



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO

Warszawa, dnia 22 sierpnia 2024 r.

Poz. 8118

### ZARZĄDZENIE

#### WOJEWODY MAZOWIECKIEGO

z dnia 21 sierpnia 2024 r.

#### **w sprawie planu rezerwacji obszaru Inwestycji Towarzyszącej Centralnemu Portowi Komunikacyjnemu**

Na podstawie art. 120m ust. 1, 2 i 5 ustawy z dnia 10 maja 2018 r. o Centralnym Porcie Komunikacyjnym (Dz. U. z 2024 r. poz. 545 i 834) zarządza się, co następuje:

§ 1.1. Dokonuje się rezerwacji obszaru Inwestycji Towarzyszącej Centralnemu Portowi Komunikacyjnemu w rozumieniu art. 2 pkt 4 ustawy z dnia 10 maja 2018 r. o Centralnym Porcie Komunikacyjnym, określonego w części graficznej stanowiącej załącznik nr 1 do zarządzenia, na którym będą stosowane szczególne zasady gospodarowania nieruchomościami, planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz realizacji inwestycji celu publicznego, określone w art. 120n ust. 1 ustawy z dnia 10 maja 2018 r. o Centralnym Porcie Komunikacyjnym.

2. Obszar objęty planem rezerwacji stanowi teren lokalizacji Inwestycji Towarzyszącej Centralnemu Portowi Komunikacyjnemu, dla której została wydana decyzja Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 7 grudnia 2023 r., znak: WOOS-II.420.76.2022.MBR.33 o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: Budowa linii kolejowej nr 85 na odc. Warszawa Zachodnia - CPK - Łódź Niciarniana (bez odcinka w obrębie Węzła kolejowego CPK) - odcinek warszawski, według wariantu W31 (inwestycyjnego, proponowanego przez wnioskodawcę).

3. Granice obszaru, o którym mowa w ust. 1, określają łącznie:

- 1) „Wykaz arkuszy na odcinku AA”, stanowiący załącznik nr 1 do zarządzenia;
- 2) „Wykaz arkuszy na odcinku AB”, stanowiący załącznik nr 2 do zarządzenia;
- 3) „Wykaz arkuszy na odcinku BC”, stanowiący załącznik nr 3 do zarządzenia;
- 4) „wykaz arkuszy na odcinku DC”, stanowiący załącznik nr 4 do zarządzenia;
- 5) „Granice planu rezerwacji terenu - tabelaryczne zestawienie współrzędnych punktów załamania granic”, stanowiące załącznik nr 5 do zarządzenia;
- 6) „Granice planu rezerwacji terenu - tabelaryczne zestawienie współrzędnych punktów przecięcia z granicami działek ewidencyjnych”, stanowiące załącznik nr 6 do zarządzenia.

§ 2.1. Na obszarze objętym planem rezerwacji wprowadza się szczególne zasady gospodarowania nieruchomościami, planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz realizacji inwestycji celu publicznego obejmujące:

- 1) prawo pierwokupu nieruchomości przez Centralny Port Komunikacyjny sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie na swoją rzecz;

- 2) uprawnienie do wyrażania zgody przez Centralny Port Komunikacyjny sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, na ustanowienie ograniczonych praw rzeczowych lub na zawarcie umów dzierżawy i najmu nieruchomości gruntowych Skarbu Państwa lub jednostek samorządu terytorialnego oraz umów, które pozwalają na realizację inwestycji na tych nieruchomościach, w tym również inwestycji o charakterze innym niż budowlany;
- 3) uprawnienie Centralnego Portu Komunikacyjnego sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie do wejścia na teren nieruchomości w celu przeprowadzenia badań lub pomiarów niezbędnych do przygotowania i realizacji Inwestycji Towarzyszącej, w tym badań archeologicznych, prac geologicznych i przyrodniczych;
- 4) uzgadnianie z Centralnym Portem Komunikacyjnym sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, projektów planu ogólnego gminy, miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, w zakresie dotyczącym budowy i późniejszego funkcjonowania drogi, w tym jej potencjalnej rozbudowy lub zwiększenia przepustowości;
- 5) zakaz wydawania pozwoleń na budowę;
- 6) zakaz wydawania decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu;
- 7) zakaz wydawania decyzji w przedmiocie podziału nieruchomości;
- 8) zakaz wydzielania samodzielnych lokali mieszkalnych w budynkach;
- 9) zakaz wydawania decyzji dokonujących lokalizacji oraz decyzji zezwalających na wykonywanie robót budowlanych na podstawie:
  - a) ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym (Dz. U. z 2024 r. poz. 697 i 731) i dotyczących lokalizacji linii kolejowej,
  - b) ustawy z dnia 12 lutego 2009 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie lotnisk użytku publicznego (Dz. U. z 2023 r. poz. 979 i 2029) i dotyczących zezwolenia na realizację inwestycji w zakresie lotniska użytku publicznego,
  - c) ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (Dz. U. z 2024 r. poz. 551 i 834) i dotyczących lokalizacji inwestycji w zakresie terminalu oraz inwestycji towarzyszącej,
  - d) ustawy z dnia 7 maja 2010 r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych (Dz. U. z 2024 r. poz. 604, 834 i 1222) i dotyczących lokalizacji regionalnej sieci szerokopasmowej,
  - e) ustawy z dnia 8 lipca 2010 r. o szczególnych zasadach przygotowania do realizacji inwestycji w zakresie budowli przeciwpowodziowych (Dz. U. z 2024 r. poz. 274) i dotyczących pozwolenia na realizację takich inwestycji,
  - f) ustawy z dnia 29 czerwca 2011 r. o przygotowaniu i realizacji inwestycji w zakresie obiektów energetyki jądrowej oraz inwestycji towarzyszących (Dz. U. z 2024 r. poz. 412 i 834) i dotyczących lokalizacji inwestycji w zakresie budowy obiektu energetyki jądrowej oraz inwestycji towarzyszącej,
  - g) ustawy z dnia 24 lipca 2015 r. o przygotowaniu i realizacji strategicznych inwestycji w zakresie sieci przesyłowych (Dz. U. z 2024 r. poz. 1199) i dotyczących lokalizacji lub realizacji inwestycji w zakresie strategicznych inwestycji w zakresie sieci przesyłowych,
  - h) ustawy z dnia 5 lipca 2018 r. o ułatwieniach w przygotowaniu i realizacji inwestycji mieszkaniowych oraz inwestycji towarzyszących (Dz. U. z 2024 r. poz. 195) i dotyczących lokalizacji lub realizacji inwestycji mieszkaniowych oraz inwestycji towarzyszących,
  - i) ustawy z dnia 22 lutego 2019 r. o przygotowaniu i realizacji strategicznych inwestycji w sektorze naftowym (Dz. U. z 2024 r. poz. 405 i 834),
  - j) ustawy z dnia 14 kwietnia 2023 r. o przygotowaniu i realizacji inwestycji w zakresie elektrowni szczytowo-pompowych oraz inwestycji towarzyszących (Dz. U. z 2023 r. poz. 1113);
- 10) zakaz wydawania zgody, o której mowa w art. 46c ust. 3 ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz. U. z 2024 r. poz. 924);
- 11) uprawnienie Centralnego Portu Komunikacyjnego sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie do stosowania szczególnych zasad nabywania nieruchomości, o których mowa w art. 29b ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 10 maja 2018 r. o Centralnym Porcie Komunikacyjnym.

2. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 5, stosuje się odpowiednio do zgłoszeń budowlanych dotyczących budowy budynku.

§ 3.1. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

2. Zarządzenie podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego.

Wojewoda Mazowiecki

**Mariusz Frankowski**

/podpisano kwalifikowanym  
podpisem elektronicznym/

## Uzasadnienie

W dniu 2 października 2022 r. weszła w życie ustawa z dnia 22 lipca 2022 r. o usprawnieniu procesu inwestycyjnego Centralnego Portu Komunikacyjnego (Dz. U. poz. 1846). Powyższa regulacja prawna wprowadziła zmiany do ustawy z dnia 10 maja 2018 r. o Centralnym Porcie Komunikacyjnym (Dz. U. z 2024 r. poz. 545 i 834), zwanej dalej „ustawą o CPK”, polegające m.in. na nadaniu nowego brzmienia działowi VI, w tym na wprowadzeniu art. 120m. Wprowadzone przepisy, dotyczące szczególnych zasad zmiany zagospodarowania terenu na obszarach Inwestycji Towarzyszących, mają na celu zapewnienie ochrony terenów przeznaczonych, zgodnie z decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach, pod planowane przedsięwzięcie. Rezerwacja obszaru realizacji takiej inwestycji blokuje wydawanie aktów planistycznych oraz decyzji ustalających warunki zabudowy i lokalizacji dla tych terenów, co umożliwi uniknięcie konfliktów społecznych związanych z pojawieniem się nowej zabudowy na nieruchomościach przeznaczonych pod nowe zamierzenia inwestycyjne związane z projektem CPK.

Zgodnie z art. 120m ust. 1 i 2 ustawy o CPK, w celu zabezpieczenia prawidłowego przygotowania i realizacji Inwestycji Towarzyszącej, na wniosek Inwestora tej inwestycji, dokonuje się rezerwacji obszaru realizacji takiej inwestycji wskazanego w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, o której mowa w art. 71 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r., poz. 1112), wydanej na podstawie wniosku Inwestora Rezerwacji obszaru inwestycji dokonuje wojewoda w planie rezerwacji, wydawanym w formie zarządzenia stanowiącego akt prawa miejscowego, w terminie nie dłuższym niż 30 dni od dnia wpływu ww. wniosku.

Spółka Centralny Port Komunikacyjny Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, zwana dalej „Spółką CPK”, działając za pośrednictwem pełnomocnika, wystąpiła do Wojewody Mazowieckiego z wnioskiem o wydanie zarządzenia w przedmiocie ustalenia Planu rezerwacji terenu Inwestycji Towarzyszącej Centralnemu Portowi Komunikacyjnemu pod nazwą: „Budowa linii kolejowej nr 85 na odc. Warszawa Zachodnia - CPK – Łódź Niciarniana (bez odcinka w obrębie Węzła kolejowego CPK) – odcinek warszawski, obejmującej odcinek zlokalizowany na terenie województwa mazowieckiego w kilometrażu 3+507 do 29+257”. Odcinek linii kolejowej nr 85 objęty niniejszym zarządzeniem jest położony w całości na terenie województwa mazowieckiego, na terenie m.st. Warszawy oraz powiatów: warszawskiego zachodniego (gmina Ożarów Mazowiecki), pruszkowskiego (gminy: Pruszków i Brwinów), grodziskiego (gmina Grodzisk Mazowiecki).

Analizując materiał dowodowy sprawy, organ zważył, co następuje.

Spółka CPK jest Spółką Celową i Inwestorem dla Inwestycji Towarzyszącej w rozumieniu przepisów ustawy o CPK. Inwestycję Towarzyszącą objętą wnioskiem o wydanie zarządzenia w sprawie ustalenia Planu Rezerwacji Terenu Inwestycji Towarzyszącej stanowi: „Budowa linii kolejowej nr 85 na odc. Warszawa Zachodnia - CPK – Łódź Niciarniana (bez odcinka w obrębie Węzła kolejowego CPK) – odcinek warszawski, obejmującej odcinek zlokalizowany na terenie województwa mazowieckiego w kilometrażu 3+507 do 29+257”.

Dla ww. Inwestycji Towarzyszącej wydana została decyzja Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 7 grudnia 2023 r., znak: WOOS-II.420.76.2022.MBR.33, dla przedsięwzięcia pn.: Budowa linii kolejowej nr 85 na odc. Warszawa Zachodnia - CPK - Łódź Niciarniana (bez odcinka w obrębie Węzła kolejowego CPK)- odcinek warszawski” według wariantu W31 (inwestycyjnego, proponowanego przez wnioskodawcę)” Decyzji nadano rygor natychmiastowej wykonalności.

Zgodnie z art. 120m ust. 5 ustawy o CPK, w planie rezerwacji określa się przebieg Inwestycji Towarzyszącej wynikający z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, obszar oddziaływania tej inwestycji, w szczególności obszary i tereny, o których mowa w art. 120m ust. 4 ustawy o CPK, szczególne zasady gospodarowania nieruchomościami, planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz realizacji inwestycji celu publicznego.

W myśl art. 120m ust. 4 ustawy o CPK, obszar planu rezerwacji mogą stanowić wyłącznie tereny wskazane w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, jako tereny lokalizacji Inwestycji Towarzyszącej oraz: obszary oddziaływania akustycznego; obszary oddziaływania elektromagnetycznego; tereny, na których zgodnie z przepisami art. 73 ust. 4 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r. poz. 54, z późn. zm.) nie mogą być lokalizowane zakłady stwarzające zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, wielorodzinne budynki mieszkalne, obiekty użyteczności publicznej, budynki zamieszkania zbiorowego, drogi krajowe oraz linie kolejowe o znaczeniu państwowym; tereny leżące w odległości, o której mowa w art. 13i ust. 3 pkt 5 lit. a) tiret czternaste – siedemnaste ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2024 r. poz. 1130). Na wniosek Spółki CPK obszar objęty planem rezerwacji został ograniczony jedynie do terenu wskazanego w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, jako terenu lokalizacji Inwestycji Towarzyszącej, co było zgodne z ww. przepisem prawa.

W ww. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, jako teren lokalizacji Inwestycji Towarzyszącej zatwierdzony został wariant inwestorski W31, uznany przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie za najkorzystniejszy dla środowiska.

Wariant W31 (wariant proponowany przez wnioskodawcę do realizacji, inwestycyjny): Wariant ma początek na stacji Warszawa Zachodnia w miejscu dowiązania do inwestycji prowadzonej przez PKP PLK, a obejmującej przebudowę tejże stacji. Następnie biegnąc w kierunku zachodnim przecina tereny warszawskich Odolan oraz stację Warszawa Główna Towarowa po ich południowej stronie, by przekroczyć drogę ekspresową S8 w śladzie zbliżonym do linii kolejowej nr 3. Dalej wariant odbija w kierunku południowym przechodząc między silnie zurbanizowanymi terenami Ożarów Mazowieckiego i Domaniewa. Na północ od Biskupic do wariantu włączają się łącznice z linii kolejowej nr 3 oraz nr 1. Następnie wariant biegnie zbliżając się do autostrady A2 i kończy w okolicy ekranów akustycznych przy drodze wojewódzkiej DW579 w rejonie miejscowości Tłuste (między miejscowością autostradą A2).

Początkowy odcinek Wariantu 31 (okolice dworca kolejowego) przebiega w sąsiedztwie terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z usługami. W rejonie km 2+000 po lewej stronie planowanej inwestycji występuje zabudowa wielorodzinna z usługami. Po tym, jak przebieg planowanej inwestycji opuszcza granicę administracyjne Warszawy, wokół inwestycji rozsiane są głównie tereny mieszkaniowe jednorodzinne z usługami (LK85: km: ok. 6+800 - ok. 7+700; ok. 8+150 - ok. 8+400; ok. 8+950 - ok. 9+500; ok. 11+100 - ok. 12+920; ok. 13+600 - ok. 13+800; LK1: km: ok. 18+900 - ok. 19+900, LK8503: km: ok. 0+000 - ok. 0+350, ok. 0+850 - ok. 2+600) oraz tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej (LK85: km: ok. 8+700 - ok. 8+930, ok. 12+000 - ok. 12+300, ok. 12+430 - ok. 12+700, LK8501: km: ok. 1+800 - ok. 2+900). Sporadycznie występują pojedyncze tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej. Od km ok. 17+400 do końca inwestycji wokół LK.85 występuje rozproszona zabudowa oraz brak jest obowiązujących miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

Realizacja Inwestycji Towarzyszącej pn.: „Budowa linii kolejowej nr 85 na odc. Warszawa Zachodnia - CPK – Łódź Niciarniana (bez odcinka w obrębie Węzła kolejowego CPK) – odcinek warszawski, obejmującej odcinek zlokalizowany na terenie województwa mazowieckiego w kilometrażu 3+507 do 29+257 jest zgodna ze Strategicznym Studium Lokalizacyjnym Inwestycji Centralnego Portu Komunikacyjnego, zwanego dalej: „SSL”, przyjętym Zarządzeniem Pełnomocnika Rządu ds. CPK z dnia 22 kwietnia 2021 r. W SSL określono ramy realizacji 6 przedsięwzięć ujętych w koncepcji przygotowania i realizacji inwestycji. SSL wskazuje przedsięwzięcia służące przebudowie i rozbudowie układu komunikacyjnego kraju, w tym wyznaczono korytarze, w których będą usytuowane nowe inwestycje kolejowe związane z projektem Centralnego Portu Komunikacyjnego. Realizacja kluczowych połączeń kolejowych, jako Inwestycji Towarzyszących, ujęta została w dokumencie pn.: „Program inwestycyjny Centralny Port Komunikacyjny. Etap II. 2024-2030”, przyjętym uchwałą nr 201 Rady Ministrów z dnia 24 października 2023 r. w sprawie ustanowienia programu wieloletniego – „Program inwestycyjny Centralny Port Komunikacyjny. Etap II. 2024–2030” (M. P. poz. 1258). Planowana budowa linii kolejowej nr 85 jest powiązana z planowaną budową Centralnego Portu Komunikacyjnego – lotniska międzynarodowego, które ma być zlokalizowane pomiędzy Warszawą a Łodzią. Realizacja ww. zamierzeń spowoduje znaczącą zmianę w układzie komunikacyjnym kraju.

Plan Rezerwacji Terenu dotyczy Inwestycji Towarzyszącej pn.: „Budowa linii kolejowej nr 85 na odc. Warszawa Zachodnia - CPK – Łódź Niciarniana (bez odcinka w obrębie Węzła kolejowego CPK) – odcinek warszawski, obejmującej odcinek zlokalizowany na terenie województwa mazowieckiego w kilometrażu 3+507 do 29+257” i jest częścią większego projektu realizowanego przez spółkę CPK, który obejmuje połączenie Warszawy z nowo projektowanym lotniskiem CPK.

Przedsięwzięcie objęte ww. planem polega na budowie nowego odcinka linii kolejowej nr 85 na odcinku Warszawa Zachodnia-CPK-Łódź Niciarniana bez odcinka w obrębie Węzła kolejowego CPK w zakresie obejmującym zadanie częściowe 1”, który to odcinek jest częścią większego projektu realizowanego przez spółkę CPK, który obejmuje połączenie Warszawy i Łodzi z nowoprojektowanym lotniskiem CPK. Przedsięwzięcie objęte Wnioskiem planem rezerwacji terenu polega na budowie nowego odcinka linii kolejowej 85, obejmującego roboty budowlane dla nowej linii kolejowej i łącznic od niej odchodzących oraz przebudowę infrastruktury istniejącej będącej w kolizji z budowanymi torowiskami.

Zgodnie z art. 120m ust. 1 ustawy o CPK, w celu zabezpieczenia prawidłowego przygotowania i realizacji Inwestycji Towarzyszącej, na wniosek Inwestora tej inwestycji, dokonuje się rezerwacji obszaru realizacji takiej inwestycji wskazanego w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, o której mowa w art. 71 ust. 1 ww. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, wydanej na podstawie wniosku Inwestora przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska. Przedmiotem Planu Rezerwacji Terenu jest Inwestycja Towarzysząca w rozumieniu art. 2 pkt 4 ustawy o CPK, czyli inwestycja celu publicznego, określona w przepisach wydanych na podstawie art. 118 ustawy o CPK. Na podstawie art. 118 ustawy o CPK, Rada Ministrów określiła, rozporządzeniem z dnia 26 stycznia 2021 r. w sprawie wykazu Inwestycji towarzyszących w zakresie Centralnego Portu Komunikacyjnego (Dz.U. poz. 225 oraz z 2023 r. poz. 389), jako Inwestycję Towarzyszącą - „Inwestycję towarzyszącą dotyczącą przebudowy, rozbudowy albo budowy linii kolejowych, kolejowych obiektów infrastruktury usługowej (w szczególności dworców kolejowych), infrastruktury towarzyszącej (w szczególności dróg dojazdowych i przyłączy) wraz z usunięciem kolizji przebiegu istniejących liniowych obiektów budowlanych z inwestycją” stanowi m.in. inwestycja na ciągu linii kolejowej „Warszawa - Centralny Port Komunikacyjny - Sieradz - Kępno - Wrocław - Świdnica - Wałbrzych - granica państwa.” (Załącznik do rozporządzenia część I pkt 9 wykazu). Budowa linii kolejowej nr 85 na odcinku Warszawa Zachodnia-CPK-Łódź Niciarniana bez odcinka w obrębie Węzła kolejowego CPK.

Jak wynika z wniosku Spółki CPK, wydanie ww. planu jest niezbędne do prawidłowego przeprowadzenia procesu inwestycyjnego budowy kolei dużych prędkości. Jedynie wydanie Planu Rezerwacji Terenu stwarza możliwość dla Spółki CPK stosowania szczególnych zasad nabywania nieruchomości, o których mowa w art. 29b ust. 1 pkt 2 w powiązaniu z art. 120nust. 1 pkt 11 ustawy o CPK, a właścicielom lub użytkownikom wieczystym nieruchomości objętych ww. aktem prawa miejscowego, umożliwia wniesienie roszczenia do Spółki CPK o wykupienie takiej nieruchomości lub jej części.

Rezerwacja terenu stanowi niewątpliwie środek oddziaływania na sferę prawa własności nieruchomości, związaną z koniecznością przygotowania i realizacji Inwestycji Towarzyszącej. Plan rezerwacji stanowi w istocie niezbędny środek interwencji publicznoprawnej, w zakresie wieloletniego, efektywnego procesu przygotowania i realizacji Inwestycji Towarzyszących. Umożliwia on bowiem uzyskanie kontroli nad procesami przestrzennymi zachodzącymi na terenie, na którym planowana jest realizacja konkretnej inwestycji.

Jednym ze skutków wejścia w życie planu rezerwacji jest zakaz wydawania decyzji mających na celu realizację inwestycji innych niż Inwestycja Towarzysząca na nieruchomościach położonych na trasie projektowanej inwestycji. Zakaz ten dotyczy wydawania pozwoleń na budowę, wydawania decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, decyzji w przedmiocie podziału nieruchomości, wydzielania samodzielnych lokali mieszkalnych w budynkach oraz wydania decyzji dokonujących lokalizacji oraz decyzji zezwalających na wykonywanie robót budowlanych na podstawie specustaw. Jednakże inwestor może udzielić zgody w formie decyzji na zwolnienie z tego zakazu, biorąc łącznie pod uwagę wymogi prawidłowego przygotowania, realizacji oraz użytkowania inwestycji oraz jej oddziaływanie akustyczne, wpływ na możliwości zagospodarowania terenu, brak niespójności z decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach, dotyczącej Inwestycji Towarzyszącej oraz ryzyk, o których mowa w art. 120r ust. 2 ustawy o CPK (art. 120s ustawy o CPK).

Rezerwacji obszaru, o którym mowa w § 1 ust. 1 zarządzenia, dokonuje się na okres ważności decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska Warszawie z dnia 7 grudnia 2023 r., znak: WOOS-II.420.76.2022.MBR.33, dla przedsięwzięcia pn.: Budowa linii kolejowej nr 85 na odc. Warszawa Zachodnia - CPK - Łódź Niciarniana (bez odcinka w obrębie Węzła kolejowego CPK) - odcinek warszawski, według wariantu W31 (inwestycyjnego, proponowanego przez wnioskodawcę), lecz nie dłużej niż na okres 6 lat od dnia wejścia w życie zarządzenia.

Na wydane przez Wojewodę Mazowieckiego zarządzenie w sprawie planu rezerwacji obszaru Inwestycji Towarzyszącej Centralnemu Portowi Komunikacyjnemu, przysługuje skarga do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie.

Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

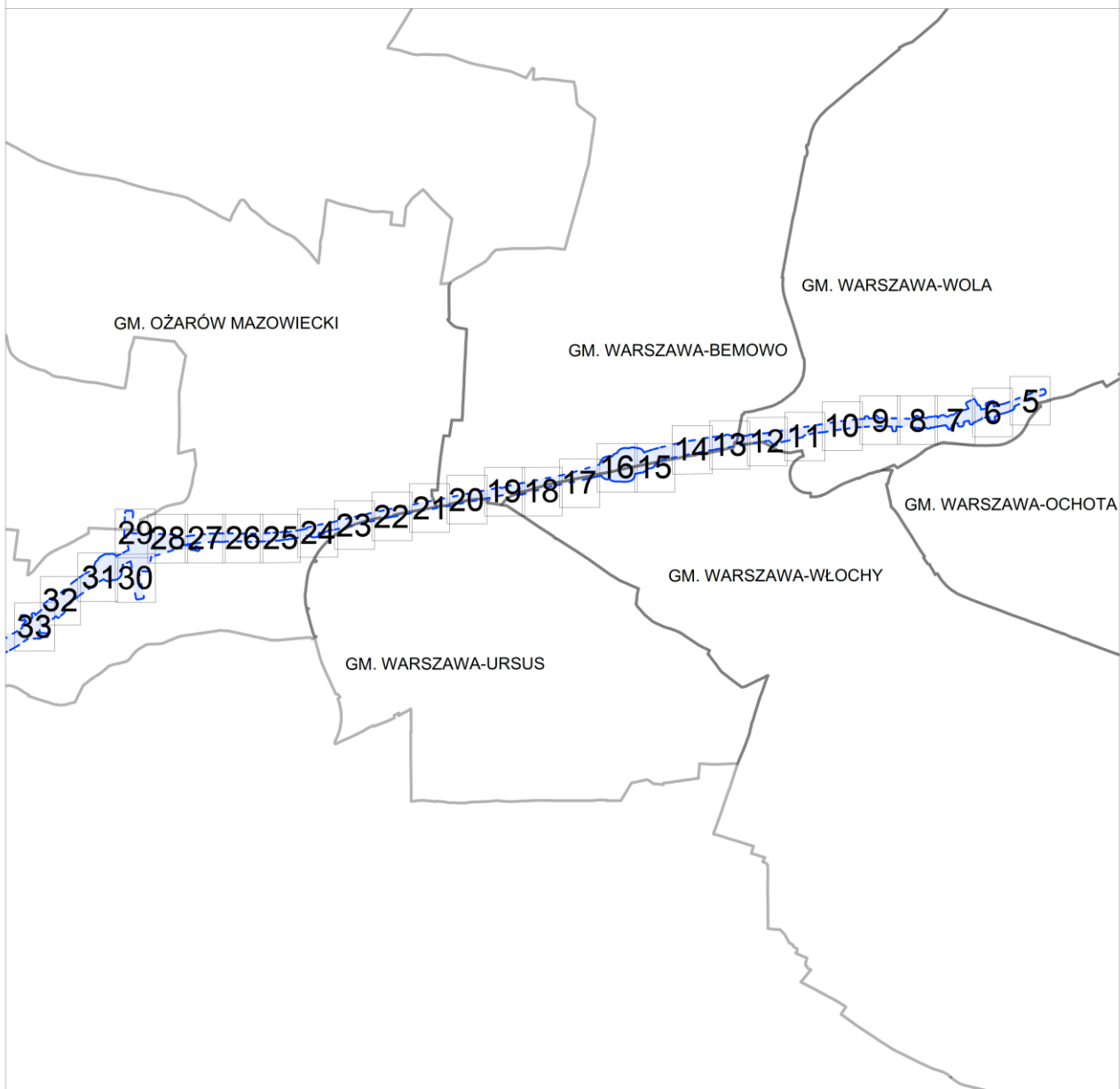


arkusz nr 1 z 121

LEGENDA

- Granica działki ewidencyjnej
- - - Granica planu rezerwacji terenu
- 536 Punkt załamania granicy planu rezerwacji terenu
- 250 Punkt przecięcia granicy planu rezerwacji terenu i granicy działki
- 127/23 Numer działki ewidencyjnej
- Teren objęty planem rezerwacji terenu

