

Projekt

z dnia 5 lipca 2017 r.  
Zatwierdzony przez .....

**Uchwała Nr .....  
Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego  
z dnia ..... 2017 r.**

**w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich**

Na podstawie art. 18 pkt 20 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2016 r. poz. 486 ze zmianami: Dz. U. z 2014 r. poz. 379, Dz. U. z 2016 r. poz. 1948 i 2260 oraz Dz. U. z 2017 r. poz. 730 i 935) w zw. z art. 23 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134 ze zmianami: Dz. U. z 2015 r. poz. 1936, Dz. U. z 2016 r. poz. 2249 i 2260 oraz Dz. U. z 2017 r. poz. 132 i 1074) uchwała się, co następuje:

**§ 1.**

Obszar Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich, zwany dalej „Obszarem”, o powierzchni 85 608,20 ha położony jest w województwie warmińsko-mazurskim, w powiecie węgorzewskim na terenie gmin: Węgorzewo, Budry i Pozezdrze, w powiecie giżyckim: na terenie gmin Kruklanki, Ryn, Miłki, Wydminy, Giżycko i miasta Giżycko, w powiecie mrągowskim: na terenie gmin Mrągowo i Mikołajki oraz w powiecie piskim na terenie gminy Orzysz.

**§ 2.**

Granice Obszaru w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granicy w układzie współrzędnych prostokątnych płaskich PL-1992 określone zostały w Załączniku Nr 1 do niniejszej uchwały.

**§ 3.**

Granice Obszaru określone zgodnie z § 2 przedstawia poglądowa mapa, stanowiąca Załącznik Nr 2 do niniejszej uchwały.

**§ 4.**

1. Ustalenia dotyczące czynnej ochrony ekosystemów leśnych Obszaru:

- 1) utrzymanie ciągłości i trwałości ekosystemów leśnych; niedopuszczanie do ich nadmiernego użytkowania;
- 2) wspieranie procesów sukcesji naturalnej przez inicjowanie i utrwalanie naturalnego odnowienia o składzie i strukturze odpowiadającej siedlisku; tam gdzie nie są możliwe odnowienia naturalne - używanie do odnowień gatunków miejscowego pochodzenia przy ograniczaniu gatunków obcych rodzimej florze czy też modyfikowanych genetycznie;
- 3) zwiększanie udziału gatunków domieszkowych i biocenotycznych; tworzenie układów ekotonowych z tych gatunków;
- 4) pozostawianie drzew o charakterze pomnikowym, przestojów, drzew dziuplastycznych oraz części drzew obumarłych aż do całkowitego ich rozkładu;

- 5) zwiększanie istniejącego stopnia pokrycia terenów drzewostanami, w szczególności na terenach porolnych tam, gdzie z przyrodniczego i ekonomicznego punktu widzenia jest to możliwe; sprzyjanie tworzeniu zwartych kompleksów leśnych o racjonalnej granicy polno-leśnej; tworzenie i utrzymywanie leśnych korytarzy ekologicznych ze szczególnym uwzględnieniem możliwości migracji dużych ssaków;
- 6) utrzymywanie, a w razie potrzeby podwyższanie poziomu wód gruntowych, w szczególności na siedliskach wilgotnych i bagiennych, tj. w borach bagiennych, olsach i łągach; budowa zbiorników małej retencji jako zbiorników wielofunkcyjnych, w szczególności podwyższających różnorodność biologiczną w lasach;
- 7) zachowanie i utrzymywanie w stanie zbliżonym do naturalnego istniejących śródleśnych cieków, mokradeł, polan, torfowisk, wrzosowisk oraz muraw napiaskowych; niedopuszczanie do ich nadmiernego wykorzystania dla celów produkcji roślinnej lub sukcesji;
- 8) zwalczanie szkodników owadzich i patogenów grzybowych, a także ograniczanie szkód łowieckich poprzez zastosowanie metod mechanicznych lub biologicznych; stosowanie metod chemicznego zwalczania dopuszcza się tylko przy braku innych alternatywnych metod;
- 9) stopniowe usuwanie gatunków obcego pochodzenia, chyba że zaleca się ich stosowanie w ramach przyjętych zasad hodowli lasu;
- 10) ochrona stanowisk chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów; w przypadkach stwierdzenia obiektów i powierzchni cennych przyrodniczo (stanowiska rzadkich i chronionych roślin, zwierząt, grzybów oraz pozostałości naturalnych ekosystemów) wnioskowanie do właściwego organu o ich ochronę;
- 11) kształtowanie właściwej struktury populacji zwierząt, roślin i grzybów stanowiących komponent ekosystemu leśnego;
- 12) opracowanie i wdrażanie programów czynnej ochrony oraz reintrodukcji i restytucji gatunków rzadkich, zagrożonych;
- 13) wykorzystanie lasów dla celów rekreacyjno-krajoznawczych i edukacyjnych w oparciu o wyznaczone szlaki turystyczne oraz istniejące i nowe ścieżki edukacyjno-przyrodnicze wyposażone w elementy infrastruktury turystycznej i edukacyjnej zharmonizowanej z otoczeniem;
- 14) prowadzenie racjonalnej gospodarki łowieckiej, w szczególności poprzez dostosowanie liczebności populacji zwierząt łąwnych związanych z ekosystemami leśnymi do warunków środowiskowych.

## 2. Ustalenia dotyczące czynnej ochrony nieleśnych ekosystemów lądowych Obszaru:

- 1) przeciwdziałanie zarastaniu łąk, pastwisk i torfowisk poprzez koszenie i wypas, a także mechaniczne usuwanie samosiewów drzew i krzewów na terenach otwartych, a w razie konieczności także karczowanie z usunięciem biomasy z pozostawieniem kęp drzew i krzewów;
- 2) propagowanie wśród rolników działań zmierzających do utrzymania trwałych użytków zielonych w ramach zwykłej, dobrej praktyki rolniczej, a także działań rolno-środowiskowo-klimatycznych - zgodnie z wymogami zbiorowisk łąkowych; propagowanie dominacji gospodarstw prowadzących produkcję mieszana, w tym preferowanie hodowli bydła opartej o wypas metodą pastwiskową; zalecana jest ochrona i hodowla lokalnych starych odmian drzew i krzewów owocowych oraz ras zwierząt; promowanie agroturystyki i rolnictwa ekologicznego;
- 3) maksymalne ograniczanie zmian użytków zielonych na grunty orne; niedopuszczanie do przeorywania użytków zielonych; propagowanie powrotu do użytkowania łąkowego gruntów wykorzystywanych dotychczas jako rolne wzdułż rowów i lokalnych obniżeń terenowych;
- 4) preferowanie ochrony roślin metodami biologicznymi;
- 5) ochrona zieleni wiejskiej: zadrzewień, zakrzewień, parków wiejskich oraz kształtowanie zróżnicowanego krajobrazu rolniczego poprzez ochronę istniejących oraz formowanie nowych zadrzewień śródpolnych i przydrożnych;

- 6) zachowanie śródpolnych torfowisk, zabagnień, podmokłości oraz oczek wodnych;
- 7) zachowanie śródpolnych muraw napiaskowych, wrzosowisk i psiar;
- 8) melioracje odwadniające, w tym regulowanie odpływu wody z sieci rowów, dopuszczalne tylko w ramach racjonalnej gospodarki rolnej, jednak z bezwzględnym zachowaniem w stanie nienaruszonym terenów podmokłych, w tym torfowisk i obszarów wodno-błotnych oraz obszarów źródłiskowych cieków;
- 9) eliminowanie nielegalnego eksploataowania surowców mineralnych oraz rekultywacja terenów powyrobiskowych; w szczególnych przypadkach, gdy w wyrobisku ukształtowały się właściwe biocenozy wzbogacające lokalną różnorodność biologiczną, przeprowadzenie rekultywacji nie jest wskazane, zalecane jest podjęcie działań ochronnych w celu ich zachowania;
- 10) utrzymywanie i w razie konieczności odtwarzanie lokalnych i regionalnych korytarzy ekologicznych;
- 11) prowadzenie racjonalnej gospodarki łowieckiej, m.in. poprzez dostosowanie liczebności populacji zwierząt lądowych związanych z ekosystemami otwartymi do warunków środowiskowych;
- 12) melioracje nawadniające zalecane są w przypadku stwierdzonego niekorzystnego dla racjonalnej gospodarki rolnej obniżenia poziomu wód gruntowych.

### 3. Ustalenia dotyczące czynnej ochrony ekosystemów wodnych Obszaru:

- 1) zachowanie i ochrona zbiorników wód powierzchniowych wraz z pasem roślinności okalającej, poza rowami melioracyjnymi;
- 2) wyznaczenie lokalizacji nowych wałów przeciwpowodziowych w oparciu o rzeczywistą konieczność ochrony człowieka i jego mienia przed powodzią; w miarę możliwości wały należy lokalizować jak najdalej od koryta rzeki wykorzystując naturalną rzeźbę terenu;
- 3) tworzenie stref buforowych wokół zbiorników wodnych w postaci pasów zadrzewień i zakrzewień celem ograniczenia spływu substancji biogennych i zwiększenia różnorodności biologicznej;
- 4) prowadzenie prac regulacyjnych i utrzymywanych rzek tylko w zakresie niezbędnym dla rzeczywistej ochrony przeciwpowodziowej;
- 5) ograniczanie zabudowy na krawędziach wysoczyznowych w celu zachowania ciągłości przyrodniczo-krajobrazowej oraz ochrony krawędzi tarasów rzecznych przed ruchami osuwiskowymi;
- 6) rozpoznanie okresowych dróg migracji zwierząt, których rozwój związany jest bezpośrednio ze środowiskiem wodnym (w szczególności płazów) oraz podejmowanie działań w celu ich ochrony;
- 7) wznoszenie nowych budowli piętrzących na ciekach, rowach i kanałach (retencja korytowa) winno być poprzedzone analizą bilansu wodnego zlewni;
- 8) zapewnienie swobodnej migracji rybom w ciekach poprzez budowę przepławek na istniejących i nowych budowlach piętrzących;
- 9) utrzymywanie i wprowadzanie zakrzewień i szuwarów wokół zbiorników wodnych, w szczególności starorzeczy i oczek wodnych, jako bariery ograniczającej dostęp do linii brzegowej; utrzymanie lub tworzenie pasów zakrzewień i zadrzewień wzdłuż cieków jako naturalnej obudowy biologicznej ograniczającej spływ zanieczyszczeń z pól uprawnych;
- 10) ograniczenie działań powodujących obniżenie zwierciadła wód podziemnych, w szczególności budowy urządzeń drenarskich i rowów odwadniających na gruntach ornych, łąkach i pastwiskach w dolinach rzecznych oraz na krawędzi tarasów zalewowych i wysoczyzn;
- 11) opracowanie i wdrożenie programów reintrodukcji, restytucji, czynnej ochrony rzadkich i zagrożonych gatunków zwierząt, roślin i grzybów bezpośrednio związanych z ekosystemami wodnymi;

- 12) zachowanie i ewentualne odtwarzanie korytarzy ekologicznych opartych o ekosystemy wodne celem zachowania dróg migracji gatunków związanych z wodą;
- 13) zwiększanie retencji wodnej, przy czym zbiorniki małej retencji winny dodatkowo wzbogacać różnorodność biologiczną terenu, uwzględniając starorzecza i lokalne obniżenia terenu; w miarę możliwości technicznych i finansowych zalecane jest odtworzenie funkcji obszarów źródłiskowych o dużych zdolnościach retencyjnych; w miarę możliwości należy zachowywać lub odtwarzać siedliska hydrogeniczne mające dużą rolę w utrzymaniu lokalnej różnorodności biologicznej;
- 14) rozpoznanie oraz ewentualna przebudowa struktury ichtiofauny zgodnie z charakterem siedliska we wszystkich zbiornikach wodnych przewidzianych do wykorzystania w myśl właściwych przepisów o rybactwie śródlądowym; gospodarka rybacka na wodach powierzchniowych powinna wspomagać ochronę gatunków krytycznie zagrożonych i zagrożonych oraz promować gatunki o pochodzeniu lokalnym prowadząc do uzyskania struktury gatunkowej i wiekowej ryb właściwej dla danego typu wód.

## § 5.

1. Na Obszarze wprowadza się następujące zakazy:

- 1) zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarisk, złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połówu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;
  - 2) realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko;
  - 3) likwidowania i niszczenia zadrzewień śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych, jeżeli nie wynikają one z potrzeby ochrony przeciwpowodziowej i zapewnienia bezpieczeństwa ruchu drogowego lub wodnego lub budowy, odbudowy, utrzymania, remontów lub naprawy urządzeń wodnych;
  - 4) wydobywania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu;
  - 5) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezaniem przeciwsztormowym, przeciwpowodziowym lub przeciwasuwiskowym lub utrzymaniem, budową, odbudową, naprawą lub remontem urządzeń wodnych;
  - 6) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli służą innym celom niż ochrona przyrody lub zrównoważone wykorzystanie użytków rolnych i leśnych oraz racjonalna gospodarka wodna lub rybacka;
  - 7) likwidowania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych;
  - 8) budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od:
    - a) linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych,
    - b) zasięgu lustra wody w sztucznych zbiornikach wodnych usytuowanych na wodach płynących przy normalnym poziomie piętrzenia określonym w pozwoleniu wodnoprawnym, o którym mowa w art. 122 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - *Prawo wodne*
- z wyjątkiem urządzeń wodnych oraz obiektów służących prowadzeniu racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej lub rybackiej.

2. Zakazy, o których mowa w ust. 1, nie dotyczą:

- 1) wykonywania zadań na rzecz obronności kraju i bezpieczeństwa państwa;
- 2) prowadzenia akcji ratowniczej oraz działań związanych z bezpieczeństwem powszechnym;
- 3) realizacji inwestycji celu publicznego;
- 4) wykonywania zadań wynikających z planu ochrony, zadań ochronnych lub planu zadań ochronnych.

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

- 1) realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykazała brak negatywnego wpływu na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu obszaru chronionego krajobrazu;
- 2) realizacji przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których regionalny dyrektor ochrony środowiska stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

4. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 3, nie dotyczy usunięcia drzewa lub krzewu w obrębie zadrzewienia, należących do gatunków obcych, określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 120 ust. 2f ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

5. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 3:

- 1) nie dotyczy terenów przeznaczonych pod zabudowę w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego obowiązujących:
  - a) w dacie orzekania w przedmiocie wydania: decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, decyzji o pozwoleniu na budowę, a także innych decyzji - jeżeli są one wymagane dla realizacji danego przedsięwzięcia na podstawie przepisów powszechnie obowiązującego prawa,
  - b) w dacie realizacji przedsięwzięcia - jeżeli dla danego przedsięwzięcia przepisy powszechnie obowiązującego prawa nie przewidują obowiązku uzyskania decyzji, o których mowa w lit. a;
- 2) nie ma zastosowania do zmian miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, w zakresie terenów przeznaczonych w tych planach pod zabudowę;
- 3) nie dotyczy realizacji inwestycji na podstawie decyzji o warunkach zabudowy, którą wydano po uzgodnieniu z właściwym organem ochrony przyrody.

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

- 1) złoż kopalin udokumentowanych przez Skarb Państwa do dnia 15 stycznia 2009 r. tj. dnia wejścia w życie Rozporządzenia nr 163 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 19 grudnia 2008 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. Nr 201, poz. 3155), których dokumentacje zostały zatwierdzone lub przyjęte przez właściwy organ administracji geologicznej;
- 2) złoż kopalin udokumentowanych na potrzeby lokalne o powierzchni do 2 ha i wydobyciu nie przekraczającym 20 000 m<sup>3</sup>/rok na podstawie koncesji na poszukiwanie i rozpoznawanie, udzielonych do dnia 15 stycznia 2009 r. tj. dnia wejścia w życie Rozporządzenia nr 163 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 19 grudnia 2008 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. Nr 201, poz. 3155);
- 3) terenu złoża piasku Niegocin II udokumentowanego na podstawie koncesji na poszukiwanie i rozpoznawanie udzielonej przez Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego decyzją z dnia 25 czerwca 2010 r., znak: OŚ.GW.7511-20/10.

7. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 8, nie dotyczy:

- 1) innych niż rzeki cieków naturalnych w rozumieniu art. 9 ust. 1 pkt 1c ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. *Prawo wodne*;
- 2) terenów rekreacji w formie bulwarów, parków, terenów zieleni wraz z infrastrukturą techniczną i obiektami małej architektury położonych w granicach administracyjnych miast;

- 3) obszarów zwartej zabudowy miast i wsi w granicach określonych w obowiązujących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku obszarów, dla których obowiązuje studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, które uchwalono przed dniem 24 stycznia 2013 r., tj. przed dniem wejścia w życie Uchwały Nr XXII/430/12 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 27 listopada 2012 r. *w sprawie wyznaczenia Obszaru Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich* (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2013 r. poz. 139, z późn. zm.) i w którym nie określono granic zwartej zabudowy miasta lub wsi, również obszarów wskazanych w obowiązującym studium jako tereny zabudowane;
- 4) uzupełnień zabudowy pod warunkiem nie zmniejszania odległości zabudowy od brzegów wód ustalonej w odniesieniu do zabudowy występującej na przylegających działkach budowlanych;
- 5) budowy obiektów budowlanych w granicach zabudowanej budynkiem działki budowlanej w rozumieniu ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym pod warunkiem nie zmniejszania dotychczasowej odległości zabudowy od brzegów wód ustalonej w odniesieniu do zabudowy:
  - a) na tej działce, albo
  - b) na działce przylegającej w przypadku, gdy odległość zabudowy od brzegów wód na tej działce jest mniejsza niż odległość zabudowy od brzegów wód na działce, na której budowany jest obiekt budowlany;
- 6) siedlisk rolniczych - w zakresie uzupełnienia istniejącej zabudowy zagrodowej o obiekty służące do prowadzenia gospodarstwa rolnego, w tym obiekty służące agroturystyce, pod warunkiem nie zmniejszania dotychczasowej odległości zabudowy od brzegów wód;
- 7) lokalizowania obiektów budowlanych niezbędnych do pełnienia funkcji plaż, kąpielisk i przystani na wyznaczanych w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego terenach dostępu do wód publicznych oraz realizacji infrastruktury technicznej na potrzeby tych terenów;
- 8) lokalizowania ścieżek rowerowych, ciągów pieszych oraz infrastruktury technicznej i obiektów małej architektury służących utrzymaniu porządku;
- 9) ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego obowiązujących:
  - a) w dniu wejścia w życie niniejszej uchwały, lub
  - b) w dniu 24 stycznia 2013 r., tj. w dniu wejścia w życie Uchwały Nr XXII/430/12 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 27 listopada 2012 r. *w sprawie wyznaczenia Obszaru Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich* (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2013 r. poz. 139, z późn. zm.), lub
  - c) w dniu 15 stycznia 2009 r., tj. w dniu wejścia w życie Rozporządzenia Nr 163 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 19 grudnia 2008 r. *w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich* (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. Nr 201, poz. 3155);
- 10) realizacji inwestycji na podstawie decyzji o warunkach zabudowy, którą wydano po uzgodnieniu z właściwym organem ochrony przyrody i która stała się ostateczna przed dniem 15 stycznia 2009 r., tj. przed dniem wejścia w życie Rozporządzenia Nr 163 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 19 grudnia 2008 r. *w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich* (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. Nr 201, poz. 3155).

8. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 8 lit. b, nie dotyczy zbiorników wodnych o powierzchni do 0,5 ha:

- 1) wykonanych na podstawie pozwolenia wodnoprawnego, lub
- 2) dla których wydano decyzję o legalizacji urządzenia wodnego.

## § 6.

Nadzór nad Obszarem sprawuje Marszałek Województwa Warmińsko-Mazurskiego.

### **§ 7.**

Wykonanie uchwały powierza się Zarządu Województwa Warmińsko-Mazurskiego.

### **§ 8.**

Do postępowań, których przedmiotem jest uchwalenie lub zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego lub studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, w których przed dniem wejścia w życie niniejszej uchwały podjęto uchwałę o przystąpieniu do sporządzenia lub zmiany planu lub studium oraz zawiadomiono o terminie wyłożenia ich projektów do publicznego oglądania, ale postępowanie nie zostało zakończone przed wejściem w życie niniejszej uchwały, stosuje się przepisy dotyczczące.

### **§ 9.**

Traci moc Uchwała Nr XXII/430/12 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 27 listopada 2012 r. w sprawie wyznaczenia Obszaru Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2013 r. poz. 139, z późn. zm.).

### **§ 10.**

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Warmińsko-Mazurskiego.

Przewodniczący Sejmiku Województwa  
Warmińsko-Mazurskiego

**Jan Bobek**

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr .....

Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego

**Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich w państwowym układzie współrzędnych prostokątnych płaskich PL-1992**

nr	92_X	92_Y	39	691544,70	707215,78	78	693053,74	707665,81	117	694229,50	707462,33
1	690362,87	706600,34	40	691619,71	707228,86	79	693070,58	707671,09	118	694243,62	707463,01
2	690353,32	706610,65	41	691856,83	707268,42	80	693092,08	707677,87	119	694341,36	707482,66
3	690254,04	706712,33	42	692029,30	707295,86	81	693122,94	707690,71	120	694429,78	707483,30
4	690244,59	706721,79	43	692166,28	707316,56	82	693162,48	707700,52	121	694502,00	707491,47
5	690219,48	706747,12	44	692202,75	707326,69	83	693181,42	707704,57	122	694582,54	707505,98
6	690174,36	706792,88	45	692274,87	707338,87	84	693200,05	707704,64	123	694679,34	707515,91
7	690141,06	706828,80	46	692276,98	707339,21	85	693243,95	707709,44	124	694716,61	707518,15
8	690079,49	706890,39	47	692280,73	707339,82	86	693259,94	707721,41	125	694765,81	707510,58
9	690102,24	706899,84	48	692295,20	707342,18	87	693269,79	707721,14	126	694807,98	707521,31
10	690117,37	706906,19	49	692372,40	707351,10	88	693302,80	707689,18	127	694846,75	707525,33
11	690159,11	706922,27	50	692382,49	707355,69	89	693327,92	707663,60	128	694850,61	707523,78
12	690208,21	706938,71	51	692385,34	707357,22	90	693360,70	707631,16	129	694864,29	707507,30
13	690237,73	706954,25	52	692427,11	707366,02	91	693361,50	707630,61	130	694871,82	707496,25
14	690249,34	706960,36	53	692455,49	707374,58	92	693380,29	707617,55	131	695039,41	707532,95
15	690276,63	706969,79	54	692479,44	707381,44	93	693389,43	707613,64	132	695042,68	707533,66
16	690285,86	706973,84	55	692495,94	707384,78	94	693409,18	707610,53	133	695043,08	707545,05
17	690293,76	706983,00	56	692522,83	707386,53	95	693415,91	707609,93	134	695046,59	707609,11
18	690323,28	706994,80	57	692610,09	707403,76	96	693463,92	707606,36	135	695047,44	707624,07
19	690337,34	706998,40	58	692647,52	707410,12	97	693514,64	707601,48	136	695094,98	707666,50
20	690384,89	707016,37	59	692708,66	707431,97	98	693547,81	707605,83	137	695093,65	707668,91
21	690452,94	707043,83	60	692713,47	707438,47	99	693581,19	707605,98	138	695092,07	707671,78
22	690492,22	707054,69	61	692733,41	707446,86	100	693670,05	707599,21	139	695060,36	707735,39
23	690505,45	707058,34	62	692740,97	707447,88	101	693703,88	707602,92	140	695180,25	707786,78
24	690713,58	707121,58	63	692792,10	707475,72	102	693724,93	707592,77	141	695205,11	707739,32
25	690830,34	707157,24	64	692806,88	707492,94	103	693745,56	707586,66	142	695208,47	707732,89
26	690834,39	707158,46	65	692813,36	707498,26	104	693810,36	707580,29	143	695262,70	707636,84
27	690844,25	707161,49	66	692828,05	707517,71	105	693877,13	707581,40	144	695312,07	707488,25
28	690849,98	707163,24	67	692843,49	707534,22	106	693920,22	707571,72	145	695343,55	707397,63
29	691011,71	707212,58	68	692856,85	707556,83	107	693937,61	707566,92	146	695367,94	707327,65
30	691009,77	707217,27	69	692889,82	707596,99	108	694002,86	707559,73	147	695375,99	707262,60
31	691046,79	707227,27	70	692904,00	707613,36	109	694012,02	707557,68	148	695381,26	707212,60
32	691075,43	707229,34	71	692920,42	707621,90	110	694020,51	707554,77	149	695383,64	707192,77
33	691123,15	707211,37	72	692947,81	707633,97	111	694029,92	707549,64	150	695389,18	707146,61
34	691158,74	707200,44	73	692968,85	707640,20	112	694053,96	707534,66	151	695396,03	707084,78
35	691216,51	707181,13	74	692989,52	707644,48	113	694058,18	707539,76	152	695406,34	706987,84
36	691266,03	707175,70	75	692991,80	707645,17	114	694117,05	707489,12	153	695415,41	706921,82
37	691272,34	707173,68	76	693010,66	707650,99	115	694177,78	707477,63	154	695386,76	706884,93
38	691538,14	707214,76	77	693033,17	707659,45	116	694216,40	707463,48	155	695381,50	706878,16

156	695321,11	706797,22	202	695468,66	703877,54	248	697535,43	702398,51	294	697120,99	700248,98
157	695318,37	706792,01	203	695461,35	703865,85	249	697534,21	702385,16	295	697135,51	700241,16
158	695290,71	706748,99	204	695393,60	703757,51	250	697530,05	702346,80	296	697285,46	700160,42
159	695254,10	706694,03	205	695329,14	703637,84	251	697530,00	702302,50	297	697273,19	700141,77
160	695243,33	706678,66	206	695238,07	703486,19	252	697529,38	702190,78	298	697161,53	700151,03
161	695262,27	706620,88	207	695233,45	703478,66	253	697529,36	702187,73	299	697097,97	700151,02
162	695269,72	706598,58	208	695182,51	703398,08	254	697531,24	702089,25	300	697087,91	700133,03
163	695277,97	706573,47	209	695168,90	703380,00	255	697415,34	702068,19	301	697026,60	700023,34
164	695305,18	706494,59	210	695144,39	703355,85	256	697392,02	702062,73	302	697014,86	699888,22
165	695327,94	706433,19	211	695119,33	703339,52	257	697299,35	702037,63	303	696995,00	699846,76
166	695344,91	706384,91	212	695024,08	703318,88	258	697300,66	702033,86	304	696909,01	699827,43
167	695343,56	706374,23	213	695049,27	703306,93	259	697315,19	701992,50	305	696823,12	699808,13
168	695378,52	706287,22	214	695070,96	703295,04	260	697298,99	701981,65	306	696790,61	699791,77
169	695389,52	706256,28	215	695121,93	703259,36	261	697337,83	701817,25	307	696754,14	699740,15
170	695416,45	706180,48	216	695152,12	703241,99	262	697338,73	701813,78	308	696754,18	699732,41
171	695451,89	706078,55	217	695205,09	703207,05	263	697369,33	701823,13	309	696779,85	699720,36
172	695455,42	706068,45	218	695209,34	703204,41	264	697426,62	701671,89	310	696799,14	699714,29
173	695468,74	706010,02	219	695296,09	703150,38	265	697445,03	701623,27	311	696914,11	699677,33
174	695492,75	705936,14	220	695314,62	703138,85	266	697522,00	701422,22	312	696927,57	699671,49
175	695512,97	705849,95	221	695525,99	703003,97	267	697453,36	701404,33	313	696948,73	699656,68
176	695538,98	705749,94	222	695533,73	702998,36	268	697336,09	701373,35	314	696968,97	699644,41
177	695548,97	705699,21	223	695599,97	702956,35	269	697173,01	701331,18	315	697008,38	699629,40
178	695557,09	705654,36	224	695719,32	702880,65	270	697147,34	701328,00	316	697031,47	699616,55
179	695664,66	705583,61	225	695754,14	702866,96	271	697140,19	701319,16	317	697104,76	699577,14
180	695733,64	705536,61	226	695761,49	702864,83	272	697254,87	701184,05	318	697207,86	699544,53
181	695788,32	705491,37	227	695796,29	702860,60	273	697347,64	701067,86	319	697305,45	699537,28
182	695799,10	705483,69	228	695855,64	702860,67	274	697377,06	701044,17	320	697343,96	699508,16
183	695857,96	705439,79	229	695962,60	702862,34	275	697305,78	700958,63	321	697422,84	699472,16
184	695983,60	705344,93	230	696095,39	702866,03	276	697312,40	700895,80	322	697450,78	699460,48
185	696081,37	705267,01	231	696183,66	702865,93	277	697290,64	700870,53	323	697473,34	699440,16
186	696116,45	705240,32	232	696293,06	702869,31	278	697283,49	700868,76	324	697519,53	699396,03
187	696173,22	705197,09	233	696419,22	702870,09	279	697270,96	700858,92	325	697524,98	699400,35
188	696161,00	705177,76	234	696451,40	702869,97	280	697126,91	700738,88	326	697581,71	699448,49
189	696158,13	705170,72	235	696521,06	702871,50	281	696992,68	700696,85	327	697611,43	699474,87
190	696064,43	705012,20	236	696755,78	702875,99	282	696957,08	700685,71	328	697673,27	699535,10
191	695833,12	704692,88	237	696909,11	702881,48	283	696976,37	700650,88	329	697702,83	699496,56
192	695779,85	704617,35	238	697060,38	702881,89	284	697052,48	700657,09	330	697726,75	699460,46
193	695773,81	704607,50	239	697144,28	702870,42	285	697138,15	700664,07	331	697739,57	699444,56
194	695743,00	704553,59	240	697163,09	702868,34	286	697180,24	700555,41	332	697760,62	699420,43
195	695731,58	704527,04	241	697167,06	702773,68	287	697126,53	700534,98	333	697767,21	699408,07
196	695675,89	704349,07	242	697135,94	702676,20	288	697118,17	700463,22	334	697791,01	699421,81
197	695674,32	704342,29	243	697138,19	702591,77	289	697117,24	700455,19	335	697821,12	699358,91
198	695609,74	704140,55	244	697329,30	702648,86	290	697017,61	700452,42	336	697898,96	699279,89
199	695590,70	704089,63	245	697557,12	702712,49	291	696948,17	700443,69	337	697972,56	699224,03
200	695576,33	704064,27	246	697553,67	702613,09	292	697006,49	700367,51	338	697995,91	699206,00
201	695566,87	704047,53	247	697548,94	702500,51	293	697114,49	700226,93	339	698041,73	699162,05

340	698044,09	699100,15	386	696358,36	697405,48	432	695239,44	695955,72	478	696209,59	694366,49
341	698096,04	699064,16	387	696352,89	697366,35	433	695231,43	695941,58	479	696211,18	694370,17
342	698137,39	699045,23	388	696352,56	697363,98	434	695205,89	695841,12	480	696233,82	694377,87
343	698202,19	699005,94	389	696325,82	697172,58	435	695164,68	695823,73	481	696262,77	694383,28
344	698167,32	698965,74	390	696327,08	697156,92	436	695145,64	695790,12	482	696267,08	694375,81
345	698110,04	698899,51	391	696297,90	696927,95	437	695062,50	695547,92	483	696381,56	694385,26
346	698017,59	698794,10	392	696303,19	696869,29	438	695065,81	695536,38	484	696481,29	694392,14
347	697865,57	698615,52	393	696314,32	696745,81	439	695123,46	695335,16	485	696589,71	694400,81
348	697833,50	698597,34	394	696272,25	696741,36	440	694976,29	695255,84	486	696660,79	694406,32
349	697742,46	698525,69	395	696244,15	696746,17	441	695061,59	695169,79	487	696731,03	694411,46
350	697704,40	698529,10	396	696239,25	696713,46	442	695136,22	695140,83	488	696737,09	694420,80
351	697664,72	698546,59	397	696238,43	696707,95	443	695191,94	695032,72	489	696761,77	694420,08
352	697548,79	698619,48	398	696237,40	696701,11	444	695314,29	694919,21	490	696768,08	694416,92
353	697536,53	698625,60	399	696226,53	696628,55	445	695316,11	694888,48	491	696779,67	694421,87
354	697524,33	698628,44	400	696269,39	696590,61	446	695272,82	694753,40	492	696805,99	694426,88
355	697492,12	698635,23	401	696308,28	696580,91	447	695339,43	694611,09	493	696813,37	694414,81
356	697484,98	698634,16	402	696302,85	696548,02	448	695374,96	694596,46	494	696826,96	694416,74
357	697491,97	698641,60	403	696300,92	696536,18	449	695276,22	694382,45	495	696879,04	694421,27
358	697512,49	698663,37	404	696291,22	696476,98	450	695253,70	694377,96	496	696881,59	694424,63
359	697488,18	698689,56	405	696283,07	696414,04	451	695237,83	694369,46	497	696920,02	694433,00
360	697470,86	698687,73	406	696278,99	696382,50	452	695239,79	694345,16	498	696930,12	694443,97
361	697454,77	698685,03	407	696267,21	696291,43	453	695278,34	694347,50	499	696942,27	694446,61
362	697437,87	698701,60	408	696082,15	696263,59	454	695333,87	694350,44	500	696953,43	694437,21
363	697432,23	698707,03	409	696083,67	696255,73	455	695368,73	694351,07	501	697066,93	694468,20
364	697417,31	698721,36	410	696108,03	696159,09	456	695456,85	694351,05	502	697068,85	694478,86
365	697343,46	698679,17	411	696007,84	696140,03	457	695555,81	694350,96	503	697077,88	694481,90
366	697386,55	698592,23	412	695998,01	696138,16	458	695696,43	694354,20	504	697085,37	694482,42
367	697267,92	698538,78	413	695892,94	696174,63	459	695704,00	694351,00	505	697088,01	694478,07
368	697277,56	698525,31	414	695821,14	696187,81	460	695897,13	694354,12	506	697117,64	694485,73
369	697364,14	698356,85	415	695780,84	696165,02	461	695903,31	694357,71	507	697124,71	694490,80
370	697268,49	698291,43	416	695734,62	696138,89	462	695933,66	694360,27	508	697152,46	694488,03
371	697209,48	698255,90	417	695732,51	696084,86	463	695962,09	694358,33	509	697175,16	694489,70
372	697077,86	698175,99	418	695590,21	696071,49	464	695988,94	694357,89	510	697178,96	694489,86
373	696992,98	698120,54	419	695573,72	696069,89	465	696031,41	694359,32	511	697200,33	694490,68
374	696914,90	698069,51	420	695565,12	696069,06	466	696047,35	694359,55	512	697226,63	694494,60
375	696742,39	697965,05	421	695457,66	696099,80	467	696049,40	694372,03	513	697233,58	694495,95
376	696567,24	697858,46	422	695425,48	696079,74	468	696071,56	694367,79	514	697254,12	694502,00
377	696517,10	697845,48	423	695367,06	696070,28	469	696091,13	694371,46	515	697268,29	694506,31
378	696500,30	697816,41	424	695365,58	696063,60	470	696103,30	694374,59	517	697278,87	694507,56
379	696497,77	697812,10	425	695364,69	696056,71	471	696110,09	694375,25	518	697272,67	694516,05
380	696495,37	697805,53	426	695221,30	696052,10	472	696120,77	694373,88	519	697268,25	694524,47
381	696409,17	697569,89	427	695102,24	696056,49	473	696123,33	694358,13	520	697281,29	694526,80
382	696355,72	697580,13	428	695122,48	696012,17	474	696145,97	694359,04	521	697317,20	694526,59
383	696317,26	697465,47	429	695155,90	695988,26	475	696154,52	694361,76	522	697317,37	694521,52
384	696349,45	697454,53	430	695182,58	695986,85	476	696168,89	694362,40	523	697320,72	694515,98
385	696361,69	697428,89	431	695212,14	695982,52	477	696188,35	694365,07			

524	697334,61	694520,51	570	698601,25	694503,50	616	700239,27	693795,79	662	700398,92	692738,32
525	697353,08	694522,72	571	698614,58	694501,43	617	700236,83	693779,02	663	700362,34	692511,10
526	697367,93	694511,80	572	698649,07	694500,25	618	700248,71	693764,06	664	700338,79	692364,86
527	697406,81	694516,36	573	698683,31	694491,42	619	700266,64	693758,19	665	700335,85	692346,63
528	697397,89	694524,66	574	698776,25	694490,89	620	700292,51	693718,23	666	700320,42	692250,77
529	697396,62	694528,70	575	698828,40	694490,60	621	700301,63	693682,95	667	700304,11	692164,44
530	697418,52	694530,76	576	698963,52	694489,83	622	700310,23	693653,05	668	700299,14	692137,30
531	697421,83	694529,23	577	699056,11	694483,28	623	700328,40	693613,06	669	700280,63	692099,02
532	697521,52	694527,33	578	699105,75	694479,78	624	700332,36	693595,36	670	700261,68	692012,42
533	697558,13	694529,89	579	699113,37	694478,95	625	700351,03	693591,37	671	700242,88	691931,66
534	697599,13	694526,82	580	699113,37	694478,95	626	700391,36	693549,65	672	700182,87	691680,57
535	697612,30	694520,74	581	699206,60	694461,20	627	700407,15	693515,58	673	700109,38	691354,01
536	697707,67	694520,09	582	699208,56	694460,84	628	700436,92	693468,56	674	700079,51	691254,17
537	697775,85	694517,96	583	699322,97	694438,84	629	700450,50	693447,17	675	700064,40	691202,92
538	697798,53	694517,73	584	699368,43	694413,12	630	700466,18	693417,25	676	700051,14	691158,64
539	697810,22	694525,43	585	699414,42	694390,00	631	700490,21	693380,92	677	700033,68	691101,91
540	697833,91	694518,37	586	699421,08	694384,48	632	700491,30	693381,33	678	700019,05	691053,64
541	697828,27	694511,01	587	699429,12	694374,42	633	700504,60	693366,74	679	700001,15	690995,33
542	697832,43	694510,74	588	699448,04	694366,12	634	700527,51	693340,44	680	699961,01	690878,10
543	697894,03	694508,48	589	699491,10	694343,73	635	700526,79	693332,45	681	699821,11	690747,46
544	697932,28	694508,43	590	699488,70	694340,94	636	700555,43	693296,23	682	699754,10	690662,63
545	697942,36	694502,73	591	699512,02	694367,26	637	700580,60	693264,75	683	699733,58	690638,99
546	697946,42	694503,51	592	699529,69	694362,58	638	700618,47	693228,73	684	699726,04	690630,33
547	697969,44	694507,50	593	699545,83	694291,13	639	700665,85	693186,15	685	699695,17	690594,65
548	697989,90	694506,61	594	699559,13	694281,36	640	700707,84	693152,42	686	699606,09	690542,64
549	698001,61	694510,47	595	699568,48	694286,83	641	700722,91	693140,44	687	699540,76	690528,30
550	698047,22	694509,84	596	699572,23	694289,03	642	700730,59	693141,31	688	699516,52	690522,97
551	698094,11	694509,55	597	699642,80	694240,35	643	700748,20	693134,96	689	699491,03	690516,59
552	698104,41	694504,48	598	699777,58	694143,17	644	700766,19	693125,30	690	699477,45	690505,85
553	698178,72	694507,07	599	699847,93	694095,50	645	700749,85	693115,97	691	699463,14	690486,47
554	698198,25	694506,58	600	699859,92	694086,50	646	700753,12	693111,33	692	699436,31	690448,38
555	698203,18	694506,32	601	699898,38	694058,04	647	700773,37	693118,89	693	699387,19	690398,79
556	698254,31	694503,74	602	699900,18	694052,32	648	700802,20	693098,33	694	699352,60	690389,79
557	698268,24	694504,80	603	699930,20	694043,99	649	700866,73	693051,81	695	699336,41	690384,36
558	698273,51	694510,60	604	699930,24	694031,22	650	700878,09	693043,36	696	699326,69	690381,49
559	698409,56	694498,16	605	699968,46	694002,87	651	700879,29	693029,86	697	699312,03	690377,15
560	698433,85	694492,60	606	699990,79	693987,81	652	700907,29	693007,27	698	699301,77	690374,50
561	698454,81	694487,43	607	700029,04	693978,36	653	700919,92	693000,16	699	699298,96	690373,77
562	698469,54	694486,37	608	700090,12	693936,25	654	700951,28	692975,31	700	699284,62	690370,07
563	698483,31	694488,80	609	700099,45	693928,08	655	700906,42	692960,16	701	699270,50	690367,00
564	698496,37	694504,42	610	700131,94	693899,34	656	700806,15	693052,31	702	699268,94	690366,66
565	698514,15	694505,07	611	700145,65	693892,80	657	700752,32	692903,08	703	699254,39	690363,50
566	698506,63	694487,60	612	700171,46	693868,21	658	700686,16	692816,17	704	699241,69	690361,38
567	698528,04	694492,77	613	700197,68	693843,77	659	700510,22	692732,24	705	699233,55	690360,02
568	698560,40	694495,25	614	700206,62	693827,01	660	700498,46	692736,29	706	699212,25	690360,43
569	698592,12	694493,34	615	700220,73	693812,41	661	700491,24	692736,43	707	699082,85	690362,92

708	699076,11	690363,06	754	698114,92	690631,14	800	697030,71	690735,49	846	695096,76	691732,81
709	699071,01	690363,16	755	698111,23	690632,64	801	697005,27	690739,75	847	695067,80	691750,92
710	699021,49	690364,64	756	698109,18	690633,48	802	696915,24	690754,12	848	695054,37	691758,04
711	698847,98	690369,81	757	698088,56	690639,94	803	696841,11	690766,48	849	695031,83	691769,31
712	698796,11	690371,78	758	698069,06	690643,87	804	696810,63	690769,46	850	694999,72	691783,77
713	698725,02	690374,47	759	698057,90	690644,92	805	696724,11	690777,18	851	694975,02	691791,51
714	698689,28	690377,92	760	698051,13	690644,30	806	696658,46	690783,57	852	694939,85	691801,64
715	698685,03	690379,13	761	698033,21	690640,26	807	696622,17	690786,95	853	694919,76	691809,69
716	698670,20	690383,36	762	698029,52	690638,81	808	696583,52	690795,36	854	694883,52	691822,05
717	698605,99	690404,03	763	698010,02	690631,16	809	696502,51	690814,28	855	694829,19	691841,51
718	698584,75	690409,70	764	697923,53	690601,31	810	696446,08	690830,58	856	694807,65	691848,55
719	698568,53	690414,01	765	697863,59	690579,89	811	696403,39	690840,17	857	694788,38	691853,32
720	698563,50	690415,44	766	697844,28	690580,15	812	696338,97	690859,46	858	694771,24	691855,52
721	698546,18	690420,30	767	697817,33	690585,91	813	696321,29	690867,33	859	694720,48	691858,09
722	698528,80	690425,19	768	697770,30	690588,49	814	696314,78	690866,43	860	694696,86	691859,70
723	698524,95	690426,27	769	697740,16	690582,84	815	696256,34	690869,89	861	694682,65	691861,86
724	698495,30	690427,92	770	697734,76	690581,87	816	696196,05	690881,51	862	694676,00	691862,20
725	698481,91	690430,57	771	697720,45	690579,33	817	696158,43	690900,29	863	694656,76	691863,21
726	698457,80	690435,33	772	697683,62	690575,69	818	696126,85	690916,39	864	694624,30	691864,47
727	698437,12	690442,80	773	697650,49	690570,48	819	696110,18	690926,29	865	694614,40	691864,46
728	698436,18	690443,15	774	697588,13	690564,01	820	696098,73	690935,14	866	694602,04	691864,44
729	698424,98	690447,19	775	697534,35	690567,62	821	695992,14	690986,96	867	694562,36	691867,06
730	698413,14	690452,84	776	697478,65	690587,86	822	695975,54	690999,59	868	694536,20	691867,87
731	698402,29	690458,02	777	697426,52	690606,82	823	695929,44	691044,73	869	694453,63	691870,36
732	698391,68	690463,08	778	697408,16	690613,36	824	695926,59	691047,53	870	694434,71	691872,45
733	698391,32	690463,25	779	697394,20	690618,37	825	695831,17	691140,93	871	694419,49	691872,39
734	698382,72	690470,85	780	697345,58	690627,39	826	695812,82	691158,90	872	694366,56	691873,72
735	698372,82	690479,56	781	697325,76	690638,16	827	695700,23	691259,73	873	694328,00	691871,29
736	698369,20	690482,76	782	697316,31	690644,03	828	695654,93	691296,08	874	694304,07	691870,28
737	698356,65	690506,29	783	697309,36	690647,83	829	695562,99	691371,35	875	694297,93	691869,90
738	698335,76	690523,11	784	697294,13	690658,27	830	695567,44	691376,75	876	694254,97	691869,60
739	698331,86	690526,30	785	697270,42	690676,85	831	695562,47	691380,74	877	694231,89	691869,95
740	698312,51	690542,12	786	697254,48	690689,58	832	695557,84	691375,63	878	694208,46	691871,82
741	698306,53	690546,80	787	697241,17	690700,21	833	695523,46	691403,18	879	694188,76	691871,67
742	698296,46	690554,67	788	697220,79	690714,88	834	695514,28	691410,88	880	694182,70	691871,97
743	698272,30	690568,48	789	697204,47	690726,61	835	695429,81	691478,02	881	694176,24	691872,48
744	698263,59	690573,42	790	697199,76	690730,60	836	695383,59	691512,27	882	694163,71	691873,14
745	698254,12	690577,80	791	697192,71	690736,56	837	695367,79	691524,52	883	694152,08	691874,68
746	698244,94	690581,29	792	697183,65	690741,22	838	695348,89	691539,19	884	694133,09	691878,06
747	698230,80	690586,68	793	697175,29	690744,52	839	695286,74	691587,33	885	694119,09	691880,57
748	698208,25	690595,20	794	697168,14	690746,13	840	695216,48	691642,89	886	694093,37	691886,38
749	698206,39	690595,92	795	697144,25	690748,26	841	695205,39	691650,79	887	694072,08	691891,98
750	698175,21	690607,41	796	697120,84	690750,33	842	695179,99	691671,24	888	693991,16	691917,78
751	698169,09	690609,01	797	697116,58	690750,84	843	695174,79	691675,43	889	693945,55	691931,34
752	698145,32	690618,77	798	697109,72	690743,87	844	695146,16	691700,64	890	693896,17	691947,08
753	698122,94	690627,87	799	697068,99	690736,67	845	695140,59	691705,55	891	693890,37	691949,14

892	693870,97	691956,04
893	693850,81	691964,58
894	693847,07	691965,26
895	693825,84	691973,62
896	693798,97	691990,65
897	693773,08	692014,43
898	693765,84	692013,37
899	693736,35	692009,04
900	693705,19	691968,19
901	693704,71	691955,39
902	693708,15	691932,81
903	693715,34	691909,37
904	693719,90	691883,28
905	693718,59	691862,46
906	693718,78	691853,95
907	693719,71	691844,48
908	693719,60	691788,75
909	693720,76	691744,73
910	693729,50	691710,08
911	693731,72	691687,25
912	693739,84	691608,70
913	693745,04	691548,95
914	693740,33	691511,81
915	693738,07	691506,72
916	693724,79	691475,11
917	693705,43	691420,90
918	693690,63	691394,14
919	693679,24	691379,27
920	693642,32	691310,05
921	693633,76	691287,31
922	693616,54	691227,00
923	693598,89	691141,47
924	693589,89	691109,47
925	693579,57	691057,99
926	693569,50	690975,70
927	693569,76	690919,27
928	693555,66	690831,76
929	693544,07	690792,24
930	693541,60	690785,10
931	693517,46	690731,95
932	693498,31	690685,41
933	693480,96	690670,93
934	693479,56	690650,34
935	693471,46	690617,74
936	693471,02	690584,71
937	693465,31	690541,54
938	693458,78	690509,07
939	693440,12	690452,02
940	693431,71	690412,87
941	693415,77	690365,44
942	693407,08	690336,36
943	693383,68	690215,03
944	693381,41	690185,26
945	693385,20	690169,05
946	693396,55	690143,53
947	693410,34	690123,33
948	693422,66	690108,97
949	693438,17	690084,74
950	693450,09	690053,92
951	693468,23	690021,54
952	693475,66	690002,96
953	693492,82	689957,53
954	693497,38	689944,43
955	693506,87	689911,19
956	693514,34	689854,17
957	693523,88	689815,33
958	693524,97	689798,51
959	693517,66	689773,87
960	693510,14	689754,27
961	693493,66	689718,31
962	693475,90	689674,81
963	693446,61	689593,43
964	693428,83	689538,17
965	693415,49	689486,45
966	693410,63	689464,50
967	693390,58	689367,07
968	693384,81	689329,45
969	693380,79	689301,07
970	693382,29	689251,20
971	693387,86	689221,95
972	693392,49	689205,00
973	693331,48	689212,80
974	693314,43	689214,98
975	693214,78	689223,19
976	693126,45	689229,42
977	692865,74	689216,50
978	692661,38	689202,39
979	692459,84	689192,03
980	692441,25	689189,02
981	692373,51	689183,56
982	692318,21	689170,30
983	692311,88	689167,27
984	692296,43	689160,15
985	692214,13	689118,60
986	692132,49	689062,98
987	692063,07	689012,95
988	692045,18	689000,05
989	691956,63	688936,24
990	691780,81	688809,63
991	691773,46	688801,43
992	691727,69	688758,31
993	691632,05	688661,66
994	691618,37	688647,24
995	691604,06	688637,85
996	691573,33	688628,52
997	691433,49	688593,29
998	691425,97	688591,34
999	691421,34	688588,76
1000	691358,35	688553,63
1001	691323,90	688530,53
1002	691322,21	688528,21
1003	691293,89	688503,20
1004	691288,03	688494,86
1005	691265,81	688463,14
1006	691258,42	688456,84
1007	691228,96	688431,55
1008	691217,95	688426,81
1009	691192,44	688415,16
1010	691190,04	688414,53
1011	691172,64	688410,31
1012	691151,82	688408,09
1013	691142,33	688407,35
1014	691090,20	688404,46
1015	691002,37	688380,12
1016	690964,15	688368,08
1017	690907,03	688348,65
1018	690885,17	688340,83
1019	690879,90	688339,40
1020	690876,40	688338,00
1021	690854,37	688324,30
1022	690833,82	688311,45
1023	690818,60	688295,32
1024	690803,88	688277,92
1025	690772,97	688246,53
1026	690765,32	688240,58
1027	690735,93	688223,14
1028	690704,01	688203,40
1029	690670,72	688182,76
1030	690642,08	688170,18
1031	690630,87	688166,64
1032	690582,48	688148,82
1033	690564,00	688138,98
1034	690505,60	688078,51
1035	690473,88	688027,46
1036	690468,80	688011,68
1037	690446,88	687931,25
1038	690415,10	687816,46
1039	690413,73	687809,25
1040	690407,38	687789,53
1041	690395,00	687769,95
1042	690364,13	687734,87
1043	690341,34	687706,94
1044	690317,16	687678,10
1045	690292,88	687649,14
1046	690268,49	687620,05
1047	690244,55	687591,51
1048	690194,58	687531,91
1049	690168,20	687500,46
1050	690114,59	687440,81
1051	690102,87	687430,66
1052	690032,70	687394,40
1053	689896,41	687344,40
1054	689843,89	687337,74
1055	689649,24	687348,38
1056	689581,52	687363,37
1057	689540,26	687371,03
1058	689485,16	687389,24
1059	689449,93	687411,13
1060	689431,48	687423,54
1061	689417,01	687435,31
1062	689406,67	687442,24
1063	689187,55	687662,20
1064	689160,47	687682,49
1065	689094,09	687732,66
1066	689038,26	687770,22
1067	689032,67	687773,58
1068	688989,38	687810,42
1069	688969,65	687824,92
1070	688955,72	687835,15
1071	688951,05	687838,58
1072	688962,45	687860,16
1073	688969,05	687872,66
1074	688973,62	687881,29
1075	688978,44	687890,38

