378,42	Część 3	2926	251660,36	546495,11	Część 3
2833	250218,88	544947,09	Część 3	2880	251110,38	545414,68	Część 3	2927	251657,30	546560,19	Część 3
2834	250346,96	544972,92	Część 3	2881	251120,87	545458,84	Część 3	2928	251660,36	546591,87	Część 3
2835	250347,61	545026,40	Część 3	2882	251131,03	545501,68	Część 3	2929	251592,40	546643,43	Część 3
2836	250349,40	545072,44	Część 3	2883	251145,76	545570,91	Część 3	2930	251562,05	546674,98	Część 3
2837	250349,57	545147,44	Część 3	2884	251152,18	545610,04	Część 3	2931	251558,39	546682,80	Część 3
2838	250349,81	545172,04	Część 3	2885	251168,96	545716,87	Część 3	2932	251552,16	546697,15	Część 3
2839	250351,73	545217,63	Część 3	2886	251170,96	545727,08	Część 3	2933	251552,16	546697,15	Część 3
2840	250352,40	545234,88	Część 3	2887	251173,07	545736,28	Część 3	2934	251552,15	546697,16	Część 3
2841	250376,10	545254,84	Część 3	2888	251176,15	545745,13	Część 3	2935	251543,75	546715,42	Część 3
2842	250393,45	545268,55	Część 3	2889	251181,03	545755,98	Część 3	2936	251525,84	546755,03	Część 3
2843	250405,87	545273,38	Część 3	2890	251186,03	545766,53	Część 3	2937	251507,16	546794,31	Część 3
2844	250420,99	545279,29	Część 3	2891	251190,50	545775,05	Część 3	2938	251504,29	546799,66	Część 3
2845	250447,63	545290,89	Część 3	2892	251213,60	545809,64	Część 3	2939	251499,79	546809,10	Część 3
2846	250434,30	545296,10	Część 3	2893	251213,48	545814,80	Część 3	2940	251495,53	546818,33	Część 3
2847	250416,30	545306,70	Część 3	2894	251215,59	545837,75	Część 3	2941	251439,02	546935,35	Część 3
2848	250367,24	545345,32	Część 3	2895	251225,44	545842,65	Część 3	2942	251428,78	546960,02	Część 3
2849	250373,24	545351,70	Część 3	2896	251237,40	545848,60	Część 3	2943	251423,08	546973,10	Część 3
2850	250375,12	545353,64	Część 3	2897	251242,27	545851,02	Część 3	2944	251415,99	546989,84	Część 3
2851	250414,96	545400,81	Część 3	2898	251246,41	545853,08	Część 3	2945	251404,47	547013,15	Część 3
2852	250490,96	545406,44	Część 3	2899	251263,66	545865,90	Część 3	2946	251395,97	547033,20	Część 3
2853	250532,16	545409,61	Część 3	2900	251322,05	545914,35	Część 3	2947	251385,90	547057,81	Część 3
2854	250599,46	545395,88	Część 3	2901	251328,97	545918,98	Część 3	2948	251374,09	547086,52	Część 3
2855	250635,09	545388,79	Część 3	2902	251356,33	545935,45	Część 3	2949	251370,84	547098,53	Część 3
2856	250653,74	545381,23	Część 3	2903	251393,58	545947,23	Część 3	2950	251368,20	547117,90	Część 3
2857	250658,11	545379,16	Część 3	2904	251414,23	545950,45	Część 3	2951	251368,27	547132,91	Część 3
2858	250676,94	545376,02	Część 3	2905	251434,29	545956,37	Część 3	2952	251369,96	547154,69	Część 3
2859	250679,73	545380,37	Część 3	2906	251470,33	545958,28	Część 3	2953	251373,95	547183,90	Część 3
2860	250683,75	545386,65	Część 3	2907	251477,20	545958,27	Część 3	2954	251375,09	547190,01	Część 3
2861	250695,21	545406,04	Część 3	2908	251489,57	545961,17	Część 3	2955	251382,15	547235,12	Część 3
2862	250756,04	545371,87	Część 3	2909	251529,26	545976,66	Część 3	2956	251386,92	547267,55	Część 3
2863	250808,75	545343,42	Część 3	2910	251553,79	545992,59	Część 3	2957	251387,70	547272,43	Część 3
2864	250820,17	545336,27	Część 3	2911	251563,13	546000,50	Część 3	2958	251387,70	547272,43	Część 3
2865	250853,37	545315,90	Część 3	2912	251622,97	546069,25	Część 3	2959	251389,02	547286,98	Część 3
2866	250892,96	545291,25	Część 3	2913	251622,97	546069,25	Część 3	2960	251387,03	547315,98	Część 3

2961	251386,54	547320,81	Część 3	3008	251067,70	548097,75	Część 3	3055	250825,97	548801,32	Część 3
2962	251385,71	547331,93	Część 3	3009	251063,55	548111,86	Część 3	3056	250822,22	548812,52	Część 3
2963	251384,76	547344,32	Część 3	3010	251058,89	548125,81	Część 3	3057	250818,52	548823,54	Część 3
2964	251381,76	547363,98	Część 3	3011	251051,09	548150,79	Część 3	3058	250814,71	548835,18	Część 3
2965	251381,16	547367,64	Część 3	3012	251047,41	548162,48	Część 3	3059	250811,30	548844,84	Część 3
2966	251375,42	547390,56	Część 3	3013	251043,09	548174,83	Część 3	3060	250807,05	548857,32	Część 3
2967	251371,86	547403,04	Część 3	3014	251040,04	548184,77	Część 3	3061	250803,16	548868,94	Część 3
2968	251356,66	547436,94	Część 3	3015	251034,22	548202,01	Część 3	3062	250799,31	548880,43	Część 3
2969	251354,76	547440,80	Część 3	3016	251032,36	548207,53	Część 3	3063	250797,40	548885,46	Część 3
2970	251345,09	547462,19	Część 3	3017	251023,09	548235,11	Część 3	3064	250795,67	548890,89	Część 3
2971	251343,67	547465,26	Część 3	3018	251019,56	548248,88	Część 3	3065	250791,35	548903,71	Część 3
2972	251333,20	547488,46	Część 3	3019	251014,69	548263,11	Część 3	3066	250787,45	548915,15	Część 3
2973	251329,96	547494,34	Część 3	3020	251007,95	548280,43	Część 3	3067	250785,08	548922,20	Część 3
2974	251318,09	547518,26	Część 3	3021	251001,82	548300,80	Część 3	3068	250779,72	548937,47	Część 3
2975	251316,17	547518,25	Część 3	3022	251000,57	548308,26	Część 3	3069	250776,56	548946,91	Część 3
2976	251308,05	547537,44	Część 3	3023	250995,66	548320,23	Część 3	3070	250772,77	548958,03	Część 3
2977	251306,68	547537,71	Część 3	3024	250984,11	548351,84	Część 3	3071	250769,29	548967,92	Część 3
2978	251302,90	547545,69	Część 3	3025	250980,29	548362,64	Część 3	3072	250766,44	548976,95	Część 3
2979	251296,75	547558,32	Część 3	3026	250975,94	548374,26	Część 3	3073	250763,49	548985,25	Część 3
2980	251290,39	547571,08	Część 3	3027	250968,88	548393,11	Część 3	3074	250760,96	548992,79	Część 3
2981	251278,34	547597,94	Część 3	3028	250958,90	548420,96	Część 3	3075	250758,24	549000,21	Część 3
2982	251255,72	547649,68	Część 3	3029	250956,53	548427,22	Część 3	3076	250755,76	549007,95	Część 3
2983	251254,13	547653,32	Część 3	3030	250947,37	548452,29	Część 3	3077	250752,77	549016,18	Część 3
2984	251247,46	547666,90	Część 3	3031	250942,15	548466,97	Część 3	3078	250750,52	549022,91	Część 3
2985	251233,36	547698,70	Część 3	3032	250936,56	548481,91	Część 3	3079	250744,56	549039,68	Część 3
2986	251224,28	547718,92	Część 3	3033	250932,49	548492,72	Część 3	3080	250741,50	549048,98	Część 3
2987	251214,25	547740,51	Część 3	3034	250927,96	548504,68	Część 3	3081	250739,10	549056,13	Część 3
2988	251209,21	547751,58	Część 3	3035	250925,92	548510,63	Część 3	3082	250736,79	549062,75	Część 3
2989	251203,61	547762,56	Część 3	3036	250923,17	548517,06	Część 3	3083	250733,02	549072,22	Część 3
2990	251202,29	547765,16	Część 3	3037	250918,51	548529,85	Część 3	3084	250729,64	549081,45	Część 3
2991	251200,94	547768,15	Część 3	3038	250913,09	548545,63	Część 3	3085	250726,51	549089,82	Część 3
2992	251190,37	547790,57	Część 3	3039	250908,80	548557,58	Część 3	3086	250713,36	549124,89	Część 3
2993	251181,10	547811,33	Część 3	3040	250898,79	548583,49	Część 3	3087	250707,20	549139,26	Część 3
2994	251171,72	547832,38	Część 3	3041	250891,94	548607,57	Część 3	3088	250706,96	549139,76	Część 3
2995	251162,85	547853,99	Część 3	3042	250885,47	548626,28	Część 3	3089	250703,50	549147,07	Część 3
2996	251142,27	547899,82	Część 3	3043	250880,72	548640,10	Część 3	3090	250701,18	549151,72	Część 3
2997	251128,74	547927,97	Część 3	3044	250870,69	548670,09	Część 3	3091	250699,99	549154,41	Część 3
2998	251124,20	547938,22	Część 3	3045	250866,46	548682,26	Część 3	3092	250696,20	549162,27	Część 3
2999	251116,75	547954,57	Część 3	3046	250863,37	548691,36	Część 3	3093	250691,81	549171,79	Część 3
3000	251097,46	548000,09	Część 3	3047	250859,24	548703,39	Część 3	3094	250688,63	549177,69	Część 3
3001	251095,86	548005,45	Część 3	3048	250852,49	548723,55	Część 3	3095	250679,65	549195,80	Część 3
3002	251090,45	548021,66	Część 3	3049	250844,93	548745,63	Część 3	3096	250677,83	549199,35	Część 3
3003	251084,46	548042,00	Część 3	3050	250839,84	548761,59	Część 3	3097	250674,52	549206,14	Część 3
3004	251082,78	548048,82	Część 3	3051	250837,84	548766,71	Część 3	3098	250670,45	549214,41	Część 3
3005	251080,83	548056,12	Część 3	3052	250833,46	548779,76	Część 3	3099	250665,95	549221,67	Część 3
3006	251076,39	548070,27	Część 3	3053	250831,64	548784,88	Część 3	3100	250657,65	549235,48	Część 3
3007	251073,25	548080,49	Część 3	3054	250830,00	548789,47	Część 3	3101	250653,83	549241,98	Część 3

3102	250650,63	549249,93	Część 3	3149	249912,11	550034,35	Część 3	3196	249832,06	550850,65	Część 3
3103	250647,98	549255,23	Część 3	3150	249907,23	550071,33	Część 3	3197	249832,05	550878,75	Część 3
3104	250644,78	549260,16	Część 3	3151	249897,82	550145,90	Część 3	3198	249831,29	550884,67	Część 3
3105	250626,76	549286,89	Część 3	3152	249896,96	550156,80	Część 3	3199	249828,61	550903,94	Część 3
3106	250610,21	549308,89	Część 3	3153	249894,37	550187,41	Część 3	3200	249827,85	550911,77	Część 3
3107	250598,13	549320,69	Część 3	3154	249892,07	550208,17	Część 3	3201	249826,96	550921,10	Część 3
3108	250548,65	549368,98	Część 3	3155	249888,59	550241,63	Część 3	3202	249825,73	550932,18	Część 3
3109	250542,62	549373,91	Część 3	3156	249887,26	550255,59	Część 3	3203	249824,85	550943,85	Część 3
3110	250514,22	549400,79	Część 3	3157	249884,54	550281,98	Część 3	3204	249823,62	550955,39	Część 3
3111	250491,91	549422,47	Część 3	3158	249883,42	550294,14	Część 3	3205	249821,82	550973,89	Część 3
3112	250480,64	549433,43	Część 3	3159	249882,26	550306,86	Część 3	3206	249821,48	550977,24	Część 3
3113	250474,80	549440,14	Część 3	3160	249880,03	550329,79	Część 3	3207	249818,36	551019,90	Część 3
3114	250457,29	549456,64	Część 3	3161	249878,31	550345,65	Część 3	3208	249817,55	551024,53	Część 3
3115	250433,99	549479,32	Część 3	3162	249876,98	550356,97	Część 3	3209	249808,43	551128,49	Część 3
3116	250415,75	549496,99	Część 3	3163	249876,39	550369,08	Część 3	3210	249806,53	551153,46	Część 3
3117	250394,99	549517,01	Część 3	3164	249874,80	550381,16	Część 3	3211	249804,39	551174,46	Część 3
3118	250385,94	549526,45	Część 3	3165	249873,41	550399,95	Część 3	3212	249800,54	551197,67	Część 3
3119	250372,24	549538,75	Część 3	3166	249872,74	550413,48	Część 3	3213	249799,75	551216,66	Część 3
3120	250371,46	549539,51	Część 3	3167	249871,87	550428,24	Część 3	3214	249794,79	551268,89	Część 3
3121	250349,38	549560,67	Część 3	3168	249869,28	550452,56	Część 3	3215	249789,31	551336,06	Część 3
3122	250348,59	549561,41	Część 3	3169	249867,90	550469,97	Część 3	3216	249788,91	551341,04	Część 3
3123	250308,26	549600,03	Część 3	3170	249868,05	550475,49	Część 3	3217	249786,55	551370,20	Część 3
3124	250300,60	549607,63	Część 3	3171	249867,43	550479,24	Część 3	3218	249779,28	551444,76	Część 3
3125	250295,85	549612,07	Część 3	3172	249865,52	550500,12	Część 3	3219	249767,26	551550,95	Część 3
3126	250286,09	549621,47	Część 3	3173	249864,51	550511,96	Część 3	3220	249764,84	551595,09	Część 3
3127	250230,90	549675,12	Część 3	3174	249863,06	550523,46	Część 3	3221	249758,05	551683,20	Część 3
3128	250213,18	549691,97	Część 3	3175	249859,85	550554,73	Część 3	3222	249753,63	551733,65	Część 3
3129	250209,60	549696,02	Część 3	3176	249859,34	550563,69	Część 3	3223	249750,29	551776,87	Część 3
3130	250194,54	549710,36	Część 3	3177	249858,03	550576,13	Część 3	3224	249737,01	551926,72	Część 3
3131	250188,63	549715,96	Część 3	3178	249854,96	550606,92	Część 3	3225	249728,82	552006,53	Część 3
3132	250162,38	549741,45	Część 3	3179	249854,34	550612,97	Część 3	3226	249727,86	552039,91	Część 3
3133	250100,00	549801,66	Część 3	3180	249852,83	550627,58	Część 3	3227	249720,17	552105,51	Część 3
3134	250092,21	549809,11	Część 3	3181	249851,60	550641,99	Część 3	3228	249713,45	552185,83	Część 3
3135	250088,21	549813,12	Część 3	3182	249852,98	550664,79	Część 3	3229	249711,26	552215,64	Część 3
3136	250064,99	549835,57	Część 3	3183	249852,23	550685,13	Część 3	3230	249709,60	552237,86	Część 3
3137	250048,73	549851,06	Część 3	3184	249850,62	550700,06	Część 3	3231	249715,67	552255,73	Część 3
3138	250043,71	549855,86	Część 3	3185	249850,12	550703,82	Część 3	3232	249715,67	552255,72	Część 3
3139	250019,74	549879,74	Część 3	3186	249843,92	550720,43	Część 3	3233	249715,67	552255,73	Część 3
3140	250016,74	549882,74	Część 3	3187	249843,32	550730,78	Część 3	3234	249717,35	552264,15	Część 3
3141	249985,88	549913,92	Część 3	3188	249842,00	550741,97	Część 3	3235	249726,90	552314,75	Część 3
3142	249955,11	549944,58	Część 3	3189	249839,91	550763,29	Część 3	3236	249728,39	552321,63	Część 3
3143	249939,84	549953,67	Część 3	3190	249838,40	550779,37	Część 3	3237	249745,65	552352,68	Część 3
3144	249937,09	549960,60	Część 3	3191	249837,52	550790,92	Część 3	3238	249756,46	552373,75	Część 3
3145	249920,88	549993,04	Część 3	3192	249836,42	550802,66	Część 3	3239	249767,12	552397,22	Część 3
3146	249919,48	549996,62	Część 3	3193	249835,56	550812,17	Część 3	3240	249774,17	552420,28	Część 3
3147	249918,49	550003,81	Część 3	3194	249835,03	550821,48	Część 3	3241	249782,66	552425,96	Część 3
3148	249912,98	550030,45	Część 3	3195	249833,77	550830,21	Część 3	3242	249794,26	552425,86	Część 3

3243	249799,43	552419,96	Część 3	3290	251434,00	554599,62	Część 3	3337	252021,85	556069,22	Część 3
3244	249806,60	552414,47	Część 3	3291	251438,42	554604,37	Część 3	3338	252021,41	556112,78	Część 3
3245	249828,42	552395,18	Część 3	3292	251442,56	554608,09	Część 3	3339	252021,35	556156,08	Część 3
3246	249841,32	552384,01	Część 3	3293	251443,87	554610,13	Część 3	3340	252021,20	556161,57	Część 3
3247	249852,01	552381,30	Część 3	3294	251446,36	554614,24	Część 3	3341	252021,09	556166,98	Część 3
3248	249863,16	552379,32	Część 3	3295	251446,58	554614,77	Część 3	3342	252020,90	556177,37	Część 3
3249	249873,42	552377,57	Część 3	3296	251451,03	554625,03	Część 3	3343	252020,61	556177,70	Część 3
3250	249888,78	552376,28	Część 3	3297	251453,30	554633,57	Część 3	3344	252021,67	556184,04	Część 3
3251	250008,92	552391,16	Część 3	3298	251455,69	554646,08	Część 3	3345	252020,53	556200,49	Część 3
3252	250162,12	552410,84	Część 3	3299	251456,48	554654,90	Część 3	3346	252020,25	556211,47	Część 3
3253	250240,63	552420,97	Część 3	3300	251458,39	554662,15	Część 3	3347	252019,99	556237,80	Część 3
3254	250331,47	552433,99	Część 3	3301	251466,05	554685,25	Część 3	3348	252018,04	556259,30	Część 3
3255	250336,19	552434,66	Część 3	3302	251467,01	554687,43	Część 3	3349	252017,58	556263,87	Część 3
3256	250346,06	552433,82	Część 3	3303	251480,20	554717,29	Część 3	3350	252017,06	556268,72	Część 3
3257	250477,83	552452,31	Część 3	3304	251480,22	554717,33	Część 3	3351	252015,84	556283,71	Część 3
3258	250574,34	552466,24	Część 3	3305	251482,67	554722,87	Część 3	3352	252014,61	556290,71	Część 3
3259	250611,06	552467,31	Część 3	3306	251483,03	554723,68	Część 3	3353	252011,90	556311,04	Część 3
3260	250650,22	552463,58	Część 3	3307	251489,00	554736,69	Część 3	3354	252007,28	556327,75	Część 3
3261	250669,02	552462,00	Część 3	3308	251489,04	554736,78	Część 3	3355	252006,56	556332,16	Część 3
3262	250671,37	552461,80	Część 3	3309	251501,17	554763,51	Część 3	3356	251990,56	556387,01	Część 3
3263	250671,41	552462,00	Część 3	3310	251863,58	555443,38	Część 3	3357	251982,33	556413,05	Część 3
3264	250671,43	552462,00	Część 3	3311	251875,49	555557,40	Część 3	3358	251975,68	556431,08	Część 3
3265	250691,74	552573,73	Część 3	3312	251889,25	555594,31	Część 3	3359	251967,99	556453,64	Część 3
3266	250729,92	552730,98	Część 3	3313	251893,85	555602,09	Część 3	3360	251955,97	556489,69	Część 3
3267	250730,90	552735,47	Część 3	3314	251896,13	555605,93	Część 3	3361	251948,33	556513,44	Część 3
3268	250733,06	552745,41	Część 3	3315	251921,19	555656,50	Część 3	3362	251932,08	556561,98	Część 3
3269	250733,06	552745,42	Część 3	3316	251947,61	555717,02	Część 3	3363	251930,58	556564,35	Część 3
3270	250739,30	552797,99	Część 3	3317	251960,76	555756,07	Część 3	3364	251926,11	556579,76	Część 3
3271	250740,64	552806,57	Część 3	3318	251967,33	555775,50	Część 3	3365	251906,88	556642,09	Część 3
3272	250745,97	552860,18	Część 3	3319	251971,93	555787,29	Część 3	3366	251896,98	556675,46	Część 3
3273	250747,24	552881,19	Część 3	3320	251983,87	555818,07	Część 3	3367	251895,47	556681,89	Część 3
3274	250750,21	552948,13	Część 3	3321	251999,45	555833,53	Część 3	3368	251885,58	556709,23	Część 3
3275	250751,40	553005,28	Część 3	3322	252022,09	555863,68	Część 3	3369	251883,13	556709,84	Część 3
3276	250752,06	553028,76	Część 3	3323	252024,92	555867,31	Część 3	3370	251881,98	556712,79	Część 3
3277	250755,26	553263,15	Część 3	3324	252026,40	555870,47	Część 3	3371	251880,18	556720,63	Część 3
3278	250760,33	553414,19	Część 3	3325	252027,78	555873,23	Część 3	3372	251874,17	556737,77	Część 3
3279	250762,72	553438,56	Część 3	3326	252027,78	555873,23	Część 3	3373	251873,55	556739,78	Część 3
3280	250767,27	553468,15	Część 3	3327	252027,75	555873,44	Część 3	3374	251845,15	556779,76	Część 3
3281	250772,25	553502,18	Część 3	3328	252026,19	555884,50	Część 3	3375	251833,09	556788,45	Część 3
3282	250777,56	553538,86	Część 3	3329	252026,13	555884,95	Część 3	3376	251822,16	556796,25	Część 3
3283	250780,85	553561,63	Część 3	3330	252024,49	555901,60	Część 3	3377	251808,58	556805,31	Część 3
3284	250788,09	553592,32	Część 3	3331	252024,47	555901,83	Część 3	3378	251808,58	556805,31	Część 3
3285	250803,37	553657,15	Część 3	3332	252023,24	555908,82	Część 3	3379	251799,31	556807,38	Część 3
3286	250804,62	553662,33	Część 3	3333	252023,24	555908,82	Część 3	3380	251785,22	556821,78	Część 3
3287	250842,95	553722,23	Część 3	3334	252022,68	556005,44	Część 3	3381	251777,43	556826,64	Część 3
3288	251426,72	554582,32	Część 3	3335	252021,95	556012,63	Część 3	3382	251762,83	556836,74	Część 3
3289	251426,72	554582,32	Część 3	3336	252022,33	556040,53	Część 3	3383	251746,96	556846,86	Część 3

3384	251733,42	556858,63	Część 3	3431	251286,29	557944,68	Część 3	3478	250780,19	558830,46	Część 3
3385	251711,71	556880,50	Część 3	3432	251277,86	557966,37	Część 3	3479	250770,44	558836,09	Część 3
3386	251708,56	556883,67	Część 3	3433	251267,72	557991,67	Część 3	3480	250752,43	558846,97	Część 3
3387	251705,75	556886,49	Część 3	3434	251257,56	558018,27	Część 3	3481	250741,43	558854,46	Część 3
3388	251689,86	556904,20	Część 3	3435	251248,16	558043,02	Część 3	3482	250582,01	558963,24	Część 3
3389	251674,01	556918,58	Część 3	3436	251245,13	558050,52	Część 3	3483	250450,17	559054,20	Część 3
3390	251662,27	556929,99	Część 3	3437	251237,66	558069,18	Część 3	3484	250446,40	559056,58	Część 3
3391	251657,41	556934,71	Część 3	3438	251230,47	558087,09	Część 3	3485	250443,56	559059,63	Część 3
3392	251648,63	556947,20	Część 3	3439	251219,50	558116,82	Część 3	3486	250439,22	559063,39	Część 3
3393	251647,01	556949,47	Część 3	3440	251212,13	558136,81	Część 3	3487	250420,22	559081,33	Część 3
3394	251644,15	556954,04	Część 3	3441	251207,89	558145,25	Część 3	3488	250401,43	559097,87	Część 3
3395	251640,81	556961,28	Część 3	3442	251202,53	558162,49	Część 3	3489	250382,51	559114,66	Część 3
3396	251638,69	556963,40	Część 3	3443	251150,70	558256,33	Część 3	3490	250378,57	559117,92	Część 3
3397	251634,61	556979,91	Część 3	3444	251147,92	558261,08	Część 3	3491	250360,54	559132,93	Część 3
3398	251629,59	556996,14	Część 3	3445	251136,38	558280,78	Część 3	3492	250341,36	559148,45	Część 3
3399	251628,00	557003,03	Część 3	3446	251125,24	558302,40	Część 3	3493	250322,68	559164,92	Część 3
3400	251620,52	557026,88	Część 3	3447	251120,73	558310,66	Część 3	3494	250290,86	559201,85	Część 3
3401	251617,75	557036,49	Część 3	3448	251114,69	558320,88	Część 3	3495	250260,55	559236,89	Część 3
3402	251616,82	557041,71	Część 3	3449	251112,07	558325,33	Część 3	3496	250253,33	559243,35	Część 3
3403	251600,81	557099,33	Część 3	3450	251104,59	558340,25	Część 3	3497	250225,76	559276,28	Część 3
3404	251598,29	557102,64	Część 3	3451	251097,54	558351,14	Część 3	3498	250222,34	559280,55	Część 3
3405	251589,36	557136,52	Część 3	3452	251095,26	558355,76	Część 3	3499	250135,34	559378,50	Część 3
3406	251589,83	557142,89	Część 3	3453	251078,89	558378,20	Część 3	3500	250133,03	559383,84	Część 3
3407	251584,37	557162,36	Część 3	3454	251066,51	558398,24	Część 3	3501	250065,73	559460,60	Część 3
3408	251579,17	557180,88	Część 3	3455	251063,41	558403,25	Część 3	3502	250032,80	559498,18	Część 3
3409	251573,75	557200,27	Część 3	3456	251050,76	558423,59	Część 3	3503	249974,39	559564,81	Część 3
3410	251567,67	557218,40	Część 3	3457	251038,29	558442,76	Część 3	3504	249971,67	559567,91	Część 3
3411	251558,64	557252,09	Część 3	3458	251006,56	558493,96	Część 3	3505	249967,50	559575,56	Część 3
3412	251556,46	557260,10	Część 3	3459	250997,08	558507,67	Część 3	3506	249967,49	559575,56	Część 3
3413	251549,09	557287,52	Część 3	3460	250934,05	558610,26	Część 3	3507	249941,25	559612,44	Część 3
3414	251544,01	557305,75	Część 3	3461	250923,24	558627,86	Część 3	3508	249931,86	559626,26	Część 3
3415	251533,76	557343,70	Część 3	3462	250920,93	558631,60	Część 3	3509	249920,71	559642,82	Część 3
3416	251523,83	557379,18	Część 3	3463	250910,91	558647,15	Część 3	3510	249898,83	559674,65	Część 3
3417	251517,32	557401,53	Część 3	3464	250892,45	558676,89	Część 3	3511	249871,86	559714,21	Część 3
3418	251509,00	557429,06	Część 3	3465	250883,79	558690,13	Część 3	3512	249865,01	559724,52	Część 3
3419	251504,50	557443,95	Część 3	3466	250880,04	558695,83	Część 3	3513	249851,05	559744,53	Część 3
3420	251495,31	557467,60	Część 3	3467	250863,00	558723,17	Część 3	3514	249842,06	559757,51	Część 3
3421	251494,77	557470,50	Część 3	3468	250860,00	558727,99	Część 3	3515	249804,64	559811,91	Część 3
3422	251472,48	557510,98	Część 3	3469	250853,18	558739,12	Część 3	3516	249747,67	559895,52	Część 3
3423	251456,63	557540,53	Część 3	3470	250845,28	558752,02	Część 3	3517	249742,64	559902,91	Część 3
3424	251452,65	557547,92	Część 3	3471	250840,88	558759,23	Część 3	3518	249679,24	559993,97	Część 3
3425	251429,87	557590,70	Część 3	3472	250830,67	558775,91	Część 3	3519	249635,58	560055,67	Część 3
3426	251413,94	557621,72	Część 3	3473	250820,66	558795,19	Część 3	3520	249622,99	560070,10	Część 3
3427	251398,08	557653,21	Część 3	3474	250807,66	558811,26	Część 3	3521	249613,88	560074,75	Część 3
3428	251363,79	557740,39	Część 3	3475	250800,22	558818,09	Część 3	3522	249600,18	560077,43	Część 3
3429	251331,71	557825,77	Część 3	3476	250798,17	558819,43	Część 3	3523	249590,86	560075,27	Część 3
3430	251294,35	557923,98	Część 3	3477	250788,15	558825,71	Część 3	3524	249560,42	560063,35	Część 3