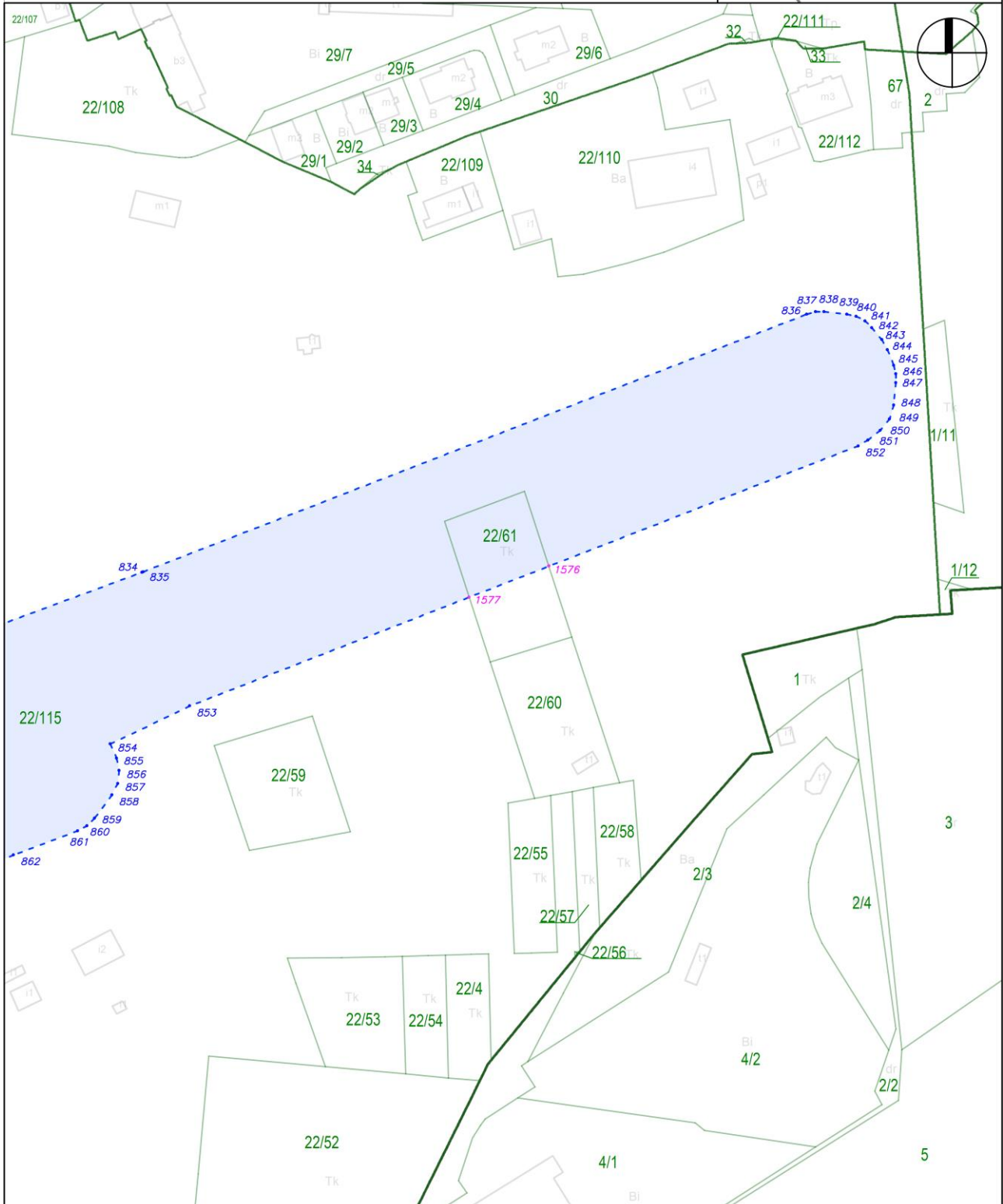
SCHEMAT PODZIAŁU NA ARKUSZE



Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 5 z 121

skala: 1:2000

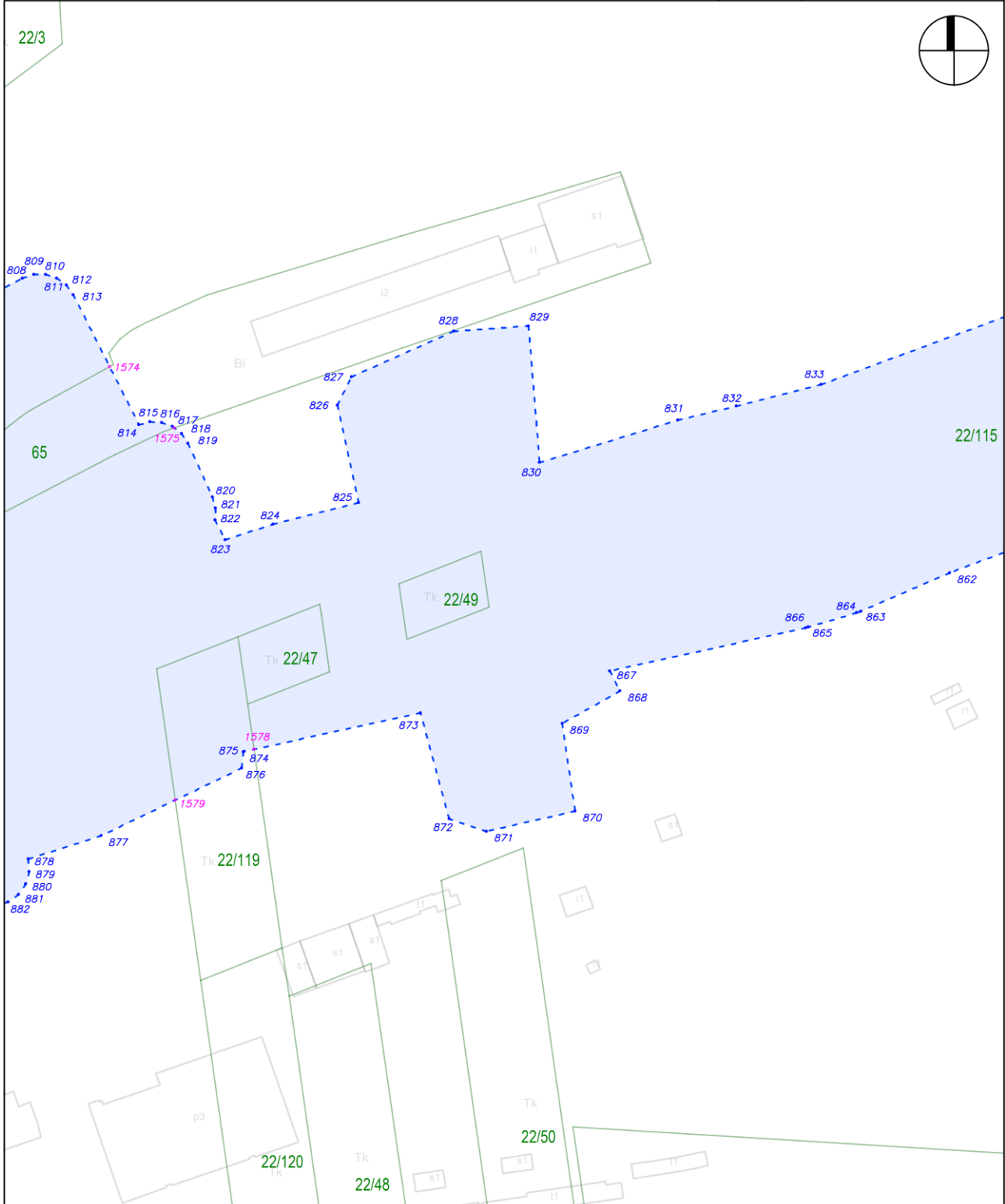




Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 6 z 121

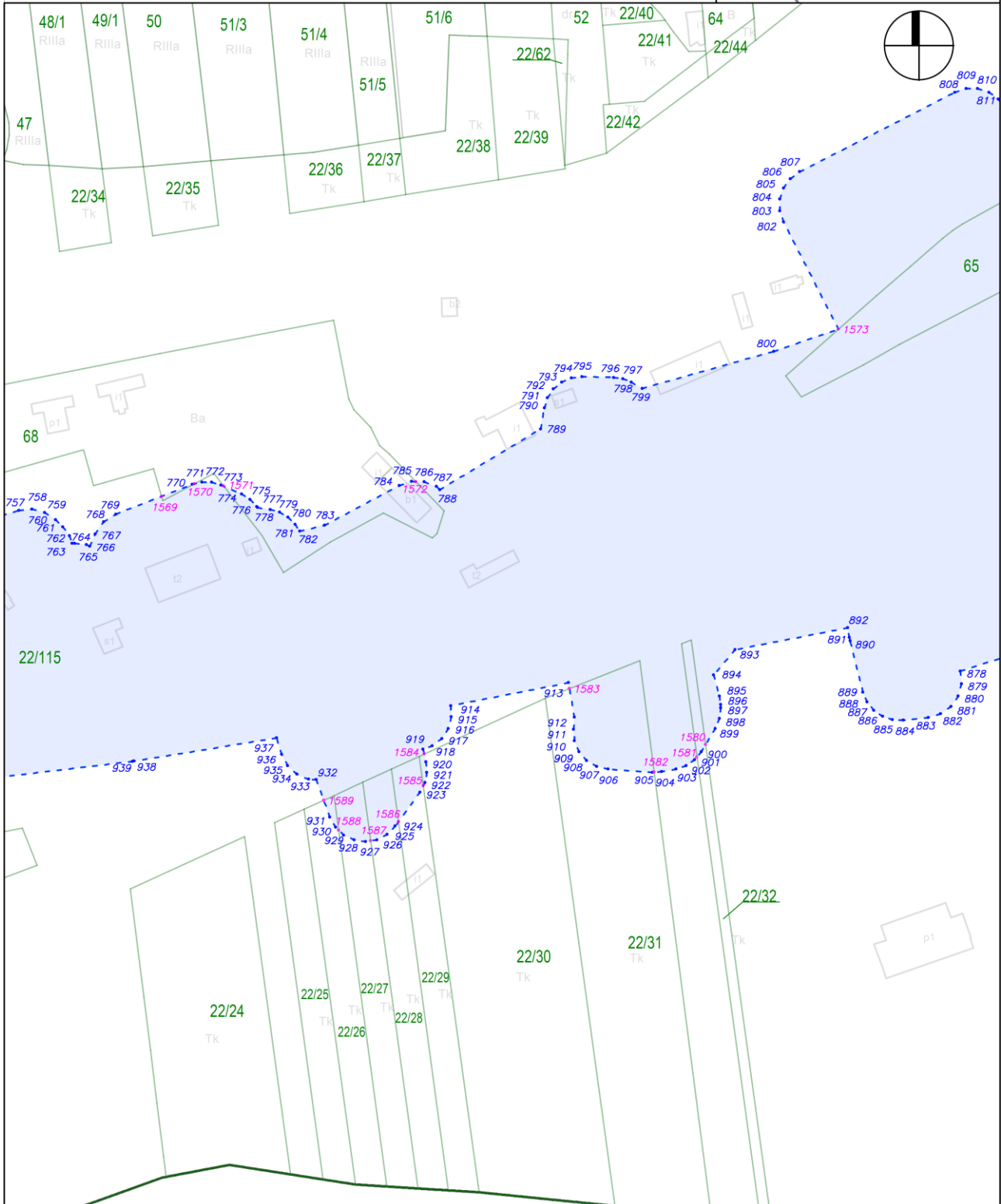
skala: 1:2000



Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 7 z 121

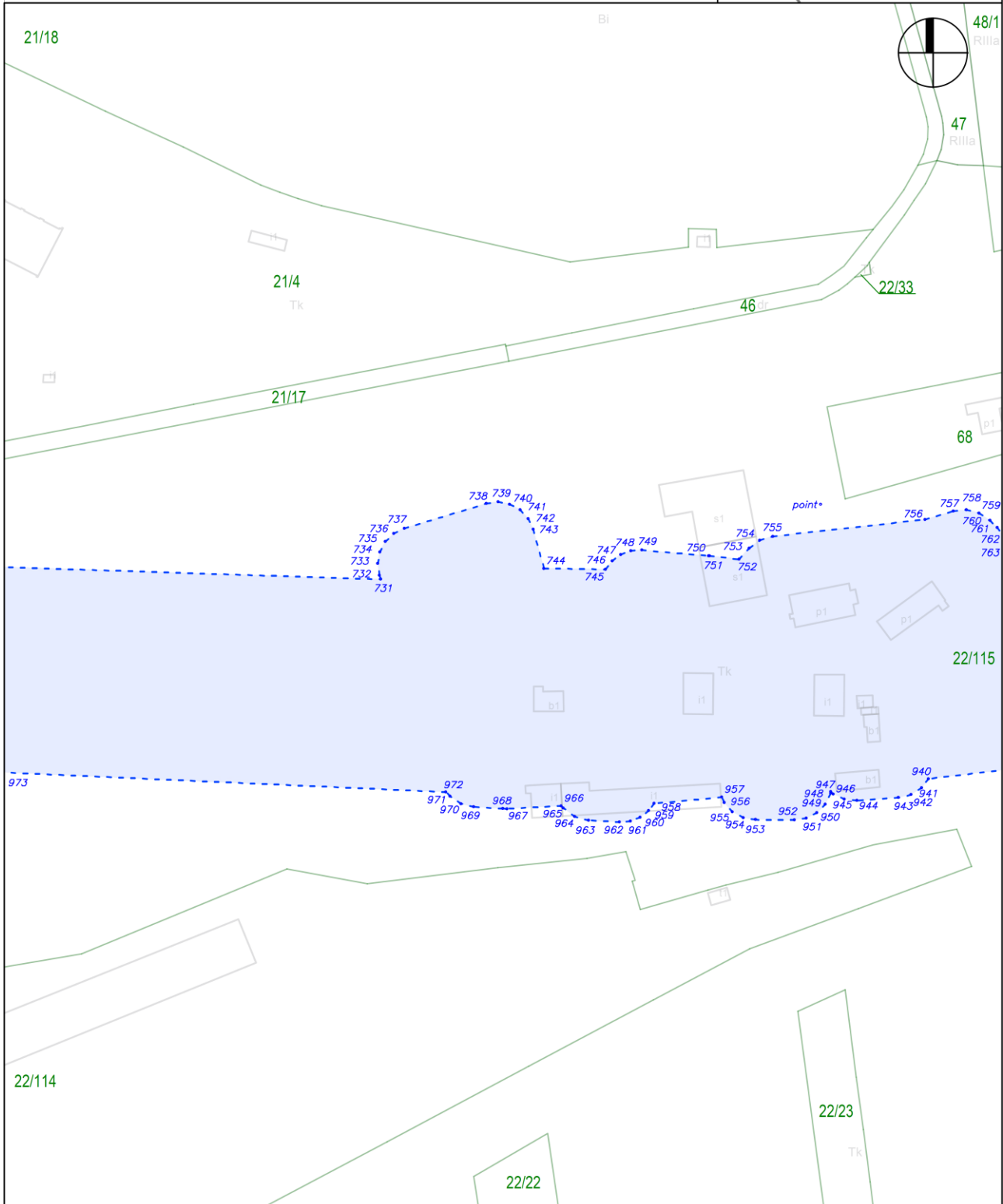
skala: 1:2000



Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 8 z

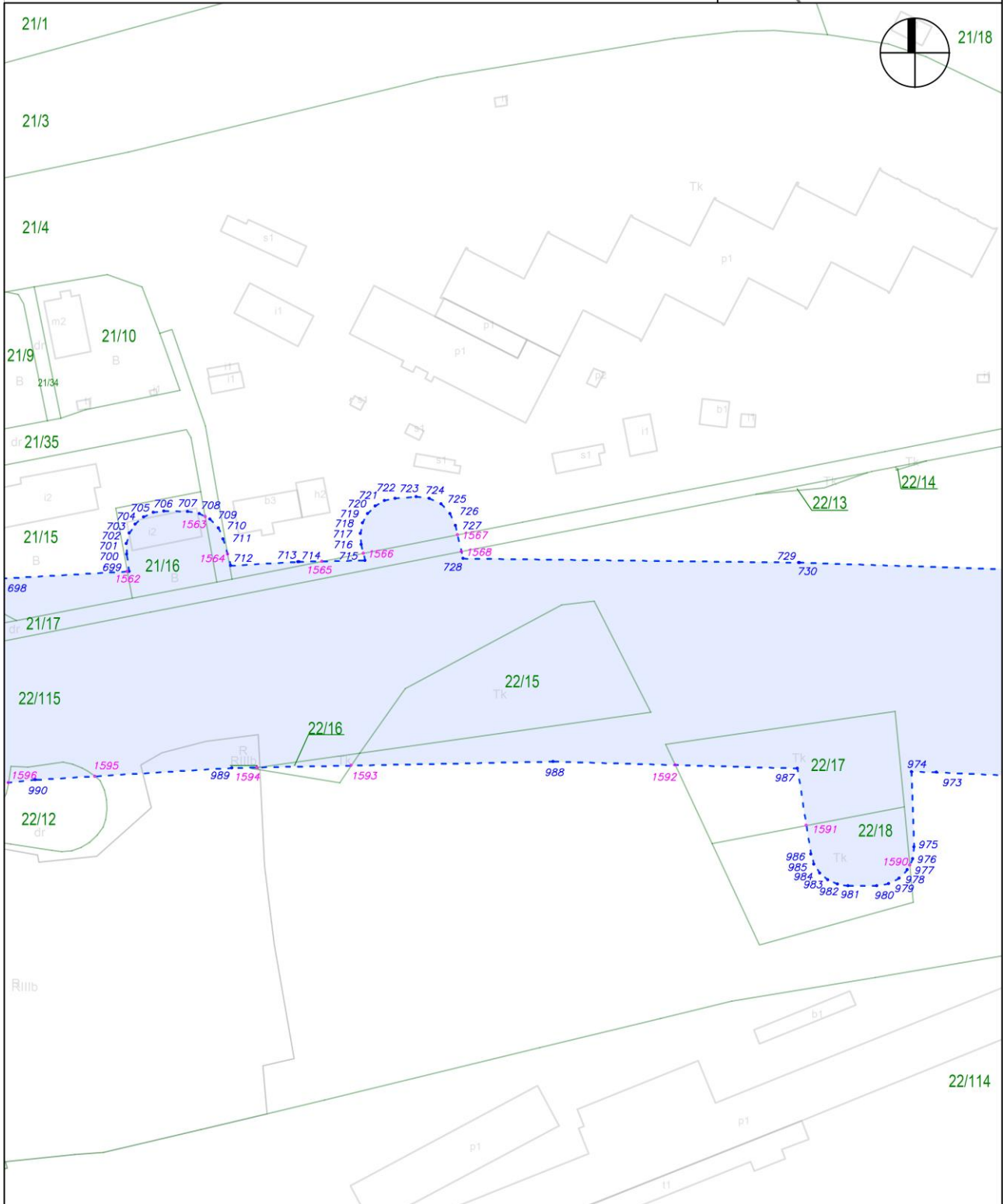
121 skala: 1:2000



Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 9 z 121

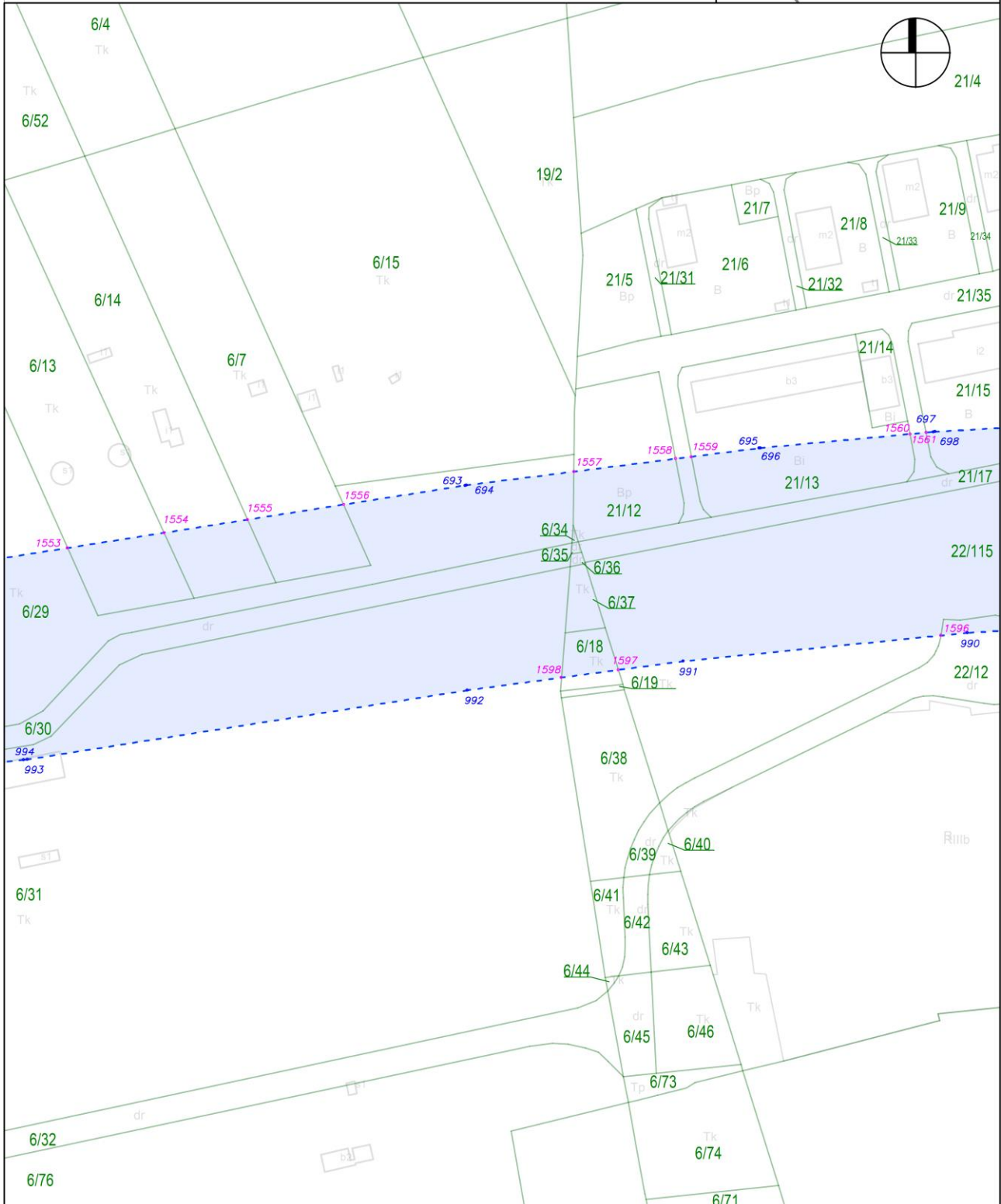
skala: 1:2000



Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 10 z 121

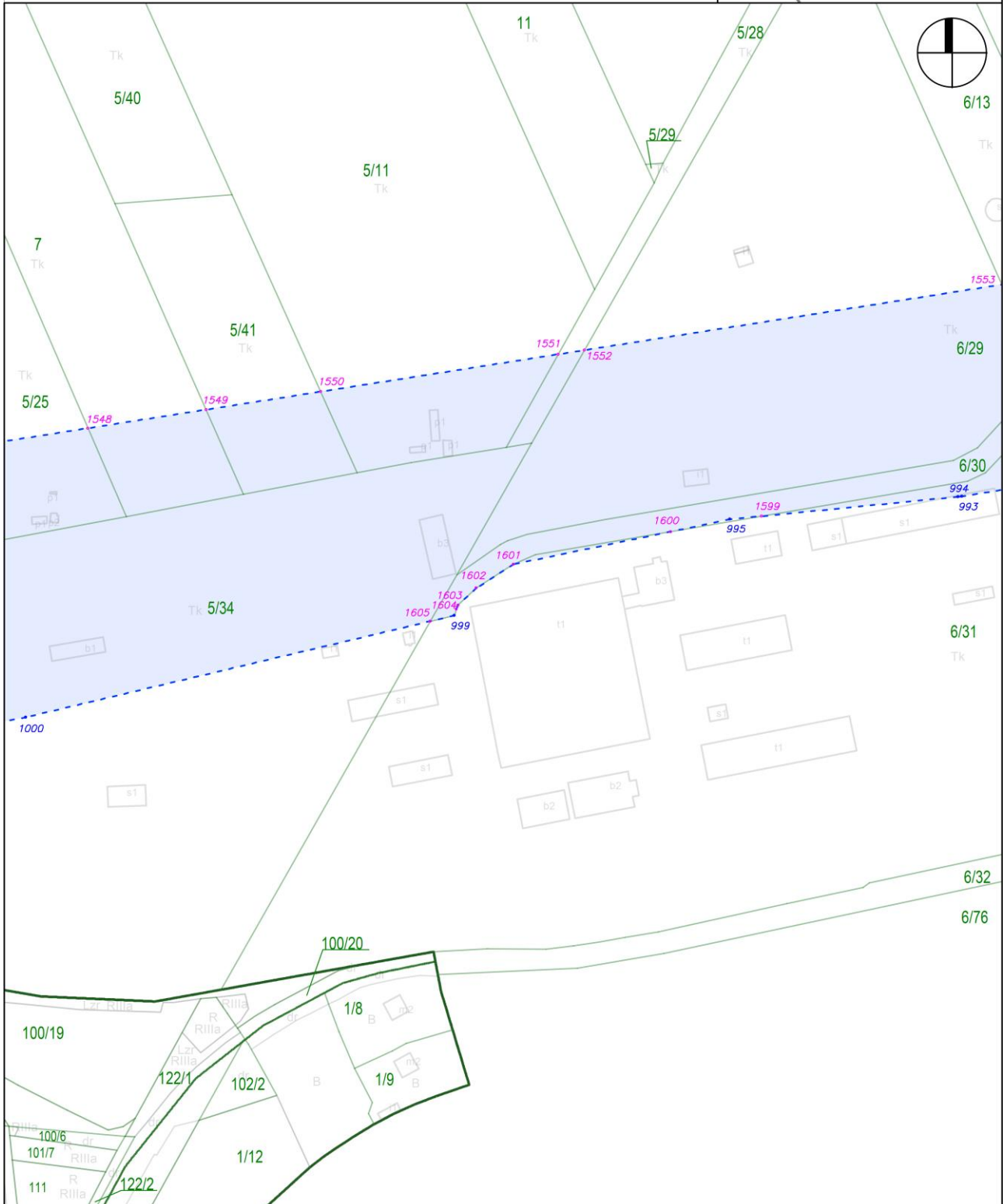
skala: 1:2000



Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 11 z 121

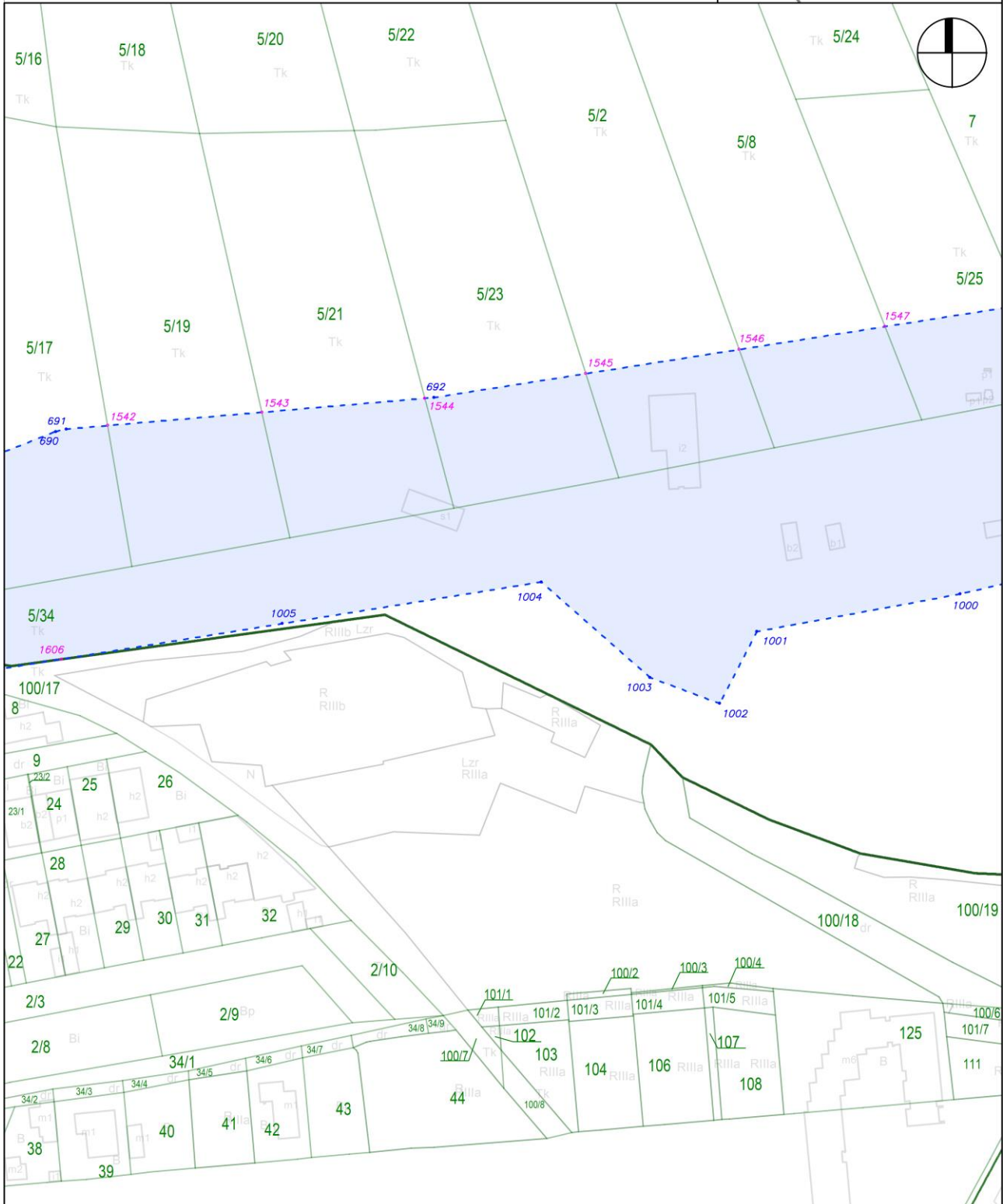
skala: 1:2000



Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 12 z 121

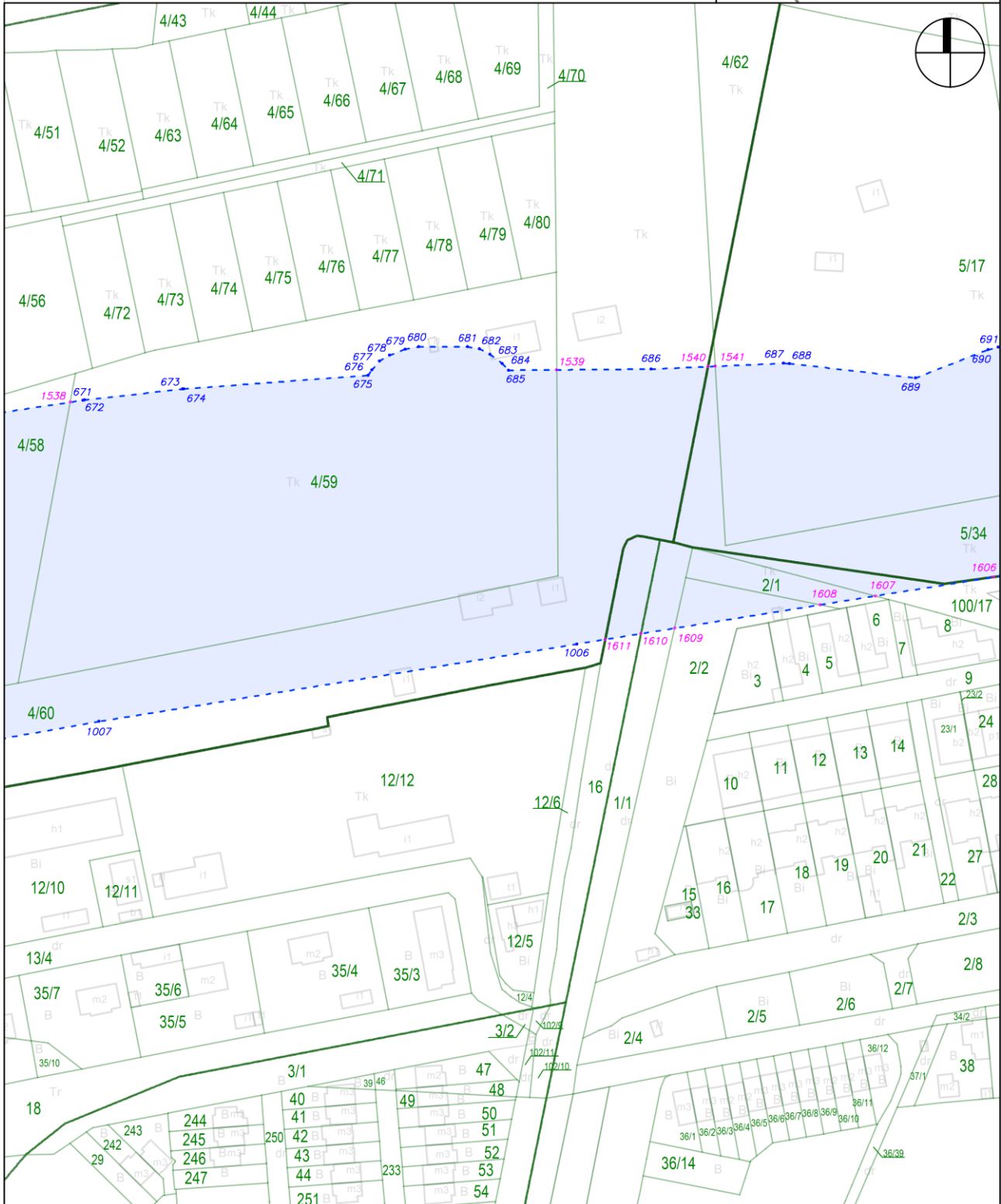
skala: 1:2000



Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 13 z 121

skala: 1:2000

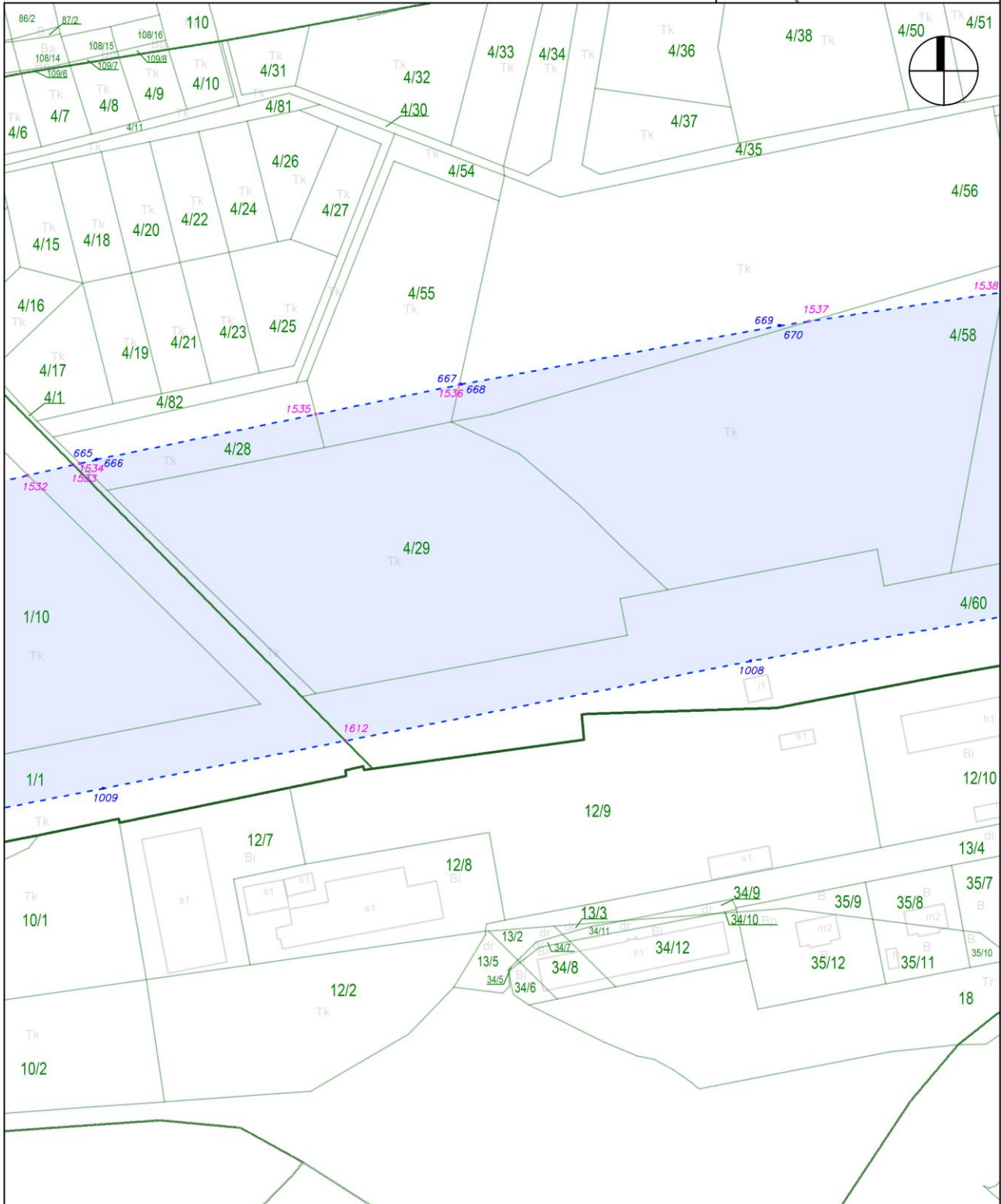




Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 14 z 121

skala: 1:2000

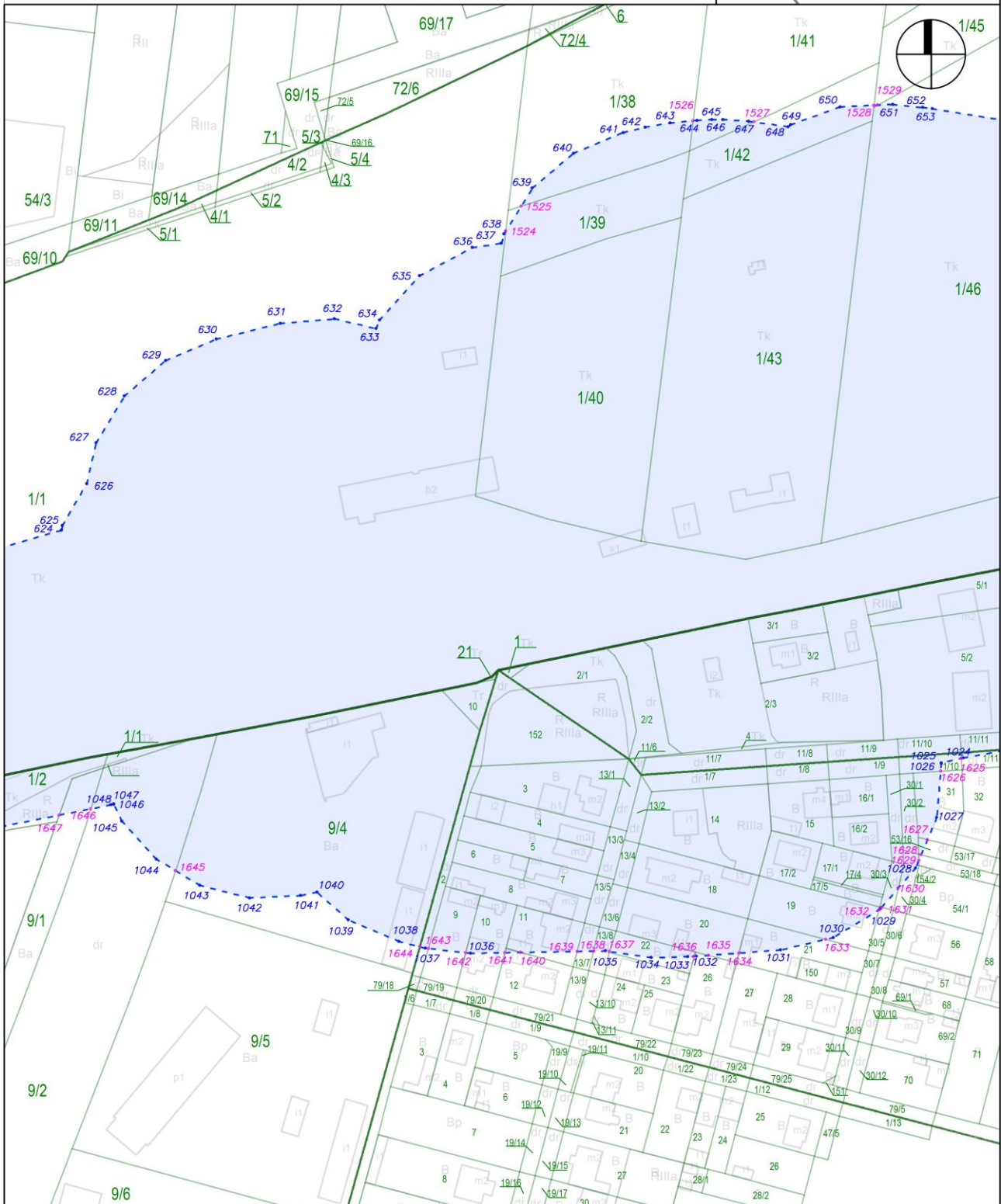




Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 16 z 121

skala: 1:2000

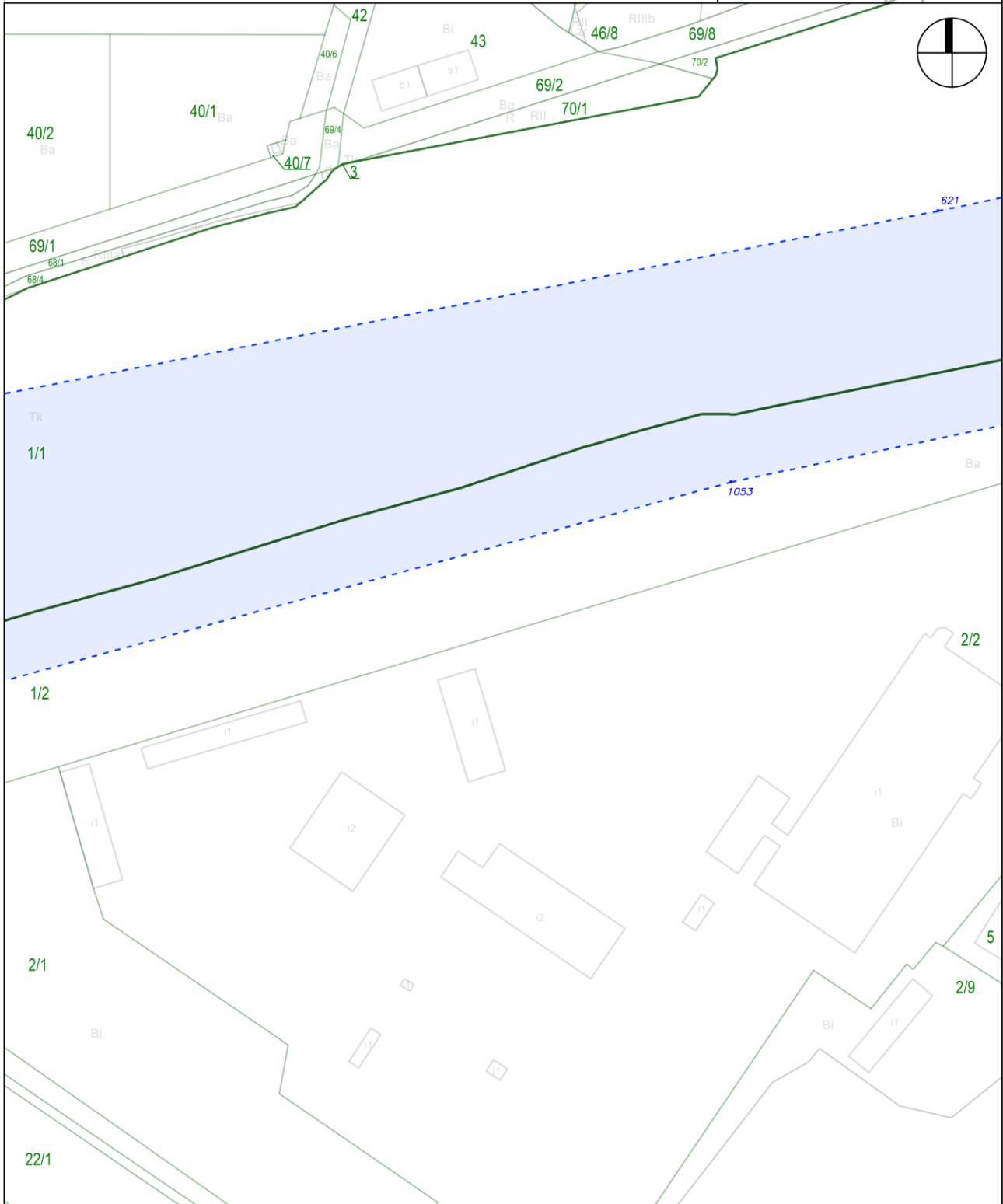
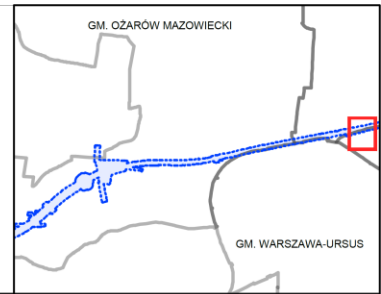




Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 18 z 121

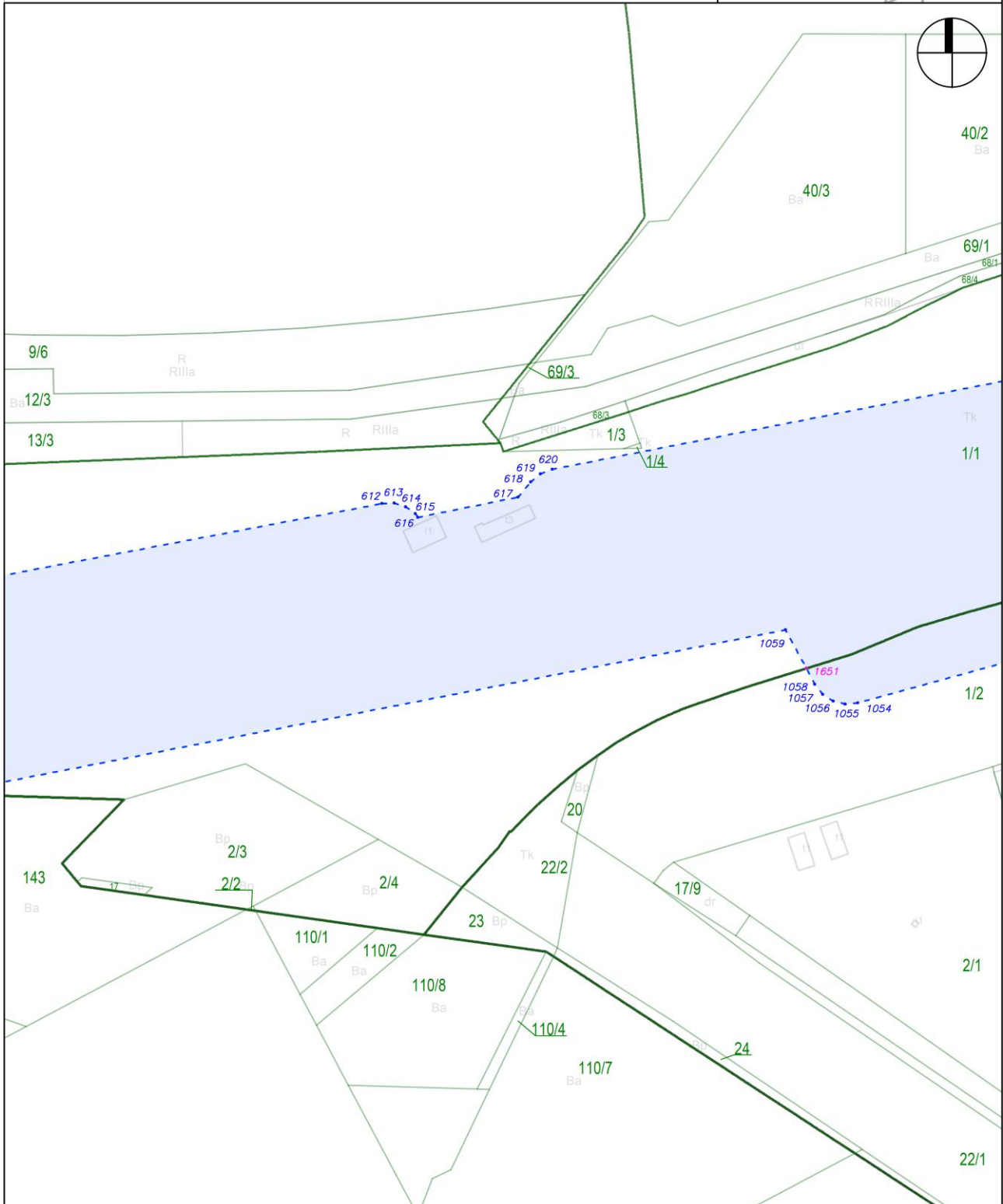
skala: 1:2000



Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 19 z 121

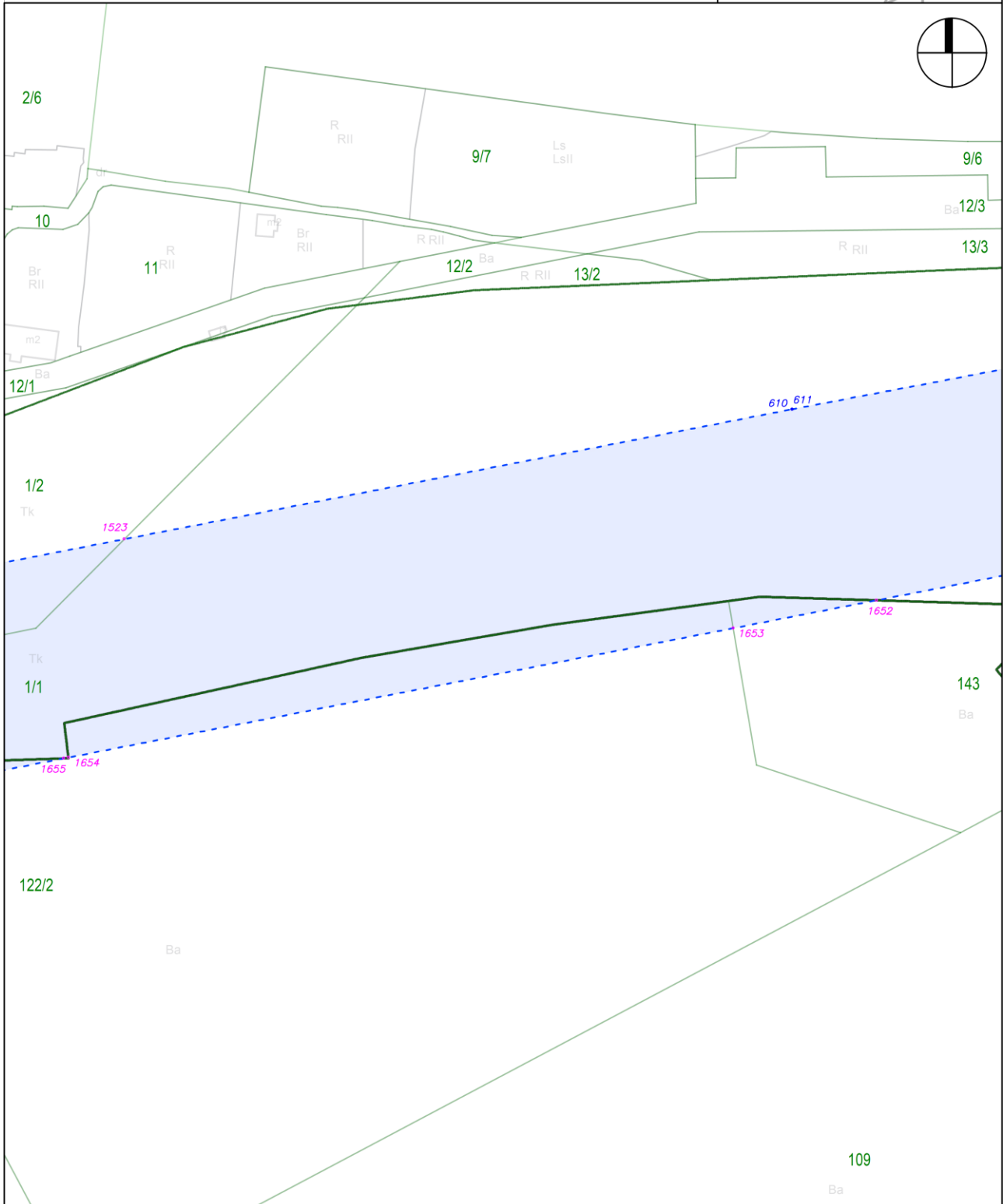
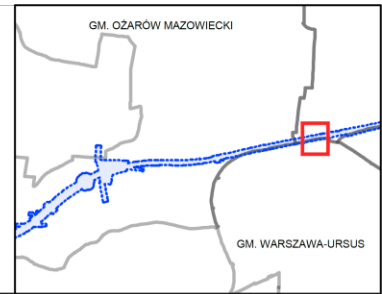
skala: 1:2000



Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 20 z 121

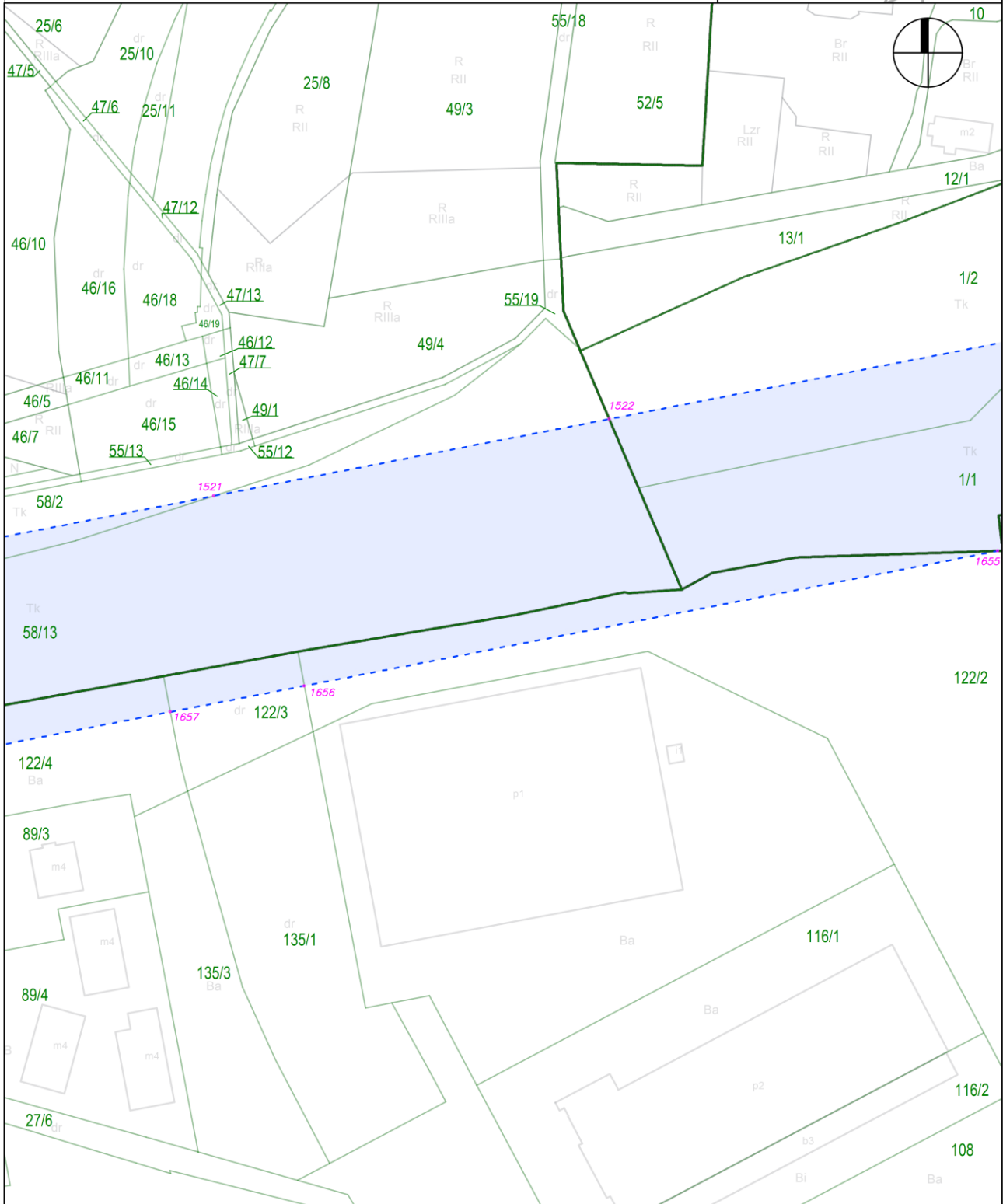
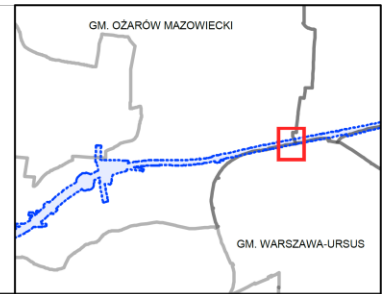
skala: 1:2000



Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 21 z 121

skala: 1:2000





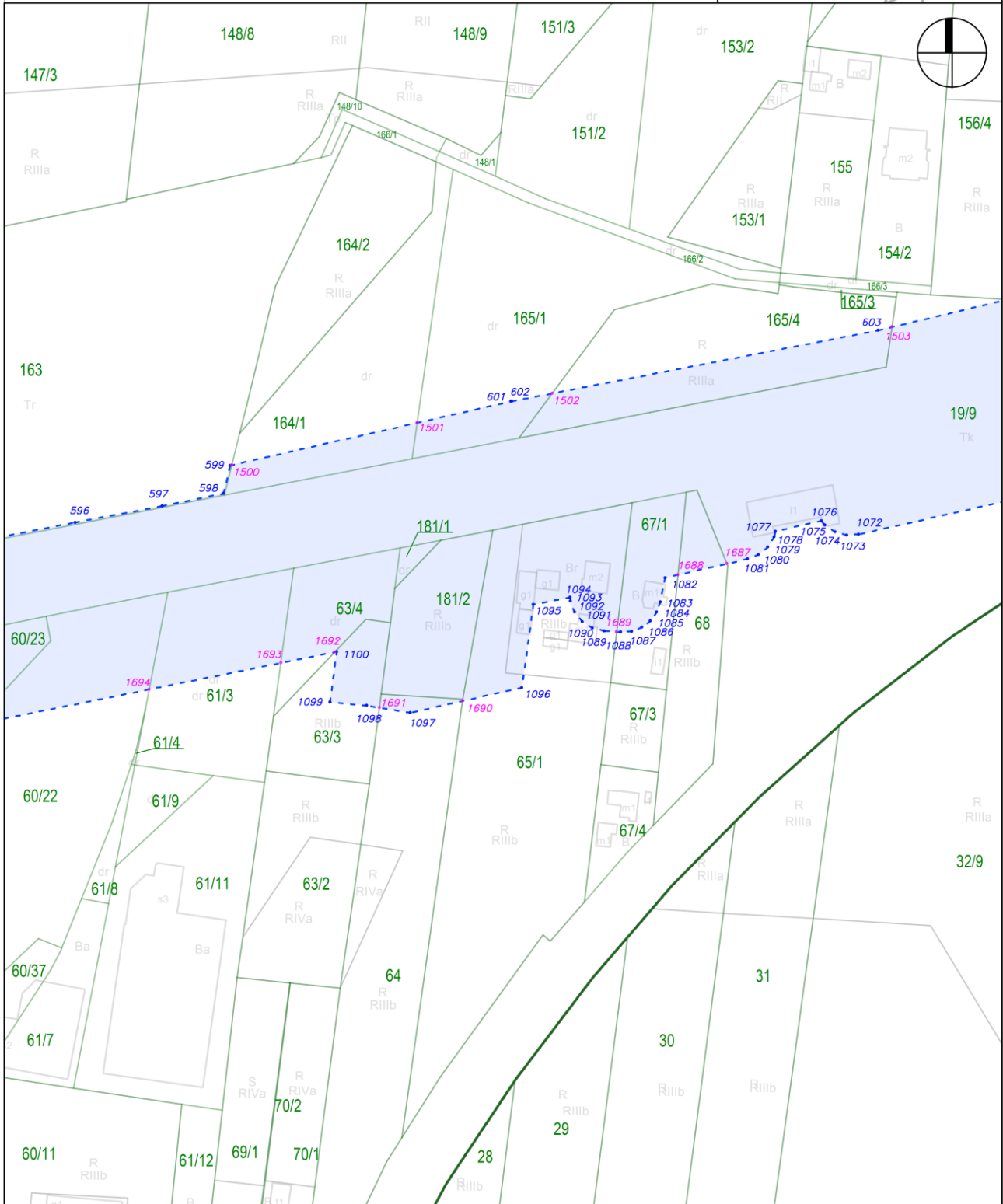




### Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 24 z 121

skala: 1:2000





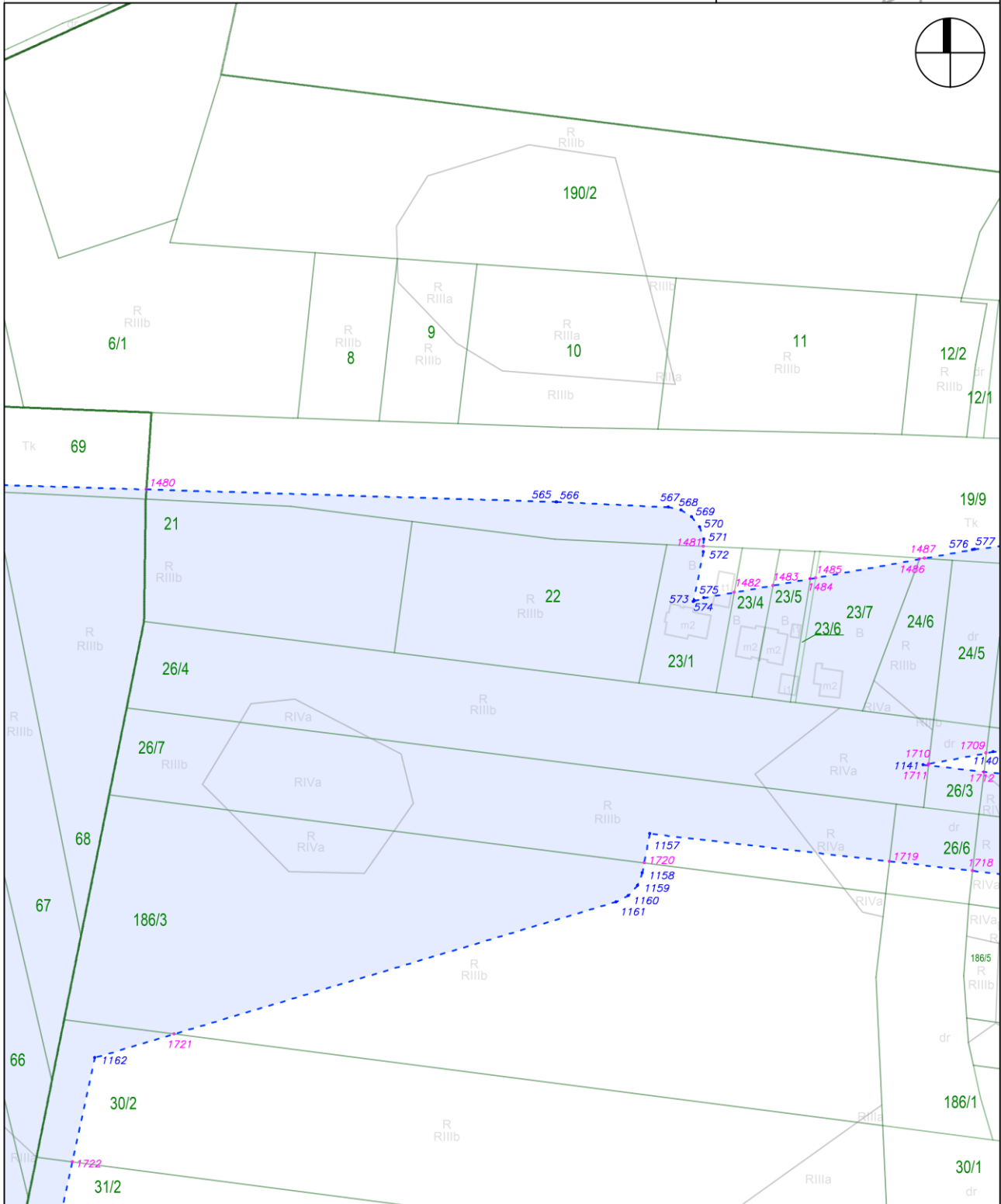




Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 28 z 121

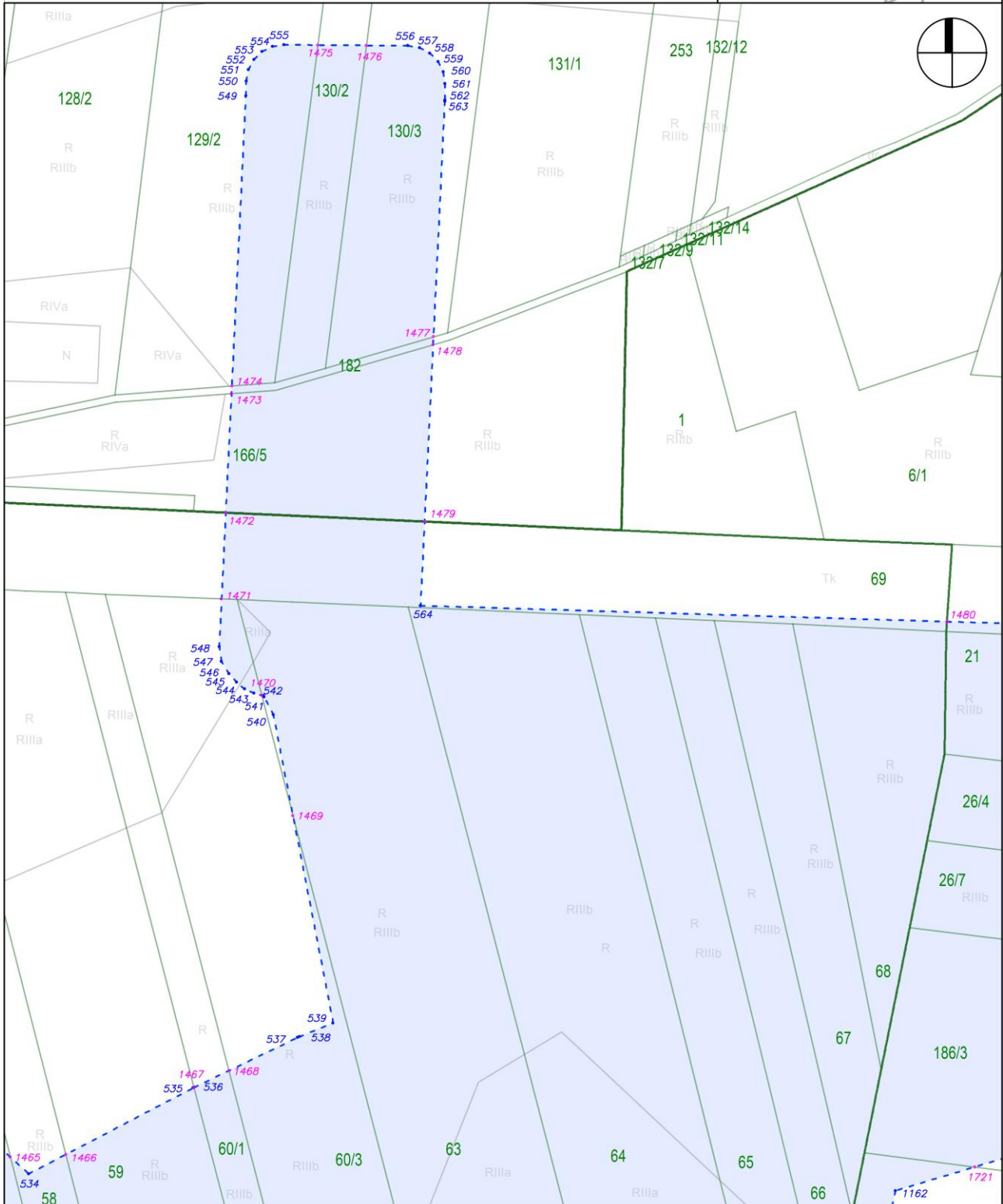
skala: 1:2000



Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 29 z 121

skala: 1:2000

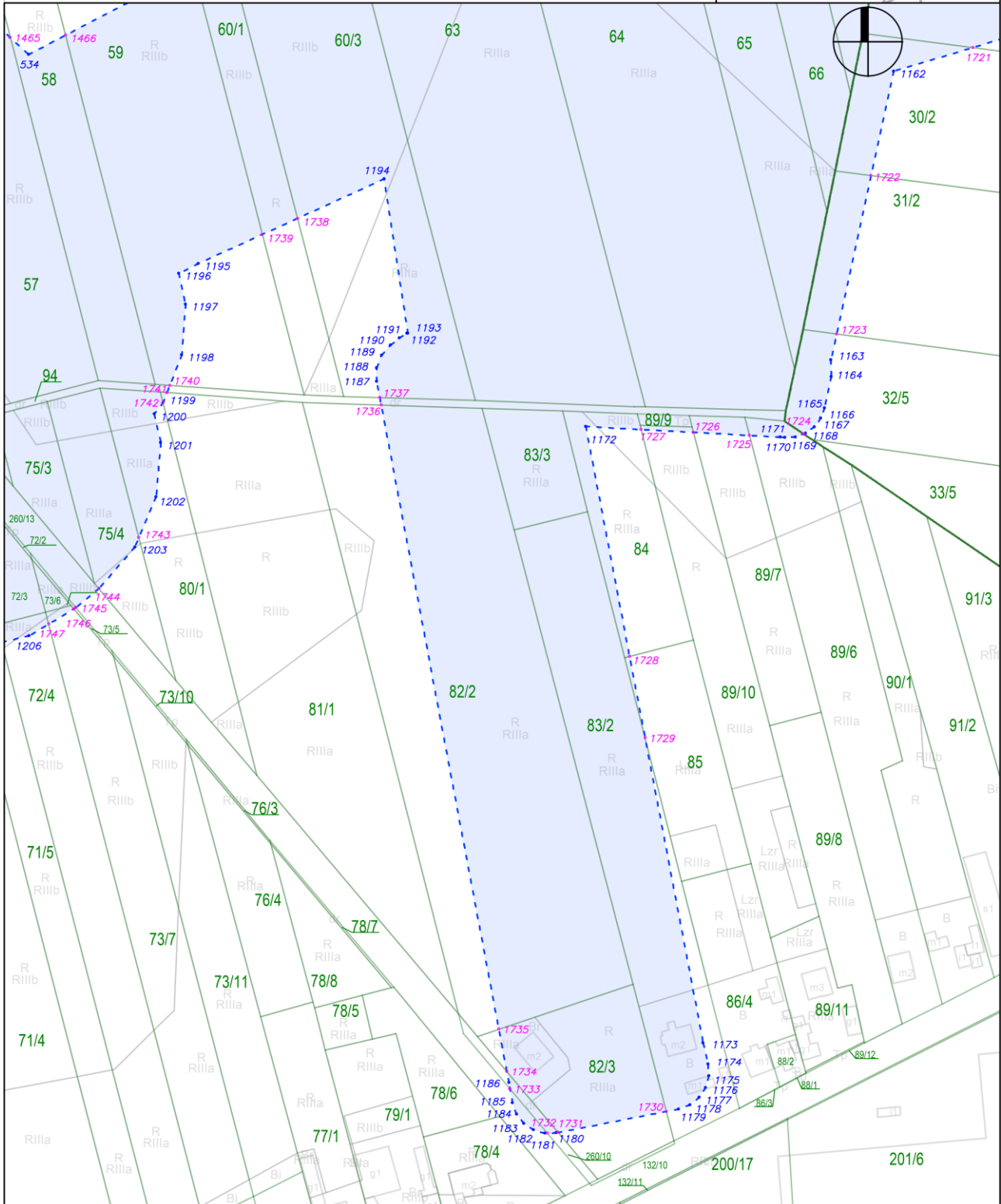




Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 30 z 121

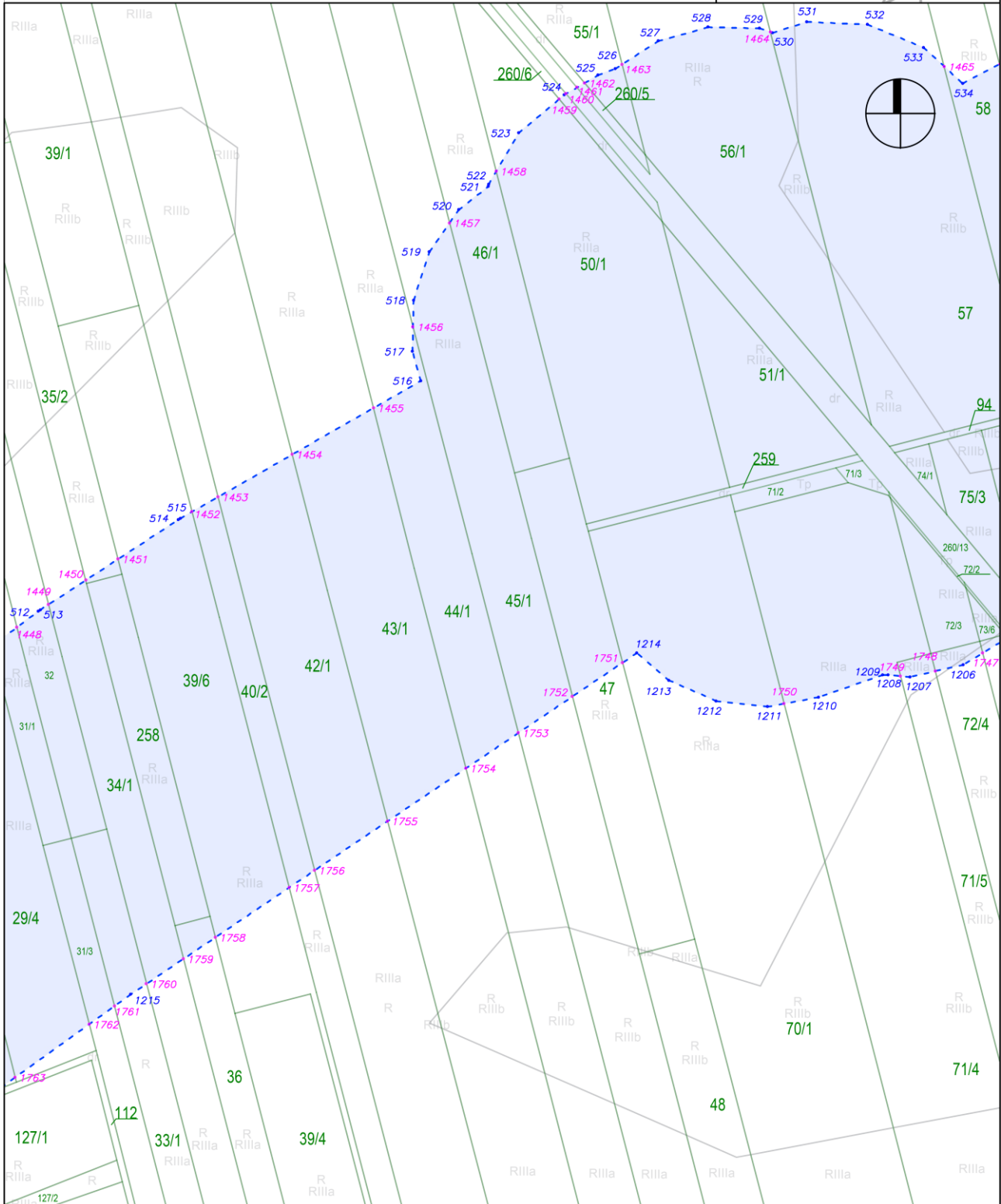
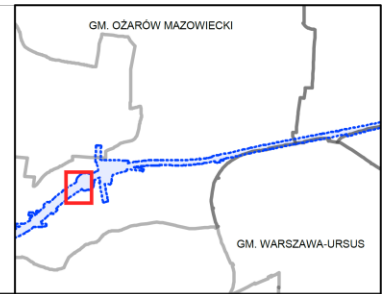
skala: 1:2000



Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 31 z 121

skala: 1:2000

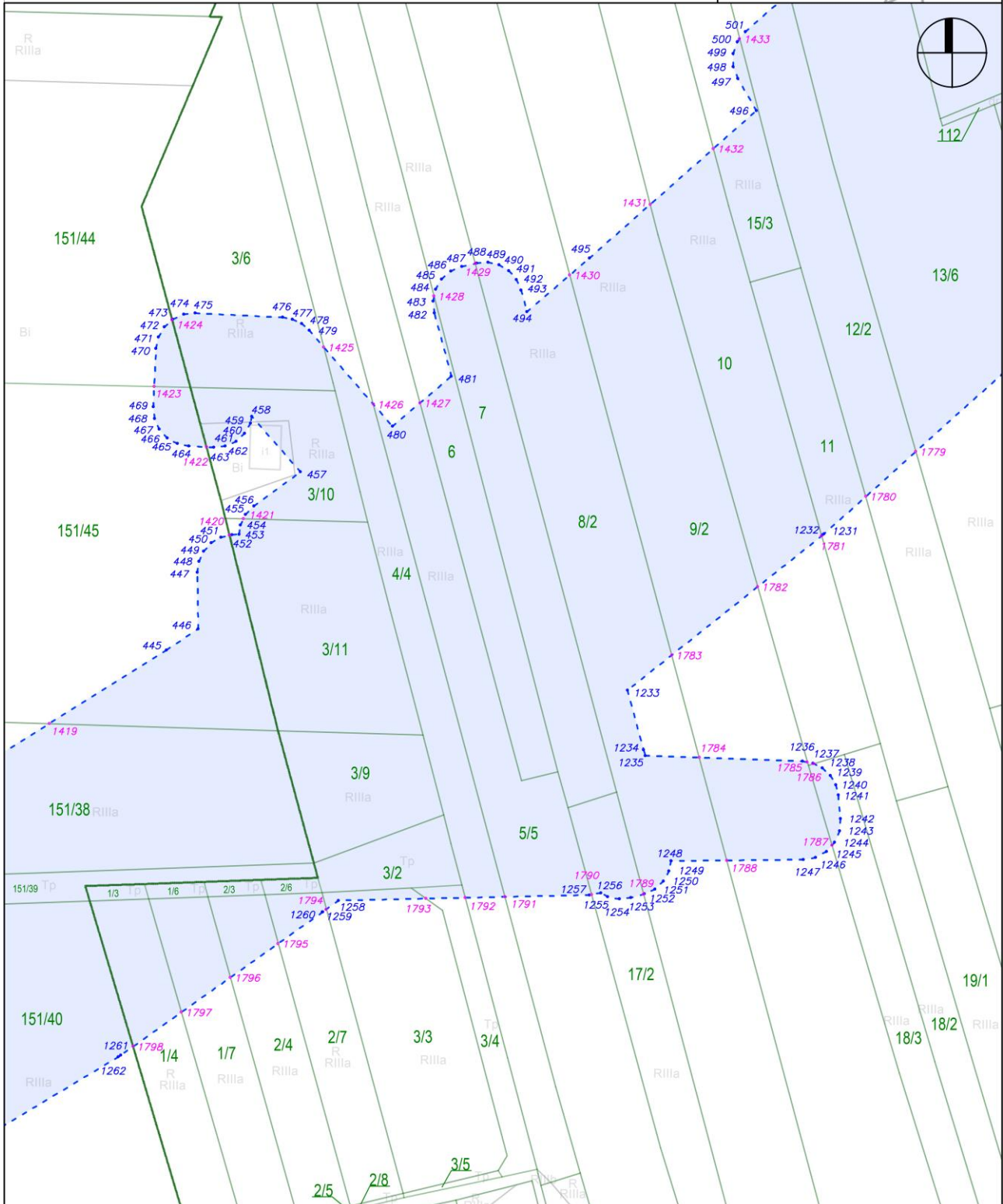




Załącznik nr 1 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AA

arkusz nr 33 z 121

skala: 1:2000









## Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB



arkusz nr 2 z 121

## LEGENDA

-  Granica działki ewidencyjnej
-  Granica planu rezerwacji terenu
-  Punkt załamania granicy planu rezerwacji terenu
-  Punkt przecięcia granicy planu rezerwacji terenu i granicy działki
-  127/23 Numer działki ewidencyjnej
-  Teren objęty planem rezerwacji terenu