1076	689010,46	687958,02	1122	689932,26	689980,94	1168	690388,05	690910,71	1214	689424,25	692427,64
1077	689075,90	688090,85	1123	689971,12	689946,11	1169	690384,40	691037,69	1215	689416,11	692415,73
1078	689173,45	688257,24	1124	690004,24	689920,94	1170	690390,26	691041,34	1216	689419,60	692302,11
1079	689167,20	688256,13	1125	690006,52	689908,32	1171	690392,86	691039,84	1217	689352,94	692328,65
1080	689163,83	688257,56	1126	690014,73	689903,56	1172	690473,27	691180,70	1218	689316,36	692340,55
1081	689113,43	688278,80	1127	690074,66	689964,55	1173	690473,27	691180,70	1219	689311,19	692340,90
1082	689013,38	688334,10	1128	690100,21	689984,36	1174	690510,88	691246,60	1220	689303,21	692337,07
1083	688814,99	688503,21	1129	690137,76	690015,31	1175	690583,33	691372,27	1221	689299,24	692343,58
1084	688720,60	688742,79	1130	690138,70	690016,34	1176	690580,73	691373,77	1222	689292,28	692353,12
1085	688762,42	688875,72	1131	690138,70	690016,34	1177	690586,87	691390,44	1223	689282,87	692361,79
1086	688771,60	688904,92	1132	690150,63	690029,42	1178	690560,77	691455,78	1224	689177,00	692414,24
1087	688774,63	688914,50	1133	690162,81	690058,22	1179	690563,14	691458,86	1225	689176,99	692414,25
1088	688810,06	689024,97	1134	690162,81	690058,22	1180	690556,49	691474,28	1226	689170,74	692417,34
1089	688837,54	689110,66	1135	690162,81	690058,22	1181	690520,87	691555,69	1227	689153,70	692384,73
1090	688842,05	689135,26	1136	690168,23	690071,02	1182	690499,93	691605,11	1228	689133,12	692350,48
1091	688843,02	689140,57	1137	690166,34	690083,24	1183	690489,72	691629,19	1229	689109,29	692360,60
1092	688849,47	689179,88	1138	690166,34	690083,24	1184	690461,55	691682,24	1230	688933,80	692420,13
1093	688841,25	689289,60	1139	690162,13	690110,55	1185	690351,23	691802,43	1231	688946,09	692454,37
1094	688834,94	689371,20	1140	690162,13	690110,55	1186	690332,39	691834,30	1232	688946,09	692454,37
1095	688830,80	689424,53	1141	690157,92	690137,86	1187	690280,61	691886,31	1233	688899,31	692470,20
1096	688815,72	689540,91	1142	690157,92	690137,86	1188	690159,64	692019,66	1234	688947,27	692590,27
1097	688824,86	689563,10	1143	690153,70	690165,18	1189	690138,33	692040,63	1235	689011,58	692752,32
1098	688842,49	689571,22	1144	690153,70	690165,18	1190	690134,22	692035,06	1236	689036,50	692815,46
1099	688912,77	689613,20	1145	690149,49	690192,50	1191	690123,71	692042,54	1237	689040,33	692825,19
1100	688919,63	689617,30	1146	690149,49	690192,50	1192	690107,09	692053,14	1238	689086,85	692814,09
1101	689053,01	689694,99	1147	690145,27	690219,81	1193	690081,88	692069,95	1239	689088,16	692820,09
1102	689063,38	689718,14	1148	690145,27	690219,81	1194	690077,96	692072,38	1240	689088,16	692820,09
1103	689148,19	689751,00	1149	690141,06	690247,12	1195	690059,47	692083,82	1241	689105,63	692897,38
1104	689175,28	689784,96	1150	690141,06	690247,12	1196	690025,02	692105,30	1242	689109,26	692903,78
1105	689352,92	689877,33	1151	690136,84	690274,44	1197	690008,82	692116,62	1243	689147,54	692805,47
1106	689356,00	689905,06	1152	690136,84	690274,44	1198	689975,15	692140,66	1244	689154,10	692809,47
1107	689402,37	689913,60	1153	690132,63	690301,75	1199	689956,40	692153,31	1245	689162,17	692814,38
1108	689400,60	689981,77	1154	690139,72	690325,72	1200	689939,87	692163,63	1246	689186,29	692854,24
1109	689405,07	690068,62	1155	690150,11	690348,70	1201	689907,63	692182,22	1247	689214,88	692906,86
1110	689404,20	690071,28	1156	690160,52	690371,69	1202	689892,32	692189,88	1248	689199,01	692957,23
1111	689404,20	690071,28	1157	690170,91	690394,68	1203	689880,23	692195,98	1249	689200,82	692964,18
1112	689373,75	690164,01	1158	690181,31	690417,67	1204	689855,09	692207,16	1250	689136,76	692976,75
1113	689530,89	690116,26	1159	690191,70	690440,65	1205	689822,14	692220,59	1251	689212,18	693045,38
1114	689653,12	690127,52	1160	690196,17	690450,51	1206	689806,00	692226,74	1252	689243,83	693074,18
1115	689732,52	690117,94	1161	690199,80	690464,33	1207	689807,12	692230,42	1253	689327,27	693149,97
1116	689745,12	690114,14	1162	690206,15	690488,50	1208	689784,84	692243,26	1254	689366,66	693233,55
1117	689816,72	690038,35	1163	690212,34	690512,05	1209	689690,85	692316,75	1255	689300,68	693292,24
1118	689895,11	690052,63	1164	690399,06	690600,21	1210	689637,97	692344,33	1256	689318,43	693306,91
1119	689902,29	690045,56	1165	690398,10	690627,36	1211	689600,88	692363,24	1257	689349,13	693336,72
1120	689903,81	689992,71	1166	690389,78	690861,95	1212	689488,53	692402,42	1258	689414,95	693397,19
1121	689917,33	689981,48	1167	690389,78	690861,95	1213	689431,42	692438,14	1259	689477,43	693452,33

1260	689476,00	693468,46	1306	688610,66	694755,84	1352	689229,85	696568,81	1398	689725,84	698076,71
1261	689465,70	693482,76	1307	688582,51	694745,64	1353	689227,08	696634,30	1399	689727,09	698079,17
1262	689441,45	693510,75	1308	688580,59	694747,05	1354	689218,03	696678,79	1400	689725,39	698083,33
1263	689373,64	693555,24	1309	688555,59	694736,92	1355	689199,57	696730,11	1401	689729,28	698083,65
1264	689372,52	693556,24	1310	688498,40	694730,47	1356	689174,38	696775,88	1402	689748,71	698093,67
1265	689386,16	693572,92	1311	688550,94	694791,88	1357	689109,97	696824,67	1403	689868,79	698155,65
1266	689388,02	693590,31	1312	688500,56	694796,36	1358	689094,95	696831,44	1404	689881,04	698165,45
1267	689388,10	693591,23	1313	688440,06	694856,98	1359	689083,91	696834,55	1405	689878,76	698168,00
1268	689388,44	693594,28	1314	688538,69	694977,17	1360	689081,12	696836,43	1406	689808,62	698240,63
1269	689400,36	693706,09	1315	688583,20	695031,81	1361	689066,06	696851,86	1407	689732,27	698317,22
1270	689419,08	693881,77	1316	688600,13	695052,65	1362	689060,54	696881,79	1408	689650,17	698364,81
1271	689439,02	694029,27	1317	688603,60	695056,91	1363	689056,80	696924,92	1409	689633,77	698462,30
1272	689461,17	694191,83	1318	688750,17	695236,54	1364	689053,44	696972,37	1410	689625,94	698497,65
1273	689442,82	694216,52	1319	688779,37	695273,51	1365	689048,83	696998,68	1411	689655,50	698514,84
1274	689353,05	694337,37	1320	688779,35	695272,67	1366	689037,38	697047,85	1412	689662,47	698522,31
1275	689344,62	694347,54	1321	688789,57	695279,76	1367	689032,38	697065,76	1413	689683,55	698544,34
1276	689331,38	694366,52	1322	688970,49	695405,37	1368	689001,47	697134,35	1414	689693,81	698563,84
1277	689273,64	694446,36	1323	689052,08	695448,18	1369	688995,38	697145,52	1415	689733,69	698601,91
1278	689234,39	694500,85	1324	689076,41	695477,00	1370	688989,49	697175,48	1416	689835,51	698682,62
1279	689217,98	694523,36	1325	689133,00	695492,51	1371	688935,98	697300,17	1417	689884,04	698728,89
1280	689146,68	694435,91	1326	689191,07	695507,09	1372	688896,98	697415,82	1418	689888,76	698734,07
1281	689126,49	694445,20	1327	689173,20	695549,76	1373	689010,04	697456,41	1419	689902,71	698749,40
1282	689092,60	694425,37	1328	689173,61	695565,92	1374	689043,51	697369,38	1420	689913,77	698769,09
1283	689072,62	694483,59	1329	689175,03	695569,60	1375	689079,92	697393,60	1421	689917,07	698775,16
1284	689020,18	694516,64	1330	689204,12	695621,63	1376	689159,07	697236,92	1422	689968,50	698862,57
1285	688985,82	694538,62	1331	689249,09	695644,42	1377	689176,03	697246,17	1423	689980,39	698881,25
1286	688952,14	694640,56	1332	689245,61	695677,11	1378	689274,03	697280,25	1424	689991,45	698897,47
1287	688950,87	694650,86	1333	689242,95	695702,09	1379	689295,46	697284,74	1425	690010,18	698917,84
1288	688865,16	694673,28	1334	689296,29	695780,51	1380	689414,72	697317,46	1426	690033,81	698933,63
1289	688868,75	694697,53	1335	689302,77	695790,05	1381	689582,31	697361,24	1427	690035,06	698944,03
1290	688888,69	694787,59	1336	689309,15	695831,09	1382	689564,97	697548,07	1428	690011,33	698967,02
1291	688919,87	694904,69	1337	689316,58	695880,80	1383	689560,54	697593,67	1429	689994,84	698986,63
1292	688955,90	694922,64	1338	689315,31	695989,32	1384	689547,45	697738,85	1430	689976,06	699008,89
1293	688943,06	694941,51	1339	689315,50	696043,96	1385	689546,21	697770,71	1431	689950,98	699044,48
1294	688919,04	694930,61	1340	689316,39	696065,80	1386	689555,98	697843,81	1432	689816,68	699234,81
1295	688911,79	694915,76	1341	689309,69	696111,62	1387	689556,60	697847,04	1433	689770,47	699288,36
1296	688891,17	694908,06	1342	689292,27	696205,39	1388	689625,89	697867,19	1434	689717,16	699337,43
1297	688880,92	694902,54	1343	689284,18	696223,78	1389	689624,97	697878,73	1435	689674,21	699375,11
1298	688858,73	694888,87	1344	689275,06	696246,53	1390	689623,19	697904,11	1436	689662,31	699387,64
1299	688812,83	694862,61	1345	689271,08	696287,97	1391	689570,63	697891,78	1437	689638,91	699408,41
1300	688767,48	694840,76	1346	689257,00	696366,51	1392	689556,16	697945,05	1438	689514,73	699526,45
1301	688742,56	694824,26	1347	689252,53	696421,93	1393	689551,67	698007,87	1439	689475,98	699560,17
1302	688697,98	694804,49	1348	689251,67	696427,19	1394	689596,82	698014,61	1440	689334,88	699576,95
1303	688667,12	694784,41	1349	689246,73	696459,70	1395	689613,83	698037,74	1441	689232,93	699586,44
1304	688636,99	694766,89	1350	689245,91	696464,71	1396	689613,84	698037,76	1442	689335,41	699858,05
1305	688625,77	694763,94	1351	689245,91	696464,72	1397	689611,34	698073,23	1443	689359,73	699931,54

1444	689370,17	699961,48
1445	689375,95	699978,06
1446	689375,03	700004,26
1447	689370,14	700035,49
1448	689365,44	700065,49
1449	689357,93	700075,57
1450	689361,22	700081,51
1451	689355,19	700111,64
1452	689342,91	700124,24
1453	689339,35	700127,89
1454	689304,81	700162,22
1455	689304,09	700162,94
1456	689264,90	700191,54
1457	689252,43	700200,64
1458	689221,65	700222,82
1459	689189,24	700246,15
1460	689169,12	700260,65
1461	689158,25	700268,86
1462	689125,96	700293,25
1463	689091,30	700319,44
1464	689046,99	700352,14
1465	688945,99	700425,75
1466	688827,77	700513,91
1467	688792,90	700539,91
1468	688660,28	700638,81
1469	688597,09	700685,37
1470	688558,86	700713,55
1471	688519,01	700742,90
1472	688483,20	700769,30
1473	688466,12	700781,87
1474	688448,09	700794,48
1475	688422,83	700812,12
1476	688413,64	700817,19
1477	688370,42	700840,98
1478	688316,15	700855,16
1479	688069,93	700918,35
1480	688203,19	700976,08
1481	688252,34	701015,47
1482	688286,73	701043,06
1483	688276,06	701052,03
1484	688221,77	701226,72
1485	688013,10	701658,02
1486	688068,61	701711,30
1487	688065,41	701745,61
1488	687997,60	701849,15
1489	687992,31	701836,57
1490	687988,66	701831,86
1491	687985,83	701829,18
1492	687983,49	701840,37
1493	687979,25	701853,71
1494	687961,52	701899,05
1495	687952,34	701922,50
1496	687944,35	701950,09
1497	687929,22	701955,76
1498	687913,99	701957,20
1499	687888,18	701954,77
1500	687844,12	701973,09
1501	687776,02	702031,50
1502	687743,82	702060,60
1503	687659,81	702078,58
1504	687646,11	702083,54
1505	687620,36	702092,86
1506	687611,73	702087,96
1507	687594,32	702078,11
1508	687564,03	702060,95
1509	687526,12	702042,48
1510	687284,22	701924,64
1511	687277,24	701919,82
1512	687131,57	701842,66
1513	687019,90	701757,58
1514	686924,74	701634,57
1515	686883,63	701708,50
1516	686846,66	701808,99
1517	686735,64	701904,47
1518	686621,11	701893,83
1519	686478,90	701779,95
1520	686520,58	701728,93
1521	686635,74	701630,05
1522	686639,80	701510,98
1523	686640,37	701494,00
1524	686627,90	701503,70
1525	686563,23	701554,03
1526	686538,80	701575,95
1527	686503,24	701554,35
1528	686461,27	701536,06
1529	686410,12	701666,40
1530	686304,47	701856,10
1531	686290,37	701875,74
1532	686210,69	701963,63
1533	686126,21	702054,78
1534	686068,27	702115,97
1535	686060,99	702101,90
1536	686027,13	702063,19
1537	685999,36	702031,44
1538	685972,70	702000,96
1539	685958,23	701984,43
1540	685942,13	701966,03
1541	685914,72	701972,83
1542	685926,44	701922,89
1543	685948,06	701830,81
1544	685998,66	701857,34
1545	686000,47	701851,63
1546	686000,73	701780,70
1547	686050,27	701646,45
1548	686028,26	701586,05
1549	686068,39	701527,11
1550	686171,76	701453,89
1551	686121,58	701393,86
1552	686110,98	701381,20
1553	686099,49	701381,46
1554	686063,20	701382,26
1555	686058,00	701382,25
1556	686027,72	701399,27
1557	686010,37	701409,03
1558	685956,85	701434,88
1559	685858,06	701482,59
1560	685831,73	701491,87
1561	685815,93	701468,45
1562	685790,00	701386,72
1563	685781,09	701387,99
1564	685776,59	701371,38
1565	685652,03	701277,56
1566	685611,08	701246,85
1567	685555,20	701204,94
1568	685438,92	701119,60
1569	685424,51	701106,45
1570	685416,94	701081,39
1571	685397,63	701017,56
1572	685383,97	700970,44
1573	685352,72	700862,66
1574	685348,93	700849,25
1575	685308,11	700704,72
1576	685263,99	700547,64
1577	685259,36	700531,13
1578	685241,31	700468,20
1579	685229,28	700422,38
1580	685221,90	700395,68
1581	685210,95	700355,15
1582	685184,85	700258,67
1583	685177,02	700229,72
1584	685174,51	700220,46
1585	685231,71	700094,43
1586	685229,94	700059,69
1587	685224,03	699943,25
1588	685215,36	699772,24
1589	685208,70	699633,76
1590	685110,47	699646,94
1591	685102,50	699558,81
1592	685010,46	699577,72
1593	684901,14	699635,91
1594	684872,52	699445,04
1595	684813,47	699461,37
1596	684812,38	699410,81
1597	684628,87	699416,60
1598	684438,61	699420,42
1599	684417,62	699425,48
1600	684347,26	699346,90
1601	684276,02	699268,18
1602	684189,78	699174,14
1603	684187,10	699169,59
1604	684148,14	699126,69
1605	684135,91	699112,95
1606	684016,67	698979,01
1607	684011,12	698972,45
1608	683880,69	698825,77
1609	683801,28	698750,98
1610	683791,09	698740,78
1611	683747,57	698699,16
1612	683634,93	698591,04
1613	683494,75	698457,91
1614	683351,21	698321,10
1615	683348,68	698318,10
1616	683329,16	698293,56
1617	683280,32	698218,57
1618	683262,64	698182,59
1619	683239,17	698066,11
1620	683231,35	697995,53
1621	683214,51	697859,11
1622	683209,10	697826,09
1623	683196,78	697758,77
1624	683192,16	697716,65
1625	683190,76	697697,32
1626	683168,04	697505,55
1627	683161,78	697451,42

1628	683153,86	697382,89	1674	682619,83	695721,95	1720	681758,60	694935,69	1766	680928,33	693872,56
1629	683150,08	697350,25	1675	682614,22	695693,09	1721	681711,01	694911,36	1767	680917,26	693847,60
1630	683145,45	697315,72	1676	682609,02	695675,80	1722	681705,69	694908,64	1768	680903,90	693818,70
1631	683134,96	697213,25	1677	682598,40	695645,06	1723	681719,85	694888,71	1769	680898,02	693799,85
1632	683139,48	697169,98	1678	682596,83	695641,25	1724	681715,73	694886,42	1770	680897,60	693776,49
1633	683154,14	697067,50	1679	682595,96	695639,48	1725	681708,64	694886,52	1771	680887,03	693745,63
1634	683155,23	697036,89	1680	682580,08	695607,73	1726	681683,23	694886,86	1772	680881,75	693728,61
1635	683147,09	697016,57	1681	682525,17	695542,15	1727	681635,14	694887,72	1773	680862,50	693692,29
1636	683128,59	696938,13	1682	682462,21	695467,33	1728	681631,13	694887,82	1774	680859,37	693682,58
1637	683117,43	696871,78	1683	682337,81	695319,88	1729	681621,02	694832,05	1775	680859,91	693666,69
1638	683112,38	696844,64	1684	682321,19	695303,25	1730	681622,35	694817,02	1776	680867,53	693630,49
1639	683104,55	696801,28	1685	682298,92	695276,20	1731	681613,39	694769,41	1777	680860,63	693559,13
1640	683099,47	696775,67	1686	682268,64	695242,91	1732	681605,87	694732,66	1778	680856,73	693532,79
1641	683092,07	696753,46	1687	682235,68	695207,42	1733	681584,73	694617,63	1779	680847,06	693510,52
1642	683086,07	696738,12	1688	682225,30	695196,59	1734	681526,38	694576,27	1780	680838,04	693489,73
1643	683074,80	696712,60	1689	682210,17	695180,80	1735	681520,28	694570,50	1781	680833,75	693483,60
1644	683066,07	696688,19	1690	682194,73	695163,56	1736	681517,36	694567,75	1782	680829,28	693479,31
1645	683063,86	696646,06	1691	682172,99	695140,93	1737	681513,60	694564,04	1783	680829,75	693459,28
1646	683060,62	696591,04	1692	682168,14	695135,89	1738	681483,19	694535,50	1784	680831,15	693424,02
1647	683060,94	696574,63	1693	682125,42	695091,04	1739	681452,88	694505,63	1785	680825,30	693368,58
1648	683044,56	696535,53	1694	682123,22	695088,72	1740	681396,21	694438,23	1786	680819,80	693312,19
1649	683038,18	696523,64	1695	682120,97	695085,24	1741	681389,99	694430,23	1787	680806,92	693244,10
1650	683009,10	696469,46	1696	682092,04	695066,85	1742	681366,26	694399,70	1788	680804,64	693195,97
1651	682980,87	696423,56	1697	682066,81	695049,86	1743	681340,24	694372,01	1789	680827,96	693150,99
1652	682975,77	696408,99	1698	682049,33	695080,16	1744	681265,69	694313,80	1790	680881,43	693076,25
1653	682941,15	696341,46	1699	682021,36	695124,38	1745	681233,86	694286,13	1791	680928,57	693020,65
1654	682924,79	696309,58	1700	682021,94	695126,94	1746	681196,33	694252,06	1792	680945,16	692994,97
1655	682909,76	696280,27	1701	682023,10	695132,05	1747	681185,35	694240,41	1793	680955,87	692966,00
1656	682893,31	696258,90	1702	682025,75	695143,69	1748	681166,52	694194,87	1794	680956,47	692932,90
1657	682876,11	696244,72	1703	682004,11	695147,18	1749	681135,49	694167,55	1795	680964,73	692873,16
1658	682868,96	696238,84	1704	681994,56	695148,54	1750	681120,78	694160,65	1796	680991,34	692696,53
1659	682840,40	696215,29	1705	681963,39	695153,69	1751	681096,77	694152,31	1797	681000,25	692588,82
1660	682812,64	696192,39	1706	681933,61	695053,51	1752	681078,60	694146,04	1798	681022,75	692491,05
1661	682745,42	696137,01	1707	681929,54	695040,64	1753	681066,25	694138,38	1799	681011,34	692479,70
1662	682741,56	696132,57	1708	681929,54	695040,64	1754	681055,38	694123,66	1800	681020,11	692417,25
1663	682715,46	696098,65	1709	681920,99	695041,73	1755	681046,30	694113,07	1801	681029,00	692374,85
1664	682711,76	696093,32	1710	681899,11	695044,50	1756	681045,01	694105,55	1802	681069,91	692234,91
1665	682682,72	696030,42	1711	681895,63	695032,89	1757	681035,19	694088,83	1803	681076,73	692211,59
1666	682670,28	695964,68	1712	681893,78	695026,72	1758	681020,52	694064,52	1804	681082,07	692192,74
1667	682669,42	695960,70	1713	681865,35	695026,38	1759	681012,21	694044,13	1805	681084,25	692185,60
1668	682650,77	695871,57	1714	681862,77	695015,48	1760	680997,83	693998,60	1806	681086,91	692176,84
1669	682649,23	695863,71	1715	681862,77	695015,48	1761	680990,01	693983,65	1807	681097,99	692136,54
1670	682644,22	695841,12	1716	681833,27	695017,21	1762	680988,16	693980,63	1808	681111,52	692087,24
1671	682639,38	695817,19	1717	681824,04	694982,72	1763	680964,45	693946,71	1809	681118,73	692056,87
1672	682638,69	695814,18	1718	681779,55	694980,56	1764	680950,94	693928,18	1810	681118,23	691994,31
1673	682621,21	695727,69	1719	681786,35	694949,87	1765	680944,85	693917,08	1811	681117,47	691961,84

1812	681109,73	691948,04	1858	680821,54	691313,61	1904	679909,43	690478,19	1950	679385,10	691111,79
1813	681086,02	691941,94	1859	680814,91	691314,50	1905	679891,15	690470,54	1951	679380,48	691150,24
1814	681078,18	691935,35	1860	680799,56	691315,40	1906	679798,25	690447,26	1952	679369,19	691179,14
1815	681069,30	691917,75	1861	680793,28	691315,77	1907	679774,55	690451,15	1953	679352,77	691200,55
1816	681065,11	691911,84	1862	680785,31	691320,10	1908	679755,36	690469,33	1954	679312,76	691198,50
1817	681034,53	691908,22	1863	680756,64	691323,53	1909	679736,61	690498,89	1955	679297,93	691196,31
1818	680956,78	691895,29	1864	680739,03	691325,63	1910	679729,25	690519,43	1956	679293,87	691187,79
1819	680948,39	691889,66	1865	680721,42	691327,74	1911	679729,68	690530,80	1957	679276,98	691185,87
1820	680940,31	691881,33	1866	680703,81	691329,84	1912	679726,05	690547,86	1958	679263,23	691191,83
1821	680939,91	691875,70	1867	680683,61	691332,01	1913	679715,96	690571,34	1959	679254,15	691183,26
1822	680937,71	691849,16	1868	680679,71	691332,42	1914	679706,06	690575,71	1960	679228,08	691181,95
1823	680940,65	691781,12	1869	680663,60	691334,85	1915	679695,57	690580,16	1961	679225,64	691158,39
1824	680941,53	691744,27	1870	680657,74	691335,72	1916	679681,89	690596,57	1962	679203,88	691135,55
1825	680942,02	691730,27	1871	680636,32	691338,99	1917	679659,46	690618,40	1963	679208,21	691119,41
1826	680944,15	691707,86	1872	680627,54	691340,21	1918	679647,99	690634,89	1964	679268,51	690897,93
1827	680952,17	691668,22	1873	680613,63	691342,09	1919	679625,06	690688,47	1965	679312,64	690734,48
1828	680954,74	691663,84	1874	680596,17	691344,61	1920	679618,64	690732,93	1966	679331,84	690663,84
1829	680968,93	691639,71	1875	680574,76	691347,44	1921	679599,71	690736,13	1967	679354,82	690566,02
1830	680986,79	691610,93	1876	680557,33	691349,94	1922	679604,56	690758,26	1968	679380,37	690434,77
1831	680994,44	691598,61	1877	680549,10	691350,91	1923	679606,26	690763,43	1969	679376,71	690381,85
1832	680998,25	691579,44	1878	680526,30	691354,13	1924	679599,99	690788,39	1970	679368,28	690307,87
1833	680998,77	691557,45	1879	680515,16	691355,63	1925	679596,15	690801,92	1971	679364,49	690276,22
1834	680994,40	691538,97	1880	680513,19	691355,88	1926	679597,39	690822,88	1972	679361,67	690262,27
1835	680993,24	691534,11	1881	680511,46	691356,10	1927	679580,26	690843,99	1973	679361,18	690258,44
1836	680988,19	691512,70	1882	680504,80	691356,94	1928	679560,69	690873,80	1974	679354,35	690204,06
1837	680986,87	691507,15	1883	680502,58	691357,23	1929	679560,03	690880,80	1975	679351,60	690182,19
1838	680982,20	691487,41	1884	680501,44	691357,38	1930	679550,83	690895,05	1976	679351,23	690178,98
1839	680980,16	691478,76	1885	680488,94	691358,99	1931	679541,26	690894,44	1977	679348,32	690153,88
1840	680974,13	691453,35	1886	680472,00	691361,19	1932	679534,53	690901,83	1978	679345,41	690128,77
1841	680942,32	691462,21	1887	680415,54	691368,07	1933	679525,42	690919,23	1979	679340,70	690088,07
1842	680940,61	691463,41	1888	680410,59	691368,67	1934	679504,49	690940,72	1980	679372,98	690091,19
1843	680934,09	691447,52	1889	680404,93	691360,62	1935	679497,48	690957,30	1981	679383,52	690092,22
1844	680925,80	691424,77	1890	680398,97	691352,16	1936	679480,93	690968,05	1982	679390,49	690092,89
1845	680920,51	691410,26	1891	680330,93	691255,29	1937	679486,24	690976,38	1983	679396,88	690093,51
1846	680919,24	691406,78	1892	680189,82	691056,82	1938	679480,54	690979,31	1984	679438,20	690054,11
1847	680911,63	691385,94	1893	680307,03	690929,70	1939	679474,38	690971,06	1985	679468,82	690028,86
1848	680906,68	691372,69	1894	680301,10	690776,85	1940	679471,65	690969,84	1986	679484,78	690015,69
1849	680903,77	691364,87	1895	680361,32	690688,51	1941	679459,73	690984,22	1987	679489,87	690016,13
1850	680897,25	691346,86	1896	680349,69	690619,25	1942	679460,90	691001,17	1988	679495,27	690011,98
1851	680892,96	691335,08	1897	680311,94	690559,17	1943	679452,73	691019,42	1989	679514,46	689997,16
1852	680890,66	691328,82	1898	680243,36	690481,33	1944	679449,82	691045,55	1990	679518,02	689992,52
1853	680884,31	691311,56	1899	680135,69	690445,84	1945	679445,24	691053,30	1991	679562,39	689934,71
1854	680882,06	691305,44	1900	680055,68	690469,34	1946	679437,22	691054,08	1992	679562,62	689934,51
1855	680864,78	691307,77	1901	680049,71	690471,10	1947	679422,28	691060,53	1993	679581,14	689918,24
1856	680843,17	691310,69	1902	680005,24	690484,16	1948	679411,79	691076,65	1994	679600,02	689901,64
1857	680836,30	691311,62	1903	679954,48	690497,02	1949	679378,15	691095,54	1995	679601,59	689903,42

1996	679613,38	689887,38	2042	680178,02	689284,81	2088	680465,67	688821,05	2134	681385,51	688943,00
1997	679621,33	689864,79	2043	680216,25	689233,45	2089	680478,64	688832,47	2135	681397,50	688932,95
1998	679624,47	689861,92	2044	680230,02	689213,14	2090	680495,94	688824,69	2136	681433,74	688921,21
1999	679627,05	689846,96	2045	680232,97	689214,77	2091	680512,46	688813,65	2137	681437,44	688927,70
2000	679628,07	689841,05	2046	680254,06	689184,51	2092	680530,37	688834,39	2138	681587,63	688862,89
2001	679629,64	689839,96	2047	680254,55	689177,22	2093	680541,46	688847,10	2139	681586,16	688854,10
2002	679627,12	689807,45	2048	680262,58	689165,60	2094	680547,29	688853,77	2140	681747,77	688789,15
2003	679625,80	689790,30	2049	680264,13	689133,42	2095	680563,40	688867,14	2141	681753,46	688774,38
2004	679625,74	689789,43	2050	680263,64	689127,43	2096	680605,43	688903,41	2142	681914,49	688726,81
2005	679587,71	689741,45	2051	680260,98	689123,94	2097	680633,55	688927,66	2143	682027,19	688692,79
2006	679559,03	689694,79	2052	680229,48	689106,47	2098	680658,66	688944,94	2144	682107,91	688682,37
2007	679526,98	689654,69	2053	680231,96	689090,07	2099	680711,83	688969,87	2145	682105,36	688670,45
2008	679536,71	689594,49	2054	680227,10	689052,29	2100	680712,68	688964,02	2146	682154,08	688669,84
2009	679535,22	689594,21	2055	680162,27	689025,92	2101	680721,24	688970,24	2147	682207,50	688654,05
2010	679525,82	689593,15	2056	680155,18	689022,66	2102	680726,60	688980,98	2148	682244,08	688642,51
2011	679510,99	689591,43	2057	680172,77	688951,69	2103	680752,70	688986,93	2149	682255,55	688638,90
2012	679490,03	689588,91	2058	680176,57	688952,30	2104	680782,38	688993,76	2150	682320,29	688618,87
2013	679477,00	689587,91	2059	680178,84	688940,98	2105	680830,59	689005,22	2151	682332,46	688615,00
2014	679479,32	689584,59	2060	680179,56	688914,52	2106	680835,57	689006,55	2152	682341,58	688617,35
2015	679481,95	689581,56	2061	680172,77	688908,57	2107	680855,74	689011,95	2153	682346,68	688633,22
2016	679483,11	689577,96	2062	680177,52	688888,94	2108	680857,18	689012,33	2154	682540,92	688569,92
2017	679484,60	689567,54	2063	680191,31	688890,92	2109	680860,77	689013,32	2155	682670,53	688529,81
2018	679487,17	689559,80	2064	680212,62	688885,44	2110	680865,71	689014,42	2156	682789,62	688492,02
2019	679490,83	689554,89	2065	680220,15	688887,20	2111	680946,07	689032,76	2157	682821,18	688483,55
2020	679559,65	689480,85	2066	680220,89	688891,86	2112	680949,75	689026,98	2158	682922,44	688449,50
2021	679600,73	689437,18	2067	680234,33	688888,52	2113	680950,81	689019,30	2159	682922,04	688446,98
2022	679614,98	689424,01	2068	680239,09	688879,86	2114	680951,08	689011,61	2160	682927,11	688444,86
2023	679623,02	689412,83	2069	680244,08	688870,79	2115	680949,77	689006,08	2161	682928,68	688448,86
2024	679625,20	689409,91	2070	680240,90	688862,38	2116	680956,25	689006,21	2162	682991,84	688429,43
2025	679638,44	689388,08	2071	680232,53	688839,23	2117	680957,34	689031,53	2163	683064,11	688403,88
2026	679669,94	689336,76	2072	680245,17	688823,88	2118	680971,26	689032,59	2164	683095,03	688392,95
2027	679688,77	689306,06	2073	680253,80	688814,92	2119	680997,07	689034,23	2165	683145,46	688375,68
2028	679691,35	689302,04	2074	680261,27	688803,22	2120	681002,69	689037,86	2166	683383,09	688267,91
2029	679701,03	689276,21	2075	680265,44	688794,97	2121	681023,01	689034,95	2167	683397,07	688265,49
2030	679723,64	689288,64	2076	680270,93	688787,52	2122	681040,43	689033,96	2168	683408,45	688259,78
2031	679754,59	689304,37	2077	680267,62	688778,87	2123	681052,21	689033,43	2169	683446,33	688224,59
2032	679781,80	689316,06	2078	680264,18	688775,84	2124	681073,01	689032,47	2170	683473,70	688203,65
2033	679802,85	689324,18	2079	680309,92	688720,10	2125	681094,84	689030,51	2171	683516,41	688168,96
2034	679823,85	689330,34	2080	680332,57	688718,06	2126	681121,67	689026,08	2172	683545,84	688143,43
2035	679846,88	689333,79	2081	680348,95	688704,71	2127	681133,37	689022,99	2173	683574,02	688120,61
2036	679881,43	689334,77	2082	680360,12	688720,85	2128	681189,11	689002,80	2174	683611,79	688080,54
2037	679891,41	689333,83	2083	680376,26	688739,06	2129	681206,71	688997,16	2175	683624,78	688071,45
2038	679891,67	689326,49	2084	680404,38	688765,17	2130	681307,24	688970,85	2176	683656,69	688051,80
2039	679992,16	689324,07	2085	680405,85	688766,42	2131	681319,30	688966,57	2177	683669,60	688039,05
2040	680107,84	689320,87	2086	680449,92	688807,17	2132	681341,81	688958,58	2178	683688,90	688019,96
2041	680142,06	689313,96	2087	680464,18	688819,73	2133	681347,79	688956,46	2179	683713,72	687996,65

2180	683724,85	687989,20	2226	685146,47	686993,35	2272	686434,02	686096,05	2318	687262,13	685244,20
2181	683745,36	687971,52	2227	685160,54	686979,66	2273	686450,34	686083,28	2319	687293,29	685173,09
2182	683764,67	687952,62	2228	685174,57	686958,96	2274	686433,71	686066,36	2320	687307,06	685163,93
2183	683769,77	687948,55	2229	685235,22	686927,50	2275	686437,75	686062,12	2321	687336,21	685083,70
2184	683802,86	687922,10	2230	685265,14	686905,69	2276	686456,25	686057,80	2322	687341,29	685072,19
2185	683845,45	687890,04	2231	685359,38	686837,08	2277	686465,53	686047,87	2323	687348,23	685049,64
2186	683861,87	687874,75	2232	685372,88	686827,26	2278	686483,02	686052,53	2324	687352,12	685030,47
2187	683892,69	687849,64	2233	685378,37	686823,28	2279	686528,35	686005,68	2325	687370,85	684988,45
2188	683921,52	687824,01	2234	685423,66	686794,00	2280	686544,29	685990,65	2326	687375,66	684968,46
2189	683962,41	687788,35	2235	685461,38	686769,39	2281	686547,10	685973,65	2327	687382,23	684939,76
2190	683966,66	687785,36	2236	685466,39	686767,15	2282	686602,10	685917,24	2328	687397,90	684901,72
2191	683989,35	687769,32	2237	685492,71	686748,60	2283	686638,19	685879,55	2329	687410,82	684866,80
2192	683985,51	687764,71	2238	685491,17	686730,33	2284	686651,07	685861,91	2330	687429,27	684816,31
2193	683982,48	687747,37	2239	685508,18	686715,70	2285	686656,82	685870,53	2331	687442,99	684784,05
2194	684031,31	687709,33	2240	685493,29	686694,22	2286	686689,13	685839,45	2332	687455,99	684747,38
2195	684096,40	687675,37	2241	685502,13	686687,03	2287	686711,31	685819,20	2333	687457,83	684728,15
2196	684101,54	687663,71	2242	685512,02	686697,14	2288	686723,20	685807,84	2334	687463,74	684701,76
2197	684279,86	687542,31	2243	685522,98	686708,36	2289	686785,40	685748,69	2335	687498,42	684613,82
2198	684280,15	687541,90	2244	685534,07	686722,07	2290	686789,55	685744,36	2336	687529,24	684527,81
2199	684281,79	687539,43	2245	685623,23	686661,49	2291	686802,32	685730,99	2337	687541,70	684497,56
2200	684342,10	687501,10	2246	685644,76	686631,40	2292	686815,16	685717,56	2338	687572,44	684413,86
2201	684383,86	687473,34	2247	685653,12	686625,85	2293	686831,24	685700,73	2339	687577,72	684400,23
2202	684451,00	687430,05	2248	685691,41	686601,48	2294	686849,53	685685,99	2340	687591,60	684359,88
2203	684485,08	687408,99	2249	685731,69	686575,85	2295	686864,32	685674,08	2341	687619,86	684271,73
2204	684520,79	687390,54	2250	685768,74	686552,28	2296	686874,47	685675,89	2342	687633,95	684220,48
2205	684555,30	687369,93	2251	685787,15	686534,97	2297	686880,80	685669,55	2343	687668,24	684135,33
2206	684572,00	687358,90	2252	685795,15	686527,13	2298	686887,56	685662,79	2344	687713,31	684009,88
2207	684574,46	687344,43	2253	685830,65	686501,87	2299	686891,44	685659,00	2345	687734,52	683924,07
2208	684616,36	687316,87	2254	685854,84	686492,43	2300	686902,04	685648,63	2346	687724,73	683929,19
2209	684665,42	687284,48	2255	685875,43	686475,90	2301	686912,29	685638,60	2347	687718,55	683909,92
2210	684683,85	687274,38	2256	685886,75	686466,44	2302	686923,31	685627,93	2348	687731,11	683916,29
2211	684691,11	687274,93	2257	685930,33	686439,63	2303	686925,31	685625,98	2349	687746,86	683915,22
2212	684747,36	687242,08	2258	686069,86	686356,48	2304	686933,20	685616,28	2350	687768,97	683853,89
2213	684796,96	687201,40	2259	686129,73	686317,23	2305	686943,29	685603,88	2351	687799,26	683794,71
2214	684841,26	687168,33	2260	686153,51	686301,66	2306	686957,11	685586,88	2352	687808,02	683772,14
2215	684837,94	687162,50	2261	686199,32	686271,98	2307	686970,99	685569,81	2353	687806,32	683746,82
2216	684842,03	687154,95	2262	686226,90	686254,48	2308	687006,63	685564,41	2354	687811,15	683714,80
2217	684848,05	687143,82	2263	686270,89	686225,61	2309	687022,52	685546,87	2355	687817,83	683694,43
2218	684860,39	687147,11	2264	686279,05	686220,63	2310	687059,02	685502,37	2356	687804,69	683697,92
2219	684937,55	687109,27	2265	686299,01	686204,20	2311	687051,73	685473,81	2357	687800,83	683688,20
2220	685014,26	687055,22	2266	686335,05	686175,71	2312	687091,35	685450,31	2358	687819,94	683664,39
2221	685074,76	687013,05	2267	686344,37	686171,68	2313	687120,05	685423,14	2359	687820,88	683653,29
2222	685096,85	687033,42	2268	686357,31	686170,34	2314	687163,36	685385,83	2360	687822,55	683639,27
2223	685099,46	687035,83	2269	686389,26	686137,75	2315	687175,91	685383,77	2361	687879,27	683637,26
2224	685109,21	687027,12	2270	686402,26	686125,89	2316	687197,87	685353,61	2362	688151,97	683536,41
2225	685140,86	686998,22	2271	686415,84	686112,02	2317	687238,51	685300,07	2363	688346,84	683464,35

2364	688354,16	683461,01	2410	690509,41	684057,97	2456	692509,18	684687,10	2502	697498,35	683733,64
2365	688457,37	683582,90	2411	690516,63	684052,59	2457	692561,33	684699,59	2503	697446,83	683647,12
2366	688588,95	683581,14	2412	690546,91	684030,08	2458	692588,84	684706,18	2504	697348,49	683481,92
2367	688613,97	683568,15	2413	690554,49	684025,71	2459	692636,15	684718,04	2505	697286,60	683377,97
2368	688617,96	683572,81	2414	690564,05	684021,80	2460	692642,23	684719,56	2506	697269,75	683314,37
2369	688690,30	683657,21	2415	690576,45	684017,81	2461	692680,98	684729,28	2507	697269,09	683307,43
2370	688797,97	683625,81	2416	690592,05	684013,57	2462	692679,44	684719,62	2508	697246,46	683214,85
2371	688953,63	683591,37	2417	690600,58	684011,36	2463	692813,58	684753,27	2509	697241,17	683193,23
2372	689199,93	683546,31	2418	690639,05	683984,77	2464	692991,72	684719,50	2510	697222,08	683102,71
2373	689220,12	683542,62	2419	690659,10	683970,91	2465	693131,92	684692,98	2511	697220,83	683097,41
2374	689344,78	683485,42	2420	690667,16	683967,07	2466	693255,19	684675,43	2512	697218,63	683088,08
2375	689344,78	683485,42	2421	690717,77	683961,78	2467	693348,89	684657,01	2513	697189,71	682966,48
2376	689502,31	683851,55	2422	690734,26	683954,70	2468	693376,98	684651,36	2514	697187,71	682958,05
2377	689505,01	683941,23	2423	690795,17	683942,57	2469	693548,26	684616,94	2515	697193,25	682955,36
2378	689524,58	683975,13	2424	690813,63	683935,79	2470	693892,05	684552,20	2516	697219,95	682911,66
2379	689582,45	684020,41	2425	690822,19	683932,75	2471	694139,86	684505,89	2517	697275,57	682823,18
2380	689596,79	684045,13	2426	690851,89	683916,91	2472	694317,00	684471,52	2518	697295,03	682793,39
2381	689596,93	684087,70	2427	690943,06	683881,81	2473	694415,75	684454,21	2519	697299,72	682753,51
2382	689582,75	684099,13	2428	691092,97	683841,62	2474	694558,58	684336,37	2520	697323,18	682582,25
2383	689707,91	684467,78	2429	691207,12	683840,12	2475	694707,98	684215,80	2521	697324,76	682570,37
2384	689734,96	684529,94	2430	691306,68	683860,65	2476	694773,44	684162,95	2522	697293,50	682472,25
2385	689761,05	684576,05	2431	691375,07	683877,83	2477	694997,48	683985,49	2523	697254,05	682348,39
2386	689763,11	684579,71	2432	691377,61	683873,56	2478	695151,90	683929,45	2524	697227,77	682264,80
2387	689770,65	684560,80	2433	691379,66	683870,09	2479	695430,93	683835,59	2525	697170,99	682090,88
2388	689783,40	684558,00	2434	691397,13	683837,68	2480	695645,57	683763,25	2526	697169,09	682084,99
2389	689883,99	684514,99	2435	691410,90	683810,33	2481	695854,15	683696,30	2527	697171,83	682083,88
2390	689939,63	684504,53	2436	691434,27	683761,88	2482	695975,27	683506,21	2528	697307,90	682029,57
2391	689958,61	684502,56	2437	691439,84	683742,87	2483	696073,89	683350,21	2529	697339,56	682016,92
2392	689981,01	684510,45	2438	691456,17	683732,81	2484	696165,84	683208,14	2530	697386,69	681998,11
2393	689998,49	684500,55	2439	691517,60	683708,48	2485	696171,48	683216,90	2531	697447,84	681973,70
2394	690006,66	684494,74	2440	691561,12	683699,89	2486	696181,65	683201,58	2532	697453,73	681971,34
2395	690001,56	684482,51	2441	691706,54	683691,19	2487	696224,88	683242,33	2533	697515,91	681946,53
2396	690026,53	684470,30	2442	691724,85	683689,09	2488	696358,72	683336,42	2534	697591,60	681916,31
2397	690000,41	684424,46	2443	691731,11	683697,44	2489	696650,59	683536,10	2535	697633,07	681899,76
2398	689996,30	684414,68	2444	691859,72	683874,79	2490	696724,76	683587,03	2536	697655,61	681890,76
2399	689983,21	684363,60	2445	691987,03	684047,29	2491	696784,06	683615,02	2537	697679,94	681881,05
2400	689990,75	684356,20	2446	692128,76	684237,55	2492	696854,74	683616,75	2538	697758,57	681849,66
2401	689993,46	684367,57	2447	692229,46	684372,80	2493	696987,63	683617,48	2539	697814,36	681827,39
2402	690054,81	684293,01	2448	692256,26	684408,53	2494	697007,17	683617,12	2540	697866,31	681806,65
2403	690088,50	684270,41	2449	692291,38	684456,54	2495	697039,74	683613,29	2541	698059,02	681730,26
2404	690201,78	684215,53	2450	692294,60	684460,93	2496	697111,01	683640,88	2542	698048,73	681696,58
2405	690304,68	684166,69	2451	692336,29	684517,92	2497	697115,30	683642,59	2543	698028,23	681636,77
2406	690380,50	684128,01	2452	692368,25	684561,62	2498	697119,60	683644,30	2544	698008,29	681579,02
2407	690411,27	684112,30	2453	692402,04	684607,81	2499	697373,13	683745,46	2545	697991,08	681526,23
2408	690456,83	684089,93	2454	692449,60	684672,82	2500	697542,96	683813,89	2546	697973,25	681472,61
2409	690462,99	684086,43	2455	692480,06	684680,12	2501	697545,20	683813,97	2547	697886,54	681506,90

2548	697842,83	681521,65	2594	696724,24	679568,29	2640	695448,14	678463,75	2686	694946,41	678984,25
2549	697667,90	681378,94	2595	696704,39	679553,20	2641	695434,37	678474,76	2687	694951,43	678984,49
2550	697663,24	681375,78	2596	696600,69	679496,16	2642	695422,14	678482,75	2688	694956,43	678983,67
2551	697658,22	681373,62	2597	696574,93	679480,75	2643	695398,59	678496,08	2689	694977,01	678980,81
2552	697619,17	681356,72	2598	696551,33	679458,66	2644	695370,24	678514,51	2690	694999,73	678976,84
2553	697588,92	681343,64	2599	696535,19	679413,30	2645	695354,49	678523,48	2691	695005,98	678975,90
2554	697506,08	681307,81	2600	696526,10	679402,34	2646	695316,42	678542,86	2692	695013,46	678973,67
2555	697428,69	681274,34	2601	696505,14	679377,36	2647	695286,91	678556,01	2693	695049,95	678964,91
2556	697339,65	681236,05	2602	696491,87	679364,45	2648	695265,77	678566,24	2694	695068,35	678966,40
2557	697337,21	681234,77	2603	696477,78	679337,20	2649	695220,70	678587,97	2695	695169,48	679004,11
2558	697331,19	681232,82	2604	696460,16	679289,74	2650	695198,83	678606,24	2696	695222,70	679030,05
2559	697314,16	681225,65	2605	696420,29	679208,14	2651	695173,23	678623,86	2697	695253,57	679044,21
2560	697301,47	681220,67	2606	696403,95	679179,30	2652	695162,04	678633,79	2698	695306,22	679060,00
2561	697253,81	681199,24	2607	696391,20	679145,60	2653	695140,36	678645,38	2699	695315,18	679065,99
2562	697208,17	681179,16	2608	696392,39	679092,82	2654	695108,15	678672,20	2700	695234,42	679168,09
2563	697144,56	681153,15	2609	696405,22	679034,83	2655	695084,86	678690,98	2701	695173,21	679210,50
2564	697084,66	681127,78	2610	696414,31	679008,18	2656	695062,31	678710,24	2702	695086,74	679270,59
2565	696984,89	681107,45	2611	696410,62	678991,09	2657	695057,14	678714,72	2703	695082,09	679273,82
2566	696979,94	681106,44	2612	696390,36	678969,71	2658	695041,68	678728,44	2704	695076,96	679255,42
2567	696966,01	681091,84	2613	696365,21	678963,89	2659	695036,25	678731,94	2705	695057,95	679225,18
2568	697144,04	680878,23	2614	696307,98	678949,94	2660	695027,15	678736,73	2706	695040,92	679212,52
2569	697169,82	680847,29	2615	696249,12	678923,62	2661	695006,34	678750,02	2707	695021,69	679213,74
2570	697173,24	680843,20	2616	696226,75	678900,29	2662	694987,14	678760,80	2708	695022,45	679219,13
2571	697283,14	680711,30	2617	696161,65	678852,82	2663	694978,58	678767,48	2709	695026,25	679249,03
2572	697399,40	680571,82	2618	696151,83	678844,69	2664	694972,78	678771,85	2710	694992,64	679265,65
2573	697405,29	680560,57	2619	696145,71	678840,52	2665	694966,77	678775,72	2711	694960,57	679292,19
2574	697417,14	680511,71	2620	696068,43	678777,42	2666	694943,67	678788,01	2712	694952,95	679404,36
2575	697410,27	680430,10	2621	696037,17	678736,98	2667	694925,53	678795,30	2713	694883,69	679455,73
2576	697436,82	680383,62	2622	696035,26	678733,23	2668	694917,30	678797,98	2714	694849,02	679480,12
2577	697403,83	680372,65	2623	696001,39	678665,99	2669	694899,08	678803,62	2715	694771,86	679464,89
2578	697382,93	680364,23	2624	695996,69	678656,66	2670	694877,97	678807,63	2716	694729,91	679457,36
2579	697346,80	680370,33	2625	695946,07	678614,21	2671	694862,02	678813,19	2717	694697,88	679451,59
2580	697329,86	680367,68	2626	695907,13	678576,91	2672	694858,90	678814,11	2718	694626,05	679435,72
2581	697288,71	680361,69	2627	695890,06	678571,31	2673	694853,37	678815,16	2719	694543,88	679420,43
2582	697261,54	680317,83	2628	695841,97	678561,98	2674	694849,11	678815,35	2720	694473,11	679511,25
2583	697246,58	680287,19	2629	695806,46	678561,62	2675	694885,41	678849,92	2721	694439,04	679557,54
2584	697220,41	680244,98	2630	695800,42	678560,96	2676	694896,13	678856,44	2722	694385,98	679621,90
2585	697173,75	680195,48	2631	695739,21	678552,58	2677	694903,64	678861,41	2723	694349,44	679609,76
2586	697093,80	680131,90	2632	695732,27	678550,26	2678	694910,90	678868,30	2724	694339,72	679606,54
2587	697089,51	680128,29	2633	695670,61	678534,65	2679	694917,45	678879,88	2725	694338,60	679616,02
2588	697023,56	680061,65	2634	695629,22	678515,69	2680	694917,64	678889,63	2726	694324,68	679636,27
2589	696966,10	680001,29	2635	695607,84	678507,98	2681	694907,67	678939,09	2727	694303,76	679666,76
2590	696963,52	679997,35	2636	695533,42	678523,94	2682	694908,28	678943,18	2728	694296,36	679679,17
2591	696928,33	679943,53	2637	695494,42	678524,24	2683	694912,90	678949,92	2729	694285,03	679700,69
2592	696870,35	679778,52	2638	695475,97	678512,45	2684	694916,82	678954,45	2730	694271,69	679721,30
2593	696795,20	679658,54	2639	695467,82	678447,26	2685	694941,42	678981,09	2731	694260,32	679737,65

2732	694257,54	679740,23
2733	694250,15	679747,13
2734	694243,55	679763,85
2735	694228,14	679791,37
2736	694254,39	679805,13
2737	694257,39	679807,28
2738	694280,47	679819,83
2739	694283,78	679820,46
2740	694305,95	679838,68
2741	694343,35	679868,45
2742	694366,41	679890,27
2743	694396,22	679909,24
2744	694437,31	679936,07
2745	694459,78	679950,29
2746	694462,73	679948,50
2747	694600,75	679864,05
2748	694559,26	679807,57
2749	694644,96	679795,84
2750	694677,66	679868,21
2751	694683,00	679880,02
2752	694726,41	679898,44
2753	694763,61	679938,36
2754	694776,20	679928,46
2755	694877,63	679941,99
2756	694912,08	679991,69
2757	694969,90	680075,12
2758	695047,34	680186,94
2759	695023,26	680196,90
2760	694974,63	680205,15
2761	694933,94	680231,68
2762	694888,81	680264,00
2763	694840,18	680299,44
2764	694793,16	680331,70
2765	694734,24	680368,10
2766	694762,97	680423,02
2767	694811,61	680457,87
2768	694911,74	680498,72
2769	694911,79	680538,51
2770	694950,02	680522,52
2771	694951,42	680533,44
2772	694952,92	680545,04
2773	694962,64	680637,13
2774	694970,90	680711,83
2775	694972,70	680728,24
2776	694973,48	680737,17
2777	694988,46	680851,70
2778	694999,25	680965,83
2779	694999,77	680970,87
2780	694996,94	680977,26
2781	695030,02	681073,27
2782	695031,57	681094,24
2783	695032,59	681118,06
2784	695027,72	681130,59
2785	695021,34	681147,17
2786	695016,22	681208,27
2787	695052,06	681388,94
2788	695050,63	681399,01
2789	695044,05	681408,33
2790	695029,12	681424,74
2791	695009,58	681439,55
2792	695032,17	681496,96
2793	695037,50	681519,22
2794	695039,77	681532,81
2795	695041,87	681540,34
2796	694995,24	681556,93
2797	694982,65	681587,23
2798	694971,50	681608,79
2799	694952,99	681629,39
2800	694846,25	681725,67
2801	694813,08	681760,25
2802	694795,06	681779,53
2803	694786,01	681780,88
2804	694662,33	681809,22
2805	694569,49	681812,18
2806	694456,75	681805,99
2807	694428,31	681804,31
2808	694425,63	681812,66
2809	694424,21	681820,88
2810	694424,21	681833,45
2811	694427,51	681878,72
2812	694434,73	681903,93
2813	694439,19	681922,96
2814	694439,17	681934,40
2815	694439,15	681942,53
2816	694439,00	681966,20
2817	694426,05	681988,02
2818	694371,49	681962,47
2819	694368,39	681961,76
2820	694277,49	681926,00
2821	694266,42	681923,24
2822	694214,74	681927,17
2823	694203,15	681928,05
2824	694142,41	681934,62
2825	694104,48	681938,56
2826	694028,55	681959,57
2827	694022,23	681961,08
2828	693917,66	681989,06
2829	693878,48	682009,02
2830	693748,79	682115,91
2831	693677,96	682201,15
2832	693672,59	682208,29
2833	693659,08	682225,74
2834	693641,10	682234,56
2835	693654,84	682286,53
2836	693660,06	682306,24
2837	693660,06	682306,24
2838	693660,06	682306,24
2839	693637,19	682310,12
2840	693635,85	682304,59
2841	693635,85	682304,59
2842	693605,19	682311,53
2843	693604,84	682311,60
2844	693572,52	682318,15
2845	693576,80	682337,51
2846	693546,66	682342,80
2847	693546,65	682342,80
2848	693509,87	682354,93
2849	693511,97	682367,75
2850	693517,61	682410,59
2851	693508,55	682412,45
2852	693487,32	682414,28
2853	693486,70	682409,82
2854	693435,57	682417,85
2855	693410,69	682429,73
2856	693396,70	682436,41
2857	693377,99	682445,34
2858	693345,50	682460,85
2859	693323,00	682466,19
2860	693299,32	682475,18
2861	693246,74	682495,16
2862	693193,33	682515,44
2863	693126,64	682540,77
2864	693113,84	682545,63
2865	693108,16	682516,78
2866	693093,11	682447,08
2867	693085,28	682407,06
2868	693084,80	682401,20
2869	693006,54	682335,20
2870	692984,63	682316,90
2871	692925,50	682270,06
2872	692853,41	682207,89
2873	692831,64	682187,88
2874	692787,89	682099,85
2875	692752,64	682036,61
2876	692751,11	682043,98
2877	692728,29	682004,40
2878	692688,85	681938,90
2879	692665,04	681903,68
2880	692646,77	681881,87
2881	692628,96	681863,94
2882	692582,43	681919,70
2883	692575,45	681926,69
2884	692546,10	681954,94
2885	692479,75	682018,47
2886	692455,46	682041,32
2887	692406,91	682088,29
2888	692402,46	682083,62
2889	692352,64	682036,94
2890	692346,24	682030,11
2891	692342,18	682026,05
2892	692338,36	682022,27
2893	692336,22	682024,94
2894	692301,05	682072,78
2895	692291,87	682075,63
2896	692263,88	682098,99
2897	692206,90	682031,21
2898	692196,68	682018,57
2899	692194,12	682015,40
2900	692165,33	681979,75
2901	692163,23	681977,15
2902	692147,13	681954,17
2903	692143,59	681954,36
2904	692133,16	681954,92
2905	692096,12	681960,64
2906	692067,96	681965,91
2907	692044,69	681969,70
2908	692019,37	681978,22
2909	692005,75	681979,46
2910	691991,47	681975,36
2911	691985,37	681971,03
2912	691909,43	681942,31
2913	691818,02	681903,01
2914	691796,58	681893,42
2915	691772,28	681882,04