3525	249539,75	560050,88	Część 3	3572	249430,30	559042,76	Część 3	3619	250174,23	557693,12	Część 3
3526	249535,84	560048,52	Część 3	3573	249416,06	558973,08	Część 3	3620	250175,56	557692,22	Część 3
3527	249499,68	560017,71	Część 3	3574	249410,40	558945,45	Część 3	3621	250195,74	557677,88	Część 3
3528	249497,15	560015,47	Część 3	3575	249405,46	558921,32	Część 3	3622	250205,87	557670,40	Część 3
3529	249470,97	559992,75	Część 3	3576	249387,28	558833,08	Część 3	3623	250223,85	557654,45	Część 3
3530	249470,01	559993,64	Część 3	3577	249376,42	558776,65	Część 3	3624	250244,70	557633,23	Część 3
3531	249442,63	559970,92	Część 3	3578	249368,77	558723,95	Część 3	3625	250259,49	557613,61	Część 3
3532	249439,07	559968,01	Część 3	3579	249368,93	558710,54	Część 3	3626	250267,89	557603,42	Część 3
3533	249401,34	559937,12	Część 3	3580	249368,28	558703,82	Część 3	3627	250279,79	557586,82	Część 3
3534	249396,23	559932,94	Część 3	3581	249367,69	558676,85	Część 3	3628	250291,83	557570,01	Część 3
3535	249364,84	559906,33	Część 3	3582	249369,61	558637,58	Część 3	3629	250304,94	557549,08	Część 3
3536	249350,29	559894,15	Część 3	3583	249371,50	558608,84	Część 3	3630	250304,94	557549,08	Część 3
3537	249334,17	559880,82	Część 3	3584	249372,33	558595,43	Część 3	3631	250309,93	557540,93	Część 3
3538	249313,72	559863,74	Część 3	3585	249524,28	558464,31	Część 3	3632	250309,93	557540,93	Część 3
3539	249313,28	559862,60	Część 3	3586	249536,08	558474,09	Część 3	3633	250316,78	557529,75	Część 3
3540	249321,04	559828,80	Część 3	3587	249554,34	558486,11	Część 3	3634	250323,67	557518,48	Część 3
3541	249329,07	559789,31	Część 3	3588	249572,71	558493,53	Część 3	3635	250328,59	557510,44	Część 3
3542	249334,38	559772,20	Część 3	3589	249583,39	558495,80	Część 3	3636	250328,60	557510,44	Część 3
3543	249337,92	559755,30	Część 3	3590	249590,86	558496,55	Część 3	3637	250339,65	557493,40	Część 3
3544	249341,15	559738,97	Część 3	3591	249602,39	558496,38	Część 3	3638	250344,51	557485,24	Część 3
3545	249342,38	559732,17	Część 3	3592	249624,44	558493,04	Część 3	3639	250349,93	557476,05	Część 3
3546	249347,99	559705,21	Część 3	3593	249644,87	558487,99	Część 3	3640	250361,26	557458,21	Część 3
3547	249351,96	559684,72	Część 3	3594	249713,97	558468,64	Część 3	3641	250390,40	557411,35	Część 3
3548	249353,89	559676,58	Część 3	3595	249785,62	558449,45	Część 3	3642	250397,35	557399,00	Część 3
3549	249359,85	559647,71	Część 3	3596	249876,48	558425,60	Część 3	3643	250412,91	557373,21	Część 3
3550	249360,67	559643,80	Część 3	3597	249901,82	558406,65	Część 3	3644	250421,69	557358,90	Część 3
3551	249364,52	559623,23	Część 3	3598	249905,33	558403,90	Część 3	3645	250437,34	557333,45	Część 3
3552	249368,50	559605,14	Część 3	3599	249929,50	558357,95	Część 3	3646	250452,09	557308,46	Część 3
3553	249372,21	559585,99	Część 3	3600	249946,25	558222,92	Część 3	3647	250470,53	557273,57	Część 3
3554	249373,21	559582,26	Część 3	3601	249952,20	558210,99	Część 3	3648	250473,91	557268,06	Część 3
3555	249379,78	559551,69	Część 3	3602	249984,25	558168,42	Część 3	3649	250486,08	557253,78	Część 3
3556	249382,44	559539,79	Część 3	3603	250011,03	558130,46	Część 3	3650	250505,33	557239,97	Część 3
3557	249386,01	559521,74	Część 3	3604	250059,57	558062,31	Część 3	3651	250550,49	557217,72	Część 3
3558	249402,49	559447,09	Część 3	3605	250077,59	558040,09	Część 3	3652	250616,41	557154,71	Część 3
3559	249413,79	559388,83	Część 3	3606	250094,85	558021,38	Część 3	3653	250637,99	557131,89	Część 3
3560	249417,71	559373,88	Część 3	3607	250111,92	557996,09	Część 3	3654	250663,51	557092,79	Część 3
3561	249422,58	559350,18	Część 3	3608	250129,70	557947,86	Część 3	3655	250695,69	557031,91	Część 3
3562	249426,05	559333,35	Część 3	3609	250131,88	557939,14	Część 3	3656	250758,99	556912,55	Część 3
3563	249430,14	559311,02	Część 3	3610	250132,05	557917,40	Część 3	3657	250762,85	556906,94	Część 3
3564	249443,09	559245,16	Część 3	3611	250129,65	557887,58	Część 3	3658	250769,74	556899,66	Część 3
3565	249445,43	559228,56	Część 3	3612	250122,48	557814,90	Część 3	3659	250786,15	556885,17	Część 3
3566	249446,27	559204,61	Część 3	3613	250121,39	557794,43	Część 3	3660	250813,68	556864,62	Część 3
3567	249444,00	559173,80	Część 3	3614	250122,10	557778,20	Część 3	3661	250839,98	556845,51	Część 3
3568	249442,86	559140,84	Część 3	3615	250124,54	557764,76	Część 3	3662	250853,70	556835,33	Część 3
3569	249441,28	559120,11	Część 3	3616	250128,72	557747,25	Część 3	3663	250872,57	556821,52	Część 3
3570	249438,93	559098,95	Część 3	3617	250137,15	557731,27	Część 3	3664	250894,46	556805,17	Część 3
3571	249430,69	559047,06	Część 3	3618	250156,08	557709,68	Część 3	3665	250900,85	556799,86	Część 3

3666	250912,89	556785,28	Część 3	3713	251074,17	555719,17	Część 3	3760	250716,32	555178,71	Część 3
3667	250944,77	556738,27	Część 3	3714	251068,56	555707,32	Część 3	3761	250714,89	555127,42	Część 3
3668	250963,20	556710,74	Część 3	3715	251062,87	555695,72	Część 3	3762	250713,18	555110,22	Część 3
3669	250979,23	556687,10	Część 3	3716	251057,03	555689,39	Część 3	3763	250708,62	555093,91	Część 3
3670	251004,43	556650,11	Część 3	3717	251050,34	555681,69	Część 3	3764	250700,98	555075,92	Część 3
3671	251026,18	556617,96	Część 3	3718	251043,79	555675,71	Część 3	3765	250683,01	555044,52	Część 3
3672	251050,24	556583,82	Część 3	3719	251029,08	555662,88	Część 3	3766	250668,30	555018,23	Część 3
3673	251066,76	556560,41	Część 3	3720	251017,69	555652,98	Część 3	3767	250666,94	555016,22	Część 3
3674	251085,65	556529,33	Część 3	3721	251008,86	555644,89	Część 3	3768	250664,36	555009,73	Część 3
3675	251097,46	556507,30	Część 3	3722	251000,49	555636,51	Część 3	3769	250662,65	554992,52	Część 3
3676	251107,29	556473,90	Część 3	3723	250998,98	555634,08	Część 3	3770	250663,84	554976,46	Część 3
3677	251112,03	556441,96	Część 3	3724	250994,38	555627,11	Część 3	3771	250674,03	554929,36	Część 3
3678	251107,78	556369,21	Część 3	3725	250989,38	555619,53	Część 3	3772	250689,54	554866,91	Część 3
3679	251105,54	556297,90	Część 3	3726	250982,51	555608,81	Część 3	3773	250698,96	554825,37	Część 3
3680	251104,71	556259,28	Część 3	3727	250974,46	555596,52	Część 3	3774	250704,46	554797,93	Część 3
3681	251102,56	556241,81	Część 3	3728	250973,14	555592,92	Część 3	3775	250705,64	554780,59	Część 3
3682	251098,05	556224,85	Część 3	3729	250970,05	555585,43	Część 3	3776	250700,34	554760,73	Część 3
3683	251085,08	556189,92	Część 3	3730	250970,05	555585,43	Część 3	3777	250691,36	554739,19	Część 3
3684	251070,37	556157,87	Część 3	3731	250962,21	555568,89	Część 3	3778	250677,11	554726,26	Część 3
3685	251066,82	556145,89	Część 3	3732	250961,71	555555,88	Część 3	3779	250669,49	554712,45	Część 3
3686	251060,87	556113,20	Część 3	3733	250959,10	555547,96	Część 3	3780	250661,56	554698,07	Część 3
3687	251059,65	556103,38	Część 3	3734	250953,23	555536,34	Część 3	3781	250648,28	554683,15	Część 3
3688	251059,65	556103,38	Część 3	3735	250949,88	555518,64	Część 3	3782	250635,77	554690,61	Część 3
3689	251058,88	556082,76	Część 3	3736	250941,22	555494,49	Część 3	3783	250475,77	554784,91	Część 3
3690	251059,50	556074,87	Część 3	3737	250936,20	555488,05	Część 3	3784	250421,16	554819,72	Część 3
3691	251062,84	556062,34	Część 3	3738	250928,32	555482,74	Część 3	3785	250415,67	554824,90	Część 3
3692	251074,49	556040,79	Część 3	3739	250915,91	555476,34	Część 3	3786	250415,32	554826,92	Część 3
3693	251090,57	556018,28	Część 3	3740	250904,92	555471,92	Część 3	3787	250415,00	554829,35	Część 3
3694	251097,72	556007,41	Część 3	3741	250892,51	555468,74	Część 3	3788	250414,62	554830,36	Część 3
3695	251114,44	555981,06	Część 3	3742	250868,36	555462,80	Część 3	3789	250390,45	554850,85	Część 3
3696	251125,64	555956,45	Część 3	3743	250856,28	555458,35	Część 3	3790	250381,83	554876,50	Część 3
3697	251129,72	555943,48	Część 3	3744	250841,10	555447,39	Część 3	3791	250373,18	554898,42	Część 3
3698	251132,89	555927,91	Część 3	3745	250837,74	555444,14	Część 3	3792	250366,65	554900,54	Część 3
3699	251133,52	555903,37	Część 3	3746	250837,74	555444,14	Część 3	3793	250365,82	554900,75	Część 3
3700	251131,96	555889,17	Część 3	3747	250826,59	555433,33	Część 3	3794	250362,26	554901,25	Część 3
3701	251128,79	555874,32	Część 3	3748	250820,32	555424,00	Część 3	3795	250355,44	554902,41	Część 3
3702	251124,29	555858,89	Część 3	3749	250814,83	555416,32	Część 3	3796	250271,85	554910,32	Część 3
3703	251116,73	555838,63	Część 3	3750	250809,89	555406,79	Część 3	3797	250268,42	554911,00	Część 3
3704	251101,36	555797,71	Część 3	3751	250806,48	555395,33	Część 3	3798	250262,34	554892,82	Część 3
3705	251096,07	555781,99	Część 3	3752	250801,34	555373,48	Część 3	3799	250242,85	554838,67	Część 3
3706	251092,12	555771,07	Część 3	3753	250797,06	555361,21	Część 3	3800	250233,69	554810,29	Część 3
3707	251090,21	555764,16	Część 3	3754	250788,63	555338,45	Część 3	3801	250225,36	554787,29	Część 3
3708	251085,78	555749,77	Część 3	3755	250776,49	555314,29	Część 3	3802	250221,01	554772,76	Część 3
3709	251082,71	555740,91	Część 3	3756	250758,01	555286,57	Część 3	3803	250219,20	554766,29	Część 3
3710	251081,76	555737,30	Część 3	3757	250742,03	555260,55	Część 3	3804	250216,90	554758,68	Część 3
3711	251080,71	555734,04	Część 3	3758	250733,77	555244,35	Część 3	3805	250210,61	554737,37	Część 3
3712	251077,03	555725,68	Część 3	3759	250722,77	555212,64	Część 3	3806	250210,53	554737,03	Część 3

3807	250206,85	554716,59	Część 3	3854	249995,36	555524,88	Część 3	3901	249943,66	556043,85	Część 3
3808	250188,73	554721,19	Część 3	3855	249980,41	555533,39	Część 3	3902	249931,64	556046,19	Część 3
3809	250184,99	554722,14	Część 3	3856	249933,97	555547,26	Część 3	3903	249926,94	556058,30	Część 3
3810	250145,46	554732,92	Część 3	3857	249929,52	555550,32	Część 3	3904	249864,27	556101,80	Część 3
3811	250129,07	554736,87	Część 3	3858	249917,11	555566,58	Część 3	3905	249807,03	556172,18	Część 3
3812	250125,46	554737,01	Część 3	3859	249926,99	555578,65	Część 3	3906	249798,53	556187,75	Część 3
3813	250099,50	554744,41	Część 3	3860	249959,22	555621,28	Część 3	3907	249791,76	556205,34	Część 3
3814	250091,81	554746,62	Część 3	3861	249973,71	555658,16	Część 3	3908	249791,68	556214,20	Część 3
3815	250071,13	554752,53	Część 3	3862	249983,90	555691,11	Część 3	3909	249809,31	556257,18	Część 3
3816	250072,31	554758,41	Część 3	3863	249995,43	555697,01	Część 3	3910	249842,65	556341,38	Część 3
3817	250063,76	554761,08	Część 3	3864	250024,39	555699,76	Część 3	3911	249878,71	556353,39	Część 3
3818	249991,69	554779,81	Część 3	3865	250037,33	555699,83	Część 3	3912	249883,21	556358,23	Część 3
3819	249996,65	554805,21	Część 3	3866	250062,93	555744,79	Część 3	3913	249883,84	556369,40	Część 3
3820	250001,34	554830,96	Część 3	3867	250072,75	555760,37	Część 3	3914	249872,28	556443,90	Część 3
3821	250007,10	554859,22	Część 3	3868	250076,68	555767,07	Część 3	3915	249887,52	556449,79	Część 3
3822	250008,78	554865,68	Część 3	3869	250093,22	555815,10	Część 3	3916	249891,32	556544,95	Część 3
3823	250008,36	554870,80	Część 3	3870	250105,05	555869,68	Część 3	3917	249820,64	556547,47	Część 3
3824	250010,16	554878,78	Część 3	3871	250109,68	555889,18	Część 3	3918	249791,10	556553,08	Część 3
3825	250013,12	554892,50	Część 3	3872	250113,26	555909,40	Część 3	3919	249777,60	556627,48	Część 3
3826	250016,89	554891,96	Część 3	3873	250112,78	555926,98	Część 3	3920	249737,23	556612,93	Część 3
3827	250017,09	554894,09	Część 3	3874	250112,39	555934,80	Część 3	3921	249741,07	556590,70	Część 3
3828	250026,77	554922,21	Część 3	3875	250110,66	555984,99	Część 3	3922	249741,34	556588,11	Część 3
3829	250030,77	554934,47	Część 3	3876	250108,59	556027,68	Część 3	3923	249740,32	556584,89	Część 3
3830	250033,64	554941,25	Część 3	3877	250118,35	556050,51	Część 3	3924	249736,41	556571,68	Część 3
3831	250034,03	554942,17	Część 3	3878	250125,14	556065,93	Część 3	3925	249735,12	556567,43	Część 3
3832	250040,26	554962,36	Część 3	3879	250128,10	556078,22	Część 3	3926	249733,53	556565,49	Część 3
3833	250046,23	554976,99	Część 3	3880	250130,96	556087,58	Część 3	3927	249731,51	556562,53	Część 3
3834	250047,65	554982,64	Część 3	3881	250132,88	556097,94	Część 3	3928	249686,66	556508,45	Część 3
3835	250061,86	555042,88	Część 3	3882	250133,37	556111,56	Część 3	3929	249674,29	556497,18	Część 3
3836	250066,33	555054,90	Część 3	3883	250133,29	556122,75	Część 3	3930	249673,05	556495,81	Część 3
3837	250085,93	555105,71	Część 3	3884	250133,05	556133,74	Część 3	3931	249667,55	556492,57	Część 3
3838	250092,14	555135,29	Część 3	3885	250133,15	556156,11	Część 3	3932	249577,56	556451,84	Część 3
3839	250096,15	555199,31	Część 3	3886	250134,59	556161,83	Część 3	3933	249558,69	556443,30	Część 3
3840	250107,57	555198,70	Część 3	3887	250141,57	556189,63	Część 3	3934	249550,39	556436,84	Część 3
3841	250106,41	555272,58	Część 3	3888	250142,66	556196,04	Część 3	3935	249548,02	556434,97	Część 3
3842	250103,76	555329,76	Część 3	3889	250127,88	556230,00	Część 3	3936	249541,93	556426,07	Część 3
3843	250095,96	555371,75	Część 3	3890	250118,70	556252,46	Część 3	3937	249539,70	556422,44	Część 3
3844	250096,14	555376,17	Część 3	3891	250110,49	556270,39	Część 3	3938	249513,99	556375,71	Część 3
3845	250093,58	555414,24	Część 3	3892	250086,53	556326,45	Część 3	3939	249505,75	556352,17	Część 3
3846	250093,04	555423,80	Część 3	3893	250082,48	556345,08	Część 3	3940	249501,69	556337,53	Część 3
3847	250092,88	555424,72	Część 3	3894	250079,05	556359,60	Część 3	3941	249488,11	556278,21	Część 3
3848	250090,05	555436,42	Część 3	3895	250057,29	556313,34	Część 3	3942	249483,39	556269,99	Część 3
3849	250087,73	555444,93	Część 3	3896	250047,86	556278,26	Część 3	3943	249463,59	556242,50	Część 3
3850	250074,98	555442,25	Część 3	3897	250030,04	556259,43	Część 3	3944	249459,54	556239,84	Część 3
3851	250063,02	555440,05	Część 3	3898	249987,99	556214,82	Część 3	3945	249456,10	556238,18	Część 3
3852	250030,07	555434,14	Część 3	3899	249963,62	556153,77	Część 3	3946	249454,07	556237,94	Część 3
3853	250003,03	555509,93	Część 3	3900	249950,11	556113,75	Część 3	3947	249451,87	556238,12	Część 3

3948	249421,16	556240,83	Część 3	3995	249226,95	557026,00	Część 3	4042	248998,28	557425,70	Część 3
3949	249416,70	556240,73	Część 3	3996	249226,53	557025,79	Część 3	4043	248989,22	557433,27	Część 3
3950	249409,36	556239,08	Część 3	3997	249221,65	557023,38	Część 3	4044	248967,65	557450,31	Część 3
3951	249406,75	556243,47	Część 3	3998	249194,04	557002,23	Część 3	4045	248958,22	557456,99	Część 3
3952	249383,82	556274,86	Część 3	3999	249183,60	556993,85	Część 3	4046	248931,64	557470,66	Część 3
3953	249381,21	556278,11	Część 3	4000	249158,09	556983,49	Część 3	4047	248884,91	557487,47	Część 3
3954	249377,63	556282,06	Część 3	4001	249155,08	556984,13	Część 3	4048	248875,47	557487,87	Część 3
3955	249371,41	556281,90	Część 3	4002	249147,62	556985,72	Część 3	4049	248844,99	557482,13	Część 3
3956	249356,63	556279,43	Część 3	4003	249161,29	557033,47	Część 3	4050	248843,53	557488,40	Część 3
3957	249330,39	556278,03	Część 3	4004	249166,65	557054,16	Część 3	4051	248838,10	557517,39	Część 3
3958	249321,81	556280,82	Część 3	4005	249168,51	557060,05	Część 3	4052	248827,66	557566,79	Część 3
3959	249317,63	556288,47	Część 3	4006	249169,91	557065,29	Część 3	4053	248822,79	557575,94	Część 3
3960	249314,42	556305,42	Część 3	4007	249175,89	557087,98	Część 3	4054	248818,46	557584,53	Część 3
3961	249309,07	556331,67	Część 3	4008	249182,56	557110,49	Część 3	4055	248797,95	557628,83	Część 3
3962	249299,19	556378,06	Część 3	4009	249200,52	557159,25	Część 3	4056	248797,46	557638,42	Część 3
3963	249294,38	556396,34	Część 3	4010	249214,30	557196,62	Część 3	4057	248793,10	557687,84	Część 3
3964	249284,24	556435,22	Część 3	4011	249225,38	557226,31	Część 3	4058	248790,83	557703,14	Część 3
3965	249277,64	556463,05	Część 3	4012	249235,25	557254,16	Część 3	4059	248790,54	557709,61	Część 3
3966	249273,12	556492,71	Część 3	4013	249244,24	557277,19	Część 3	4060	248790,16	557718,08	Część 3
3967	249267,44	556566,16	Część 3	4014	249257,53	557302,05	Część 3	4061	248789,35	557732,75	Część 3
3968	249266,78	556578,37	Część 3	4015	249247,74	557299,17	Część 3	4062	248785,57	557773,13	Część 3
3969	249264,90	556618,63	Część 3	4016	249229,33	557292,99	Część 3	4063	248783,74	557795,03	Część 3
3970	249265,02	556627,44	Część 3	4017	249211,08	557285,15	Część 3	4064	248814,90	557816,94	Część 3
3971	249263,72	556638,39	Część 3	4018	249184,71	557274,30	Część 3	4065	248840,64	557832,12	Część 3
3972	249261,83	556651,36	Część 3	4019	249172,81	557266,34	Część 3	4066	248889,07	557860,66	Część 3
3973	249250,16	556686,11	Część 3	4020	249165,86	557260,38	Część 3	4067	248913,51	557873,87	Część 3
3974	249243,30	556706,72	Część 3	4021	249148,04	557246,95	Część 3	4068	248933,67	557884,78	Część 3
3975	249239,48	556719,37	Część 3	4022	249136,98	557239,11	Część 3	4069	248965,61	557902,05	Część 3
3976	249238,16	556724,05	Część 3	4023	249121,96	557231,67	Część 3	4070	248975,52	557907,85	Część 3
3977	249226,05	556758,22	Część 3	4024	249114,38	557227,96	Część 3	4071	248986,63	557913,14	Część 3
3978	249224,18	556767,60	Część 3	4025	249107,54	557225,90	Część 3	4072	249029,64	557933,89	Część 3
3979	249223,58	556775,01	Część 3	4026	249106,57	557228,94	Część 3	4073	249040,50	557939,56	Część 3
3980	249226,50	556790,30	Część 3	4027	249103,22	557244,66	Część 3	4074	249048,34	557943,88	Część 3
3981	249234,10	556821,50	Część 3	4028	249098,19	557261,07	Część 3	4075	249074,35	557958,97	Część 3
3982	249237,97	556838,44	Część 3	4029	249097,31	557265,60	Część 3	4076	249091,80	557968,77	Część 3
3983	249241,49	556863,91	Część 3	4030	249094,44	557278,03	Część 3	4077	249093,79	557969,88	Część 3
3984	249241,79	556869,83	Część 3	4031	249087,65	557307,12	Część 3	4078	249109,37	557976,89	Część 3
3985	249249,56	556900,04	Część 3	4032	249085,05	557314,65	Część 3	4079	249125,90	557984,12	Część 3
3986	249257,08	556923,30	Część 3	4033	249080,04	557329,24	Część 3	4080	249123,98	558004,83	Część 3
3987	249291,05	556981,28	Część 3	4034	249075,76	557334,40	Część 3	4081	249123,46	558011,55	Część 3
3988	249296,69	556991,81	Część 3	4035	249062,30	557351,89	Część 3	4082	249112,52	558007,68	Część 3
3989	249323,41	557025,65	Część 3	4036	249060,58	557354,07	Część 3	4083	249108,87	558027,00	Część 3
3990	249325,45	557032,88	Część 3	4037	249042,02	557382,53	Część 3	4084	249101,52	558045,34	Część 3
3991	249323,38	557035,10	Część 3	4038	249037,31	557387,33	Część 3	4085	249084,17	558132,18	Część 3
3992	249318,49	557033,93	Część 3	4039	249033,56	557392,29	Część 3	4086	249082,00	558153,58	Część 3
3993	249292,54	557030,11	Część 3	4040	249024,11	557401,02	Część 3	4087	249083,26	558162,50	Część 3
3994	249240,87	557028,99	Część 3	4041	249001,46	557422,89	Część 3	4088	249089,99	558167,37	Część 3