## SCHEMAT PODZIAŁU NA ARKUSZE

## GMINA OŻARÓW MAZOWIECKI

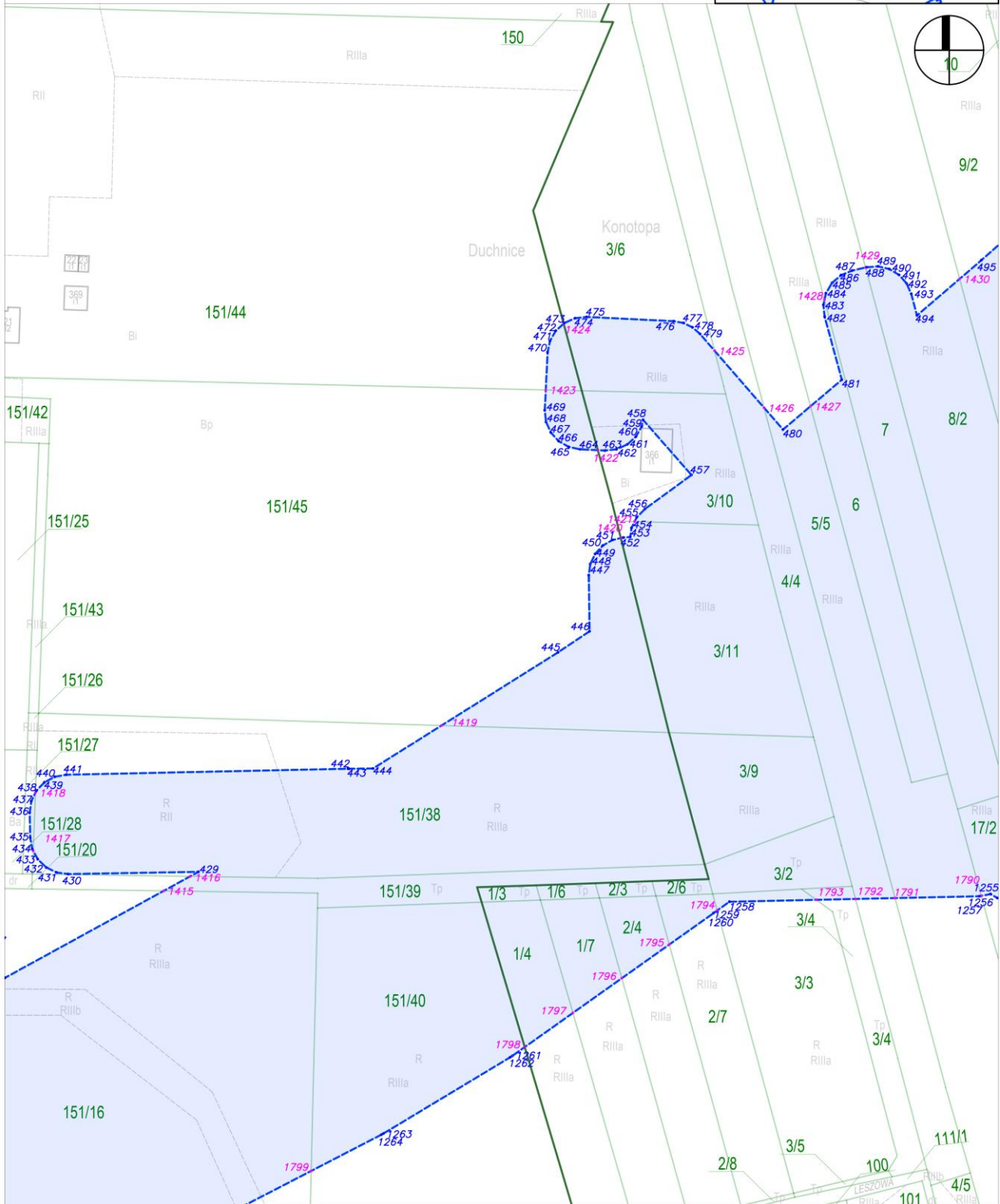
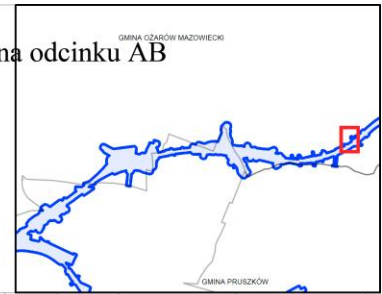


GMINA PRUSZKÓW

Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 34 z 121

skala: 1:2000





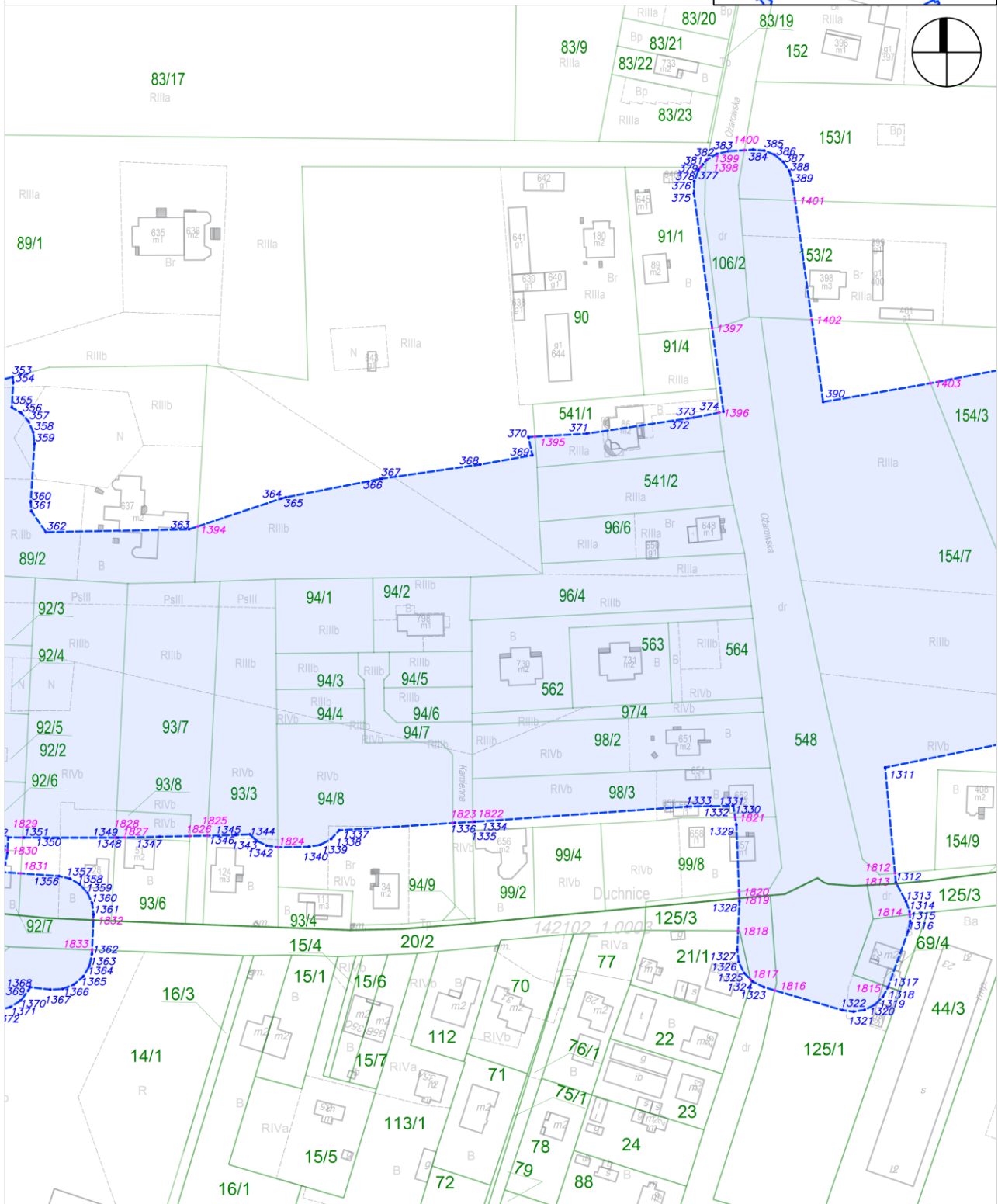




Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 37 z 121

skala: 1:2000





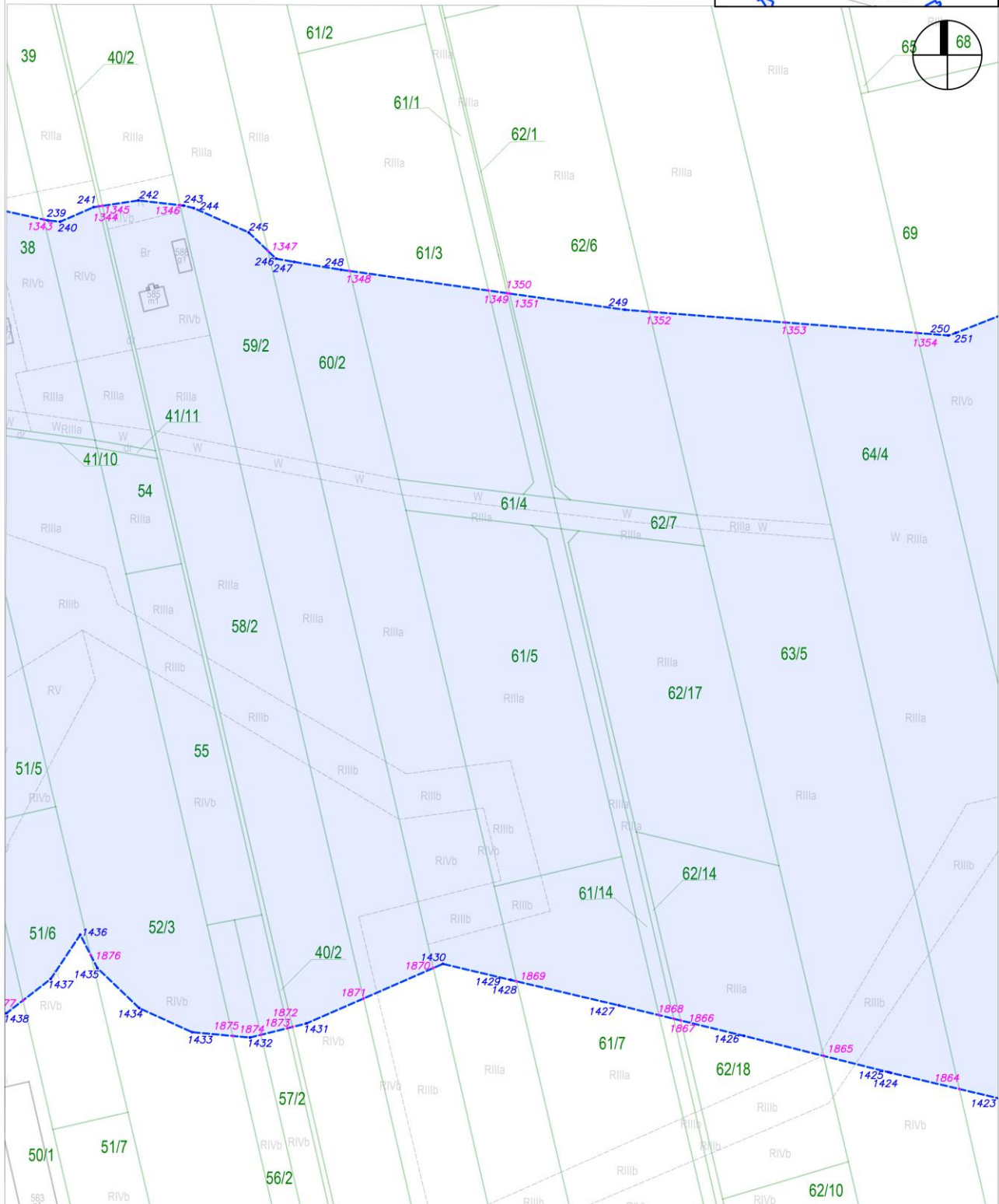
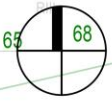
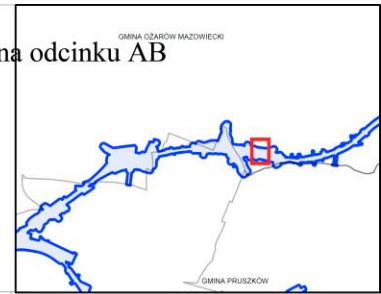




Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 41 z 121

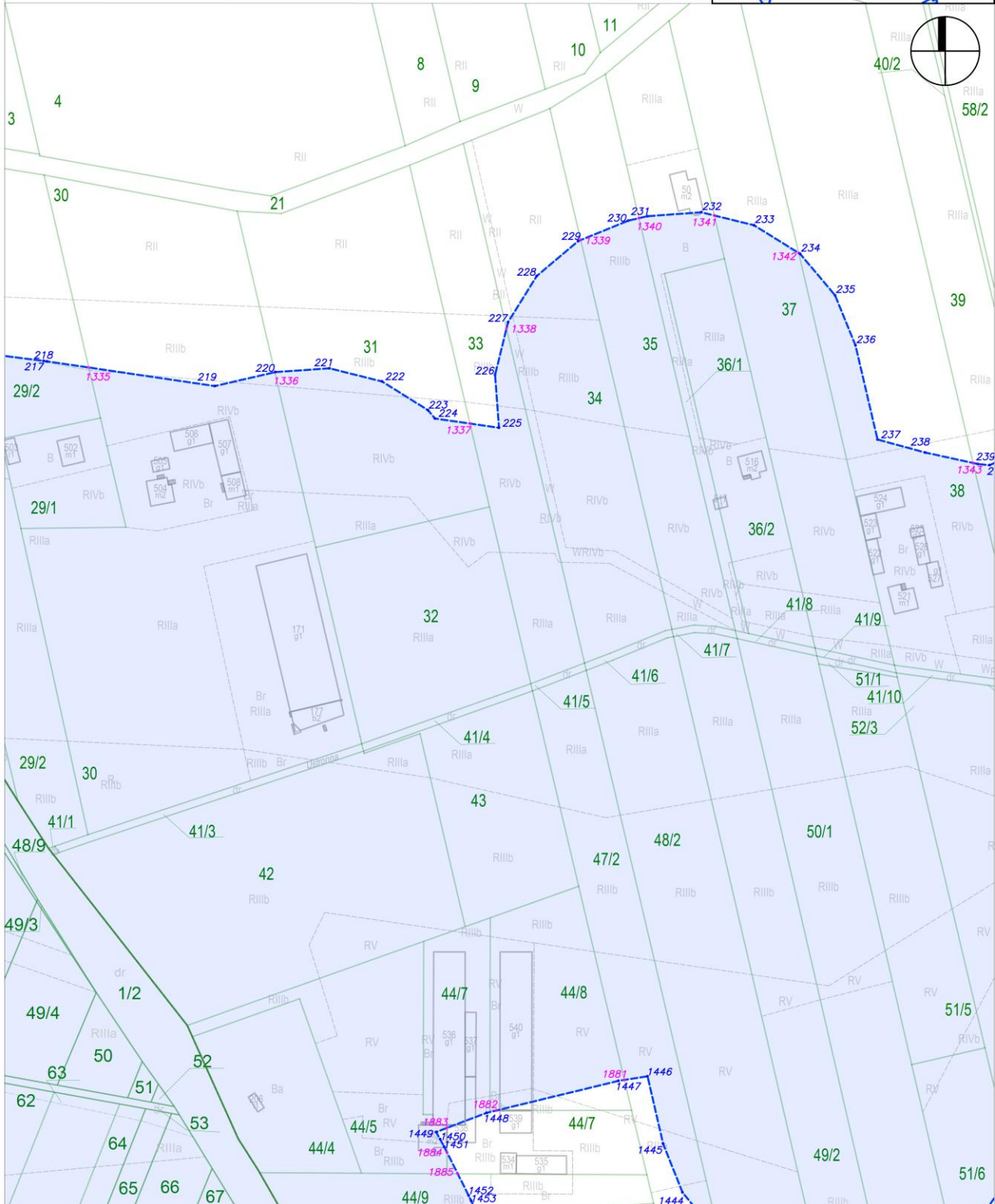
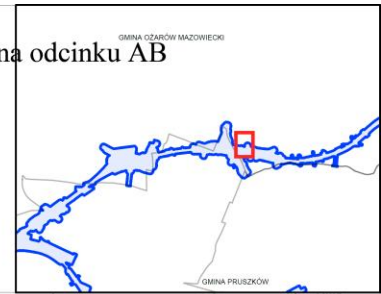
skala: 1:2000



Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 42 z 121

skala: 1:2000





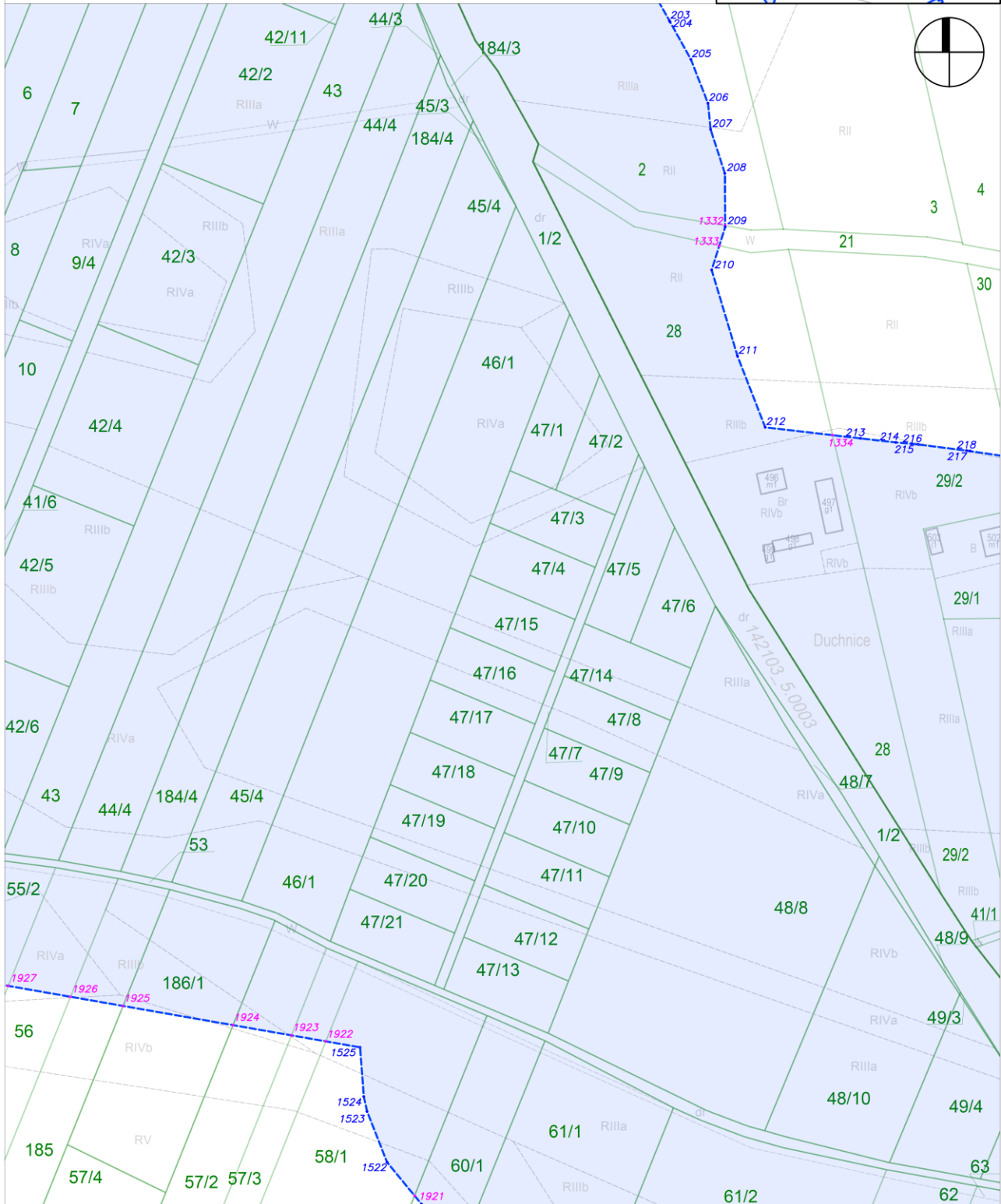




Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 45 z 121

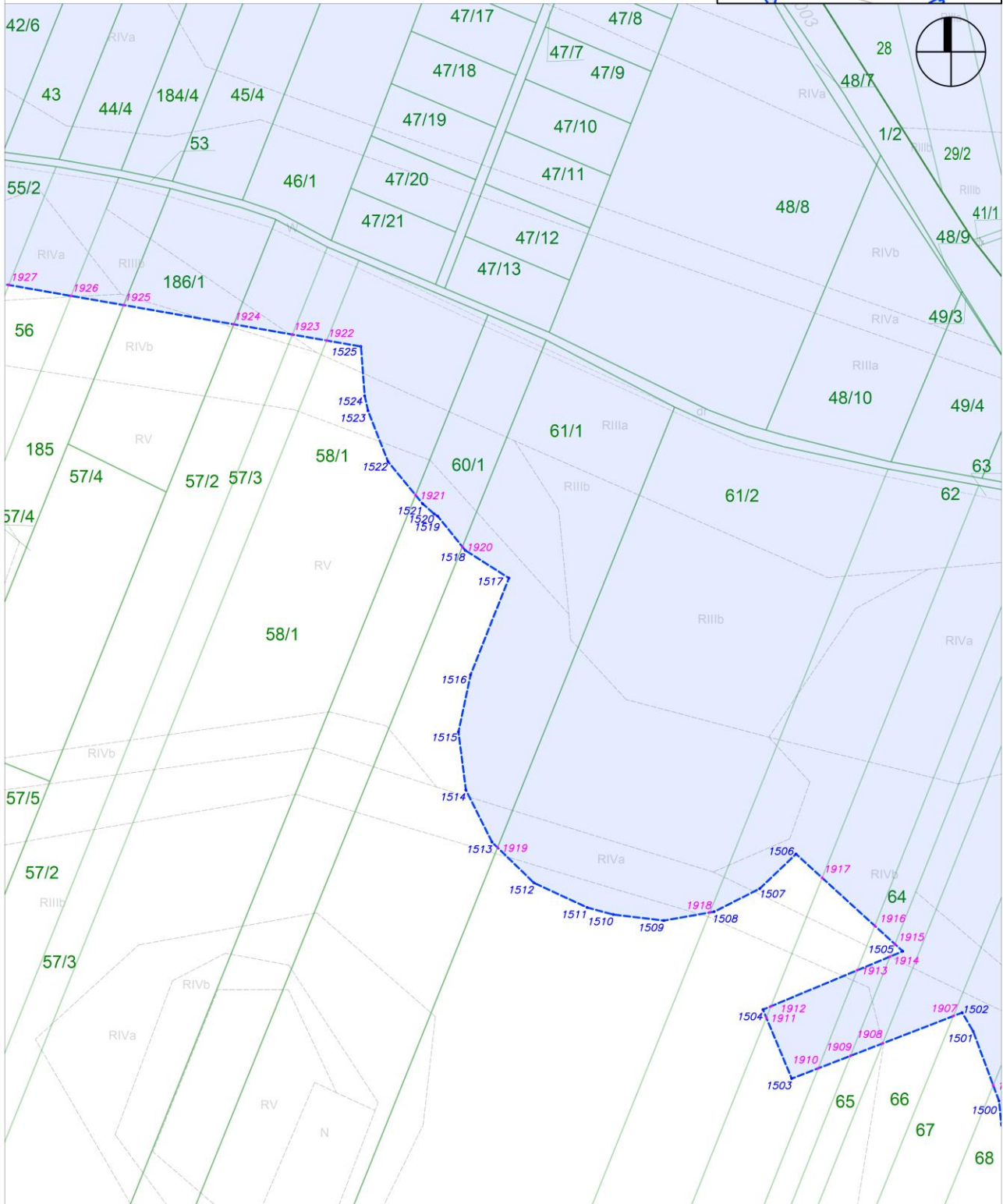
skala: 1:2000



Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 46 z 121

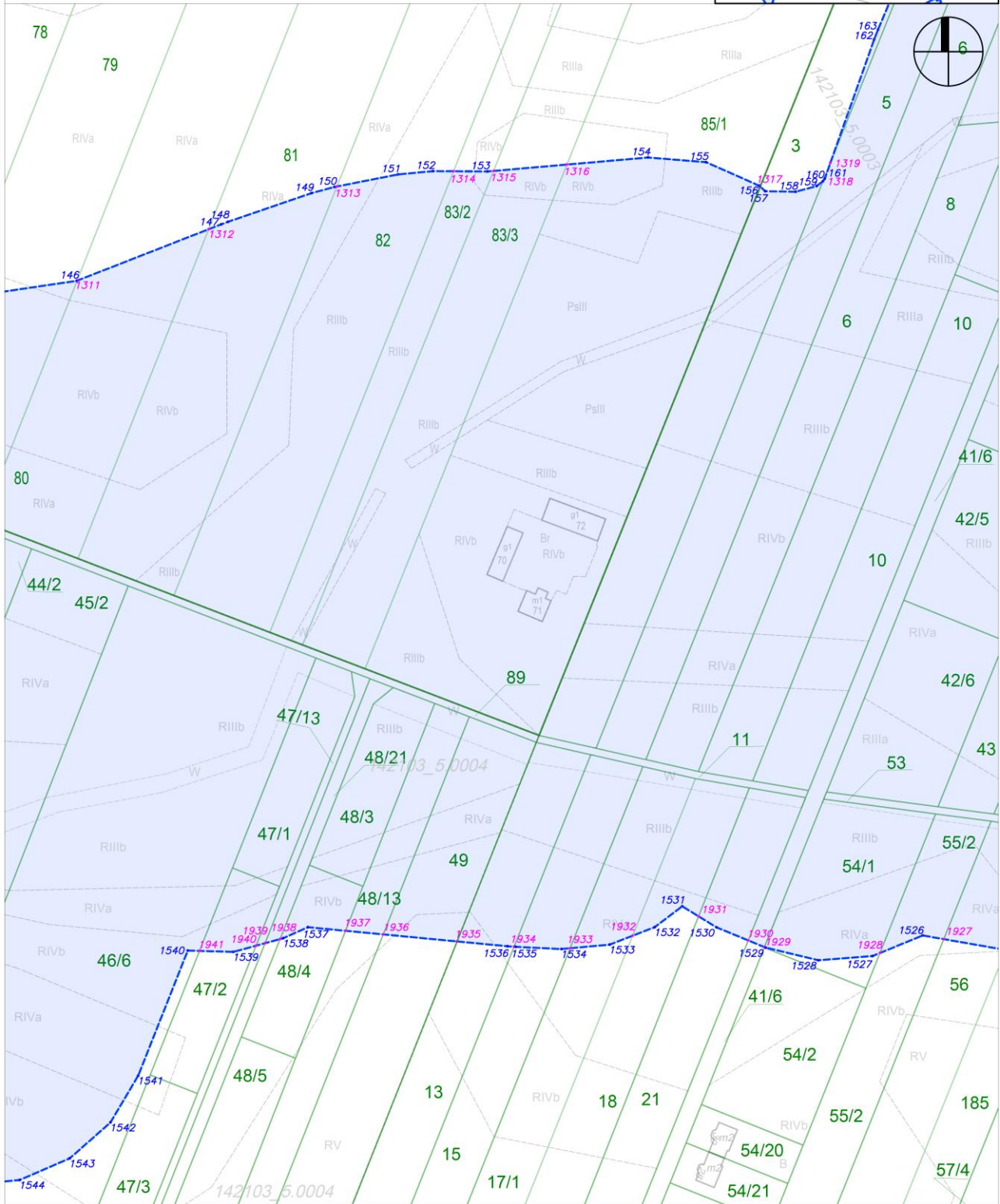
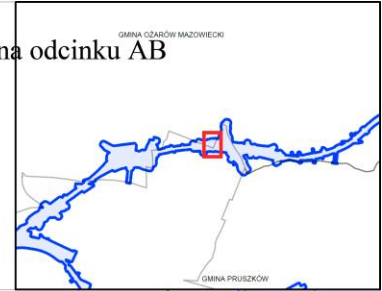
skala: 1:2000



Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 47 z 121

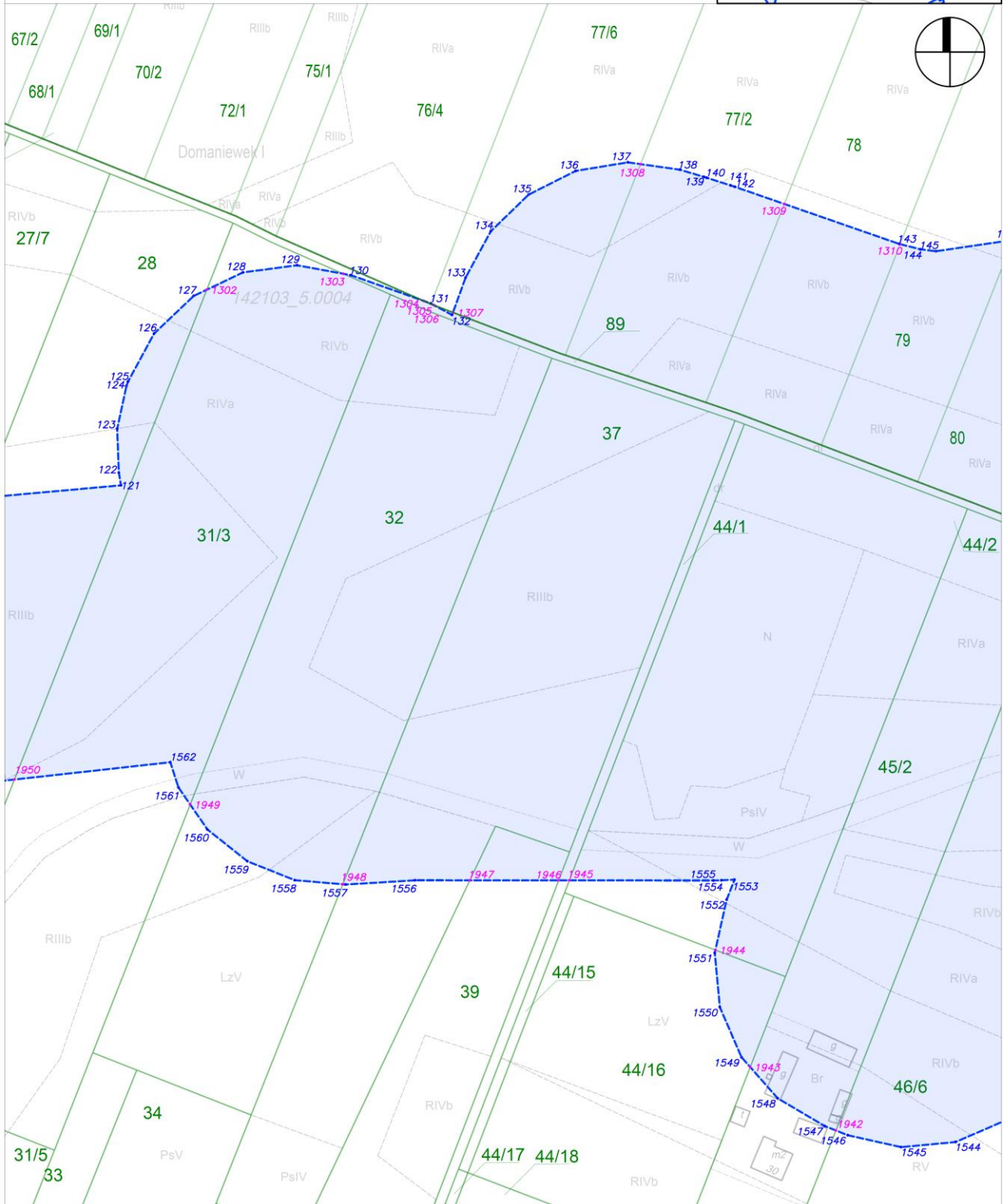
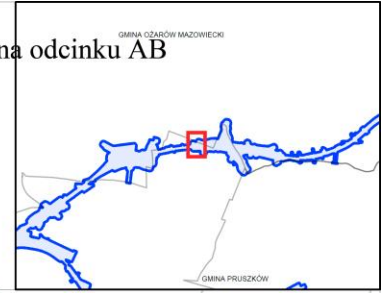
skala: 1:2000



Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 48 z 121

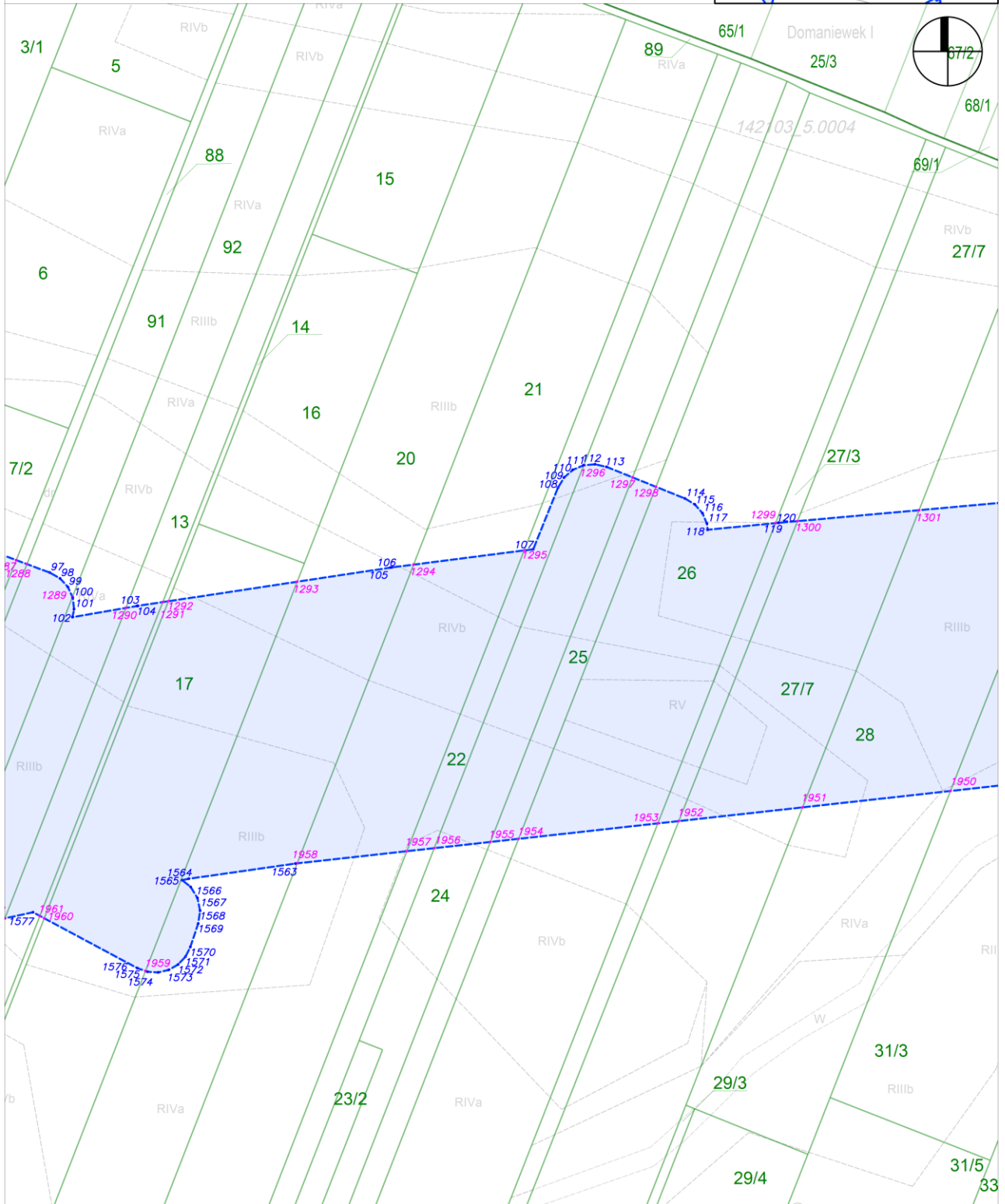
skala: 1:2000



Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 49 z 121

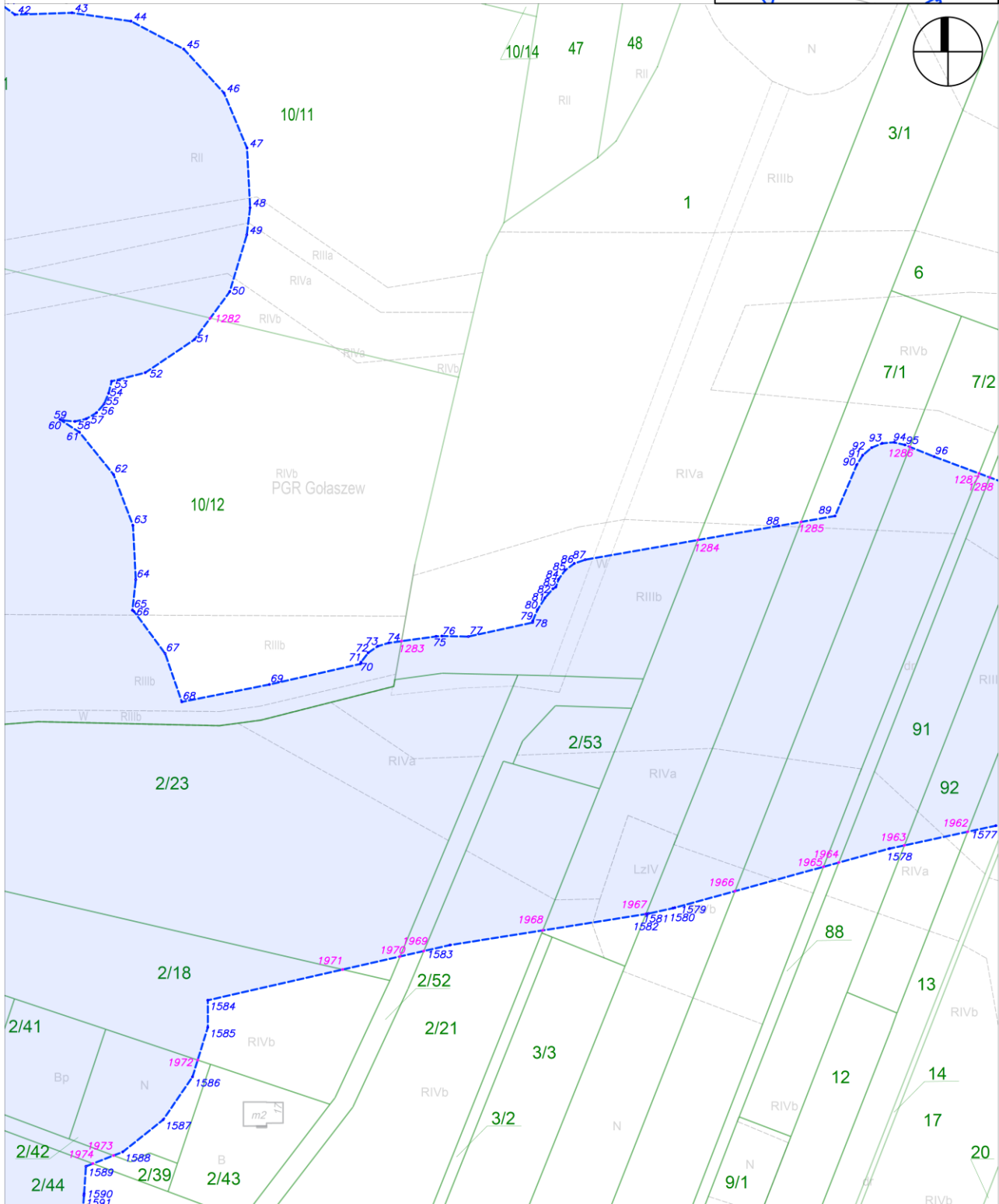
skala: 1:2000



Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 50 z 121

skala: 1:2000

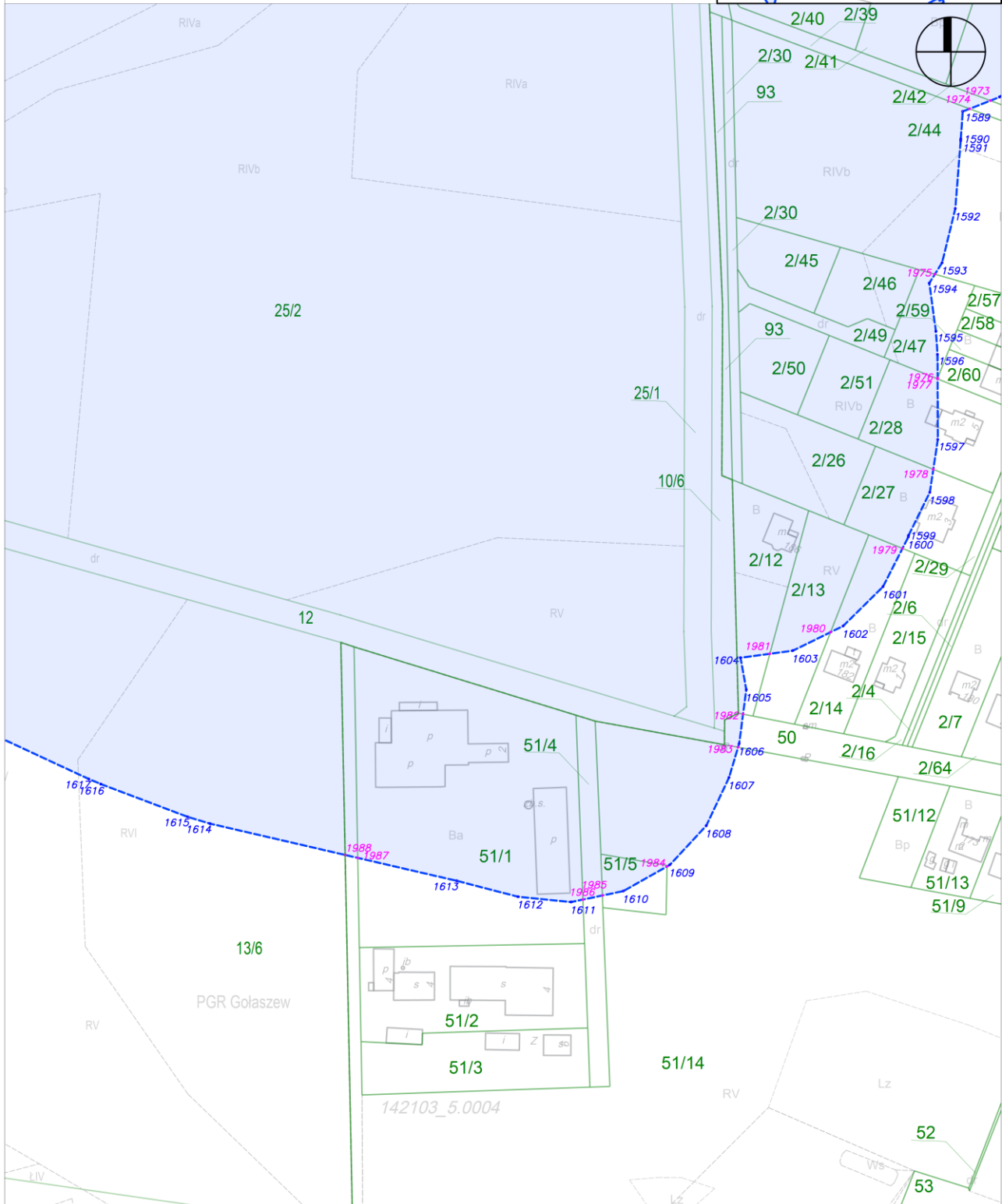




Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 52 z 121

skala: 1:2000

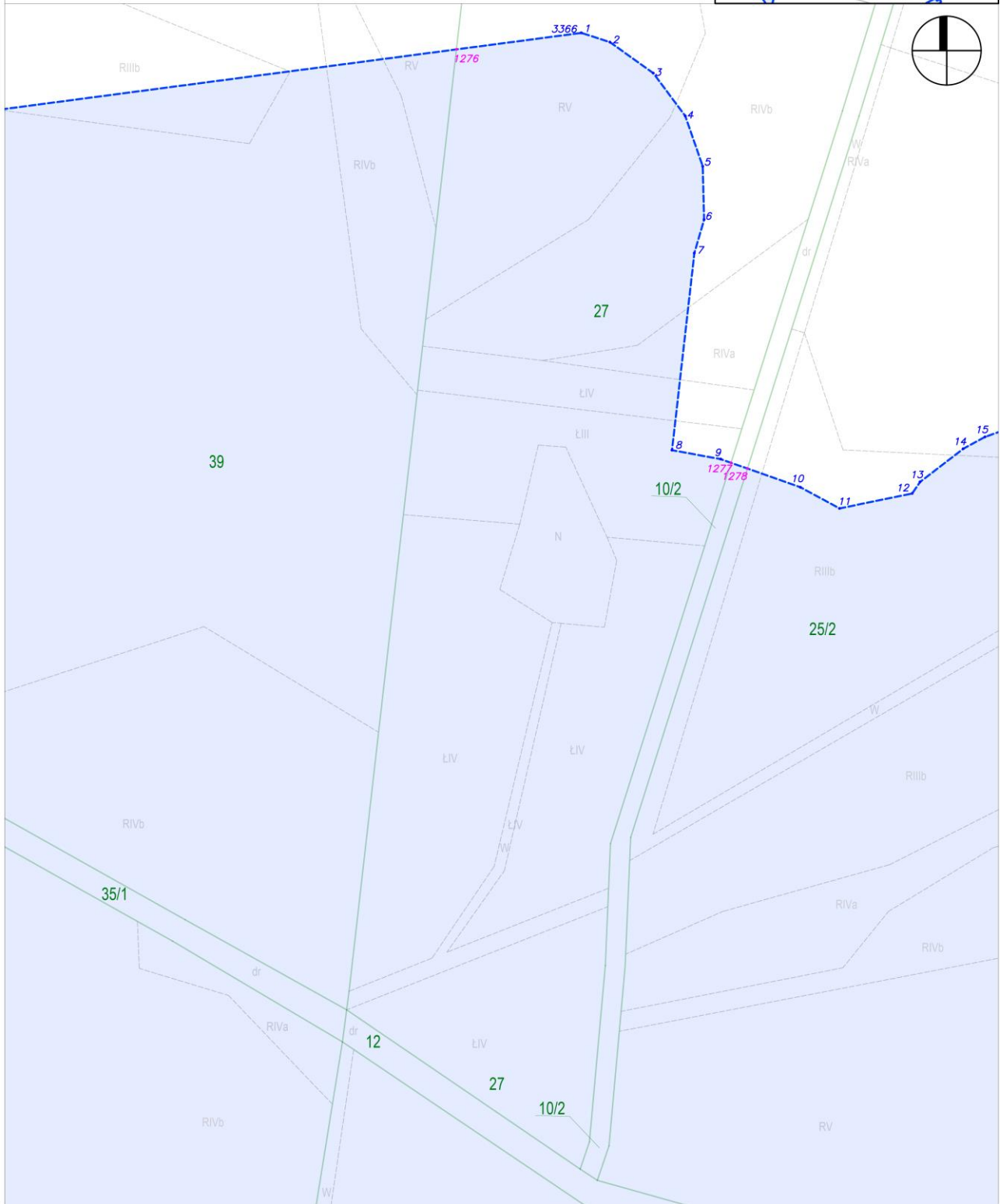
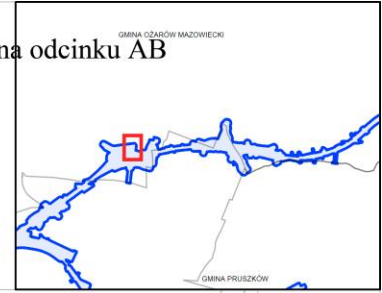




Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 53 z 121

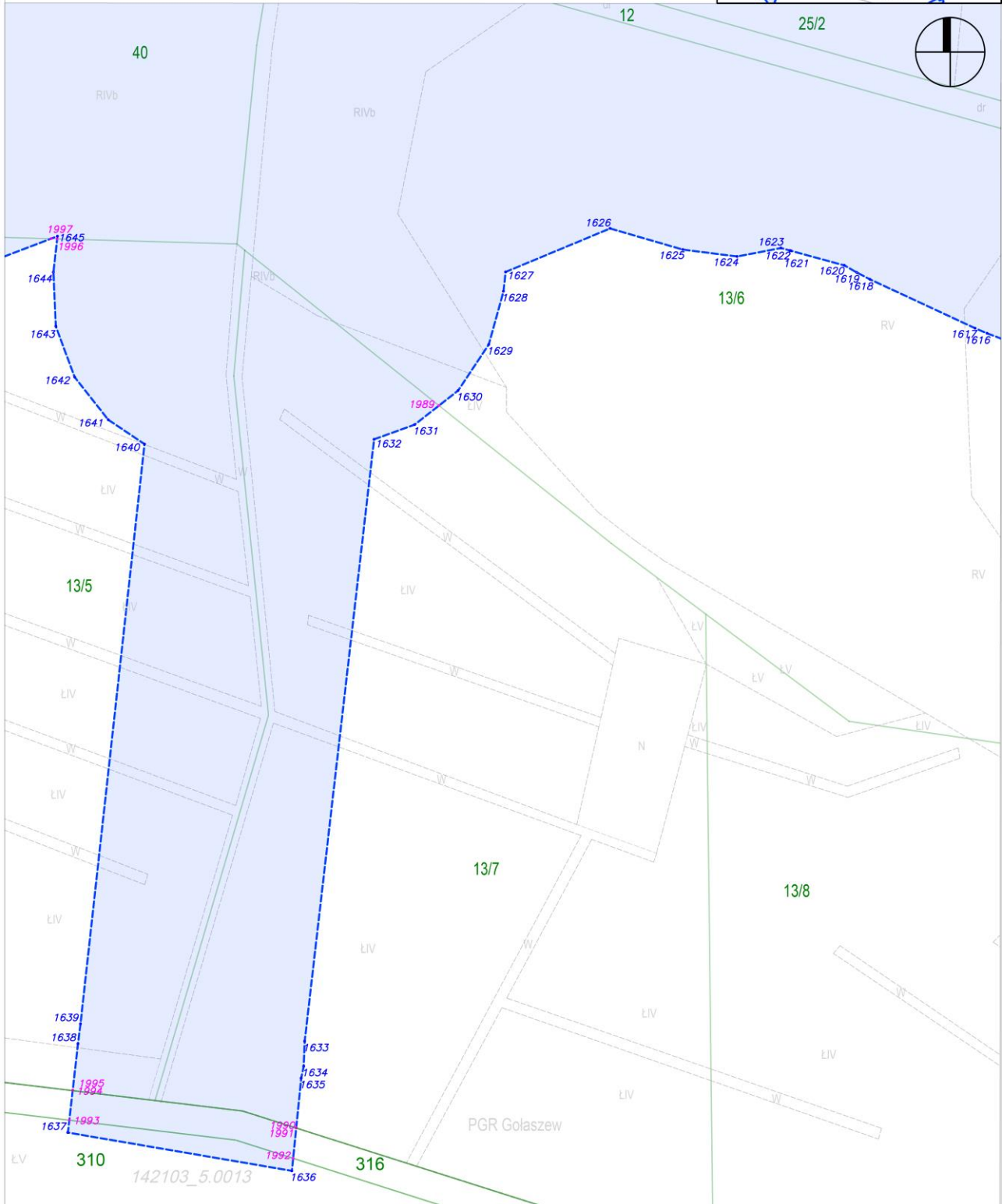
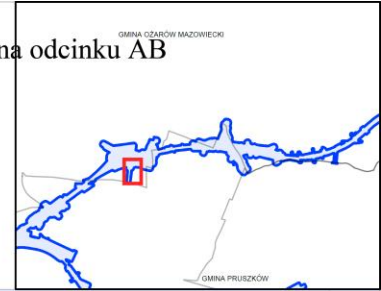
skala: 1:2000



Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 54 z 121

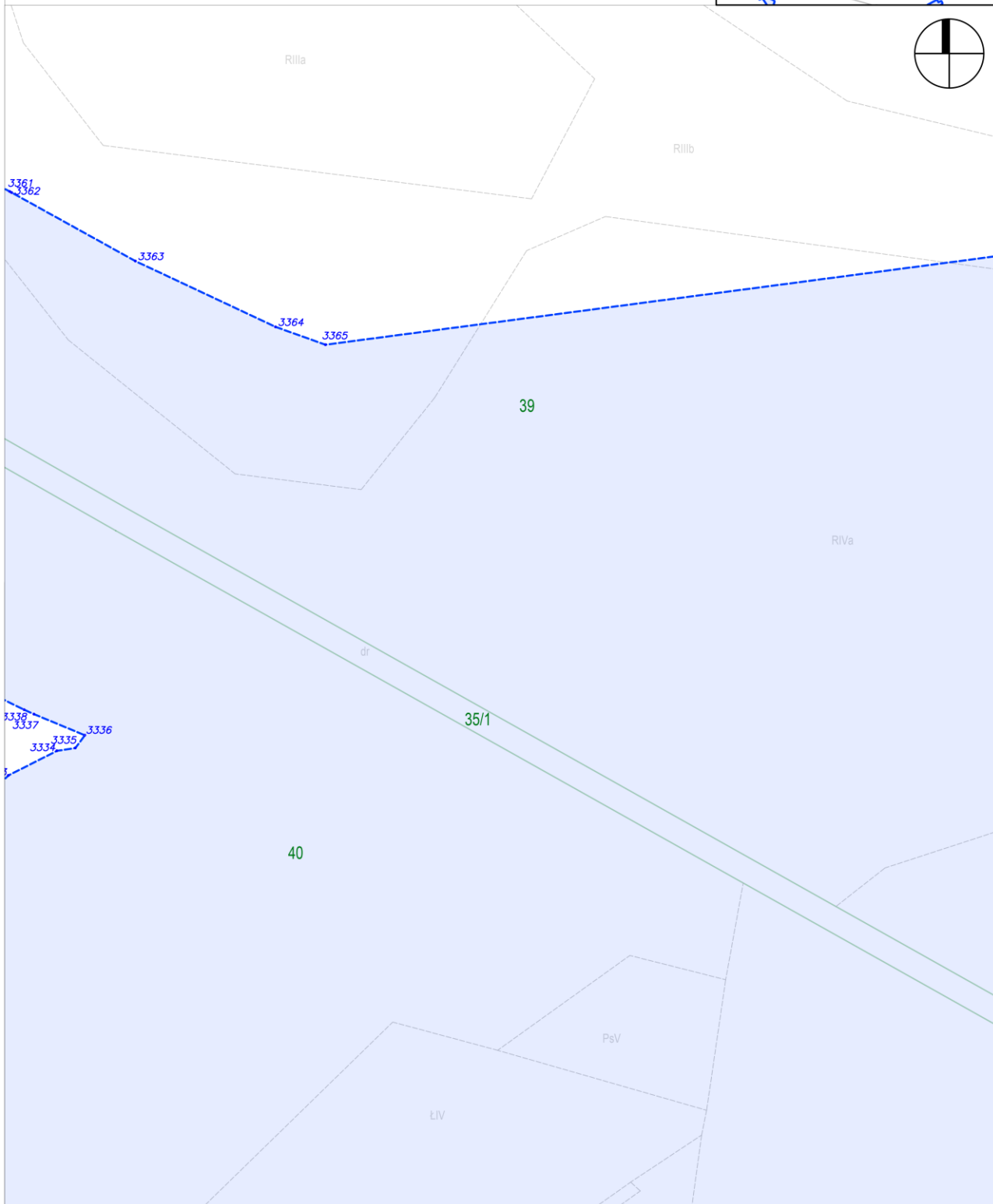
skala: 1:2000



Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 55 z 121

skala: 1:2000

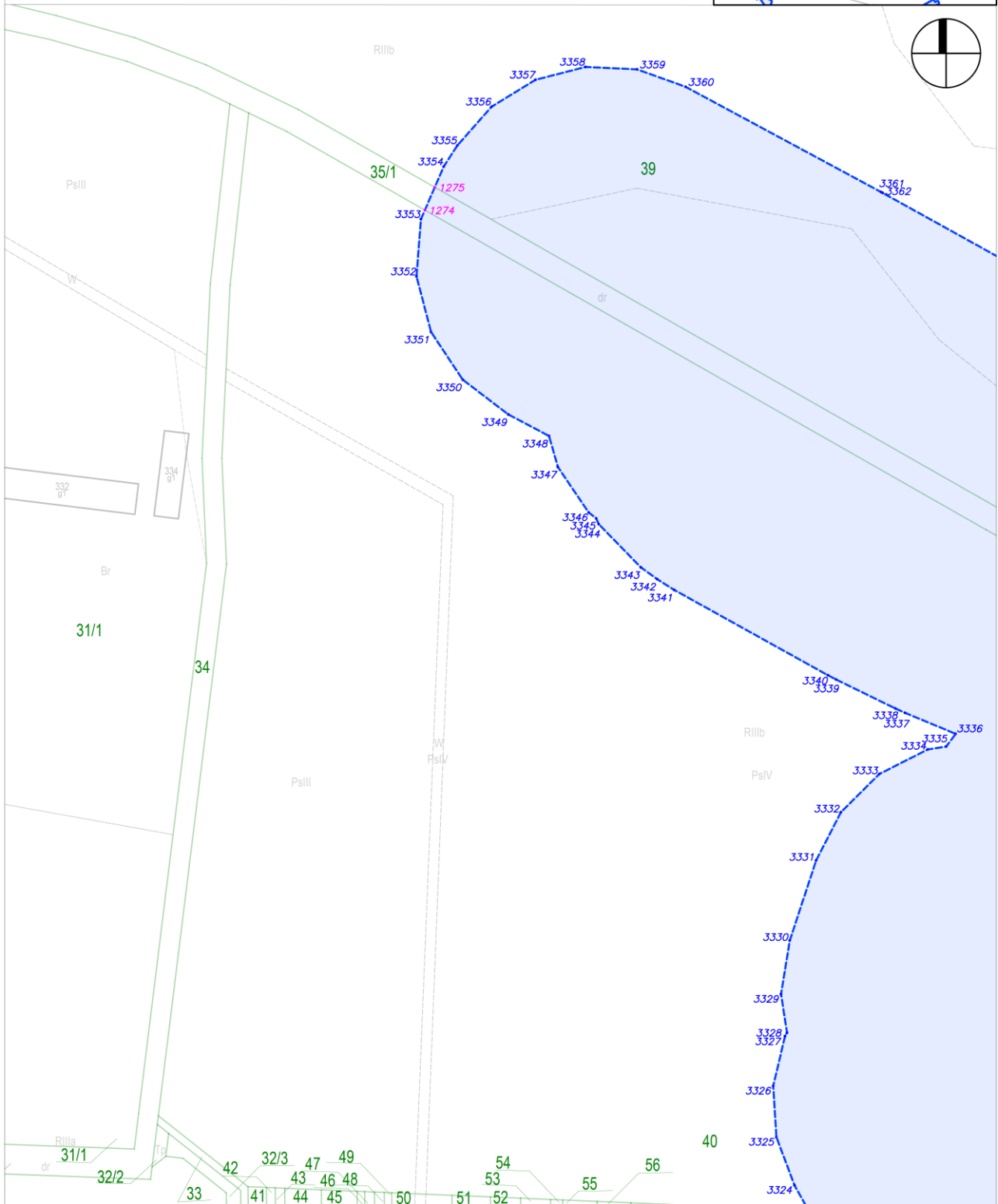




Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 57 z 121

skala: 1:2000

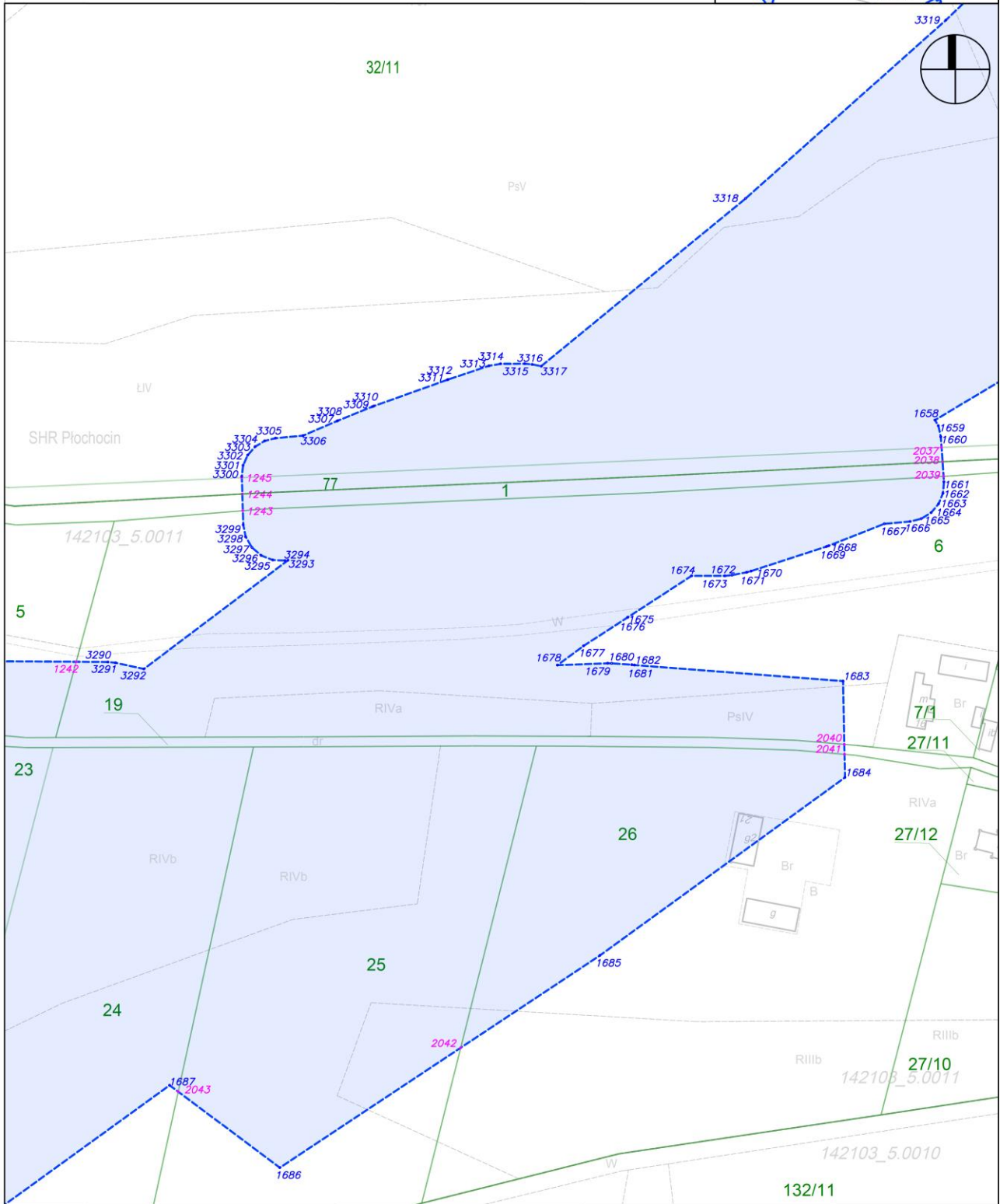
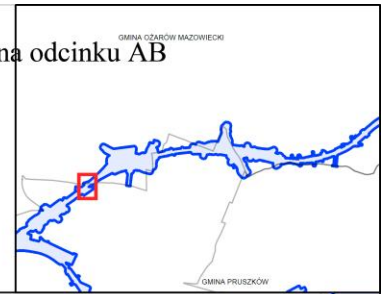




Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 59 z 121

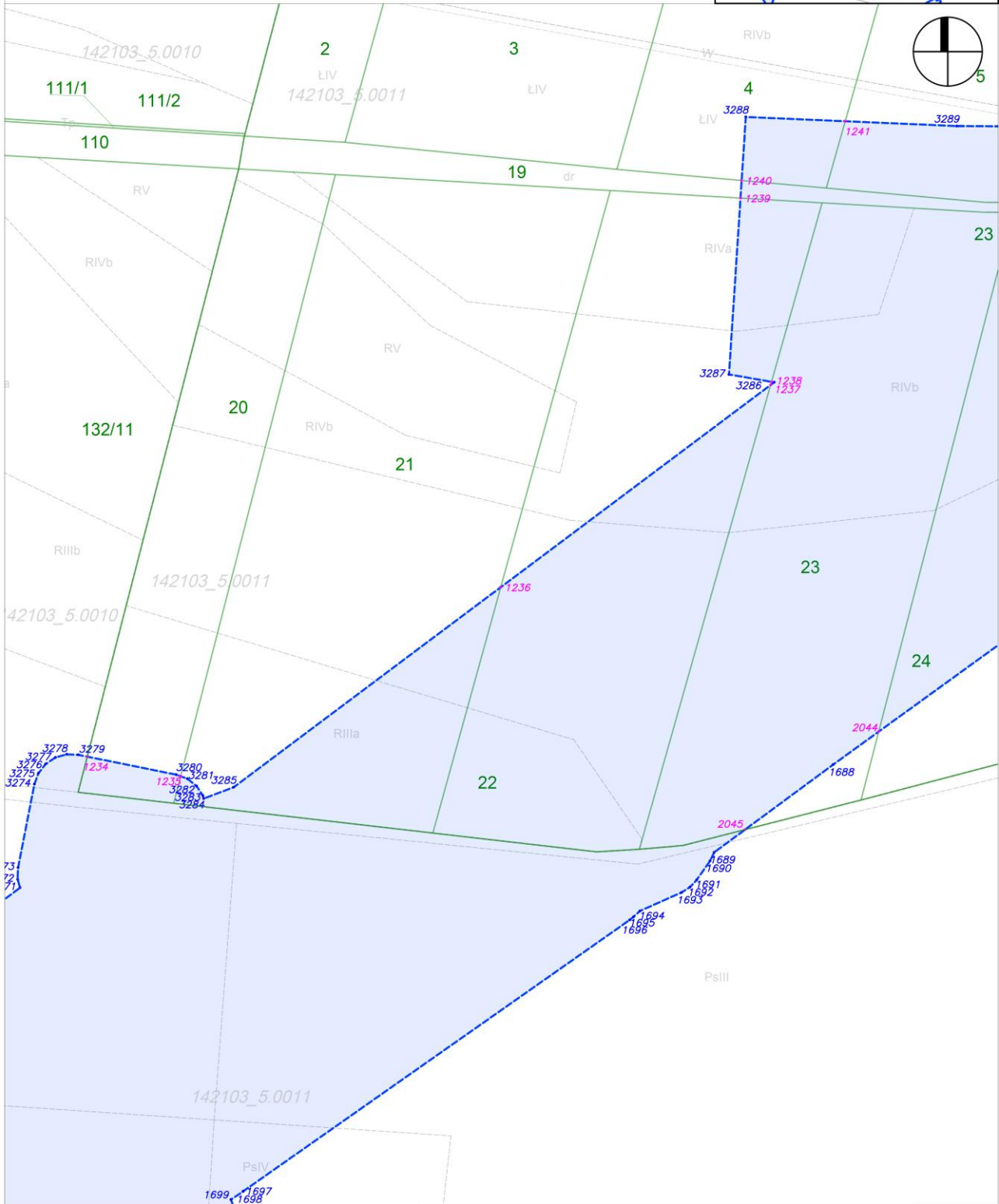
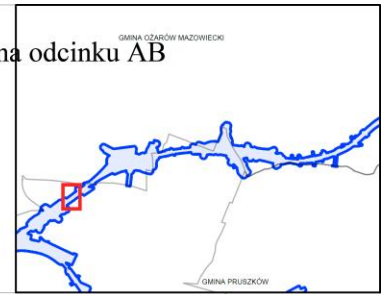
skala: 1:2000



Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 60 z 121

skala: 1:2000

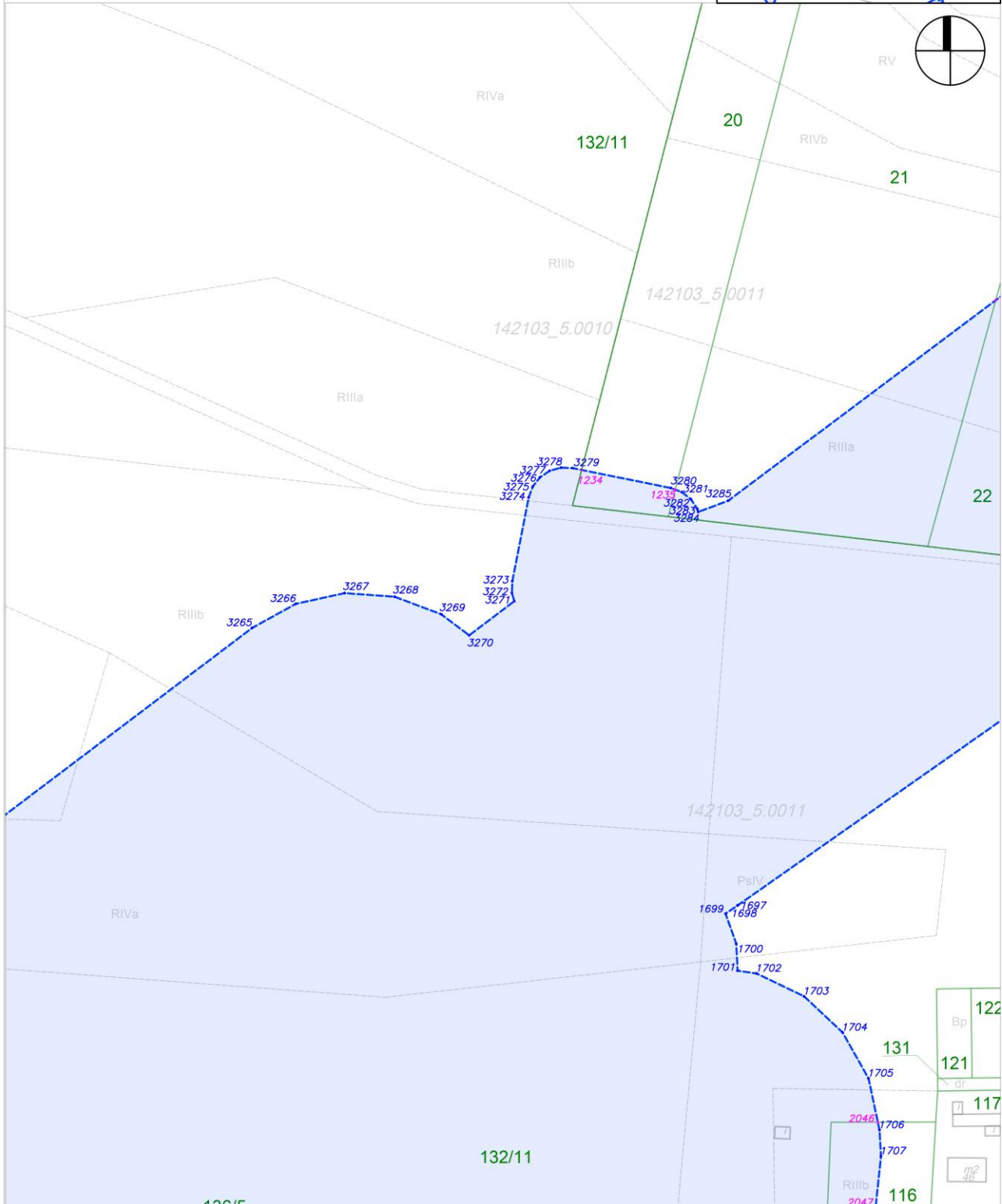
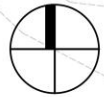
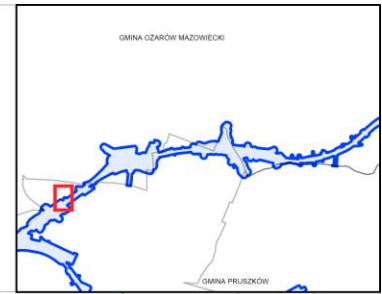




Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 61 z 121

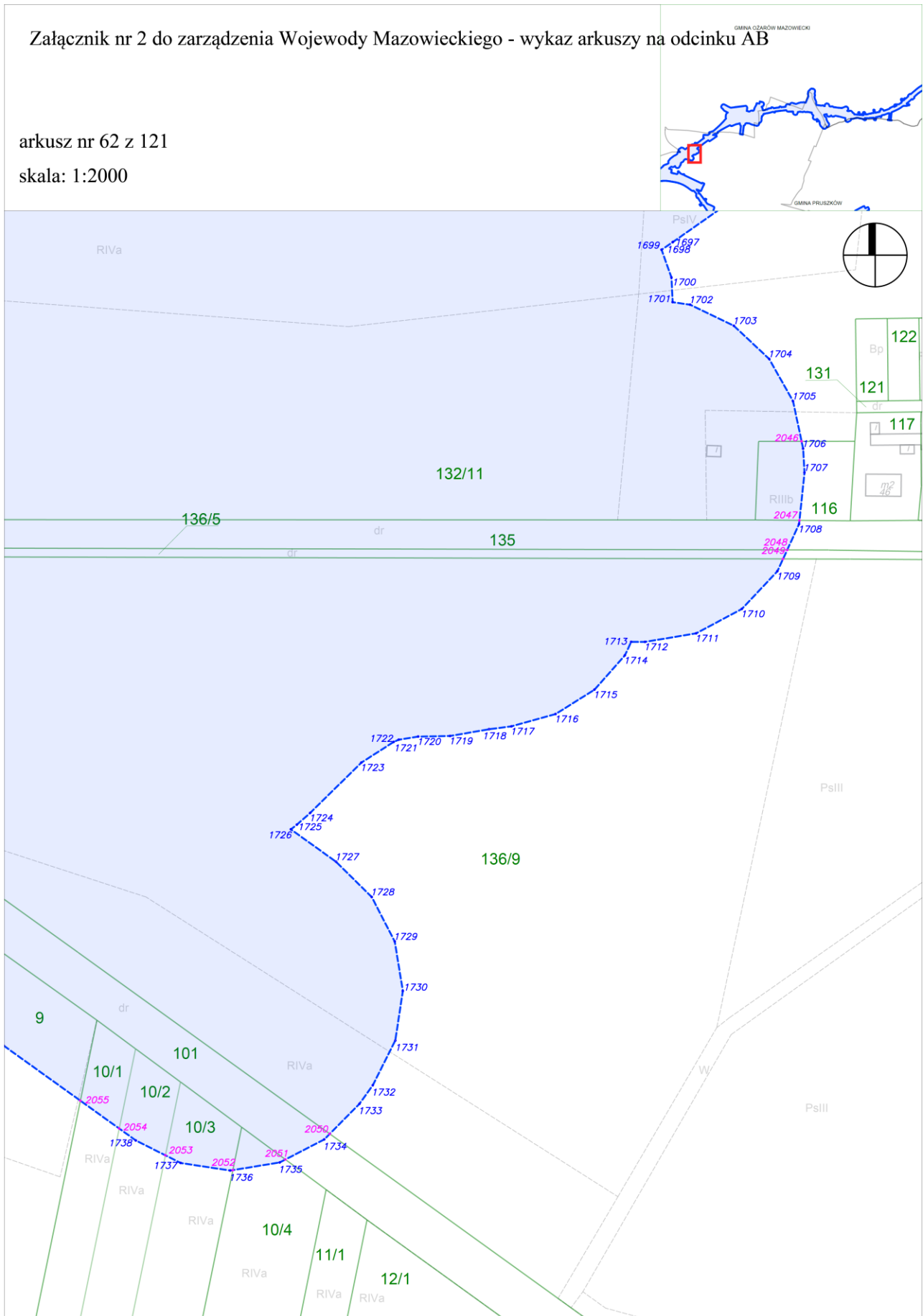
skala: 1:2000



Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 62 z 121

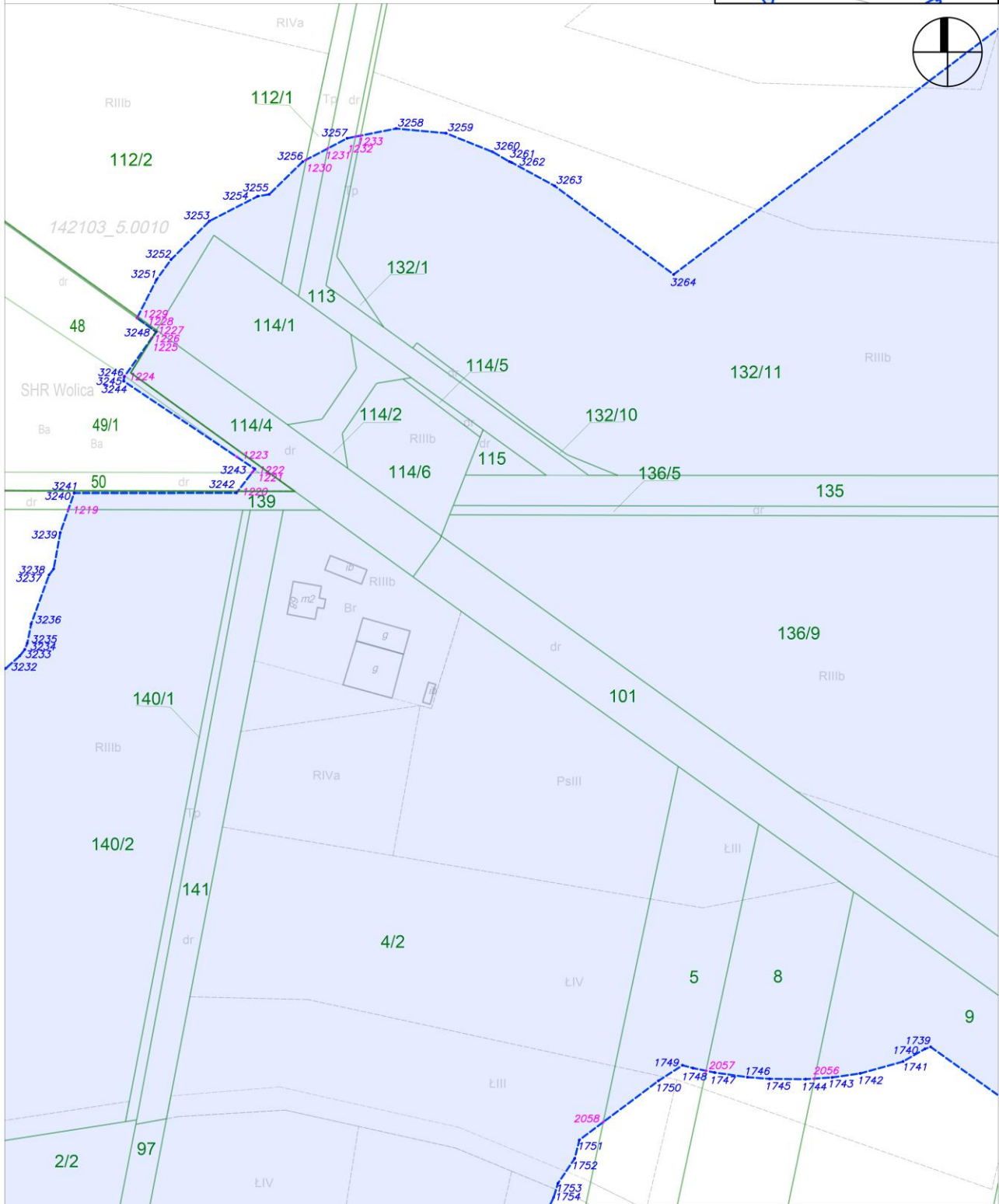
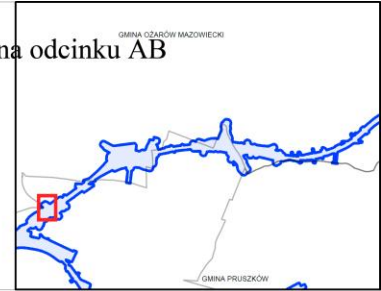
skala: 1:2000



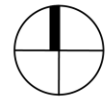
Załącznik nr 2 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku AB

arkusz nr 63 z 121

skala: 1:2000



Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

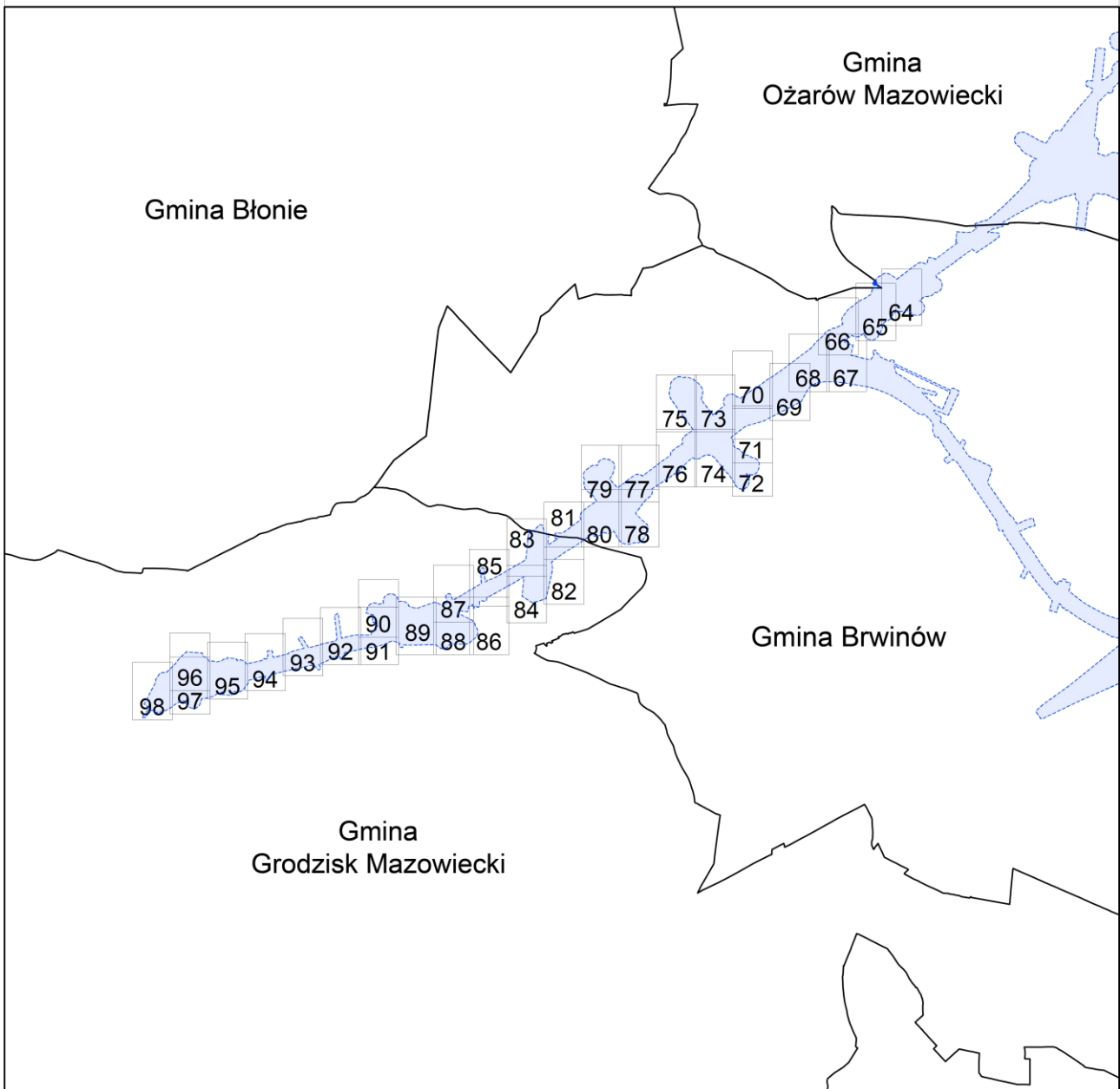


arkusz nr 3 z 121

LEGENDA

- Granica działki ewidencyjnej
- - - - - Granica planu rezerwacji terenu
- 536 Punkt załamania granicy planu rezerwacji terenu
- 250 Punkt przecięcia granicy planu rezerwacji terenu i granicy działki
- 127/23 Numer działki ewidencyjnej
- Teren objęty planem rezerwacji terenu