2916	691766,16	681879,18	2962	687647,16	681577,41	3008	688179,16	679875,01	3054	688606,88	678816,99
2917	691734,20	681858,49	2963	687629,16	681577,34	3009	688185,78	679861,37	3055	688601,29	678819,71
2918	691711,72	681835,71	2964	687629,56	681565,27	3010	688199,52	679834,68	3056	688539,23	678733,58
2919	691691,61	681816,42	2965	687627,17	681553,89	3011	688218,15	679798,87	3057	688526,73	678711,36
2920	691670,05	681808,49	2966	687629,08	681537,96	3012	688234,71	679762,35	3058	688526,64	678673,26
2921	691566,63	681819,32	2967	687630,02	681441,73	3013	688251,71	679725,05	3059	688532,07	678650,24
2922	691466,90	681831,18	2968	687630,14	681379,12	3014	688253,03	679722,36	3060	688538,11	678629,38
2923	691187,89	681881,75	2969	687637,85	681331,39	3015	688273,78	679679,86	3061	688547,05	678613,27
2924	690725,17	681849,19	2970	687643,82	681307,35	3016	688298,97	679627,62	3062	688557,85	678584,46
2925	690560,65	681836,79	2971	687659,78	681245,98	3017	688307,30	679609,63	3063	688560,77	678576,67
2926	690557,49	681860,42	2972	687672,99	681177,59	3018	688315,96	679591,55	3064	688563,02	678570,64
2927	690557,49	681860,42	2973	687683,40	681133,79	3019	688326,89	679568,13	3065	688569,67	678529,36
2928	690540,38	681861,86	2974	687695,39	681075,58	3020	688334,37	679553,14	3066	688568,03	678516,74
2929	690521,46	681944,57	2975	687696,62	681071,54	3021	688350,85	679515,60	3067	688580,36	678482,95
2930	689950,72	681929,35	2976	687744,09	680882,28	3022	688358,75	679501,53	3068	688585,28	678465,52
2931	689902,41	681928,06	2977	687745,54	680869,97	3023	688365,47	679489,06	3069	688613,94	678407,90
2932	689159,64	681956,05	2978	687768,66	680812,26	3024	688366,90	679484,57	3070	688626,87	678396,01
2933	689078,53	681959,11	2979	687792,25	680753,35	3025	688370,00	679474,85	3071	688646,24	678371,44
2934	688974,77	681959,98	2980	687795,63	680748,05	3026	688374,07	679478,15	3072	688673,14	678331,31
2935	688939,17	681960,28	2981	687796,67	680746,40	3027	688402,37	679432,81	3073	688685,90	678309,84
2936	688932,90	681960,34	2982	687800,00	680739,54	3028	688415,63	679408,27	3074	688693,74	678295,12
2937	688876,44	681960,81	2983	687814,11	680701,46	3029	688437,11	679354,31	3075	688711,25	678265,98
2938	688763,88	681970,88	2984	687853,37	680607,64	3030	688457,50	679312,47	3076	688712,72	678261,80
2939	688751,92	681971,95	2985	687877,81	680548,20	3031	688468,30	679262,09	3077	688715,10	678256,10
2940	688675,03	681978,82	2986	687928,63	680425,90	3032	688476,96	679236,22	3078	688726,64	678229,58
2941	688543,27	681988,82	2987	687947,43	680382,50	3033	688492,43	679207,49	3079	688737,02	678205,66
2942	688542,72	681988,61	2988	687964,24	680342,39	3034	688520,44	679161,63	3080	688761,96	678148,35
2943	688540,97	681987,94	2989	687966,75	680336,93	3035	688528,47	679147,22	3081	688809,10	678052,90
2944	688533,53	681985,08	2990	687989,13	680288,32	3036	688537,70	679132,50	3082	688850,81	677957,98
2945	688505,89	681983,97	2991	687992,58	680275,58	3037	688544,04	679120,84	3083	688856,88	677948,44
2946	688509,92	681962,28	2992	687993,36	680272,68	3038	688553,40	679103,52	3084	688879,95	677903,54
2947	688493,50	681959,13	2993	687995,27	680265,64	3039	688558,92	679088,38	3085	688907,20	677838,46
2948	688430,84	681945,55	2994	688008,53	680232,60	3040	688563,78	679071,88	3086	688929,47	677782,09
2949	688405,66	681935,18	2995	688027,02	680191,67	3041	688564,66	679068,87	3087	688938,91	677761,75
2950	688291,79	681861,13	2996	688034,55	680175,93	3042	688565,69	679065,82	3088	688951,21	677725,81
2951	688203,48	681830,79	2997	688035,56	680173,81	3043	688568,07	679058,81	3089	688957,38	677711,70
2952	688189,79	681821,75	2998	688058,02	680126,91	3044	688572,67	679042,76	3090	688993,08	677650,69
2953	688116,86	681792,96	2999	688063,94	680113,42	3045	688581,01	679017,55	3091	689008,90	677618,75
2954	688075,55	681773,38	3000	688085,51	680069,66	3046	688584,09	679009,64	3092	689025,35	677576,07
2955	687960,62	681685,36	3001	688086,71	680066,98	3047	688584,11	679003,47	3093	689035,71	677548,62
2956	687857,13	681611,80	3002	688108,06	680022,98	3048	688602,60	678954,70	3094	689045,69	677508,70
2957	687820,71	681583,80	3003	688108,48	680021,81	3049	688613,70	678923,61	3095	689052,49	677483,51
2958	687790,51	681571,68	3004	688129,24	679979,35	3050	688628,44	678877,32	3096	689060,00	677455,70
2959	687755,41	681576,85	3005	688146,91	679943,26	3051	688628,39	678854,46	3097	689067,12	677406,81
2960	687729,49	681572,88	3006	688158,20	679920,51	3052	688622,54	678841,70	3098	689077,76	677351,44
2961	687676,81	681578,04	3007	688170,92	679893,05	3053	688616,75	678831,18	3099	689086,88	677302,67

3100	689087,62	677296,20	3146	689698,42	676172,33	3192	690685,44	674414,23	3238	691792,18	672582,23
3101	689091,75	677265,36	3147	689709,63	676154,86	3193	690765,21	674222,08	3239	691809,87	672571,98
3102	689101,11	677219,80	3148	689728,13	676130,34	3194	690795,23	674147,59	3240	691826,28	672547,60
3103	689117,15	677143,35	3149	689734,85	676124,63	3195	690804,43	674123,10	3241	691846,11	672535,37
3104	689120,69	677137,16	3150	689766,58	676086,27	3196	690809,19	674111,85	3242	691866,09	672503,57
3105	689130,87	677113,88	3151	689796,54	676050,59	3197	690821,41	674082,90	3243	691884,11	672487,82
3106	689139,15	677098,55	3152	689828,71	676016,72	3198	690834,04	674051,43	3244	691910,94	672454,69
3107	689199,73	677016,99	3153	689850,29	675992,90	3199	690848,12	674017,17	3245	691932,33	672433,72
3108	689208,39	677003,51	3154	689913,50	675915,34	3200	690849,64	674013,47	3246	691994,34	672390,17
3109	689218,55	676987,68	3155	689933,29	675893,89	3201	690851,32	674009,84	3247	692038,50	672364,69
3110	689229,23	676972,30	3156	689972,60	675854,58	3202	690864,57	673981,15	3248	692088,50	672331,56
3111	689240,50	676958,64	3157	690081,75	675725,55	3203	690899,47	673897,43	3249	692103,69	672315,16
3112	689243,66	676956,21	3158	690110,69	675691,45	3204	690933,51	673838,59	3250	692131,18	672274,83
3113	689278,56	676929,31	3159	690125,58	675676,76	3205	690935,52	673835,13	3251	692151,92	672243,75
3114	689305,82	676908,67	3160	690146,00	675653,12	3206	690936,94	673832,49	3252	692160,14	672213,76
3115	689330,91	676889,45	3161	690166,81	675624,71	3207	690945,27	673817,05	3253	692163,18	672164,19
3116	689335,23	676886,03	3162	690174,22	675614,56	3208	690953,57	673801,64	3254	692164,31	672126,00
3117	689375,66	676854,48	3163	690190,44	675589,86	3209	690959,59	673790,49	3255	692161,25	672101,07
3118	689395,38	676826,17	3164	690194,77	675583,68	3210	690973,44	673759,43	3256	692162,61	672050,57
3119	689406,79	676809,81	3165	690199,18	675574,61	3211	690975,01	673755,90	3257	692166,65	672030,46
3120	689414,78	676793,32	3166	690218,70	675534,43	3212	690975,41	673754,98	3258	692179,85	672001,77
3121	689436,24	676759,12	3167	690230,41	675510,36	3213	690989,02	673724,22	3259	692214,96	671968,77
3122	689467,96	676708,59	3168	690244,24	675477,44	3214	690989,16	673723,89	3260	692239,29	671942,20
3123	689471,02	676704,18	3169	690251,05	675461,24	3215	691003,77	673690,83	3261	692257,70	671922,44
3124	689473,44	676700,70	3170	690253,54	675451,11	3216	691062,21	673555,53	3262	692270,14	671903,48
3125	689498,92	676663,09	3171	690299,36	675342,27	3217	691063,79	673551,81	3263	692281,35	671881,33
3126	689505,12	676651,76	3172	690332,79	675269,62	3218	691135,96	673381,98	3264	692303,99	671831,12
3127	689534,82	676605,48	3173	690345,19	675234,82	3219	691137,52	673378,30	3265	692332,02	671775,18
3128	689545,29	676584,79	3174	690358,69	675199,28	3220	691201,48	673227,69	3266	692350,60	671747,28
3129	689559,69	676561,71	3175	690373,80	675166,52	3221	691241,63	673132,87	3267	692361,65	671734,29
3130	689578,27	676530,02	3176	690389,79	675131,87	3222	691254,42	673102,63	3268	692388,38	671711,00
3131	689601,55	676493,28	3177	690383,73	675128,47	3223	691281,56	673038,52	3269	692407,65	671691,11
3132	689617,30	676467,22	3178	690413,67	675062,96	3224	691313,22	672956,73	3270	692429,26	671667,34
3133	689626,41	676452,76	3179	690421,41	675045,99	3225	691336,36	672905,11	3271	692445,75	671647,86
3134	689639,92	676431,11	3180	690425,71	675050,07	3226	691353,25	672868,51	3272	692466,07	671617,49
3135	689643,24	676424,18	3181	690427,32	675044,25	3227	691370,31	672841,00	3273	692468,61	671611,06
3136	689655,71	676398,48	3182	690437,43	675023,03	3228	691402,27	672810,87	3274	692477,93	671587,53
3137	689660,59	676388,45	3183	690461,26	674965,96	3229	691437,57	672781,43	3275	692527,77	671461,04
3138	689665,16	676371,34	3184	690487,82	674898,28	3230	691476,40	672761,65	3276	692557,12	671388,76
3139	689670,42	676356,21	3185	690489,50	674891,65	3231	691533,06	672727,75	3277	692565,90	671373,66
3140	689676,30	676328,17	3186	690494,18	674878,42	3232	691596,30	672689,28	3278	692580,16	671347,06
3141	689676,65	676275,45	3187	690498,56	674866,64	3233	691618,14	672678,83	3279	692596,03	671321,31
3142	689678,23	676224,38	3188	690566,73	674711,25	3234	691670,91	672650,23	3280	692623,25	671288,85
3143	689675,88	676218,17	3189	690579,86	674666,51	3235	691708,76	672629,78	3281	692644,21	671263,84
3144	689682,63	676202,05	3190	690636,34	674538,09	3236	691737,15	672613,89	3282	692716,92	671188,98
3145	689693,17	676180,83	3191	690683,63	674418,58	3237	691772,47	672593,39	3283	692750,42	671147,94

3284	692762,17	671132,76	3330	693393,83	668581,75	3376	691861,46	669279,68	3422	689847,01	667904,84
3285	692772,15	671116,56	3331	693318,51	668594,91	3377	691829,24	669265,36	3423	689724,48	667927,45
3286	692785,03	671091,73	3332	693299,69	668607,35	3378	691762,68	669235,96	3424	689549,97	667962,16
3287	692818,52	671005,49	3333	693298,60	668613,64	3379	691643,28	669183,91	3425	689464,85	667978,31
3288	692833,38	670977,94	3334	693292,73	668709,95	3380	691507,63	669126,26	3426	689458,97	667979,21
3289	692855,21	670946,09	3335	693245,19	668714,27	3381	691393,84	669077,04	3427	689453,05	667980,13
3290	692929,44	670845,44	3336	693244,80	668724,20	3382	691383,96	669072,77	3428	689400,27	667974,32
3291	692988,62	670766,68	3337	693244,16	668739,36	3383	691281,37	669032,36	3429	689179,35	667952,42
3292	693007,19	670741,63	3338	693286,12	668790,64	3384	691284,00	669026,97	3430	689156,18	667949,86
3293	693076,22	670648,49	3339	693344,16	668832,39	3385	691333,01	668926,52	3431	689124,31	668094,04
3294	693095,55	670621,76	3340	693342,53	668843,97	3386	691276,72	668902,67	3432	689127,61	668125,55
3295	693106,89	670599,04	3341	693309,51	668835,39	3387	691249,18	668858,69	3433	689077,88	668110,34
3296	693115,31	670582,76	3342	693266,70	668830,56	3388	691286,82	668828,53	3434	689077,84	668110,33
3297	693124,34	670565,84	3343	693243,94	668835,80	3389	691299,46	668837,82	3435	689077,84	668110,33
3298	693133,96	670540,56	3344	693242,75	668839,62	3390	691323,39	668812,00	3436	688926,88	668064,14
3299	693240,39	670310,37	3345	693191,80	668823,87	3391	691319,41	668791,79	3437	688921,20	668062,40
3300	693317,44	670140,81	3346	693173,13	668817,40	3392	691325,23	668786,29	3438	688912,78	668012,10
3301	693384,98	669997,91	3347	693143,01	668806,11	3393	691232,22	668749,07	3439	688905,06	668009,06
3302	693456,48	669839,26	3348	693137,31	668804,78	3394	691202,53	668834,17	3440	688890,91	668003,58
3303	693492,39	669762,31	3349	693132,17	668804,56	3395	691154,11	668821,70	3441	688864,11	667928,04
3304	693521,87	669699,14	3350	693105,06	668801,51	3396	691137,14	668857,83	3442	688842,69	667920,37
3305	693553,02	669625,06	3351	693033,12	668784,83	3397	691192,92	668879,41	3443	688817,58	667958,53
3306	693582,67	669569,40	3352	692918,86	668767,07	3398	691161,37	668977,40	3444	688750,12	667943,77
3307	693594,71	669527,54	3353	692873,81	668889,63	3399	691155,96	668983,43	3445	688749,51	667889,80
3308	693616,72	669491,50	3354	692754,55	668873,63	3400	691010,41	668927,18	3446	688738,22	667884,99
3309	693625,59	669457,23	3355	692757,35	668896,27	3401	690999,93	668922,90	3447	688739,47	667864,93
3310	693631,28	669433,83	3356	692753,19	668912,03	3402	690884,18	668878,79	3448	688727,46	667874,42
3311	693697,99	669139,38	3357	692678,09	668919,30	3403	690838,94	668859,18	3449	688710,62	667872,15
3312	693730,23	668996,01	3358	692665,42	668947,68	3404	690854,49	668796,62	3450	688347,64	667834,81
3313	693748,00	668917,01	3359	692665,42	668947,68	3405	690784,50	668774,67	3451	688344,70	667925,46
3314	693752,25	668890,83	3360	692651,46	668978,96	3406	690755,45	668766,96	3452	688337,25	667956,27
3315	693754,40	668871,85	3361	692633,50	669038,99	3407	690776,43	668597,64	3453	688276,30	668129,56
3316	693765,28	668834,30	3362	692607,29	669032,33	3408	690793,84	668445,65	3454	688267,32	668145,38
3317	693777,43	668781,67	3363	692606,01	669035,93	3409	690809,50	668356,20	3455	688254,52	668158,30
3318	693786,92	668729,56	3364	692494,97	669005,51	3410	690832,23	668239,57	3456	688232,82	668172,73
3319	693791,59	668712,56	3365	692372,91	668954,38	3411	690841,11	668191,39	3457	688194,39	668201,03
3320	693801,12	668663,49	3366	692296,93	668915,61	3412	690775,94	668204,67	3458	688183,73	668206,66
3321	693812,68	668616,88	3367	692218,23	668875,45	3413	690730,04	668221,60	3459	688127,68	668236,27
3322	693826,05	668557,11	3368	692182,95	668843,15	3414	690669,22	668219,87	3460	688031,75	668295,35
3323	693839,45	668474,95	3369	692079,11	668794,44	3415	690582,11	668189,74	3461	688004,05	668319,12
3324	693760,81	668461,80	3370	692057,38	668771,70	3416	690526,16	668178,26	3462	687858,93	668400,95
3325	693725,76	668456,51	3371	692034,62	668724,38	3417	690411,97	668185,50	3463	687791,78	668425,01
3326	693537,45	668582,41	3372	691993,44	668872,57	3418	690283,76	668076,37	3464	687751,62	668442,44
3327	693527,33	668584,41	3373	691959,00	668971,43	3419	690002,07	667984,60	3465	687590,96	668535,64
3328	693517,66	668585,60	3374	691900,20	669153,80	3420	689915,32	667891,87	3466	687577,60	668546,83
3329	693502,04	668583,93	3375	691863,22	669273,95	3421	689877,04	667899,12	3467	687515,36	668617,04

3468	687498,05	668643,09
3469	687489,63	668655,77
3470	687470,78	668678,21
3471	687454,42	668692,19
3472	687341,71	668788,42
3473	687301,37	668830,96
3474	687278,45	668844,31
3475	687252,78	668850,92
3476	687125,64	668846,83
3477	687115,56	668848,88
3478	687099,45	668851,75
3479	687101,42	668846,25
3480	687000,98	668854,29
3481	686920,96	668853,97
3482	686896,30	668849,83
3483	686810,82	668821,90
3484	686794,88	668820,64
3485	686644,46	668831,40
3486	686625,94	668831,27
3487	686513,08	668816,04
3488	686487,22	668812,55
3489	686455,40	668810,47
3490	686455,26	668810,51
3491	686455,26	668810,51
3492	686447,73	668809,82
3493	686445,81	668804,89
3494	686445,79	668804,83
3495	686444,08	668800,44
3496	686393,33	668724,12
3497	686376,94	668697,26
3498	686367,06	668683,83
3499	686352,88	668667,72
3500	686340,94	668654,14
3501	686329,15	668638,81
3502	686326,19	668627,35
3503	686324,80	668613,33
3504	686327,84	668567,98
3505	686331,32	668541,06
3506	686340,40	668498,60
3507	686340,01	668474,31
3508	686328,65	668443,10
3509	686325,20	668433,63
3510	686310,50	668399,39
3511	686307,77	668391,39
3512	686306,72	668388,30
3513	686294,97	668353,79
3514	686286,05	668287,25
3515	686276,13	668239,90
3516	686265,98	668217,35
3517	686253,62	668196,80
3518	686247,17	668186,08
3519	686223,81	668152,15
3520	686215,64	668142,20
3521	686209,44	668137,24
3522	686202,54	668132,97
3523	686189,29	668127,70
3524	686189,26	668127,69
3525	686184,23	668125,69
3526	686132,88	668097,10
3527	686092,86	668069,82
3528	686075,70	668056,37
3529	686048,32	668034,75
3530	685995,85	667982,59
3531	685973,79	667960,67
3532	685967,03	667951,20
3533	685962,07	667939,03
3534	685959,73	667917,73
3535	685954,51	667870,14
3536	685952,15	667842,37
3537	685949,62	667812,67
3538	685949,55	667811,88
3539	685941,43	667778,36
3540	685926,35	667735,02
3541	685926,13	667734,38
3542	685882,97	667610,30
3543	685870,40	667579,24
3544	685858,22	667558,04
3545	685837,25	667535,04
3546	685816,96	667517,45
3547	685791,12	667499,30
3548	685756,10	667477,69
3549	685732,37	667464,10
3550	685680,77	667436,27
3551	685680,73	667436,25
3552	685618,14	667398,69
3553	685591,52	667383,44
3554	685516,20	667340,52
3555	685454,72	667305,48
3556	685437,17	667285,60
3557	685427,01	667274,51
3558	685342,19	667150,24
3559	685325,08	667128,65
3560	685319,08	667121,02
3561	685310,21	667111,49
3562	685299,73	667102,71
3563	685289,43	667094,17
3564	685274,04	667081,40
3565	685274,01	667081,37
3566	685272,39	667080,00
3567	685270,15	667078,15
3568	685257,05	667067,32
3569	685251,74	667061,77
3570	685247,81	667055,99
3571	685244,12	667046,03
3572	685242,70	667040,66
3573	685239,50	667029,65
3574	685236,73	667023,18
3575	685232,80	667013,16
3576	685222,97	666993,26
3577	685190,02	666951,63
3578	685174,13	666931,56
3579	685131,19	666875,58
3580	685122,00	666859,76
3581	685111,02	666832,39
3582	685100,03	666804,98
3583	685093,67	666786,47
3584	685084,30	666761,95
3585	685078,52	666752,23
3586	685069,38	666743,31
3587	685058,59	666739,99
3588	685012,07	666740,52
3589	684967,59	666735,22
3590	684905,17	666723,44
3591	684885,14	666719,66
3592	684859,20	666707,62
3593	684809,68	666656,13
3594	684765,45	666599,12
3595	684718,46	666566,80
3596	684705,86	666558,46
3597	684691,74	666543,96
3598	684677,77	666524,04
3599	684661,16	666527,68
3600	684655,97	666481,44
3601	684634,02	666435,97
3602	684609,14	666393,92
3603	684581,31	666360,74
3604	684567,64	666347,92
3605	684499,00	666407,01
3606	684500,96	666419,72
3607	684470,75	666448,50
3608	684454,77	666474,46
3609	684443,88	666484,02
3610	684396,01	666502,90
3611	684327,44	666566,71
3612	684301,08	666598,91
3613	684277,77	666614,00
3614	684250,72	666645,39
3615	684236,95	666656,14
3616	684175,42	666712,07
3617	684164,28	666725,37
3618	684150,20	666737,74
3619	684133,88	666751,27
3620	684148,66	666767,81
3621	684147,65	666773,72
3622	684136,81	666782,74
3623	684135,87	666798,08
3624	684116,07	666793,97
3625	684098,01	666778,77
3626	684057,08	666816,76
3627	683999,74	666880,02
3628	683972,27	666927,14
3629	683967,63	666944,33
3630	683956,88	666954,60
3631	683936,99	666995,23
3632	683917,57	667044,02
3633	683912,24	667066,39
3634	683892,95	667114,69
3635	683883,98	667128,89
3636	683878,66	667141,01
3637	683873,69	667165,97
3638	683874,43	667190,66
3639	683850,23	667235,41
3640	683832,09	667265,03
3641	683839,36	667269,88
3642	683833,02	667288,66
3643	683824,60	667310,53
3644	683821,20	667319,74
3645	683813,93	667326,87
3646	683809,67	667329,10
3647	683797,45	667363,57
3648	683811,96	667378,38
3649	683800,51	667407,64
3650	683792,19	667422,17
3651	683781,86	667442,54

3652	683763,69	667477,20	3698	682871,46	668310,10	3744	681584,78	668999,08	3790	681346,58	669390,16
3653	683757,66	667476,21	3699	682827,28	668344,87	3745	681571,10	669000,28	3791	681356,91	669387,72
3654	683745,25	667504,86	3700	682798,85	668363,91	3746	681566,82	669002,86	3792	681363,23	669379,26
3655	683733,18	667506,94	3701	682788,94	668377,95	3747	681542,86	669017,29	3793	681363,23	669379,26
3656	683710,87	667553,43	3702	682717,01	668427,26	3748	681506,02	669026,70	3794	681359,89	669405,85
3657	683696,24	667575,05	3703	682712,51	668421,74	3749	681497,99	669033,15	3795	681350,62	669480,37
3658	683691,86	667582,33	3704	682659,75	668464,59	3750	681443,75	669046,17	3796	681319,27	669514,52
3659	683671,09	667612,17	3705	682608,40	668489,01	3751	681377,60	669057,75	3797	681296,27	669540,29
3660	683660,93	667639,34	3706	682585,50	668497,77	3752	681371,17	669049,47	3798	681180,30	669672,30
3661	683623,67	667673,47	3707	682569,93	668510,85	3753	681358,80	669055,77	3799	681194,41	669690,93
3662	683624,01	667689,91	3708	682536,10	668523,70	3754	681330,35	669058,37	3800	681181,04	669715,89
3663	683613,19	667709,53	3709	682534,38	668524,82	3755	681281,61	669066,35	3801	681193,09	669737,73
3664	683592,71	667706,17	3710	682514,37	668537,74	3756	681261,22	669069,82	3802	681181,80	669751,07
3665	683576,62	667736,41	3711	682490,56	668559,15	3757	681270,86	669090,50	3803	681190,91	669772,40
3666	683535,57	667764,87	3712	682457,25	668576,08	3758	681281,09	669100,22	3804	681197,48	669775,42
3667	683513,72	667780,90	3713	682430,90	668579,23	3759	681325,07	669110,12	3805	681225,32	669760,16
3668	683498,18	667798,58	3714	682387,41	668601,73	3760	681344,70	669109,78	3806	681241,28	669763,34
3669	683465,74	667826,86	3715	682366,36	668608,88	3761	681366,27	669112,72	3807	681246,70	669760,98
3670	683447,42	667837,97	3716	682328,23	668632,53	3762	681393,79	669131,31	3808	681273,22	669802,78
3671	683390,01	667876,14	3717	682298,11	668643,50	3763	681457,68	669125,78	3809	681273,22	669802,78
3672	683376,29	667891,89	3718	682276,97	668655,54	3764	681485,21	669171,23	3810	681276,77	669799,86
3673	683371,05	667894,67	3719	682221,85	668681,69	3765	681506,35	669157,88	3811	681294,62	669790,00
3674	683359,83	667900,63	3720	682178,17	668712,41	3766	681530,75	669188,65	3812	681305,29	669784,10
3675	683360,41	667912,35	3721	682140,02	668731,55	3767	681534,37	669197,50	3813	681332,11	669768,58
3676	683300,65	667960,38	3722	682119,46	668736,92	3768	681496,07	669228,32	3814	681341,75	669785,67
3677	683281,73	667963,65	3723	682113,81	668739,18	3769	681405,39	669306,78	3815	681392,08	669843,12
3678	683264,31	667989,12	3724	682092,94	668747,54	3770	681396,19	669295,84	3816	681454,16	669909,00
3679	683235,91	668006,08	3725	682054,99	668771,43	3771	681377,22	669306,51	3817	681478,93	669889,23
3680	683215,32	668018,38	3726	682013,71	668787,72	3772	681377,22	669306,51	3818	681525,71	669947,83
3681	683189,45	668042,64	3727	681978,09	668810,01	3773	681370,94	669306,24	3819	681547,25	669939,38
3682	683167,44	668062,07	3728	681953,07	668818,21	3774	681375,25	669254,08	3820	681616,97	669912,49
3683	683122,58	668090,22	3729	681916,49	668840,67	3775	681255,44	669347,26	3821	681624,47	669909,60
3684	683115,18	668096,72	3730	681892,39	668852,38	3776	681258,15	669355,02	3822	681666,21	669893,50
3685	683072,93	668133,92	3731	681872,30	668864,75	3777	681262,45	669361,25	3823	681710,97	669802,18
3686	683024,66	668168,68	3732	681828,46	668896,66	3778	681266,45	669362,68	3824	681713,93	669796,15
3687	683048,15	668197,25	3733	681826,44	668903,99	3779	681279,47	669365,56	3825	681756,93	669852,67
3688	683058,32	668202,25	3734	681814,22	668902,81	3780	681287,22	669369,70	3826	681876,30	669828,31
3689	683051,84	668209,64	3735	681801,40	668918,12	3781	681290,42	669380,06	3827	682014,41	669799,12
3690	683038,68	668206,98	3736	681789,20	668925,42	3782	681290,41	669392,07	3828	682062,96	669894,50
3691	683017,64	668213,50	3737	681765,32	668931,92	3783	681284,95	669403,60	3829	682141,92	670048,55
3692	683001,20	668220,12	3738	681750,82	668939,54	3784	681293,55	669408,32	3830	682305,11	670373,06
3693	682983,22	668231,17	3739	681740,09	668945,55	3785	681307,71	669390,27	3831	682309,47	670382,26
3694	682953,36	668233,58	3740	681697,11	668960,50	3786	681322,73	669376,17	3832	682281,99	670401,64
3695	682943,43	668240,96	3741	681665,41	668969,23	3787	681332,42	669369,67	3833	682232,02	670421,51
3696	682920,88	668261,54	3742	681645,38	668971,54	3788	681336,37	669372,84	3834	682246,27	670442,04
3697	682884,88	668292,10	3743	681628,01	668988,13	3789	681339,97	669388,34	3835	682216,93	670535,59

3836	682194,86	670600,76	3882	680822,00	672684,89	3928	678560,25	672544,30	3974	677185,62	673122,98
3837	682165,80	670693,79	3883	680757,91	672732,56	3929	678512,88	672522,12	3975	677140,21	673133,55
3838	682161,36	670710,30	3884	680673,31	672900,15	3930	678462,62	672498,58	3976	677043,47	673218,45
3839	682158,90	670718,77	3885	680646,27	672959,32	3931	678455,65	672495,32	3977	677041,22	673220,42
3840	682118,77	670828,42	3886	680575,10	673108,80	3932	678455,65	672495,32	3978	677017,77	673234,66
3841	682092,35	670895,08	3887	680528,87	673183,97	3933	678444,29	672490,00	3979	676992,63	673232,93
3842	682068,65	670951,55	3888	680501,97	673198,82	3934	678413,26	672475,47	3980	676916,14	673190,09
3843	682041,15	671012,63	3889	680494,68	673192,28	3935	678403,86	672471,07	3981	676883,94	673180,83
3844	682033,27	671030,84	3890	680357,84	673059,50	3936	678403,86	672471,07	3982	676877,74	673179,83
3845	681991,32	671081,27	3891	680210,66	672916,64	3937	678351,18	672446,40	3983	676794,46	673171,68
3846	681927,56	671159,90	3892	680134,55	673034,35	3938	678326,86	672460,50	3984	676697,54	673157,53
3847	681921,24	671162,73	3893	680134,55	673034,35	3939	678266,83	672521,89	3985	676550,41	673103,66
3848	681881,49	671177,90	3894	680127,75	673026,25	3940	678263,99	672524,79	3986	676483,11	673095,49
3849	681868,93	671178,63	3895	680127,75	673026,25	3941	678249,59	672526,84	3987	676473,40	673094,30
3850	681871,12	671249,12	3896	680126,49	673024,75	3942	678247,54	672522,07	3988	676468,04	673093,65
3851	681918,42	671295,23	3897	680048,05	672931,22	3943	678138,98	672522,79	3989	676406,67	673029,72
3852	681918,42	671295,23	3898	680026,36	672902,06	3944	678066,43	672521,55	3990	676323,63	672997,42
3853	681910,77	671304,86	3899	680019,51	672934,45	3945	678053,82	672520,73	3991	676269,05	672964,83
3854	681851,50	671418,06	3900	680005,72	672999,66	3946	677983,27	672519,61	3992	676234,27	672949,96
3855	681800,74	671505,94	3901	679975,30	673137,88	3947	677943,70	672514,99	3993	676160,67	672867,80
3856	681785,12	671532,62	3902	679975,30	673137,88	3948	677877,12	672509,74	3994	676154,26	672861,84
3857	681703,19	671669,57	3903	679961,53	673200,44	3949	677876,27	672525,27	3995	676142,56	672864,54
3858	681685,52	671703,19	3904	679851,89	673149,10	3950	677874,16	672563,59	3996	676133,55	672829,66
3859	681658,33	671759,06	3905	679661,71	673060,05	3951	677825,34	672580,18	3997	676129,96	672815,70
3860	681634,62	671800,12	3906	679661,71	673060,05	3952	677817,94	672582,69	3998	676059,10	672672,33
3861	681627,48	671818,71	3907	679517,01	672992,29	3953	677813,13	672584,31	3999	676022,63	672609,48
3862	681541,62	671972,31	3908	679497,03	672982,94	3954	677782,09	672594,86	4000	676007,18	672582,86
3863	681531,29	671985,58	3909	679483,48	672976,59	3955	677756,31	672617,73	4001	675921,66	672478,80
3864	681522,85	671978,11	3910	679405,47	672940,07	3956	677746,69	672623,93	4002	675826,63	672383,66
3865	681429,49	671880,46	3911	679405,47	672940,07	3957	677738,27	672628,81	4003	675721,52	672278,43
3866	681406,25	671854,37	3912	679374,31	672925,48	3958	677697,38	672657,27	4004	675653,40	672210,23
3867	681342,79	671942,28	3913	679352,67	672915,34	3959	677653,01	672699,21	4005	675568,48	672192,32
3868	681327,93	671962,24	3914	679347,67	672913,00	3960	677604,64	672725,30	4006	675563,31	672191,22
3869	681273,64	672052,27	3915	679189,08	672838,74	3961	677582,18	672745,35	4007	675518,41	672181,84
3870	681241,36	672108,81	3916	679066,10	672781,16	3962	677549,94	672768,38	4008	675518,41	672181,84
3871	681185,91	672232,49	3917	678906,91	672706,62	3963	677544,33	672773,42	4009	675518,31	672181,82
3872	681177,71	672247,76	3918	678828,75	672670,02	3964	677521,15	672790,39	4010	675518,32	672181,74
3873	681155,52	672300,72	3919	678828,75	672670,02	3965	677440,97	672849,58	4011	675518,32	672181,73
3874	681125,17	672367,31	3920	678818,73	672665,33	3966	677411,14	672875,15	4012	675518,31	672181,73
3875	681099,52	672417,38	3921	678818,73	672665,33	3967	677375,27	672903,43	4013	675518,32	672181,72
3876	681084,03	672434,41	3922	678770,18	672642,60	3968	677335,17	672953,38	4014	675519,72	672166,69
3877	680984,61	672523,11	3923	678655,08	672588,70	3969	677316,92	672990,05	4015	675489,92	672090,48
3878	680946,95	672561,87	3924	678639,14	672581,24	3970	677285,29	673042,85	4016	675407,67	672049,58
3879	680942,78	672566,19	3925	678593,00	672559,63	3971	677281,28	673049,53	4017	675346,22	672018,84
3880	680902,62	672608,26	3926	678579,58	672553,35	3972	677203,32	673118,86	4018	675321,74	672007,44
3881	680896,82	672615,38	3927	678579,58	672553,35	3973	677190,85	673121,77	4019	675303,60	671999,00

4020	675200,40	671949,04	4066	673532,51	671459,28	4112	671916,11	669703,28	4158	670445,26	669894,54
4021	675146,64	672047,44	4067	673509,51	671430,93	4113	671899,37	669710,97	4159	670432,92	669886,10
4022	675126,81	672082,32	4068	673459,30	671355,58	4114	671871,13	669726,24	4160	670422,95	669879,66
4023	675120,85	672078,73	4069	673446,15	671347,41	4115	671841,94	669743,92	4161	670411,46	669872,54
4024	674938,21	671939,98	4070	673312,60	671342,48	4116	671820,30	669761,42	4162	670395,95	669863,21
4025	674883,81	671907,85	4071	673220,52	671343,24	4117	671813,55	669793,86	4163	670373,54	669850,81
4026	674805,53	671862,19	4072	673160,34	671345,38	4118	671781,38	669725,54	4164	670358,98	669842,74
4027	674751,81	671816,38	4073	673130,79	671349,63	4119	671703,28	669674,66	4165	670347,32	669835,78
4028	674577,11	671663,68	4074	673130,00	671341,67	4120	671561,25	669593,54	4166	670336,41	669829,61
4029	674544,85	671621,32	4075	673053,33	671321,42	4121	671577,90	669551,76	4167	670324,65	669822,39
4030	674479,12	671590,07	4076	672984,48	671303,24	4122	671580,24	669545,87	4168	670312,46	669815,11
4031	674462,72	671587,47	4077	672949,68	671294,05	4123	671507,04	669525,65	4169	670302,07	669808,04
4032	674429,86	671599,01	4078	672824,73	671248,34	4124	671482,21	669539,60	4170	670291,42	669801,34
4033	674429,54	671597,93	4079	672801,27	671239,75	4125	671404,10	669616,84	4171	670281,98	669794,86
4034	674428,73	671598,22	4080	672764,20	671205,70	4126	671288,81	669651,52	4172	670270,48	669786,79
4035	674423,70	671600,03	4081	672750,21	671205,54	4127	671218,26	669670,32	4173	670255,08	669775,87
4036	674412,94	671604,20	4082	672700,22	671204,95	4128	671172,43	669705,65	4174	670244,16	669768,54
4037	674409,35	671607,94	4083	672654,05	671204,41	4129	671113,19	669722,84	4175	670229,76	669758,73
4038	674406,40	671611,92	4084	672646,06	671204,71	4130	671047,11	669791,19	4176	670220,17	669752,50
4039	674400,26	671618,06	4085	672646,60	671099,30	4131	671015,70	669776,43	4177	670208,77	669745,86
4040	674391,45	671624,47	4086	672644,21	671088,89	4132	670989,96	669754,44	4178	670199,60	669739,53
4041	674382,64	671631,42	4087	672641,06	671082,86	4133	670975,22	669723,66	4179	670191,37	669733,00
4042	674377,68	671634,73	4088	672610,89	671036,57	4134	670935,43	669771,64	4180	670182,67	669724,76
4043	674375,43	671636,23	4089	672601,66	671019,95	4135	670931,99	669775,56	4181	670174,65	669718,43
4044	674370,35	671639,20	4090	672586,56	670956,30	4136	670843,81	669878,08	4182	670167,27	669711,68
4045	674365,82	671641,84	4091	672515,96	670884,99	4137	670827,29	669899,15	4183	670158,62	669702,98
4046	674353,54	671649,05	4092	672422,83	670801,08	4138	670817,03	669914,56	4184	670150,02	669693,43
4047	674352,62	671649,59	4093	672411,82	670794,55	4139	670760,49	670020,32	4185	670141,90	669683,52
4048	674349,43	671656,43	4094	672385,98	670787,07	4140	670754,83	670023,94	4186	670134,88	669674,71
4049	674319,81	671696,30	4095	672365,86	670790,30	4141	670734,50	670034,05	4187	670129,50	669667,17
4050	674249,88	671790,28	4096	672336,68	670784,81	4142	670690,94	670048,54	4188	670116,74	669648,92
4051	674244,81	671796,60	4097	672273,71	670718,53	4143	670659,75	670051,42	4189	670103,29	669628,83
4052	674162,59	671753,52	4098	672246,62	670697,25	4144	670594,42	670080,83	4190	670100,97	669625,82
4053	674155,10	671749,53	4099	672154,25	670675,43	4145	670594,42	670080,83	4191	670089,84	669608,89
4054	674092,12	671722,17	4100	672120,57	670640,42	4146	670594,15	670080,30	4192	670080,77	669594,65
4055	674061,86	671715,36	4101	671980,01	670505,92	4147	670592,08	670075,75	4193	670077,34	669590,38
4056	673942,95	671789,58	4102	671968,00	670479,71	4148	670578,43	670081,97	4194	670068,48	669577,77
4057	673807,60	671792,91	4103	671903,46	670265,63	4149	670492,55	670047,36	4195	670054,56	669558,21
4058	673671,07	671764,16	4104	671903,59	670257,68	4150	670445,36	670009,33	4196	670039,42	669537,85
4059	673650,25	671755,77	4105	671907,95	670252,40	4151	670426,96	669978,55	4197	670025,29	669518,02
4060	673628,41	671725,48	4106	671949,87	670186,40	4152	670486,81	669915,33	4198	670013,32	669502,57
4061	673606,33	671639,88	4107	671945,22	670071,83	4153	670483,45	669915,63	4199	670005,40	669491,07
4062	673566,86	671584,74	4108	671954,67	669870,60	4154	670480,28	669915,69	4200	669996,97	669480,88
4063	673561,16	671571,54	4109	671958,67	669806,53	4155	670476,28	669914,95	4201	669990,27	669471,23
4064	673563,97	671535,51	4110	671992,01	669727,49	4156	670471,58	669912,57	4202	669982,36	669459,63
4065	673556,42	671481,05	4111	671973,42	669730,54	4157	670457,50	669903,08	4203	669973,71	669447,93

4204	669965,95	669437,59
4205	669959,57	669428,83
4206	669950,55	669417,34
4207	669941,11	669404,94
4208	669930,09	669390,17
4209	669916,59	669372,72
4210	669907,20	669359,85
4211	669896,23	669345,24
4212	669879,83	669324,46
4213	669866,80	669307,63
4214	669853,35	669290,60
4215	669841,33	669274,99
4216	669830,09	669258,74
4217	669816,17	669238,33
4218	669803,41	669220,72
4219	669792,80	669204,10
4220	669781,20	669189,13
4221	669769,49	669175,83
4222	669759,47	669162,33
4223	669751,30	669150,76
4224	669743,02	669160,55
4225	669739,49	669164,64
4226	669727,68	669128,19
4227	669717,52	669107,10
4228	669656,15	669013,16
4229	669612,33	668922,39
4230	669589,12	668857,33
4231	669579,18	668816,69
4232	669575,30	668777,30
4233	669573,25	668739,16
4234	669576,25	668711,73
4235	669593,94	668588,34
4236	669592,75	668571,09
4237	669559,29	668521,70
4238	669567,55	668517,80
4239	669586,90	668538,75
4240	669646,50	668567,77
4241	669714,80	668587,21
4242	669802,76	668624,12
4243	669845,35	668632,34
4244	669869,12	668634,20
4245	669931,77	668629,95
4246	670035,20	668610,70
4247	670073,50	668610,96
4248	670182,36	668637,61
4249	670313,12	668644,16
4250	670340,02	668636,32
4251	670395,26	668614,02
4252	670438,55	668622,41
4253	670543,98	668650,53
4254	670629,60	668681,13
4255	670674,23	668685,78
4256	670737,16	668680,18
4257	670748,66	668678,51
4258	670801,21	668694,45
4259	670909,33	668715,88
4260	670970,09	668723,90
4261	671095,29	668735,36
4262	671178,30	668736,82
4263	671409,80	668771,12
4264	671455,11	668773,01
4265	671486,24	668765,38
4266	671521,40	668746,23
4267	671577,28	668718,11
4268	671599,87	668693,53
4269	671653,58	668653,71
4270	671694,39	668632,25
4271	671762,55	668602,66
4272	671814,28	668577,84
4273	671876,86	668546,41
4274	671880,40	668544,44
4275	671932,98	668521,65
4276	671941,12	668483,51
4277	671945,45	668408,75
4278	671946,66	668387,74
4279	671960,46	668129,61
4280	671950,00	668073,81
4281	671899,41	667933,38
4282	671855,15	667815,00
4283	671778,48	667609,93
4284	671740,22	667498,81
4285	671728,19	667468,43
4286	671696,95	667417,08
4287	671422,31	667043,68
4288	671403,37	667006,19
4289	671334,00	666778,85
4290	671315,80	666735,56
4291	671217,31	666515,19
4292	671065,02	666175,08
4293	671003,50	666040,45
4294	670942,61	665903,68
4295	670940,17	665989,20
4296	670907,04	665823,79
4297	670737,03	665443,83
4298	670723,05	665407,33
4299	670653,86	665258,87
4300	670618,65	665172,28
4301	670611,79	665160,93
4302	670604,96	665145,04
4303	670596,99	665126,48
4304	670555,84	665009,00
4305	670530,54	664928,87
4306	670512,52	664882,65
4307	670502,41	664842,79
4308	670489,51	664799,46
4309	670486,80	664790,36
4310	670456,56	664708,79
4311	670438,28	664646,24
4312	670421,65	664597,66
4313	670387,37	664499,85
4314	670361,13	664425,79
4315	670356,41	664412,46
4316	670350,70	664390,67
4317	670343,13	664361,64
4318	670325,53	664300,50
4319	670288,24	664201,11
4320	670282,78	664170,50
4321	670277,07	664164,51
4322	670273,66	664199,08
4323	670244,44	664312,05
4324	670200,62	664301,89
4325	670111,23	664284,92
4326	669975,12	664216,28
4327	669816,29	664135,04
4328	669812,54	664133,35
4329	669714,12	664084,96
4330	669711,64	664121,67
4331	669707,72	664169,41
4332	669703,46	664221,86
4333	669703,05	664225,90
4334	669695,01	664318,52
4335	669689,92	664386,18
4336	669688,52	664406,05
4337	669686,68	664410,11
4338	669690,18	664440,71
4339	669689,46	664466,17
4340	669688,97	664506,00
4341	669681,85	664719,91
4342	669678,93	664772,65
4343	669678,57	664789,42
4344	669663,08	664831,16
4345	669660,61	664837,81
4346	669598,71	665020,72
4347	669582,43	665019,02
4348	669583,73	665015,25
4349	669587,64	665003,92
4350	669588,95	665000,14
4351	669590,92	664994,46
4352	669512,76	664961,41
4353	669517,36	664942,39
4354	669503,18	664910,81
4355	669488,05	664887,96
4356	669489,28	664884,78
4357	669494,23	664871,94
4358	669500,67	664866,91
4359	669506,58	664833,22
4360	669516,49	664776,74
4361	669516,49	664776,74
4362	669502,38	664699,78
4363	669503,53	664694,75
4364	669493,16	664693,47
4365	669493,16	664693,47
4366	669487,67	664692,79
4367	669487,67	664692,79
4368	669493,34	664659,67
4369	669486,90	664602,15
4370	669466,94	664521,58
4371	669469,83	664496,42
4372	669466,09	664431,38
4373	669429,83	664316,72
4374	669427,23	664356,05
4375	669424,73	664347,93
4376	669404,14	664280,73
4377	669399,19	664251,25
4378	669379,00	664202,28
4379	669290,91	664087,91
4380	669275,83	664081,95
4381	669256,55	664076,15
4382	669207,50	664065,78
4383	669139,74	664051,44
4384	669107,09	664024,07
4385	669102,49	664020,21
4386	669102,49	664020,21
4387	668545,02	663552,90

4388	668545,02	663552,90
4389	668536,98	663546,16
4390	668536,97	663546,16
4391	668536,92	663546,18
4392	668536,90	663546,09
4393	668533,64	663528,85
4394	668511,82	663465,12
4395	668501,90	663394,83
4396	668502,77	663386,64
4397	668503,03	663382,55
4398	668503,41	663351,73
4399	668506,60	663314,04
4400	668546,06	663238,81
4401	668554,17	663226,18
4402	668570,13	663193,85
4403	668576,66	663180,84
4404	668572,95	663149,17
4405	668559,86	663111,01
4406	668551,55	663050,36
4407	668541,16	662978,39
4408	668531,49	662946,29
4409	668289,15	662879,49
4410	668288,93	662879,42
4411	668283,15	662877,82
4412	668280,26	662877,03
4413	668271,08	662874,47
4414	668235,19	662864,42
4415	668231,12	662863,22
4416	668227,03	662863,00
4417	668220,24	662862,72
4418	668204,21	662861,93
4419	668181,74	662860,23
4420	668165,74	662859,67
4421	668139,56	662856,57
4422	668094,02	662856,10
4423	668065,26	662857,08
4424	668043,74	662850,81
4425	668031,31	662847,19
4426	668025,78	662845,82
4427	668020,46	662844,00
4428	667999,28	662839,28
4429	667982,19	662835,06
4430	667964,74	662833,44
4431	667918,30	662816,61
4432	667915,65	662813,09
4433	667901,66	662805,83
4434	667888,08	662798,79
4435	667887,16	662798,38
4436	667883,20	662796,58
4437	667871,93	662791,47
4438	667858,64	662783,78
4439	667776,66	662736,89
4440	667746,59	662720,32
4441	667737,80	662714,58
4442	667661,45	662664,85
4443	667656,43	662661,56
4444	667626,06	662633,68
4445	667554,35	662577,90
4446	667483,42	662536,53
4447	667468,10	662530,31
4448	667346,41	662481,03
4449	667046,81	662408,58
4450	666986,28	662397,67
4451	666951,15	662397,72
4452	666904,81	662406,67
4453	666891,98	662411,17
4454	666851,02	662422,24
4455	666774,85	662444,55
4456	666747,04	662452,71
4457	666737,87	662453,16
4458	666722,74	662455,62
4459	666704,89	662459,66
4460	666667,71	662462,97
4461	666629,07	662458,16
4462	666588,69	662451,14
4463	666563,82	662451,09
4464	666530,56	662452,57
4465	666515,55	662456,35
4466	666513,63	662458,12
4467	666490,66	662469,70
4468	666439,83	662491,34
4469	666422,89	662499,42
4470	666415,03	662503,77
4471	666410,19	662506,46
4472	666372,53	662527,77
4473	666343,94	662540,83
4474	666326,17	662547,57
4475	666311,14	662551,71
4476	666290,30	662555,44
4477	666270,75	662555,73
4478	666249,14	662554,49
4479	666239,13	662554,66
4480	666211,48	662537,16
4481	666207,26	662534,49
4482	666155,18	662485,52
4483	666144,38	662477,07
4484	666127,03	662465,00
4485	666114,52	662455,98
4486	666101,00	662447,16
4487	666032,10	662419,50
4488	665971,75	662397,38
4489	665909,90	662372,23
4490	665842,20	662344,82
4491	665842,34	662352,46
4492	665770,73	662328,72
4493	665762,36	662327,42
4494	665662,47	662355,08
4495	665635,66	662364,06
4496	665597,02	662377,00
4497	665522,21	662409,61
4498	665515,04	662414,96
4499	665502,13	662424,19
4500	665456,93	662443,65
4501	665396,26	662467,68
4502	665392,71	662469,39
4503	665361,81	662487,65
4504	665349,00	662495,59
4505	665334,62	662502,00
4506	665326,01	662504,52
4507	665310,40	662509,91
4508	665240,07	662548,05
4509	665204,66	662568,15
4510	665179,45	662583,87
4511	665118,16	662615,08
4512	665082,78	662628,20
4513	665011,40	662658,80
4514	664994,86	662668,78
4515	664980,81	662680,68
4516	664966,49	662685,20
4517	664937,83	662688,19
4518	664904,49	662693,35
4519	664886,15	662695,87
4520	664881,01	662695,52
4521	664876,89	662695,24
4522	664866,92	662694,63
4523	664760,04	662697,82
4524	664709,97	662699,31
4525	664702,69	662699,53
4526	664668,48	662700,69
4527	664619,31	662701,22
4528	664574,62	662712,17
4529	664527,26	662709,39
4530	664481,53	662720,58
4531	664413,29	662712,34
4532	664391,58	662714,60
4533	664383,99	662730,46
4534	664383,35	662745,91
4535	664383,77	662763,93
4536	664385,70	662764,48
4537	664385,78	662768,15
4538	664386,49	662775,13
4539	664386,91	662782,38
4540	664390,11	662806,64
4541	664395,82	662832,51
4542	664396,97	662833,38
4543	664403,02	662856,90
4544	664406,83	662870,70
4545	664407,51	662877,81
4546	664409,44	662899,09
4547	664410,02	662903,75
4548	664408,00	662921,72
4549	664406,54	662939,97
4550	664405,67	662959,31
4551	664422,85	662992,60
4552	664437,02	663018,87
4553	664455,73	663055,44
4554	664458,20	663060,37
4555	664466,94	663081,31
4556	664468,61	663089,35
4557	664469,88	663095,54
4558	664471,40	663111,15
4559	664472,67	663124,08
4560	664472,48	663140,73
4561	664470,89	663159,01
4562	664470,65	663164,08
4563	664470,90	663166,36
4564	664485,16	663193,63
4565	664507,28	663224,03
4566	664518,85	663229,28
4567	664528,93	663247,80
4568	664540,14	663264,35
4569	664552,31	663284,99
4570	664549,03	663305,64
4571	664542,62	663346,72