4089	249134,30	558161,74	Część 3	4136	248885,13	558994,70	Część 3	4183	247763,13	560411,95	Część 3
4090	249136,86	558162,24	Część 3	4137	248872,86	559004,07	Część 3	4184	247789,53	560413,88	Część 3
4091	249140,04	558162,80	Część 3	4138	248712,35	559142,34	Część 3	4185	247815,75	560418,38	Część 3
4092	249152,53	558164,66	Część 3	4139	248594,48	559245,00	Część 3	4186	247865,16	560426,93	Część 3
4093	249168,77	558166,71	Część 3	4140	248517,87	559310,70	Część 3	4187	247880,42	560428,89	Część 3
4094	249184,14	558168,09	Część 3	4141	248467,44	559353,25	Część 3	4188	247901,29	560431,45	Część 3
4095	249202,19	558169,39	Część 3	4142	248401,53	559409,64	Część 3	4189	247933,04	560435,34	Część 3
4096	249218,04	558170,35	Część 3	4143	248282,94	559513,04	Część 3	4190	247938,23	560431,85	Część 3
4097	249232,27	558171,29	Część 3	4144	248200,22	559591,16	Część 3	4191	247977,24	560424,66	Część 3
4098	249264,26	558175,11	Część 3	4145	248117,05	559676,41	Część 3	4192	248006,63	560417,22	Część 3
4099	249284,00	558179,12	Część 3	4146	248024,36	559773,56	Część 3	4193	248027,05	560407,33	Część 3
4100	249314,49	558183,62	Część 3	4147	247945,50	559855,69	Część 3	4194	248033,89	560424,28	Część 3
4101	249338,16	558185,18	Część 3	4148	247872,75	559930,53	Część 3	4195	248048,04	560446,50	Część 3
4102	249368,24	558188,87	Część 3	4149	247802,37	560001,35	Część 3	4196	248192,48	560629,03	Część 3
4103	249397,08	558194,28	Część 3	4150	247722,18	560085,56	Część 3	4197	248197,85	560635,12	Część 3
4104	249409,66	558198,14	Część 3	4151	247635,28	560178,60	Część 3	4198	248215,96	560657,95	Część 3
4105	249418,74	558201,69	Część 3	4152	247628,63	560185,80	Część 3	4199	248216,98	560659,86	Część 3
4106	249447,26	558211,22	Część 3	4153	247591,17	560223,95	Część 3	4200	248224,33	560669,52	Część 3
4107	249464,46	558215,97	Część 3	4154	247561,50	560255,38	Część 3	4201	248229,01	560681,35	Część 3
4108	249499,66	558221,08	Część 3	4155	247524,74	560293,09	Część 3	4202	248297,55	560901,18	Część 3
4109	249506,72	558230,12	Część 3	4156	247528,31	560296,87	Część 3	4203	248327,81	560997,28	Część 3
4110	249526,07	558253,55	Część 3	4157	247533,23	560301,55	Część 3	4204	248341,40	560995,71	Część 3
4111	249530,12	558258,33	Część 3	4158	247534,90	560303,95	Część 3	4205	248347,60	560993,42	Część 3
4112	249477,58	558297,11	Część 3	4159	247535,98	560312,22	Część 3	4206	248372,11	560996,78	Część 3
4113	249466,81	558306,75	Część 3	4160	247532,71	560326,97	Część 3	4207	248420,67	560997,82	Część 3
4114	249436,54	558332,98	Część 3	4161	247540,80	560332,41	Część 3	4208	248440,85	560999,52	Część 3
4115	249419,05	558353,61	Część 3	4162	247554,23	560334,33	Część 3	4209	248448,85	561001,70	Część 3
4116	249406,72	558374,24	Część 3	4163	247554,23	560334,33	Część 3	4210	248516,29	561012,97	Część 3
4117	249393,32	558418,29	Część 3	4164	247554,39	560339,74	Część 3	4211	248549,10	561019,89	Część 3
4118	249391,84	558423,15	Część 3	4165	247554,60	560346,94	Część 3	4212	248577,63	561026,39	Część 3
4119	249391,70	558424,97	Część 3	4166	247554,60	560346,96	Część 3	4213	248592,38	560993,94	Część 3
4120	249388,99	558435,30	Część 3	4167	247554,62	560347,35	Część 3	4214	248603,46	560962,38	Część 3
4121	249384,00	558454,40	Część 3	4168	247555,55	560370,11	Część 3	4215	248611,55	560943,80	Część 3
4122	249366,15	558524,44	Część 3	4169	247557,42	560376,26	Część 3	4216	248627,66	560908,23	Część 3
4123	249364,21	558534,28	Część 3	4170	247557,85	560377,69	Część 3	4217	248643,60	560877,16	Część 3
4124	249358,71	558572,03	Część 3	4171	247558,48	560380,14	Część 3	4218	248673,64	560826,25	Część 3
4125	249356,15	558589,29	Część 3	4172	247558,67	560380,74	Część 3	4219	248693,89	560788,06	Część 3
4126	249191,69	558731,16	Część 3	4173	247559,39	560383,07	Część 3	4220	248699,43	560776,39	Część 3
4127	249191,69	558730,76	Część 3	4174	247582,73	560387,64	Część 3	4221	248717,64	560716,34	Część 3
4128	249182,29	558739,28	Część 3	4175	247619,42	560395,42	Część 3	4222	248729,85	560678,85	Część 3
4129	249164,61	558754,43	Część 3	4176	247624,84	560396,56	Część 3	4223	248739,76	560636,06	Część 3
4130	249148,34	558768,45	Część 3	4177	247677,09	560407,63	Część 3	4224	248746,67	560636,31	Część 3
4131	249133,02	558782,26	Część 3	4178	247678,67	560410,02	Część 3	4225	248841,81	560649,50	Część 3
4132	249104,28	558805,78	Część 3	4179	247681,12	560413,66	Część 3	4226	248845,69	560654,52	Część 3
4133	248944,79	558942,51	Część 3	4180	247698,58	560414,50	Część 3	4227	248854,75	560666,31	Część 3
4134	248928,89	558955,85	Część 3	4181	247710,88	560413,37	Część 3	4228	248870,36	560670,37	Część 3
4135	248908,46	558973,37	Część 3	4182	247736,07	560411,75	Część 3	4229	248874,16	560671,36	Część 3

4230	248880,35	560671,27	Część 3	4277	249125,83	561132,85	Część 3	4324	249731,25	561322,03	Część 3
4231	248909,12	560670,87	Część 3	4278	249131,07	561135,60	Część 3	4325	249734,92	561322,83	Część 3
4232	248909,14	560665,03	Część 3	4279	249137,41	561138,36	Część 3	4326	249742,08	561325,50	Część 3
4233	248911,71	560664,93	Część 3	4280	249145,58	561141,20	Część 3	4327	249747,60	561326,88	Część 3
4234	248918,84	560664,69	Część 3	4281	249164,04	561149,37	Część 3	4328	249754,20	561330,16	Część 3
4235	248926,06	560664,44	Część 3	4282	249168,18	561150,94	Część 3	4329	249759,49	561331,66	Część 3
4236	248945,46	560660,67	Część 3	4283	249199,85	561161,62	Część 3	4330	249773,19	561336,71	Część 3
4237	248954,44	560647,60	Część 3	4284	249208,85	561165,67	Część 3	4331	249778,80	561338,64	Część 3
4238	248960,07	560616,36	Część 3	4285	249216,76	561168,61	Część 3	4332	249786,43	561340,39	Część 3
4239	248965,38	560586,85	Część 3	4286	249230,31	561173,43	Część 3	4333	249793,97	561342,32	Część 3
4240	248969,73	560562,65	Część 3	4287	249240,14	561176,27	Część 3	4334	249805,19	561344,34	Część 3
4241	248970,55	560557,31	Część 3	4288	249251,17	561180,22	Część 3	4335	249811,90	561344,89	Część 3
4242	248974,29	560532,59	Część 3	4289	249268,44	561186,94	Część 3	4336	249818,25	561344,99	Część 3
4243	248977,03	560514,43	Część 3	4290	249283,79	561189,88	Część 3	4337	249823,67	561345,45	Część 3
4244	248981,25	560483,10	Część 3	4291	249298,21	561192,27	Część 3	4338	249829,83	561347,10	Część 3
4245	248984,25	560460,86	Część 3	4292	249308,51	561193,37	Część 3	4339	249833,77	561347,68	Część 3
4246	248992,65	560437,35	Część 3	4293	249321,93	561195,85	Część 3	4340	249834,16	561347,74	Część 3
4247	249002,43	560409,96	Część 3	4294	249334,06	561197,78	Część 3	4341	249839,49	561349,40	Część 3
4248	249008,12	560410,09	Część 3	4295	249353,44	561202,37	Część 3	4342	249845,37	561350,77	Część 3
4249	249014,30	560486,45	Część 3	4296	249369,62	561206,41	Część 3	4343	249851,62	561352,70	Część 3
4250	249018,79	560528,99	Część 3	4297	249391,86	561212,29	Część 3	4344	249856,22	561354,45	Część 3
4251	249020,09	560544,48	Część 3	4298	249404,54	561216,89	Część 3	4345	249861,00	561356,56	Część 3
4252	249022,74	560579,28	Część 3	4299	249416,48	561220,20	Część 3	4346	249862,50	561357,10	Część 3
4253	249025,94	560619,05	Część 3	4300	249426,22	561224,42	Część 3	4347	249864,85	561359,95	Część 3
4254	249029,05	560654,76	Część 3	4301	249441,48	561231,40	Część 3	4348	249871,44	561363,80	Część 3
4255	249029,21	560656,86	Część 3	4302	249457,28	561240,59	Część 3	4349	249885,47	561368,67	Część 3
4256	249095,20	560835,04	Część 3	4303	249469,97	561247,57	Część 3	4350	249899,78	561373,66	Część 3
4257	249094,26	560838,99	Część 3	4304	249478,05	561254,19	Część 3	4351	249906,99	561377,14	Część 3
4258	249086,97	560862,34	Część 3	4305	249497,91	561267,04	Część 3	4352	249917,63	561385,41	Część 3
4259	249080,53	560879,35	Część 3	4306	249512,62	561277,52	Część 3	4353	249923,23	561390,45	Część 3
4260	249068,28	560906,08	Część 3	4307	249525,85	561285,23	Część 3	4354	249926,53	561393,18	Część 3
4261	249068,28	560906,08	Część 3	4308	249536,70	561292,21	Część 3	4355	249930,35	561396,59	Część 3
4262	249047,32	560940,66	Część 3	4309	249559,49	561307,84	Część 3	4356	249933,53	561400,28	Część 3
4263	248985,03	561059,58	Część 3	4310	249571,99	561316,84	Część 3	4357	249936,67	561403,16	Część 3
4264	249000,23	561067,62	Część 3	4311	249582,84	561323,82	Część 3	4358	249939,61	561405,41	Część 3
4265	249010,73	561073,29	Część 3	4312	249591,47	561328,05	Część 3	4359	249942,02	561406,85	Część 3
4266	249013,01	561074,63	Część 3	4313	249598,09	561329,70	Część 3	4360	249942,02	561406,85	Część 3
4267	249034,20	561087,07	Część 3	4314	249605,26	561330,26	Część 3	4361	249947,19	561410,75	Część 3
4268	249061,44	561098,24	Część 3	4315	249618,31	561329,52	Część 3	4362	249951,05	561412,69	Część 3
4269	249061,84	561098,46	Część 3	4316	249635,22	561328,42	Część 3	4363	249956,32	561414,14	Część 3
4270	249063,85	561099,23	Część 3	4317	249643,86	561327,50	Część 3	4364	249962,77	561414,43	Część 3
4271	249073,78	561103,05	Część 3	4318	249653,05	561326,95	Część 3	4365	249967,58	561414,14	Część 3
4272	249079,51	561106,70	Część 3	4319	249669,38	561324,80	Część 3	4366	249973,58	561413,26	Część 3
4273	249087,25	561110,16	Część 3	4320	249698,08	561320,47	Część 3	4367	249973,69	561413,23	Część 3
4274	249099,38	561116,13	Część 3	4321	249705,62	561319,46	Część 3	4368	249980,06	561412,16	Część 3
4275	249103,05	561118,34	Część 3	4322	249713,25	561319,09	Część 3	4369	249987,60	561409,68	Część 3
4276	249119,86	561128,81	Część 3	4323	249721,42	561320,20	Część 3	4370	249995,19	561406,88	Część 3

4371	249997,76	561405,50	Część 3	4418	250043,81	562247,90	Część 3	4465	250099,82	534372,94	Część 4
4372	250005,99	561401,59	Część 3	4419	250040,77	562250,12	Część 3	4466	250112,43	534361,27	Część 4
4373	250006,19	561401,46	Część 3	4420	250017,03	562267,98	Część 3	4467	250152,70	534302,37	Część 4
4374	250009,69	561399,87	Część 3	4421	249994,56	562283,62	Część 3	4468	250166,48	534283,55	Część 4
4375	250015,11	561396,28	Część 3	4422	249994,56	562283,62	Część 3	4469	250174,88	534272,10	Część 4
4376	250018,68	561392,65	Część 3	4423	249994,53	562283,64	Część 3	4470	250177,43	534269,52	Część 4
4377	250023,50	561388,11	Część 3	4424	249749,04	562461,06	Część 3	4471	250198,61	534248,16	Część 4
4378	250030,07	561379,75	Część 3	4425	249648,51	562531,07	Część 3	4472	250215,65	534228,57	Część 4
4379	250036,69	561369,69	Część 3	4426	249648,51	562531,07	Część 3	4473	250236,76	534204,27	Część 4
4380	250040,51	561364,54	Część 3	4427	249648,51	562531,07	Część 3	4474	250245,04	534193,91	Część 4
4381	250042,48	561362,74	Część 3	4428	249648,51	562531,07	Część 3	4475	250260,19	534161,45	Część 4
4382	250047,58	561360,44	Część 3	4429	249648,51	562531,07	Część 3	4476	250275,05	534129,62	Część 4
4383	250050,48	561360,12	Część 3	4430	249549,91	562601,81	Część 3	4477	250276,81	534125,84	Część 4
4384	250051,13	561360,33	Część 3	4431	249465,80	562662,06	Część 3	4478	250291,36	534094,69	Część 4
4385	250052,38	561370,39	Część 3	4432	249463,67	535236,21	Część 4	4479	250293,23	534090,12	Część 4
4386	250054,17	561384,04	Część 3	4433	249463,67	535236,21	Część 4	4480	250305,69	534062,83	Część 4
4387	250058,60	561409,30	Część 3	4434	249512,03	535140,77	Część 4	4481	250395,57	533853,20	Część 4
4388	250065,04	561456,59	Część 3	4435	249523,56	535119,74	Część 4	4482	250411,17	533801,96	Część 4
4389	250071,91	561504,22	Część 3	4436	249550,64	535070,41	Część 4	4483	250435,69	533731,75	Część 4
4390	250075,01	561526,87	Część 3	4437	249564,33	535045,43	Część 4	4484	250436,28	533728,19	Część 4
4391	250079,89	561563,79	Część 3	4438	249566,74	535041,06	Część 4	4485	250436,79	533725,09	Część 4
4392	250090,81	561645,25	Część 3	4439	249602,98	534977,00	Część 4	4486	250444,43	533679,03	Część 4
4393	250096,38	561687,45	Część 3	4440	249624,46	534938,59	Część 4	4487	250444,89	533676,41	Część 4
4394	250104,67	561748,44	Część 3	4441	249674,02	534850,58	Część 4	4488	250459,77	533575,15	Część 4
4395	250112,00	561804,18	Część 3	4442	249701,03	534802,66	Część 4	4489	250475,78	533464,79	Część 4
4396	250118,15	561852,95	Część 3	4443	249720,29	534768,48	Część 4	4490	250477,40	533458,54	Część 4
4397	250124,31	561901,00	Część 3	4444	249746,93	534720,67	Część 4	4491	250482,25	533375,89	Część 4
4398	250130,31	561945,50	Część 3	4445	249750,14	534715,55	Część 4	4492	250486,82	533324,74	Część 4
4399	250135,29	561982,68	Część 3	4446	249763,72	534696,60	Część 4	4493	250488,78	533305,56	Część 4
4400	250139,35	562015,23	Część 3	4447	249823,68	534638,54	Część 4	4494	250490,74	533286,43	Część 4
4401	250142,60	562034,65	Część 3	4448	249833,18	534629,34	Część 4	4495	250493,60	533255,52	Część 4
4402	250142,71	562035,33	Część 3	4449	249862,58	534600,87	Część 4	4496	250500,05	533188,43	Część 4
4403	250142,71	562035,33	Część 3	4450	249866,56	534596,89	Część 4	4497	250500,61	533182,43	Część 4
4404	250141,93	562042,20	Część 3	4451	249909,88	534554,93	Część 4	4498	250503,68	533149,26	Część 4
4405	250141,93	562042,20	Część 3	4452	249921,35	534543,81	Część 4	4499	250505,46	533101,38	Część 4
4406	250141,73	562043,96	Część 3	4453	249928,95	534536,47	Część 4	4500	250506,06	533047,83	Część 4
4407	250141,71	562044,12	Część 3	4454	249961,24	534505,19	Część 4	4501	250506,36	533021,73	Część 4
4408	250141,71	562044,12	Część 3	4455	249985,86	534481,34	Część 4	4502	250506,98	532991,76	Część 4
4409	250140,11	562084,75	Część 3	4456	250009,63	534458,11	Część 4	4503	250507,61	532961,79	Część 4
4410	250139,11	562114,46	Część 3	4457	250016,87	534451,48	Część 4	4504	250508,49	532919,58	Część 4
4411	250138,55	562155,51	Część 3	4458	250027,86	534441,40	Część 4	4505	250508,59	532914,71	Część 4
4412	250137,46	562167,26	Część 3	4459	250039,20	534430,36	Część 4	4506	250508,42	532907,02	Część 4
4413	250137,43	562167,61	Część 3	4460	250052,53	534417,37	Część 4	4507	250512,20	532884,86	Część 4
4414	250135,73	562184,25	Część 3	4461	250067,52	534403,24	Część 4	4508	250510,42	532741,34	Część 4
4415	250101,50	562207,26	Część 3	4462	250083,62	534388,10	Część 4	4509	250506,77	532736,42	Część 4
4416	250070,22	562228,60	Część 3	4463	250086,11	534385,67	Część 4	4510	250502,94	532731,27	Część 4
4417	250064,88	562232,50	Część 3	4464	250093,60	534378,71	Część 4	4511	250500,64	532717,40	Część 4

4512	250503,10	532677,64	Część 4	4559	248931,49	531807,53	Część 4	4606	247994,97	532459,46	Część 4
4513	250494,18	532643,78	Część 4	4560	248874,82	531822,08	Część 4	4607	247986,96	532470,80	Część 4
4514	250483,80	532606,06	Część 4	4561	248777,42	531847,09	Część 4	4608	247979,49	532481,38	Część 4
4515	250461,57	532527,81	Część 4	4562	248713,98	531876,96	Część 4	4609	247961,72	532503,67	Część 4
4516	250410,73	532360,00	Część 4	4563	248710,57	531878,17	Część 4	4610	247961,72	532503,67	Część 4
4517	250395,97	532325,07	Część 4	4564	248632,06	531905,93	Część 4	4611	247956,30	532512,88	Część 4
4518	250374,24	532279,04	Część 4	4565	248560,12	531930,15	Część 4	4612	247948,17	532526,71	Część 4
4519	250329,67	532225,55	Część 4	4566	248542,67	531940,43	Część 4	4613	247948,17	532526,71	Część 4
4520	250274,83	532179,52	Część 4	4567	248536,51	531945,79	Część 4	4614	247946,57	532529,45	Część 4
4521	250248,69	532163,28	Część 4	4568	248523,27	531954,13	Część 4	4615	247946,57	532529,45	Część 4
4522	250179,78	532135,30	Część 4	4569	248476,96	531980,94	Część 4	4616	247942,49	532523,67	Część 4
4523	250127,48	532111,06	Część 4	4570	248432,63	532002,50	Część 4	4617	247939,29	532516,88	Część 4
4524	250074,09	532086,32	Część 4	4571	248418,31	532010,21	Część 4	4618	247927,79	532508,86	Część 4
4525	250061,58	532080,51	Część 4	4572	248375,57	532035,18	Część 4	4619	247927,79	532508,86	Część 4
4526	249977,94	532048,52	Część 4	4573	248371,61	532037,50	Część 4	4620	247918,85	532501,48	Część 4
4527	249941,76	532031,10	Część 4	4574	248344,00	532059,85	Część 4	4621	247914,35	532497,77	Część 4
4528	249880,52	531988,86	Część 4	4575	248332,33	532062,37	Część 4	4622	247913,15	532497,29	Część 4
4529	249849,78	531956,33	Część 4	4576	248332,33	532062,37	Część 4	4623	247909,60	532495,87	Część 4
4530	249830,09	531933,51	Część 4	4577	248332,33	532062,37	Część 4	4624	247896,50	532490,62	Część 4
4531	249817,97	531909,34	Część 4	4578	248328,37	532072,58	Część 4	4625	247886,83	532486,75	Część 4
4532	249796,87	531867,47	Część 4	4579	248327,00	532076,12	Część 4	4626	247883,90	532485,78	Część 4
4533	249795,40	531863,61	Część 4	4580	248316,68	532102,74	Część 4	4627	247878,29	532483,93	Część 4
4534	249771,94	531801,62	Część 4	4581	248309,42	532113,02	Część 4	4628	247869,98	532481,18	Część 4
4535	249744,74	531732,83	Część 4	4582	248304,17	532125,80	Część 4	4629	247869,98	532481,18	Część 4
4536	249730,91	531689,42	Część 4	4583	248300,16	532135,58	Część 4	4630	247865,17	532479,58	Część 4
4537	249702,91	531616,73	Część 4	4584	248285,98	532157,90	Część 4	4631	247865,17	532479,58	Część 4
4538	249690,90	531621,65	Część 4	4585	248283,37	532162,01	Część 4	4632	247859,59	532477,74	Część 4
4539	249588,70	531650,85	Część 4	4586	248262,02	532177,11	Część 4	4633	247850,27	532472,43	Część 4
4540	249403,63	531695,06	Część 4	4587	248244,47	532185,63	Część 4	4634	247849,67	532472,09	Część 4
4541	249322,93	531716,27	Część 4	4588	248239,53	532188,03	Część 4	4635	247844,68	532469,25	Część 4
4542	249295,72	531720,95	Część 4	4589	248239,53	532188,03	Część 4	4636	247834,01	532463,17	Część 4
4543	249234,24	531734,68	Część 4	4590	248201,42	532206,54	Część 4	4637	247834,01	532463,17	Część 4
4544	249188,39	531745,24	Część 4	4591	248201,42	532206,54	Część 4	4638	247804,86	532446,57	Część 4
4545	249184,50	531746,14	Część 4	4592	248192,49	532210,88	Część 4	4639	247804,86	532446,57	Część 4
4546	249156,88	531752,55	Część 4	4593	248187,75	532213,18	Część 4	4640	247792,60	532439,77	Część 4
4547	249126,30	531760,70	Część 4	4594	248170,87	532226,75	Część 4	4641	247786,50	532436,39	Część 4
4548	249121,64	531761,81	Część 4	4595	248168,91	532229,43	Część 4	4642	247770,12	532424,31	Część 4
4549	249099,85	531767,06	Część 4	4596	248153,05	532251,10	Część 4	4643	247763,31	532418,65	Część 4
4550	249085,78	531770,44	Część 4	4597	248109,91	532299,72	Część 4	4644	247746,84	532404,95	Część 4
4551	249066,17	531775,15	Część 4	4598	248101,94	532311,49	Część 4	4645	247738,54	532398,04	Część 4
4552	249060,42	531776,53	Część 4	4599	248092,41	532325,57	Część 4	4646	247738,54	532398,04	Część 4
4553	249041,08	531782,07	Część 4	4600	248083,50	532335,80	Część 4	4647	247720,79	532385,19	Część 4
4554	249026,74	531785,70	Część 4	4601	248064,38	532357,74	Część 4	4648	247720,79	532385,19	Część 4
4555	249011,53	531789,56	Część 4	4602	248064,38	532357,74	Część 4	4649	247711,85	532378,71	Część 4
4556	249002,33	531791,89	Część 4	4603	248048,99	532377,83	Część 4	4650	247705,16	532373,87	Część 4
4557	248963,85	531799,75	Część 4	4604	248018,38	532425,49	Część 4	4651	247695,22	532367,24	Część 4
4558	248942,02	531805,00	Część 4	4605	248018,38	532425,49	Część 4	4652	247692,61	532365,53	Część 4

4653	247670,58	532351,14	Część 4	4700	247108,84	532220,29	Część 4	4747	246680,69	532043,29	Część 4
4654	247670,58	532351,14	Część 4	4701	247105,01	532219,73	Część 4	4748	246680,69	532043,29	Część 4
4655	247666,03	532347,91	Część 4	4702	247078,32	532215,87	Część 4	4749	246677,99	532040,43	Część 4
4656	247665,84	532347,78	Część 4	4703	247066,81	532214,21	Część 4	4750	246678,05	532035,83	Część 4
4657	247665,54	532347,59	Część 4	4704	247063,07	532213,67	Część 4	4751	246670,74	532015,73	Część 4
4658	247651,46	532338,47	Część 4	4705	247056,26	532212,68	Część 4	4752	246671,18	532014,70	Część 4
4659	247641,13	532331,10	Część 4	4706	247056,26	532212,68	Część 4	4753	246660,30	532003,90	Część 4
4660	247615,84	532313,03	Część 4	4707	247044,02	532212,35	Część 4	4754	246648,80	531983,58	Część 4
4661	247600,82	532306,26	Część 4	4708	247043,37	532212,33	Część 4	4755	246644,64	531980,74	Część 4
4662	247590,22	532300,42	Część 4	4709	247024,08	532211,80	Część 4	4756	246622,15	531974,53	Część 4
4663	247576,99	532294,08	Część 4	4710	247021,59	532211,50	Część 4	4757	246607,72	531972,80	Część 4
4664	247561,68	532289,63	Część 4	4711	247016,02	532210,82	Część 4	4758	246557,13	531967,22	Część 4
4665	247552,51	532286,96	Część 4	4712	247016,02	532210,82	Część 4	4759	246557,12	531967,22	Część 4
4666	247552,51	532286,96	Część 4	4713	247012,23	532210,37	Część 4	4760	246546,46	531963,45	Część 4
4667	247543,51	532287,08	Część 4	4714	247009,96	532210,09	Część 4	4761	246543,38	531962,92	Część 4
4668	247540,93	532287,12	Część 4	4715	246975,72	532205,95	Część 4	4762	246540,56	531962,42	Część 4
4669	247524,92	532286,28	Część 4	4716	246974,51	532205,69	Część 4	4763	246540,56	531962,42	Część 4
4670	247521,32	532286,09	Część 4	4717	246972,83	532205,35	Część 4	4764	246534,79	531961,42	Część 4
4671	247518,19	532285,15	Część 4	4718	246972,83	532205,35	Część 4	4765	246529,07	531960,42	Część 4
4672	247511,96	532284,27	Część 4	4719	246939,28	532198,42	Część 4	4766	246527,81	531960,20	Część 4
4673	247510,50	532284,06	Część 4	4720	246939,28	532198,42	Część 4	4767	246526,47	531959,97	Część 4
4674	247510,50	532284,06	Część 4	4721	246909,22	532191,10	Część 4	4768	246521,49	531959,10	Część 4
4675	247495,08	532279,82	Część 4	4722	246909,22	532191,10	Część 4	4769	246514,01	531957,79	Część 4
4676	247477,96	532275,10	Część 4	4723	246905,81	532190,00	Część 4	4770	246514,01	531957,79	Część 4
4677	247477,96	532275,10	Część 4	4724	246905,81	532190,00	Część 4	4771	246499,34	531955,23	Część 4
4678	247475,86	532274,52	Część 4	4725	246880,01	532181,64	Część 4	4772	246499,34	531955,23	Część 4
4679	247474,17	532274,06	Część 4	4726	246854,04	532175,04	Część 4	4773	246496,40	531954,27	Część 4
4680	247465,20	532272,28	Część 4	4727	246837,48	532168,66	Część 4	4774	246496,40	531954,27	Część 4
4681	247438,08	532263,04	Część 4	4728	246825,62	532159,11	Część 4	4775	246492,32	531953,40	Część 4
4682	247422,44	532257,52	Część 4	4729	246815,23	532150,76	Część 4	4776	246470,66	531948,80	Część 4
4683	247406,55	532253,05	Część 4	4730	246815,23	532150,76	Część 4	4777	246470,66	531948,80	Część 4
4684	247403,21	532252,11	Część 4	4731	246791,43	532157,85	Część 4	4778	246447,61	531936,71	Część 4
4685	247403,04	532252,06	Część 4	4732	246791,43	532157,85	Część 4	4779	246447,61	531936,71	Część 4
4686	247403,04	532252,06	Część 4	4733	246782,92	532160,39	Część 4	4780	246444,45	531935,08	Część 4
4687	247370,22	532242,84	Część 4	4734	246782,92	532160,39	Część 4	4781	246441,06	531933,34	Część 4
4688	247336,48	532236,84	Część 4	4735	246778,26	532150,36	Część 4	4782	246426,80	531926,00	Część 4
4689	247336,48	532236,84	Część 4	4736	246781,84	532130,13	Część 4	4783	246426,80	531926,00	Część 4
4690	247333,65	532236,66	Część 4	4737	246745,20	532116,96	Część 4	4784	246406,06	531916,78	Część 4
4691	247333,65	532236,66	Część 4	4738	246734,91	532105,87	Część 4	4785	246406,06	531916,78	Część 4
4692	247333,64	532236,66	Część 4	4739	246729,24	532085,38	Część 4	4786	246402,31	531915,65	Część 4
4693	247258,15	532231,87	Część 4	4740	246706,14	532058,23	Część 4	4787	246397,01	531915,70	Część 4
4694	247258,15	532231,87	Część 4	4741	246697,18	532052,03	Część 4	4788	246397,01	531915,70	Część 4
4695	247257,22	532231,86	Część 4	4742	246692,67	532050,89	Część 4	4789	246375,13	531908,27	Część 4
4696	247223,33	532231,50	Część 4	4743	246684,11	532048,73	Część 4	4790	246360,56	531903,32	Część 4
4697	247189,65	532223,20	Część 4	4744	246684,11	532048,73	Część 4	4791	246360,56	531903,32	Część 4
4698	247148,03	532222,28	Część 4	4745	246682,26	532045,79	Część 4	4792	246357,98	531902,39	Część 4
4699	247118,16	532221,63	Część 4	4746	246680,69	532043,29	Część 4	4793	246357,98	531902,39	Część 4

4794	246333,09	531860,91	Część 4	4841	246201,22	531764,60	Część 4	4888	246417,95	532395,72	Część 4
4795	246333,09	531860,91	Część 4	4842	246202,19	531795,38	Część 4	4889	246426,84	532403,82	Część 4
4796	246317,98	531837,90	Część 4	4843	246202,19	531795,38	Część 4	4890	246432,83	532409,30	Część 4
4797	246312,78	531821,88	Część 4	4844	246203,08	531857,70	Część 4	4891	246435,85	532412,06	Część 4
4798	246311,98	531816,02	Część 4	4845	246204,34	531909,49	Część 4	4892	246435,85	532412,06	Część 4
4799	246309,91	531800,87	Część 4	4846	246204,34	531909,49	Część 4	4893	246438,37	532414,32	Część 4
4800	246309,91	531800,87	Część 4	4847	246205,96	531976,51	Część 4	4894	246439,71	532415,52	Część 4
4801	246309,16	531795,39	Część 4	4848	246205,96	531976,51	Część 4	4895	246439,71	532415,52	Część 4
4802	246308,22	531788,58	Część 4	4849	246206,20	531986,27	Część 4	4896	246438,85	532415,88	Część 4
4803	246307,50	531785,19	Część 4	4850	246206,20	531986,27	Część 4	4897	246438,85	532415,88	Część 4
4804	246307,50	531785,19	Część 4	4851	246207,34	532033,27	Część 4	4898	246436,91	532416,72	Część 4
4805	246302,94	531763,84	Część 4	4852	246207,34	532033,27	Część 4	4899	246430,84	532420,14	Część 4
4806	246302,94	531763,84	Część 4	4853	246207,34	532033,27	Część 4	4900	246427,37	532420,95	Część 4
4807	246302,94	531763,84	Część 4	4854	246207,34	532033,27	Część 4	4901	246426,83	532421,07	Część 4
4808	246301,99	531731,73	Część 4	4855	246211,10	532046,50	Część 4	4902	246426,83	532421,07	Część 4
4809	246301,99	531731,73	Część 4	4856	246211,10	532046,51	Część 4	4903	246428,57	532427,24	Część 4
4810	246301,99	531731,73	Część 4	4857	246216,64	532067,83	Część 4	4904	246424,83	532438,59	Część 4
4811	246294,81	531715,28	Część 4	4858	246216,64	532067,83	Część 4	4905	246424,37	532440,00	Część 4
4812	246288,26	531700,25	Część 4	4859	246221,24	532085,58	Część 4	4906	246424,37	532440,00	Część 4
4813	246288,26	531700,24	Część 4	4860	246221,24	532085,58	Część 4	4907	246428,21	532445,35	Część 4
4814	246273,69	531684,27	Część 4	4861	246227,81	532098,67	Część 4	4908	246428,21	532445,35	Część 4
4815	246270,42	531681,78	Część 4	4862	246233,82	532108,04	Część 4	4909	246428,21	532445,35	Część 4
4816	246255,79	531670,65	Część 4	4863	246237,17	532113,26	Część 4	4910	246423,55	532461,21	Część 4
4817	246243,33	531653,81	Część 4	4864	246241,06	532119,33	Część 4	4911	246422,60	532464,42	Część 4
4818	246243,29	531653,75	Część 4	4865	246246,67	532128,08	Część 4	4912	246419,88	532468,48	Część 4
4819	246243,29	531653,75	Część 4	4866	246246,67	532128,08	Część 4	4913	246410,71	532482,18	Część 4
4820	246243,29	531653,75	Część 4	4867	246251,18	532138,97	Część 4	4914	246411,11	532482,42	Część 4
4821	246242,43	531652,15	Część 4	4868	246251,18	532138,97	Część 4	4915	246412,74	532483,38	Część 4
4822	246237,36	531642,71	Część 4	4869	246274,47	532208,37	Część 4	4916	246409,74	532487,56	Część 4
4823	246237,36	531642,71	Część 4	4870	246274,47	532208,37	Część 4	4917	246387,82	532518,09	Część 4
4824	246236,79	531641,65	Część 4	4871	246275,11	532209,93	Część 4	4918	246386,09	532530,41	Część 4
4825	246232,88	531634,37	Część 4	4872	246275,45	532210,74	Część 4	4919	246387,84	532535,99	Część 4
4826	246232,88	531634,37	Część 4	4873	246280,72	532221,84	Część 4	4920	246391,22	532546,77	Część 4
4827	246220,19	531665,68	Część 4	4874	246281,72	532223,54	Część 4	4921	246391,22	532546,77	Część 4
4828	246214,92	531692,55	Część 4	4875	246285,04	532229,20	Część 4	4922	246391,05	532547,68	Część 4
4829	246213,89	531697,82	Część 4	4876	246290,11	532237,83	Część 4	4923	246391,01	532547,85	Część 4
4830	246212,69	531703,92	Część 4	4877	246299,43	532252,40	Część 4	4924	246390,95	532548,18	Część 4
4831	246209,03	531722,59	Część 4	4878	246301,75	532255,71	Część 4	4925	246390,49	532550,62	Część 4
4832	246209,03	531722,59	Część 4	4879	246360,67	532342,01	Część 4	4926	246390,49	532550,62	Część 4
4833	246209,03	531722,59	Część 4	4880	246360,67	532342,01	Część 4	4927	246387,47	532566,50	Część 4
4834	246206,12	531737,43	Część 4	4881	246382,08	532362,64	Część 4	4928	246386,47	532580,37	Część 4
4835	246206,12	531737,43	Część 4	4882	246382,08	532362,64	Część 4	4929	246385,82	532589,31	Część 4
4836	246204,95	531743,90	Część 4	4883	246388,66	532368,98	Część 4	4930	246385,82	532589,31	Część 4
4837	246204,42	531746,86	Część 4	4884	246388,66	532368,98	Część 4	4931	246356,33	532675,01	Część 4
4838	246204,22	531747,94	Część 4	4885	246388,67	532368,99	Część 4	4932	246356,33	532675,01	Część 4
4839	246203,34	531752,86	Część 4	4886	246407,18	532385,90	Część 4	4933	246350,59	532691,67	Część 4
4840	246203,34	531752,86	Część 4	4887	246407,18	532385,90	Część 4	4934	246317,00	532751,64	Część 4

4935	246317,00	532751,64	Część 4	4982	246468,90	533344,04	Część 4	5029	247041,78	533305,49	Część 4
4936	246301,63	532772,96	Część 4	4983	246479,25	533343,29	Część 4	5030	247067,11	533309,65	Część 4
4937	246300,94	532773,90	Część 4	4984	246479,25	533343,29	Część 4	5031	247098,61	533315,84	Część 4
4938	246300,09	532775,01	Część 4	4985	246504,71	533345,34	Część 4	5032	247106,73	533319,14	Część 4
4939	246281,48	532799,11	Część 4	4986	246508,73	533345,66	Część 4	5033	247138,70	533332,16	Część 4
4940	246281,48	532799,11	Część 4	4987	246530,97	533352,89	Część 4	5034	247138,71	533332,16	Część 4
4941	246261,92	532824,40	Część 4	4988	246539,22	533355,58	Część 4	5035	247157,56	533339,42	Część 4
4942	246261,92	532824,40	Część 4	4989	246539,69	533355,67	Część 4	5036	247180,52	533348,26	Część 4
4943	246238,85	532854,27	Część 4	4990	246561,85	533360,01	Część 4	5037	247214,64	533368,53	Część 4
4944	246238,48	532854,74	Część 4	4991	246597,24	533378,93	Część 4	5038	247216,44	533370,00	Część 4
4945	246238,35	532854,92	Część 4	4992	246603,92	533382,67	Część 4	5039	247219,83	533372,78	Część 4
4946	246211,74	532889,23	Część 4	4993	246643,95	533405,16	Część 4	5040	247219,83	533372,78	Część 4
4947	246191,56	532914,20	Część 4	4994	246655,23	533412,05	Część 4	5041	247245,30	533393,66	Część 4
4948	246191,56	532914,20	Część 4	4995	246675,54	533424,48	Część 4	5042	247251,26	533399,12	Część 4
4949	246180,31	532964,00	Część 4	4996	246694,59	533436,10	Część 4	5043	247251,26	533399,12	Część 4
4950	246171,25	532999,86	Część 4	4997	246711,12	533446,18	Część 4	5044	247265,93	533412,56	Część 4
4951	246167,88	533013,24	Część 4	4998	246711,12	533446,18	Część 4	5045	247265,93	533412,57	Część 4
4952	246115,94	533076,17	Część 4	4999	246722,26	533443,68	Część 4	5046	247278,06	533423,68	Część 4
4953	246135,42	533091,33	Część 4	5000	246722,26	533443,68	Część 4	5047	247281,78	533427,09	Część 4
4954	246154,41	533106,12	Część 4	5001	246758,65	533403,90	Część 4	5048	247289,23	533432,02	Część 4
4955	246171,69	533117,77	Część 4	5002	246764,45	533397,57	Część 4	5049	247298,83	533438,38	Część 4
4956	246188,36	533127,79	Część 4	5003	246766,06	533396,27	Część 4	5050	247298,83	533438,38	Część 4
4957	246211,46	533141,67	Część 4	5004	246772,38	533391,21	Część 4	5051	247316,13	533449,83	Część 4
4958	246277,49	533199,27	Część 4	5005	246783,33	533386,26	Część 4	5052	247316,13	533449,83	Część 4
4959	246295,42	533229,90	Część 4	5006	246788,85	533385,12	Część 4	5053	247331,86	533460,63	Część 4
4960	246302,39	533241,79	Część 4	5007	246795,87	533383,67	Część 4	5054	247331,86	533460,63	Część 4
4961	246302,39	533241,79	Część 4	5008	246807,34	533381,47	Część 4	5055	247337,66	533466,64	Część 4
4962	246310,80	533265,86	Część 4	5009	246838,13	533375,56	Część 4	5056	247343,41	533472,61	Część 4
4963	246312,72	533270,56	Część 4	5010	246838,29	533375,53	Część 4	5057	247347,58	533477,88	Część 4
4964	246318,81	533277,47	Część 4	5011	246838,29	533375,53	Część 4	5058	247350,71	533481,83	Część 4
4965	246346,05	533293,76	Część 4	5012	246838,42	533375,50	Część 4	5059	247350,71	533481,84	Część 4
4966	246368,73	533307,68	Część 4	5013	246855,17	533372,29	Część 4	5060	247353,53	533483,29	Część 4
4967	246388,24	533323,68	Część 4	5014	246887,84	533362,98	Część 4	5061	247368,71	533491,14	Część 4
4968	246388,24	533323,68	Część 4	5015	246912,87	533352,94	Część 4	5062	247399,70	533518,24	Część 4
4969	246396,98	533334,53	Część 4	5016	246943,53	533340,64	Część 4	5063	247418,56	533536,72	Część 4
4970	246396,98	533334,53	Część 4	5017	246950,99	533335,30	Część 4	5064	247422,14	533541,40	Część 4
4971	246408,47	533345,86	Część 4	5018	246965,86	533324,63	Część 4	5065	247436,27	533559,92	Część 4
4972	246408,47	533345,86	Część 4	5019	246965,86	533324,63	Część 4	5066	247440,78	533565,82	Część 4
4973	246416,02	533350,66	Część 4	5020	246967,29	533323,61	Część 4	5067	247440,78	533565,82	Część 4
4974	246419,14	533352,64	Część 4	5021	246971,61	533320,51	Część 4	5068	247453,74	533580,84	Część 4
4975	246421,75	533352,62	Część 4	5022	246986,35	533313,50	Część 4	5069	247453,74	533580,84	Część 4
4976	246425,22	533352,59	Część 4	5023	246990,45	533311,55	Część 4	5070	247465,68	533594,68	Część 4
4977	246425,22	533352,59	Część 4	5024	246990,45	533311,55	Część 4	5071	247465,68	533594,68	Część 4
4978	246425,22	533352,59	Część 4	5025	247013,79	533305,07	Część 4	5072	247466,44	533595,56	Część 4
4979	246447,78	533345,58	Część 4	5026	247013,79	533305,07	Część 4	5073	247467,23	533596,47	Część 4
4980	246461,65	533344,57	Część 4	5027	247023,47	533304,31	Część 4	5074	247468,37	533597,63	Część 4
4981	246465,22	533344,31	Część 4	5028	247030,94	533303,72	Część 4	5075	247472,90	533602,21	Część 4

5076	247533,75	533663,86	Część 4	5123	247979,34	533962,37	Część 4	5170	248288,58	534170,17	Część 4
5077	247533,75	533663,86	Część 4	5124	247982,48	533965,11	Część 4	5171	248288,93	534169,23	Część 4
5078	247541,84	533670,54	Część 4	5125	247982,48	533965,11	Część 4	5172	248314,34	534178,19	Część 4
5079	247541,84	533670,54	Część 4	5126	248001,34	533981,58	Część 4	5173	248332,88	534184,72	Część 4
5080	247541,84	533670,54	Część 4	5127	248003,82	533983,75	Część 4	5174	248338,31	534187,63	Część 4
5081	247557,14	533681,14	Część 4	5128	248006,69	533986,25	Część 4	5175	248349,46	534193,59	Część 4
5082	247565,58	533686,99	Część 4	5129	248027,02	533992,24	Część 4	5176	248349,46	534193,59	Część 4
5083	247570,98	533690,54	Część 4	5130	248027,02	533992,24	Część 4	5177	248359,43	534194,46	Część 4
5084	247592,78	533704,87	Część 4	5131	248048,28	533998,50	Część 4	5178	248347,95	534226,55	Część 4
5085	247626,09	533717,14	Część 4	5132	248050,56	534001,61	Część 4	5179	248337,40	534256,03	Część 4
5086	247705,32	533760,07	Część 4	5133	248050,56	534001,61	Część 4	5180	248338,17	534257,28	Część 4
5087	247718,96	533767,11	Część 4	5134	248071,65	534030,39	Część 4	5181	248338,61	534258,01	Część 4
5088	247722,88	533769,12	Część 4	5135	248071,65	534030,39	Część 4	5182	248335,23	534266,01	Część 4
5089	247741,82	533770,56	Część 4	5136	248079,86	534042,86	Część 4	5183	248316,49	534261,29	Część 4
5090	247751,57	533776,16	Część 4	5137	248079,86	534042,86	Część 4	5184	248306,29	534264,23	Część 4
5091	247752,08	533776,46	Część 4	5138	248088,67	534056,25	Część 4	5185	248295,24	534267,42	Część 4
5092	247834,02	533827,90	Część 4	5139	248088,67	534056,25	Część 4	5186	248279,00	534266,01	Część 4
5093	247834,02	533827,90	Część 4	5140	248110,98	534080,66	Część 4	5187	248278,99	534266,01	Część 4
5094	247832,03	533831,34	Część 4	5141	248110,98	534080,66	Część 4	5188	248277,67	534268,24	Część 4
5095	247845,25	533842,30	Część 4	5142	248112,69	534082,54	Część 4	5189	248276,10	534270,89	Część 4
5096	247859,24	533853,91	Część 4	5143	248112,69	534082,54	Część 4	5190	248258,54	534279,60	Część 4
5097	247861,92	533852,02	Część 4	5144	248128,48	534104,30	Część 4	5191	248253,24	534291,68	Część 4
5098	247864,37	533850,29	Część 4	5145	248128,48	534104,30	Część 4	5192	248249,76	534299,61	Część 4
5099	247864,37	533850,29	Część 4	5146	248129,06	534102,86	Część 4	5193	248251,00	534313,52	Część 4
5100	247873,17	533857,84	Część 4	5147	248129,66	534101,36	Część 4	5194	248252,68	534332,34	Część 4
5101	247877,51	533861,56	Część 4	5148	248130,80	534098,49	Część 4	5195	248252,68	534332,34	Część 4
5102	247877,51	533861,57	Część 4	5149	248132,24	534094,85	Część 4	5196	248258,72	534349,31	Część 4
5103	247889,74	533872,07	Część 4	5150	248132,25	534094,85	Część 4	5197	248269,20	534378,79	Część 4
5104	247889,74	533872,07	Część 4	5151	248156,92	534098,71	Część 4	5198	248269,20	534378,79	Część 4
5105	247893,79	533876,16	Część 4	5152	248165,06	534099,98	Część 4	5199	248209,21	534383,22	Część 4
5106	247893,79	533876,16	Część 4	5153	248167,61	534097,44	Część 4	5200	248209,21	534383,22	Część 4
5107	247895,34	533877,71	Część 4	5154	248167,61	534097,44	Część 4	5201	248212,45	534370,87	Część 4
5108	247895,34	533877,72	Część 4	5155	248180,20	534104,57	Część 4	5202	248212,47	534370,77	Część 4
5109	247908,12	533890,60	Część 4	5156	248184,19	534106,83	Część 4	5203	248212,47	534370,77	Część 4
5110	247908,12	533890,60	Część 4	5157	248184,60	534106,96	Część 4	5204	248204,56	534363,18	Część 4
5111	247921,03	533903,60	Część 4	5158	248188,72	534108,21	Część 4	5205	248204,52	534354,70	Część 4
5112	247921,03	533903,60	Część 4	5159	248194,79	534110,07	Część 4	5206	248204,51	534354,15	Część 4
5113	247935,25	533917,94	Część 4	5160	248199,36	534111,46	Część 4	5207	248204,51	534354,15	Część 4
5114	247935,25	533917,94	Część 4	5161	248199,36	534111,46	Część 4	5208	248199,42	534344,09	Część 4
5115	247955,17	533938,02	Część 4	5162	248203,14	534114,26	Część 4	5209	248196,21	534337,76	Część 4
5116	247955,18	533938,02	Część 4	5163	248208,64	534136,51	Część 4	5210	248196,21	534337,76	Część 4
5117	247966,62	533949,55	Część 4	5164	248224,66	534147,91	Część 4	5211	248137,61	534459,63	Część 4
5118	247975,55	533958,55	Część 4	5165	248236,29	534153,65	Część 4	5212	248137,61	534459,63	Część 4
5119	247975,55	533958,55	Część 4	5166	248236,33	534153,67	Część 4	5213	248148,63	534466,40	Część 4
5120	247977,91	533960,93	Część 4	5167	248236,73	534153,87	Część 4	5214	248164,34	534476,05	Część 4
5121	247977,91	533960,93	Część 4	5168	248274,14	534172,16	Część 4	5215	248164,34	534476,05	Część 4
5122	247979,34	533962,37	Część 4	5169	248288,00	534171,75	Część 4	5216	248163,59	534477,95	Część 4

5217	248162,51	534480,71	Część 4	5264	248368,27	534747,90	Część 4	5311	248698,02	534843,26	Część 4
5218	248158,03	534492,07	Część 4	5265	248404,51	534770,84	Część 4	5312	248698,02	534843,26	Część 4
5219	248156,05	534497,13	Część 4	5266	248430,97	534776,95	Część 4	5313	248694,76	534849,41	Część 4
5220	248156,00	534497,26	Część 4	5267	248457,15	534773,39	Część 4	5314	248674,54	534887,49	Część 4
5221	248156,00	534497,26	Część 4	5268	248474,14	534744,24	Część 4	5315	248682,49	534901,40	Część 4
5222	248138,21	534542,47	Część 4	5269	248483,40	534728,34	Część 4	5316	248701,31	534911,49	Część 4
5223	248138,05	534554,26	Część 4	5270	248483,41	534728,35	Część 4	5317	248725,56	534924,47	Część 4
5224	248138,05	534554,26	Część 4	5271	248515,35	534751,96	Część 4	5318	248717,59	534939,93	Część 4
5225	248138,05	534554,26	Część 4	5272	248520,14	534758,02	Część 4	5319	248740,03	534953,20	Część 4
5226	248136,91	534557,66	Część 4	5273	248534,10	534775,66	Część 4	5320	248740,03	534953,20	Część 4
5227	248135,37	534562,24	Część 4	5274	248545,13	534794,62	Część 4	5321	248729,31	534965,91	Część 4
5228	248135,37	534562,24	Część 4	5275	248545,13	534794,62	Część 4	5322	248721,33	534975,37	Część 4
5229	248139,61	534567,03	Część 4	5276	248570,13	534751,44	Część 4	5323	248721,33	534975,37	Część 4
5230	248148,16	534605,91	Część 4	5277	248570,13	534751,44	Część 4	5324	248739,94	534982,32	Część 4
5231	248150,57	534616,85	Część 4	5278	248571,38	534752,18	Część 4	5325	248742,57	534983,30	Część 4
5232	248157,17	534639,55	Część 4	5279	248576,60	534755,26	Część 4	5326	248742,57	534983,30	Część 4
5233	248165,47	534668,13	Część 4	5280	248576,60	534755,26	Część 4	5327	248744,10	534985,14	Część 4
5234	248165,49	534668,25	Część 4	5281	248577,14	534764,16	Część 4	5328	248748,89	534990,87	Część 4
5235	248169,19	534695,31	Część 4	5282	248577,14	534764,16	Część 4	5329	248751,43	534993,91	Część 4
5236	248169,19	534695,31	Część 4	5283	248579,81	534795,69	Część 4	5330	248754,01	534996,99	Część 4
5237	248170,68	534706,11	Część 4	5284	248579,81	534795,69	Część 4	5331	248754,01	534997,00	Część 4
5238	248172,23	534717,38	Część 4	5285	248586,45	534796,41	Część 4	5332	248750,18	535000,99	Część 4
5239	248178,35	534736,29	Część 4	5286	248586,45	534796,41	Część 4	5333	248741,73	535009,79	Część 4
5240	248186,75	534762,27	Część 4	5287	248589,29	534796,72	Część 4	5334	248757,49	535028,19	Część 4
5241	248186,76	534762,27	Część 4	5288	248589,29	534796,72	Część 4	5335	248780,12	535051,71	Część 4
5242	248200,55	534804,86	Część 4	5289	248589,29	534796,72	Część 4	5336	248797,64	535067,27	Część 4
5243	248201,61	534808,14	Część 4	5290	248601,55	534798,22	Część 4	5337	248815,87	535075,48	Część 4
5244	248201,61	534808,14	Część 4	5291	248604,71	534798,61	Część 4	5338	248843,00	535038,96	Część 4
5245	248207,86	534815,31	Część 4	5292	248618,10	534803,69	Część 4	5339	248851,91	535017,78	Część 4
5246	248207,86	534815,31	Część 4	5293	248619,98	534804,41	Część 4	5340	248855,83	535016,06	Część 4
5247	248213,39	534803,40	Część 4	5294	248622,90	534805,52	Część 4	5341	248858,17	535015,04	Część 4
5248	248221,28	534786,41	Część 4	5295	248631,25	534802,08	Część 4	5342	248858,17	535015,04	Część 4
5249	248221,28	534786,41	Część 4	5296	248638,43	534802,44	Część 4	5343	248871,69	534984,83	Część 4
5250	248238,25	534792,69	Część 4	5297	248648,76	534780,38	Część 4	5344	248871,69	534984,83	Część 4
5251	248242,84	534794,39	Część 4	5298	248648,76	534780,38	Część 4	5345	248868,74	534983,51	Część 4
5252	248242,84	534794,39	Część 4	5299	248661,99	534785,80	Część 4	5346	248868,54	534983,42	Część 4
5253	248246,61	534789,91	Część 4	5300	248663,22	534786,30	Część 4	5347	248874,46	534958,41	Część 4
5254	248259,44	534793,23	Część 4	5301	248663,90	534786,58	Część 4	5348	248874,46	534958,40	Część 4
5255	248286,89	534751,10	Część 4	5302	248670,08	534789,11	Część 4	5349	248876,88	534948,21	Część 4
5256	248286,89	534751,10	Część 4	5303	248670,08	534789,11	Część 4	5350	248882,59	534937,87	Część 4
5257	248291,79	534753,77	Część 4	5304	248673,62	534790,55	Część 4	5351	248883,79	534935,69	Część 4
5258	248291,79	534753,77	Część 4	5305	248677,00	534791,94	Część 4	5352	248883,79	534935,68	Część 4
5259	248298,51	534743,99	Część 4	5306	248666,52	534818,09	Część 4	5353	248884,61	534938,53	Część 4
5260	248312,99	534754,40	Część 4	5307	248666,52	534818,09	Część 4	5354	248894,45	534972,66	Część 4
5261	248312,99	534754,40	Część 4	5308	248677,73	534826,50	Część 4	5355	248894,45	534972,66	Część 4
5262	248345,89	534776,30	Część 4	5309	248681,79	534834,06	Część 4	5356	248894,45	534972,66	Część 4
5263	248345,89	534776,30	Część 4	5310	248681,79	534834,06	Część 4	5357	248907,40	534985,72	Część 4