4572	664532,05	663376,84
4573	664521,79	663398,42
4574	664515,57	663405,60
4575	664480,92	663443,69
4576	664475,11	663448,09
4577	664461,79	663458,16
4578	664452,82	663461,20
4579	664432,76	663468,00
4580	664424,29	663468,55
4581	664388,20	663470,93
4582	664368,31	663472,23
4583	664329,43	663476,60
4584	664311,18	663478,67
4585	664281,53	663483,63
4586	664264,22	663486,53
4587	664255,22	663489,52
4588	664232,46	663497,09
4589	664144,55	663526,33
4590	664015,41	663567,00
4591	663977,76	663578,85
4592	663967,36	663582,43
4593	663960,77	663584,73
4594	663873,36	663615,00
4595	663839,96	663627,81
4596	663758,24	663659,14
4597	663707,19	663668,61
4598	663656,15	663668,92
4599	663628,38	663669,09
4600	663606,94	663667,53
4601	663532,84	663662,16
4602	663531,34	663662,10
4603	663449,47	663658,83
4604	663431,95	663658,12
4605	663399,50	663656,77
4606	663343,98	663654,43
4607	663282,68	663651,87
4608	663273,10	663651,47
4609	663246,11	663647,51
4610	663224,78	663635,89
4611	663173,69	663602,16
4612	663133,55	663576,22
4613	663089,60	663549,74
4614	663073,99	663540,37
4615	663043,22	663521,74
4616	663039,69	663519,62
4617	663029,58	663513,51
4618	663014,40	663504,36
4619	662984,46	663486,35
4620	662978,53	663482,77
4621	662970,41	663474,46
4622	662940,14	663455,32
4623	662925,13	663447,28
4624	662916,23	663444,54
4625	662901,36	663444,96
4626	662880,34	663448,85
4627	662861,08	663454,67
4628	662854,67	663456,63
4629	662830,97	663462,79
4630	662812,45	663467,76
4631	662790,35	663474,67
4632	662783,68	663477,23
4633	662767,10	663483,58
4634	662723,56	663497,15
4635	662694,34	663506,39
4636	662689,60	663507,11
4637	662679,50	663512,22
4638	662674,42	663516,47
4639	662669,91	663519,56
4640	662671,31	663522,38
4641	662664,30	663524,57
4642	662653,15	663537,99
4643	662638,48	663560,37
4644	662615,68	663606,35
4645	662596,23	663642,16
4646	662586,78	663663,78
4647	662573,69	663690,13
4648	662546,52	663731,90
4649	662533,22	663748,67
4650	662505,36	663783,82
4651	662500,93	663789,40
4652	662472,86	663821,37
4653	662435,88	663863,50
4654	662411,44	663897,43
4655	662389,35	663924,56
4656	662348,85	663998,12
4657	662336,12	664021,24
4658	662287,02	664111,92
4659	662254,68	664169,65
4660	662225,29	664217,24
4661	662208,21	664252,14
4662	662191,40	664283,78
4663	662180,86	664299,52
4664	662143,21	664358,39
4665	662126,10	664377,84
4666	662086,80	664417,42
4667	662060,75	664446,21
4668	662044,56	664468,95
4669	662011,12	664506,85
4670	661996,05	664520,73
4671	661995,02	664522,75
4672	661990,66	664526,06
4673	661977,36	664539,21
4674	661948,57	664571,89
4675	661932,89	664589,05
4676	661913,25	664612,12
4677	661893,69	664633,24
4678	661876,34	664650,41
4679	661850,55	664670,82
4680	661831,23	664686,89
4681	661802,68	664710,61
4682	661768,78	664738,98
4683	661733,18	664767,78
4684	661696,02	664799,76
4685	661655,22	664831,61
4686	661636,81	664849,19
4687	661612,20	664874,77
4688	661602,36	664884,34
4689	661572,32	664919,43
4690	661540,47	664956,15
4691	661523,34	664970,55
4692	661514,50	664978,01
4693	661605,96	665096,43
4694	661639,19	665139,46
4695	661820,68	665320,24
4696	661941,56	665465,30
4697	662029,56	665533,56
4698	662070,67	665573,68
4699	662076,16	665579,04
4700	662103,51	665605,73
4701	662174,61	665682,17
4702	662247,85	665758,96
4703	662271,13	665782,76
4704	662271,13	665782,76
4705	662271,13	665782,76
4706	662291,19	665788,25
4707	662488,25	665842,25
4708	662519,18	665846,95
4709	662567,51	665845,10
4710	662597,27	665841,68
4711	662634,17	665832,45
4712	662657,80	665837,36
4713	662704,46	665832,64
4714	662803,45	665828,49
4715	662882,15	665834,71
4716	662925,50	665844,00
4717	662970,39	665863,88
4718	663021,86	665899,55
4719	663090,25	665946,11
4720	663095,87	665951,00
4721	663136,85	665983,41
4722	663174,03	666040,47
4723	663208,12	666102,85
4724	663230,79	666122,54
4725	663260,59	666127,03
4726	663335,79	666130,73
4727	663387,24	666140,01
4728	663434,18	666153,94
4729	663503,17	666175,75
4730	663552,40	666206,34
4731	663613,23	666243,22
4732	663635,91	666263,62
4733	663645,18	666278,05
4734	663646,64	666280,37
4735	663648,32	666283,49
4736	663655,22	666297,99
4737	663670,45	666359,41
4738	663678,50	666379,64
4739	663680,59	666385,62
4740	663698,33	666422,74
4741	663714,02	666449,06
4742	663732,82	666466,26
4743	663859,27	666499,52
4744	663868,10	666501,14
4745	663960,59	666522,38
4746	664070,77	666547,17
4747	664083,71	666553,55
4748	664079,44	666565,11
4749	664059,75	666648,27
4750	664056,87	666679,66
4751	664056,65	666722,31
4752	664056,27	666726,31
4753	664056,26	666732,15
4754	664050,56	666743,54
4755	664036,21	666775,26

4756	664031,88	666784,58	4802	664092,49	669398,67	4848	664017,74	670457,76	4894	663388,37	671545,40
4757	664022,22	666805,62	4803	664098,47	669456,97	4849	664002,65	670460,82	4895	663382,52	671554,31
4758	664018,48	666817,07	4804	664100,18	669464,64	4850	663944,12	670472,64	4896	663362,53	671582,47
4759	664005,48	666847,81	4805	664099,33	669468,93	4851	663852,91	670489,80	4897	663287,61	671672,94
4760	663997,07	666861,83	4806	664095,91	669472,84	4852	663784,81	670508,51	4898	663286,10	671675,30
4761	663965,93	666888,30	4807	664096,96	669481,97	4853	663743,75	670521,41	4899	663283,49	671673,28
4762	663946,94	666903,32	4808	664101,33	669519,89	4854	663734,89	670527,10	4900	663281,12	671671,45
4763	663921,34	666923,84	4809	664103,60	669524,75	4855	663720,62	670527,74	4901	663278,77	671669,64
4764	663909,92	666953,19	4810	664107,04	669534,73	4856	663715,47	670530,92	4902	663277,24	671668,62
4765	663897,06	666985,48	4811	664103,13	669538,88	4857	663705,45	670537,86	4903	663270,78	671664,29
4766	663874,54	667047,83	4812	664122,24	669594,84	4858	663696,37	670544,79	4904	663251,99	671656,40
4767	663852,96	667099,49	4813	664127,45	669595,82	4859	663684,56	670555,58	4905	663244,65	671651,92
4768	663833,70	667145,61	4814	664123,45	669600,29	4860	663673,24	670567,88	4906	663236,77	671643,32
4769	663830,86	667152,42	4815	664124,53	669607,24	4861	663660,67	670583,36	4907	663230,69	671634,89
4770	663815,69	667188,75	4816	664117,89	669639,75	4862	663648,32	670600,05	4908	663223,89	671622,70
4771	663789,89	667246,63	4817	664113,30	669662,27	4863	663630,83	670631,81	4909	663221,56	671616,25
4772	663748,17	667340,24	4818	664111,50	669710,46	4864	663611,23	670666,71	4910	663220,84	671608,00
4773	663710,49	667438,45	4819	664109,54	669730,37	4865	663597,41	670690,91	4911	663221,38	671599,76
4774	663701,99	667495,14	4820	664107,81	669747,85	4866	663588,99	670710,27	4912	663222,99	671592,41
4775	663701,20	667499,96	4821	664107,38	669759,11	4867	663584,25	670721,15	4913	663224,96	671583,09
4776	663699,73	667554,25	4822	664106,99	669769,25	4868	663567,61	670754,59	4914	663225,32	671579,14
4777	663698,94	667560,65	4823	664106,56	669780,82	4869	663543,59	670813,87	4915	663223,89	671572,69
4778	663697,68	667611,85	4824	664106,00	669795,68	4870	663537,89	670822,32	4916	663221,74	671563,01
4779	663702,90	667664,12	4825	664108,04	669814,85	4871	663532,71	670830,01	4917	663221,56	671557,99
4780	663707,54	667735,96	4826	664113,24	669863,84	4872	663523,24	670854,56	4918	663222,27	671553,69
4781	663715,64	667820,32	4827	664123,01	669927,18	4873	663518,33	670876,48	4919	663223,89	671548,13
4782	663714,78	667829,00	4828	664123,70	669933,65	4874	663510,27	670919,80	4920	663224,24	671544,01
4783	663715,90	667835,90	4829	664125,85	669959,71	4875	663503,78	670959,09	4921	663224,24	671540,25
4784	663719,01	667886,95	4830	664126,34	669962,99	4876	663499,39	670978,20	4922	663223,71	671537,77
4785	663722,65	667938,28	4831	664129,97	669996,12	4877	663492,38	671003,28	4923	663223,37	671537,74
4786	663725,54	667987,37	4832	664133,77	670029,61	4878	663489,92	671012,05	4924	663223,37	671537,74
4787	663761,98	668062,84	4833	664134,63	670039,50	4879	663482,64	671046,49	4925	663158,64	671531,32
4788	663779,68	668126,09	4834	664134,88	670042,40	4880	663475,50	671100,41	4926	663051,92	671520,46
4789	663848,70	668174,74	4835	664136,37	670060,52	4881	663472,52	671118,88	4927	662803,32	671495,92
4790	663897,59	668209,22	4836	664137,74	670077,17	4882	663468,75	671134,58	4928	662768,96	671774,69
4791	663908,92	668218,84	4837	664139,23	670095,01	4883	663464,98	671149,17	4929	662561,53	671738,00
4792	663919,10	668277,67	4838	664140,69	670112,85	4884	663451,50	671196,84	4930	662539,18	671734,05
4793	663951,45	668443,38	4839	664146,79	670158,32	4885	663447,12	671219,85	4931	662380,09	671705,92
4794	663997,85	668678,44	4840	664147,23	670163,29	4886	663452,91	671220,52	4932	662280,66	671690,58
4795	663989,83	668678,63	4841	664147,02	670209,76	4887	663439,60	671273,89	4933	662141,65	671669,15
4796	664038,71	668941,00	4842	664145,06	670238,69	4888	663430,69	671324,19	4934	662127,32	671667,15
4797	664047,97	668970,78	4843	664131,88	670298,55	4889	663421,11	671360,89	4935	662099,54	671663,25
4798	664057,63	669058,29	4844	664123,39	670369,26	4890	663413,97	671406,66	4936	662101,52	671628,17
4799	664083,74	669313,06	4845	664106,58	670420,12	4891	663405,98	671437,44	4937	662056,08	671593,96
4800	664090,67	669380,87	4846	664094,74	670434,58	4892	663392,34	671517,48	4938	662047,44	671567,88
4801	664091,54	669389,33	4847	664075,51	670447,65	4893	663389,81	671536,93	4939	662039,09	671480,28

4940	662023,15	671489,01	4986	660845,43	672745,95	5032	660146,38	674290,97	5078	660663,37	675302,92
4941	661979,11	671477,68	4987	660815,15	672810,31	5033	660134,21	674327,04	5079	660680,99	675308,94
4942	661739,69	671418,17	4988	660778,71	672892,79	5034	660117,52	674515,08	5080	660704,48	675314,54
4943	661736,11	671415,51	4989	660755,99	672928,46	5035	660115,86	674524,25	5081	660723,98	675320,08
4944	661719,50	671436,37	4990	660712,96	672996,01	5036	660116,93	674531,81	5082	660740,46	675329,09
4945	661691,19	671438,76	4991	660688,67	673034,14	5037	660120,82	674542,91	5083	660752,42	675341,59
4946	661667,09	671429,11	4992	660673,88	673051,14	5038	660128,52	674558,64	5084	660776,89	675381,69
4947	661638,96	671417,83	4993	660667,07	673058,96	5039	660147,16	674564,68	5085	660809,53	675438,74
4948	661633,52	671415,65	4994	660652,77	673075,92	5040	660168,35	674571,97	5086	660858,44	675522,42
4949	661614,19	671407,90	4995	660610,53	673126,02	5041	660175,66	674574,27	5087	660867,84	675537,44
4950	661543,71	671371,55	4996	660549,83	673198,36	5042	660188,50	674579,37	5088	660871,94	675545,30
4951	661388,19	671186,62	4997	660541,39	673233,71	5043	660208,99	674592,28	5089	660889,88	675576,49
4952	661353,90	671112,74	4998	660538,79	673247,44	5044	660226,33	674604,03	5090	660951,27	675624,05
4953	661343,08	671131,77	4999	660537,83	673249,68	5045	660237,89	674611,87	5091	661014,78	675674,68
4954	661281,51	671265,52	5000	660527,78	673263,11	5046	660285,71	674644,83	5092	661124,61	675761,45
4955	661271,04	671278,35	5001	660504,56	673289,70	5047	660289,93	674647,74	5093	661187,95	675812,48
4956	661187,09	671381,19	5002	660478,75	673312,38	5048	660295,58	674651,63	5094	661239,99	675854,04
4957	661181,63	671413,82	5003	660465,63	673323,00	5049	660305,65	674659,93	5095	661349,39	675936,10
4958	661172,07	671473,82	5004	660401,89	673350,19	5050	660319,99	674670,68	5096	661410,16	675986,46
4959	661160,55	671546,15	5005	660389,65	673385,59	5051	660323,88	674673,69	5097	661424,14	675999,32
4960	661151,49	671601,75	5006	660386,24	673425,29	5052	660347,09	674690,15	5098	661441,41	676011,97
4961	661119,35	671673,34	5007	660370,66	673453,65	5053	660375,75	674715,06	5099	661460,39	676029,65
4962	661087,04	671748,50	5008	660342,87	673487,52	5054	660380,68	674720,16	5100	661475,51	676042,69
4963	661084,55	671754,27	5009	660290,52	673607,24	5055	660391,80	674763,96	5101	661498,48	676061,22
4964	661045,13	671818,08	5010	660271,83	673648,92	5056	660396,84	674783,10	5102	661532,96	676088,19
4965	661042,55	671822,26	5011	660260,07	673673,54	5057	660401,00	674796,35	5103	661541,44	676095,33
4966	660991,87	671898,68	5012	660170,04	673741,59	5058	660411,04	674853,90	5104	661544,91	676097,59
4967	660985,27	671908,23	5013	660168,13	673749,21	5059	660421,39	674895,59	5105	661581,93	676127,43
4968	660964,58	671948,04	5014	660159,84	673782,80	5060	660430,53	674937,10	5106	661599,75	676142,62
4969	660868,48	672035,90	5015	660160,89	673835,87	5061	660436,55	674959,41	5107	661611,87	676151,69
4970	660871,35	672047,32	5016	660151,17	673882,09	5062	660445,39	674995,68	5108	661642,01	676170,40
4971	660873,05	672075,42	5017	660126,84	673933,08	5063	660447,14	675015,34	5109	661669,11	676191,52
4972	660872,23	672093,39	5018	660124,73	673938,70	5064	660464,31	675106,44	5110	661694,01	676204,96
4973	660868,64	672117,04	5019	660107,59	673984,45	5065	660477,10	675130,86	5111	661736,04	676225,63
4974	660878,23	672146,52	5020	660103,38	674018,28	5066	660489,98	675149,27	5112	661744,37	676229,73
4975	660875,29	672154,42	5021	660109,80	674054,20	5067	660509,39	675167,15	5113	661748,18	676230,58
4976	660877,90	672160,31	5022	660123,08	674087,86	5068	660511,09	675168,64	5114	661782,22	676240,65
4977	660896,77	672202,73	5023	660139,93	674139,20	5069	660530,54	675186,36	5115	661812,99	676252,92
4978	660905,18	672222,08	5024	660137,55	674163,19	5070	660532,73	675187,35	5116	661841,49	676262,05
4979	660919,52	672253,51	5025	660120,38	674198,74	5071	660546,39	675200,92	5117	661882,26	676278,92
4980	660920,25	672264,57	5026	660105,01	674226,00	5072	660589,29	675238,70	5118	661906,42	676288,95
4981	660916,69	672340,01	5027	660106,40	674238,94	5073	660612,57	675259,43	5119	661942,17	676300,64
4982	660919,83	672567,87	5028	660142,62	674274,35	5074	660616,31	675262,77	5120	661975,02	676309,30
4983	660919,96	672580,07	5029	660142,81	674276,60	5075	660620,29	675266,95	5121	661992,90	676316,73
4984	660878,01	672672,52	5030	660143,35	674283,28	5076	660628,13	675275,17	5122	662018,50	676327,93
4985	660861,09	672709,82	5031	660148,01	674287,49	5077	660633,22	675279,77	5123	662038,02	676334,14

5124	662089,91	676351,11	5170	663138,34	676942,40	5216	664471,04	677377,15	5262	665810,90	677584,78
5125	662129,15	676366,56	5171	663164,61	676941,34	5217	664485,67	677384,04	5263	665861,19	677585,81
5126	662161,77	676378,83	5172	663179,54	676938,37	5218	664491,55	677388,26	5264	665915,72	677587,33
5127	662177,20	676381,82	5173	663221,53	676934,15	5219	664539,00	677453,50	5265	665935,83	677588,64
5128	662191,77	676387,48	5174	663243,79	676931,66	5220	664545,42	677495,34	5266	665952,71	677590,19
5129	662211,97	676394,11	5175	663268,84	676928,24	5221	664551,67	677517,33	5267	665963,65	677592,54
5130	662224,47	676400,26	5176	663296,27	676921,09	5222	664557,78	677550,34	5268	665999,59	677599,33
5131	662236,69	676404,95	5177	663330,30	676920,17	5223	664562,00	677568,33	5269	666034,34	677606,34
5132	662274,98	676419,12	5178	663349,98	676918,03	5224	664573,56	677606,33	5270	666059,08	677612,35
5133	662297,96	676425,52	5179	663371,56	676913,32	5225	664577,28	677622,39	5271	666081,91	677619,15
5134	662324,77	676436,58	5180	663378,28	676909,61	5226	664578,62	677638,92	5272	666109,77	677630,11
5135	662356,71	676445,08	5181	663392,01	676911,00	5227	664579,54	677650,30	5273	666127,41	677637,06
5136	662366,49	676449,33	5182	663422,98	676912,38	5228	664587,21	677678,69	5274	666147,16	677647,19
5137	662374,48	676453,72	5183	663468,88	676916,92	5229	664597,86	677695,63	5275	666159,82	677652,88
5138	662423,18	676470,14	5184	663525,63	676922,80	5230	664615,33	677708,58	5276	666189,16	677670,28
5139	662446,43	676479,51	5185	663533,05	676922,62	5231	664634,90	677716,48	5277	666204,85	677679,33
5140	662466,50	676490,72	5186	663569,25	676929,79	5232	664668,73	677730,13	5278	666219,86	677686,09
5141	662481,20	676507,03	5187	663619,84	676975,73	5233	664745,21	677755,89	5279	666236,51	677692,74
5142	662501,67	676530,03	5188	663667,82	677018,83	5234	664780,67	677762,32	5280	666261,28	677699,24
5143	662511,16	676539,53	5189	663697,52	677039,32	5235	664797,25	677762,56	5281	666277,40	677703,43
5144	662526,96	676555,81	5190	663740,29	677059,24	5236	664807,92	677759,90	5282	666261,43	677717,34
5145	662542,74	676572,41	5191	663787,62	677076,49	5237	664823,63	677752,70	5283	666217,08	677788,57
5146	662557,59	676587,67	5192	663815,03	677088,99	5238	664854,88	677736,78	5284	666150,43	677894,94
5147	662563,93	676593,79	5193	663847,46	677102,55	5239	664917,53	677685,77	5285	666094,54	677984,39
5148	662575,97	676605,34	5194	663879,11	677113,31	5240	664944,50	677670,12	5286	666100,42	678000,18
5149	662613,86	676639,32	5195	663913,08	677123,39	5241	664957,41	677667,32	5287	666048,90	678011,75
5150	662640,64	676669,88	5196	663951,08	677137,09	5242	664975,52	677663,58	5288	666166,24	678191,21
5151	662659,51	676686,35	5197	663990,93	677151,53	5243	665021,05	677657,05	5289	666192,10	678232,78
5152	662662,74	676689,66	5198	664009,35	677164,42	5244	665036,51	677657,07	5290	666243,12	678314,77
5153	662673,08	676700,22	5199	664030,89	677183,86	5245	665063,90	677659,13	5291	666217,89	678336,70
5154	662692,07	676716,48	5200	664097,87	677245,72	5246	665112,39	677654,30	5292	666444,86	678519,35
5155	662737,90	676746,17	5201	664144,33	677292,58	5247	665145,79	677654,23	5293	666504,93	678456,37
5156	662754,37	676758,35	5202	664169,58	677309,95	5248	665192,69	677640,50	5294	666543,79	678419,06
5157	662775,73	676775,25	5203	664184,27	677321,08	5249	665228,29	677636,57	5295	666572,63	678391,91
5158	662815,16	676800,62	5204	664200,54	677325,98	5250	665275,45	677635,63	5296	666605,73	678375,07
5159	662821,48	676806,13	5205	664213,21	677329,78	5251	665376,92	677633,63	5297	666626,66	678387,32
5160	662841,49	676819,16	5206	664242,77	677338,13	5252	665522,38	677631,07	5298	666644,12	678382,62
5161	662866,25	676837,46	5207	664258,54	677340,53	5253	665550,35	677629,46	5299	666670,19	678371,69
5162	662902,83	676864,46	5208	664286,06	677344,02	5254	665581,08	677624,08	5300	666686,45	678366,33
5163	662922,56	676874,62	5209	664312,95	677347,54	5255	665609,93	677615,86	5301	666711,83	678367,06
5164	662933,54	676881,80	5210	664338,31	677353,19	5256	665621,56	677612,55	5302	666728,06	678372,04
5165	662946,05	676889,23	5211	664410,00	677363,71	5257	665661,04	677601,52	5303	666778,69	678394,14
5166	663012,66	676915,12	5212	664420,04	677363,52	5258	665674,37	677597,67	5304	666804,73	678411,15
5167	663052,62	676928,76	5213	664427,49	677363,38	5259	665688,67	677594,84	5305	666844,19	678447,39
5168	663082,78	676936,99	5214	664440,08	677365,86	5260	665761,72	677587,56	5306	666856,66	678457,27
5169	663109,98	676942,03	5215	664452,39	677367,22	5261	665791,92	677585,54	5307	666900,26	678493,59

5308	666934,22	678541,75	5354	667148,74	678180,08	5400	667940,91	678620,73	5446	668265,33	679335,28
5309	666943,37	678558,70	5355	667142,31	678155,88	5401	667982,97	678631,39	5447	668245,72	679352,28
5310	666978,37	678614,88	5356	667140,16	678144,85	5402	667986,84	678632,34	5448	668223,60	679370,89
5311	666988,57	678629,05	5357	667141,39	678136,72	5403	668021,54	678647,33	5449	668199,98	679389,60
5312	667005,88	678654,29	5358	667151,94	678116,64	5404	668067,41	678680,47	5450	668178,98	679399,39
5313	667045,26	678700,23	5359	667157,03	678106,89	5405	668108,52	678704,28	5451	668168,01	679407,22
5314	667059,19	678722,83	5360	667169,99	678088,12	5406	668148,38	678730,75	5452	668156,71	679411,53
5315	667086,13	678793,57	5361	667178,54	678079,50	5407	668163,55	678744,04	5453	668146,60	679430,41
5316	667139,27	678904,66	5362	667210,95	678094,19	5408	668195,11	678768,99	5454	668144,11	679435,09
5317	667303,87	678665,63	5363	667243,49	678101,22	5409	668201,14	678775,54	5455	668139,77	679443,19
5318	667387,80	678544,07	5364	667286,32	678105,96	5410	668211,83	678796,36	5456	668136,26	679449,42
5319	667398,64	678528,35	5365	667319,47	678123,01	5411	668215,27	678808,24	5457	668132,45	679456,19
5320	667403,07	678521,75	5366	667332,28	678129,09	5412	668222,60	678824,84	5458	668111,61	679459,28
5321	667386,08	678501,19	5367	667342,74	678134,63	5413	668227,45	678844,36	5459	668059,64	679461,38
5322	667377,00	678485,86	5368	667363,26	678150,22	5414	668228,93	678871,34	5460	668033,04	679466,52
5323	667370,15	678470,29	5369	667414,50	678181,34	5415	668228,83	678897,48	5461	667968,29	679469,39
5324	667364,99	678444,59	5370	667429,78	678199,16	5416	668223,64	678911,33	5462	667941,76	679472,68
5325	667360,05	678424,65	5371	667442,18	678226,98	5417	668228,08	678936,63	5463	667917,13	679474,27
5326	667357,12	678412,90	5372	667455,12	678238,04	5418	668237,90	678952,17	5464	667869,38	679476,82
5327	667351,24	678387,86	5373	667472,35	678241,82	5419	668247,23	678961,50	5465	667848,68	679478,52
5328	667349,91	678382,77	5374	667566,72	678268,65	5420	668254,04	678978,70	5466	667834,37	679479,53
5329	667339,72	678363,91	5375	667585,60	678274,40	5421	668252,57	678989,49	5467	667802,54	679489,63
5330	667331,68	678352,47	5376	667606,29	678275,45	5422	668245,24	679022,45	5468	667796,68	679489,74
5331	667317,48	678337,28	5377	667638,47	678275,38	5423	668239,29	679045,02	5469	667786,76	679487,26
5332	667310,04	678330,51	5378	667671,88	678277,47	5424	668247,27	679047,14	5470	667746,65	679486,70
5333	667301,75	678323,67	5379	667685,88	678279,85	5425	668262,58	679050,95	5471	667722,34	679489,23
5334	667288,06	678316,04	5380	667709,75	678286,42	5426	668273,03	679054,40	5472	667686,41	679492,52
5335	667274,79	678308,65	5381	667727,55	678291,99	5427	668287,27	679062,73	5473	667669,00	679495,23
5336	667265,06	678304,57	5382	667745,61	678299,20	5428	668298,60	679075,72	5474	667646,56	679494,74
5337	667260,03	678302,67	5383	667766,40	678310,38	5429	668311,84	679093,19	5475	667618,84	679497,41
5338	667254,91	678300,81	5384	667770,19	678314,66	5430	668328,26	679127,45	5476	667555,83	679502,47
5339	667250,02	678299,73	5385	667790,30	678344,99	5431	668328,95	679129,04	5477	667529,01	679505,76
5340	667244,50	678299,64	5386	667801,60	678366,44	5432	668336,41	679146,30	5478	667469,31	679511,55
5341	667239,37	678298,94	5387	667814,20	678402,64	5433	668344,15	679164,79	5479	667433,54	679510,29
5342	667234,48	678298,61	5388	667815,87	678407,35	5434	668348,42	679177,99	5480	667382,18	679528,92
5343	667229,67	678298,42	5389	667823,03	678427,42	5435	668352,05	679185,80	5481	667361,48	679543,33
5344	667214,25	678296,70	5390	667826,23	678436,42	5436	668351,55	679193,85	5482	667340,08	679567,34
5345	667184,80	678291,17	5391	667829,37	678446,38	5437	668348,24	679211,54	5483	667330,05	679583,51
5346	667170,38	678285,97	5392	667835,38	678465,45	5438	668344,43	679237,29	5484	667311,55	679611,44
5347	667166,53	678282,75	5393	667839,78	678479,42	5439	668341,00	679244,79	5485	667307,94	679635,33
5348	667160,74	678274,28	5394	667841,34	678484,54	5440	668329,47	679268,12	5486	667306,17	679667,64
5349	667151,68	678255,89	5395	667848,56	678508,05	5441	668319,38	679280,41	5487	667291,08	679815,52
5350	667149,34	678246,55	5396	667857,58	678529,76	5442	668307,72	679294,50	5488	667289,87	679845,69
5351	667148,18	678231,09	5397	667868,55	678551,99	5443	668292,64	679309,09	5489	667285,73	679870,33
5352	667150,19	678210,22	5398	667886,22	678572,58	5444	668283,86	679319,01	5490	667276,94	679890,40
5353	667150,53	678190,38	5399	667907,88	678597,01	5445	668280,29	679322,32	5491	667269,88	679899,54

5492	667274,97	679905,32
5493	667264,68	679917,40
5494	667250,68	679927,49
5495	667107,43	680014,88
5496	666940,21	680097,79
5497	666774,61	680182,08
5498	666746,50	680196,40
5499	666754,86	680207,31
5500	666759,13	680206,07
5501	666759,05	680211,96
5502	666779,29	680247,75
5503	666844,89	680318,71
5504	666846,71	680321,27
5505	666852,52	680321,49
5506	666916,26	680308,62
5507	666933,57	680327,79
5508	666889,62	680360,95
5509	666919,89	680419,68
5510	666936,01	680480,56
5511	666962,21	680527,60
5512	667087,24	680737,33
5513	667087,24	680737,34
5514	667092,40	680746,25
5515	667079,28	680754,48
5516	667002,20	680808,91
5517	666972,48	680840,03
5518	666926,94	680893,23
5519	666856,25	680989,80
5520	666837,77	681010,06
5521	666731,04	681099,32
5522	666709,01	681121,86
5523	666692,05	681143,36
5524	666642,65	681222,33
5525	666603,24	681356,41
5526	666569,74	681422,72
5527	666556,22	681473,71
5528	666570,71	681531,41
5529	666575,31	681551,72
5530	666581,66	681610,50
5531	666595,36	681708,26
5532	666603,55	681739,15
5533	666625,43	681792,02
5534	666680,86	681891,23
5535	666681,98	681896,54
5536	666672,55	681896,57
5537	666596,28	681959,94
5538	666560,36	681993,43
5539	666562,13	681999,56
5540	666445,62	682083,82
5541	666434,66	682098,94
5542	666423,95	682130,97
5543	666407,88	682178,98
5544	666399,20	682204,93
5545	666393,10	682234,56
5546	666391,03	682262,70
5547	666376,19	682333,64
5548	666379,18	682392,55
5549	666375,42	682430,81
5550	666371,26	682445,60
5551	666365,16	682474,16
5552	666365,41	682546,33
5553	666356,57	682605,71
5554	666356,96	682624,73
5555	666358,35	682638,42
5556	666366,51	682663,09
5557	666390,13	682712,12
5558	666390,05	682734,01
5559	666379,48	682771,59
5560	666367,21	682793,72
5561	666354,89	682815,91
5562	666339,52	682847,57
5563	666324,09	682888,72
5564	666311,66	682939,37
5565	666311,56	682981,78
5566	666309,90	683020,95
5567	666309,63	683064,35
5568	666309,66	683081,68
5569	666325,60	683130,29
5570	666355,49	683206,66
5571	666398,64	683313,89
5572	666462,76	683432,04
5573	666501,01	683492,42
5574	666508,89	683502,44
5575	666630,80	683687,01
5576	666717,99	683835,19
5577	666792,10	683950,19
5578	666838,29	684024,36
5579	666901,79	684077,82
5580	666944,29	684149,02
5581	667036,71	684267,03
5582	667191,87	684435,62
5583	667193,60	684449,46
5584	667194,90	684459,79
5585	667198,10	684485,19
5586	667195,24	684494,68
5587	667176,22	684557,85
5588	667173,13	684568,04
5589	667159,52	684613,25
5590	667137,51	684661,67
5591	667078,49	684909,24
5592	667048,12	685065,12
5593	667046,49	685072,05
5594	667044,57	685080,25
5595	667025,66	685137,78
5596	667009,64	685206,51
5597	667007,95	685212,37
5598	667068,28	685236,32
5599	667096,26	685247,43
5600	667148,38	685271,65
5601	667154,22	685277,48
5602	667170,83	685320,36
5603	667200,78	685397,67
5604	667208,00	685416,31
5605	667210,54	685422,84
5606	667209,16	685431,78
5607	667205,87	685453,31
5608	667202,60	685474,84
5609	667196,88	685486,66
5610	667191,25	685498,37
5611	667179,94	685521,78
5612	667164,53	685553,69
5613	667202,29	685548,64
5614	667207,28	685547,98
5615	667242,95	685543,20
5616	667272,58	685539,23
5617	667370,09	685526,35
5618	667342,70	685620,82
5619	667353,89	685712,55
5620	667357,29	685740,44
5621	667365,07	685739,75
5622	667439,86	685737,92
5623	667447,63	685737,73
5624	667481,58	685780,31
5625	667495,53	685791,44
5626	667672,20	685780,48
5627	667671,34	685753,51
5628	667675,32	685752,78
5629	667847,05	685720,71
5630	667966,50	685693,47
5631	667929,55	685648,78
5632	667897,68	685507,78
5633	667977,54	685491,69
5634	667991,13	685488,41
5635	668006,89	685505,18
5636	668025,18	685527,72
5637	668129,44	685657,92
5638	668189,91	685733,22
5639	668209,40	685757,57
5640	668198,47	685763,12
5641	668121,33	685802,28
5642	668130,84	685850,77
5643	668149,15	685944,16
5644	668153,32	685965,40
5645	668182,72	686114,86
5646	668288,27	686087,26
5647	668266,49	685999,12
5648	668383,95	685981,44
5649	668396,94	686037,20
5650	668404,37	686069,90
5651	668405,76	686080,30
5652	668413,87	686137,61
5653	668422,72	686209,64
5654	668388,55	686219,69
5655	668343,56	686232,91
5656	668308,57	686243,19
5657	668363,56	686350,79
5658	668374,63	686372,46
5659	668382,56	686377,33
5660	668369,17	686378,95
5661	668345,42	686387,43
5662	668270,71	686432,32
5663	668251,93	686435,13
5664	668132,29	686453,00
5665	668127,65	686453,70
5666	668075,63	686461,47
5667	668061,68	686461,70
5668	668020,82	686462,36
5669	668007,64	686465,60
5670	667961,37	686477,05
5671	667847,01	686495,88
5672	667788,14	686525,72
5673	667612,58	686635,10
5674	667599,32	686643,92
5675	667529,32	686688,99

5676	667313,11	686826,63	5722	666831,96	689618,91	5768	667680,84	692616,54	5814	666954,44	695360,21
5677	667291,89	686839,86	5723	666778,54	689885,27	5769	667694,08	692663,52	5815	666945,85	695514,16
5678	667197,00	686901,33	5724	666776,48	689895,49	5770	667695,00	692666,79	5816	666935,22	695666,44
5679	667140,36	686938,01	5725	666755,88	689997,75	5771	667722,22	692774,54	5817	666932,25	695698,05
5680	667112,21	686958,54	5726	666754,50	690002,62	5772	667721,01	692816,95	5818	666933,24	695720,94
5681	667073,45	686988,63	5727	666716,69	690172,12	5773	667720,82	692823,61	5819	666928,61	695762,17
5682	667041,63	687020,06	5728	666686,96	690276,05	5774	667723,48	692842,04	5820	666924,11	695858,12
5683	666992,16	687080,00	5729	666683,06	690287,65	5775	667740,63	692933,99	5821	666923,15	695920,31
5684	666850,39	687251,36	5730	666655,78	690351,28	5776	667753,13	693001,33	5822	666918,64	695949,26
5685	666837,96	687266,17	5731	666654,02	690358,91	5777	667713,45	693150,40	5823	666919,63	696004,85
5686	666830,00	687272,48	5732	666630,58	690464,11	5778	667669,58	693308,50	5824	666926,48	696051,84
5687	666803,85	687293,18	5733	666610,92	690539,50	5779	667631,27	693439,67	5825	666933,53	696070,21
5688	666693,46	687369,88	5734	666581,14	690586,90	5780	667572,11	693651,46	5826	666939,95	696093,34
5689	666643,13	687388,61	5735	666578,10	690591,50	5781	667557,30	693752,66	5827	666950,81	696123,59
5690	666551,27	687416,95	5736	666573,72	690598,13	5782	667470,34	693991,88	5828	666960,40	696143,37
5691	666569,79	687609,13	5737	666535,68	690662,12	5783	667429,58	694029,69	5829	666971,91	696163,66
5692	666584,19	687687,30	5738	666526,75	690677,68	5784	667427,31	694045,03	5830	666993,25	696195,41
5693	666595,63	687735,22	5739	666504,95	690712,95	5785	667437,80	694109,74	5831	667020,49	696226,05
5694	666605,64	687784,04	5740	666489,59	690740,20	5786	667419,55	694147,94	5832	667061,90	696267,39
5695	666650,11	687987,09	5741	666487,17	690744,47	5787	667403,66	694190,25	5833	667078,41	696276,22
5696	666665,73	688057,85	5742	666452,02	690808,70	5788	667395,91	694244,02	5834	667107,10	696296,75
5697	666674,86	688099,23	5743	666426,36	690859,36	5789	667388,71	694258,96	5835	667125,59	696305,09
5698	666677,82	688112,66	5744	666372,01	690925,08	5790	667355,28	694293,19	5836	667146,25	696312,60
5699	666679,86	688121,90	5745	666357,64	690947,49	5791	667353,13	694342,53	5837	667193,69	696328,58
5700	666689,38	688165,03	5746	666354,82	690951,95	5792	667303,95	694476,99	5838	667227,26	696334,59
5701	666703,17	688227,56	5747	666298,89	691035,28	5793	667284,80	694527,51	5839	667241,31	696317,40
5702	666707,47	688247,03	5748	666248,04	691103,70	5794	667276,89	694575,68	5840	667250,12	696301,69
5703	666714,95	688280,91	5749	666326,45	691127,36	5795	667258,97	694606,06	5841	667264,33	696283,24
5704	666735,09	688369,63	5750	666331,05	691129,64	5796	667243,93	694650,65	5842	667315,76	696258,92
5705	666744,26	688413,78	5751	666497,57	691291,76	5797	667236,68	694675,58	5843	667351,57	696241,65
5706	666749,06	688438,00	5752	666502,45	691296,51	5798	667211,24	694718,90	5844	667372,32	696231,00
5707	666752,67	688456,30	5753	666541,81	691324,62	5799	667206,68	694730,49	5845	667423,85	696204,59
5708	666754,75	688466,77	5754	666545,94	691327,57	5800	667185,60	694768,99	5846	667432,94	696197,03
5709	666756,24	688474,33	5755	666685,68	691427,35	5801	667168,02	694796,11	5847	667454,28	696187,13
5710	666757,66	688481,50	5756	666810,03	691494,85	5802	667144,77	694840,44	5848	667486,31	696171,97
5711	666761,80	688497,06	5757	666814,93	691497,50	5803	667113,77	694891,91	5849	667546,08	696141,76
5712	666789,24	688677,64	5758	666816,66	691498,44	5804	667106,11	694904,88	5850	667554,49	696137,52
5713	666836,32	688909,12	5759	666968,60	691580,43	5805	667090,55	694945,51	5851	667633,73	696095,32
5714	666840,52	688930,39	5760	666976,52	691584,72	5806	667088,28	694966,91	5852	667663,92	696082,19
5715	666861,54	689029,15	5761	667158,05	691682,68	5807	667080,39	694979,50	5853	667677,22	696076,45
5716	666873,60	689146,23	5762	667320,16	691779,80	5808	667072,71	695001,02	5854	667693,41	696069,73
5717	666882,93	689255,15	5763	667339,04	691799,37	5809	667061,55	695023,37	5855	667714,53	696062,21
5718	666895,83	689354,72	5764	667597,28	692125,07	5810	667013,68	695117,88	5856	667755,14	696051,49
5719	666875,38	689450,26	5765	667617,38	692240,95	5811	666983,44	695181,93	5857	667781,57	696045,82
5720	666832,72	689615,07	5766	667636,66	692334,06	5812	666964,32	695243,83	5858	667785,52	696044,98
5721	666832,03	689618,57	5767	667661,59	692488,02	5813	666959,55	695276,37	5859	667834,05	696034,91

5860	667856,05	696030,09
5861	667857,32	696031,75
5862	667943,97	696013,77
5863	667970,82	696005,64
5864	667978,93	696005,44
5865	667989,15	696007,81
5866	668000,32	696012,02
5867	668010,80	696018,29
5868	668026,53	696033,68
5869	668035,25	696045,80
5870	668040,90	696050,71
5871	668059,33	696081,14
5872	668072,55	696102,94
5873	668075,17	696107,28
5874	668105,14	696146,87
5875	668140,64	696191,34
5876	668145,93	696197,99
5877	668176,49	696240,15
5878	668190,71	696256,95
5879	668223,37	696296,99
5880	668237,58	696313,48
5881	668313,23	696410,37
5882	668316,36	696415,22
5883	668419,63	696544,06
5884	668449,40	696585,34
5885	668469,01	696609,17
5886	668543,93	696706,28
5887	668601,65	696781,10
5888	668630,48	696818,47
5889	668663,48	696858,27
5890	668692,94	696898,59
5891	668778,95	697004,83
5892	668828,90	697060,37
5893	668903,07	697142,84
5894	668961,12	697207,61
5895	668976,59	697224,94
5896	669041,10	697297,24
5897	669060,05	697319,18
5898	669077,70	697339,61
5899	669095,22	697359,90
5900	669112,73	697380,18
5901	669130,24	697400,45
5902	669147,76	697420,74
5903	669165,28	697441,02
5904	669182,60	697461,09
5905	669241,18	697621,25
5906	669246,50	697631,46
5907	669252,67	697644,25
5908	669202,32	697887,93
5909	669201,61	697891,39
5910	669305,56	697993,87
5911	669400,85	698081,45
5912	669449,96	698126,59
5913	669449,47	698134,22
5914	669446,33	698183,36
5915	669469,85	698414,04
5916	669497,39	698393,55
5917	669535,53	698398,52
5918	669545,42	698399,99
5919	669576,25	698404,56
5920	669586,21	698406,05
5921	669707,25	698423,98
5922	669739,03	698425,88
5923	669795,70	698429,27
5924	669831,38	698435,86
5925	669867,65	698447,65
5926	670040,16	698503,69
5927	670177,53	698549,46
5928	670195,24	698555,36
5929	670309,06	698600,58
5930	670385,20	698615,36
5931	670592,13	698584,25
5932	670638,25	698582,22
5933	670722,17	698593,67
5934	670807,33	698636,57
5935	670810,40	698640,77
5936	670810,40	698640,77
5937	670811,89	698644,21
5938	670840,27	698676,41
5939	671010,80	698888,46
5940	671135,95	699045,26
5941	671158,30	699073,17
5942	671181,94	699102,70
5943	671346,44	699306,56
5944	671473,14	699461,29
5945	671491,01	699480,02
5946	671622,02	699505,67
5947	671812,71	699540,99
5948	671928,54	699563,33
5949	672044,07	699587,19
5950	672113,12	699598,40
5951	672162,11	699599,10
5952	672172,01	699601,94
5953	672274,28	699605,77
5954	672283,28	699620,12
5955	672239,07	699769,69
5956	672208,75	699872,20
5957	672153,59	700081,69
5958	672089,17	700320,06
5959	672088,43	700340,90
5960	672094,99	700367,49
5961	672199,78	700675,99
5962	672200,31	700680,26
5963	672200,31	700680,26
5964	672200,93	700684,48
5965	672237,76	700800,93
5966	672259,51	700862,71
5967	672271,74	700895,27
5968	672314,45	700971,00
5969	672408,47	701134,35
5970	672474,26	701248,07
5971	672496,48	701286,64
5972	672551,15	701383,57
5973	672561,02	701401,14
5974	672590,53	701424,58
5975	672686,29	701520,75
5976	672713,53	701502,31
5977	672789,99	701457,64
5978	672810,82	701442,94
5979	672856,15	701415,96
5980	672871,59	701408,01
5981	672888,21	701428,39
5982	672892,06	701454,65
5983	672882,81	701499,91
5984	672881,05	701547,11
5985	672894,59	701580,54
5986	672911,52	701607,41
5987	672929,75	701623,46
5988	672939,65	701625,92
5989	672942,29	701627,35
5990	672971,66	701643,30
5991	673072,85	701740,30
5992	673141,54	701806,16
5993	673288,21	701927,12
5994	673370,76	701992,71
5995	673412,98	702027,47
5996	673415,54	702029,56
5997	673461,07	702067,05
5998	673532,73	702125,97
5999	673539,62	702130,29
6000	673539,62	702130,29
6001	673495,82	702225,01
6002	673476,35	702264,44
6003	673424,80	702373,89
6004	673424,80	702373,89
6005	673423,32	702377,04
6006	673391,71	702432,29
6007	673301,77	702446,67
6008	673042,88	702473,67
6009	672920,67	702589,18
6010	672643,21	702863,98
6011	672506,26	703000,09
6012	672514,81	703037,87
6013	672524,87	703057,42
6014	672567,54	703152,28
6015	672643,48	703268,54
6016	672696,55	703337,18
6017	672711,59	703367,64
6018	672723,31	703390,56
6019	672748,55	703425,99
6020	672749,70	703427,38
6021	672765,15	703445,86
6022	672824,07	703507,62
6023	672831,58	703513,98
6024	672839,13	703520,36
6025	672856,82	703535,32
6026	672867,89	703544,68
6027	672867,51	703548,31
6028	672875,72	703562,42
6029	672890,33	703587,50
6030	672895,51	703591,98
6031	672906,53	703613,49
6032	672922,35	703651,30
6033	672933,29	703684,83
6034	672932,39	703706,25
6035	672935,73	703736,01
6036	672937,89	703753,21
6037	672939,92	703770,60
6038	672945,93	703822,02
6039	672947,05	703831,61
6040	672948,17	703841,15
6041	672949,29	703850,69
6042	672964,08	703966,81
6043	672969,40	704005,24

6044	672981,63	704071,55	6090	672433,51	706631,32	6136	672947,75	708714,41	6182	674472,76	709375,55
6045	672992,92	704130,45	6091	672436,25	706652,39	6137	673151,52	708734,70	6183	674497,82	709343,67
6046	673040,38	704370,82	6092	672436,55	706654,71	6138	673171,10	708739,51	6184	674500,53	709340,72
6047	673045,61	704391,87	6093	672436,82	706656,80	6139	673189,32	708748,12	6185	674508,20	709331,88
6048	673118,36	704641,56	6094	672440,00	706681,14	6140	673325,18	708837,37	6186	674511,45	709329,08
6049	673125,60	704670,36	6095	672472,78	706932,54	6141	673335,73	708844,06	6187	674535,86	709301,73
6050	673131,70	704707,30	6096	672476,64	706992,47	6142	673387,46	708876,86	6188	674537,26	709300,29
6051	673143,58	704784,74	6097	672477,28	707009,20	6143	673424,23	708911,12	6189	674544,76	709292,24
6052	673153,42	704857,76	6098	672477,30	707047,14	6144	673546,24	709026,00	6190	674547,59	709289,20
6053	673173,78	704936,40	6099	672477,45	707096,37	6145	673592,91	709071,77	6191	674556,28	709279,48
6054	673188,65	705003,05	6100	672477,75	707102,21	6146	673608,34	709084,53	6192	674563,28	709270,92
6055	673201,29	705068,30	6101	672478,50	707134,20	6147	673627,51	709097,79	6193	674591,84	709238,35
6056	673205,34	705115,63	6102	672479,06	707158,19	6148	673659,04	709112,68	6194	674612,66	709224,35
6057	673187,72	705174,34	6103	672484,28	707168,63	6149	673668,92	709117,36	6195	674617,21	709220,56
6058	673172,17	705208,85	6104	672553,24	707287,97	6150	673750,94	709152,62	6196	674618,16	709219,79
6059	673155,82	705242,91	6105	672555,39	707292,61	6151	673854,22	709195,54	6197	674633,01	709217,46
6060	673135,26	705284,19	6106	672566,21	707325,60	6152	673860,92	709199,94	6198	674645,53	709218,55
6061	673108,69	705333,58	6107	672591,98	707403,65	6153	673911,43	709221,83	6199	674664,31	709225,82
6062	673089,07	705363,85	6108	672593,06	707407,51	6154	673940,09	709234,24	6200	674727,13	709247,23
6063	673062,69	705399,16	6109	672595,71	707419,70	6155	673946,19	709236,91	6201	674757,05	709257,47
6064	672977,94	705480,53	6110	672598,48	707437,55	6156	674015,32	709266,51	6202	674800,58	709271,24
6065	672909,31	705547,42	6111	672603,58	707460,99	6157	674083,33	709295,92	6203	674831,91	709275,25
6066	672881,69	705579,55	6112	672608,68	707484,44	6158	674123,95	709311,36	6204	674856,08	709277,57
6067	672831,56	705660,18	6113	672615,96	707517,85	6159	674175,27	709335,73	6205	674930,19	709263,41
6068	672813,01	705704,28	6114	672623,16	707571,47	6160	674192,52	709343,01	6206	674960,68	709255,24
6069	672805,18	705771,82	6115	672626,11	707593,36	6161	674208,35	709349,71	6207	674966,60	709253,22
6070	672837,38	705912,48	6116	672629,05	707615,26	6162	674224,55	709356,55	6208	675013,73	709239,83
6071	672866,80	706037,93	6117	672635,70	707696,69	6163	674241,72	709362,34	6209	675016,60	709239,01
6072	672861,13	706171,62	6118	672642,79	707791,39	6164	674248,32	709364,98	6210	675265,85	709183,16
6073	672843,21	706173,05	6119	672650,29	707881,85	6165	674252,29	709366,61	6211	675275,80	709179,64
6074	672847,82	706186,33	6120	672655,22	707939,72	6166	674259,03	709369,18	6212	675283,07	709174,97
6075	672843,70	706225,77	6121	672658,56	707976,57	6167	674275,90	709378,23	6213	675319,51	709165,37
6076	672857,89	706227,52	6122	672662,10	708031,60	6168	674294,15	709384,42	6214	675351,78	709162,43
6077	672855,20	706265,34	6123	672668,35	708093,47	6169	674325,54	709398,21	6215	675361,61	709164,46
6078	672854,38	706272,64	6124	672662,44	708129,17	6170	674337,64	709403,52	6216	675379,27	709168,13
6079	672814,66	706318,15	6125	672655,10	708157,61	6171	674339,20	709403,74	6217	675404,34	709164,82
6080	672758,30	706332,00	6126	672624,65	708254,26	6172	674354,54	709410,31	6218	675470,00	709164,69
6081	672687,74	706340,61	6127	672584,89	708443,58	6173	674388,56	709424,69	6219	675475,00	709164,68
6082	672627,37	706349,28	6128	672583,41	708503,23	6174	674411,07	709429,23	6220	675482,99	709164,67
6083	672566,67	706365,66	6129	672577,70	708581,33	6175	674426,98	709423,49	6221	675538,96	709153,43
6084	672564,62	706366,46	6130	672572,33	708654,60	6176	674441,90	709408,15	6222	675566,88	709157,79
6085	672543,43	706387,14	6131	672574,04	708661,34	6177	674441,44	709407,27	6223	675601,57	709159,64
6086	672502,22	706444,68	6132	672577,38	708667,27	6178	674439,89	709404,15	6224	675604,36	709159,54
6087	672482,57	706496,99	6133	672587,63	708674,32	6179	674444,51	709396,88	6225	675631,43	709158,50
6088	672468,27	706537,72	6134	672599,46	708678,05	6180	674450,49	709400,11	6226	675639,58	709157,29
6089	672466,10	706543,57	6135	672857,63	708704,57	6181	674470,12	709378,57	6227	675648,98	709156,26