5358	248912,20	534980,01	Część 4	5405	249139,57	535053,25	Część 4	5452	249449,14	535116,88	Część 4
5359	248926,13	534963,47	Część 4	5406	249150,58	535060,47	Część 4	5453	249429,70	535153,87	Część 4
5360	248926,13	534963,47	Część 4	5407	249151,77	535061,25	Część 4	5454	249438,32	535171,51	Część 4
5361	248936,30	534972,00	Część 4	5408	249160,40	535078,95	Część 4	5455	249437,83	535185,33	Część 4
5362	248936,30	534972,00	Część 4	5409	249160,40	535078,95	Część 4	5456	249441,87	535196,23	Część 4
5363	248947,55	534981,43	Część 4	5410	249175,67	535075,13	Część 4	5457	249441,94	535196,42	Część 4
5364	248947,55	534981,43	Część 4	5411	249204,16	535068,00	Część 4	5458	249441,94	535196,42	Część 4
5365	248964,27	534985,85	Część 4	5412	249214,55	535050,28	Część 4	5459	249438,40	535211,31	Część 4
5366	248973,68	534988,33	Część 4	5413	249226,48	535029,95	Część 4	5460	249438,40	535211,31	Część 4
5367	248973,68	534988,33	Część 4	5414	249234,67	535025,99	Część 4	5461	249442,88	535217,83	Część 4
5368	248989,85	534958,44	Część 4	5415	249246,14	535020,43	Część 4	5462	249442,88	535217,83	Część 4
5369	248998,40	534964,14	Część 4	5416	249257,33	535026,89	Część 4	5463	249443,51	535216,63	Część 4
5370	248998,40	534964,14	Część 4	5417	249257,33	535026,89	Część 4	5464	249443,86	535215,97	Część 4
5371	248995,97	534974,63	Część 4	5418	249267,78	535007,34	Część 4	5465	249443,86	535215,97	Część 4
5372	248999,98	534974,79	Część 4	5419	249267,78	535007,34	Część 4	5466	249444,00	535216,12	Część 4
5373	249004,25	534974,95	Część 4	5420	249269,48	535006,46	Część 4	5467	249449,64	535222,21	Część 4
5374	249004,25	534974,95	Część 4	5421	249284,70	534998,52	Część 4	5468	249448,28	535224,52	Część 4
5375	249008,25	534977,71	Część 4	5422	249291,23	534995,11	Część 4	5469	249448,28	535224,52	Część 4
5376	249008,24	534977,73	Część 4	5423	249293,53	534993,91	Część 4	5470	249455,18	535229,76	Część 4
5377	249000,89	534990,94	Część 4	5424	249293,64	534996,80	Część 4	5471	249463,67	535236,21	Część 4
5378	249005,79	534995,82	Część 4	5425	249294,99	535033,88	Część 4	5472	249463,67	535236,21	Część 4
5379	249006,10	534996,13	Część 4	5426	249296,97	535055,06	Część 4	5473	248295,87	531088,21	Część 5
5380	249006,10	534996,13	Część 4	5427	249298,75	535070,21	Część 4	5474	248305,32	531082,95	Część 5
5381	249004,11	534998,93	Część 4	5428	249301,46	535093,43	Część 4	5475	248315,53	531094,84	Część 5
5382	249003,83	534999,32	Część 4	5429	249303,21	535099,29	Część 4	5476	248331,21	531105,77	Część 5
5383	249003,83	534999,32	Część 4	5430	249314,45	535137,13	Część 4	5477	248331,21	531105,77	Część 5
5384	249015,62	535017,45	Część 4	5431	249317,17	535141,59	Część 4	5478	248345,78	531131,98	Część 5
5385	249015,62	535017,45	Część 4	5432	249317,67	535142,40	Część 4	5479	248362,17	531132,30	Część 5
5386	249034,43	534991,39	Część 4	5433	249322,30	535151,74	Część 4	5480	248369,70	531130,70	Część 5
5387	249034,43	534991,39	Część 4	5434	249343,69	535175,22	Część 4	5481	248404,44	531123,31	Część 5
5388	249059,76	534998,60	Część 4	5435	249343,81	535175,46	Część 4	5482	248432,09	531117,42	Część 5
5389	249064,17	534993,21	Część 4	5436	249348,77	535178,55	Część 4	5483	248440,66	531120,72	Część 5
5390	249077,18	534977,28	Część 4	5437	249348,77	535178,55	Część 4	5484	248481,94	531136,61	Część 5
5391	249077,18	534977,28	Część 4	5438	249348,77	535178,55	Część 4	5485	248515,79	531077,59	Część 5
5392	249105,20	535001,08	Część 4	5439	249382,29	535124,84	Część 4	5486	248550,47	531011,49	Część 5
5393	249105,20	535001,08	Część 4	5440	249387,42	535113,08	Część 4	5487	248594,74	531045,95	Część 5
5394	249104,52	535002,02	Część 4	5441	249392,43	535101,59	Część 4	5488	248622,04	531015,70	Część 5
5395	249083,25	535031,29	Część 4	5442	249406,25	535086,05	Część 4	5489	248642,64	530977,85	Część 5
5396	249083,36	535039,42	Część 4	5443	249413,96	535082,04	Część 4	5490	248654,00	530945,55	Część 5
5397	249083,38	535041,09	Część 4	5444	249426,08	535065,95	Część 4	5491	248668,50	530863,73	Część 5
5398	249083,38	535041,09	Część 4	5445	249426,73	535065,09	Część 4	5492	248707,64	530477,34	Część 5
5399	249075,88	535049,67	Część 4	5446	249433,50	535067,47	Część 4	5493	248716,32	530434,06	Część 5
5400	249075,88	535049,67	Część 4	5447	249449,00	535073,05	Część 4	5494	248719,04	530420,51	Część 5
5401	249101,47	535069,61	Część 4	5448	249449,00	535073,05	Część 4	5495	248721,79	530406,78	Część 5
5402	249119,91	535083,97	Część 4	5449	249443,29	535092,21	Część 4	5496	248724,60	530392,80	Część 5
5403	249119,91	535083,97	Część 4	5450	249443,29	535092,21	Część 4	5497	248726,51	530369,90	Część 5
5404	249122,48	535079,96	Część 4	5451	249446,69	535102,25	Część 4	5498	248724,35	530369,13	Część 5

5499	248727,49	530353,00	Część 5	5546	248914,30	529242,54	Część 5	5593	248877,39	527480,24	Część 5
5500	248729,99	530353,81	Część 5	5547	248918,71	529212,36	Część 5	5594	248839,53	527394,44	Część 5
5501	248730,41	530350,60	Część 5	5548	248930,48	529187,12	Część 5	5595	248829,72	527354,35	Część 5
5502	248730,87	530347,20	Część 5	5549	248931,14	529185,42	Część 5	5596	248801,64	527300,33	Część 5
5503	248735,17	530339,26	Część 5	5550	248933,03	529179,85	Część 5	5597	248789,50	527267,33	Część 5
5504	248740,23	530329,93	Część 5	5551	248951,47	529126,61	Część 5	5598	248781,72	527247,70	Część 5
5505	248742,55	530318,78	Część 5	5552	248976,29	529061,41	Część 5	5599	248768,27	527232,97	Część 5
5506	248740,30	530299,59	Część 5	5553	248978,50	529056,14	Część 5	5600	248746,85	527220,47	Część 5
5507	248730,12	530280,85	Część 5	5554	248992,78	529022,07	Część 5	5601	248738,76	527216,34	Część 5
5508	248725,52	530272,40	Część 5	5555	249007,06	528990,22	Część 5	5602	248734,20	527211,06	Część 5
5509	248722,01	530265,94	Część 5	5556	246191,56	527389,02	Część 5	5603	248705,30	527183,82	Część 5
5510	248718,18	530258,88	Część 5	5557	246191,08	527396,55	Część 5	5604	248699,40	527157,73	Część 5
5511	248712,94	530249,24	Część 5	5558	246191,08	527396,55	Część 5	5605	248697,18	527147,80	Część 5
5512	248707,35	530238,95	Część 5	5559	246191,56	527389,02	Część 5	5606	248685,59	527096,12	Część 5
5513	248703,79	530215,10	Część 5	5560	249021,66	528958,86	Część 5	5607	248685,21	527093,94	Część 5
5514	248696,70	530193,57	Część 5	5561	249035,64	528929,63	Część 5	5608	248684,45	527084,71	Część 5
5515	248688,17	530190,75	Część 5	5562	249074,30	528848,77	Część 5	5609	248678,67	527062,22	Część 5
5516	248683,52	530171,52	Część 5	5563	249139,18	528685,68	Część 5	5610	248674,32	527045,67	Część 5
5517	248678,91	530146,75	Część 5	5564	249167,74	528614,53	Część 5	5611	248667,48	527017,59	Część 5
5518	248674,17	530122,09	Część 5	5565	249225,59	528458,25	Część 5	5612	248665,15	527011,45	Część 5
5519	248752,81	529941,44	Część 5	5566	249225,04	528417,43	Część 5	5613	248667,43	527009,62	Część 5
5520	248770,95	529925,93	Część 5	5567	249224,85	528403,71	Część 5	5614	248669,05	527008,31	Część 5
5521	248806,95	529899,95	Część 5	5568	249216,59	528334,20	Część 5	5615	248712,44	526984,42	Część 5
5522	248813,23	529893,04	Część 5	5569	249201,00	528312,76	Część 5	5616	248791,35	526940,15	Część 5
5523	248692,81	529725,34	Część 5	5570	249193,24	528291,90	Część 5	5617	248815,67	526926,52	Część 5
5524	248685,66	529708,38	Część 5	5571	249186,95	528270,49	Część 5	5618	248841,72	526910,32	Część 5
5525	248688,82	529695,69	Część 5	5572	249179,17	528240,43	Część 5	5619	248855,90	526900,82	Część 5
5526	248693,52	529683,68	Część 5	5573	249170,21	528207,59	Część 5	5620	248881,64	526879,92	Część 5
5527	248695,57	529671,08	Część 5	5574	249168,21	528200,20	Część 5	5621	248904,46	526858,19	Część 5
5528	248715,81	529624,82	Część 5	5575	249157,55	528182,28	Część 5	5622	248915,66	526824,58	Część 5
5529	248719,77	529618,26	Część 5	5576	249141,60	528163,04	Część 5	5623	248924,82	526725,78	Część 5
5530	248741,15	529578,23	Część 5	5577	249125,36	528145,41	Część 5	5624	248921,20	526714,34	Część 5
5531	248744,18	529566,30	Część 5	5578	249111,07	528114,39	Część 5	5625	248920,31	526702,73	Część 5
5532	248744,97	529557,90	Część 5	5579	249095,02	528093,92	Część 5	5626	248934,47	526684,98	Część 5
5533	248754,22	529522,20	Część 5	5580	249062,28	528038,38	Część 5	5627	248936,98	526680,86	Część 5
5534	248766,88	529511,74	Część 5	5581	249038,03	528001,85	Część 5	5628	248936,80	526681,10	Część 5
5535	248785,25	529501,97	Część 5	5582	249024,97	527982,17	Część 5	5629	248937,00	526680,79	Część 5
5536	248797,56	529497,20	Część 5	5583	249019,98	527939,85	Część 5	5630	248934,85	526676,91	Część 5
5537	248840,30	529475,34	Część 5	5584	248994,10	527840,69	Część 5	5631	248933,75	526674,34	Część 5
5538	248846,57	529472,10	Część 5	5585	248970,29	527740,70	Część 5	5632	248932,45	526670,45	Część 5
5539	248877,86	529430,35	Część 5	5586	248963,55	527715,72	Część 5	5633	248930,73	526662,63	Część 5
5540	248880,05	529424,77	Część 5	5587	248952,22	527685,95	Część 5	5634	248928,03	526653,93	Część 5
5541	248884,60	529413,35	Część 5	5588	248937,88	527654,17	Część 5	5635	248926,94	526646,89	Część 5
5542	248892,44	529394,33	Część 5	5589	248923,94	527599,42	Część 5	5636	248926,71	526646,07	Część 5
5543	248898,43	529375,36	Część 5	5590	248915,91	527568,57	Część 5	5637	248924,73	526640,68	Część 5
5544	248908,54	529328,98	Część 5	5591	248913,90	527560,87	Część 5	5638	248922,42	526635,31	Część 5
5545	248912,86	529282,23	Część 5	5592	248884,86	527507,43	Część 5	5639	248920,27	526630,88	Część 5

5640	248918,92	526627,83	Część 5	5687	248061,70	526253,65	Część 5	5734	247302,16	526201,27	Część 5
5641	248917,74	526625,57	Część 5	5688	248047,09	526312,76	Część 5	5735	247302,16	526201,27	Część 5
5642	248916,18	526623,59	Część 5	5689	248045,66	526320,07	Część 5	5736	247262,20	526198,34	Część 5
5643	248915,16	526621,71	Część 5	5690	248045,09	526326,83	Część 5	5737	247251,07	526205,67	Część 5
5644	248899,64	526606,45	Część 5	5691	248043,81	526342,03	Część 5	5738	247100,60	526621,59	Część 5
5645	248859,88	526565,33	Część 5	5692	248029,18	526344,69	Część 5	5739	247014,07	526897,50	Część 5
5646	248858,77	526550,64	Część 5	5693	248018,60	526358,09	Część 5	5740	247011,20	526906,34	Część 5
5647	248864,69	526528,75	Część 5	5694	248009,01	526361,11	Część 5	5741	247011,20	526906,34	Część 5
5648	248859,59	526501,98	Część 5	5695	247997,58	526359,33	Część 5	5742	247011,20	526906,34	Część 5
5649	248831,09	526471,09	Część 5	5696	247986,52	526344,51	Część 5	5743	246930,91	527160,78	Część 5
5650	248828,84	526442,87	Część 5	5697	247984,02	526331,99	Część 5	5744	246933,20	527172,58	Część 5
5651	248807,84	526433,40	Część 5	5698	247975,42	526325,39	Część 5	5745	246799,07	527159,74	Część 5
5652	248788,63	526432,00	Część 5	5699	247967,67	526312,99	Część 5	5746	246742,53	527601,14	Część 5
5653	248793,82	526384,76	Część 5	5700	247957,18	526312,19	Część 5	5747	246437,16	527484,51	Część 5
5654	248778,95	526363,09	Część 5	5701	247928,54	526320,86	Część 5	5748	246369,92	527459,66	Część 5
5655	248730,16	526381,13	Część 5	5702	247914,11	526321,51	Część 5	5749	246197,60	527390,41	Część 5
5656	248715,10	526389,70	Część 5	5703	247896,68	526326,24	Część 5	5750	246191,67	527386,96	Część 5
5657	248699,36	526387,24	Część 5	5704	247883,01	526322,06	Część 5	5751	246191,56	527389,02	Część 5
5658	248684,78	526351,08	Część 5	5705	247864,80	526298,82	Część 5	5752	246191,56	527389,02	Część 5
5659	248668,79	526344,63	Część 5	5706	247834,02	526302,79	Część 5	5753	246191,08	527396,55	Część 5
5660	248658,79	526336,49	Część 5	5707	247785,48	526264,39	Część 5	5754	246191,08	527396,55	Część 5
5661	248650,27	526303,41	Część 5	5708	247761,00	526255,77	Część 5	5755	246185,62	527409,87	Część 5
5662	248648,35	526297,54	Część 5	5709	247740,66	526257,02	Część 5	5756	246186,52	527415,72	Część 5
5663	248619,03	526290,43	Część 5	5710	247704,76	526249,96	Część 5	5757	246186,66	527416,65	Część 5
5664	248594,04	526282,11	Część 5	5711	247674,86	526236,21	Część 5	5758	246186,79	527417,50	Część 5
5665	248586,77	526265,80	Część 5	5712	247655,45	526216,69	Część 5	5759	246187,87	527424,61	Część 5
5666	248548,95	526262,93	Część 5	5713	247650,21	526194,79	Część 5	5760	246186,37	527432,19	Część 5
5667	248526,70	526255,82	Część 5	5714	247629,08	526190,69	Część 5	5761	246186,10	527433,55	Część 5
5668	248488,96	526270,70	Część 5	5715	247620,57	526161,59	Część 5	5762	246185,60	527436,03	Część 5
5669	248490,86	526275,91	Część 5	5716	247626,69	526146,32	Część 5	5763	246182,82	527450,01	Część 5
5670	248467,26	526283,94	Część 5	5717	247624,26	526142,18	Część 5	5764	246182,82	527450,01	Część 5
5671	248434,36	526264,55	Część 5	5718	247601,71	526131,01	Część 5	5765	246178,14	527461,07	Część 5
5672	248404,71	526268,74	Część 5	5719	247585,56	526096,47	Część 5	5766	246177,66	527463,40	Część 5
5673	248306,44	526223,18	Część 5	5720	247575,98	526092,62	Część 5	5767	246177,31	527465,12	Część 5
5674	248255,15	526217,01	Część 5	5721	247573,56	526087,73	Część 5	5768	246175,98	527470,41	Część 5
5675	248219,53	526204,74	Część 5	5722	247569,13	526091,20	Część 5	5769	246174,74	527475,36	Część 5
5676	248181,66	526203,91	Część 5	5723	247571,43	526104,29	Część 5	5770	246174,74	527475,36	Część 5
5677	248104,14	526175,98	Część 5	5724	247568,84	526119,99	Część 5	5771	246174,27	527478,01	Część 5
5678	248099,94	526184,39	Część 5	5725	247563,11	526127,54	Część 5	5772	246173,53	527482,17	Część 5
5679	248080,96	526188,19	Część 5	5726	247534,27	526134,59	Część 5	5773	246172,29	527489,09	Część 5
5680	248068,65	526183,85	Część 5	5727	247508,79	526134,92	Część 5	5774	246165,85	527504,43	Część 5
5681	248042,99	526200,90	Część 5	5728	247495,15	526140,37	Część 5	5775	246164,50	527507,66	Część 5
5682	248045,98	526218,45	Część 5	5729	247478,14	526149,67	Część 5	5776	246164,50	527507,66	Część 5
5683	248029,32	526226,06	Część 5	5730	247434,57	526182,37	Część 5	5777	246163,37	527521,78	Część 5
5684	248033,40	526229,14	Część 5	5731	247356,09	526204,68	Część 5	5778	246163,99	527541,46	Część 5
5685	248040,98	526235,75	Część 5	5732	247328,06	526193,63	Część 5	5779	246163,99	527541,46	Część 5
5686	248046,94	526240,60	Część 5	5733	247311,01	526199,03	Część 5	5780	246164,72	527603,47	Część 5

5781	246164,41	527607,22	Część 5	5828	246339,34	528209,64	Część 5	5875	246285,54	528737,00	Część 5
5782	246164,41	527607,22	Część 5	5829	246335,47	528219,53	Część 5	5876	246289,69	528742,12	Część 5
5783	246162,11	527634,65	Część 5	5830	246332,54	528227,01	Część 5	5877	246294,93	528748,57	Część 5
5784	246162,11	527634,65	Część 5	5831	246324,62	528247,29	Część 5	5878	246294,93	528748,57	Część 5
5785	246160,96	527648,42	Część 5	5832	246316,34	528268,48	Część 5	5879	246298,49	528749,88	Część 5
5786	246160,96	527648,42	Część 5	5833	246315,19	528312,79	Część 5	5880	246298,49	528749,88	Część 5
5787	246160,96	527648,42	Część 5	5834	246315,19	528312,79	Część 5	5881	246318,95	528755,92	Część 5
5788	246161,12	527659,95	Część 5	5835	246314,65	528333,58	Część 5	5882	246324,01	528760,73	Część 5
5789	246161,23	527668,33	Część 5	5836	246314,65	528333,59	Część 5	5883	246333,91	528770,16	Część 5
5790	246161,96	527713,46	Część 5	5837	246312,55	528336,58	Część 5	5884	246365,16	528790,64	Część 5
5791	246162,06	527719,39	Część 5	5838	246308,91	528341,84	Część 5	5885	246371,11	528798,16	Część 5
5792	246162,06	527719,39	Część 5	5839	246308,26	528342,77	Część 5	5886	246381,75	528811,59	Część 5
5793	246162,47	527744,58	Część 5	5840	246305,98	528345,98	Część 5	5887	246381,75	528811,60	Część 5
5794	246162,47	527744,58	Część 5	5841	246302,81	528350,45	Część 5	5888	246373,45	528831,75	Część 5
5795	246162,47	527744,58	Część 5	5842	246302,80	528350,48	Część 5	5889	246338,38	528943,39	Część 5
5796	246162,90	527769,88	Część 5	5843	246302,80	528350,48	Część 5	5890	246322,55	528993,77	Część 5
5797	246163,36	527797,82	Część 5	5844	246302,80	528350,48	Część 5	5891	246290,90	529075,86	Część 5
5798	246166,41	527796,80	Część 5	5845	246296,77	528355,25	Część 5	5892	246290,36	529077,45	Część 5
5799	246173,67	527794,48	Część 5	5846	246296,77	528355,25	Część 5	5893	246287,41	529086,28	Część 5
5800	246190,07	527789,27	Część 5	5847	246292,01	528359,32	Część 5	5894	246282,33	529098,30	Część 5
5801	246201,99	527785,48	Część 5	5848	246244,36	528400,00	Część 5	5895	246282,33	529098,30	Część 5
5802	246220,10	527779,72	Część 5	5849	246231,10	528421,91	Część 5	5896	246282,23	529098,70	Część 5
5803	246220,10	527779,72	Część 5	5850	246229,21	528425,02	Część 5	5897	246280,17	529107,17	Część 5
5804	246227,03	527799,36	Część 5	5851	246225,40	528440,21	Część 5	5898	246278,71	529113,21	Część 5
5805	246240,58	527837,74	Część 5	5852	246215,67	528449,59	Część 5	5899	246269,38	529148,85	Część 5
5806	246249,65	527855,52	Część 5	5853	246215,67	528449,59	Część 5	5900	246262,96	529168,24	Część 5
5807	246260,17	527876,15	Część 5	5854	246184,08	528480,04	Część 5	5901	246255,81	529185,91	Część 5
5808	246260,17	527876,15	Część 5	5855	246153,16	528482,73	Część 5	5902	246244,98	529212,71	Część 5
5809	246271,62	527898,59	Część 5	5856	246152,70	528505,40	Część 5	5903	246237,64	529230,87	Część 5
5810	246275,56	527953,86	Część 5	5857	246149,09	528524,54	Część 5	5904	246237,64	529230,87	Część 5
5811	246274,04	527972,00	Część 5	5858	246174,16	528576,18	Część 5	5905	246232,66	529243,20	Część 5
5812	246274,05	527972,01	Część 5	5859	246200,65	528599,67	Część 5	5906	246230,83	529247,73	Część 5
5813	246282,61	527991,54	Część 5	5860	246205,85	528609,64	Część 5	5907	246217,53	529280,64	Część 5
5814	246291,51	528021,37	Część 5	5861	246214,91	528616,31	Część 5	5908	246183,53	529364,27	Część 5
5815	246292,26	528023,87	Część 5	5862	246217,47	528626,69	Część 5	5909	246182,68	529366,35	Część 5
5816	246292,98	528033,31	Część 5	5863	246217,57	528627,06	Część 5	5910	246182,43	529366,97	Część 5
5817	246292,98	528033,31	Część 5	5864	246217,57	528627,07	Część 5	5911	246181,87	529368,38	Część 5
5818	246294,03	528039,15	Część 5	5865	246244,64	528688,19	Część 5	5912	246181,87	529368,38	Część 5
5819	246303,61	528049,35	Część 5	5866	246244,64	528688,19	Część 5	5913	246168,47	529401,34	Część 5
5820	246303,61	528049,35	Część 5	5867	246244,92	528690,12	Część 5	5914	246160,74	529420,33	Część 5
5821	246305,43	528056,26	Część 5	5868	246245,08	528691,22	Część 5	5915	246154,98	529434,52	Część 5
5822	246323,65	528125,52	Część 5	5869	246246,11	528692,94	Część 5	5916	246149,27	529448,55	Część 5
5823	246327,56	528153,04	Część 5	5870	246246,54	528693,65	Część 5	5917	246149,27	529448,55	Część 5
5824	246330,88	528176,33	Część 5	5871	246246,55	528693,65	Część 5	5918	246143,96	529461,62	Część 5
5825	246330,88	528176,33	Część 5	5872	246252,00	528698,44	Część 5	5919	246135,95	529481,32	Część 5
5826	246334,67	528191,27	Część 5	5873	246268,30	528712,77	Część 5	5920	246126,28	529505,10	Część 5
5827	246339,34	528209,64	Część 5	5874	246268,34	528712,83	Część 5	5921	246118,27	529524,81	Część 5

5922	246118,27	529524,81	Część 5	5969	246451,65	530302,89	Część 5	6016	246827,86	530626,75	Część 5
5923	246101,26	529566,18	Część 5	5970	246451,65	530302,89	Część 5	6017	246817,87	530653,10	Część 5
5924	246101,26	529566,18	Część 5	5971	246457,87	530304,49	Część 5	6018	246814,97	530687,78	Część 5
5925	246091,69	529595,35	Część 5	5972	246492,14	530317,28	Część 5	6019	246827,83	530786,01	Część 5
5926	246091,69	529595,35	Część 5	5973	246525,60	530329,77	Część 5	6020	246827,83	530786,01	Część 5
5927	246090,62	529598,61	Część 5	5974	246543,56	530336,47	Część 5	6021	246852,29	530820,66	Część 5
5928	246090,62	529598,62	Część 5	5975	246543,56	530336,47	Część 5	6022	246853,16	530824,96	Część 5
5929	246088,94	529623,41	Część 5	5976	246547,23	530337,84	Część 5	6023	246856,78	530843,08	Część 5
5930	246087,26	529648,02	Część 5	5977	246565,89	530344,81	Część 5	6024	246858,00	530849,52	Część 5
5931	246087,26	529648,02	Część 5	5978	246565,89	530344,81	Część 5	6025	246858,37	530851,50	Część 5
5932	246084,80	529670,32	Część 5	5979	246582,61	530411,77	Część 5	6026	246894,30	530899,58	Część 5
5933	246083,71	529680,18	Część 5	5980	246589,91	530431,26	Część 5	6027	246916,71	530943,18	Część 5
5934	246083,40	529687,58	Część 5	5981	246603,08	530450,89	Część 5	6028	246925,97	530961,20	Część 5
5935	246082,61	529706,02	Część 5	5982	246621,43	530472,05	Część 5	6029	246925,97	530961,20	Część 5
5936	246082,69	529711,10	Część 5	5983	246644,11	530492,76	Część 5	6030	246926,95	530963,67	Część 5
5937	246082,73	529713,66	Część 5	5984	246654,46	530499,00	Część 5	6031	246932,50	530977,70	Część 5
5938	246083,51	529727,26	Część 5	5985	246667,86	530501,74	Część 5	6032	246945,19	530993,06	Część 5
5939	246084,66	529742,28	Część 5	5986	246682,78	530501,13	Część 5	6033	246954,10	530987,33	Część 5
5940	246085,34	529751,20	Część 5	5987	246694,88	530496,87	Część 5	6034	246982,31	530969,19	Część 5
5941	246088,68	529775,58	Część 5	5988	246711,09	530487,13	Część 5	6035	246991,77	530963,06	Część 5
5942	246089,57	529805,76	Część 5	5989	246724,64	530474,95	Część 5	6036	247002,47	530956,12	Część 5
5943	246089,57	529805,76	Część 5	5990	246755,16	530442,93	Część 5	6037	247015,09	530942,27	Część 5
5944	246079,07	529810,03	Część 5	5991	246755,16	530442,93	Część 5	6038	247047,71	530926,28	Część 5
5945	246065,34	529813,52	Część 5	5992	246784,26	530406,16	Część 5	6039	247057,26	530921,60	Część 5
5946	246071,12	529827,50	Część 5	5993	246784,26	530406,16	Część 5	6040	247057,26	530921,60	Część 5
5947	246060,45	529862,08	Część 5	5994	246784,26	530406,16	Część 5	6041	247068,17	530917,97	Część 5
5948	246060,45	529862,08	Część 5	5995	246784,26	530406,16	Część 5	6042	247074,32	530915,93	Część 5
5949	246060,45	529862,08	Część 5	5996	246792,45	530409,74	Część 5	6043	247074,32	530915,93	Część 5
5950	246060,45	529862,08	Część 5	5997	246797,19	530411,81	Część 5	6044	247077,92	530918,86	Część 5
5951	246069,82	529883,41	Część 5	5998	246797,19	530411,81	Część 5	6045	247077,92	530918,86	Część 5
5952	246076,62	529898,88	Część 5	5999	246806,11	530417,42	Część 5	6046	247077,92	530919,83	Część 5
5953	246129,03	529916,81	Część 5	6000	246806,11	530417,42	Część 5	6047	247077,93	530920,83	Część 5
5954	246186,12	529934,28	Część 5	6001	246829,04	530421,21	Część 5	6048	247077,93	530920,83	Część 5
5955	246207,48	529943,68	Część 5	6002	246839,72	530450,14	Część 5	6049	247077,74	530921,90	Część 5
5956	246238,25	529953,17	Część 5	6003	246841,13	530457,61	Część 5	6050	247077,39	530923,88	Część 5
5957	246313,85	529986,54	Część 5	6004	246841,13	530457,61	Część 5	6051	247060,68	530968,42	Część 5
5958	246358,90	530006,75	Część 5	6005	246851,67	530461,78	Część 5	6052	247061,32	530974,46	Część 5
5959	246388,06	530014,63	Część 5	6006	246857,89	530464,23	Część 5	6053	247061,32	530974,46	Część 5
5960	246397,00	530015,41	Część 5	6007	246857,89	530464,23	Część 5	6054	247063,97	530983,64	Część 5
5961	246431,25	530032,28	Część 5	6008	246857,89	530464,23	Część 5	6055	247060,02	531013,62	Część 5
5962	246424,04	530076,09	Część 5	6009	246856,26	530522,55	Część 5	6056	247060,02	531013,62	Część 5
5963	246412,86	530120,18	Część 5	6010	246856,26	530522,55	Część 5	6057	247059,77	531017,30	Część 5
5964	246540,64	530161,17	Część 5	6011	246856,26	530522,55	Część 5	6058	247062,17	531023,08	Część 5
5965	246519,48	530212,10	Część 5	6012	246847,19	530549,92	Część 5	6059	247065,05	531025,95	Część 5
5966	246504,58	530248,07	Część 5	6013	246841,12	530568,20	Część 5	6060	247075,67	531029,45	Część 5
5967	246471,58	530275,47	Część 5	6014	246833,00	530604,21	Część 5	6061	247075,67	531029,45	Część 5
5968	246457,60	530290,20	Część 5	6015	246830,28	530618,69	Część 5	6062	247092,21	531033,52	Część 5

6063	247106,87	531037,13	Część 5	6110	247731,32	530964,60	Część 5	6157	248168,79	531117,27	Część 5
6064	247106,87	531037,13	Część 5	6111	247736,05	530961,84	Część 5	6158	248179,19	531118,79	Część 5
6065	247111,77	531039,06	Część 5	6112	247736,05	530961,83	Część 5	6159	248188,50	531120,16	Część 5
6066	247129,48	531046,46	Część 5	6113	247754,07	530951,28	Część 5	6160	248192,80	531118,95	Część 5
6067	247136,64	531050,51	Część 5	6114	247768,94	530942,57	Część 5	6161	248194,04	531118,60	Część 5
6068	247144,91	531055,58	Część 5	6115	247781,06	530935,46	Część 5	6162	248195,95	531118,06	Część 5
6069	247148,93	531056,65	Część 5	6116	247804,56	530921,70	Część 5	6163	248195,95	531118,06	Część 5
6070	247155,98	531056,04	Część 5	6117	247816,43	530914,74	Część 5	6164	248199,41	531117,08	Część 5
6071	247165,52	531054,28	Część 5	6118	247825,74	530909,29	Część 5	6165	248216,67	531112,21	Część 5
6072	247181,10	531051,20	Część 5	6119	247825,74	530909,29	Część 5	6166	248216,67	531112,21	Część 5
6073	247208,05	531049,36	Część 5	6120	247849,70	530900,65	Część 5	6167	248231,62	531112,59	Część 5
6074	247216,34	531047,32	Część 5	6121	247849,70	530900,65	Część 5	6168	248234,42	531112,67	Część 5
6075	247246,55	531038,07	Część 5	6122	247876,15	530890,23	Część 5	6169	248242,12	531109,28	Część 5
6076	247261,06	531034,68	Część 5	6123	247876,15	530890,23	Część 5	6170	248261,67	531100,69	Część 5
6077	247283,50	531034,33	Część 5	6124	247899,04	530879,66	Część 5	6171	248261,67	531100,69	Część 5
6078	247319,44	531035,28	Część 5	6125	247916,68	530869,37	Część 5	6172	248262,22	531100,59	Część 5
6079	247319,45	531035,28	Część 5	6126	247923,81	530865,20	Część 5	6173	248263,87	531100,31	Część 5
6080	247327,02	531038,26	Część 5	6127	247941,16	530853,28	Część 5	6174	248263,87	531100,31	Część 5
6081	247331,48	531040,02	Część 5	6128	247948,91	530847,94	Część 5	6175	248275,96	531098,24	Część 5
6082	247335,15	531042,36	Część 5	6129	247927,87	530933,02	Część 5	6176	248278,69	531097,77	Część 5
6083	247346,08	531049,34	Część 5	6130	247926,27	530938,56	Część 5	6177	244172,77	526632,55	Część 6
6084	247357,39	531053,62	Część 5	6131	247926,27	530938,56	Część 5	6178	244167,65	526623,98	Część 6
6085	247364,69	531054,23	Część 5	6132	247932,09	530943,25	Część 5	6179	244162,42	526615,23	Część 6
6086	247385,89	531049,67	Część 5	6133	247932,09	530943,25	Część 5	6180	244143,26	526583,17	Część 6
6087	247408,08	531042,16	Część 5	6134	247967,24	530972,76	Część 5	6181	244148,07	526558,11	Część 6
6088	247439,40	531043,00	Część 5	6135	247967,24	530972,76	Część 5	6182	244157,08	526555,63	Część 6
6089	247476,39	531049,74	Część 5	6136	248003,01	530994,43	Część 5	6183	244162,93	526556,47	Część 6
6090	247476,39	531049,74	Część 5	6137	248003,01	530994,43	Część 5	6184	244160,54	526536,79	Część 6
6091	247513,26	531060,71	Część 5	6138	248022,87	531006,10	Część 5	6185	244149,32	526528,90	Część 6
6092	247519,71	531059,52	Część 5	6139	248040,33	531013,20	Część 5	6186	244133,93	526520,38	Część 6
6093	247527,60	531058,63	Część 5	6140	248040,33	531013,20	Część 5	6187	244146,08	526494,55	Część 6
6094	247529,10	531058,46	Część 5	6141	248053,84	531014,74	Część 5	6188	244148,05	526490,34	Część 6
6095	247529,10	531058,46	Część 5	6142	248063,58	531017,16	Część 5	6189	244145,07	526486,26	Część 6
6096	247538,81	531053,54	Część 5	6143	248078,07	531020,88	Część 5	6190	244139,88	526486,21	Część 6
6097	247541,91	531051,97	Część 5	6144	248078,07	531020,88	Część 5	6191	244135,27	526491,53	Część 6
6098	247583,60	531023,15	Część 5	6145	248085,35	531023,55	Część 5	6192	244127,82	526494,46	Część 6
6099	247608,10	531004,83	Część 5	6146	248089,64	531025,52	Część 5	6193	244099,24	526480,47	Część 6
6100	247611,81	531002,05	Część 5	6147	248112,56	531048,42	Część 5	6194	244083,49	526476,80	Część 6
6101	247611,81	531002,05	Część 5	6148	248112,56	531048,42	Część 5	6195	244069,15	526478,27	Część 6
6102	247614,24	530999,57	Część 5	6149	248125,42	531066,11	Część 5	6196	244058,75	526476,46	Część 6
6103	247614,24	530999,57	Część 5	6150	248125,42	531066,12	Część 5	6197	244037,90	526453,23	Część 6
6104	247619,69	530995,73	Część 5	6151	248139,99	531087,78	Część 5	6198	244029,68	526436,03	Część 6
6105	247638,12	530982,76	Część 5	6152	248139,99	531087,78	Część 5	6199	244016,59	526429,75	Część 6
6106	247661,33	530974,82	Część 5	6153	248154,41	531112,29	Część 5	6200	244011,57	526423,24	Część 6
6107	247689,46	530980,71	Część 5	6154	248154,41	531112,29	Część 5	6201	244002,61	526403,13	Część 6
6108	247712,95	530974,41	Część 5	6155	248157,52	531114,34	Część 5	6202	244003,91	526378,38	Część 6
6109	247724,01	530968,89	Część 5	6156	248160,04	531116,00	Część 5	6203	244009,60	526372,39	Część 6

6204	244014,85	526355,95	Część 6	6251	243664,34	526217,75	Część 6	6298	243121,18	525961,74	Część 6
6205	244014,41	526344,23	Część 6	6252	243639,44	526204,41	Część 6	6299	243112,80	525954,70	Część 6
6206	244019,84	526330,60	Część 6	6253	243626,43	526197,44	Część 6	6300	243104,66	525956,34	Część 6
6207	244026,77	526322,43	Część 6	6254	243612,03	526196,87	Część 6	6301	243094,40	525950,68	Część 6
6208	244045,13	526315,86	Część 6	6255	243605,47	526184,65	Część 6	6302	243087,58	525942,75	Część 6
6209	244068,51	526312,82	Część 6	6256	243597,58	526184,18	Część 6	6303	243076,22	525941,06	Część 6
6210	244070,48	526309,37	Część 6	6257	243596,58	526192,68	Część 6	6304	243056,16	525947,86	Część 6
6211	244064,59	526301,76	Część 6	6258	243587,97	526199,08	Część 6	6305	243046,10	525954,30	Część 6
6212	244061,53	526298,73	Część 6	6259	243575,17	526200,79	Część 6	6306	243036,85	525952,08	Część 6
6213	244053,57	526293,47	Część 6	6260	243576,92	526177,17	Część 6	6307	243033,38	525938,17	Część 6
6214	244058,67	526287,68	Część 6	6261	243569,84	526174,68	Część 6	6308	243013,47	525937,97	Część 6
6215	244037,62	526261,71	Część 6	6262	243563,13	526183,92	Część 6	6309	243007,01	525943,98	Część 6
6216	244025,49	526257,97	Część 6	6263	243551,20	526174,05	Część 6	6310	242993,49	525945,20	Część 6
6217	243989,35	526257,02	Część 6	6264	243537,15	526174,90	Część 6	6311	242955,50	525957,35	Część 6
6218	243977,99	526259,13	Część 6	6265	243530,28	526169,88	Część 6	6312	242951,51	525954,65	Część 6
6219	243917,04	526310,33	Część 6	6266	243522,24	526164,27	Część 6	6313	242947,38	525943,61	Część 6
6220	243896,06	526317,22	Część 6	6267	243522,12	526154,50	Część 6	6314	242937,23	525937,60	Część 6
6221	243873,96	526331,28	Część 6	6268	243535,02	526155,92	Część 6	6315	242929,74	525929,76	Część 6
6222	243867,01	526340,64	Część 6	6269	243549,82	526145,59	Część 6	6316	242933,09	525912,85	Część 6
6223	243832,53	526348,30	Część 6	6270	243549,64	526135,76	Część 6	6317	242932,66	525889,71	Część 6
6224	243808,18	526342,59	Część 6	6271	243549,59	526133,69	Część 6	6318	242930,43	525883,53	Część 6
6225	243780,38	526314,35	Część 6	6272	243533,76	526130,88	Część 6	6319	242917,47	525878,66	Część 6
6226	243766,61	526295,75	Część 6	6273	243503,90	526143,25	Część 6	6320	242898,90	525888,29	Część 6
6227	243770,70	526294,84	Część 6	6274	243490,33	526136,30	Część 6	6321	242890,10	525886,20	Część 6
6228	243772,27	526285,05	Część 6	6275	243472,75	526122,17	Część 6	6322	242892,13	525881,26	Część 6
6229	243781,20	526279,91	Część 6	6276	243479,19	526108,98	Część 6	6323	242886,84	525872,80	Część 6
6230	243786,57	526280,94	Część 6	6277	243488,42	526093,95	Część 6	6324	242885,79	525862,77	Część 6
6231	243792,49	526276,59	Część 6	6278	243496,09	526082,28	Część 6	6325	242869,59	525846,20	Część 6
6232	243799,22	526237,97	Część 6	6279	243498,83	526055,21	Część 6	6326	242865,37	525837,61	Część 6
6233	243794,85	526224,39	Część 6	6280	243490,46	526043,31	Część 6	6327	242865,35	525829,79	Część 6
6234	243783,52	526221,73	Część 6	6281	243478,31	526033,76	Część 6	6328	242850,95	525823,09	Część 6
6235	243769,41	526221,00	Część 6	6282	243457,45	526003,07	Część 6	6329	242843,23	525814,82	Część 6
6236	243768,61	526224,21	Część 6	6283	243397,71	526013,54	Część 6	6330	242843,60	525797,40	Część 6
6237	243762,36	526249,09	Część 6	6284	243381,45	526007,19	Część 6	6331	242850,57	525795,18	Część 6
6238	243757,63	526267,95	Część 6	6285	243367,04	526015,76	Część 6	6332	242856,78	525789,34	Część 6
6239	243750,79	526264,23	Część 6	6286	243347,97	526011,87	Część 6	6333	242864,32	525775,45	Część 6
6240	243744,57	526266,12	Część 6	6287	243303,79	526013,66	Część 6	6334	242864,43	525767,68	Część 6
6241	243738,97	526272,06	Część 6	6288	243265,91	526025,30	Część 6	6335	242857,73	525760,59	Część 6
6242	243725,36	526277,52	Część 6	6289	243242,88	526017,10	Część 6	6336	242842,22	525770,39	Część 6
6243	243714,67	526279,75	Część 6	6290	243206,67	525993,30	Część 6	6337	242833,41	525769,29	Część 6
6244	243706,32	526276,38	Część 6	6291	243187,90	525991,02	Część 6	6338	242824,43	525788,61	Część 6
6245	243704,40	526271,61	Część 6	6292	243180,25	525983,81	Część 6	6339	242809,50	525795,05	Część 6
6246	243701,71	526264,93	Część 6	6293	243175,92	525966,46	Część 6	6340	242795,36	525786,77	Część 6
6247	243677,95	526266,36	Część 6	6294	243171,92	525962,42	Część 6	6341	242794,33	525774,36	Część 6
6248	243680,23	526227,19	Część 6	6295	243158,02	525961,88	Część 6	6342	242799,09	525768,97	Część 6
6249	243669,85	526220,96	Część 6	6296	243139,46	525954,22	Część 6	6343	242802,17	525754,10	Część 6
6250	243665,76	526218,51	Część 6	6297	243131,59	525961,46	Część 6	6344	242799,96	525746,83	Część 6

6345	242802,33	525736,98	Część 6	6392	242574,37	525947,63	Część 6	6439	242348,71	525945,90	Część 6
6346	242784,30	525723,45	Część 6	6393	242570,19	525939,30	Część 6	6440	242307,77	525929,41	Część 6
6347	242780,74	525723,16	Część 6	6394	242564,86	525935,60	Część 6	6441	242310,80	525915,99	Część 6
6348	242759,53	525721,43	Część 6	6395	242564,85	525943,18	Część 6	6442	242314,15	525901,18	Część 6
6349	242747,49	525731,21	Część 6	6396	242547,58	525940,13	Część 6	6443	242327,34	525850,77	Część 6
6350	242735,60	525779,39	Część 6	6397	242535,83	525927,52	Część 6	6444	242327,93	525847,51	Część 6
6351	242728,93	525781,57	Część 6	6398	242539,19	525920,60	Część 6	6445	242328,62	525843,67	Część 6
6352	242725,09	525790,88	Część 6	6399	242566,91	525910,59	Część 6	6446	242328,80	525818,07	Część 6
6353	242731,93	525798,07	Część 6	6400	242566,85	525907,99	Część 6	6447	242328,86	525806,99	Część 6
6354	242746,83	525790,15	Część 6	6401	242566,63	525898,58	Część 6	6448	242328,93	525795,95	Część 6
6355	242755,21	525794,53	Część 6	6402	242567,49	525893,65	Część 6	6449	242329,08	525773,77	Część 6
6356	242758,07	525807,40	Część 6	6403	242576,98	525879,78	Część 6	6450	242327,12	525766,66	Część 6
6357	242756,51	525815,58	Część 6	6404	242570,63	525874,56	Część 6	6451	242317,57	525730,30	Część 6
6358	242757,35	525818,27	Część 6	6405	242568,65	525873,27	Część 6	6452	242315,01	525720,56	Część 6
6359	242760,36	525819,02	Część 6	6406	242548,88	525860,36	Część 6	6453	242310,37	525702,92	Część 6
6360	242770,37	525822,20	Część 6	6407	242517,00	525845,86	Część 6	6454	242301,21	525693,99	Część 6
6361	242773,12	525827,29	Część 6	6408	242480,33	525848,65	Część 6	6455	242288,38	525692,84	Część 6
6362	242769,62	525836,18	Część 6	6409	242473,03	525850,58	Część 6	6456	242283,35	525692,38	Część 6
6363	242769,05	525842,24	Część 6	6410	242463,22	525855,88	Część 6	6457	242279,72	525694,31	Część 6
6364	242771,74	525850,78	Część 6	6411	242448,12	525870,24	Część 6	6458	242274,31	525697,20	Część 6
6365	242758,78	525885,63	Część 6	6412	242444,76	525873,44	Część 6	6459	242262,41	525710,56	Część 6
6366	242738,75	525899,10	Część 6	6413	242440,58	525877,42	Część 6	6460	242249,69	525766,38	Część 6
6367	242736,76	525904,81	Część 6	6414	242437,78	525880,08	Część 6	6461	242248,64	525770,99	Część 6
6368	242736,30	525912,93	Część 6	6415	242430,81	525895,20	Część 6	6462	242245,66	525784,05	Część 6
6369	242734,63	525942,59	Część 6	6416	242430,28	525899,41	Część 6	6463	242242,47	525798,06	Część 6
6370	242720,97	525946,21	Część 6	6417	242429,28	525907,45	Część 6	6464	242237,79	525818,63	Część 6
6371	242712,67	525938,71	Część 6	6418	242428,16	525916,45	Część 6	6465	242237,33	525820,62	Część 6
6372	242713,26	525929,16	Część 6	6419	242425,86	525935,01	Część 6	6466	242236,70	525822,98	Część 6
6373	242706,36	525922,07	Część 6	6420	242425,35	525939,06	Część 6	6467	242230,23	525847,01	Część 6
6374	242696,14	525925,70	Część 6	6421	242424,93	525942,45	Część 6	6468	242227,28	525857,99	Część 6
6375	242683,19	525932,59	Część 6	6422	242424,56	525945,45	Część 6	6469	242225,18	525865,75	Część 6
6376	242671,47	525942,64	Część 6	6423	242423,64	525952,76	Część 6	6470	242224,35	525868,84	Część 6
6377	242659,86	525944,90	Część 6	6424	242421,23	525970,78	Część 6	6471	242221,08	525879,46	Część 6
6378	242642,89	525947,69	Część 6	6425	242420,45	525976,61	Część 6	6472	242212,21	525908,28	Część 6
6379	242629,70	525953,96	Część 6	6426	242419,38	525984,73	Część 6	6473	242207,43	525923,84	Część 6
6380	242609,07	525963,76	Część 6	6427	242415,97	526010,28	Część 6	6474	242203,42	525936,87	Część 6
6381	242592,84	525963,87	Część 6	6428	242409,36	526016,56	Część 6	6475	242177,05	525929,49	Część 6
6382	242586,39	525975,90	Część 6	6429	242398,69	526004,71	Część 6	6476	242165,58	525926,29	Część 6
6383	242589,90	525989,44	Część 6	6430	242393,41	525998,83	Część 6	6477	242154,48	525923,18	Część 6
6384	242586,20	526008,36	Część 6	6431	242385,96	525990,54	Część 6	6478	242151,04	525922,21	Część 6
6385	242575,38	526028,57	Część 6	6432	242383,80	525988,14	Część 6	6479	242143,22	525920,40	Część 6
6386	242570,82	526031,21	Część 6	6433	242380,97	525984,98	Część 6	6480	242130,11	525917,36	Część 6
6387	242567,12	526029,84	Część 6	6434	242371,19	525974,12	Część 6	6481	242125,66	525916,32	Część 6
6388	242562,28	526028,02	Część 6	6435	242365,70	525968,01	Część 6	6482	242117,11	525914,33	Część 6
6389	242570,02	526009,17	Część 6	6436	242359,19	525963,11	Część 6	6483	242105,45	525911,62	Część 6
6390	242572,00	525994,30	Część 6	6437	242352,68	525958,20	Część 6	6484	242091,69	525908,43	Część 6
6391	242573,73	525960,07	Część 6	6438	242347,12	525954,02	Część 6	6485	242077,93	525905,24	Część 6

6486	242061,22	525901,35	Część 6	6533	242126,11	526611,72	Część 6	6580	241229,00	528323,70	Część 6
6487	242046,77	525897,99	Część 6	6534	242100,45	526641,93	Część 6	6581	241207,13	528353,30	Część 6
6488	242026,22	525893,22	Część 6	6535	242059,05	526673,59	Część 6	6582	241185,74	528374,89	Część 6
6489	242010,08	525888,50	Część 6	6536	242036,57	526688,42	Część 6	6583	241150,19	528408,69	Część 6
6490	242002,60	525886,31	Część 6	6537	242007,36	526702,23	Część 6	6584	241090,29	528447,44	Część 6
6491	241989,05	525880,35	Część 6	6538	241979,55	526712,61	Część 6	6585	241022,04	528484,86	Część 6
6492	241968,28	525871,22	Część 6	6539	241947,65	526722,70	Część 6	6586	240956,99	528512,60	Część 6
6493	241964,36	525869,50	Część 6	6540	241914,83	526729,41	Część 6	6587	240939,41	528497,32	Część 6
6494	241944,67	525855,69	Część 6	6541	241883,88	526733,98	Część 6	6588	240920,11	528481,28	Część 6
6495	241937,19	525850,46	Część 6	6542	241813,78	526744,44	Część 6	6589	240913,74	528475,38	Część 6
6496	241935,77	525845,96	Część 6	6543	241754,24	526749,81	Część 6	6590	240900,17	528468,55	Część 6
6497	241932,98	525837,12	Część 6	6544	241692,07	526757,74	Część 6	6591	240888,47	528462,76	Część 6
6498	241919,80	525824,68	Część 6	6545	241617,62	526770,37	Część 6	6592	240874,77	528456,07	Część 6
6499	241892,57	525798,97	Część 6	6546	241562,22	526779,77	Część 6	6593	240850,94	528444,36	Część 6
6500	241862,40	525770,51	Część 6	6547	241383,63	526811,06	Część 6	6594	240813,65	528429,13	Część 6
6501	241855,67	525767,52	Część 6	6548	241311,76	526829,58	Część 6	6595	240783,10	528414,25	Część 6
6502	241852,76	525764,64	Część 6	6549	241288,06	526839,93	Część 6	6596	240780,04	528412,76	Część 6
6503	241843,03	525755,05	Część 6	6550	241244,09	526862,16	Część 6	6597	240721,97	528380,94	Część 6
6504	241839,65	525751,70	Część 6	6551	241212,93	526881,22	Część 6	6598	240718,80	528384,42	Część 6
6505	241767,34	525664,36	Część 6	6552	241180,57	526903,84	Część 6	6599	240676,18	528431,27	Część 6
6506	241768,02	525738,12	Część 6	6553	241156,59	526926,08	Część 6	6600	240643,55	528465,53	Część 6
6507	241771,99	525794,50	Część 6	6554	241110,26	526974,39	Część 6	6601	240639,02	528470,28	Część 6
6508	241784,84	525846,23	Część 6	6555	241084,27	527010,31	Część 6	6602	240612,30	528500,28	Część 6
6509	241800,71	525902,38	Część 6	6556	241063,95	527038,37	Część 6	6603	240605,84	528507,55	Część 6
6510	241818,40	525948,48	Część 6	6557	241037,25	527084,70	Część 6	6604	240601,00	528512,98	Część 6
6511	241847,28	526008,44	Część 6	6558	241023,88	527109,98	Część 6	6605	240583,35	528522,00	Część 6
6512	241884,86	526072,89	Część 6	6559	241015,46	527134,30	Część 6	6606	240561,36	528522,84	Część 6
6513	241905,39	526095,59	Część 6	6560	241009,66	527163,17	Część 6	6607	240519,93	528524,44	Część 6
6514	241927,70	526117,39	Część 6	6561	241005,07	527231,07	Część 6	6608	240514,22	528524,81	Część 6
6515	241950,06	526137,25	Część 6	6562	241003,09	527285,12	Część 6	6609	240502,49	528525,57	Część 6
6516	241973,86	526155,48	Część 6	6563	241006,52	527348,00	Część 6	6610	240501,13	528540,71	Część 6
6517	242010,23	526179,55	Część 6	6564	241018,30	527403,67	Część 6	6611	240500,46	528548,10	Część 6
6518	242089,27	526242,63	Część 6	6565	241028,76	527438,77	Część 6	6612	240447,46	528551,61	Część 6
6519	242106,54	526252,54	Część 6	6566	241043,86	527473,64	Część 6	6613	240424,15	528553,15	Część 6
6520	242120,99	526268,44	Część 6	6567	241129,30	527644,13	Część 6	6614	240389,93	528547,52	Część 6
6521	242140,05	526295,60	Część 6	6568	241152,38	527686,37	Część 6	6615	240350,08	528540,96	Część 6
6522	242162,12	526333,88	Część 6	6569	241229,33	527817,69	Część 6	6616	240340,36	528539,36	Część 6
6523	242179,80	526372,87	Część 6	6570	241255,31	527870,45	Część 6	6617	240301,94	528543,04	Część 6
6524	242186,93	526395,56	Część 6	6571	241270,66	527911,60	Część 6	6618	240290,29	528544,15	Część 6
6525	242191,61	526416,13	Część 6	6572	241284,80	527970,01	Część 6	6619	240284,51	528544,29	Część 6
6526	242194,06	526435,86	Część 6	6573	241293,33	528014,15	Część 6	6620	240271,76	528544,05	Część 6
6527	242194,21	526455,25	Część 6	6574	241297,61	528052,83	Część 6	6621	240265,21	528544,48	Część 6
6528	242190,87	526478,74	Część 6	6575	241297,63	528079,03	Część 6	6622	240258,16	528544,93	Część 6
6529	242185,99	526501,17	Część 6	6576	241292,22	528149,96	Część 6	6623	240243,13	528545,91	Część 6
6530	242175,26	526531,77	Część 6	6577	241284,51	528199,56	Część 6	6624	240231,39	528546,20	Część 6
6531	242162,23	526563,01	Część 6	6578	241272,60	528235,09	Część 6	6625	240196,79	528547,07	Część 6
6532	242145,19	526590,30	Część 6	6579	241248,54	528289,25	Część 6	6626	240163,74	528547,90	Część 6

6627	240152,00	528548,20	Część 6	6674	240578,42	528660,41	Część 6	6721	240897,95	530241,61	Część 6
6628	240143,74	528548,39	Część 6	6675	240621,19	528675,66	Część 6	6722	240914,85	530260,02	Część 6
6629	240135,03	528548,59	Część 6	6676	240627,30	528679,91	Część 6	6723	240930,23	530279,94	Część 6
6630	240119,60	528547,78	Część 6	6677	240635,34	528685,31	Część 6	6724	240942,61	530300,97	Część 6
6631	240098,23	528546,66	Część 6	6678	240640,74	528688,93	Część 6	6725	240954,98	530327,65	Część 6
6632	240085,92	528545,02	Część 6	6679	240652,19	528693,60	Część 6	6726	240969,61	530373,48	Część 6
6633	240076,25	528543,74	Część 6	6680	240672,86	528692,34	Część 6	6727	240972,60	530401,27	Część 6
6634	240064,63	528541,88	Część 6	6681	240731,24	528710,66	Część 6	6728	240967,70	530443,33	Część 6
6635	240050,02	528540,30	Część 6	6682	240658,90	528805,34	Część 6	6729	240962,03	530487,26	Część 6
6636	239981,43	528597,46	Część 6	6683	240631,71	528850,17	Część 6	6730	240953,36	530554,10	Część 6
6637	239972,77	528605,18	Część 6	6684	240586,82	528953,13	Część 6	6731	240905,64	530623,56	Część 6
6638	239981,90	528647,91	Część 6	6685	240578,84	528977,90	Część 6	6732	240859,04	530673,47	Część 6
6639	239984,87	528661,75	Część 6	6686	240570,86	528999,44	Część 6	6733	240837,24	530691,86	Część 6
6640	239986,84	528670,99	Część 6	6687	240552,83	529040,15	Część 6	6734	240803,05	530709,50	Część 6
6641	239989,13	528681,69	Część 6	6688	240529,51	529072,89	Część 6	6735	240766,62	530727,50	Część 6
6642	239994,25	528694,54	Część 6	6689	240504,41	529095,60	Część 6	6736	240736,57	530737,25	Część 6
6643	240000,96	528702,46	Część 6	6690	240449,80	529136,58	Część 6	6737	240719,29	530741,75	Część 6
6644	240008,62	528711,51	Część 6	6691	240373,63	529204,42	Część 6	6738	240707,27	530744,37	Część 6
6645	240038,07	528729,29	Część 6	6692	240323,74	529256,91	Część 6	6739	240694,88	530747,75	Część 6
6646	240059,78	528742,41	Część 6	6693	240294,80	529291,12	Część 6	6740	240686,99	530749,25	Część 6
6647	240113,24	528774,52	Część 6	6694	240263,80	529333,01	Część 6	6741	240679,43	530751,07	Część 6
6648	240121,07	528779,22	Część 6	6695	240206,48	529439,20	Część 6	6742	240652,08	530757,63	Część 6
6649	240139,19	528791,10	Część 6	6696	240155,91	529571,52	Część 6	6743	240533,63	530786,04	Część 6
6650	240182,06	528819,21	Część 6	6697	240112,62	529713,80	Część 6	6744	240346,13	530813,18	Część 6
6651	240219,61	528844,76	Część 6	6698	240101,67	529788,45	Część 6	6745	240281,77	530817,23	Część 6
6652	240227,10	528849,02	Część 6	6699	240096,62	529843,63	Część 6	6746	240199,09	530824,11	Część 6
6653	240245,01	528855,72	Część 6	6700	240099,54	529893,79	Część 6	6747	240164,68	530828,03	Część 6
6654	240254,68	528859,92	Część 6	6701	240110,43	529946,32	Część 6	6748	240124,18	530830,47	Część 6
6655	240264,97	528864,37	Część 6	6702	240134,49	529991,78	Część 6	6749	240082,19	530838,05	Część 6
6656	240274,77	528868,61	Część 6	6703	240238,87	530077,48	Część 6	6750	240047,89	530846,94	Część 6
6657	240284,64	528872,89	Część 6	6704	240268,02	530096,87	Część 6	6751	240041,79	530848,50	Część 6
6658	240315,98	528880,16	Część 6	6705	240427,53	530123,49	Część 6	6752	239994,22	530862,76	Część 6
6659	240328,57	528878,85	Część 6	6706	240454,50	530121,20	Część 6	6753	239931,22	530873,41	Część 6
6660	240368,54	528874,68	Część 6	6707	240461,76	530120,57	Część 6	6754	239925,79	530874,43	Część 6
6661	240401,68	528863,79	Część 6	6708	240490,00	530118,15	Część 6	6755	239785,55	530897,62	Część 6
6662	240413,11	528855,05	Część 6	6709	240496,18	530117,63	Część 6	6756	239748,96	530912,36	Część 6
6663	240445,74	528826,87	Część 6	6710	240510,94	530116,37	Część 6	6757	239738,71	530918,99	Część 6
6664	240457,77	528815,68	Część 6	6711	240524,24	530115,22	Część 6	6758	239727,54	530926,20	Część 6
6665	240481,20	528794,29	Część 6	6712	240526,88	530115,01	Część 6	6759	239688,67	530950,16	Część 6
6666	240514,45	528760,68	Część 6	6713	240561,16	530124,63	Część 6	6760	239656,72	530979,48	Część 6
6667	240532,60	528742,32	Część 6	6714	240588,95	530126,52	Część 6	6761	239641,72	531005,59	Część 6
6668	240540,57	528750,65	Część 6	6715	240640,39	530130,68	Część 6	6762	239636,37	531028,78	Część 6
6669	240542,60	528752,78	Część 6	6716	240710,23	530141,25	Część 6	6763	239634,17	531038,00	Część 6
6670	240559,99	528688,60	Część 6	6717	240775,20	530153,67	Część 6	6764	239633,46	531085,88	Część 6
6671	240564,59	528671,66	Część 6	6718	240818,75	530168,71	Część 6	6765	239630,11	531110,23	Część 6
6672	240566,51	528664,55	Część 6	6719	240853,66	530190,14	Część 6	6766	239635,00	531128,98	Część 6
6673	240574,24	528661,87	Część 6	6720	240883,69	530222,08	Część 6	6767	239642,65	531145,18	Część 6