6228	675680,92	709152,79	6274	676911,73	708984,18	6320	677651,37	708822,57	6366	677841,20	707676,33
6229	675702,77	709152,16	6275	676927,14	708987,89	6321	677664,53	708843,24	6367	677836,47	707635,49
6230	675745,13	709149,00	6276	676955,04	708994,99	6322	677701,05	708841,66	6368	677836,81	707611,86
6231	675772,38	709144,49	6277	676973,90	708999,79	6323	677751,37	708812,93	6369	677837,52	707563,15
6232	675812,28	709135,49	6278	676978,37	709000,93	6324	677787,49	708854,86	6370	677830,15	707552,33
6233	675838,39	709131,12	6279	677052,49	709022,28	6325	677792,95	708868,82	6371	677805,91	707516,72
6234	675853,41	709127,33	6280	677072,54	709028,42	6326	677798,68	708884,62	6372	677733,88	707490,49
6235	675940,25	709112,06	6281	677099,33	709036,56	6327	677766,91	708944,22	6373	677686,75	707473,33
6236	675990,20	709103,55	6282	677118,65	708954,28	6328	677767,70	708945,49	6374	677642,83	707456,50
6237	676030,87	709095,25	6283	677131,94	708916,60	6329	677764,52	708968,94	6375	677629,50	707450,86
6238	676039,67	709091,87	6284	677137,63	708906,93	6330	677781,77	708978,36	6376	677575,40	707427,94
6239	676075,37	709093,23	6285	677151,25	708889,33	6331	677812,73	708975,58	6377	677535,80	707416,32
6240	676137,97	709112,89	6286	677226,00	708806,18	6332	677819,19	708975,00	6378	677473,48	707398,02
6241	676144,36	709115,26	6287	677197,64	708730,90	6333	677867,50	708959,84	6379	677442,89	707389,84
6242	676200,92	709136,81	6288	677194,69	708727,10	6334	677900,32	708943,81	6380	677414,35	707382,22
6243	676223,00	709145,35	6289	677205,45	708720,22	6335	677924,49	708921,08	6381	677360,06	707357,34
6244	676247,79	709153,17	6290	677250,47	708691,46	6336	677942,90	708903,22	6382	677345,35	707345,73
6245	676260,67	709157,79	6291	677261,49	708684,42	6337	677954,80	708896,49	6383	677348,58	707242,30
6246	676274,24	709164,27	6292	677263,14	708683,37	6338	677963,42	708890,24	6384	677345,58	707223,38
6247	676289,34	709170,90	6293	677287,01	708667,65	6339	677990,58	708854,35	6385	677376,88	707220,78
6248	676334,97	709185,78	6294	677360,96	708619,05	6340	678004,47	708835,08	6386	677382,56	707220,31
6249	676349,76	709191,86	6295	677364,24	708615,90	6341	678019,18	708819,16	6387	677410,54	707191,04
6250	676362,11	709197,87	6296	677372,56	708610,67	6342	678055,57	708797,84	6388	677417,07	707180,87
6251	676424,69	709222,25	6297	677457,47	708555,64	6343	678059,43	708782,50	6389	677422,38	707135,85
6252	676477,79	709242,94	6298	677461,80	708564,56	6344	678083,63	708758,24	6390	677517,95	707149,69
6253	676482,46	709244,72	6299	677476,99	708595,16	6345	678094,31	708730,52	6391	677659,10	707168,34
6254	676520,35	709257,61	6300	677499,21	708623,75	6346	678095,24	708677,95	6392	677802,11	707187,53
6255	676535,53	709263,57	6301	677510,11	708640,50	6347	678083,32	708648,58	6393	677843,65	707194,00
6256	676555,82	709270,73	6302	677522,56	708660,43	6348	678082,80	708636,89	6394	677951,81	707211,33
6257	676573,07	709276,68	6303	677554,61	708722,04	6349	678051,82	708576,72	6395	678043,34	707220,94
6258	676578,02	709277,43	6304	677556,59	708725,35	6350	678044,30	708570,43	6396	678048,81	707221,53
6259	676592,26	709279,62	6305	677560,57	708730,86	6351	678037,41	708561,60	6397	678080,08	707226,46
6260	676627,99	709281,87	6306	677562,91	708734,10	6352	678032,01	708551,10	6398	678142,75	707233,87
6261	676647,89	709284,20	6307	677566,42	708738,97	6353	678028,47	708541,45	6399	678256,86	707250,90
6262	676664,58	709287,29	6308	677572,27	708747,08	6354	678024,75	708523,93	6400	678262,77	707251,50
6263	676783,26	709291,62	6309	677578,13	708755,18	6355	678011,50	708441,84	6401	678311,04	707258,34
6264	676791,88	709292,57	6310	677583,98	708763,29	6356	677999,77	708349,39	6402	678339,37	707262,75
6265	676793,67	709287,49	6311	677588,37	708769,38	6357	677977,06	708168,42	6403	678377,42	707268,70
6266	676804,20	709257,70	6312	677590,16	708771,23	6358	677963,79	708063,45	6404	678415,62	707274,65
6267	676810,72	709238,05	6313	677597,09	708778,42	6359	677945,40	707916,76	6405	678527,10	707299,24
6268	676818,92	709212,59	6314	677604,02	708785,63	6360	677931,67	707808,79	6406	678527,12	707175,57
6269	676828,49	709183,54	6315	677610,95	708792,83	6361	677901,51	707841,89	6407	678527,15	707046,78
6270	676835,49	709165,74	6316	677617,89	708800,04	6362	677873,94	707783,34	6408	678527,05	706998,08
6271	676837,76	709159,74	6317	677626,18	708807,26	6363	677857,23	707749,72	6409	678526,95	706944,09
6272	676851,34	709119,80	6318	677634,48	708814,48	6364	677846,65	707728,46	6410	678527,42	706792,09
6273	676899,23	708980,79	6319	677642,44	708821,40	6365	677841,72	707680,67	6411	678526,61	706784,66

6412	678594,51	706805,31	6458	679865,66	706975,80	6504	680699,61	707021,39	6550	681791,56	708954,25
6413	678675,00	706834,42	6459	679875,56	706986,56	6505	680711,92	707040,52	6551	681767,64	708969,47
6414	678718,43	706853,16	6460	679902,34	707016,77	6506	680774,66	707078,70	6552	681691,56	709016,08
6415	678755,27	706869,07	6461	679945,45	707048,33	6507	680795,57	707095,12	6553	681572,99	709081,27
6416	678757,13	706893,95	6462	679987,26	707049,79	6508	680884,08	707164,63	6554	681562,59	709086,32
6417	678755,10	706897,72	6463	680008,24	707050,52	6509	680961,24	707225,02	6555	681655,18	709207,02
6418	678773,89	706903,97	6464	680028,73	707051,23	6510	680964,06	707227,23	6556	681681,84	709248,69
6419	678841,88	706926,56	6465	680048,71	707051,94	6511	681036,28	707283,66	6557	681538,45	709341,48
6420	678908,74	706947,78	6466	680054,30	707052,13	6512	681080,73	707245,35	6558	681603,88	709463,01
6421	678968,75	706968,52	6467	680102,26	707053,80	6513	681081,16	707238,86	6559	681609,24	709475,61
6422	678944,08	707045,86	6468	680111,76	707054,13	6514	681094,02	707233,44	6560	681629,42	709628,71
6423	678983,05	707058,58	6469	680122,25	707054,49	6515	681135,07	707192,68	6561	681749,13	709613,58
6424	679022,15	707071,35	6470	680130,74	707054,79	6516	681174,18	707200,74	6562	681755,15	709621,07
6425	679028,67	707073,48	6471	680140,73	707055,14	6517	681216,56	707173,49	6563	681772,49	709613,48
6426	679042,69	707078,06	6472	680149,22	707055,44	6518	681230,45	707170,50	6564	681789,06	709599,98
6427	679054,83	707082,02	6473	680159,72	707055,81	6519	681249,06	707180,66	6565	681802,42	709601,13
6428	679067,99	707028,97	6474	680171,21	707056,21	6520	681400,84	707292,97	6566	681818,97	709625,85
6429	679067,99	707028,97	6475	680181,20	707056,55	6521	681434,25	707325,86	6567	681841,70	709665,19
6430	679090,09	706939,87	6476	680209,17	707057,53	6522	681540,97	707335,57	6568	681864,78	709694,83
6431	679110,11	706940,49	6477	680206,84	707130,40	6523	681666,46	707477,14	6569	681859,73	709719,18
6432	679110,11	706940,49	6478	680213,72	707143,32	6524	681671,46	707483,37	6570	681862,36	709723,41
6433	679162,58	706942,11	6479	680215,14	707167,30	6525	681674,31	707507,18	6571	681862,36	709723,41
6434	679162,58	706942,11	6480	680221,72	707192,03	6526	681775,25	707653,07	6572	681872,99	709751,20
6435	679194,13	706943,09	6481	680229,34	707207,89	6527	681882,66	707813,42	6573	681911,02	709732,83
6436	679274,71	706945,70	6482	680256,72	707219,39	6528	681921,46	707880,20	6574	681950,29	709796,53
6437	679314,39	706946,98	6483	680280,95	707229,55	6529	681934,21	707881,88	6575	681969,83	709802,42
6438	679319,50	706947,15	6484	680303,93	707239,20	6530	681975,12	708047,20	6576	681977,58	709876,42
6439	679319,50	706947,15	6485	680326,44	707256,38	6531	681985,42	708123,55	6577	681957,85	709882,02
6440	679324,42	706947,31	6486	680346,42	707273,71	6532	681999,46	708188,48	6578	681986,83	709946,53
6441	679395,59	706949,61	6487	680360,58	707253,16	6533	682006,09	708241,65	6579	681999,96	709999,32
6442	679499,35	706953,64	6488	680382,52	707265,59	6534	682039,50	708320,50	6580	682004,53	710053,43
6443	679507,87	706953,89	6489	680395,74	707250,47	6535	682056,41	708359,90	6581	682000,39	710088,01
6444	679507,87	706953,89	6490	680399,87	707245,74	6536	682093,88	708449,28	6582	681983,77	710100,85
6445	679518,14	706954,20	6491	680421,93	707220,83	6537	682095,33	708503,60	6583	681983,77	710100,85
6446	679550,83	706955,17	6492	680441,95	707198,21	6538	682118,78	708571,45	6584	681997,56	710124,53
6447	679558,13	706955,39	6493	680462,05	707175,54	6539	682165,67	708694,67	6585	682020,77	710164,40
6448	679594,06	706956,46	6494	680496,10	707136,93	6540	682174,37	708717,46	6586	681948,74	710174,01
6449	679681,51	706959,06	6495	680529,76	707098,75	6541	682170,13	708720,04	6587	681944,71	710174,76
6450	679700,68	706959,63	6496	680585,33	707035,61	6542	682055,87	708790,32	6588	681959,11	710220,22
6451	679700,68	706959,63	6497	680587,31	707033,37	6543	682007,63	708820,24	6589	681950,07	710228,92
6452	679705,72	706959,78	6498	680589,43	707031,01	6544	681970,07	708842,05	6590	681942,00	710230,89
6453	679803,08	706947,24	6499	680620,30	706996,73	6545	681963,49	708844,79	6591	682075,24	710351,06
6454	679816,44	706945,52	6500	680643,79	706972,53	6546	681944,44	708859,40	6592	682077,43	710353,23
6455	679820,63	706944,98	6501	680669,42	706995,23	6547	681911,43	708879,32	6593	682097,54	710370,88
6456	679826,24	706944,82	6502	680671,68	706997,20	6548	681830,52	708929,01	6594	682239,32	710367,04
6457	679859,22	706968,79	6503	680684,54	707008,38	6549	681803,26	708946,62	6595	682268,69	710407,31

6596	682250,90	710410,04	6642	683112,55	711225,65	6688	684495,03	710341,05	6734	686637,39	709384,84
6597	682252,95	710425,10	6643	683185,17	711241,51	6689	684558,03	710337,45	6735	686666,43	709366,24
6598	682239,95	710431,26	6644	683180,21	711248,61	6690	684558,40	710303,74	6736	686679,83	709357,62
6599	682247,92	710474,46	6645	683193,17	711244,29	6691	684638,18	710314,38	6737	686683,70	709355,37
6600	682197,65	710482,14	6646	683269,09	711037,25	6692	684665,83	710308,50	6738	686683,80	709347,36
6601	682174,45	710477,92	6647	683120,54	710810,32	6693	684669,43	710307,74	6739	686687,15	709348,11
6602	682132,35	710519,71	6648	683169,35	710779,73	6694	684755,95	710289,36	6740	686740,73	709311,36
6603	682121,45	710525,25	6649	683241,32	710720,65	6695	684818,24	710302,14	6741	686796,52	709267,92
6604	682112,09	710512,73	6650	683261,18	710689,84	6696	684861,78	710322,49	6742	686848,92	709252,83
6605	682112,09	710512,73	6651	683284,11	710674,78	6697	684910,35	710346,22	6743	686847,47	709242,05
6606	682086,03	710533,36	6652	683298,85	710653,82	6698	684985,24	710402,25	6744	686851,51	709242,35
6607	682121,58	710564,90	6653	683327,68	710638,05	6699	685051,23	710415,51	6745	686838,94	709151,50
6608	682116,62	710579,63	6654	683332,52	710635,39	6700	685094,04	710424,95	6746	686834,05	709116,16
6609	682020,86	710507,01	6655	683347,10	710638,72	6701	685129,38	710433,34	6747	686816,96	709040,33
6610	682008,58	710512,73	6656	683353,23	710643,37	6702	685252,68	710461,01	6748	686790,39	708932,77
6611	681981,89	710490,28	6657	683450,89	710675,03	6703	685261,18	710463,00	6749	686789,27	708927,21
6612	681902,15	710606,92	6658	683495,69	710747,06	6704	685274,86	710331,60	6750	686786,19	708915,26
6613	681891,03	710641,09	6659	683539,80	710771,41	6705	685293,00	710248,09	6751	686746,79	708777,61
6614	681896,27	710667,87	6660	683634,56	710802,89	6706	685291,58	710205,21	6752	686736,08	708727,35
6615	681910,65	710696,41	6661	683659,94	710818,99	6707	685283,20	710170,05	6753	686713,04	708637,61
6616	681953,15	710741,07	6662	683748,23	710849,36	6708	685273,86	710081,82	6754	686701,85	708579,70
6617	682006,11	710746,93	6663	683789,57	710860,29	6709	685277,63	710026,23	6755	686700,21	708565,48
6618	682041,32	710737,20	6664	683812,01	710873,29	6710	685305,12	709958,18	6756	686696,99	708533,84
6619	682083,46	710717,94	6665	683859,59	710810,41	6711	685326,79	709883,25	6757	686675,35	708446,09
6620	682133,00	710688,49	6666	683904,54	710760,89	6712	685363,72	709789,02	6758	686673,89	708438,60
6621	682230,81	710685,06	6667	683932,10	710744,25	6713	685372,74	709758,11	6759	686662,91	708384,12
6622	682256,20	710691,94	6668	683941,11	710738,80	6714	685396,00	709726,72	6760	686670,37	708301,29
6623	682277,49	710695,71	6669	683986,06	710704,52	6715	685398,67	709719,84	6761	686680,26	708248,99
6624	682285,30	710692,74	6670	684021,11	710669,47	6716	685434,63	709626,10	6762	686687,03	708171,08
6625	682303,32	710700,75	6671	684075,76	710622,38	6717	685457,36	709628,45	6763	686697,81	708122,53
6626	682358,91	710728,56	6672	684098,35	710620,59	6718	685479,97	709420,83	6764	686704,01	708083,62
6627	682398,53	710738,19	6673	684104,50	710597,63	6719	685482,27	709391,58	6765	686717,16	708019,79
6628	682421,99	710750,41	6674	684120,15	710584,14	6720	685571,11	709382,21	6766	686742,70	707894,95
6629	682512,33	710822,10	6675	684122,88	710588,11	6721	685679,00	709396,17	6767	686768,41	707758,14
6630	682504,78	710887,45	6676	684123,01	710588,11	6722	685768,28	709402,22	6768	686795,24	707681,13
6631	682507,62	710895,23	6677	684123,02	710588,05	6723	685855,13	709408,05	6769	686799,61	707669,79
6632	682483,89	711001,51	6678	684163,95	710589,47	6724	685858,57	709372,16	6770	686815,03	707630,04
6633	682468,55	711084,76	6679	684256,94	710506,33	6725	685913,26	709414,08	6771	686817,66	707628,04
6634	682551,69	711102,03	6680	684268,39	710494,66	6726	685976,51	709476,31	6772	686820,47	707616,15
6635	682661,88	711124,91	6681	684284,24	710497,91	6727	685917,09	709616,44	6773	686844,86	707555,35
6636	682771,62	711146,71	6682	684340,49	710429,49	6728	685955,65	709612,02	6774	686850,94	707538,56
6637	682801,67	711153,44	6683	684425,00	710378,94	6729	685964,12	709610,84	6775	686856,80	707538,82
6638	682882,31	711172,99	6684	684461,43	710378,40	6730	685980,37	709609,05	6776	686920,78	707546,37
6639	682893,99	711175,52	6685	684487,38	710382,77	6731	686173,18	709582,17	6777	687069,71	707567,12
6640	682933,56	711184,70	6686	684493,89	710384,00	6732	686370,15	709543,50	6778	687108,67	707573,34
6641	683037,47	711203,21	6687	684494,01	710381,12	6733	686500,24	709477,47	6779	687118,41	707574,44

6780	687297,78	707590,37
6781	687300,31	707590,62
6782	687349,06	707595,43
6783	687434,02	707601,66
6784	687501,29	707610,44
6785	687643,41	707623,72
6786	687735,96	707633,02
6787	687765,77	707454,91
6788	687767,52	707444,45
6789	687774,57	707395,66
6790	687783,90	707331,11
6791	687784,44	707327,41
6792	687791,67	707277,36
6793	687832,00	707034,41
6794	687832,98	707028,54
6795	687839,88	706986,97
6796	687898,59	706604,41
6797	687899,03	706601,58
6798	687899,03	706601,58
6799	687902,00	706582,40
6800	687902,00	706582,40
6801	687922,03	706453,02
6802	687940,56	706333,30
6803	688013,08	705874,52
6804	688047,81	705654,81
6805	688047,53	705641,56
6806	688050,81	705586,96
6807	688051,16	705581,12
6808	688053,98	705534,12
6809	688053,98	705534,12
6810	688055,47	705509,33
6811	688061,02	705416,91
6812	688069,89	705282,55
6813	688074,97	705205,76
6814	688075,83	705192,63
6815	688078,12	705158,02
6816	688085,39	705064,68
6817	688086,05	705056,15
6818	688086,54	705049,92
6819	688086,54	705049,92
6820	688153,96	705053,42
6821	688294,84	705039,08
6822	688409,62	705022,93
6823	688471,75	705022,68
6824	688499,66	705033,42
6825	688531,31	705044,55
6826	688604,25	705062,85
6827	688623,54	705065,29
6828	688649,94	705066,90
6829	688696,06	705058,26
6830	688787,86	705032,77
6831	688808,10	705034,17
6832	688833,59	705034,17
6833	688891,24	705048,91
6834	688920,43	705056,98
6835	688954,32	705065,54
6836	688995,09	705088,75
6837	688999,04	705090,72
6838	689006,74	705093,48
6839	689137,83	705180,39
6840	689256,49	705251,42
6841	689300,29	705277,40
6842	689324,54	705290,81
6843	689366,58	705307,64
6844	689391,53	705323,72
6845	689439,48	705360,11
6846	689473,45	705319,67
6847	689478,70	705325,84
6848	689527,02	705378,38
6849	689535,23	705383,49
6850	689604,57	705418,94
6851	689569,10	705486,47
6852	689596,77	705503,00
6853	689621,93	705525,38
6854	689665,60	705581,87
6855	689702,07	705642,16
6856	689729,07	705694,79
6857	689766,25	705769,58
6858	689784,89	705808,68
6859	689833,70	705775,03
6860	689889,74	705731,02
6861	690037,29	705665,71
6862	690042,14	705667,20
6863	690041,86	705655,69
6864	690136,99	705748,24
6865	690172,62	705768,33
6866	690249,87	705788,43
6867	690261,45	705792,50
6868	690272,13	705799,03
6869	690283,12	705798,73
6870	690305,30	705865,56
6871	690334,20	705954,69

**Enklawa A niewchodząca w skład Obszaru Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich**

<b>Id</b>	<b>92_x</b>	<b>92_y</b>	<b>6923</b>	<b>678105,26</b>	<b>686090,36</b>	<b>6966</b>	<b>676442,68</b>	<b>686844,29</b>	<b>7009</b>	<b>675053,68</b>	<b>686373,28</b>
6881	678594,24	686504,72	6924	678078,63	686061,49	6967	676396,64	686868,87	7010	675047,75	686366,48
6882	678574,07	686503,78	6925	678073,49	686058,88	6968	676361,35	686872,99	7011	674995,88	686344,85
6883	678553,72	686500,51	6926	678033,39	686038,42	6969	676301,56	686874,14	7012	674911,49	686319,63
6884	678556,38	686487,72	6927	678010,70	686039,52	6970	676245,87	686872,93	7013	674821,27	686265,45
6885	678540,51	686484,44	6928	677991,16	686043,27	6971	676108,58	686865,10	7014	674835,93	686301,12
6886	678524,65	686481,15	6929	677948,27	686052,91	6972	676090,95	686865,26	7015	674831,43	686320,08
6887	678506,20	686477,34	6930	677922,15	686060,10	6973	676077,33	686862,46	7016	674754,97	686203,18
6888	678502,52	686496,49	6931	677915,24	686063,04	6974	676054,73	686857,57	7017	674683,88	686098,00
6889	678483,33	686494,99	6932	677894,79	686071,74	6975	676002,60	686833,00	7018	674664,53	686066,94
6890	678486,60	686476,03	6933	677852,59	686089,75	6976	675965,77	686816,38	7019	674605,96	686001,26
6891	678472,97	686475,07	6934	677787,75	686190,34	6977	675951,58	686809,26	7020	674572,77	685981,58
6892	678463,07	686474,37	6935	677783,03	686197,64	6978	675948,14	686807,22	7021	674480,97	685925,03
6893	678454,83	686473,81	6936	677778,09	686183,70	6979	675922,04	686775,56	7022	674357,83	685883,33
6894	678434,74	686473,92	6937	677692,94	686227,97	6980	675909,14	686709,55	7023	674365,46	685872,54
6895	678418,79	686474,02	6938	677631,73	686269,45	6981	675906,22	686694,87	7024	674417,37	685801,58
6896	678418,52	686464,83	6939	677623,09	686273,81	6982	675893,74	686670,15	7025	674427,08	685751,02
6897	678392,39	686464,88	6940	677618,13	686276,30	6983	675886,30	686657,75	7026	674452,21	685651,32
6898	678387,36	686450,54	6941	677588,67	686291,15	6984	675870,93	686645,89	7027	674448,33	685621,89
6899	678381,37	686450,55	6942	677568,52	686299,69	6985	675845,86	686632,56	7028	674442,32	685569,61
6900	678352,71	686466,60	6943	677505,54	686315,83	6986	675786,04	686614,55	7029	674429,68	685402,91
6901	678346,28	686470,20	6944	677396,60	686308,92	6987	675773,20	686617,54	7030	674439,80	685334,89
6902	678342,78	686465,28	6945	677330,13	686291,44	6988	675752,34	686629,74	7031	674456,94	685301,54
6903	678320,91	686431,80	6946	677276,23	686280,54	6989	675714,35	686650,30	7032	674504,74	685224,37
6904	678340,61	686420,94	6947	677277,09	686283,81	6990	675648,97	686688,45	7033	674549,05	685184,72
6905	678378,02	686400,32	6948	677202,03	686269,96	6991	675641,76	686692,66	7034	674635,45	685124,80
6906	678365,84	686388,42	6949	677173,08	686269,54	6992	675627,69	686700,86	7035	674660,01	685099,95
6907	678353,46	686378,62	6950	677111,59	686280,90	6993	675593,52	686718,09	7036	674675,41	685060,19
6908	678330,38	686355,06	6951	677103,92	686283,21	6994	675550,38	686669,07	7037	674684,48	684991,48
6909	678307,98	686332,19	6952	677075,58	686291,56	6995	675521,47	686632,03	7038	674688,57	684943,54
6910	678302,36	686326,46	6953	677049,36	686301,97	6996	675491,54	686611,85	7039	674702,79	684871,04
6911	678283,22	686305,11	6954	676996,22	686322,81	6997	675473,85	686607,02	7040	674708,48	684842,09
6912	678263,64	686283,29	6955	676834,55	686393,73	6998	675467,89	686605,50	7041	674726,24	684751,56
6913	678220,26	686244,37	6956	676766,82	686425,09	6999	675463,07	686604,83	7042	674768,92	684726,56
6914	678228,43	686240,81	6957	676744,68	686443,70	7000	675437,15	686601,21	7043	674777,87	684718,45
6915	678202,65	686212,78	6958	676704,16	686494,88	7001	675427,89	686599,92	7044	674814,75	684657,22
6916	678186,63	686195,03	6959	676691,92	686524,82	7002	675417,51	686598,48	7045	674911,80	684499,99
6917	678174,29	686183,24	6960	676679,34	686602,35	7003	675291,00	686580,85	7046	674977,44	684393,65
6918	678171,26	686180,33	6961	676668,58	686642,95	7004	675287,03	686580,37	7047	674997,52	684361,09
6919	678156,49	686159,81	6962	676650,15	686683,62	7005	675248,41	686554,40	7048	675001,58	684351,57
6920	678125,80	686117,16	6963	676610,30	686731,23	7006	675167,38	686484,07	7049	675062,59	684327,05
6921	678124,06	686114,73	6964	676604,78	686735,93	7007	675116,94	686435,18	7050	675045,43	684311,14
6922	678111,13	686096,71	6965	676537,60	686784,57	7008	675110,92	686429,66	7051	675085,82	684283,75

7052	675134,84	684160,14
7053	675138,64	684131,93
7054	675135,95	684082,01
7055	675122,84	684063,63
7056	675119,98	684048,57
7057	675119,97	684007,28
7058	675106,20	683976,09
7059	675107,37	683944,04
7060	675106,11	683903,72
7061	675096,46	683848,31
7062	675118,97	683753,55
7063	675119,07	683735,61
7064	675119,10	683731,13
7065	675118,22	683726,19
7066	675115,23	683709,08
7067	675124,15	683700,56
7068	675237,87	683570,83
7069	675329,87	683556,02
7070	675398,49	683550,16
7071	675350,88	683493,74
7072	675291,70	683419,63
7073	675375,66	683360,18
7074	675327,69	683305,73
7075	675278,95	683250,54
7076	675245,13	683212,24
7077	675309,82	683151,49
7078	675371,11	683016,73
7079	675336,52	682971,50
7080	675307,39	682933,39
7081	675270,81	682957,95
7082	675222,58	682890,83
7083	675178,66	682829,87
7084	675088,76	682682,01
7085	675005,64	682545,28
7086	674976,38	682497,17
7087	674898,97	682415,14
7088	674866,84	682377,21
7089	674819,84	682408,08
7090	674779,95	682351,07
7091	674729,49	682277,90
7092	674773,57	682246,33
7093	674743,70	682197,55
7094	674738,49	682189,04
7095	674716,47	682153,01
7096	674681,78	682095,17

7097	674676,25	682098,90
7098	674650,28	682116,37
7099	674622,38	682135,12
7100	674503,59	682223,38
7101	674436,07	682265,66
7102	674425,02	682272,58
7103	674381,23	682193,32
7104	674357,81	682153,67
7105	674341,64	682129,48
7106	674278,59	682053,62
7107	674238,78	682098,30
7108	674169,32	682012,83
7109	674106,36	682080,10
7110	674047,06	682143,91
7111	674018,35	682071,85
7112	674072,56	682045,44
7113	674081,70	681995,72
7114	673987,44	681983,22
7115	673975,89	681950,03
7116	673934,11	681830,03
7117	673879,48	681862,11
7118	673814,05	681899,04
7119	673771,27	681918,42
7120	673730,70	681931,07
7121	673702,07	681940,00
7122	673666,68	681881,82
7123	673510,64	681910,55
7124	673390,03	681932,73
7125	673305,02	681948,33
7126	673192,32	681740,76
7127	673145,90	681654,76
7128	673078,53	681529,98
7129	673073,62	681521,29
7130	673030,37	681445,39
7131	673000,45	681393,01
7132	672968,98	681337,35
7133	672931,59	681271,93
7134	672897,16	681211,79
7135	672851,42	681132,45
7136	672796,46	681038,03
7137	672787,07	681021,93
7138	672929,01	680929,50
7139	672900,96	680863,77
7140	672876,41	680807,00
7141	672831,60	680700,83

7142	672822,93	680680,85
7143	672839,22	680669,99
7144	672915,28	680620,39
7145	672972,06	680583,36
7146	673021,35	680676,26
7147	673145,37	680693,42
7148	673164,65	680746,28
7149	673173,56	680772,07
7150	673180,03	680787,58
7151	673214,96	680769,29
7152	673281,30	680733,54
7153	673326,80	680706,66
7154	673347,66	680696,08
7155	673393,75	680672,53
7156	673410,45	680661,02
7157	673406,28	680652,28
7158	673350,73	680535,99
7159	673488,20	680437,65
7160	673470,86	680369,65
7161	673489,08	680368,09
7162	673505,90	680360,85
7163	673451,94	680265,13
7164	673359,93	680167,94
7165	673342,23	680148,93
7166	673277,36	680158,09
7167	673281,70	680125,49
7168	673264,18	680120,88
7169	673218,27	680148,05
7170	673173,29	680142,34
7171	673151,45	680158,72
7172	673136,61	680130,23
7173	673153,35	680029,87
7174	673166,32	680032,22
7175	673174,21	679967,52
7176	673171,92	679965,89
7177	673152,05	679975,78
7178	673152,31	679966,06
7179	673154,51	679878,78
7180	673154,62	679874,28
7181	673154,44	679856,47
7182	673154,40	679851,14
7183	673154,13	679810,62
7184	673175,02	679786,57
7185	673216,13	679738,32
7186	673298,88	679640,90

7187	673340,62	679589,84
7188	673379,90	679548,85
7189	673404,53	679528,88
7190	673428,50	679512,90
7191	673455,61	679499,26
7192	673473,50	679502,56
7193	673439,85	679448,62
7194	673422,98	679412,72
7195	673387,42	679391,52
7196	673393,51	679326,52
7197	673375,25	679266,25
7198	673351,64	679259,96
7199	673302,52	679242,61
7200	673232,27	679218,82
7201	673227,08	679269,78
7202	673225,84	679283,98
7203	673192,75	679236,28
7204	673180,43	679216,64
7205	673165,01	679196,24
7206	673122,51	679139,99
7207	673071,35	679164,69
7208	672954,81	679220,96
7209	672984,25	679353,64
7210	672914,93	679408,69
7211	672850,08	679338,85
7212	672821,48	679308,04
7213	672740,54	679377,29
7214	672736,90	679450,49
7215	672733,95	679452,93
7216	672716,88	679451,64
7217	672720,77	679477,10
7218	672645,50	679554,18
7219	672679,64	679570,93
7220	672653,56	679610,19
7221	672653,53	679610,23
7222	672635,90	679603,58
7223	672618,70	679616,83
7224	672614,26	679620,55
7225	672544,20	679679,28
7226	672397,13	679655,31
7227	672292,48	679638,28
7228	672201,00	679646,79
7229	672049,48	679736,26
7230	672056,83	679761,90
7231	672065,32	679791,65

7232	672068,87	679802,94
7233	671996,76	679842,09
7234	672054,23	679974,54
7235	672089,59	680056,91
7236	672093,72	680066,55
7237	672128,15	680156,87
7238	672128,15	680156,87
7239	672110,96	680160,08
7240	672060,59	680156,06
7241	672020,91	680170,40
7242	671979,44	680180,56
7243	671974,07	680183,69
7244	671960,51	680176,60
7245	671903,56	680174,77
7246	671893,42	680256,19
7247	671915,94	680256,17
7248	671920,39	680256,91
7249	671952,08	680290,31
7250	671960,35	680320,57
7251	672035,74	680323,24
7252	672043,44	680308,92
7253	672050,07	680295,51
7254	672072,79	680281,43
7255	672080,72	680297,21
7256	672098,25	680332,14
7257	672108,06	680353,21
7258	672055,58	680389,12
7259	672001,52	680425,86
7260	671994,55	680430,59
7261	671975,67	680456,59
7262	671955,22	680518,55
7263	671920,15	680537,70
7264	671882,99	680538,82
7265	671870,75	680539,56
7266	671869,29	680567,09
7267	671863,03	680693,98
7268	671861,72	680720,31
7269	671749,26	680689,63
7270	671653,80	680758,99
7271	671603,52	680795,38
7272	671591,29	680798,39
7273	671567,04	680743,75
7274	671486,47	680761,03
7275	671395,74	680776,41
7276	671398,49	680815,17

7277	671337,15	680870,15
7278	671291,90	680910,59
7279	671272,31	680797,58
7280	671258,14	680697,89
7281	671251,56	680654,60
7282	671228,03	680529,54
7283	671202,55	680392,26
7284	671178,18	680262,23
7285	671149,01	680209,58
7286	671145,66	680202,89
7287	671184,53	680180,85
7288	671216,94	680168,35
7289	671256,35	680137,69
7290	671281,88	680116,74
7291	671324,47	680082,32
7292	671339,20	680063,09
7293	671355,31	680039,63
7294	671359,75	680023,29
7295	671358,65	680014,08
7296	671334,32	679964,95
7297	671339,64	679923,80
7298	671370,58	679838,13
7299	671384,68	679807,74
7300	671430,98	679765,62
7301	671548,01	679662,32
7302	671599,33	679615,48
7303	671623,43	679595,02
7304	671664,01	679563,79
7305	671686,12	679534,44
7306	671716,43	679508,26
7307	671722,49	679499,65
7308	671747,64	679469,57
7309	671794,79	679449,16
7310	671792,49	679439,25
7311	671782,09	679394,45
7312	671764,79	679358,87
7313	671755,43	679340,16
7314	671749,16	679327,64
7315	671742,37	679300,72
7316	671741,25	679263,73
7317	671736,27	679181,00
7318	671740,18	679179,03
7319	671737,79	679153,33
7320	671735,08	679141,25
7321	671731,78	679132,90

7322	671722,07	679121,19
7323	671713,96	679113,99
7324	671705,97	679108,85
7325	671712,32	679099,98
7326	671757,01	679067,30
7327	671794,02	679040,22
7328	671994,25	678942,36
7329	672045,76	678903,07
7330	672098,43	678875,16
7331	672103,02	678872,25
7332	672118,52	678854,80
7333	672134,31	678826,19
7334	672150,32	678802,11
7335	672182,46	678750,94
7336	672213,27	678706,30
7337	672238,39	678676,87
7338	672332,64	678582,23
7339	672420,23	678506,23
7340	672469,79	678483,16
7341	672559,33	678357,69
7342	672617,22	678282,94
7343	672688,33	678231,60
7344	672768,83	678181,33
7345	672823,69	678126,13
7346	672829,13	678120,89
7347	672867,05	678085,40
7348	672937,77	678027,00
7349	672973,03	677968,72
7350	673010,47	677910,51
7351	673042,76	677859,94
7352	673083,97	677772,67
7353	673088,77	677760,61
7354	673121,01	677687,86
7355	673159,38	677599,70
7356	673215,17	677478,76
7357	673235,28	677361,72
7358	673272,33	677263,93
7359	673307,32	677207,52
7360	673397,68	677084,78
7361	673297,84	677123,50
7362	673288,31	677111,63
7363	673160,53	676976,49
7364	673141,40	676936,93
7365	673097,23	676813,25
7366	673067,40	676771,40

7367	673026,59	676707,36
7368	673019,13	676696,47
7369	673028,78	676690,71
7370	673115,03	676641,01
7371	673225,70	676572,21
7372	673354,19	676504,65
7373	673377,30	676493,27
7374	673403,78	676475,30
7375	673438,44	676445,89
7376	673473,93	676417,50
7377	673512,67	676388,41
7378	673556,23	676355,25
7379	673558,86	676353,26
7380	673560,83	676352,07
7381	673649,97	676298,01
7382	673659,98	676293,06
7383	673750,34	676249,70
7384	673786,74	676233,18
7385	673798,06	676237,04
7386	673939,85	676306,72
7387	673983,70	676324,08
7388	674119,47	676369,37
7389	674316,73	676438,49
7390	674335,58	676447,61
7391	674334,54	676437,49
7392	674334,22	676434,36
7393	674333,90	676431,21
7394	674353,52	676423,34
7395	674437,32	676319,03
7396	674454,14	676297,34
7397	674484,33	676255,26
7398	674510,47	676219,85
7399	674536,26	676211,54
7400	674580,31	676225,32
7401	674656,74	676251,69
7402	674821,16	676087,37
7403	674898,60	676008,07
7404	674919,29	675986,91
7405	674944,94	675961,25
7406	674969,53	675936,25
7407	675041,84	675861,58
7408	675068,65	675833,99
7409	675077,23	675832,26
7410	675177,21	675818,54
7411	675312,25	675756,55

7412	675330,47	675755,84
7413	675348,48	675743,05
7414	675344,92	675721,14
7415	675359,76	675727,25
7416	675368,90	675731,02
7417	675395,50	675700,44
7418	675437,54	675654,62
7419	675544,56	675685,60
7420	675552,40	675692,58
7421	675602,90	675710,69
7422	675608,33	675705,57
7423	675628,75	675686,27
7424	675650,07	675666,13
7425	675650,09	675666,11
7426	675650,10	675666,10
7427	675650,10	675666,10
7428	675698,69	675620,18
7429	675704,62	675613,48
7430	675721,38	675637,94
7431	675759,58	675680,47
7432	675803,72	675680,82
7433	675932,29	675553,02
7434	675982,06	675605,94
7435	676009,84	675635,48
7436	676080,44	675710,55
7437	676146,75	675781,06
7438	676210,80	675814,10
7439	676274,65	675848,07
7440	676290,80	675823,93
7441	676372,52	675875,31
7442	676379,44	675882,07
7443	676369,93	675906,37
7444	676332,12	675970,56
7445	676349,54	675983,78
7446	676355,84	675966,52
7447	676373,58	675972,14
7448	676388,06	675978,54
7449	676381,55	676021,25
7450	676397,08	676033,45
7451	676426,56	676056,61
7452	676452,95	675990,24
7453	676480,93	676005,65
7454	676469,00	676038,72
7455	676513,49	676058,27
7456	676541,59	676069,80

7457	676553,89	676075,58
7458	676547,36	676086,99
7459	676583,13	676113,29
7460	676580,41	676118,66
7461	676614,76	676134,90
7462	676635,19	676140,23
7463	676644,45	676142,64
7464	676628,38	676214,61
7465	676628,38	676214,61
7466	676622,29	676241,84
7467	676620,22	676251,10
7468	676613,87	676279,54
7469	676654,03	676343,11
7470	676654,03	676343,11
7471	676695,48	676408,73
7472	676699,67	676407,26
7473	676715,31	676404,70
7474	676749,83	676419,49
7475	676777,07	676432,61
7476	676834,86	676460,94
7477	676889,64	676486,61
7478	676897,73	676489,73
7479	676925,84	676502,32
7480	676936,58	676510,05
7481	676972,52	676540,99
7482	676995,85	676560,47
7483	677124,49	676591,59
7484	677170,71	676595,48
7485	677182,92	676600,13
7486	677208,22	676605,64
7487	677388,17	676762,63
7488	677518,23	677019,26
7489	677525,30	677023,26
7490	677716,50	677217,73
7491	677754,90	677307,11
7492	677760,58	677313,80
7493	677764,53	677324,66
7494	677773,66	677349,77
7495	677811,58	677439,99
7496	677814,04	677445,86
7497	677841,13	677508,26
7498	677882,61	677561,39
7499	677902,95	677582,29
7500	677937,04	677610,38
7501	677965,32	677644,61

7502	678012,53	677695,86
7503	678025,90	677711,71
7504	678041,01	677731,10
7505	678035,62	677736,92
7506	678035,05	677779,10
7507	678034,57	677814,49
7508	678034,03	677854,38
7509	678033,87	677866,29
7510	678046,58	677894,82
7511	678048,85	677899,92
7512	678100,50	677982,86
7513	678108,26	677977,43
7514	678113,14	677990,21
7515	678135,56	678048,94
7516	678135,09	678142,88
7517	678115,68	678197,78
7518	678113,18	678204,87
7519	678110,85	678211,48
7520	678090,93	678268,07
7521	678143,29	678393,42
7522	678149,62	678452,07
7523	678150,52	678477,48
7524	678149,86	678506,54
7525	678139,46	678551,70
7526	678121,79	678615,87
7527	678076,12	678685,51
7528	678068,48	678697,17
7529	678011,30	678773,14
7530	678002,36	678809,90
7531	677976,83	678914,90
7532	677950,35	678972,30
7533	677959,88	679023,47
7534	677986,97	679117,50
7535	678001,30	679141,53
7536	678084,60	679261,18
7537	678087,39	679270,28
7538	678097,15	679311,08
7539	678105,49	679333,29
7540	678112,52	679352,05
7541	678128,13	679386,31
7542	678131,93	679394,59
7543	678146,30	679413,79
7544	678149,41	679417,94
7545	678175,69	679453,03
7546	678227,97	679499,63

7547	678244,05	679513,98
7548	678251,59	679551,13
7549	678259,12	679606,72
7550	678260,25	679654,60
7551	678261,61	679779,86
7552	678281,26	679834,44
7553	678298,78	679889,24
7554	678316,28	679944,03
7555	678324,95	679967,80
7556	678373,13	680004,44
7557	678408,18	680100,03
7558	678434,23	680184,35
7559	678435,50	680190,22
7560	678454,36	680277,80
7561	678538,05	680347,86
7562	678576,20	680373,85
7563	678642,33	680415,27
7564	678714,78	680471,45
7565	678720,32	680480,59
7566	678760,88	680569,22
7567	678793,24	680639,94
7568	678828,59	680730,00
7569	678865,00	680797,42
7570	678872,66	680801,89
7571	678928,30	680847,11
7572	678940,31	680860,18
7573	678954,58	680906,29
7574	678990,93	680970,81
7575	679028,45	681022,32
7576	679068,28	681067,40
7577	679136,03	681147,43
7578	679144,96	681158,85
7579	679131,41	681216,41
7580	679131,26	681243,61
7581	679131,47	681249,16
7582	679132,50	681276,58
7583	679160,36	681303,02
7584	679186,51	681325,68
7585	679229,71	681363,11
7586	679257,73	681413,70
7587	679257,87	681416,67
7588	679259,96	681467,88
7589	679260,41	681479,11
7590	679255,52	681493,11
7591	679365,39	681681,69

7592	679432,15	681743,59
7593	679426,32	681761,73
7594	679393,97	681823,73
7595	679380,01	681867,31
7596	679362,28	682013,94
7597	679356,70	682020,88
7598	679324,78	682069,29
7599	679270,88	682151,06
7600	679267,80	682156,28
7601	679250,42	682203,55
7602	679197,42	682272,62
7603	679161,11	682372,69
7604	679125,76	682436,18
7605	679124,42	682457,90
7606	679079,95	682549,35
7607	679043,21	682586,83
7608	679014,93	682615,66
7609	678997,75	682682,94
7610	679005,27	682765,98
7611	679015,21	682828,77
7612	679042,29	682943,42
7613	679060,81	683011,98
7614	679073,97	683043,58
7615	679076,45	683051,19
7616	679115,12	683170,21
7617	679171,43	683274,10
7618	679263,26	683414,08
7619	679257,63	683420,09
7620	679194,68	683486,91
7621	679071,98	683533,86
7622	678959,20	683682,75
7623	678864,83	683775,25
7624	678861,88	683841,66
7625	678927,42	683902,70
7626	678956,57	684049,01
7627	678981,89	684176,08
7628	679063,45	684157,46
7629	679148,08	684365,35
7630	679198,04	684484,14
7631	679201,78	684491,53
7632	679115,04	684568,60
7633	679096,77	684602,21
7634	679060,26	684629,30
7635	679027,96	684639,19
7636	678959,58	684663,67

7637	678937,34	684691,56
7638	678933,66	684742,45
7639	678925,66	684742,26
7640	678913,07	684822,59
7641	678911,75	684830,99
7642	678913,97	684850,96
7643	678919,44	684901,73
7644	678927,93	684968,86
7645	678935,18	685028,68
7646	678804,58	685207,06
7647	678795,19	685219,96
7648	678803,18	685217,97
7649	678744,15	685406,52
7650	678719,78	685489,12
7651	678695,81	685534,89
7652	678644,81	685608,20
7653	678637,00	685636,72
7654	678636,98	685641,17
7655	678636,83	685689,17
7656	678636,76	685709,18
7657	678636,70	685729,18
7658	678636,65	685742,82
7659	678695,20	685784,71
7660	678766,51	685838,47
7661	678798,02	685861,75
7662	678812,91	685872,74
7663	678834,63	685889,16
7664	678854,27	685903,47
7665	678866,33	685912,41
7666	678868,02	685913,67
7667	678897,72	685937,22
7668	678914,38	685949,68
7669	678939,16	685968,63
7670	678956,87	685982,19
7671	679107,29	686043,48
7672	679229,46	686094,59
7673	679250,21	686102,87
7674	679253,89	686104,40
7675	679277,41	686109,16
7676	679317,71	686132,00
7677	679330,84	686166,89
7678	679295,36	686176,83
7679	679280,11	686188,57
7680	679262,89	686237,93
7681	679258,18	686237,12

7682	679264,04	686268,84
7683	679265,74	686302,72
7684	679274,29	686330,21
7685	679275,17	686333,06
7686	679289,84	686365,00
7687	679298,08	686381,29
7688	679314,38	686423,69
7689	679368,25	686467,81
7690	679380,42	686496,76
7691	679393,10	686528,72
7692	679389,37	686545,65
7693	679388,33	686550,36
7694	679398,82	686579,05
7695	679401,17	686597,34
7696	679408,81	686622,12
7697	679408,45	686626,61
7698	679406,69	686630,20
7699	679392,70	686658,76
7700	679410,09	686698,70
7701	679433,20	686724,52
7702	679454,89	686750,57
7703	679461,69	686758,75
7704	679543,25	686794,95
7705	679565,95	686806,26
7706	679575,29	686816,59
7707	679579,55	686815,24
7708	679599,87	686820,47
7709	679640,59	686806,39
7710	679652,68	686801,33
7711	679660,42	686808,60
7712	679676,56	686830,18
7713	679683,92	686853,96
7714	679683,39	686863,43
7715	679684,34	686878,68
7716	679687,54	686915,51
7717	679694,42	686933,35
7718	679692,88	686942,91
7719	679658,99	686959,12
7720	679656,84	686963,44
7721	679651,68	686967,86
7722	679643,53	686980,57
7723	679642,50	686986,79
7724	679637,45	686996,87
7725	679636,92	687017,16
7726	679639,42	687051,47

7727	679647,26	687098,26
7728	679641,09	687094,88
7729	679642,71	687116,45
7730	679649,63	687156,19
7731	679672,74	687206,71
7732	679676,08	687214,01
7733	679715,99	687301,27
7734	679771,18	687320,39
7735	679771,80	687323,12
7736	679773,28	687329,75
7737	679663,25	687488,90
7738	679655,29	687497,52
7739	679677,51	687511,77
7740	679665,04	687532,92
7741	679637,64	687530,33
7742	679631,81	687520,48
7743	679617,58	687534,38
7744	679560,79	687589,34
7745	679548,96	687599,83
7746	679513,11	687634,64
7747	679488,76	687658,24
7748	679495,44	687660,07
7749	679390,87	687765,17
7750	679357,12	687780,42
7751	679334,42	687794,93
7752	679285,41	687817,23
7753	679212,27	687850,35
7754	679167,08	687871,11
7755	679091,48	687904,69
7756	678976,26	687958,04
7757	678919,82	687981,53
7758	678913,21	687948,38
7759	678921,97	687903,41
7760	678923,82	687880,21
7761	678917,63	687860,41
7762	678897,10	687829,93
7763	678894,74	687826,22
7764	678877,60	687799,21
7765	678860,58	687777,63
7766	678836,05	687753,91
7767	678819,69	687743,56
7768	678799,23	687732,02
7769	678738,81	687720,84
7770	678640,57	687729,40
7771	678644,84	687671,34

7772	678661,21	687663,35
7773	678728,59	687676,79
7774	678769,50	687621,00
7775	678798,68	687617,85
7776	678750,42	687614,31
7777	678763,92	687595,91
7778	678774,38	687565,90
7779	678777,02	687558,36
7780	678786,71	687542,97
7781	678783,28	687533,10
7782	678775,88	687529,38
7783	678792,60	687498,32
7784	678815,65	687490,76
7785	678837,19	687491,97
7786	678841,79	687491,35
7787	678843,13	687460,65
7788	678849,23	687458,40
7789	678859,97	687455,86
7790	678866,17	687437,73
7791	678868,62	687437,89
7792	678878,06	687415,30
7793	678885,54	687417,08
7794	678888,43	687396,47
7795	678892,07	687396,00
7796	678888,70	687384,12
7797	678885,03	687371,23
7798	678885,14	687329,99
7799	678884,82	687326,00
7800	678880,11	687266,68
7801	678914,52	687286,25
7802	678956,83	687284,02
7803	678965,72	687271,73
7804	678983,63	687243,95
7805	678985,25	687241,45
7806	678976,49	687235,66
7807	679008,34	687187,45
7808	679003,03	687150,52
7809	678991,96	687126,25
7810	678977,64	687110,46
7811	678964,88	687104,84
7812	678954,25	687102,58
7813	678936,89	687114,83
7814	678908,49	687113,69
7815	678893,58	687106,08
7816	678881,64	687092,49

7817	678866,46	687080,87
7818	678863,70	687069,51
7819	678849,48	687056,36
7820	678831,80	687044,88
7821	678812,31	687016,81
7822	678795,34	686972,39
7823	678801,60	686954,58
7824	678782,80	686914,36
7825	678766,16	686883,72
7826	678768,45	686850,19
7827	678800,06	686795,16
7828	678819,29	686778,85
7829	678837,85	686767,00
7830	678844,48	686753,56
7831	678876,79	686724,62
7832	678875,56	686695,17
7833	678858,35	686683,05
7834	678843,63	686649,99
7835	678829,78	686633,43
7836	678815,75	686623,61
7837	678795,44	686611,26
7838	678781,14	686593,11
7839	678768,37	686574,88
7840	678747,56	686560,26
7841	678720,89	686536,36
7842	678691,80	686531,40
7843	678666,27	686542,51
7844	678634,79	686523,47
7845	678613,26	686524,35
7846	678613,50	686519,36
7847	678593,29	686521,69
7848	678594,24	686504,72

**Enklawa B niewchodząca w skład Obszaru Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich**

<b>Id</b>	<b>92_x</b>	<b>92_y</b>	<b>7934</b>	<b>686693,94</b>	<b>672793,37</b>	<b>7977</b>	<b>687770,91</b>	<b>674598,16</b>
7849	683058,07	673194,38	7891	685575,12	672790,88	7935	686720,56	672796,56
7850	683065,31	673203,13	7892	685575,38	672796,86	7936	686736,98	672799,54
7851	683083,71	673225,43	7894	685617,07	672799,13	7937	686751,97	672799,90
7852	683132,80	673284,82	7895	685629,69	672801,36	7938	686783,91	672972,53
7853	683289,15	673470,60	7896	685664,67	672806,79	7939	686793,01	673005,12
7854	683290,81	673355,44	7897	685667,49	672806,89	7940	686804,17	673036,58
7855	683294,69	673337,18	7898	685704,04	672806,04	7941	686805,90	673040,41
7856	683299,54	673333,22	7899	685729,61	672804,41	7942	686821,94	673076,06
7857	683299,63	673325,85	7900	685750,44	672802,92	7943	686831,37	673097,03
7858	683362,58	673311,07	7901	685770,31	672801,22	7944	687060,68	673606,66
7859	683428,24	673292,48	7902	685785,12	672804,80	7945	687085,31	673651,60
7860	683524,17	673267,04	7903	685822,85	672814,08	7946	687106,86	673677,86
7861	683617,09	673240,27	7904	685853,16	672821,31	7947	687127,71	673703,30
7862	683804,98	673186,41	7905	685888,83	672816,85	7948	687136,84	673714,45
7863	683881,81	673166,79	7906	685922,84	672811,91	7949	687191,15	673780,96
7864	683904,15	673155,20	7907	685935,78	672810,05	7950	687194,43	673784,74
7865	683935,92	673134,20	7908	685970,46	672805,51	7951	687207,55	673800,11
7866	683942,33	673153,71	7909	685979,33	672804,00	7952	687223,57	673818,89
7867	683990,58	673205,67	7910	686008,28	672802,63	7953	687236,22	673833,69
7868	683991,47	673210,41	7911	686046,04	672803,57	7954	687269,29	673873,39
7869	683998,08	673212,79	7912	686062,75	672804,98	7955	687290,81	673899,20
7870	683998,14	673211,06	7913	686091,06	672803,34	7956	687397,24	674023,95
7871	684162,93	673274,38	7914	686120,93	672801,65	7957	687443,46	674077,45
7872	684311,03	673330,26	7915	686149,48	672798,01	7958	687495,60	674137,80
7873	684373,99	673345,03	7916	686197,72	672794,63	7959	687538,69	674184,22
7874	684545,04	673389,02	7917	686243,81	672794,16	7960	687572,77	674207,55
7875	684539,37	673287,77	7918	686273,97	672792,98	7961	687575,55	674209,45
7876	684715,08	673258,79	7919	686292,81	672790,16	7962	687726,68	674310,88
7877	684899,98	673221,59	7920	686317,67	672789,20	7963	687745,98	674321,20
7878	684902,49	673281,05	7921	686322,20	672788,93	7964	687794,79	674335,42
7879	684989,04	673226,97	7922	686360,51	672789,77	7965	687829,42	674342,82
7880	685004,41	673187,31	7923	686389,67	672790,56	7966	687837,83	674346,48
7881	685081,92	673102,02	7924	686411,77	672790,97	7967	687836,29	674380,27
7882	685120,95	673039,49	7925	686436,72	672792,08	7968	687827,41	674418,22
7883	685121,02	672965,43	7926	686465,49	672791,16	7969	687825,69	674426,14
7884	685169,23	672918,46	7927	686490,42	672790,76	7970	687824,77	674431,77
7885	685209,52	672888,98	7928	686517,28	672791,70	7971	687817,24	674471,40
7886	685328,17	672857,60	7929	686543,21	672792,22	7972	687814,12	674485,84
7887	685352,19	672852,47	7930	686570,28	672792,72	7973	687808,54	674505,04
7888	685467,81	672819,74	7931	686604,61	672793,61	7974	687803,42	674523,91
7889	685510,63	672804,86	7932	686632,06	672792,50	7975	687797,13	674539,52
7890	685531,53	672800,41	7933	686667,24	672792,68	7976	687780,01	674581,29

8020	687307,85	675479,50
8021	687301,80	675494,93
8022	687297,22	675507,59
8023	687290,51	675526,11
8024	687287,76	675534,13
8025	687278,45	675562,21
8026	687262,76	675630,83
8027	687255,12	675646,75
8028	687251,44	675654,42
8029	687236,33	675696,47
8030	687242,12	675757,81
8031	687242,20	675794,76
8032	687232,23	675829,13
8033	687227,99	675843,46
8034	687226,47	675848,98
8035	687223,94	675856,47
8036	687207,76	675904,65
8037	687201,45	675926,86
8038	687196,23	675955,82
8039	687194,01	676017,90
8040	687186,17	676035,67
8041	687177,34	676060,37
8042	687159,93	676084,97
8043	687101,15	676170,67
8044	687067,52	676223,60
8045	687028,78	676281,27
8046	686986,79	676348,74
8047	686957,26	676394,53
8048	686945,34	676413,02
8049	686932,39	676439,95
8050	686931,05	676448,17
8051	686923,73	676493,14
8052	686921,05	676514,53
8053	686920,54	676520,85
8054	686920,74	676539,81
8055	686933,23	676577,51
8056	686941,88	676606,79
8057	686953,18	676645,05
8058	686963,13	676680,22
8059	686966,39	676693,70
8060	686971,54	676708,94
8061	686977,37	676736,10
8062	686981,27	676754,32
8063	686977,17	676791,34
8064	686970,04	676824,57

8065	686963,17	676869,64
8066	686962,55	676877,14
8067	686958,71	676923,14
8068	686950,08	676967,98
8069	686928,84	677013,25
8070	686919,02	677052,53
8071	686908,55	677140,70
8072	686908,11	677170,49
8073	686906,55	677208,14
8074	686905,65	677229,42
8075	686904,99	677238,79
8076	686903,90	677253,77
8077	686902,03	677280,93
8078	686897,29	677307,83
8079	686892,21	677327,19
8080	686884,22	677346,46
8081	686877,20	677365,40
8082	686871,12	677384,55
8083	686869,67	677404,68
8084	686872,12	677446,05
8085	686873,29	677466,74
8086	686873,30	677487,16
8087	686871,45	677507,20
8088	686866,50	677518,74
8089	686862,54	677528,00
8090	686844,31	677554,16
8091	686839,77	677560,70
8092	686829,29	677578,17
8093	686829,18	677578,52
8094	686822,95	677597,15
8095	686822,14	677601,79
8096	686819,45	677617,14
8097	686813,11	677636,12
8098	686802,88	677669,54
8099	686801,38	677674,41
8100	686796,00	677693,39
8101	686787,50	677714,48
8102	686771,48	677754,18
8103	686770,22	677758,12
8104	686756,68	677800,52
8105	686753,42	677821,00
8106	686753,74	677841,08
8107	686757,33	677860,80
8108	686763,51	677880,23
8109	686765,81	677892,16

8110	686767,30	677899,93
8111	686775,87	677919,09
8112	686781,45	677938,59
8113	686786,63	677958,13
8114	686785,46	677978,38
8115	686779,63	678019,05
8116	686775,93	678032,72
8117	686774,05	678039,66
8118	686763,81	678077,90
8119	686756,63	678105,42
8120	686746,69	678125,12
8121	686735,80	678149,89
8122	686731,65	678166,48
8123	686735,88	678193,45
8124	686745,73	678209,74
8125	686760,70	678239,46
8126	686786,66	678281,35
8127	686798,40	678297,97
8128	686811,23	678313,46
8129	686826,29	678326,62
8130	686842,05	678339,09
8131	686857,14	678349,51
8132	686863,60	678350,96
8133	686863,78	678369,19
8134	686864,06	678386,06
8135	686866,80	678436,44
8136	686873,07	678470,88
8137	686876,79	678491,36
8138	686891,86	678542,27
8139	686892,70	678564,00
8140	686892,95	678570,16
8141	686876,39	678647,07
8142	686858,79	678727,78
8143	686844,63	678825,76
8144	686846,23	678882,20
8145	686844,31	678906,97
8146	686818,80	678942,09
8147	686787,50	678979,23
8148	686775,60	679023,80
8149	686780,43	679059,58
8150	686790,45	679133,99
8151	686788,67	679146,74
8152	686768,04	679197,88
8153	686752,76	679232,49
8154	686731,86	681266,90

8155	686696,50	679307,64
8156	686646,18	679374,03
8157	686623,35	679466,05
8158	686612,98	679535,78
8159	686581,75	679622,43
8160	686546,37	679696,04
8161	686444,46	679917,62
8162	686413,59	680161,89
8163	686416,66	680172,50
8164	686413,64	680202,45
8165	686410,36	680234,99
8166	686409,24	680246,16
8167	686394,99	680294,08
8168	686371,04	680374,57
8169	686364,08	680392,77
8170	686349,39	680419,69
8171	686347,94	680422,34
8172	686310,76	680466,78
8173	686304,04	680474,39
8174	686294,66	680517,34
8175	686285,51	680599,62
8176	686282,68	680625,03
8177	686251,84	680697,79
8178	686238,67	680728,87
8179	686225,22	680760,61
8180	686225,05	680761,34
8181	686217,29	680793,48
8182	686214,79	680803,87
8183	686209,80	680824,52
8184	686205,33	680843,12
8185	686202,59	680854,47
8186	686196,35	680880,31
8187	686192,85	680894,82
8188	686190,86	680898,16
8189	686180,58	680915,31
8190	686158,36	680951,00
8191	686153,42	680965,16
8192	686148,48	680979,32
8193	686143,55	680993,48
8194	686138,61	681007,64
8195	686133,67	681021,80
8196	686128,74	681035,96
8197	686123,80	681050,13
8198	686119,79	681061,64
8199	686118,35	681064,27

8200	686111,14	681077,42
8201	686103,95	681090,57
8202	686096,75	681103,74
8203	686095,56	681105,91
8204	686085,83	681114,92
8205	686040,57	681172,95
8206	686025,93	681191,72
8207	685997,01	681215,29
8208	685990,82	681220,35
8209	685979,31	681230,13
8210	685937,15	681265,97
8211	685876,63	681317,41
8212	685861,10	681330,01
8213	685832,07	681353,64
8214	685793,31	681386,45
8215	685748,10	681418,32
8216	685727,55	681432,81
8217	685710,11	681445,10
8218	685655,88	681479,84
8219	685652,69	681481,93
8220	685634,59	681492,94
8221	685591,01	681510,41
8222	685536,41	681519,75
8223	685523,27	681521,63
8224	685515,54	681528,40
8225	685496,85	681518,98
8226	685495,48	681504,59
8227	685492,43	681498,39
8228	685487,93	681489,26
8229	685485,60	681484,53
8230	685482,91	681480,54
8231	685413,11	681376,80
8232	685410,29	681372,52
8233	685327,00	681245,73
8234	685290,58	681147,87
8235	685231,26	681013,82
8236	685213,16	680943,98
8237	685135,98	680952,23
8238	685043,58	680962,50
8239	685011,64	680966,06
8240	685002,56	680967,06
8241	684975,48	680971,28
8242	684948,14	680970,41
8243	684925,60	680962,92
8244	684898,59	680943,86
8245	684846,76	680903,71
8246	684832,45	680900,15
8247	684807,77	680903,25
8248	684745,18	680917,34
8249	684622,03	680958,84
8250	684557,64	680863,38
8251	684510,67	680846,12
8252	684438,63	680828,76
8253	684387,53	680872,93
8254	684363,48	680905,77
8255	684362,97	680914,81
8256	684310,63	680917,17
8257	684237,69	680900,30
8258	684184,00	680877,46
8259	684115,45	680880,15
8260	684011,52	680892,21
8261	683939,97	680890,08
8262	683842,28	680867,98
8263	683768,19	680848,60
8264	683698,57	680844,14
8265	683665,26	680852,72
8266	683608,29	680884,67
8267	683600,17	680889,13
8268	683550,84	680863,92
8269	683493,98	680828,67
8270	683425,11	680775,52
8271	683380,14	680749,45
8272	683340,35	680726,39
8273	683254,45	680669,91
8274	683208,60	680667,31
8275	683194,02	680668,43
8276	683152,00	680677,65
8277	683131,86	680681,15
8278	683096,88	680687,42
8279	682978,41	680686,12
8280	682955,22	680692,33
8281	682933,87	680713,87
8282	682918,96	680728,61
8283	682877,36	680764,62
8284	682870,50	680772,69
8285	682840,75	680791,29
8286	682814,93	680807,53
8287	682786,57	680822,34
8288	682760,72	680838,80
8289	682711,87	680865,49
8290	682631,56	680908,22
8291	682582,83	680939,39
8292	682570,61	680924,37
8293	682569,97	680923,70
8294	682573,73	680879,69
8295	682556,20	680829,31
8296	682555,99	680828,71
8297	682528,93	680772,36
8298	682523,15	680760,32
8299	682520,13	680754,05
8300	682427,55	680561,30
8301	682418,66	680542,78
8302	682313,55	680323,93
8303	682313,55	680323,93
8304	682307,30	680331,60
8305	682298,82	680323,04
8306	681981,42	679977,02
8307	681975,62	679969,95
8308	681995,75	679946,04
8309	681973,95	679920,94
8310	681952,38	679896,08
8311	681931,02	679871,48
8312	681875,04	679807,00
8313	681841,20	679768,00
8314	681838,57	679764,98
8315	681728,02	679709,30
8316	681699,73	679665,67
8317	681651,41	679591,20
8318	681585,62	679555,10
8319	681559,99	679566,19
8320	681419,24	679592,95
8321	681401,51	679596,47
8322	681384,58	679581,46
8323	681395,24	679522,42
8324	681390,10	679474,70
8325	681386,91	679450,25
8326	681382,19	679414,00
8327	681381,37	679407,67
8328	681376,19	679367,90
8329	681375,76	679364,65
8330	681372,42	679339,01
8331	681367,27	679299,84
8332	681363,68	679272,58
8333	681360,94	679251,76
8334	681358,91	679236,33
8335	681355,60	679216,47
8336	681342,14	679135,89
8337	681339,53	679053,08
8338	681336,45	679011,67
8339	681330,52	678970,07
8340	681333,29	678969,20
8341	681322,00	678933,18
8342	681320,99	678930,84
8343	681309,16	678903,56
8344	681296,35	678874,03
8345	681285,68	678851,32
8346	681272,81	678829,26
8347	681258,92	678805,45
8348	681247,14	678780,50
8349	681225,66	678747,05
8350	681209,29	678719,82
8351	681186,31	678691,50
8352	681163,60	678664,84
8353	681132,37	678627,94
8354	681102,34	678592,47
8355	681077,05	678565,75
8356	681061,34	678546,31
8357	681045,46	678526,68
8358	681023,41	678491,72
8359	680984,98	678430,05
8360	680966,47	678397,15
8361	680950,42	678368,62
8362	680929,91	678332,16
8363	680904,44	678292,52
8364	680899,93	678296,48
8365	680892,24	678282,41
8366	680884,58	678268,38
8367	680887,80	678261,73
8368	680865,16	678219,88
8369	680859,83	678210,79
8370	680844,70	678189,87
8371	680832,89	678177,17
8372	680826,62	678173,87
8373	680819,75	678169,33
8374	680798,78	678151,88
8375	680794,21	678148,08
8376	680781,20	678133,48
8377	680765,60	678114,41
8378	680731,17	678079,95
8379	680726,01	678075,12

8380	680657,33	678015,40
8381	680638,73	678005,46
8382	680608,67	677985,81
8383	680576,00	677969,34
8384	680575,18	677946,18
8385	680572,08	677917,23
8386	680582,13	677891,75
8387	680593,56	677871,49
8388	680664,62	677772,10
8389	680697,97	677716,97
8390	680698,79	677713,29
8391	680706,59	677657,52
8392	680705,03	677634,93
8393	680699,83	677543,14
8394	680697,02	677490,89
8395	680699,52	677471,26
8396	680721,07	677352,86
8397	680727,34	677321,04
8398	680748,99	677202,29
8399	680774,37	677062,36
8400	680796,25	676851,06
8401	680789,47	676852,38
8402	680789,58	676832,09
8403	680785,28	676823,54
8404	680817,75	676621,93
8405	680838,65	676586,08
8406	680869,90	676526,01
8407	680919,29	676416,45
8408	680956,57	676333,18
8409	680982,52	676272,74
8410	681026,97	676165,66
8411	681042,97	676122,92
8412	681068,98	676056,84
8413	681102,19	675977,44
8414	681107,79	675959,00
8415	681147,12	675878,84
8416	681169,68	675832,64
8417	681188,41	675792,52
8418	681216,55	675739,13
8419	681243,63	675682,31
8420	681263,70	675635,34
8421	681266,12	675631,06
8422	681268,35	675623,07
8423	681221,50	675498,43
8424	681157,13	675341,36

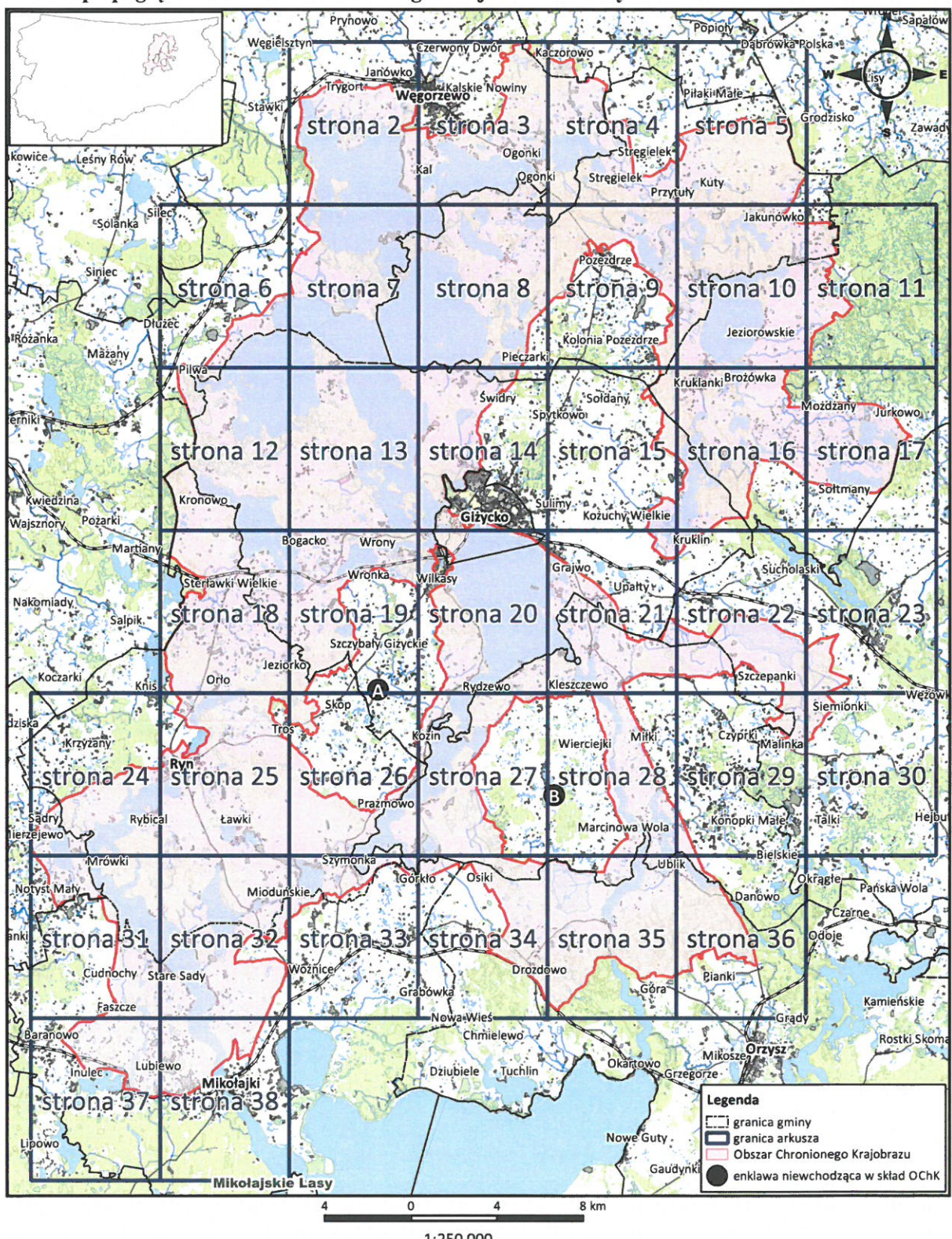
8425	681127,34	675281,56
8426	681127,34	675281,56
8427	681217,26	675244,57
8428	681226,09	675242,63
8429	681226,09	675242,63
8430	681236,06	675237,91
8431	681262,73	675220,28
8432	681262,73	675220,28
8433	681268,08	675210,11
8434	681268,08	675210,11
8435	681306,82	675182,48
8436	681341,86	675167,05
8437	681392,09	675147,96
8438	681420,34	675144,31
8439	681424,11	675143,84
8440	681453,42	675140,02
8441	681504,77	675134,45
8442	681524,98	675132,26
8443	681529,80	675131,41
8444	681536,92	675126,88
8445	681575,58	675098,98
8446	681614,21	675071,80
8447	681616,19	675068,97
8448	681617,61	675061,78
8449	681622,38	675033,68
8450	681631,91	674972,73
8451	681641,23	674910,16
8452	681647,17	674871,78
8453	681647,17	674871,78
8454	681737,41	674835,35
8455	682041,15	674637,87
8456	682008,65	674579,08
8457	681921,95	674476,32
8458	681917,84	674450,08
8459	681948,55	674338,23
8460	681949,60	674332,23
8461	681971,59	674343,83
8462	682031,76	674280,09
8463	682100,92	674204,70
8464	682141,90	674216,87
8465	682162,32	674172,65
8466	682053,31	674084,87
8467	681993,19	674047,24
8468	681986,32	674042,94
8469	681986,32	674042,94

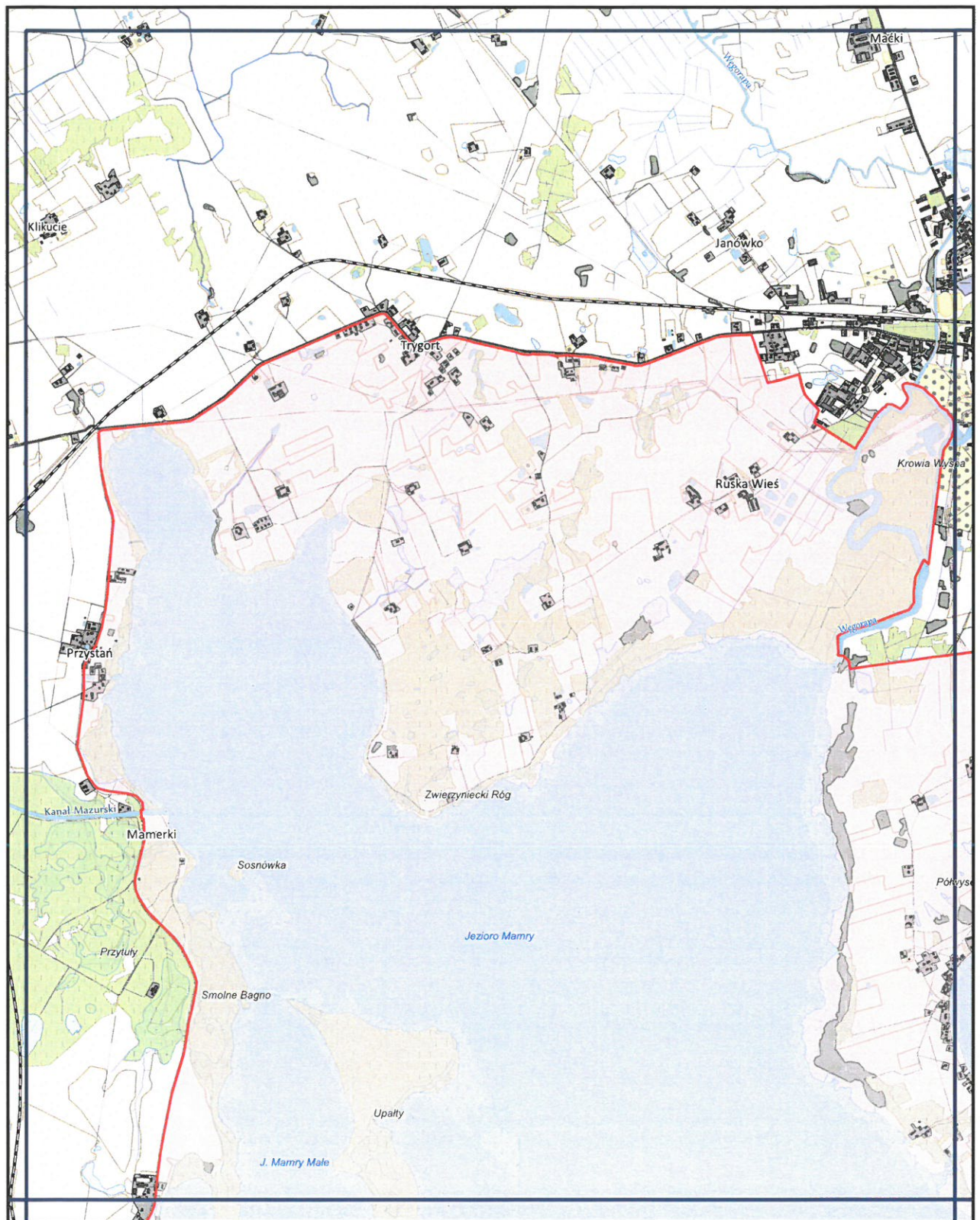
8470	681986,40	674033,72
8471	681985,75	674008,47
8472	682003,70	673904,47
8473	682008,26	673830,50
8474	682001,25	673787,68
8475	682003,89	673748,03
8476	681977,75	673477,57
8477	681977,25	673473,42
8478	681983,39	673471,86
8479	682145,80	673430,22
8480	682366,45	673373,61
8481	682490,14	673340,05
8482	682656,25	673296,84
8483	682826,14	673252,24
8484	683050,58	673196,20
8485	683058,07	673194,38

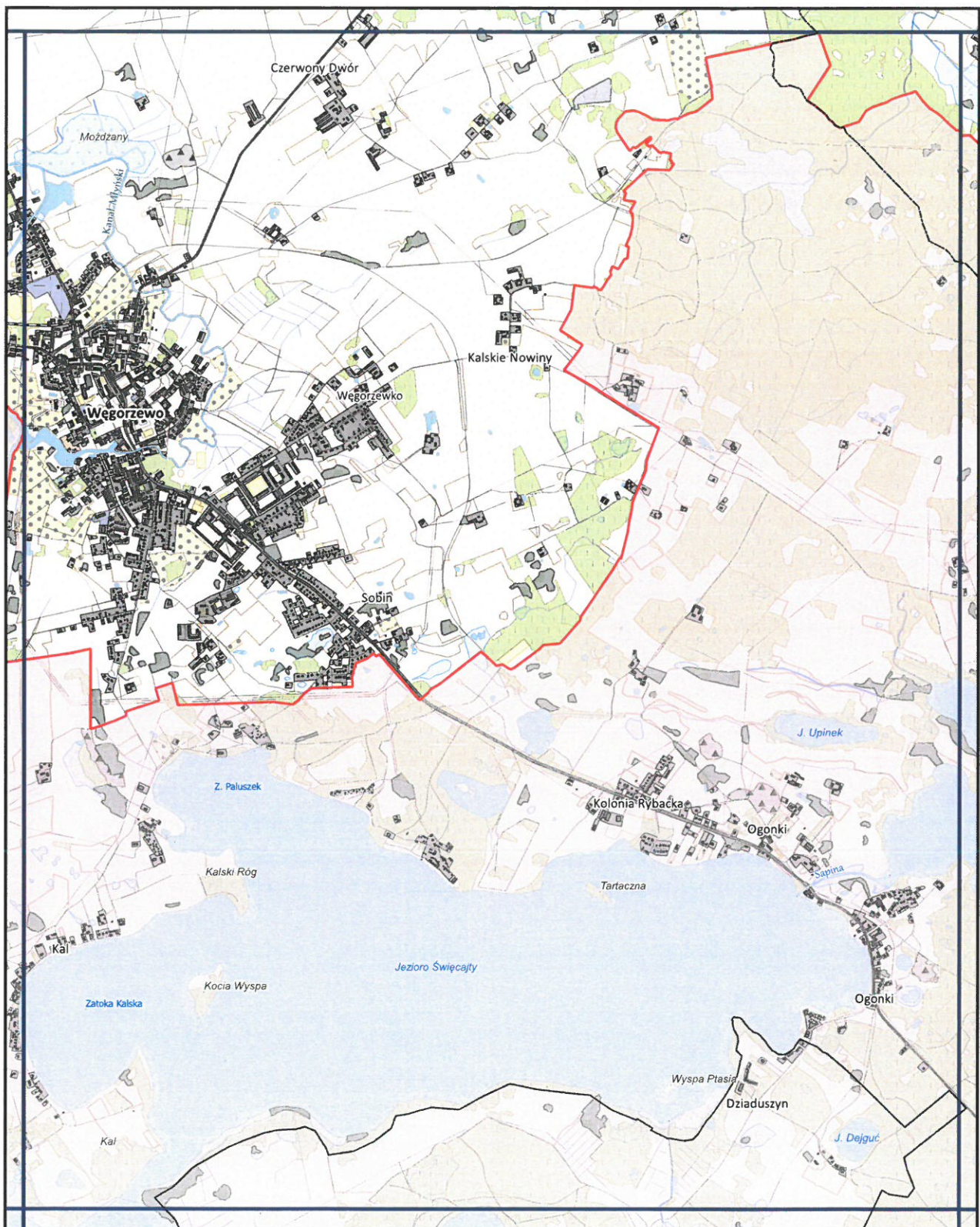
Załącznik Nr 2 do uchwały Nr .....

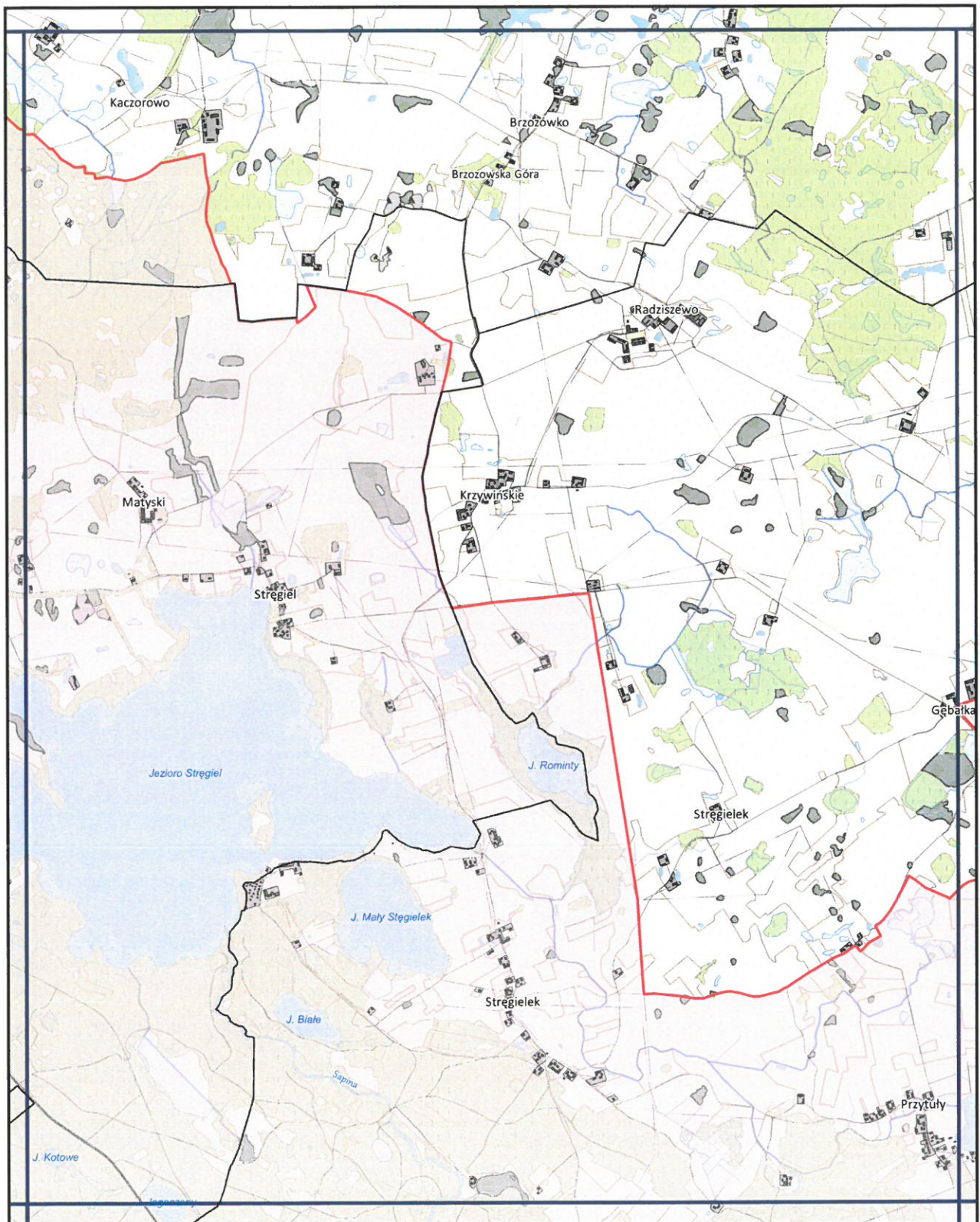
Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego

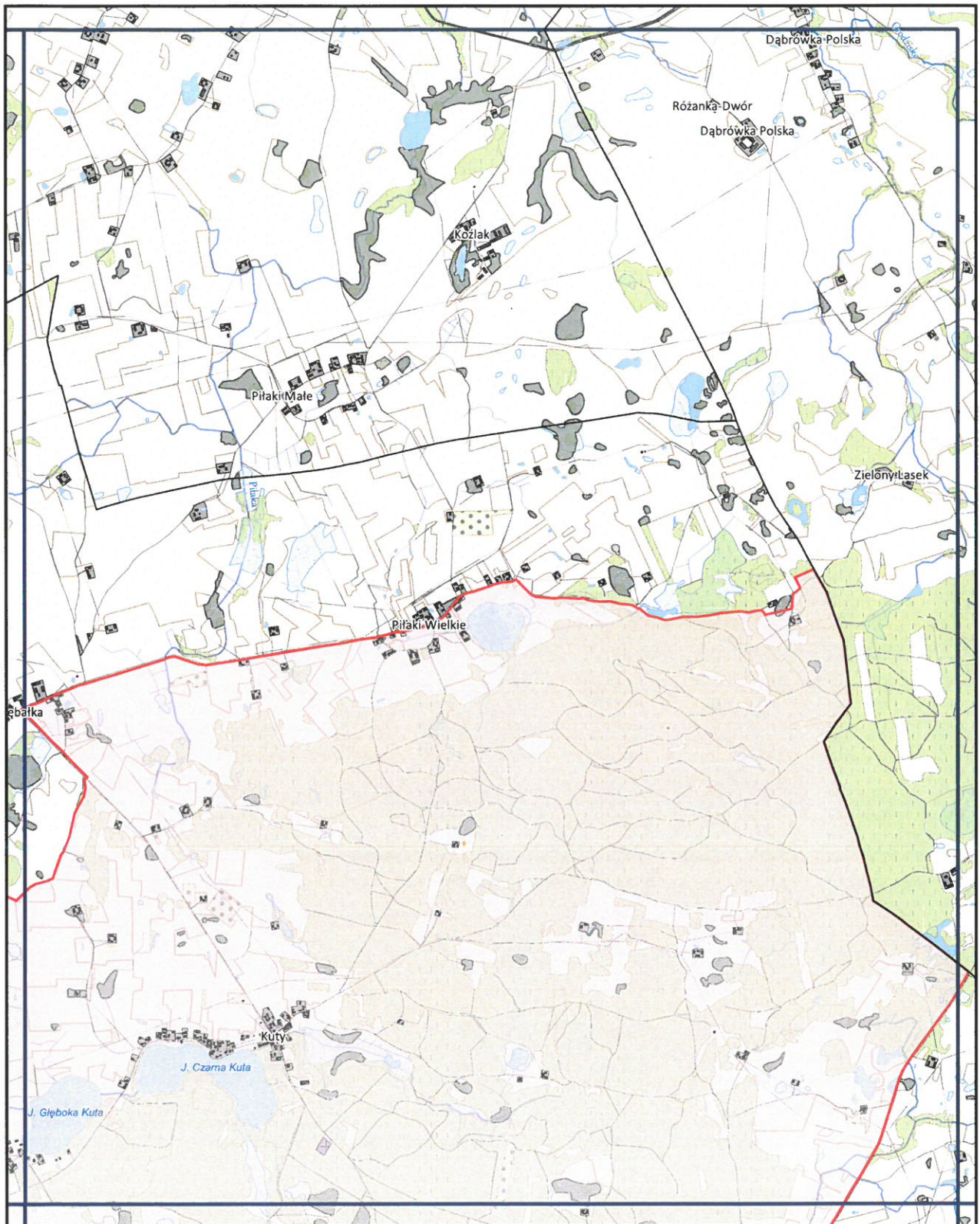
### Mapa poglądowa Obszaru Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich

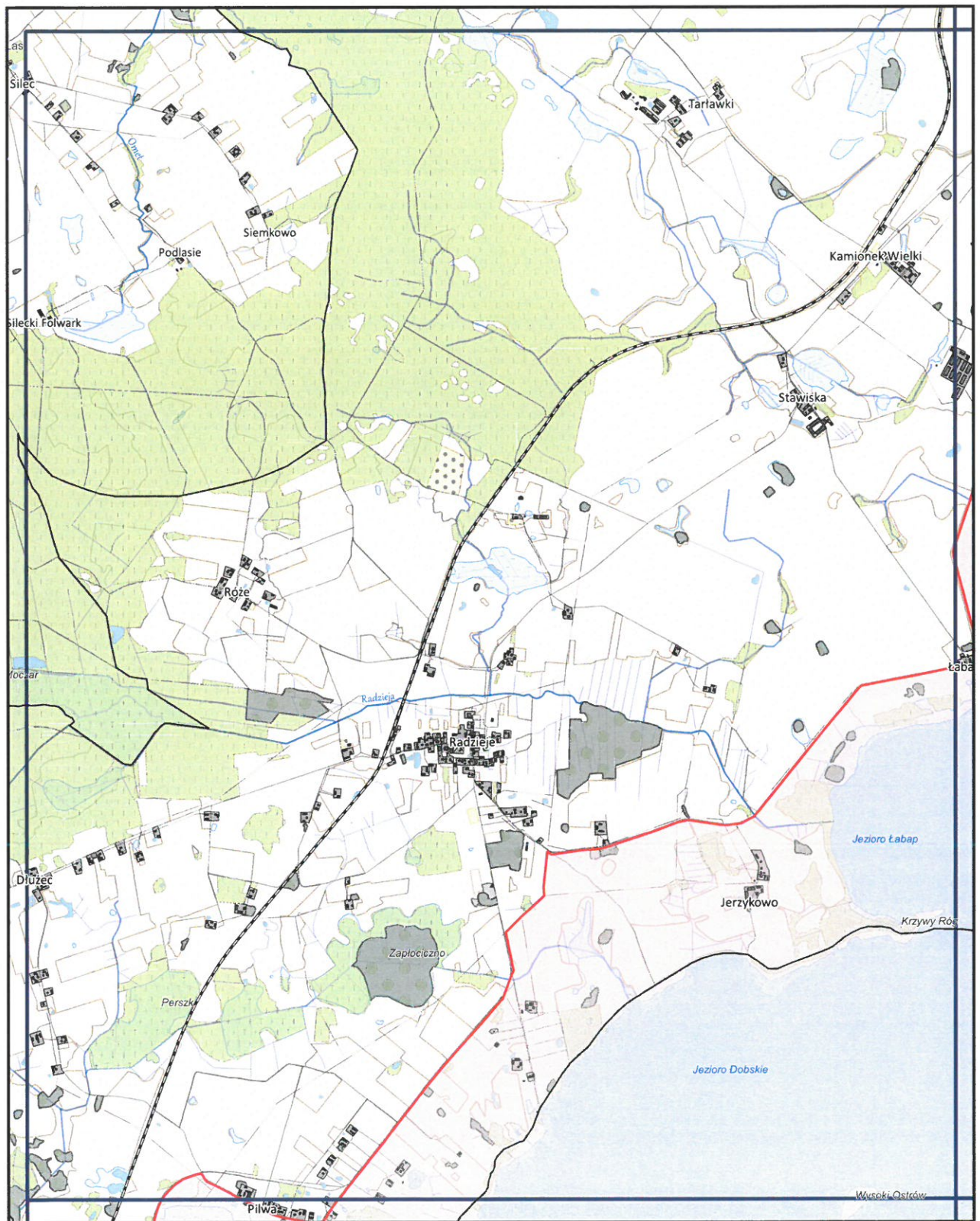


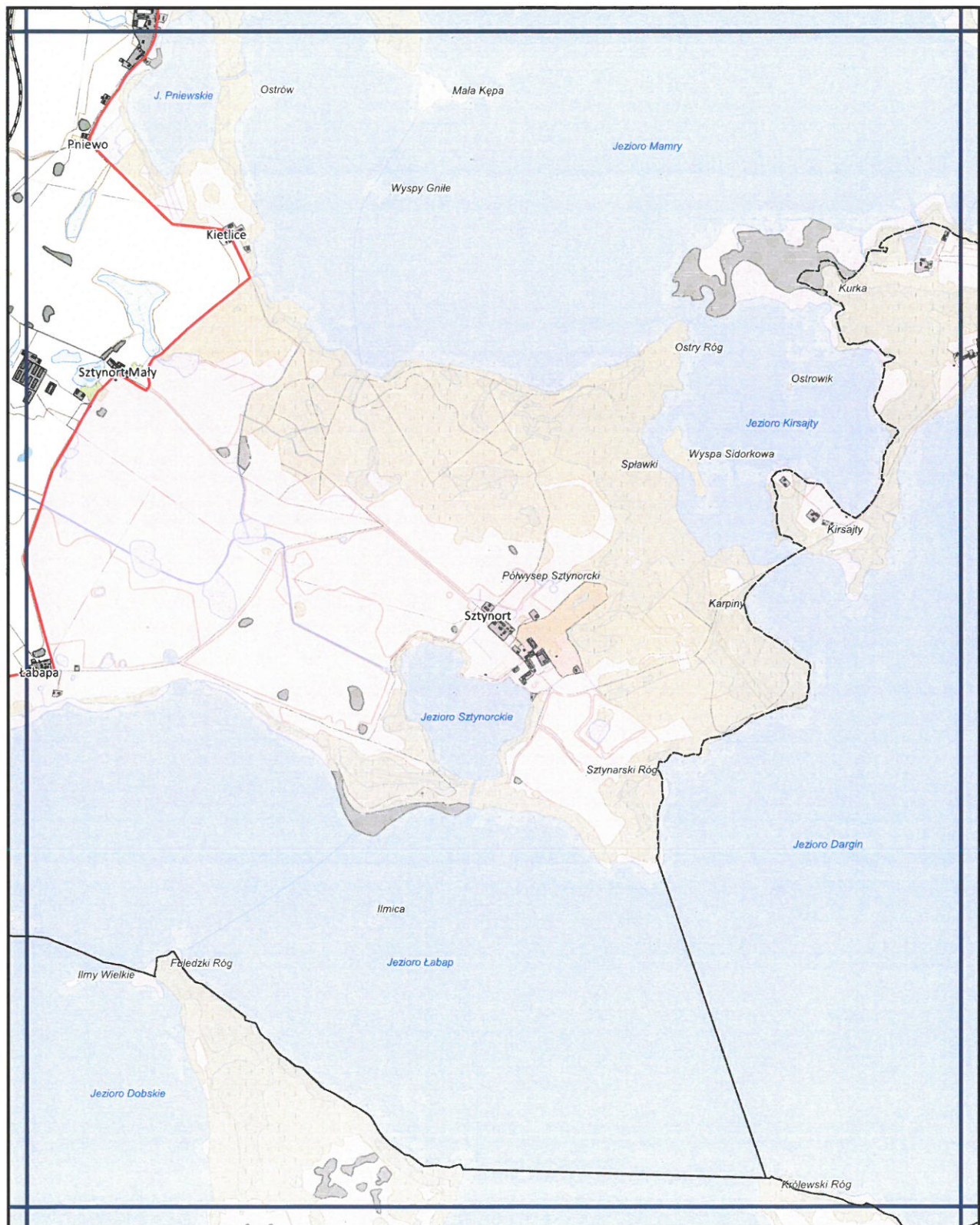


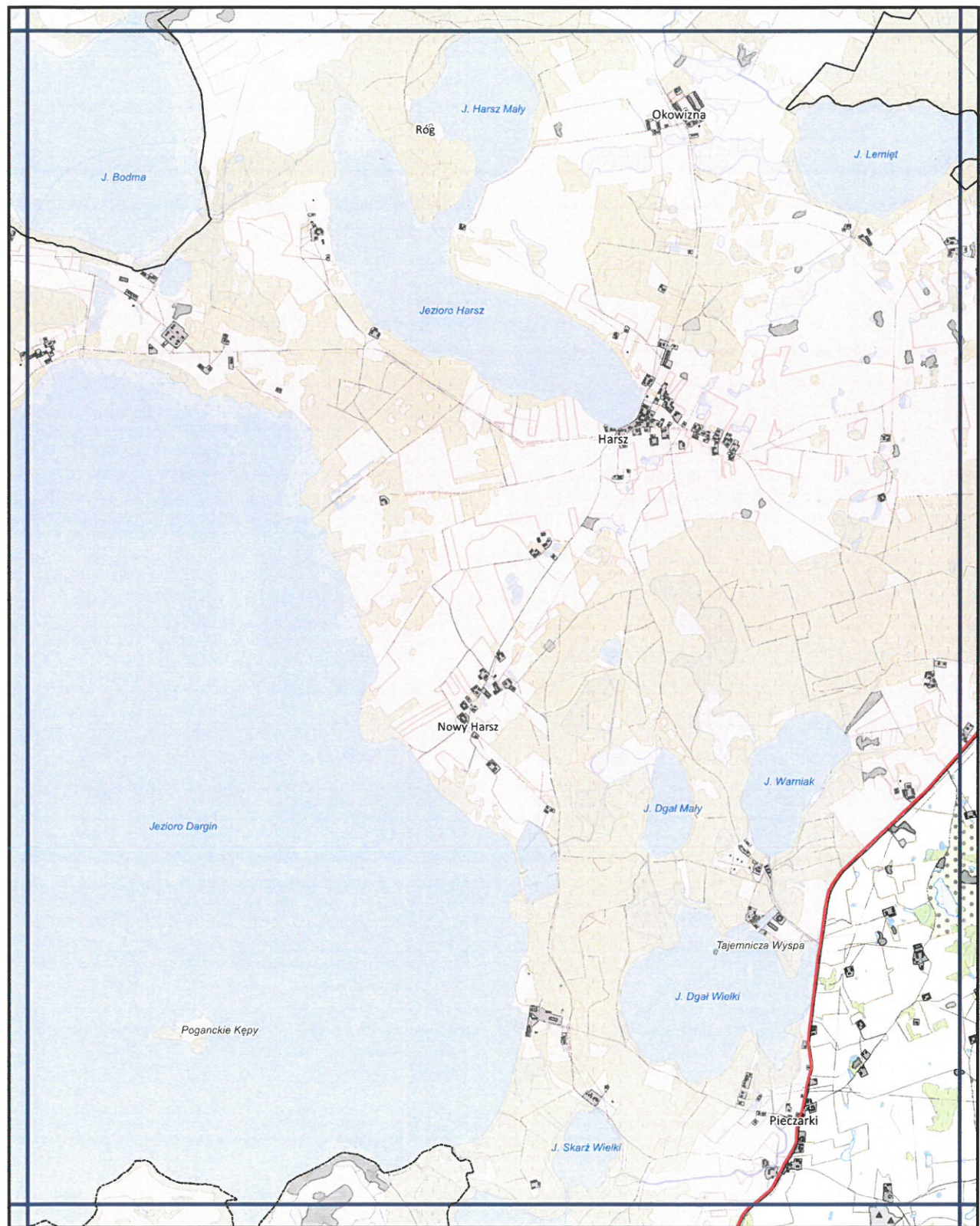


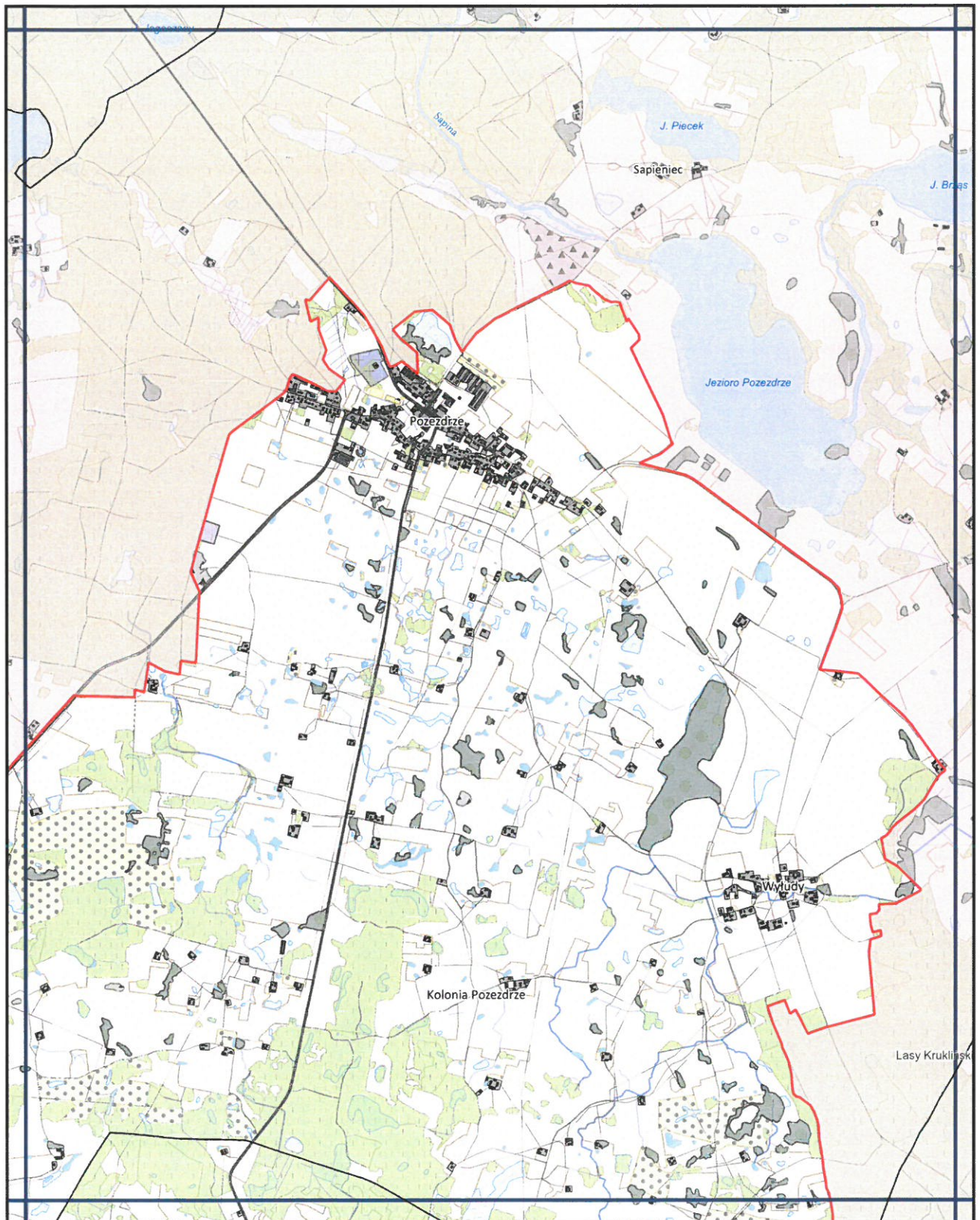


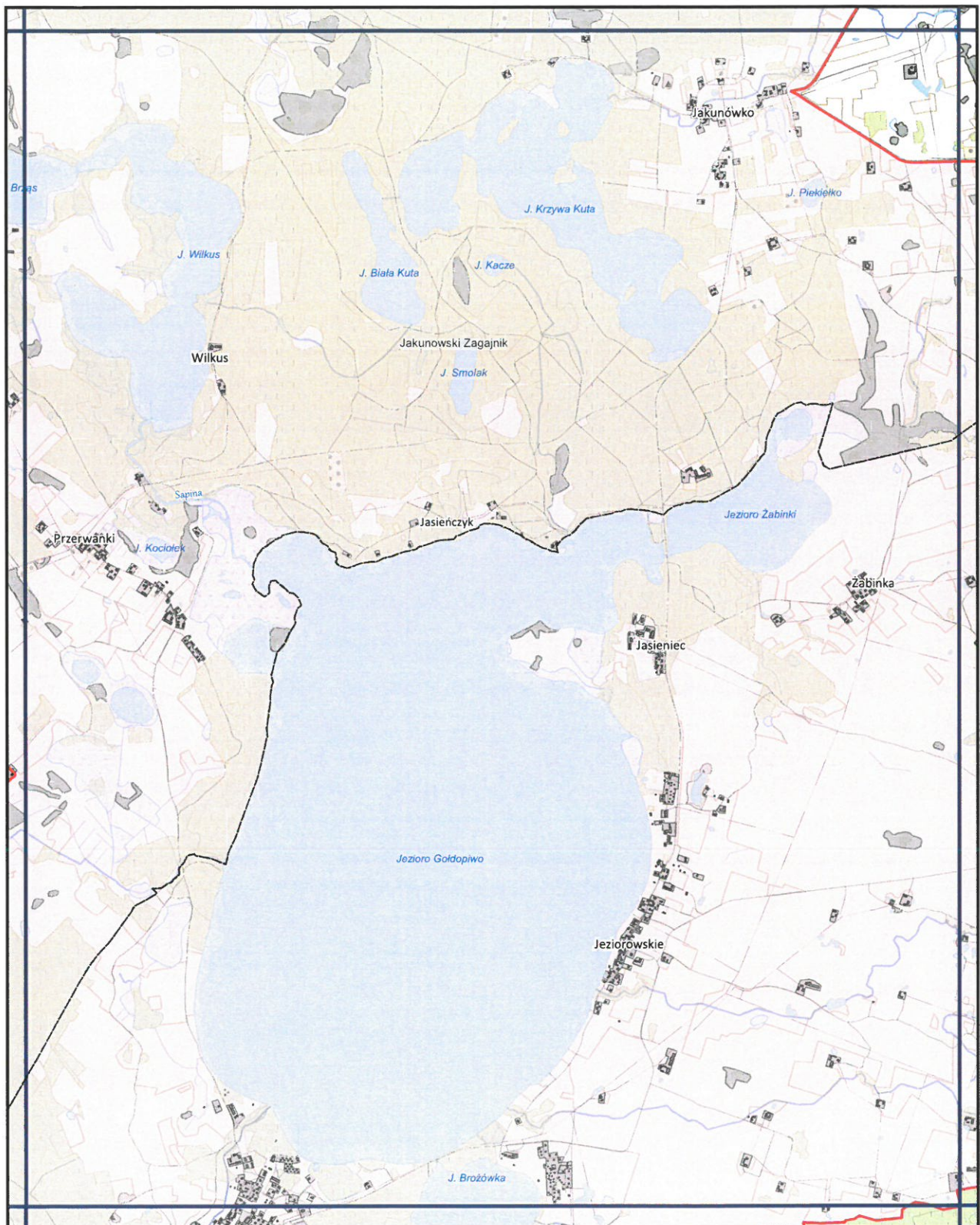


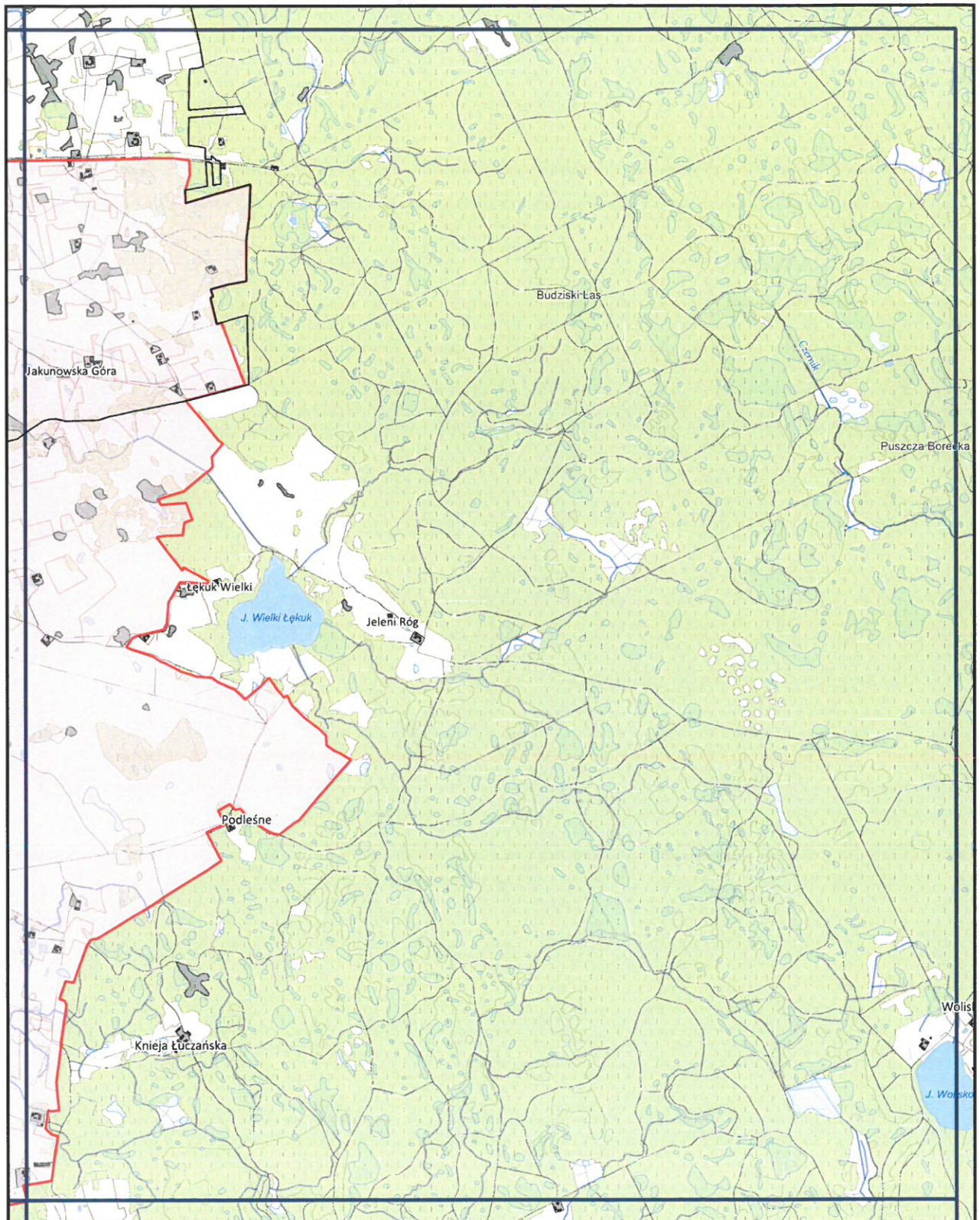




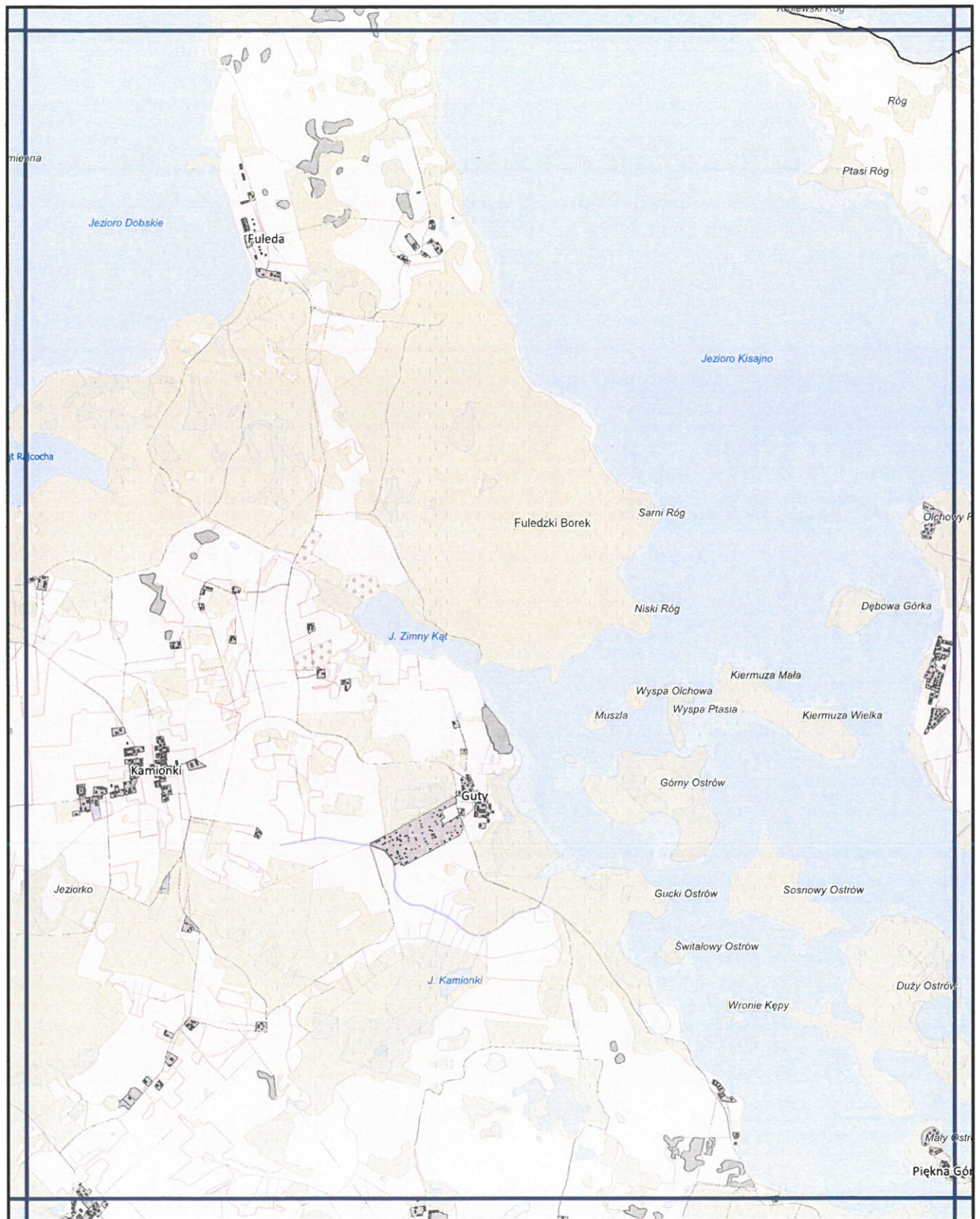


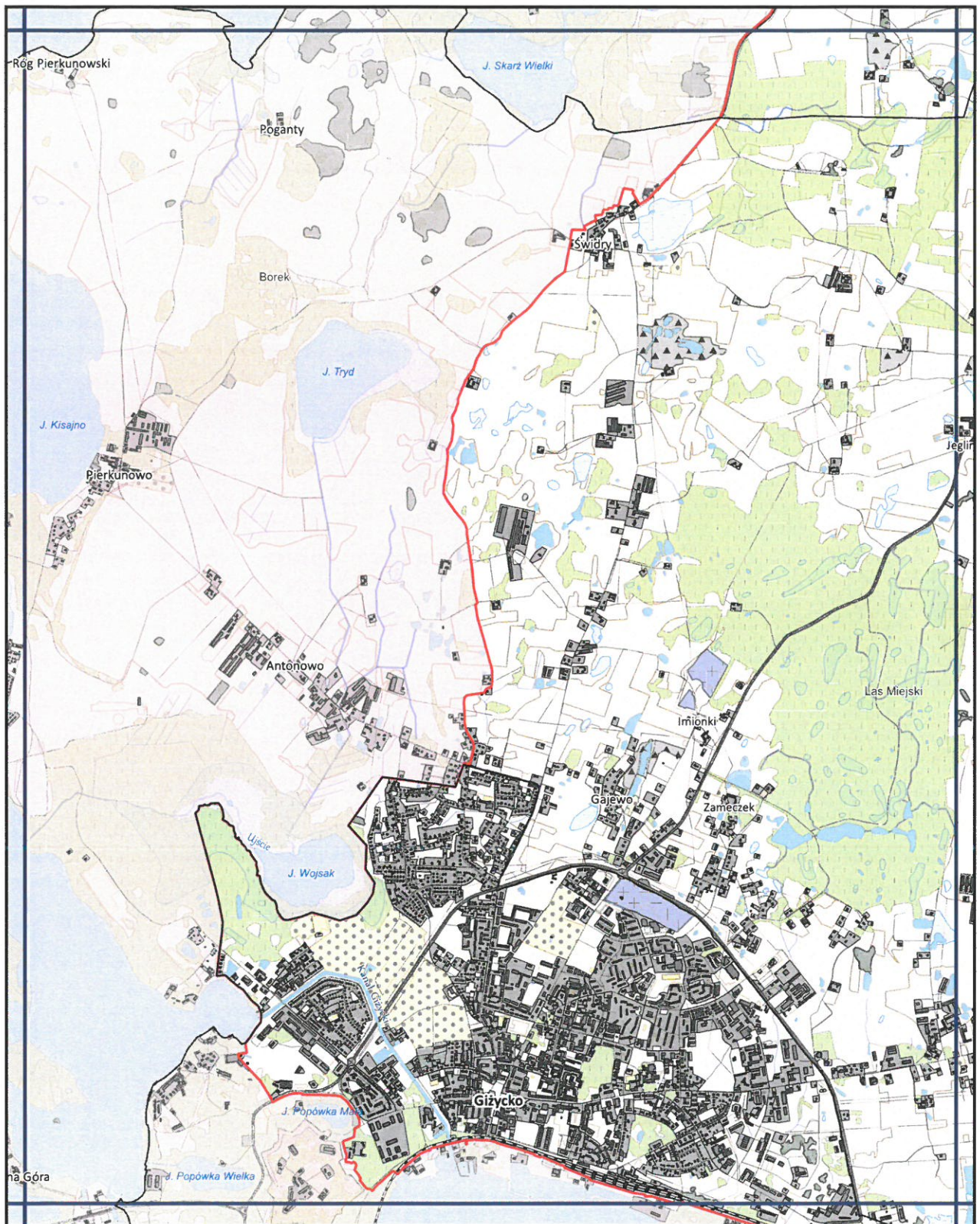


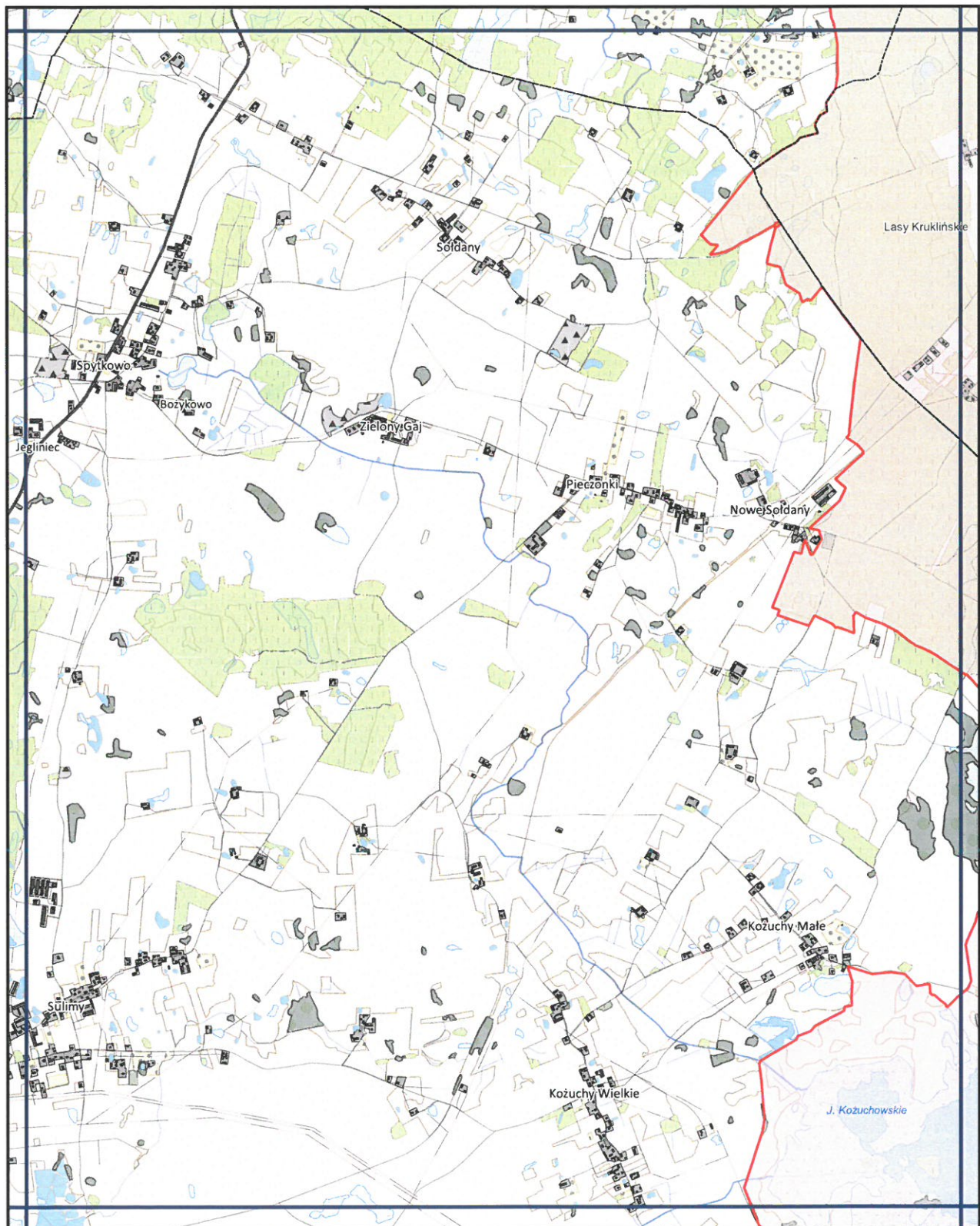


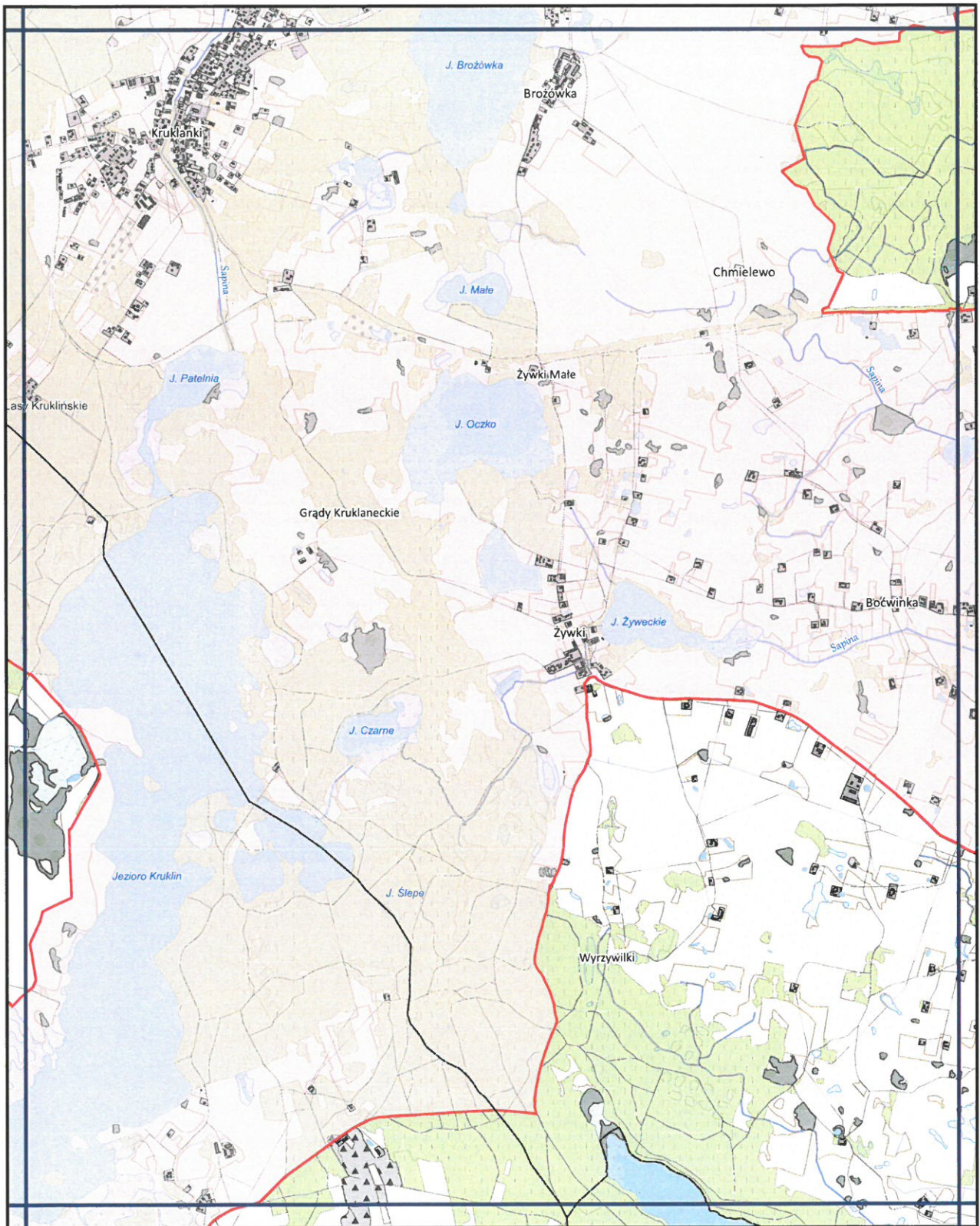


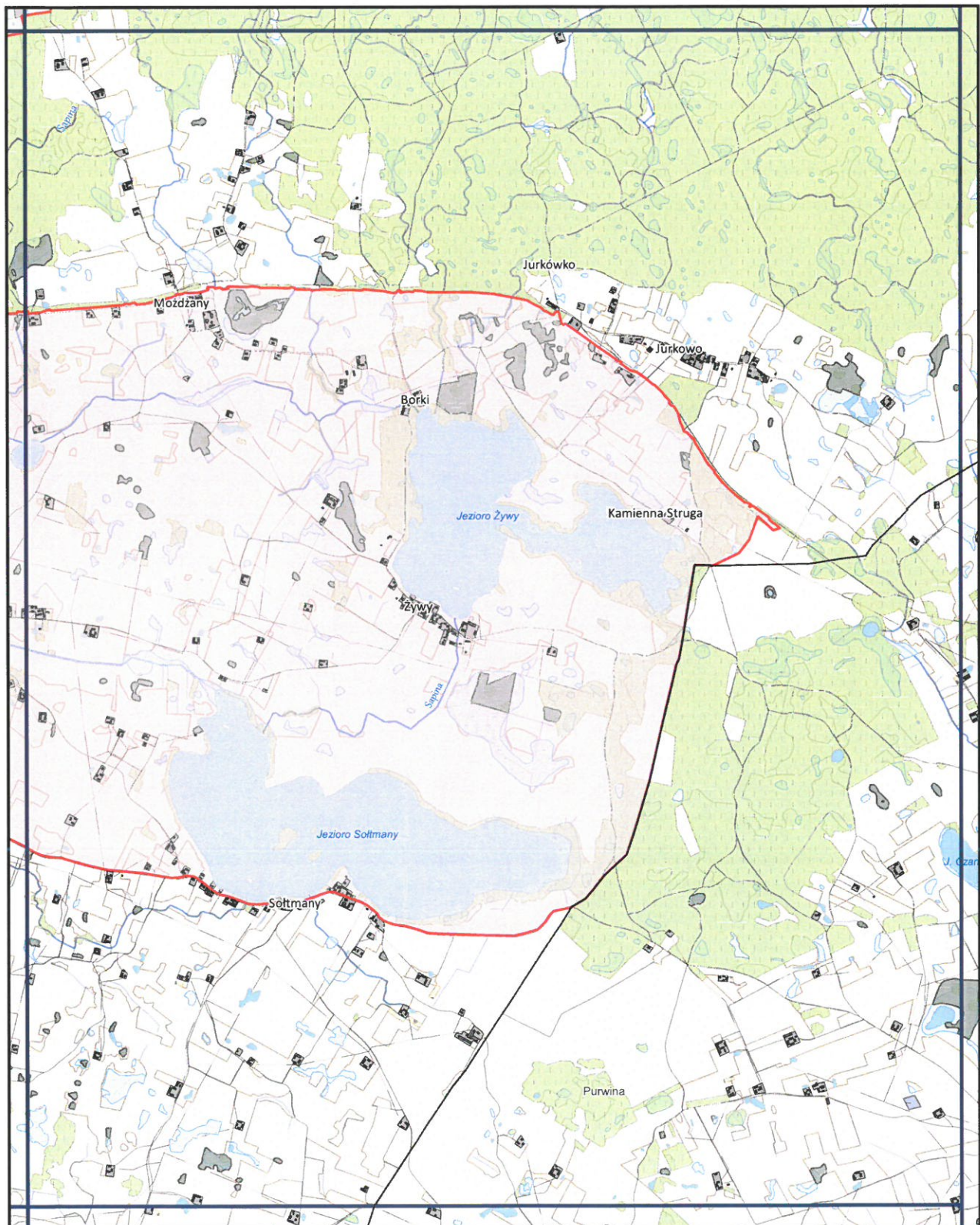


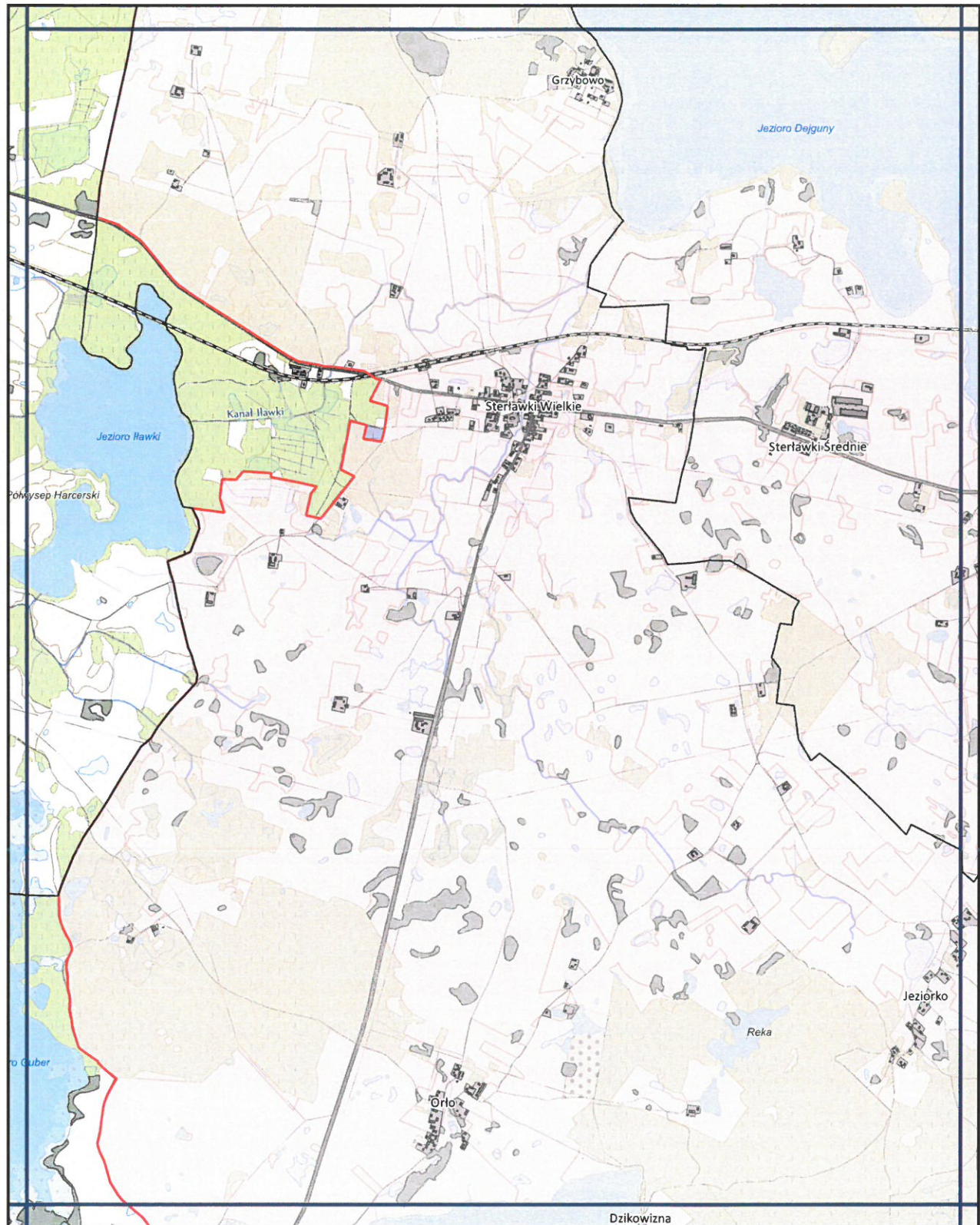


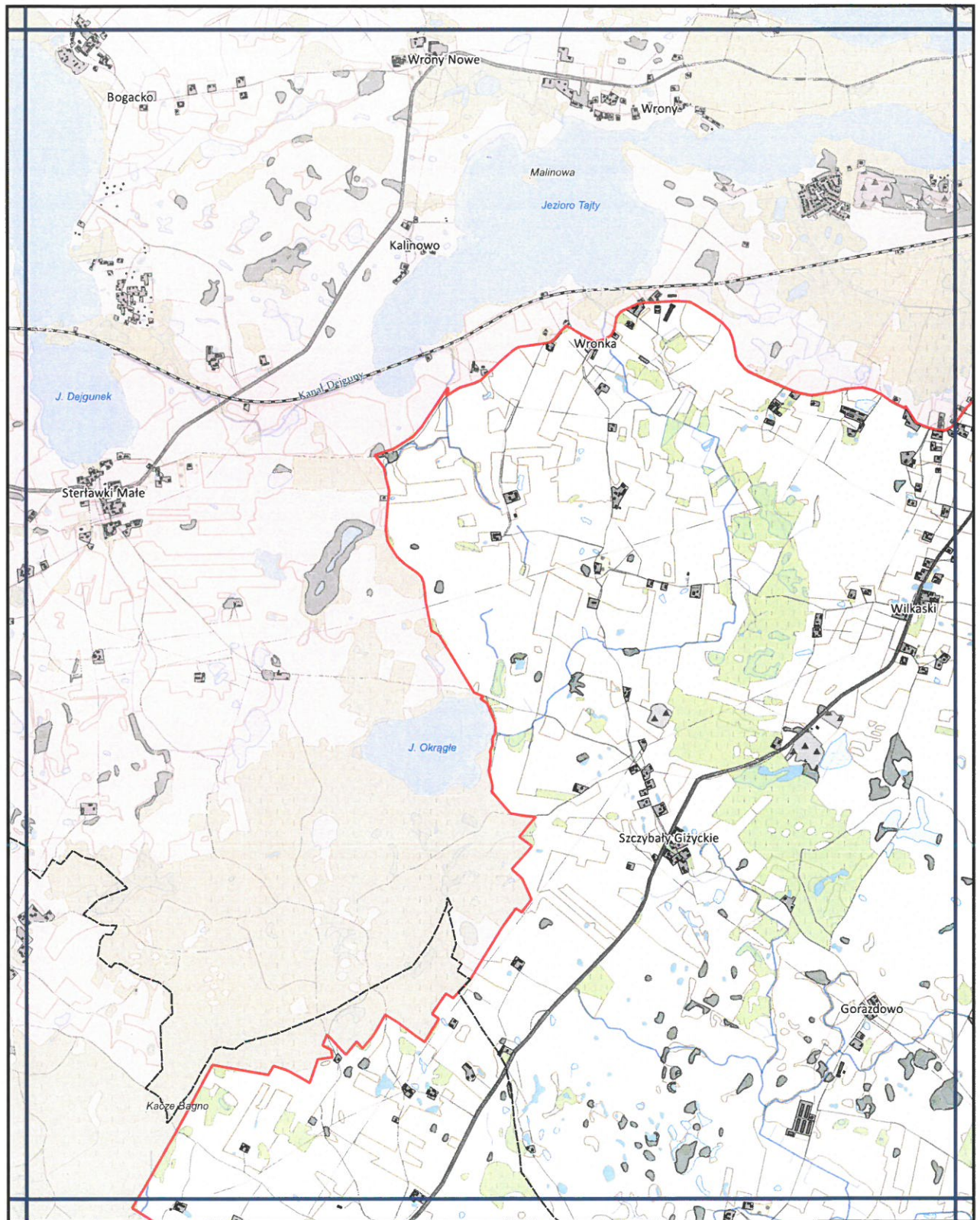


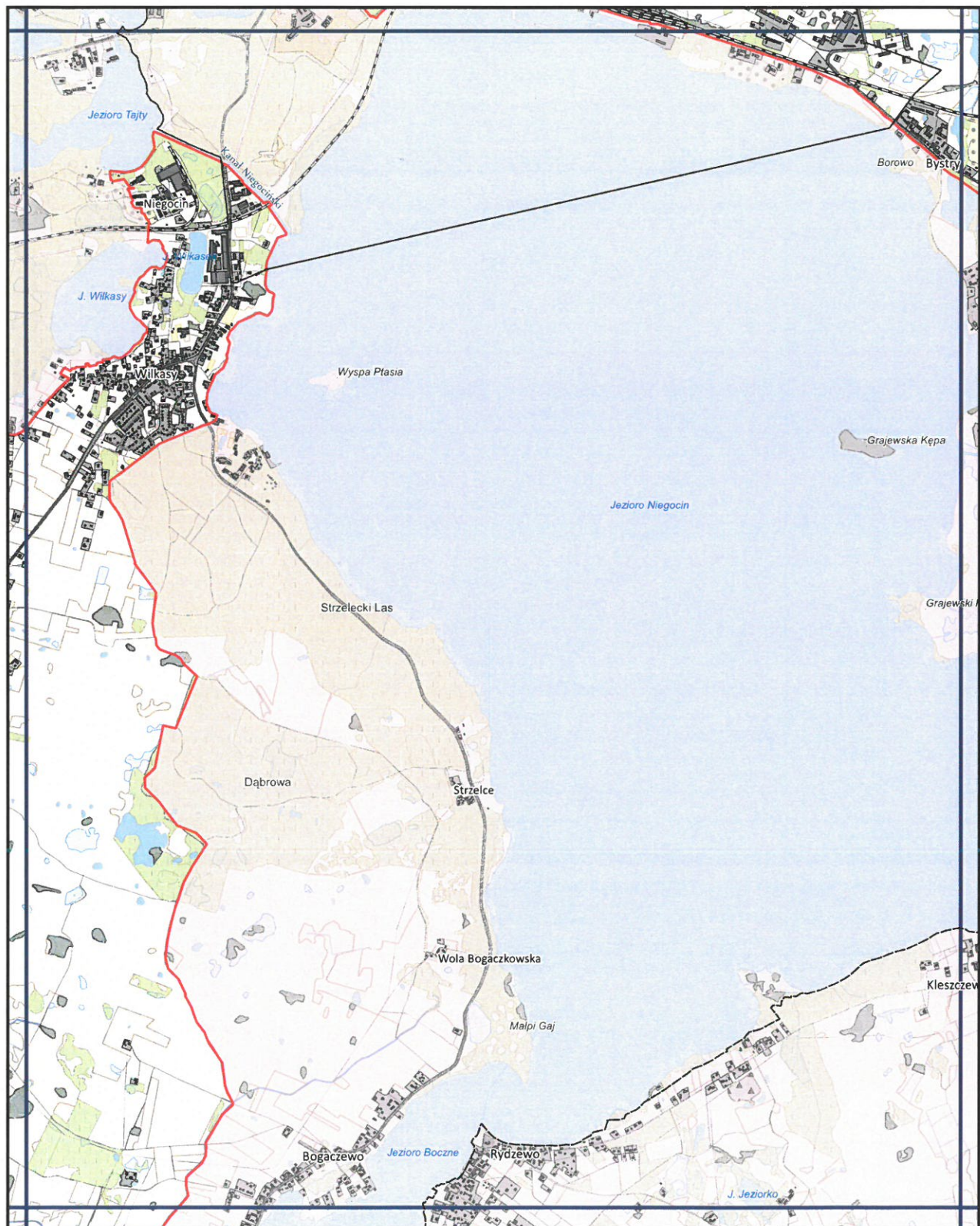


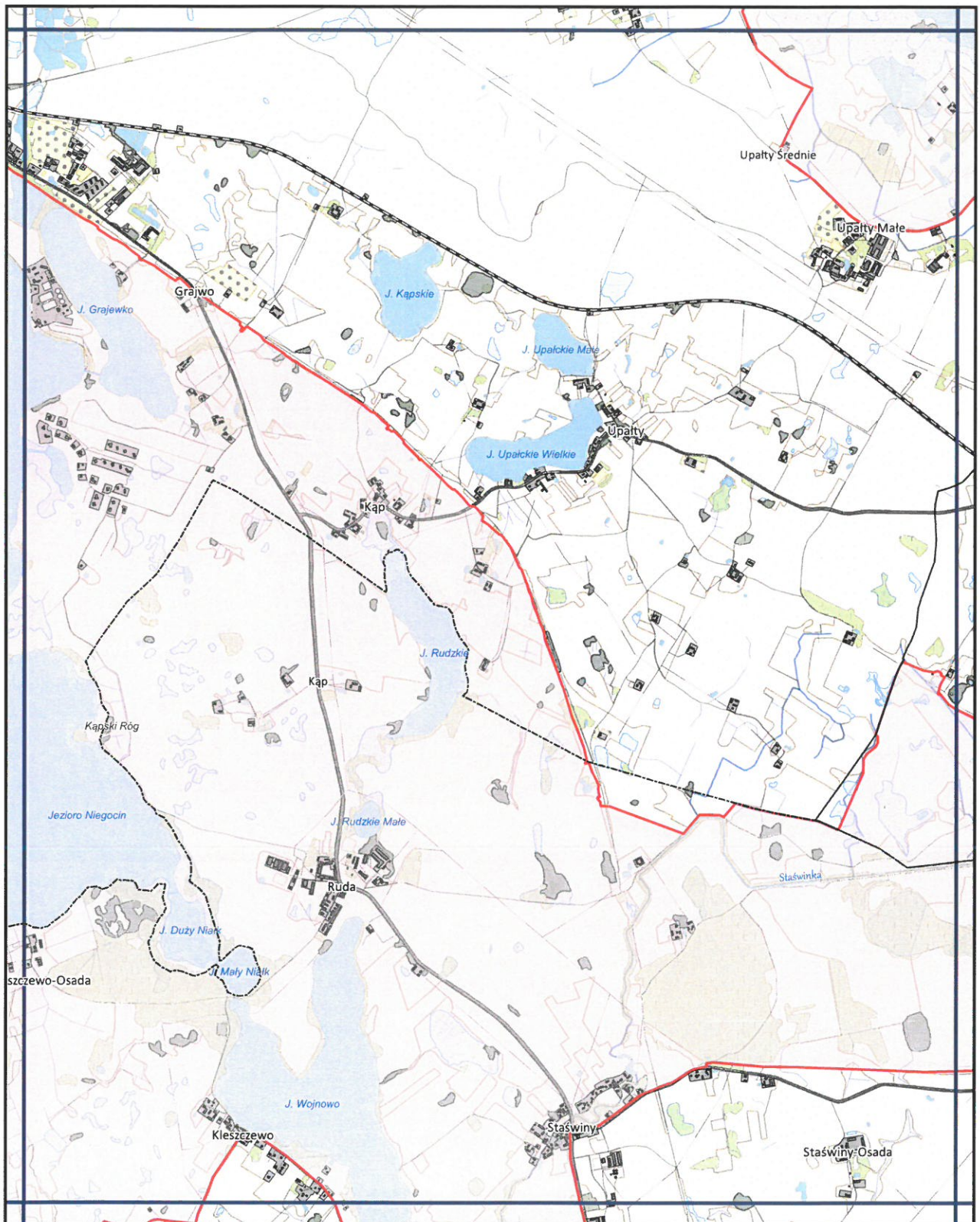


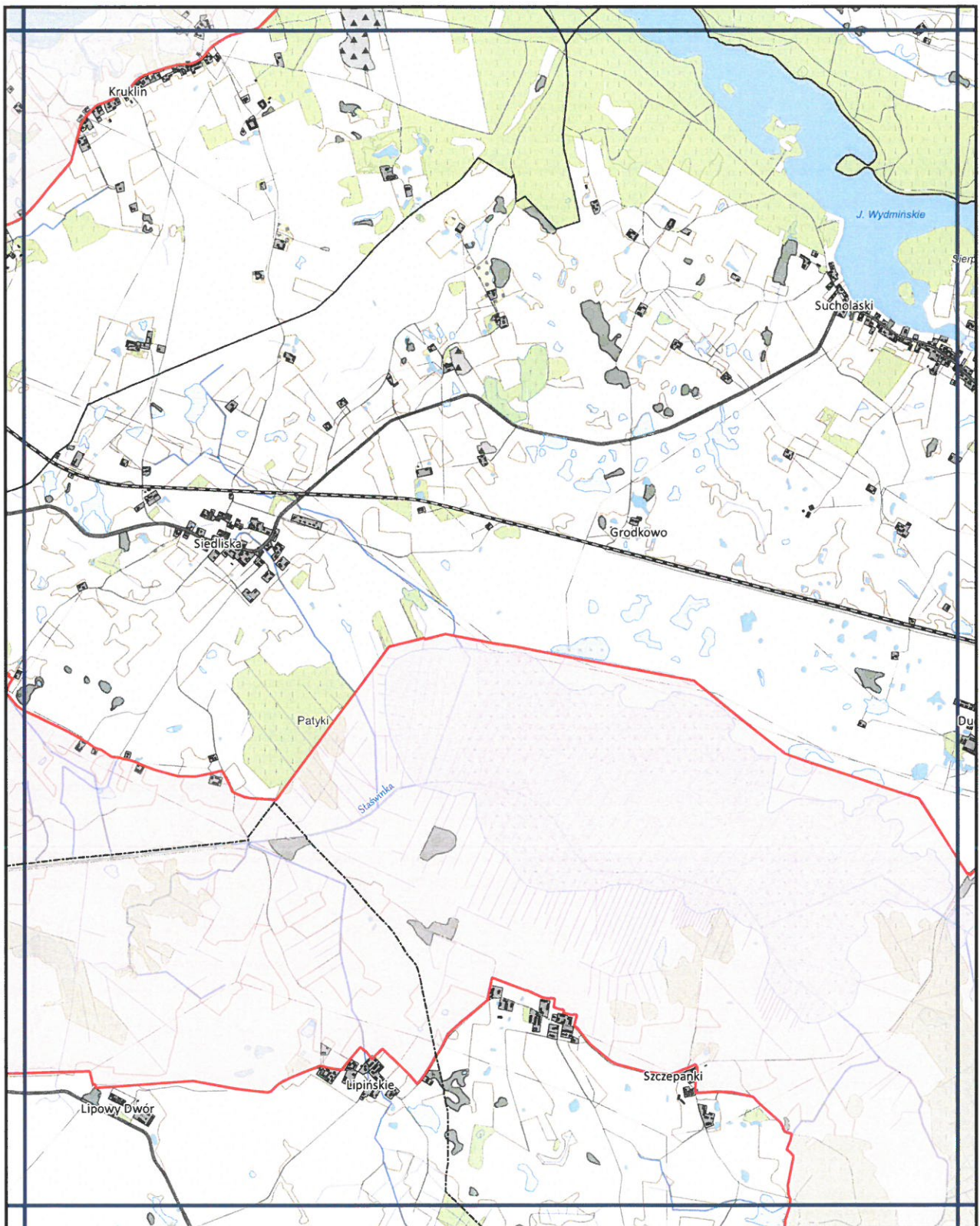


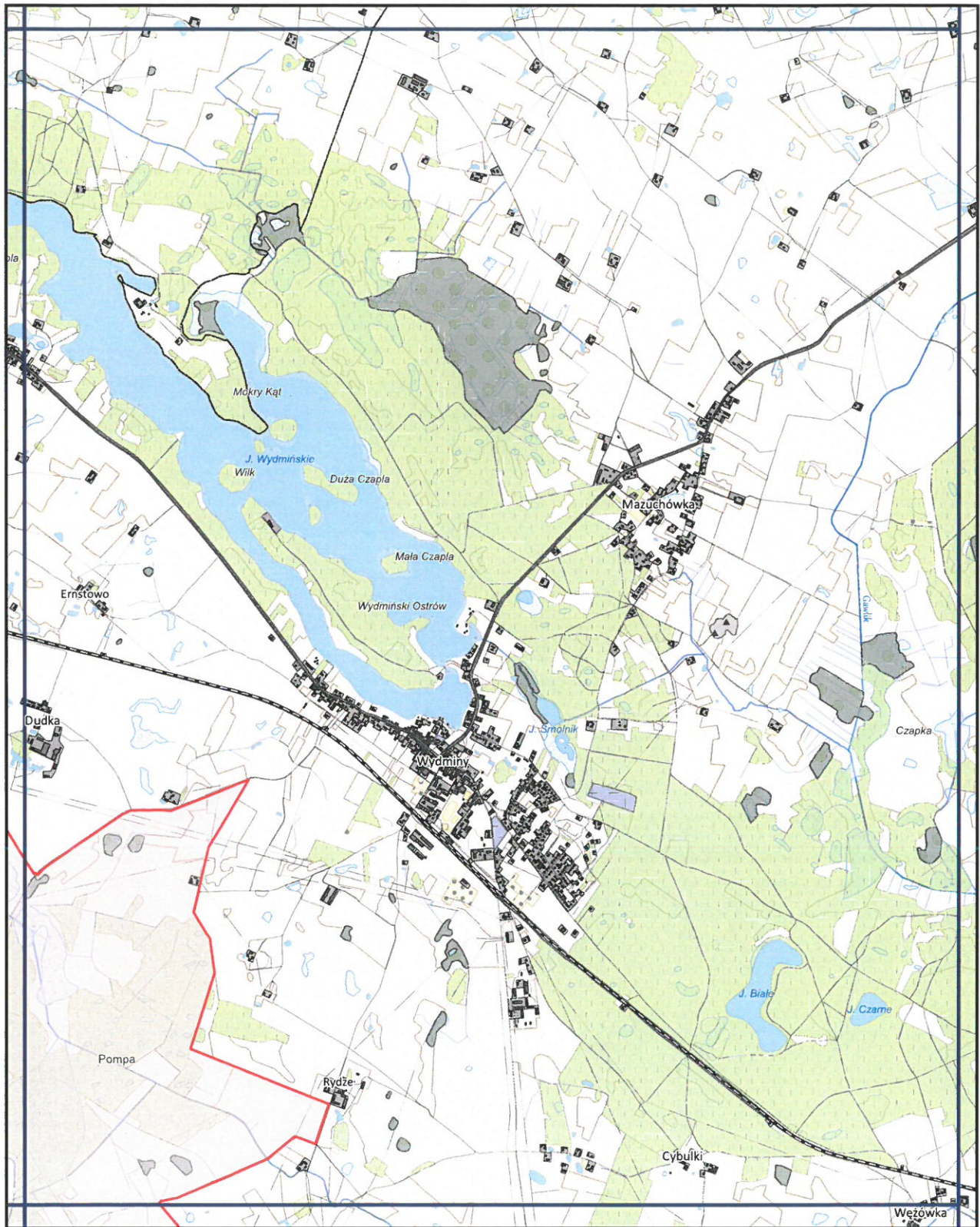


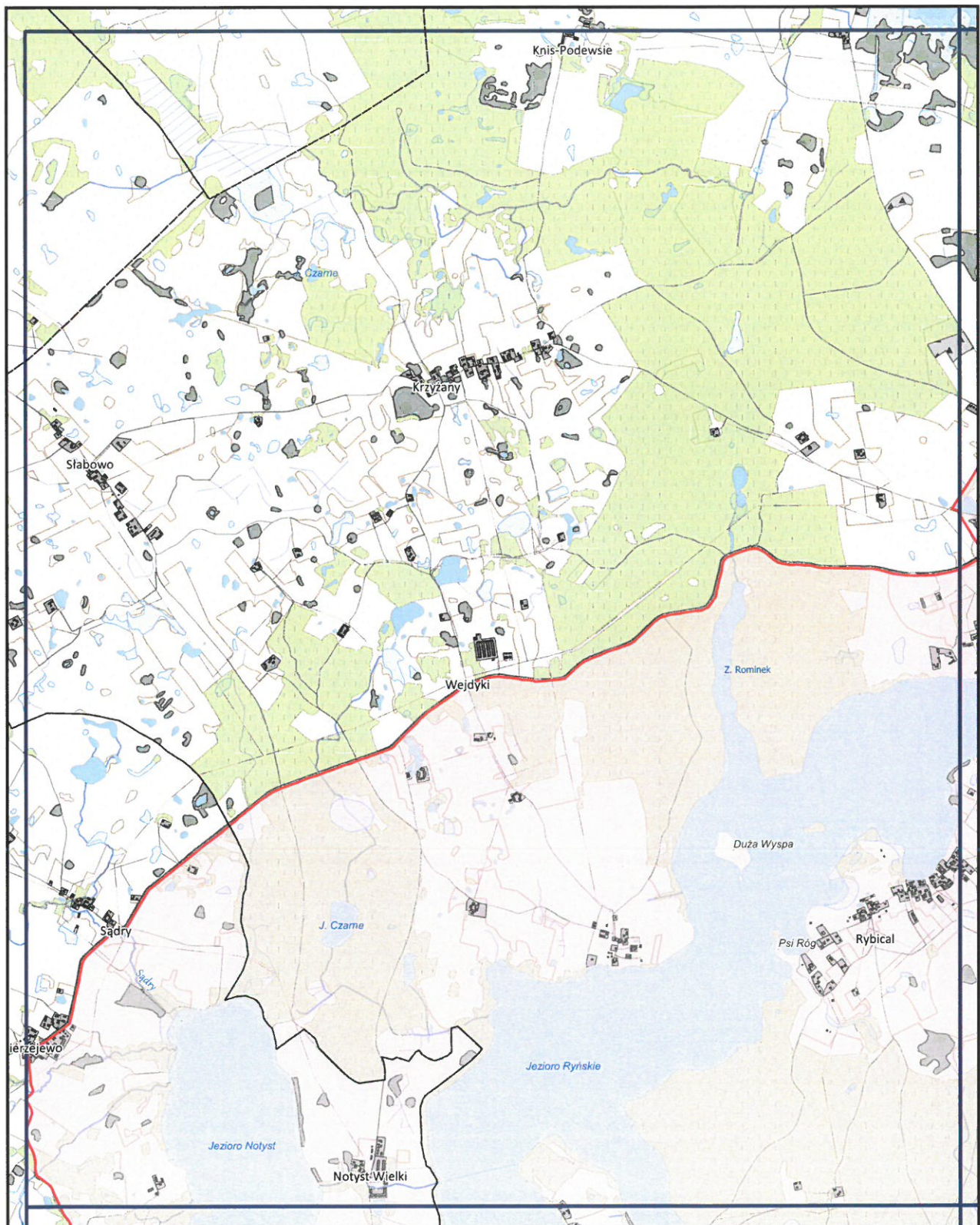


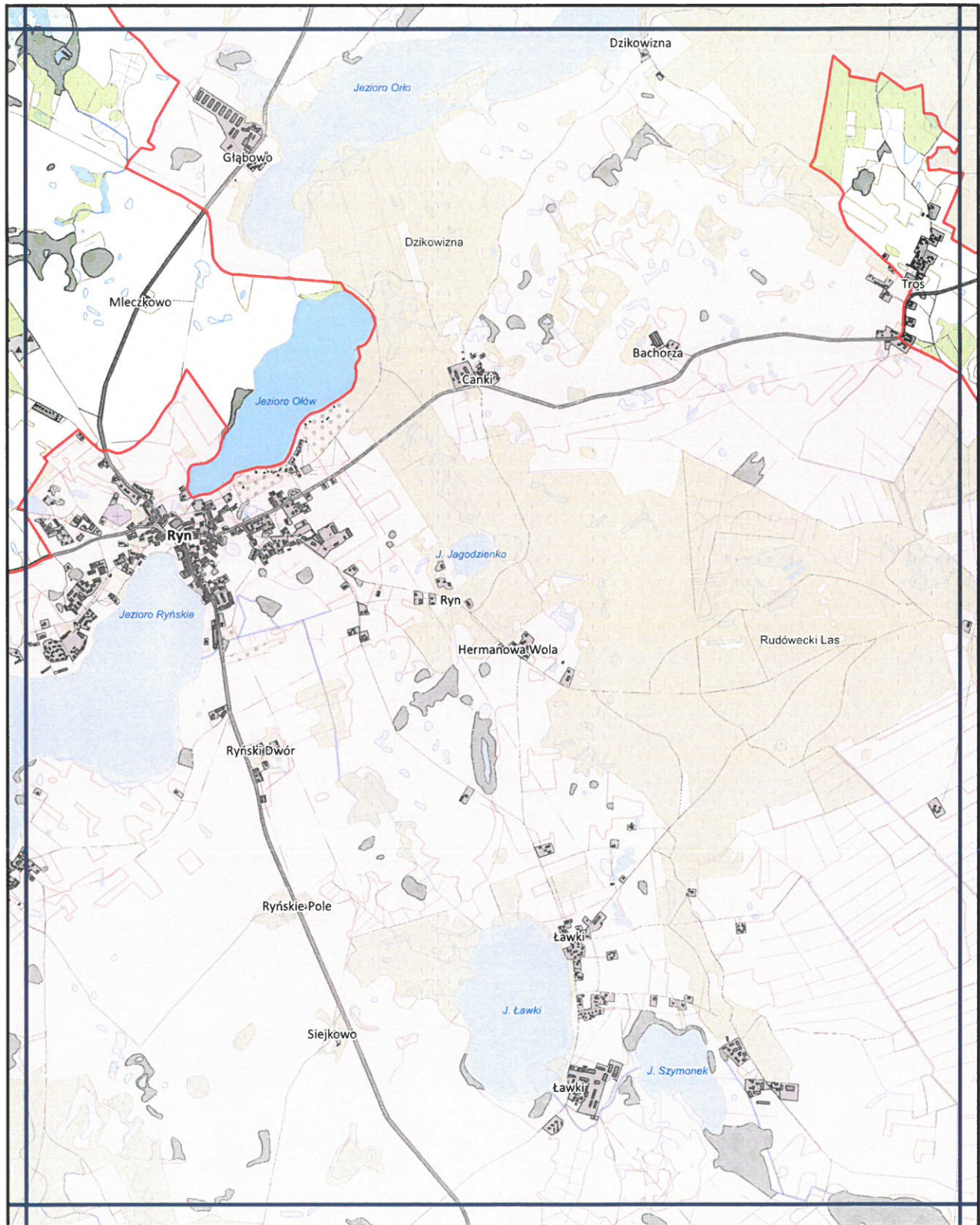


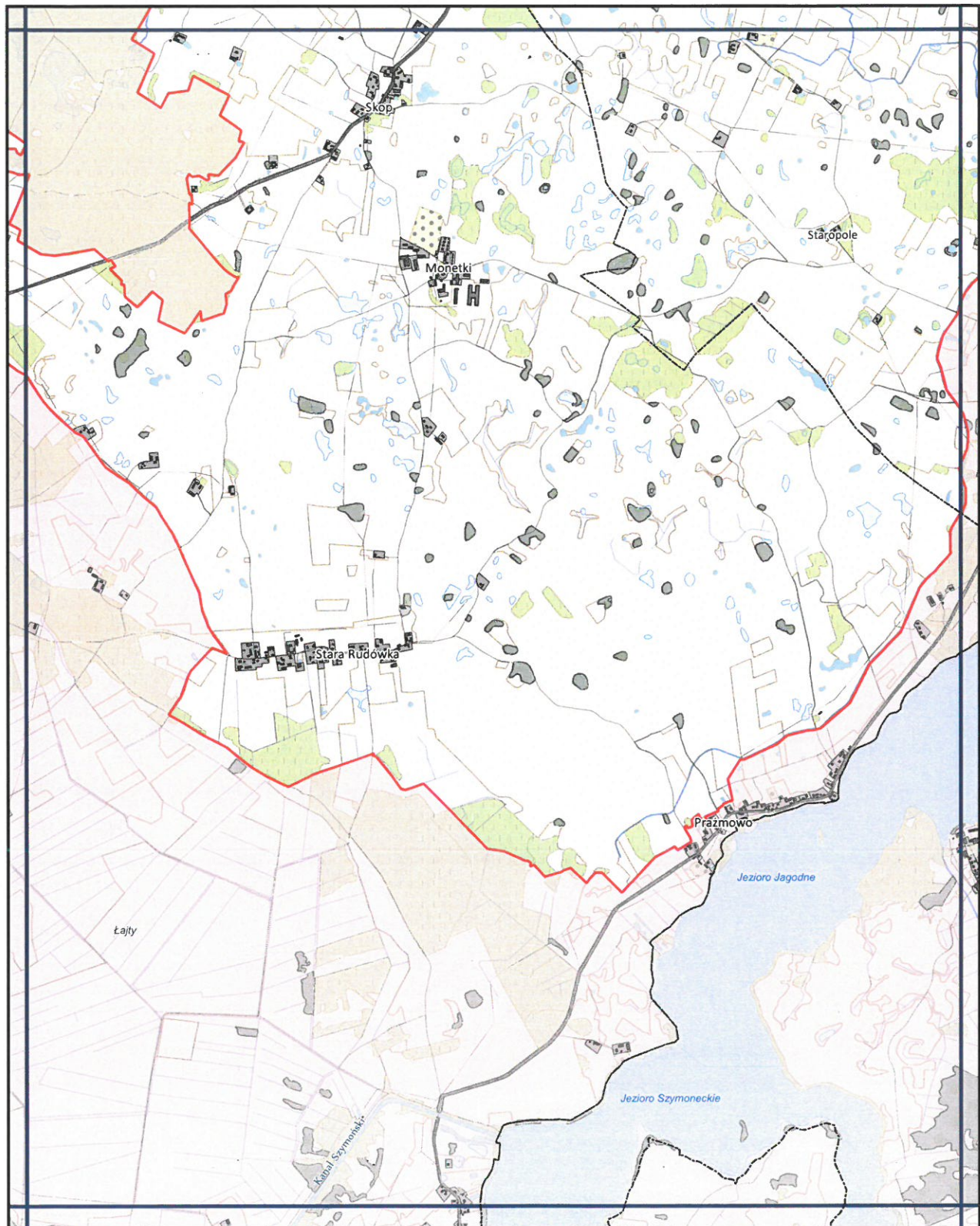


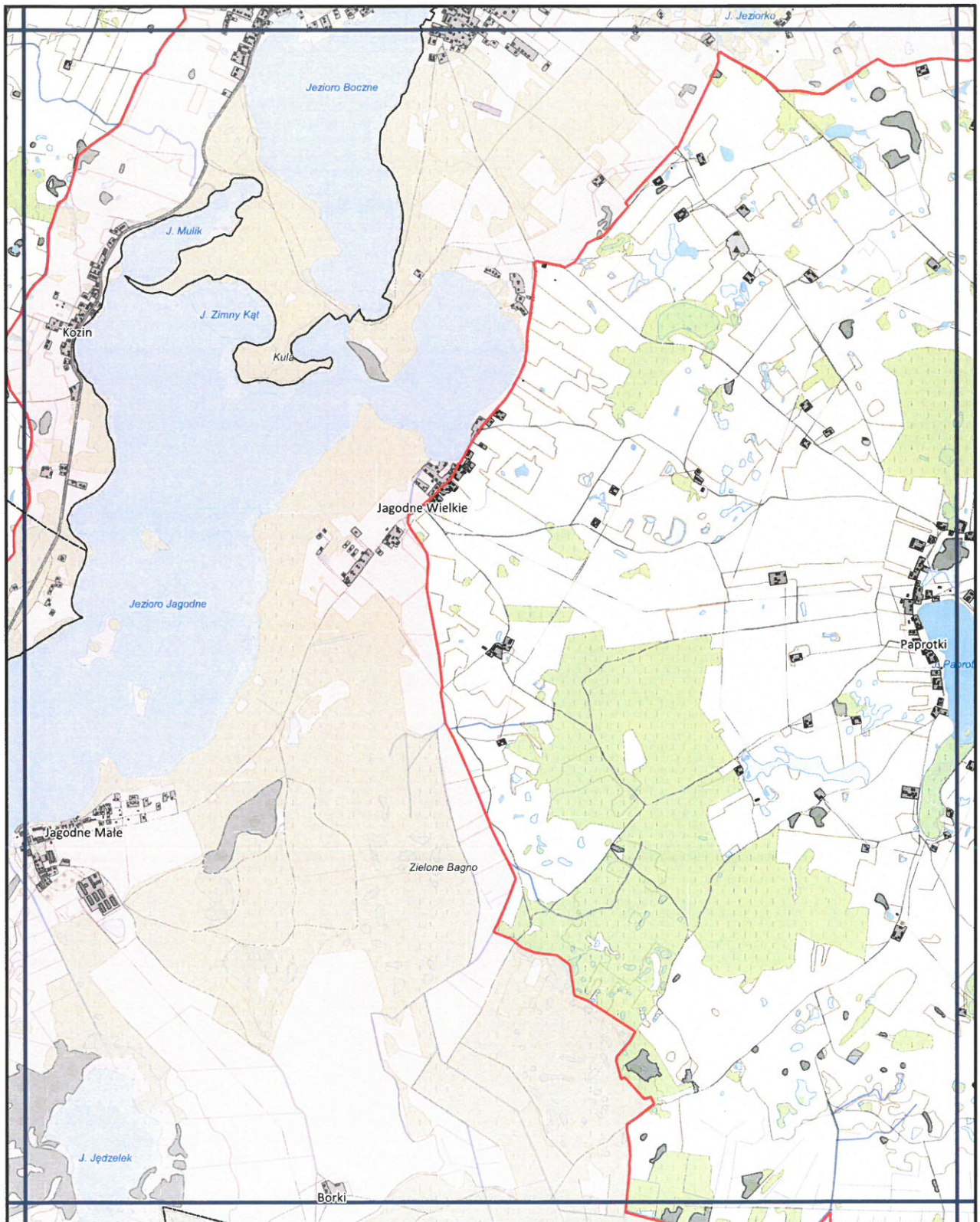


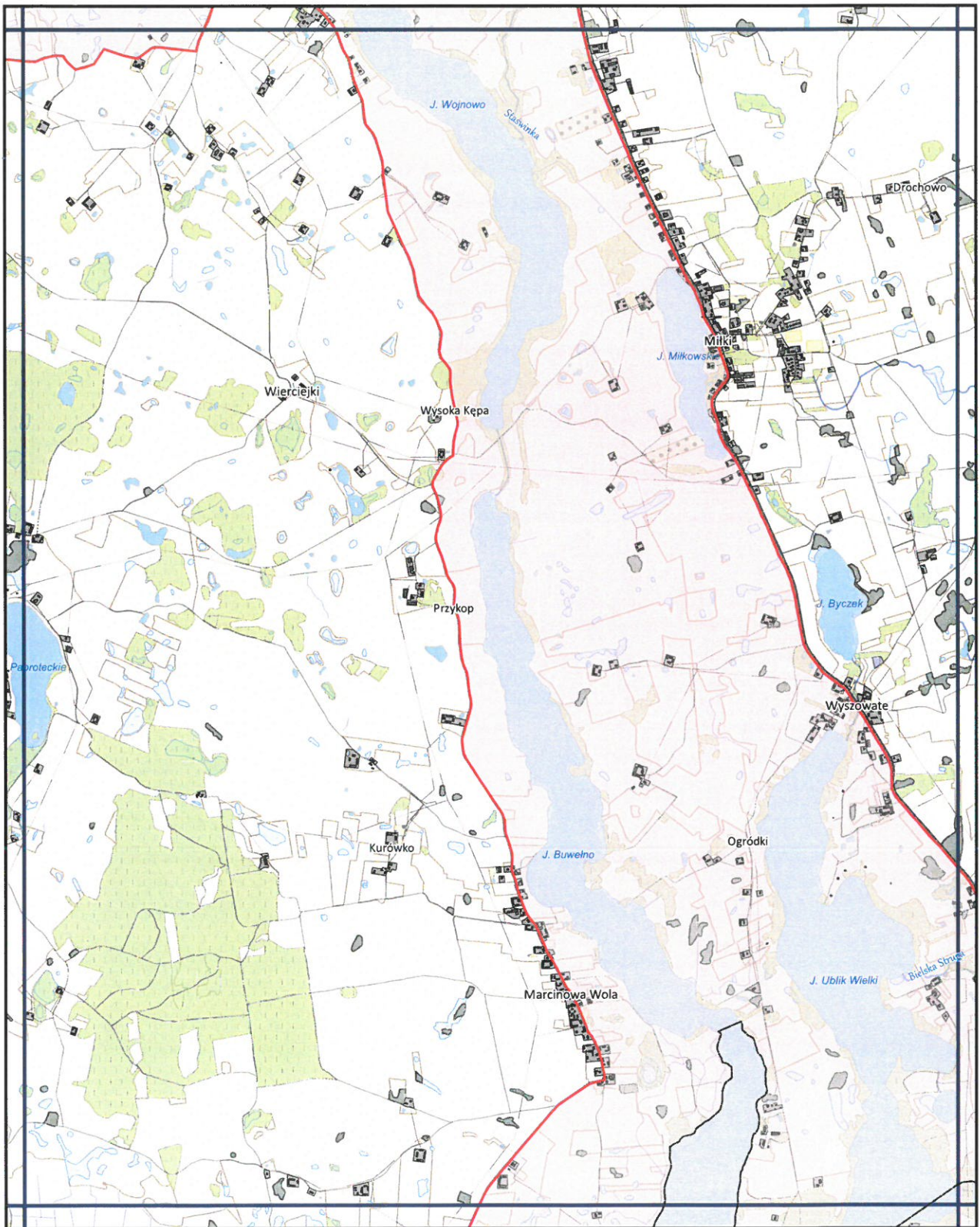


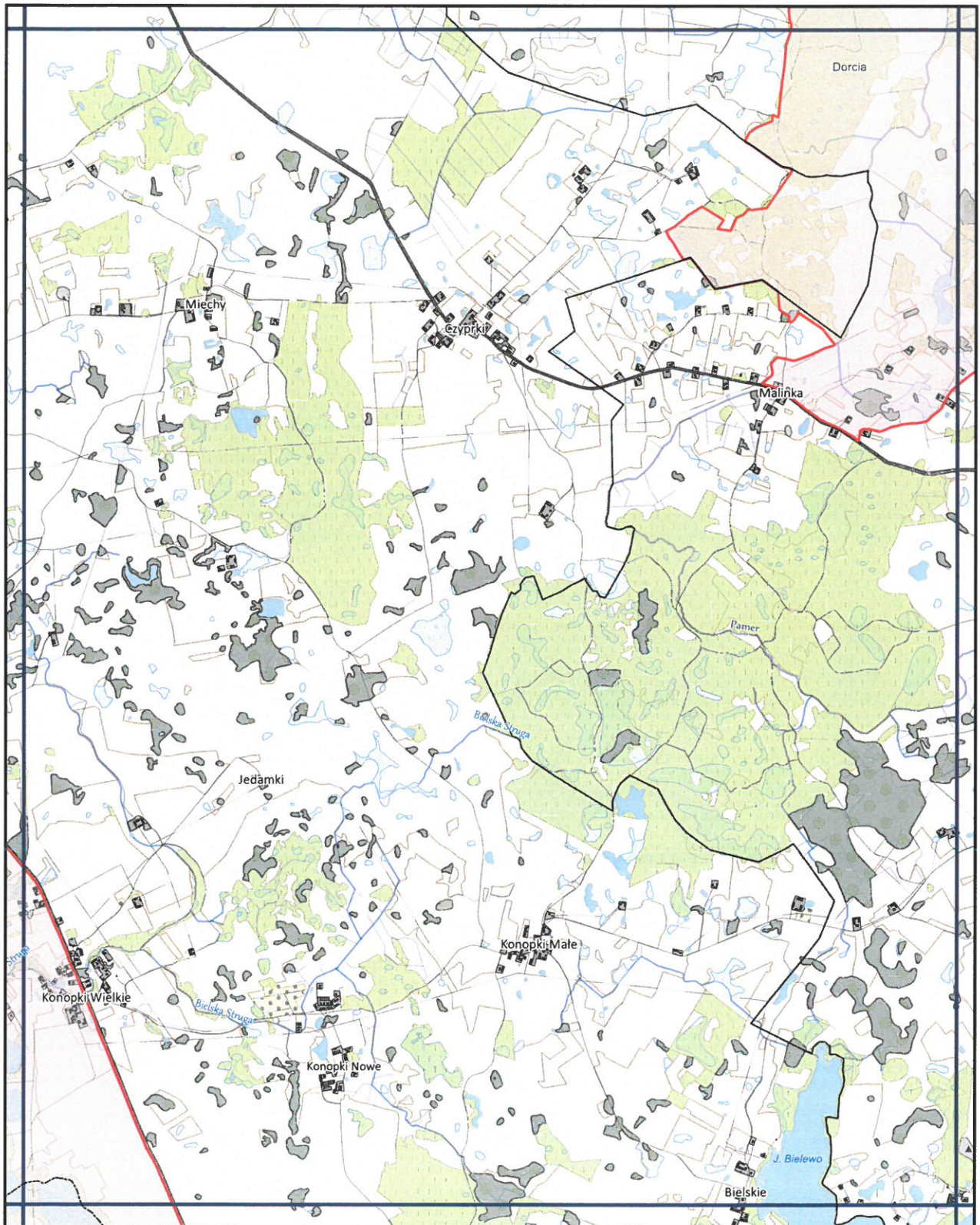


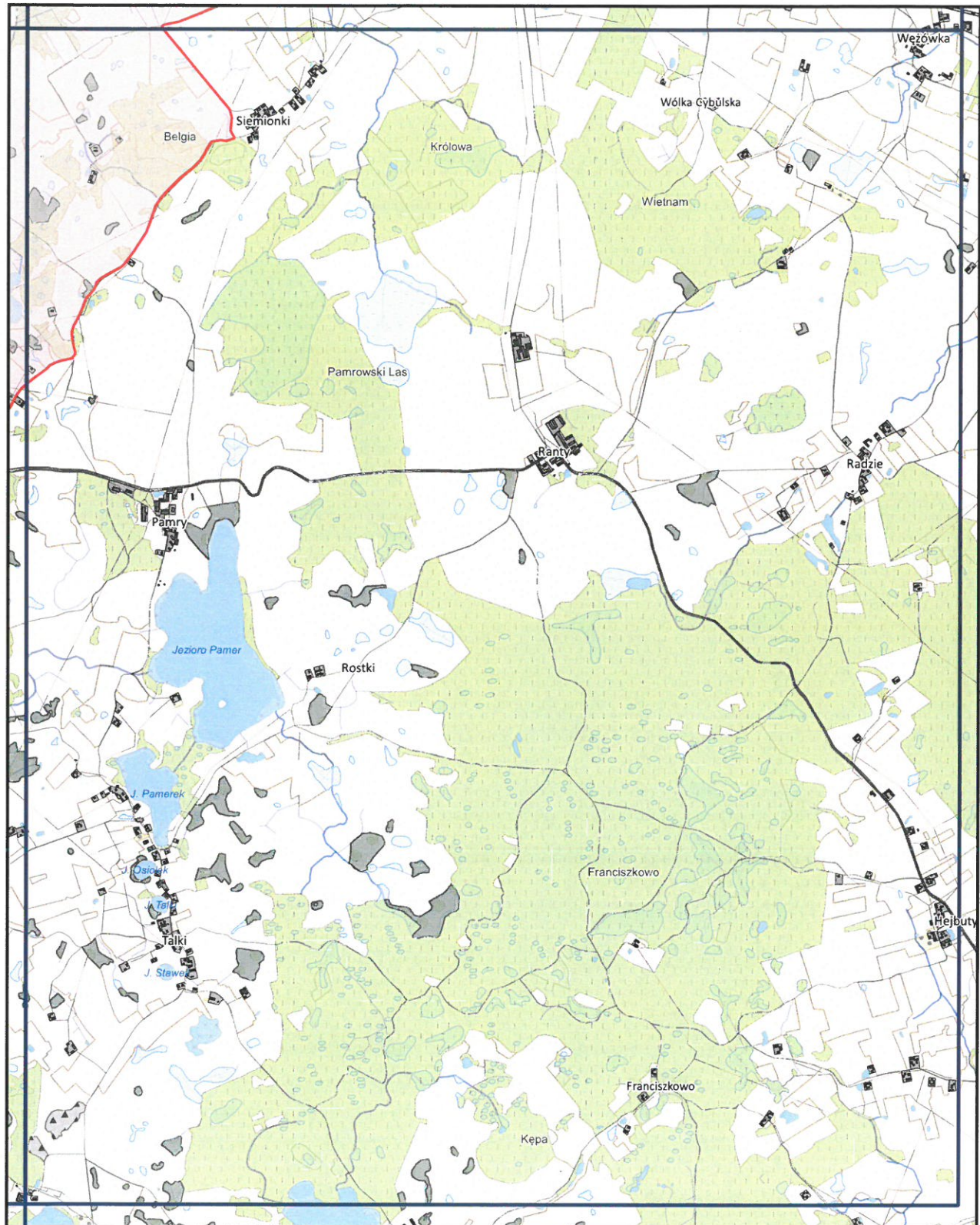


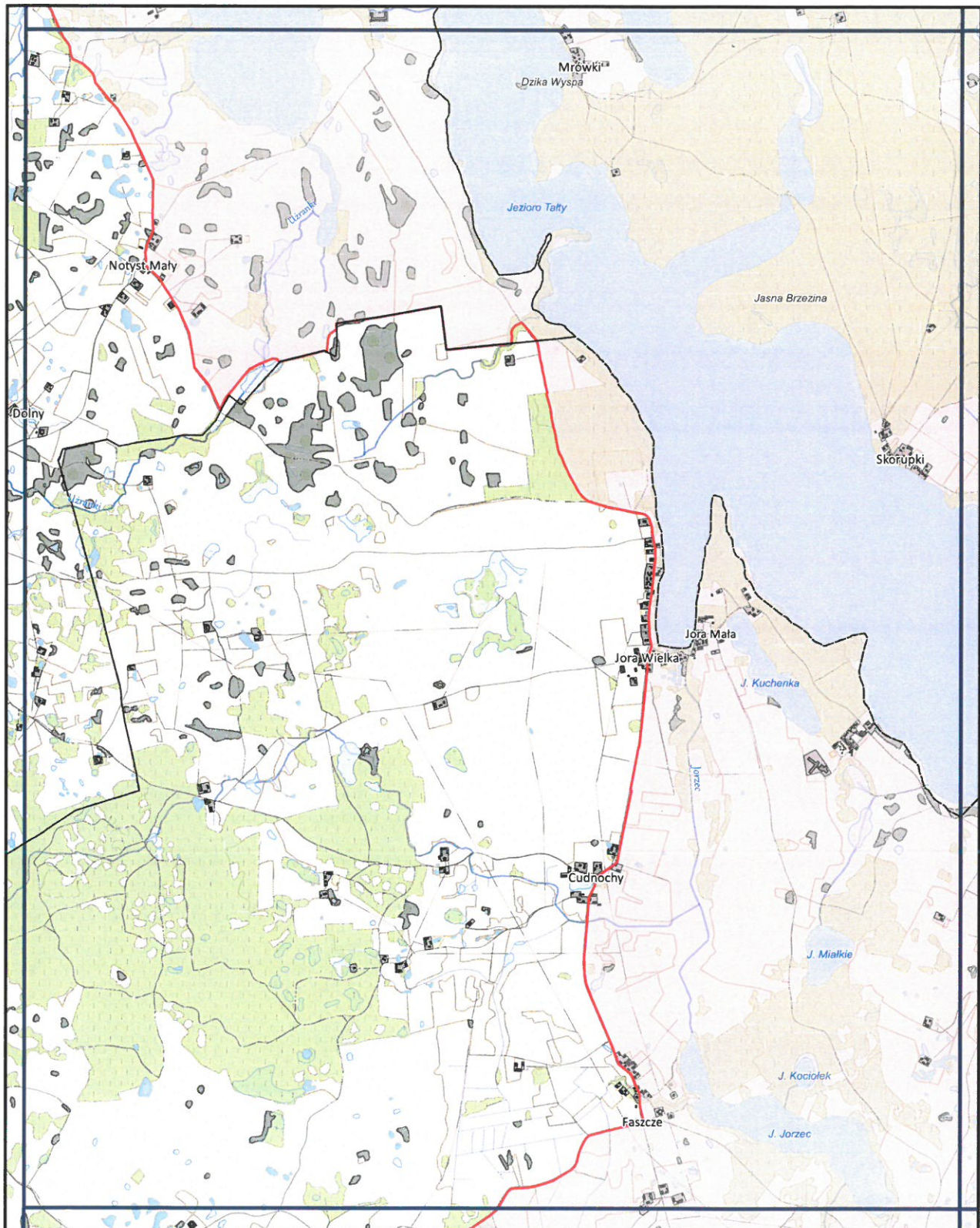


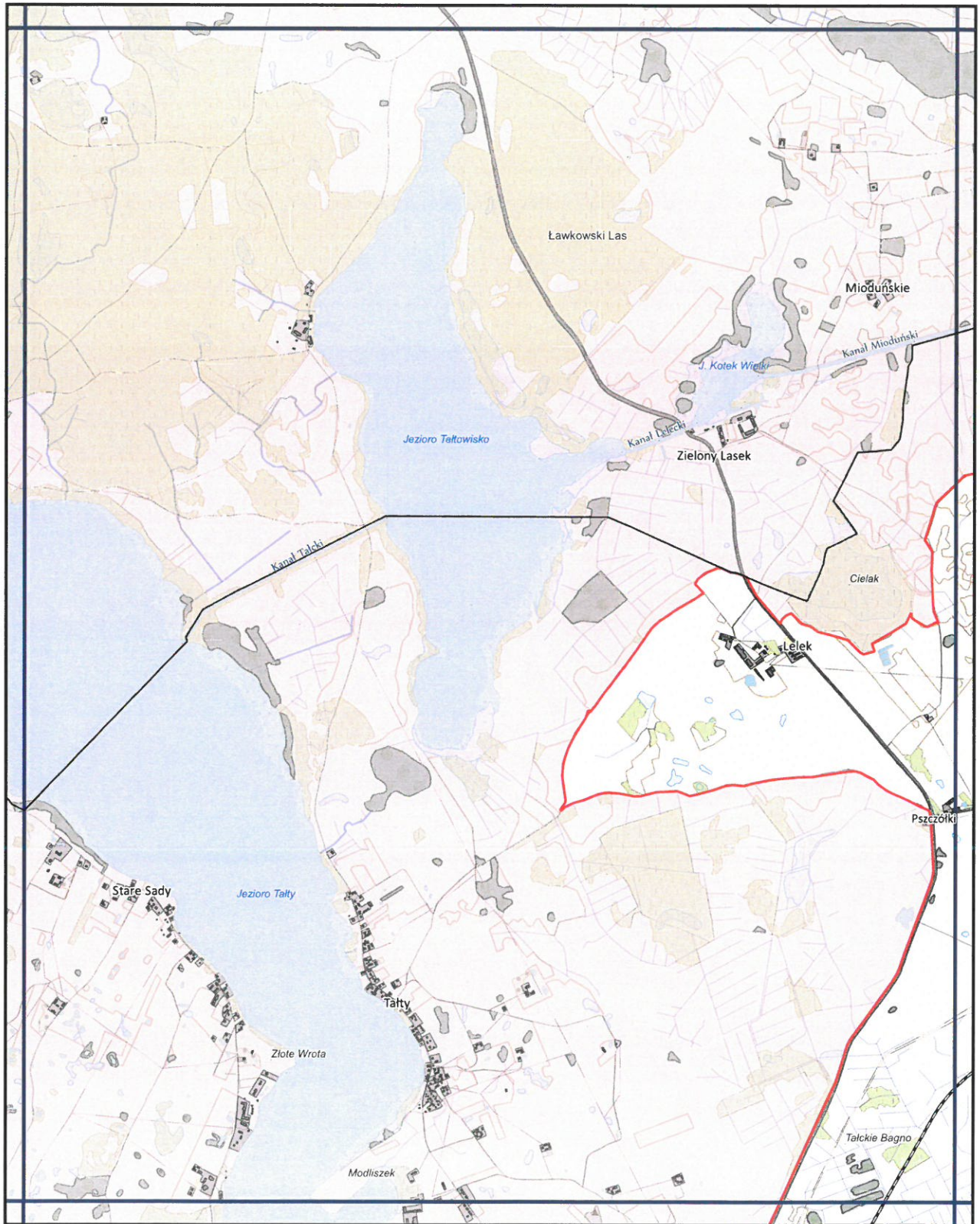


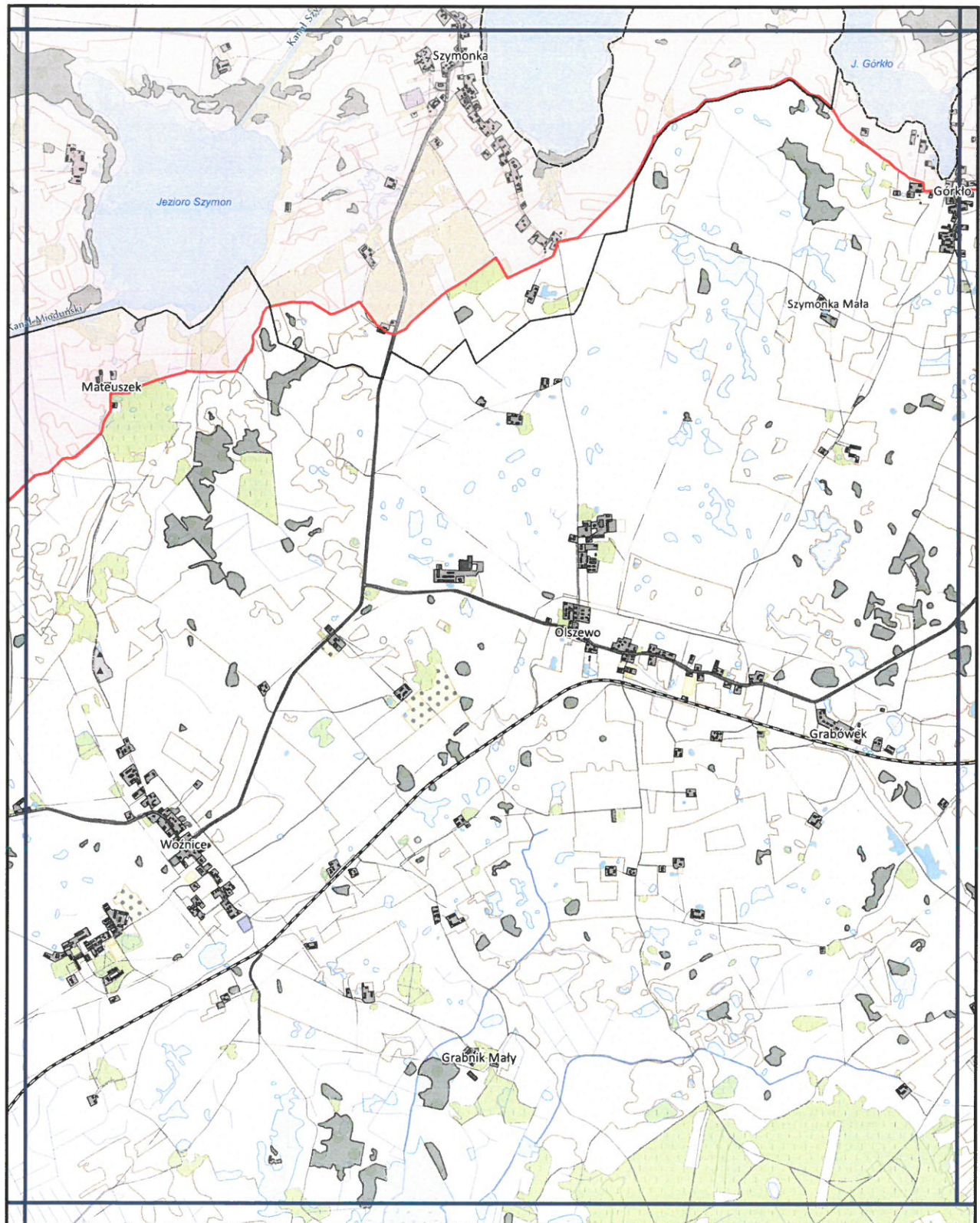


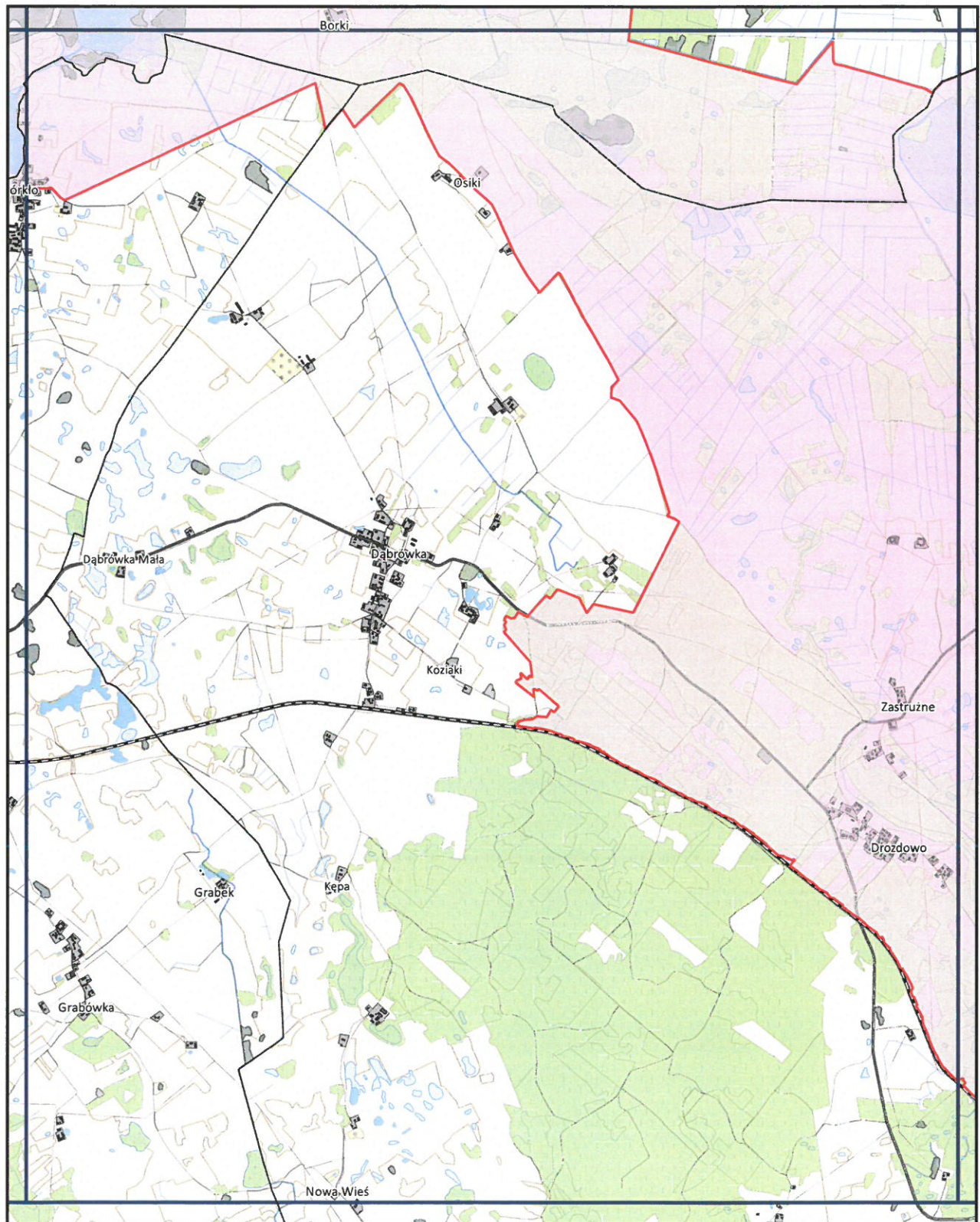


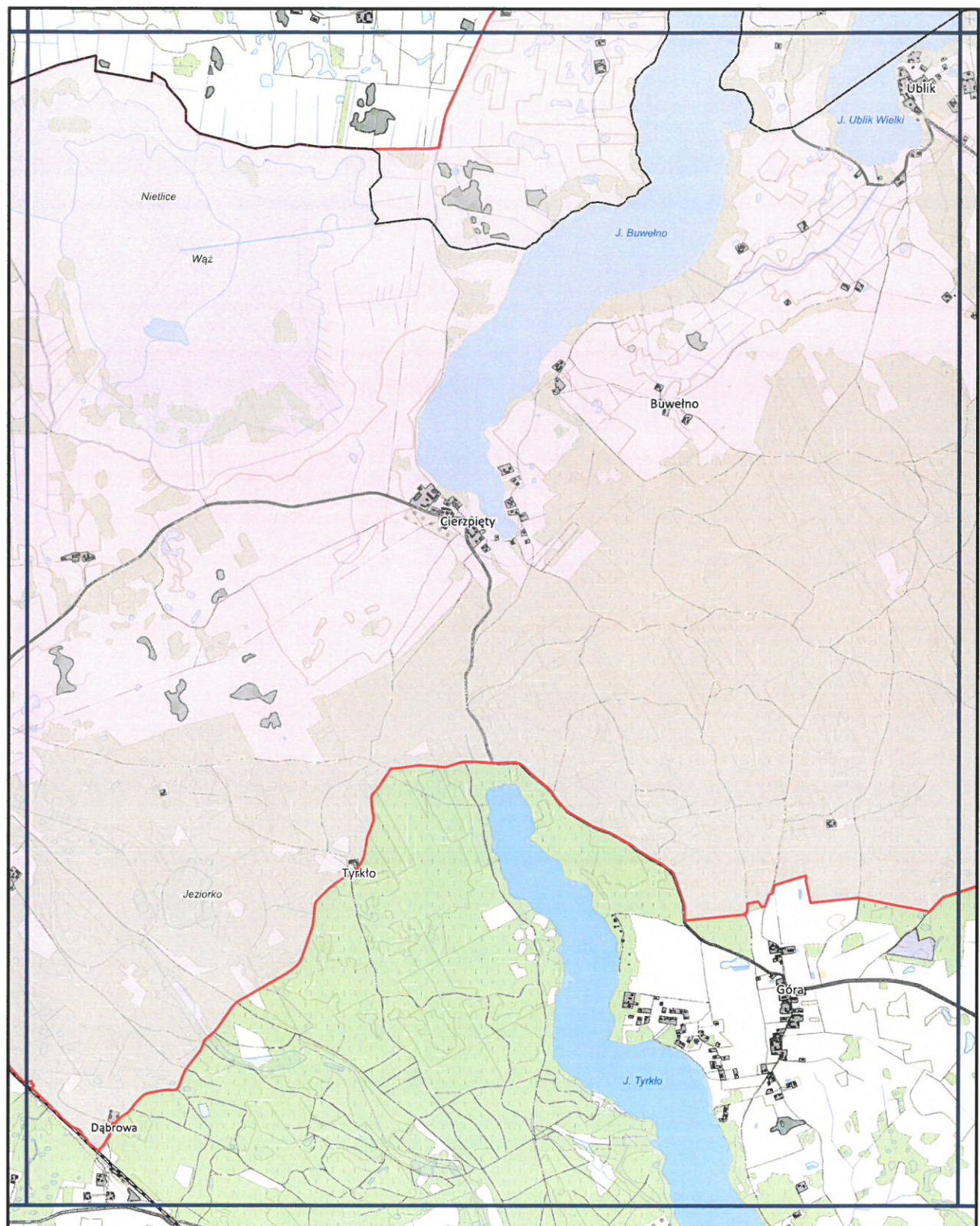


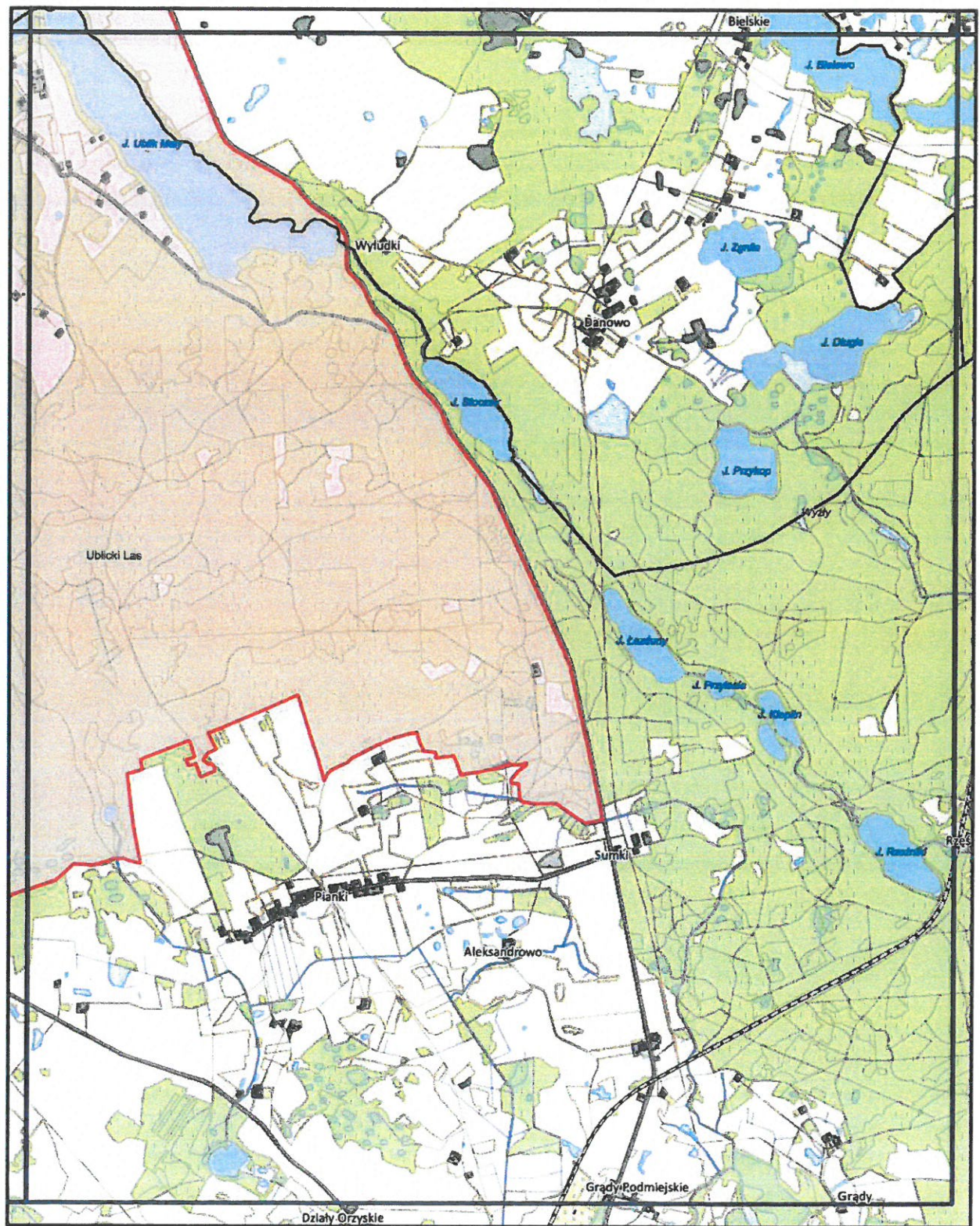


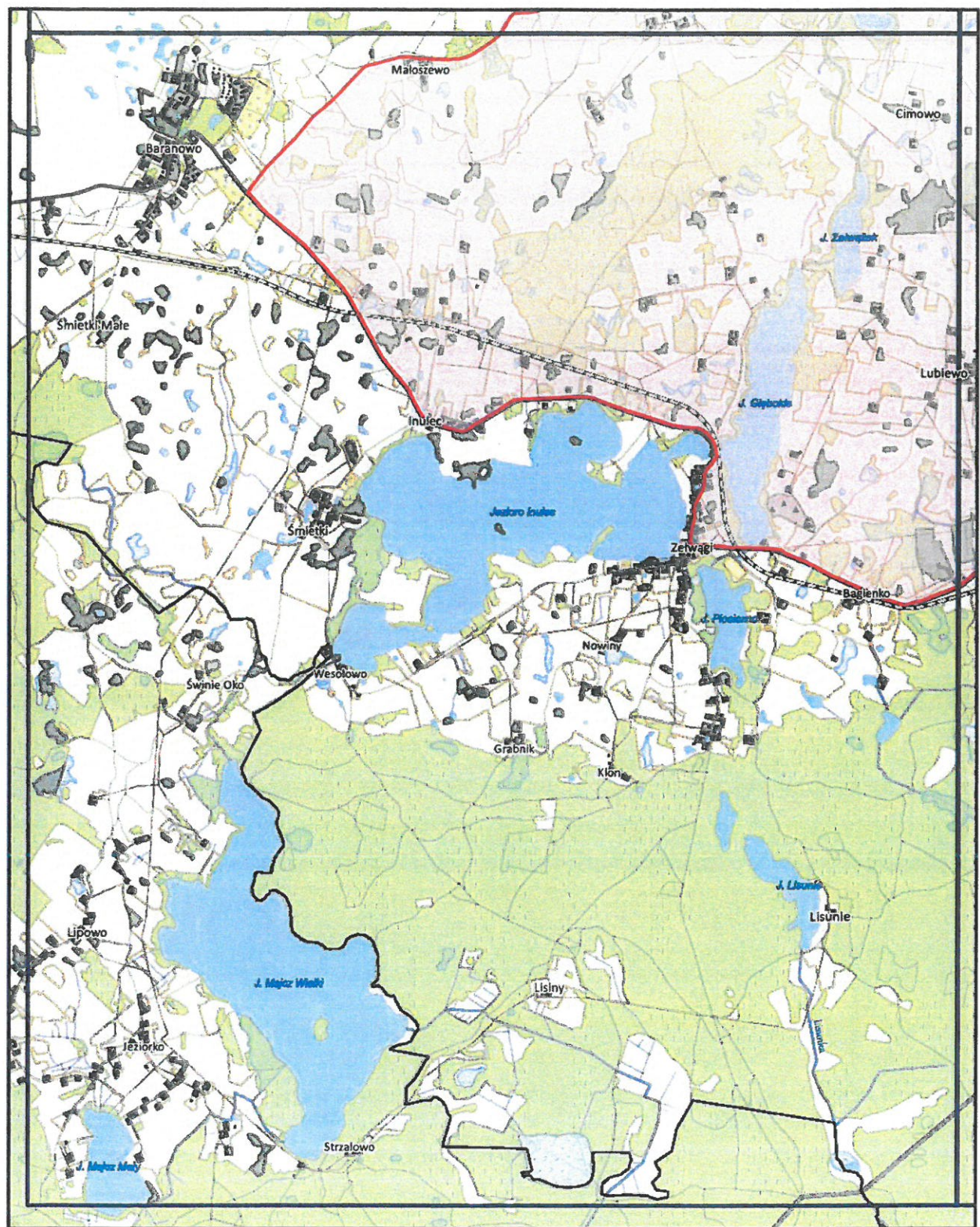


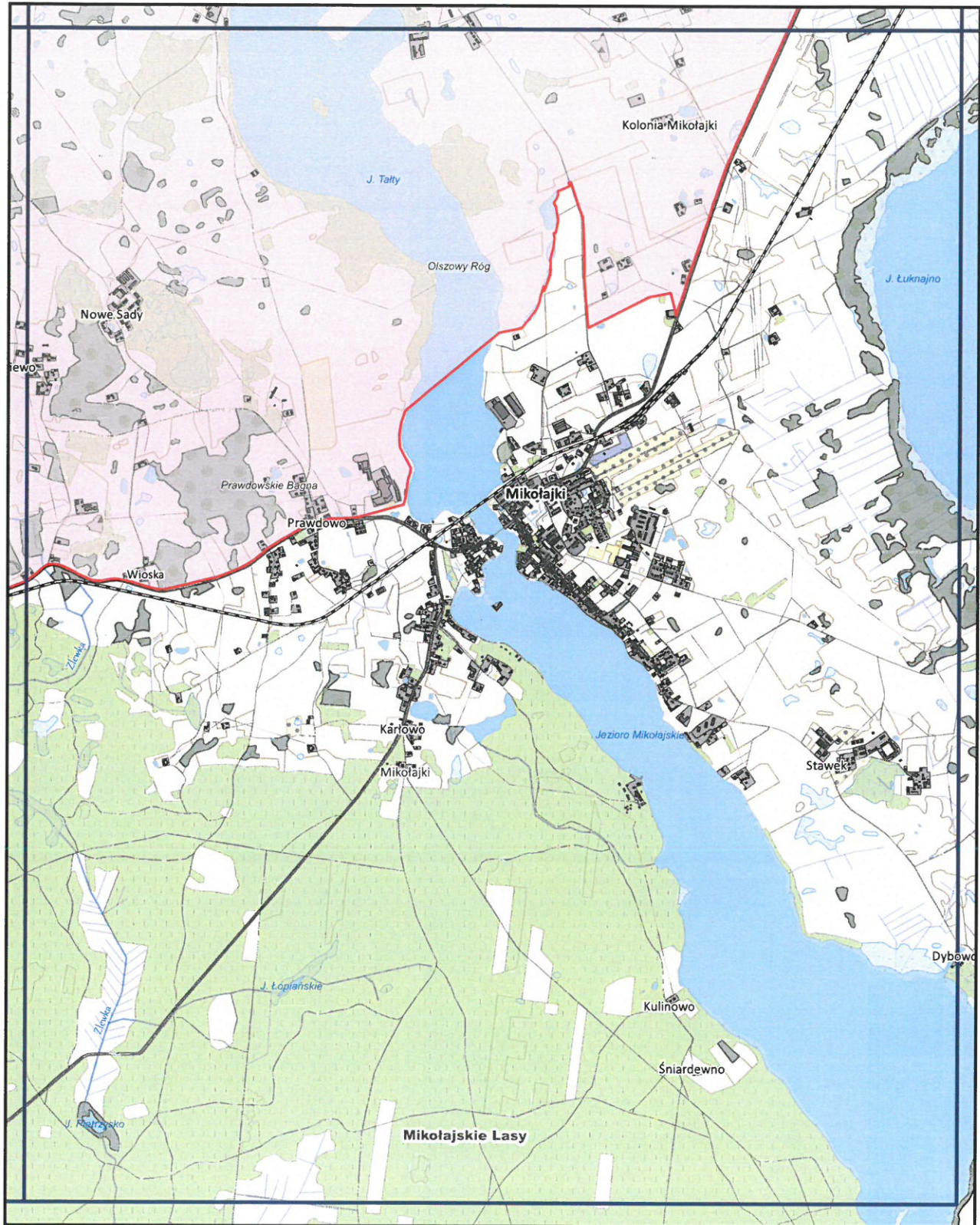












## Uzasadnienie

Obszar Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich położony jest we wschodniej części województwa warmińsko-mazurskiego, w powiecie węgorzewskim na terenie gmin: Pozezdrze, Węgorzewo, Budry w powiecie giżyckim na terenie gmin: Giżycko, Miasta Giżycko, Ryn, Kruklanki, Miłki, Wydminy, w powiecie mrągowskim na terenie gmin: Mrągowo, Mikołajki, oraz w powiecie piskim na terenie gminy Orzysz. Większość Obszaru znajduje się w mezoregionie Krainy Wielkich Jezior Mazurskich, jego wschodnia część zachodzi na mezoregion Pojezierza Ełckiego. Powierzchnia całkowita Obszaru Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich wynosi 85 608,20 ha. Na Obszarze dominuje krajobraz młodoglacjalny, ukształtowany przez lodowiec, który pozostawił po sobie zarówno wąskie i głębokie jeziora rynnowe, jak i ogromne, szerokie jeziora morenowe. Powierzchnia wód wynosi ok. 27 %. Wielkie Jeziora Mazurskie to jeden z najatrakcyjniejszych krajobrazowo i turystycznie regionów stanowiący największy w Polsce zespół połączonych kanałami jezior, które tworzą szlak wodny o niepowtarzalnym uroku. Znajdują się tu jedne z największych polskich akwenów: jezioro Mamry, Niegocin, Ryńskie oraz Tały. Ponadto na terenie Obszaru znajduje się kilka rezerwatów przyrody. Wyjątkowym miejscem jest m. in. rezerwat faunistyczny „Wyspy na Jeziorze Mamry i Kisajno” obejmujący kilkadziesiąt wysp leżących w granicach kompleksu jeziornego Mamr.

Zgodnie z art. 18 pkt 20 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. *o samorządzie województwa* (Dz. U. z 2016 r. poz. 486, z późn. zm.) do wyłącznej właściwości Sejmiku Województwa należy podejmowanie uchwał w innych sprawach zastrzeżonych ustawami i statutem województwa do kompetencji Sejmiku Województwa. Na podstawie art. 23 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody* (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.) Sejmik Województwa wyznacza obszar chronionego krajobrazu, określa jego nazwę, położenie, sprawującego nadzór, ustalenia dotyczące czynnej ochrony ekosystemów oraz zakazy właściwe dla danego obszaru chronionego krajobrazu lub jego części, wybrane spośród zakazów wymienionych w art. 24 ust. 1, wynikające z potrzeb jego ochrony.