6768	239650,08	531162,04	Część 6	6815	240763,69	531845,37	Część 6	6862	240929,71	533094,12	Część 6
6769	239658,47	531174,07	Część 6	6816	240764,25	531894,69	Część 6	6863	240962,75	533090,04	Część 6
6770	239674,86	531193,04	Część 6	6817	240738,75	532014,70	Część 6	6864	240991,89	533089,08	Część 6
6771	239678,80	531197,21	Część 6	6818	240735,06	532047,07	Część 6	6865	241005,25	533088,18	Część 6
6772	239691,23	531205,05	Część 6	6819	240722,32	532099,65	Część 6	6866	241008,50	533087,80	Część 6
6773	239742,71	531233,73	Część 6	6820	240709,79	532133,60	Część 6	6867	241034,72	533086,39	Część 6
6774	239747,07	531236,13	Część 6	6821	240694,51	532170,06	Część 6	6868	241130,00	533081,51	Część 6
6775	239777,03	531252,59	Część 6	6822	240680,40	532201,48	Część 6	6869	241158,81	533080,61	Część 6
6776	239862,17	531291,16	Część 6	6823	240668,46	532236,53	Część 6	6870	241168,69	533079,84	Część 6
6777	239900,17	531294,17	Część 6	6824	240664,26	532245,59	Część 6	6871	241192,43	533078,69	Część 6
6778	239962,52	531301,39	Część 6	6825	240637,32	532291,30	Część 6	6872	241198,02	533078,56	Część 6
6779	239969,59	531303,18	Część 6	6826	240630,93	532300,38	Część 6	6873	241202,17	533079,08	Część 6
6780	239976,61	531304,68	Część 6	6827	240528,53	532445,84	Część 6	6874	241207,36	533079,60	Część 6
6781	240030,49	531295,80	Część 6	6828	240460,89	532563,46	Część 6	6875	241265,05	533088,39	Część 6
6782	240036,63	531294,78	Część 6	6829	240457,13	532572,73	Część 6	6876	241355,25	533110,50	Część 6
6783	240052,09	531292,23	Część 6	6830	240426,01	532649,64	Część 6	6877	241447,51	533154,28	Część 6
6784	240070,08	531289,27	Część 6	6831	240421,60	532660,47	Część 6	6878	241501,34	533219,85	Część 6
6785	240071,49	531289,05	Część 6	6832	240417,90	532675,03	Część 6	6879	241506,01	533229,72	Część 6
6786	240079,09	531286,58	Część 6	6833	240412,60	532716,38	Część 6	6880	241515,86	533245,81	Część 6
6787	240179,22	531284,52	Część 6	6834	240409,04	532767,20	Część 6	6881	241521,55	533283,96	Część 6
6788	240192,14	531283,91	Część 6	6835	240409,15	532772,25	Część 6	6882	241532,42	533342,61	Część 6
6789	240206,22	531283,55	Część 6	6836	240410,27	532783,24	Część 6	6883	241536,05	533350,41	Część 6
6790	240219,31	531283,55	Część 6	6837	240411,83	532794,78	Część 6	6884	241542,27	533382,06	Część 6
6791	240247,61	531285,86	Część 6	6838	240414,97	532805,21	Część 6	6885	241545,11	533397,13	Część 6
6792	240284,89	531282,18	Część 6	6839	240417,30	532816,99	Część 6	6886	241548,99	533414,00	Część 6
6793	240300,51	531296,25	Część 6	6840	240419,94	532862,03	Część 6	6887	241550,55	533428,79	Część 6
6794	240326,64	531298,31	Część 6	6841	240431,90	532880,47	Część 6	6888	241552,62	533445,14	Część 6
6795	240377,28	531304,81	Część 6	6842	240440,88	532893,81	Część 6	6889	241554,20	533457,16	Część 6
6796	240393,32	531308,61	Część 6	6843	240469,60	532929,97	Część 6	6890	241554,73	533461,31	Część 6
6797	240411,42	531314,79	Część 6	6844	240478,57	532941,17	Część 6	6891	241556,02	533475,32	Część 6
6798	240428,18	531321,55	Część 6	6845	240490,78	532953,51	Część 6	6892	241556,00	533484,49	Część 6
6799	240444,55	531329,27	Część 6	6846	240518,07	532979,69	Część 6	6893	241555,88	533493,38	Część 6
6800	240461,50	531338,72	Część 6	6847	240537,91	532995,21	Część 6	6894	241554,25	533504,61	Część 6
6801	240477,88	531352,21	Część 6	6848	240548,90	533003,29	Część 6	6895	241549,18	533520,31	Część 6
6802	240494,43	531372,64	Część 6	6849	240560,55	533010,69	Część 6	6896	241544,62	533534,07	Część 6
6803	240502,32	531389,59	Część 6	6850	240573,10	533017,87	Część 6	6897	241539,03	533548,35	Część 6
6804	240522,14	531432,19	Część 6	6851	240621,07	533048,38	Część 6	6898	241533,64	533563,22	Część 6
6805	240536,58	531459,35	Część 6	6852	240657,61	533065,49	Część 6	6899	241527,65	533577,50	Część 6
6806	240568,34	531495,60	Część 6	6853	240710,53	533076,28	Część 6	6900	241523,61	533589,31	Część 6
6807	240602,61	531529,32	Część 6	6854	240784,57	533089,83	Część 6	6901	241515,95	533603,32	Część 6
6808	240648,82	531586,76	Część 6	6855	240789,73	533090,08	Część 6	6902	241509,06	533616,95	Część 6
6809	240708,51	531661,35	Część 6	6856	240819,19	533091,52	Część 6	6903	241501,33	533631,16	Część 6
6810	240731,78	531712,80	Część 6	6857	240845,69	533089,65	Część 6	6904	241496,53	533638,98	Część 6
6811	240739,68	531736,31	Część 6	6858	240859,82	533090,03	Część 6	6905	241473,61	533669,94	Część 6
6812	240750,64	531762,33	Część 6	6859	240886,88	533093,32	Część 6	6906	241448,13	533719,52	Część 6
6813	240755,82	531784,49	Część 6	6860	240910,37	533096,06	Część 6	6907	241418,95	533766,17	Część 6
6814	240757,16	531805,29	Część 6	6861	240913,09	533096,05	Część 6	6908	241398,80	533789,14	Część 6

6909	241377,82	533809,71	Część 6	6956	240132,16	534660,57	Część 6	7003	240949,85	535035,53	Część 6
6910	241353,46	533828,06	Część 6	6957	240148,68	534730,90	Część 6	7004	241084,20	535066,51	Część 6
6911	241328,37	533850,50	Część 6	6958	240147,37	534746,42	Część 6	7005	241142,65	535076,84	Część 6
6912	241305,93	533866,59	Część 6	6959	240145,55	534775,11	Część 6	7006	241258,01	535090,07	Część 6
6913	241279,52	533880,19	Część 6	6960	240143,77	534802,79	Część 6	7007	241314,85	535098,36	Część 6
6914	241221,76	533904,34	Część 6	6961	240160,69	534884,12	Część 6	7008	241318,56	535098,74	Część 6
6915	241188,41	533913,85	Część 6	6962	240158,81	534899,35	Część 6	7009	241377,15	535107,16	Część 6
6916	241176,25	533915,85	Część 6	6963	240143,18	535024,10	Część 6	7010	241398,17	535110,06	Część 6
6917	241155,69	533919,23	Część 6	6964	240199,76	535027,78	Część 6	7011	241493,94	535119,96	Część 6
6918	241109,64	533919,85	Część 6	6965	240199,76	535027,78	Część 6	7012	241509,54	535104,58	Część 6
6919	241026,43	533908,68	Część 6	6966	240223,85	535029,35	Część 6	7013	241514,97	535102,51	Część 6
6920	240922,90	533884,81	Część 6	6967	240259,67	535031,48	Część 6	7014	241517,24	535101,64	Część 6
6921	240773,33	533829,45	Część 6	6968	240271,36	535024,05	Część 6	7015	241521,85	535102,38	Część 6
6922	240724,11	533817,67	Część 6	6969	240274,70	535021,33	Część 6	7016	241528,49	535103,15	Część 6
6923	240664,73	533811,29	Część 6	6970	240283,88	535007,84	Część 6	7017	241542,30	535107,05	Część 6
6924	240633,28	533810,01	Część 6	6971	240295,45	534997,86	Część 6	7018	241555,01	535109,48	Część 6
6925	240613,53	533807,49	Część 6	6972	240309,02	534984,25	Część 6	7019	241562,49	535110,31	Część 6
6926	240564,76	533812,36	Część 6	6973	240321,91	534968,29	Część 6	7020	241568,57	535110,95	Część 6
6927	240516,06	533822,78	Część 6	6974	240329,00	534959,01	Część 6	7021	241575,04	535111,32	Część 6
6928	240486,72	533836,78	Część 6	6975	240343,05	534939,89	Część 6	7022	241584,06	535111,83	Część 6
6929	240475,95	533843,49	Część 6	6976	240348,60	534931,96	Część 6	7023	241590,67	535110,62	Część 6
6930	240458,01	533853,79	Część 6	6977	240362,98	534910,82	Część 6	7024	241599,14	535109,28	Część 6
6931	240441,09	533865,68	Część 6	6978	240382,46	534891,12	Część 6	7025	241602,87	535108,59	Część 6
6932	240422,14	533877,44	Część 6	6979	240399,07	534882,90	Część 6	7026	241615,60	535110,53	Część 6
6933	240395,89	533895,13	Część 6	6980	240419,50	534873,83	Część 6	7027	241632,10	535111,23	Część 6
6934	240373,23	533913,95	Część 6	6981	240437,72	534872,41	Część 6	7028	241640,91	535110,47	Część 6
6935	240341,03	533941,95	Część 6	6982	240459,09	534872,84	Część 6	7029	241650,60	535109,65	Część 6
6936	240291,27	534005,41	Część 6	6983	240468,18	534873,79	Część 6	7030	241664,90	535108,75	Część 6
6937	240285,27	534014,32	Część 6	6984	240483,86	534876,89	Część 6	7031	241683,56	535104,74	Część 6
6938	240254,07	534059,34	Część 6	6985	240496,61	534882,03	Część 6	7032	241695,18	535102,12	Część 6
6939	240222,89	534107,07	Część 6	6986	240535,81	534896,61	Część 6	7033	241703,45	535100,33	Część 6
6940	240202,12	534142,59	Część 6	6987	240563,66	534917,40	Część 6	7034	241712,48	535098,42	Część 6
6941	240183,72	534180,01	Część 6	6988	240614,20	534952,50	Część 6	7035	241721,82	535093,67	Część 6
6942	240166,43	534220,79	Część 6	6989	240629,95	534967,06	Część 6	7036	241730,14	535088,84	Część 6
6943	240147,45	534272,55	Część 6	6990	240642,42	534980,08	Część 6	7037	241740,00	535083,36	Część 6
6944	240134,31	534314,68	Część 6	6991	240654,94	534980,94	Część 6	7038	241749,25	535079,83	Część 6
6945	240128,36	534336,20	Część 6	6992	240660,47	534980,59	Część 6	7039	241779,45	535070,65	Część 6
6946	240125,27	534350,26	Część 6	6993	240674,95	534978,45	Część 6	7040	241783,76	535069,33	Część 6
6947	240119,36	534385,84	Część 6	6994	240704,80	534979,81	Część 6	7041	241834,86	535054,18	Część 6
6948	240116,77	534411,16	Część 6	6995	240724,05	534982,83	Część 6	7042	241839,56	535051,81	Część 6
6949	240114,36	534428,48	Część 6	6996	240740,31	534984,71	Część 6	7043	241852,50	535045,77	Część 6
6950	240111,36	534473,03	Część 6	6997	240752,82	534987,22	Część 6	7044	241861,77	535055,91	Część 6
6951	240110,62	534496,50	Część 6	6998	240764,69	534991,17	Część 6	7045	241865,37	535058,71	Część 6
6952	240109,80	534552,08	Część 6	6999	240790,20	534998,27	Część 6	7046	241944,31	535086,55	Część 6
6953	240110,09	534558,52	Część 6	7000	240824,40	535006,96	Część 6	7047	241983,96	535100,54	Część 6
6954	240112,50	534586,79	Część 6	7001	240843,22	535006,67	Część 6	7048	242001,43	535107,61	Część 6
6955	240124,55	534629,86	Część 6	7002	240852,45	535010,42	Część 6	7049	242009,95	535113,07	Część 6

7050	242046,10	535123,09	Część 6	7097	242692,40	535458,99	Część 6	7144	243593,55	535410,87	Część 6
7051	242052,58	535100,30	Część 6	7098	242707,58	535457,97	Część 6	7145	243593,55	535410,87	Część 6
7052	242055,42	535087,57	Część 6	7099	242735,89	535452,29	Część 6	7146	243600,11	535407,61	Część 6
7053	242058,70	535078,33	Część 6	7100	242756,90	535449,72	Część 6	7147	243618,33	535394,74	Część 6
7054	242064,48	535074,45	Część 6	7101	242773,87	535447,57	Część 6	7148	243645,46	535376,95	Część 6
7055	242083,01	535072,03	Część 6	7102	242802,65	535443,93	Część 6	7149	243664,22	535364,49	Część 6
7056	242110,58	535080,49	Część 6	7103	242833,01	535440,08	Część 6	7150	243689,24	535352,29	Część 6
7057	242114,69	535081,66	Część 6	7104	242837,04	535439,57	Część 6	7151	243709,99	535343,84	Część 6
7058	242125,63	535084,76	Część 6	7105	242850,68	535437,85	Część 6	7152	243725,61	535338,51	Część 6
7059	242139,61	535088,20	Część 6	7106	242867,15	535435,76	Część 6	7153	243763,81	535328,61	Część 6
7060	242150,83	535091,67	Część 6	7107	242869,00	535435,53	Część 6	7154	243783,82	535324,41	Część 6
7061	242169,39	535103,54	Część 6	7108	242877,72	535434,42	Część 6	7155	243804,96	535319,83	Część 6
7062	242188,20	535115,68	Część 6	7109	242887,04	535433,25	Część 6	7156	243845,97	535309,98	Część 6
7063	242205,85	535126,58	Część 6	7110	242897,23	535431,96	Część 6	7157	243858,09	535307,42	Część 6
7064	242214,44	535131,92	Część 6	7111	242958,77	535426,62	Część 6	7158	243877,08	535297,92	Część 6
7065	242222,11	535136,68	Część 6	7112	242975,26	535425,92	Część 6	7159	243899,74	535284,09	Część 6
7066	242227,98	535142,57	Część 6	7113	242985,67	535425,76	Część 6	7160	243903,01	535281,80	Część 6
7067	242234,58	535149,17	Część 6	7114	242998,40	535426,02	Część 6	7161	243958,57	535248,00	Część 6
7068	242237,85	535152,45	Część 6	7115	243015,53	535427,45	Część 6	7162	243961,58	535246,02	Część 6
7069	242241,77	535156,37	Część 6	7116	243020,85	535428,37	Część 6	7163	243986,86	535226,39	Część 6
7070	242249,10	535165,24	Część 6	7117	243028,18	535430,15	Część 6	7164	244016,14	535202,45	Część 6
7071	242260,78	535178,17	Część 6	7118	243035,76	535432,52	Część 6	7165	244025,77	535196,09	Część 6
7072	242268,64	535187,74	Część 6	7119	243115,18	535452,52	Część 6	7166	244045,67	535192,34	Część 6
7073	242277,35	535198,34	Część 6	7120	243149,36	535460,64	Część 6	7167	244051,55	535191,27	Część 6
7074	242286,18	535209,08	Część 6	7121	243188,49	535468,57	Część 6	7168	244069,65	535188,02	Część 6
7075	242295,01	535219,82	Część 6	7122	243218,22	535472,83	Część 6	7169	244074,62	535187,68	Część 6
7076	242309,16	535238,28	Część 6	7123	243244,56	535475,39	Część 6	7170	244076,64	535187,86	Część 6
7077	242330,03	535265,50	Część 6	7124	243252,11	535476,12	Część 6	7171	244083,92	535188,55	Część 6
7078	242344,67	535283,04	Część 6	7125	243261,43	535477,02	Część 6	7172	244091,53	535189,26	Część 6
7079	242371,08	535309,70	Część 6	7126	243279,93	535477,40	Część 6	7173	244095,93	535190,14	Część 6
7080	242399,96	535337,23	Część 6	7127	243282,94	535477,19	Część 6	7174	244100,07	535191,77	Część 6
7081	242415,69	535350,43	Część 6	7128	243294,80	535476,37	Część 6	7175	244103,14	535193,39	Część 6
7082	242482,14	535393,27	Część 6	7129	243300,45	535475,98	Część 6	7176	244113,17	535200,03	Część 6
7083	242494,69	535401,29	Część 6	7130	243348,13	535472,68	Część 6	7177	244118,11	535205,22	Część 6
7084	242506,82	535408,61	Część 6	7131	243391,09	535472,32	Część 6	7178	244140,68	535230,60	Część 6
7085	242522,45	535417,72	Część 6	7132	243410,83	535470,33	Część 6	7179	244144,12	535234,90	Część 6
7086	242534,30	535424,90	Część 6	7133	243421,75	535468,65	Część 6	7180	244171,72	535233,20	Część 6
7087	242546,22	535432,17	Część 6	7134	243423,20	535468,43	Część 6	7181	244177,31	535237,09	Część 6
7088	242557,52	535439,05	Część 6	7135	243428,41	535468,19	Część 6	7182	244186,59	535242,78	Część 6
7089	242562,87	535442,32	Część 6	7136	243430,09	535468,11	Część 6	7183	244192,79	535246,50	Część 6
7090	242568,16	535445,55	Część 6	7137	243475,50	535466,03	Część 6	7184	244195,29	535248,40	Część 6
7091	242576,85	535451,17	Część 6	7138	243483,25	535464,27	Część 6	7185	244204,31	535255,28	Część 6
7092	242585,25	535454,02	Część 6	7139	243501,42	535457,71	Część 6	7186	244213,67	535262,40	Część 6
7093	242603,75	535458,71	Część 6	7140	243510,21	535453,81	Część 6	7187	244230,74	535273,36	Część 6
7094	242641,94	535461,64	Część 6	7141	243523,30	535447,53	Część 6	7188	244237,26	535277,55	Część 6
7095	242662,14	535460,70	Część 6	7142	243525,94	535446,26	Część 6	7189	244247,15	535285,58	Część 6
7096	242676,77	535460,53	Część 6	7143	243593,55	535410,87	Część 6	7190	244256,62	535293,28	Część 6

7191	244268,70	535302,30	Część 6	7238	244662,02	534213,54	Część 6	7285	244869,48	533518,57	Część 6
7192	244279,11	535310,07	Część 6	7239	244662,02	534213,54	Część 6	7286	244869,48	533518,57	Część 6
7193	244293,78	535321,02	Część 6	7240	244669,73	534186,59	Część 6	7287	244876,64	533509,04	Część 6
7194	244305,82	535327,44	Część 6	7241	244676,46	534165,79	Część 6	7288	244885,50	533495,87	Część 6
7195	244307,81	535328,25	Część 6	7242	244684,68	534143,15	Część 6	7289	244908,37	533455,63	Część 6
7196	244322,88	535334,39	Część 6	7243	244685,89	534139,82	Część 6	7290	244908,37	533455,63	Część 6
7197	244336,46	535337,26	Część 6	7244	244686,30	534138,36	Część 6	7291	244911,75	533449,69	Część 6
7198	244356,12	535338,85	Część 6	7245	244688,57	534130,26	Część 6	7292	244916,14	533441,97	Część 6
7199	244361,04	535339,25	Część 6	7246	244692,57	534116,03	Część 6	7293	244921,58	533430,86	Część 6
7200	244361,04	535339,25	Część 6	7247	244693,86	534111,45	Część 6	7294	244918,66	533429,32	Część 6
7201	244371,77	535301,54	Część 6	7248	244711,35	534054,59	Część 6	7295	244918,66	533429,32	Część 6
7202	244380,18	535260,96	Część 6	7249	244713,07	534049,67	Część 6	7296	244918,66	533429,32	Część 6
7203	244380,88	535261,17	Część 6	7250	244719,06	534032,55	Część 6	7297	244917,32	533430,05	Część 6
7204	244381,43	535261,33	Część 6	7251	244720,29	534027,73	Część 6	7298	244914,51	533431,58	Część 6
7205	244381,43	535261,33	Część 6	7252	244722,32	534019,74	Część 6	7299	244910,87	533433,19	Część 6
7206	244393,25	535212,91	Część 6	7253	244732,34	533988,92	Część 6	7300	244910,28	533433,38	Część 6
7207	244399,18	535187,82	Część 6	7254	244738,10	533971,20	Część 6	7301	244906,72	533434,55	Część 6
7208	244399,97	535180,11	Część 6	7255	244739,87	533967,15	Część 6	7302	244904,46	533434,96	Część 6
7209	244399,97	535180,11	Część 6	7256	244755,85	533918,91	Część 6	7303	244903,33	533435,16	Część 6
7210	244400,15	535178,12	Część 6	7257	244768,66	533880,25	Część 6	7304	244890,51	533435,71	Część 6
7211	244401,98	535157,73	Część 6	7258	244779,80	533839,87	Część 6	7305	244886,06	533435,85	Część 6
7212	244403,48	535148,39	Część 6	7259	244785,18	533820,35	Część 6	7306	244882,58	533435,96	Część 6
7213	244403,61	535147,53	Część 6	7260	244802,81	533765,78	Część 6	7307	244871,94	533435,34	Część 6
7214	244405,65	535138,75	Część 6	7261	244808,38	533746,74	Część 6	7308	244871,94	533435,34	Część 6
7215	244424,35	535058,24	Część 6	7262	244808,38	533746,74	Część 6	7309	244857,34	533434,35	Część 6
7216	244448,27	534944,69	Część 6	7263	244808,45	533746,27	Część 6	7310	244857,34	533434,35	Część 6
7217	244465,66	534875,99	Część 6	7264	244809,39	533739,40	Część 6	7311	244841,62	533433,28	Część 6
7218	244478,67	534820,57	Część 6	7265	244809,59	533733,39	Część 6	7312	244841,62	533433,28	Część 6
7219	244487,64	534782,36	Część 6	7266	244809,59	533733,24	Część 6	7313	244827,87	533431,69	Część 6
7220	244491,28	534768,86	Część 6	7267	244809,59	533733,24	Część 6	7314	244827,87	533431,69	Część 6
7221	244496,68	534748,82	Część 6	7268	244809,39	533730,17	Część 6	7315	244815,46	533428,92	Część 6
7222	244508,17	534707,63	Część 6	7269	244807,93	533708,13	Część 6	7316	244815,18	533428,86	Część 6
7223	244510,87	534698,06	Część 6	7270	244807,74	533704,99	Część 6	7317	244813,40	533428,36	Część 6
7224	244512,42	534692,60	Część 6	7271	244808,41	533702,20	Część 6	7318	244801,34	533424,95	Część 6
7225	244552,11	534563,67	Część 6	7272	244809,08	533700,55	Część 6	7319	244801,34	533424,95	Część 6
7226	244558,64	534542,93	Część 6	7273	244809,65	533699,14	Część 6	7320	244787,74	533420,39	Część 6
7227	244570,83	534504,23	Część 6	7274	244815,46	533686,92	Część 6	7321	244787,74	533420,39	Część 6
7228	244579,27	534477,41	Część 6	7275	244815,46	533686,92	Część 6	7322	244785,19	533419,41	Część 6
7229	244579,73	534476,03	Część 6	7276	244827,72	533646,07	Część 6	7323	244776,01	533415,88	Część 6
7230	244581,01	534472,06	Część 6	7277	244840,68	533597,78	Część 6	7324	244741,78	533402,75	Część 6
7231	244631,54	534316,62	Część 6	7278	244846,53	533578,53	Część 6	7325	244740,64	533402,39	Część 6
7232	244641,02	534281,02	Część 6	7279	244854,52	533561,29	Część 6	7326	244738,09	533401,60	Część 6
7233	244648,24	534253,86	Część 6	7280	244858,92	533548,93	Część 6	7327	244738,09	533401,60	Część 6
7234	244650,21	534246,99	Część 6	7281	244860,99	533543,10	Część 6	7328	244735,14	533401,08	Część 6
7235	244651,70	534242,34	Część 6	7282	244866,33	533524,10	Część 6	7329	244735,14	533401,08	Część 6
7236	244658,80	534222,35	Część 6	7283	244868,20	533520,25	Część 6	7330	244732,71	533400,93	Część 6
7237	244658,80	534222,35	Część 6	7284	244869,24	533518,88	Część 6	7331	244730,41	533400,78	Część 6