Ze względu na zmianę przepisów ustawy *o ochronie przyrody* na skutek wejścia w życie ustawy z dnia 24 kwietnia 2015 r. *o zmianie niektórych ustaw w związku ze wzmocnieniem narzędzi ochrony krajobrazu* (Dz. U. z 2015 r. poz. 774, z późn. zm.) konieczne było dostosowanie do tych zmian zapisów Uchwały Nr XXII/430/12 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 27 listopada 2012 r. *w sprawie wyznaczenia Obszaru Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich* (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2013 r. poz. 139, z późn. zm.). Niniejszy projekt uchwały łagodzi dotychczasowe przepisy m.in. poprzez umożliwienie budowy nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od innych niż rzeki cieków naturalnych, budowy nowych obiektów budowlanych zgodnie z ustaleniami wynikającymi z decyzji o warunkach zabudowy, likwidacji zadrzewień śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych, na potrzeby wykonalności ustaleń ww. decyzji oraz usunięcia drzew lub krzewów w obrębie zadrzewienia, należących do gatunków obcych. Ponadto projekt utrzymuje dotychczasową możliwość lokalizowania obiektów budowlanych pod warunkiem zachowania minimalnej odległości zabudowy od brzegów wód ustalonej w odniesieniu do budynków występujących na danej działce lub przylegających działkach budowlanych.

Należy zaznaczyć, że dotychczasowy akt prawny dotyczący Obszaru Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich przedstawia jego zasięg za pomocą opisu przebiegu granic (Załącznik Nr 1) oraz mapy (Załącznik Nr 2) opracowanej w małej skali uniemożliwiającej szczegółową weryfikację granic zarówno w terenie, jak i na mapach ewidencyjnych. Dodatkowym utrudnieniem w ustaleniu zasięgu Obszaru są użyte w opisach sformułowania budzące wątpliwości i odnoszące się do elementów zmiennych, których szczegółowa identyfikacja w terenie jest obecnie niemożliwa. Tak nieprecyzyjne określenie granic Obszaru, wynikające m.in. z ograniczonego dostępu do odpowiednich narzędzi technicznych w okresie jego wyznaczania, w znacznym stopniu utrudnia zarządzanie tą formą ochrony przyrody.

Mając na uwadze powyższe trudności interpretacyjne uznano za konieczne wyznaczenie OChK zgodnie z obowiązującymi standardami. W tym celu przyjęto, że na potrzeby doprecyzowania i jednoznacznego wyznaczenia zasięgu Obszaru jego granica będzie prowadzona w miarę możliwości wzdłuż granic działek lub użytków ewidencyjnych. W sytuacji, kiedy opis z Załącznika Nr 1 określa

granicę OChK jako drogę lub tor kolejowy elementy te uznano za graniczne, nie uwzględniając ich powierzchni w Obszarze.

Granice OChK Krainy Wielkich Jezior Mazurskich występujące na terenie Lasów Państwowych poddano konsultacjom z Regionalną Dyrekcją Lasów Państwowych w Olsztynie i Białymostku. Po dokonaniu uszczegółowienia granicy Obszaru zmianie uległa jego powierzchnia, która według obecnych wyliczeń wynosi 85 608,20 ha. Różnica między powierzchnią wskazaną w Uchwale Nr XXII/430/12 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 27 listopada 2012 r. *w sprawie wyznaczenia Obszaru Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich* (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2013 r. poz. 139, z późn. zm.), a powierzchnią obliczoną po ustaleniu dokładnego przebiegu granicy Obszaru wynika ze stopnia szczegółowości wyznaczenia granicy, ze zwiększenia dokładności wykonywanych pomiarów, a także z wymienionych powyżej korekt.

Treść uchwały, w tym załącznika graficznego, została opracowana w porozumieniu z przedstawicielami Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Olsztynie w sposób, który zapewni ochronę wyróżniających się krajobrazów o zróżnicowanych ekosystemach oraz zrównoważony rozwój województwa.

Projekt uchwały Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego zgodnie z art. 23 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody* (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.) wymaga uzgodnienia z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz z właściwymi miejscowo radami gmin.