7332	244729,11	533400,87	Część 6	7379	244933,50	533078,43	Część 6	7426	244994,17	532471,02	Część 6
7333	244724,48	533401,17	Część 6	7380	244933,50	533078,43	Część 6	7427	244994,42	532464,60	Część 6
7334	244718,91	533401,87	Część 6	7381	244937,58	533063,87	Część 6	7428	245008,64	532463,92	Część 6
7335	244718,91	533401,87	Część 6	7382	244939,52	533056,93	Część 6	7429	245011,07	532449,85	Część 6
7336	244715,46	533402,65	Część 6	7383	244942,49	533046,26	Część 6	7430	245011,07	532449,85	Część 6
7337	244715,46	533402,65	Część 6	7384	244945,11	533036,81	Część 6	7431	245014,20	532435,34	Część 6
7338	244705,54	533405,12	Część 6	7385	244945,11	533036,81	Część 6	7432	245014,20	532435,34	Część 6
7339	244705,54	533405,12	Część 6	7386	244945,88	533033,92	Część 6	7433	245014,43	532434,27	Część 6
7340	244724,05	533339,37	Część 6	7387	244951,05	533014,61	Część 6	7434	245014,46	532434,16	Część 6
7341	244726,75	533329,76	Część 6	7388	244957,70	532989,78	Część 6	7435	245015,65	532429,05	Część 6
7342	244726,75	533329,76	Część 6	7389	244970,50	532941,99	Część 6	7436	245026,16	532383,91	Część 6
7343	244739,16	533284,18	Część 6	7390	244977,53	532915,75	Część 6	7437	245026,16	532383,91	Część 6
7344	244758,71	533212,38	Część 6	7391	244982,86	532895,87	Część 6	7438	244958,65	532374,11	Część 6
7345	244780,17	533135,00	Część 6	7392	244987,68	532877,90	Część 6	7439	244932,25	532360,67	Część 6
7346	244786,32	533107,10	Część 6	7393	244988,09	532876,36	Część 6	7440	244932,25	532360,67	Część 6
7347	244786,32	533107,09	Część 6	7394	244988,09	532876,36	Część 6	7441	244929,71	532347,40	Część 6
7348	244786,32	533107,10	Część 6	7395	244988,52	532874,76	Część 6	7442	244929,71	532347,40	Część 6
7349	244786,32	533107,10	Część 6	7396	244998,04	532839,19	Część 6	7443	244943,17	532328,29	Część 6
7350	244805,59	533112,85	Część 6	7397	245002,31	532823,27	Część 6	7444	244943,17	532328,29	Część 6
7351	244823,10	533118,08	Część 6	7398	245007,53	532803,77	Część 6	7445	244962,81	532271,93	Część 6
7352	244823,10	533118,08	Część 6	7399	245007,53	532803,77	Część 6	7446	244962,81	532271,93	Część 6
7353	244825,01	533118,66	Część 6	7400	245004,31	532799,02	Część 6	7447	244973,05	532271,18	Część 6
7354	244825,01	533118,66	Część 6	7401	245004,31	532799,02	Część 6	7448	244973,05	532271,18	Część 6
7355	244825,14	533118,71	Część 6	7402	245005,19	532795,72	Część 6	7449	244976,89	532274,24	Część 6
7356	244826,87	533119,40	Część 6	7403	245005,72	532793,77	Część 6	7450	244982,69	532278,87	Część 6
7357	244826,87	533119,40	Część 6	7404	245011,06	532775,81	Część 6	7451	244990,97	532279,62	Część 6
7358	244832,80	533122,08	Część 6	7405	245011,06	532775,81	Część 6	7452	244991,87	532279,70	Część 6
7359	244838,19	533124,51	Część 6	7406	245010,37	532769,41	Część 6	7453	244991,87	532279,70	Część 6
7360	244838,19	533124,51	Część 6	7407	245008,60	532753,04	Część 6	7454	244993,30	532288,52	Część 6
7361	244856,13	533131,40	Część 6	7408	245008,60	532753,03	Część 6	7455	245015,78	532281,01	Część 6
7362	244856,13	533131,41	Część 6	7409	245000,86	532681,45	Część 6	7456	245015,78	532281,01	Część 6
7363	244864,09	533132,93	Część 6	7410	245000,86	532681,45	Część 6	7457	245016,19	532277,42	Część 6
7364	244864,09	533132,93	Część 6	7411	245000,68	532679,62	Część 6	7458	245016,40	532275,57	Część 6
7365	244877,54	533137,44	Część 6	7412	245000,56	532678,32	Część 6	7459	245016,53	532274,43	Część 6
7366	244881,77	533138,86	Część 6	7413	245000,56	532678,32	Część 6	7460	245016,84	532271,70	Część 6
7367	244904,39	533146,45	Część 6	7414	245000,06	532673,16	Część 6	7461	245016,84	532271,70	Część 6
7368	244919,03	533151,18	Część 6	7415	244994,98	532621,01	Część 6	7462	245022,52	532222,95	Część 6
7369	244930,58	533154,93	Część 6	7416	244991,88	532589,28	Część 6	7463	245022,52	532222,95	Część 6
7370	244937,32	533157,10	Część 6	7417	244991,87	532589,08	Część 6	7464	245023,43	532215,01	Część 6
7371	244941,91	533158,59	Część 6	7418	244990,64	532576,48	Część 6	7465	245023,54	532214,06	Część 6
7372	244941,91	533158,59	Część 6	7419	244990,96	532566,92	Część 6	7466	245023,62	532213,32	Część 6
7373	244944,41	533159,40	Część 6	7420	244990,96	532566,92	Część 6	7467	245027,85	532176,32	Część 6
7374	244948,34	533160,67	Część 6	7421	244992,55	532519,92	Część 6	7468	245029,70	532160,20	Część 6
7375	244948,34	533160,67	Część 6	7422	244992,55	532519,92	Część 6	7469	245031,44	532149,63	Część 6
7376	244953,12	533162,19	Część 6	7423	244993,00	532506,73	Część 6	7470	245032,42	532143,70	Część 6
7377	244953,12	533162,19	Część 6	7424	244993,23	532499,72	Część 6	7471	245034,77	532131,37	Część 6
7378	244945,35	533129,01	Część 6	7425	244993,97	532476,32	Część 6	7472	245042,82	532089,17	Część 6

7473	245042,82	532089,17	Część 6	7520	245795,89	531310,16	Część 6	7567	246003,00	530789,72	Część 6
7474	245101,03	531993,46	Część 6	7521	245795,89	531310,16	Część 6	7568	246030,88	530784,92	Część 6
7475	245139,18	531930,74	Część 6	7522	245801,53	531306,30	Część 6	7569	246086,23	530775,38	Część 6
7476	245183,64	531858,01	Część 6	7523	245849,28	531240,72	Część 6	7570	246104,80	530772,17	Część 6
7477	245184,92	531855,93	Część 6	7524	245851,54	531237,44	Część 6	7571	246108,74	530771,50	Część 6
7478	245192,34	531843,21	Część 6	7525	245859,55	531225,95	Część 6	7572	246108,74	530771,49	Część 6
7479	245219,65	531796,36	Część 6	7526	245877,95	531199,57	Część 6	7573	246117,20	530770,04	Część 6
7480	245219,65	531796,36	Część 6	7527	245877,95	531199,56	Część 6	7574	246119,07	530769,72	Część 6
7481	245231,84	531775,43	Część 6	7528	245878,83	531198,71	Część 6	7575	246119,07	530769,71	Część 6
7482	245231,84	531775,43	Część 6	7529	245880,32	531197,26	Część 6	7576	246152,06	530764,02	Część 6
7483	245232,48	531774,39	Część 6	7530	245884,36	531180,98	Część 6	7577	246152,06	530764,02	Część 6
7484	245233,44	531772,80	Część 6	7531	245887,99	531166,33	Część 6	7578	246153,93	530763,70	Część 6
7485	245292,37	531675,94	Część 6	7532	245887,99	531166,33	Część 6	7579	246146,35	530666,39	Część 6
7486	245319,91	531630,66	Część 6	7533	245896,75	531130,97	Część 6	7580	246140,63	530592,94	Część 6
7487	245319,91	531630,66	Część 6	7534	245896,75	531130,97	Część 6	7581	246140,63	530592,94	Część 6
7488	245320,20	531630,12	Część 6	7535	245901,03	531113,68	Część 6	7582	246134,05	530514,43	Część 6
7489	245321,41	531627,92	Część 6	7536	245904,79	531098,52	Część 6	7583	246133,63	530466,16	Część 6
7490	245361,99	531561,41	Część 6	7537	245907,58	531087,26	Część 6	7584	246137,56	530410,90	Część 6
7491	245377,56	531530,18	Część 6	7538	245907,58	531087,26	Część 6	7585	246137,56	530410,90	Część 6
7492	245388,13	531509,08	Część 6	7539	245915,66	531082,17	Część 6	7586	246136,41	530399,37	Część 6
7493	245391,35	531502,64	Część 6	7540	245933,19	531071,13	Część 6	7587	246136,06	530395,87	Część 6
7494	245391,35	531502,64	Część 6	7541	245941,29	531065,63	Część 6	7588	246136,06	530395,87	Część 6
7495	245433,87	531418,11	Część 6	7542	245941,29	531065,63	Część 6	7589	246136,26	530390,70	Część 6
7496	245433,87	531418,11	Część 6	7543	245943,37	531057,76	Część 6	7590	246136,61	530381,89	Część 6
7497	245447,07	531391,95	Część 6	7544	245943,37	531057,76	Część 6	7591	246136,33	530378,77	Część 6
7498	245470,99	531344,55	Część 6	7545	245924,78	530977,42	Część 6	7592	246134,84	530362,07	Część 6
7499	245470,99	531344,55	Część 6	7546	245918,89	530951,96	Część 6	7593	246134,84	530362,07	Część 6
7500	245472,22	531338,30	Część 6	7547	245912,20	530923,05	Część 6	7594	246132,98	530341,12	Część 6
7501	245472,22	531338,30	Część 6	7548	245911,05	530918,08	Część 6	7595	246132,98	530341,12	Część 6
7502	245476,55	531311,35	Część 6	7549	245905,37	530893,48	Część 6	7596	246132,30	530330,19	Część 6
7503	245489,58	531230,23	Część 6	7550	245905,37	530893,48	Część 6	7597	246132,30	530330,19	Część 6
7504	245489,58	531230,23	Część 6	7551	245904,12	530887,85	Część 6	7598	246131,77	530321,50	Część 6
7505	245504,79	531232,60	Część 6	7552	245904,12	530887,85	Część 6	7599	246131,77	530321,50	Część 6
7506	245568,70	531242,57	Część 6	7553	245900,85	530873,77	Część 6	7600	246130,71	530314,36	Część 6
7507	245568,70	531242,57	Część 6	7554	245887,62	530816,79	Część 6	7601	246130,22	530311,07	Część 6
7508	245582,27	531244,69	Część 6	7555	245887,62	530816,79	Część 6	7602	246129,20	530304,21	Część 6
7509	245608,01	531248,71	Część 6	7556	245916,91	530809,67	Część 6	7603	246128,76	530301,27	Część 6
7510	245618,75	531250,38	Część 6	7557	245916,91	530809,67	Część 6	7604	246128,76	530301,27	Część 6
7511	245625,56	531251,44	Część 6	7558	245938,31	530804,46	Część 6	7605	246127,79	530286,26	Część 6
7512	245625,56	531251,44	Część 6	7559	245938,31	530804,46	Część 6	7606	246126,38	530264,75	Część 6
7513	245642,99	531254,82	Część 6	7560	245945,37	530802,74	Część 6	7607	246123,79	530260,44	Część 6
7514	245646,53	531255,51	Część 6	7561	245954,30	530800,57	Część 6	7608	246121,88	530257,27	Część 6
7515	245716,17	531265,69	Część 6	7562	245954,31	530800,56	Część 6	7609	246073,89	530244,04	Część 6
7516	245732,17	531274,16	Część 6	7563	245969,37	530797,21	Część 6	7610	246073,89	530244,04	Część 6
7517	245773,65	531310,16	Część 6	7564	246000,98	530790,17	Część 6	7611	246042,58	530247,04	Część 6
7518	245783,44	531318,66	Część 6	7565	246000,98	530790,17	Część 6	7612	246042,58	530247,04	Część 6
7519	245783,44	531318,66	Część 6	7566	246003,00	530789,72	Część 6	7613	246039,83	530247,08	Część 6

7614	246026,31	530247,28	Część 6	7661	245519,72	530209,11	Część 6	7708	244918,32	529944,69	Część 6
7615	245997,04	530247,71	Część 6	7662	245512,19	530206,47	Część 6	7709	244878,89	529935,31	Część 6
7616	245972,29	530252,28	Część 6	7663	245512,19	530206,47	Część 6	7710	244866,62	529942,46	Część 6
7617	245957,51	530255,00	Część 6	7664	245506,01	530204,31	Część 6	7711	244859,92	529974,39	Część 6
7618	245957,50	530255,00	Część 6	7665	245493,92	530200,08	Część 6	7712	244822,07	529973,49	Część 6
7619	245957,20	530258,45	Część 6	7666	245443,06	530182,27	Część 6	7713	244786,85	529991,20	Część 6
7620	245956,79	530263,22	Część 6	7667	245443,06	530182,27	Część 6	7714	244782,22	529993,96	Część 6
7621	245956,79	530263,22	Część 6	7668	245439,47	530180,96	Część 6	7715	244737,22	530011,82	Część 6
7622	245952,99	530263,88	Część 6	7669	245439,47	530180,96	Część 6	7716	244735,06	530012,68	Część 6
7623	245940,08	530266,12	Część 6	7670	245402,64	530216,38	Część 6	7717	244718,52	530008,48	Część 6
7624	245933,91	530267,72	Część 6	7671	245392,26	530246,20	Część 6	7718	244708,55	529997,45	Część 6
7625	245933,78	530267,76	Część 6	7672	245383,71	530289,82	Część 6	7719	244692,55	529995,83	Część 6
7626	245909,33	530270,74	Część 6	7673	245383,43	530291,24	Część 6	7720	244670,33	529998,87	Część 6
7627	245891,40	530272,92	Część 6	7674	245383,43	530291,24	Część 6	7721	244659,42	529994,63	Część 6
7628	245843,73	530278,72	Część 6	7675	245380,19	530300,27	Część 6	7722	244646,18	529977,79	Część 6
7629	245843,73	530278,72	Część 6	7676	245369,43	530330,30	Część 6	7723	244646,18	529977,79	Część 6
7630	245850,36	530241,86	Część 6	7677	245369,43	530330,30	Część 6	7724	244634,20	529969,89	Część 6
7631	245850,36	530241,86	Część 6	7678	245325,38	530309,72	Część 6	7725	244630,93	529970,65	Część 6
7632	245842,23	530240,65	Część 6	7679	245290,40	530293,37	Część 6	7726	244614,36	529974,49	Część 6
7633	245842,23	530240,65	Część 6	7680	245290,40	530293,37	Część 6	7727	244496,89	530004,66	Część 6
7634	245813,95	530236,44	Część 6	7681	245290,01	530293,19	Część 6	7728	244486,06	530007,93	Część 6
7635	245813,95	530236,44	Część 6	7682	245289,62	530293,00	Część 6	7729	244402,15	530028,09	Część 6
7636	245808,90	530235,60	Część 6	7683	245289,62	530293,00	Część 6	7730	244297,67	530053,19	Część 6
7637	245808,90	530235,60	Część 6	7684	245282,17	530287,66	Część 6	7731	244297,67	530053,19	Część 6
7638	245790,53	530303,94	Część 6	7685	245269,74	530273,13	Część 6	7732	244293,76	530054,10	Część 6
7639	245755,45	530291,65	Część 6	7686	245269,74	530273,13	Część 6	7733	244289,64	530055,05	Część 6
7640	245755,44	530291,65	Część 6	7687	245269,74	530273,13	Część 6	7734	244380,71	530220,34	Część 6
7641	245742,12	530286,99	Część 6	7688	245257,74	530253,98	Część 6	7735	244505,58	530447,73	Część 6
7642	245742,12	530286,99	Część 6	7689	245257,74	530253,98	Część 6	7736	244358,77	530544,23	Część 6
7643	245740,76	530286,51	Część 6	7690	245252,18	530222,41	Część 6	7737	244028,16	530598,62	Część 6
7644	245728,36	530282,17	Część 6	7691	245236,14	530179,19	Część 6	7738	244026,51	530598,90	Część 6
7645	245707,92	530275,01	Część 6	7692	245223,05	530143,06	Część 6	7739	244016,96	530600,47	Część 6
7646	245687,73	530267,94	Część 6	7693	245219,71	530136,49	Część 6	7740	244015,52	530600,70	Część 6
7647	245661,83	530258,87	Część 6	7694	245209,84	530127,21	Część 6	7741	243962,52	530609,42	Część 6
7648	245639,97	530251,21	Część 6	7695	245174,54	530111,63	Część 6	7742	243954,00	530611,73	Część 6
7649	245619,15	530243,93	Część 6	7696	245152,55	530084,32	Część 6	7743	243945,64	530614,49	Część 6
7650	245604,96	530238,96	Część 6	7697	245110,17	530039,14	Część 6	7744	243943,18	530616,73	Część 6
7651	245574,61	530228,33	Część 6	7698	245107,92	530005,01	Część 6	7745	243934,14	530628,31	Część 6
7652	245565,05	530224,99	Część 6	7699	245091,10	529980,54	Część 6	7746	243922,62	530645,14	Część 6
7653	245565,05	530224,99	Część 6	7700	245064,64	529929,26	Część 6	7747	243919,48	530656,23	Część 6
7654	245563,16	530224,33	Część 6	7701	245050,24	529913,61	Część 6	7748	243918,06	530697,91	Część 6
7655	245554,76	530221,38	Część 6	7702	245035,72	529906,62	Część 6	7749	243898,16	530697,05	Część 6
7656	245549,77	530219,64	Część 6	7703	245012,27	529908,68	Część 6	7750	243802,85	530693,92	Część 6
7657	245544,94	530217,94	Część 6	7704	244981,17	529919,40	Część 6	7751	243730,80	530709,49	Część 6
7658	245544,94	530217,94	Część 6	7705	244959,51	529929,12	Część 6	7752	243713,01	530716,39	Część 6
7659	245535,24	530214,54	Część 6	7706	244954,32	529933,44	Część 6	7753	243669,67	530735,93	Część 6
7660	245528,48	530212,18	Część 6	7707	244934,71	529942,04	Część 6	7754	243614,65	530762,72	Część 6

7755	243710,80	530963,18	Część 6	7802	241472,63	529402,37	Część 6	7849	241932,13	528701,83	Część 6
7756	243533,18	530994,35	Część 6	7803	241472,58	529399,36	Część 6	7850	241942,17	528696,30	Część 6
7757	243532,47	530991,31	Część 6	7804	241472,33	529383,20	Część 6	7851	241951,53	528691,14	Część 6
7758	243415,22	530990,96	Część 6	7805	241472,20	529374,62	Część 6	7852	241954,97	528689,23	Część 6
7759	243324,25	531039,57	Część 6	7806	241471,79	529362,63	Część 6	7853	241979,27	528736,50	Część 6
7760	243346,88	531083,31	Część 6	7807	241469,96	529308,39	Część 6	7854	242145,66	528634,27	Część 6
7761	243386,28	531178,47	Część 6	7808	241467,61	529239,03	Część 6	7855	242148,12	528632,77	Część 6
7762	243007,55	531227,64	Część 6	7809	241464,41	529238,56	Część 6	7856	242155,65	528628,14	Część 6
7763	242834,11	531253,69	Część 6	7810	241463,01	529238,34	Część 6	7857	242175,02	528616,25	Część 6
7764	242871,17	531535,18	Część 6	7811	241461,16	529188,57	Część 6	7858	242186,64	528610,11	Część 6
7765	242865,09	531575,60	Część 6	7812	241465,72	529163,85	Część 6	7859	242236,28	528555,37	Część 6
7766	242745,68	531549,07	Część 6	7813	241466,81	529157,96	Część 6	7860	242284,38	528513,58	Część 6
7767	242411,60	531474,36	Część 6	7814	241476,42	529067,03	Część 6	7861	242285,20	528506,97	Część 6
7768	242300,63	531425,84	Część 6	7815	241484,87	528987,21	Część 6	7862	242289,44	528472,79	Część 6
7769	242293,89	531422,53	Część 6	7816	241487,88	528958,72	Część 6	7863	242295,20	528460,78	Część 6
7770	242180,73	531365,92	Część 6	7817	241488,81	528949,89	Część 6	7864	242292,98	528445,60	Część 6
7771	242033,02	531291,91	Część 6	7818	241519,37	528930,75	Część 6	7865	242298,33	528391,17	Część 6
7772	242027,36	531289,12	Część 6	7819	241537,44	528920,44	Część 6	7866	242298,68	528374,58	Część 6
7773	241760,11	531164,04	Część 6	7820	241587,11	528892,14	Część 6	7867	242299,78	528373,09	Część 6
7774	241511,86	531040,72	Część 6	7821	241595,56	528887,33	Część 6	7868	242305,27	528365,61	Część 6
7775	241508,33	531029,51	Część 6	7822	241606,52	528881,29	Część 6	7869	242307,46	528355,40	Część 6
7776	241637,83	530793,88	Część 6	7823	241616,85	528875,61	Część 6	7870	242321,51	528336,47	Część 6
7777	241701,27	530683,15	Część 6	7824	241633,73	528866,30	Część 6	7871	242346,80	528329,68	Część 6
7778	241685,89	530587,75	Część 6	7825	241653,49	528855,41	Część 6	7872	242367,53	528332,08	Część 6
7779	241685,00	530582,24	Część 6	7826	241671,80	528845,31	Część 6	7873	242370,90	528328,45	Część 6
7780	241677,66	530536,69	Część 6	7827	241691,45	528834,48	Część 6	7874	242381,14	528330,05	Część 6
7781	241570,78	529944,05	Część 6	7828	241710,47	528824,00	Część 6	7875	242410,27	528319,32	Część 6
7782	241570,25	529934,61	Część 6	7829	241728,99	528813,80	Część 6	7876	242424,73	528332,68	Część 6
7783	241570,03	529930,85	Część 6	7830	241738,50	528808,55	Część 6	7877	242465,75	528321,54	Część 6
7784	241569,95	529929,40	Część 6	7831	241748,57	528803,00	Część 6	7878	242477,57	528312,93	Część 6
7785	241486,09	529890,91	Część 6	7832	241768,47	528792,04	Część 6	7879	242515,27	528309,46	Część 6
7786	241481,96	529815,41	Część 6	7833	241783,42	528783,80	Część 6	7880	242520,31	528324,46	Część 6
7787	241481,46	529731,11	Część 6	7834	241786,52	528782,09	Część 6	7881	242527,89	528335,08	Część 6
7788	241478,23	529730,88	Część 6	7835	241787,67	528781,45	Część 6	7882	242547,19	528338,97	Część 6
7789	241474,85	529728,54	Część 6	7836	241805,81	528771,45	Część 6	7883	242569,01	528314,33	Część 6
7790	241474,40	529626,76	Część 6	7837	241818,89	528764,24	Część 6	7884	242597,58	528317,40	Część 6
7791	241471,71	529611,88	Część 6	7838	241822,56	528762,21	Część 6	7885	242611,22	528305,55	Część 6
7792	241476,69	529611,69	Część 6	7839	241825,94	528760,35	Część 6	7886	242623,56	528303,97	Część 6
7793	241480,59	529600,42	Część 6	7840	241844,47	528750,15	Część 6	7887	242640,08	528297,04	Część 6
7794	241484,79	529584,35	Część 6	7841	241854,57	528744,58	Część 6	7888	242646,32	528294,41	Część 6
7795	241486,28	529571,18	Część 6	7842	241863,50	528739,66	Część 6	7889	242680,36	528280,03	Część 6
7796	241483,09	529539,21	Część 6	7843	241872,51	528734,69	Część 6	7890	242697,52	528272,72	Część 6
7797	241476,94	529508,67	Część 6	7844	241883,70	528728,52	Część 6	7891	242701,88	528276,90	Część 6
7798	241476,94	529508,67	Część 6	7845	241893,22	528723,28	Część 6	7892	242708,95	528277,56	Część 6
7799	241473,90	529486,15	Część 6	7846	241902,56	528718,13	Część 6	7893	242718,67	528266,57	Część 6
7800	241473,90	529486,15	Część 6	7847	241911,56	528713,17	Część 6	7894	242727,08	528265,63	Część 6
7801	241473,72	529474,08	Część 6	7848	241922,50	528707,14	Część 6	7895	242736,22	528259,56	Część 6

7896	242749,52	528262,74	Część 6	7943	243365,36	527304,49	Część 6	7990	243973,54	526616,24	Część 6
7897	242764,27	528262,65	Część 6	7944	243360,88	527272,33	Część 6	7991	244003,85	526619,60	Część 6
7898	242769,61	528261,07	Część 6	7945	243364,97	527232,49	Część 6	7992	244018,12	526621,18	Część 6
7899	242774,85	528266,85	Część 6	7946	243365,65	527225,93	Część 6	7993	244044,35	526624,08	Część 6
7900	242788,58	528266,74	Część 6	7947	243366,65	527216,14	Część 6	7994	244074,62	526626,07	Część 6
7901	242795,96	528268,47	Część 6	7948	243368,14	527201,64	Część 6	7995	244091,81	526627,21	Część 6
7902	242801,08	528276,65	Część 6	7949	243370,16	527181,90	Część 6				
7903	242803,97	528277,47	Część 6	7950	243372,37	527160,43	Część 6				
7904	242808,66	528276,65	Część 6	7951	243378,31	527102,59	Część 6				
7905	242815,89	528270,76	Część 6	7952	243379,85	527086,60	Część 6				
7906	242818,79	528271,28	Część 6	7953	243388,26	527079,45	Część 6				
7907	242820,65	528276,14	Część 6	7954	243390,65	527059,49	Część 6				
7908	242843,02	528278,66	Część 6	7955	243390,33	527027,76	Część 6				
7909	242852,69	528285,27	Część 6	7956	243386,79	526997,97	Część 6				
7910	242853,73	528292,33	Część 6	7957	243391,56	526983,28	Część 6				
7911	242881,75	528290,38	Część 6	7958	243395,79	526967,76	Część 6				
7912	242899,45	528280,49	Część 6	7959	243399,68	526951,06	Część 6				
7913	242913,39	528279,02	Część 6	7960	243420,06	526855,75	Część 6				
7914	242923,94	528276,57	Część 6	7961	243420,77	526853,07	Część 6				
7915	242926,89	528272,93	Część 6	7962	243435,06	526857,01	Część 6				
7916	242931,67	528269,90	Część 6	7963	243446,69	526861,32	Część 6				
7917	242952,16	528266,52	Część 6	7964	243459,07	526864,01	Część 6				
7918	242966,55	528270,56	Część 6	7965	243469,73	526869,99	Część 6				
7919	242976,93	528261,33	Część 6	7966	243481,03	526873,29	Część 6				
7920	242981,82	528263,91	Część 6	7967	243499,33	526878,67	Część 6				
7921	242984,46	528269,25	Część 6	7968	243556,09	526896,50	Część 6				
7922	242991,98	528269,67	Część 6	7969	243660,63	526935,36	Część 6				
7923	243142,39	528306,81	Część 6	7970	243661,62	526916,54	Część 6				
7924	243215,25	528324,81	Część 6	7971	243662,16	526906,39	Część 6				
7925	243221,77	528326,41	Część 6	7972	243662,70	526896,18	Część 6				
7926	243229,32	528328,28	Część 6	7973	243663,30	526884,93	Część 6				
7927	243240,90	528331,15	Część 6	7974	243666,33	526827,59	Część 6				
7928	243263,95	528336,84	Część 6	7975	243668,29	526790,66	Część 6				
7929	243272,31	528338,90	Część 6	7976	243669,52	526767,22	Część 6				
7930	243274,80	528339,52	Część 6	7977	243669,86	526760,98	Część 6				
7931	243286,39	528342,39	Część 6	7978	243670,18	526754,80	Część 6				
7932	243132,54	527883,13	Część 6	7979	243676,37	526748,41	Część 6				
7933	243100,21	527786,43	Część 6	7980	243701,34	526733,48	Część 6				
7934	242912,67	527236,02	Część 6	7981	243731,60	526715,42	Część 6				
7935	242976,96	527254,16	Część 6	7982	243743,72	526708,18	Część 6				
7936	243027,39	527268,43	Część 6	7983	243755,01	526701,43	Część 6				
7937	243028,51	527268,75	Część 6	7984	243776,85	526688,38	Część 6				
7938	243086,71	527286,04	Część 6	7985	243787,18	526682,22	Część 6				
7939	243124,49	527295,85	Część 6	7986	243797,04	526676,23	Część 6				
7940	243164,57	527308,12	Część 6	7987	243825,22	526659,16	Część 6				
7941	243300,09	527349,65	Część 6	7988	243908,03	526609,00	Część 6				
7942	243380,04	527374,15	Część 6	7989	243929,31	526611,35	Część 6				