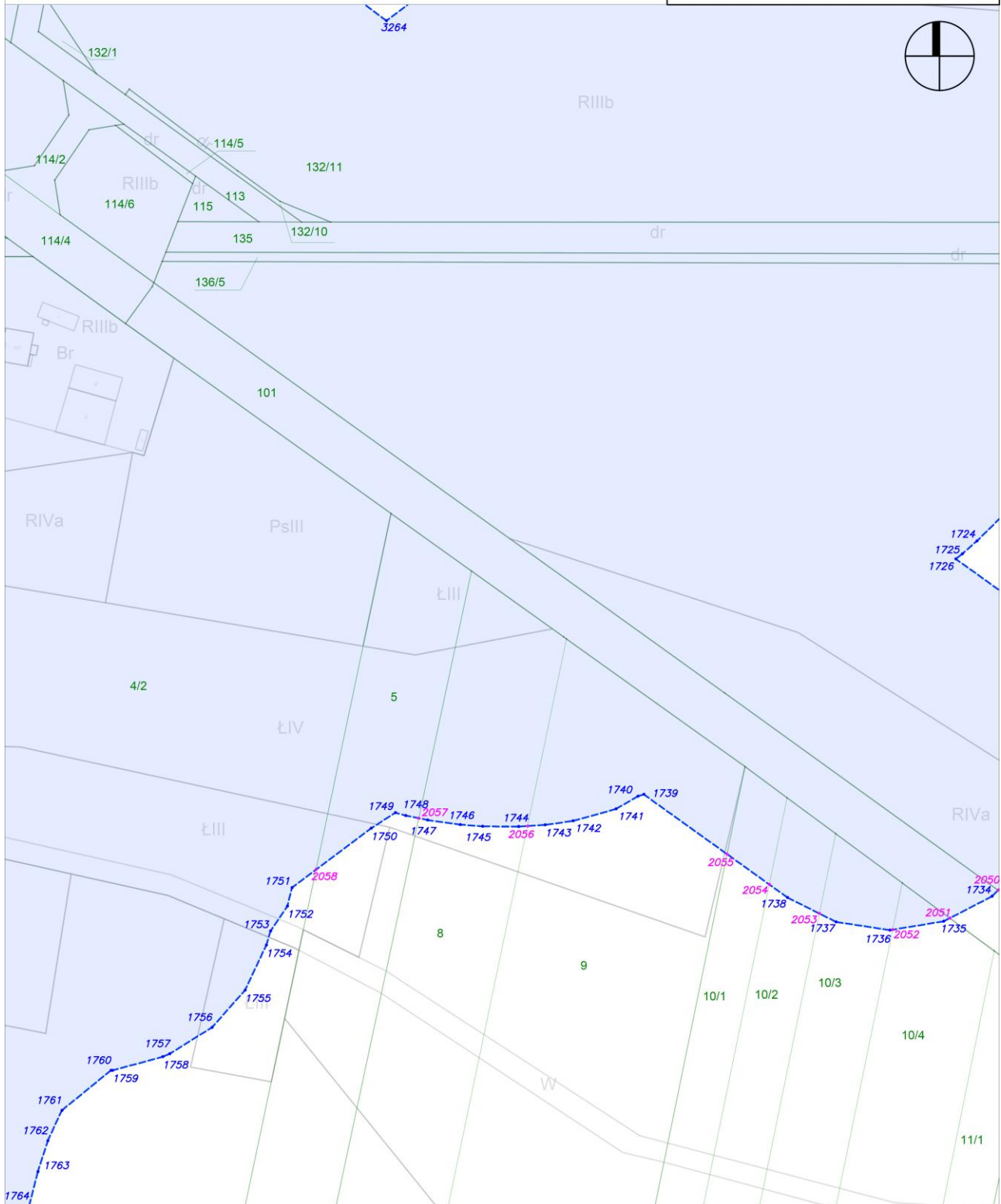
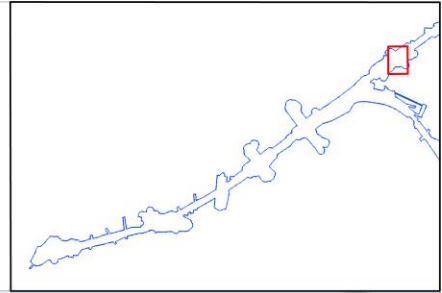
SCHEMAT PODZIAŁU NA ARKUSZE



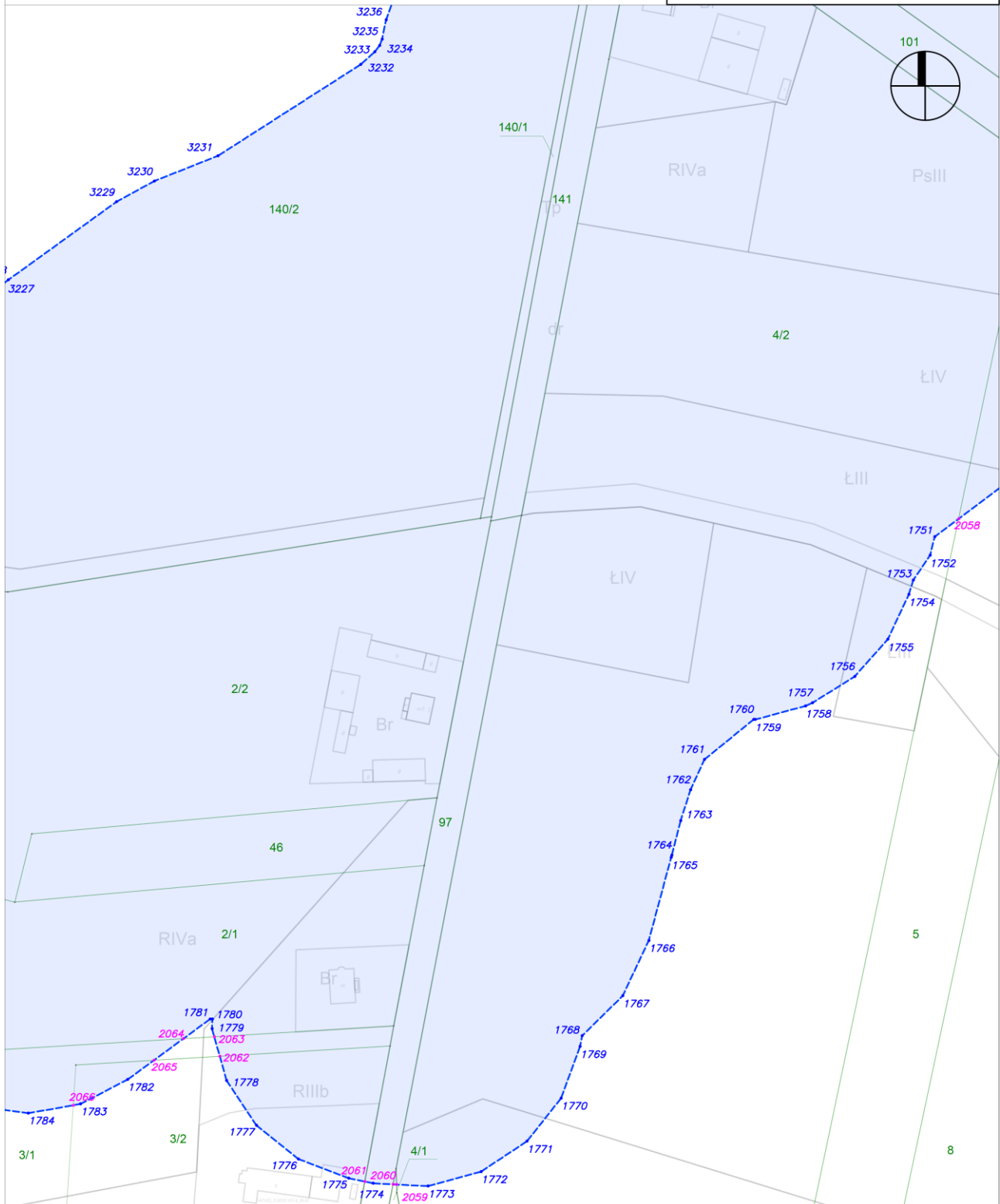
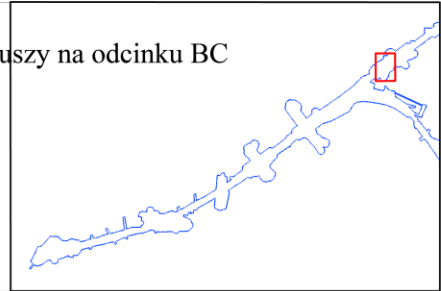
Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

arkusz nr 64 z 121

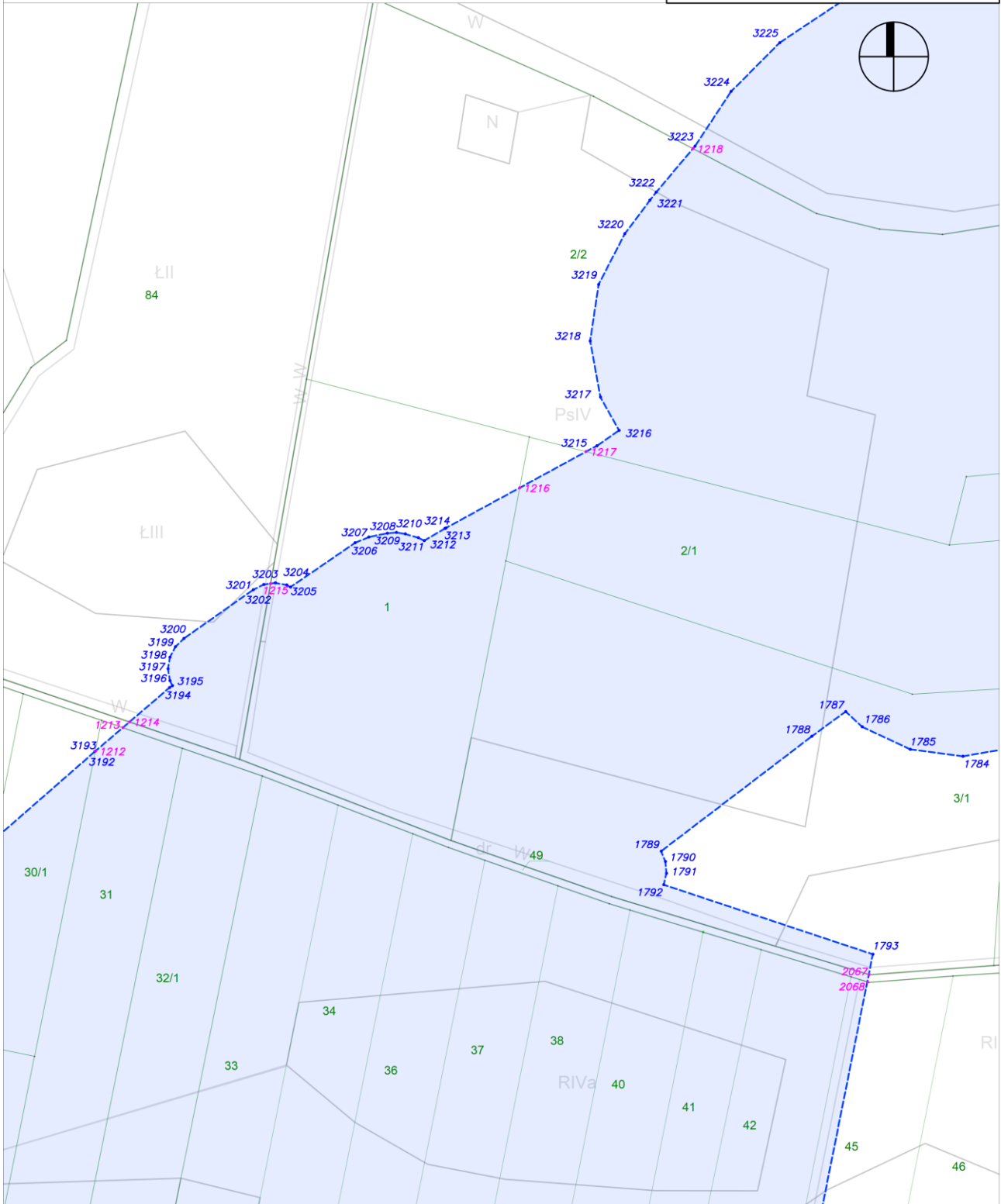
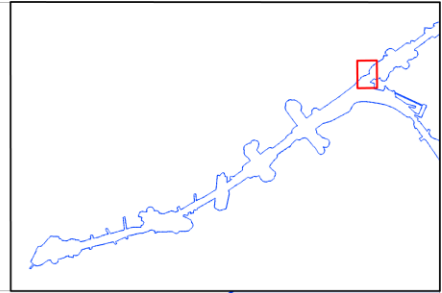
skala: 1:2000



Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC  
arkusz nr 65 z 121 skala: 1:2000



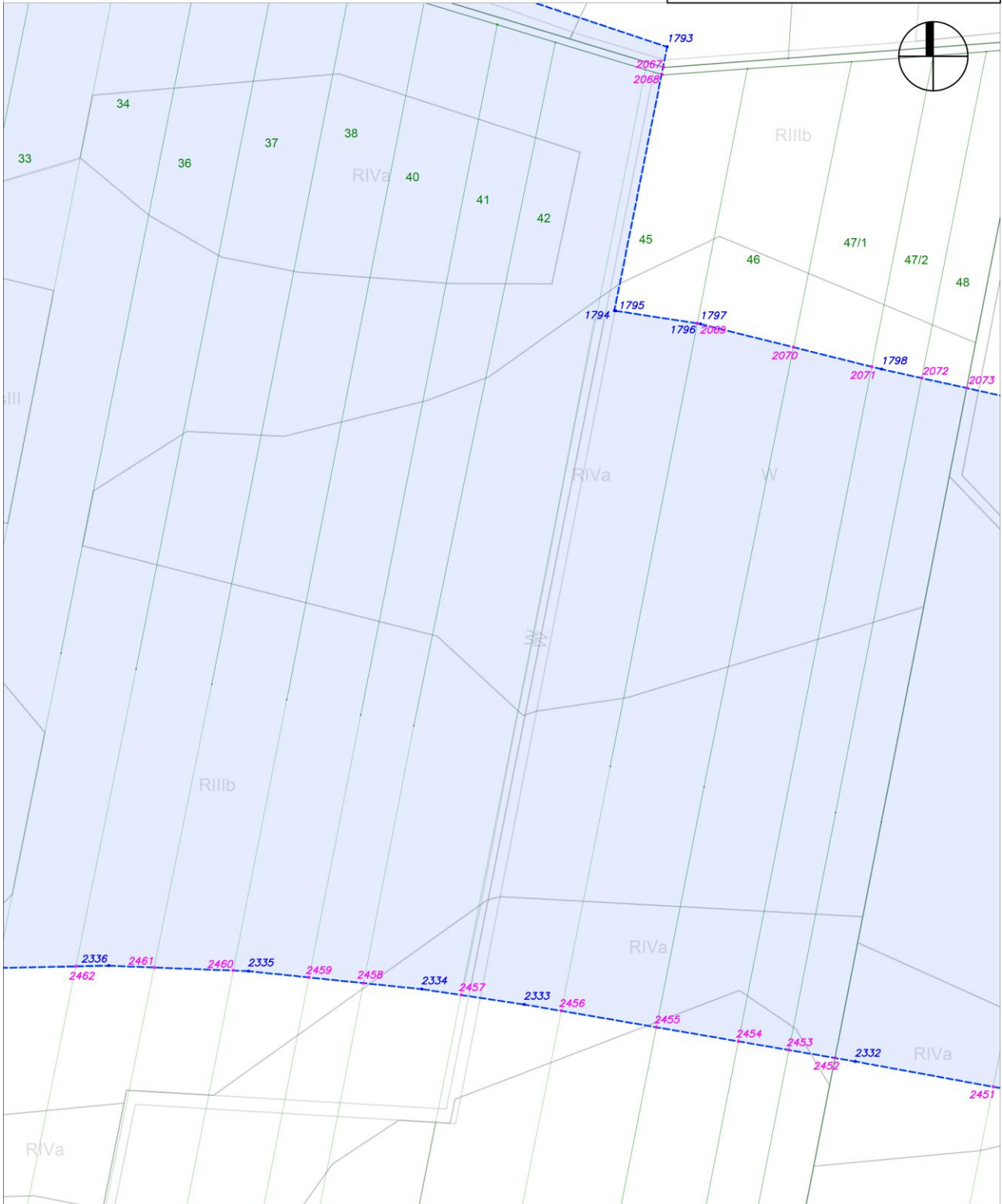
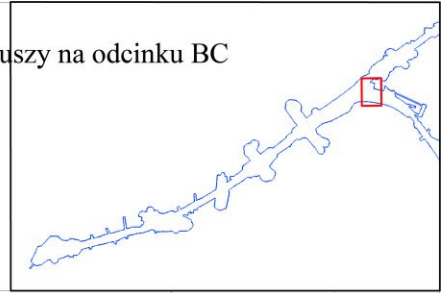
Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC  
arkusz nr 66 z 121 skala: 1:2000



Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

arkusz nr 67 z 121

skala: 1:2000

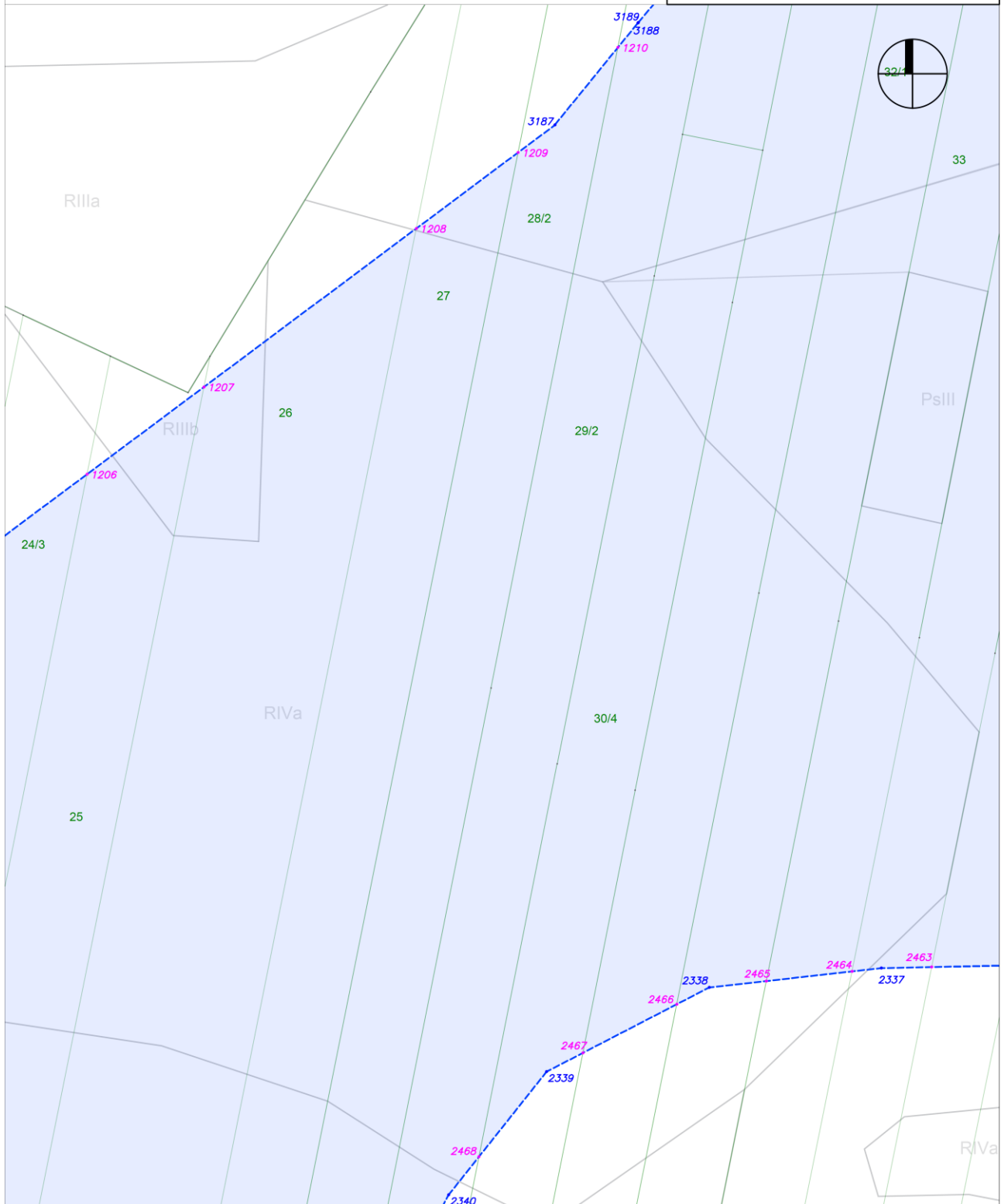
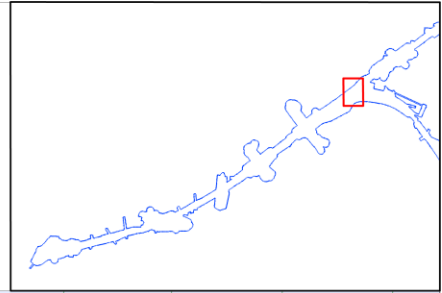




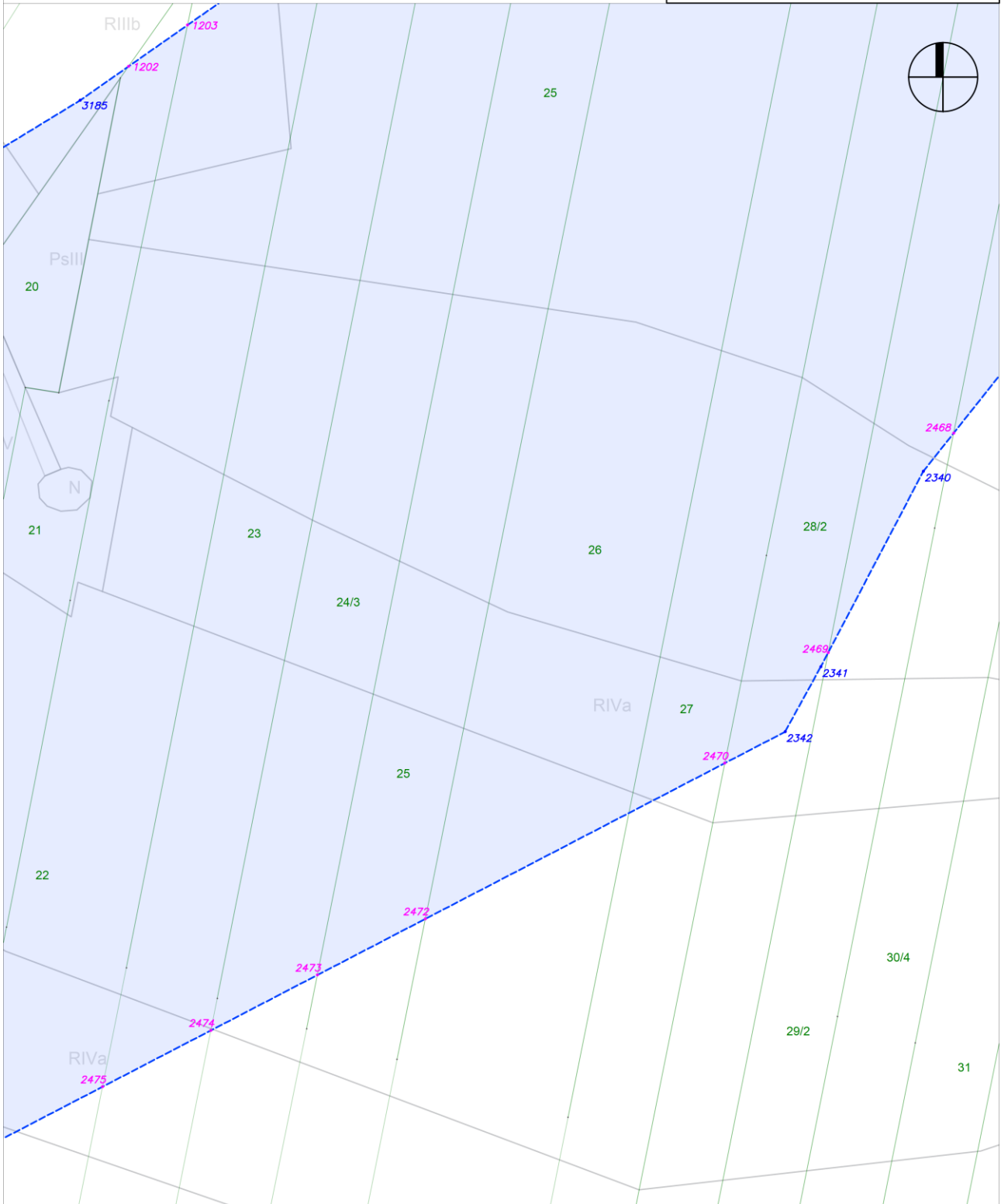
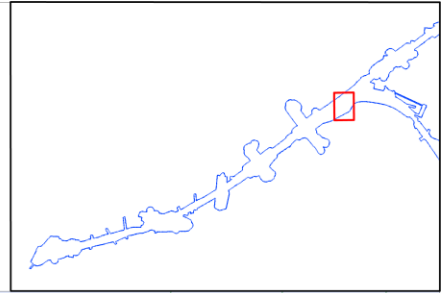
Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

arkusz nr 68 z 121

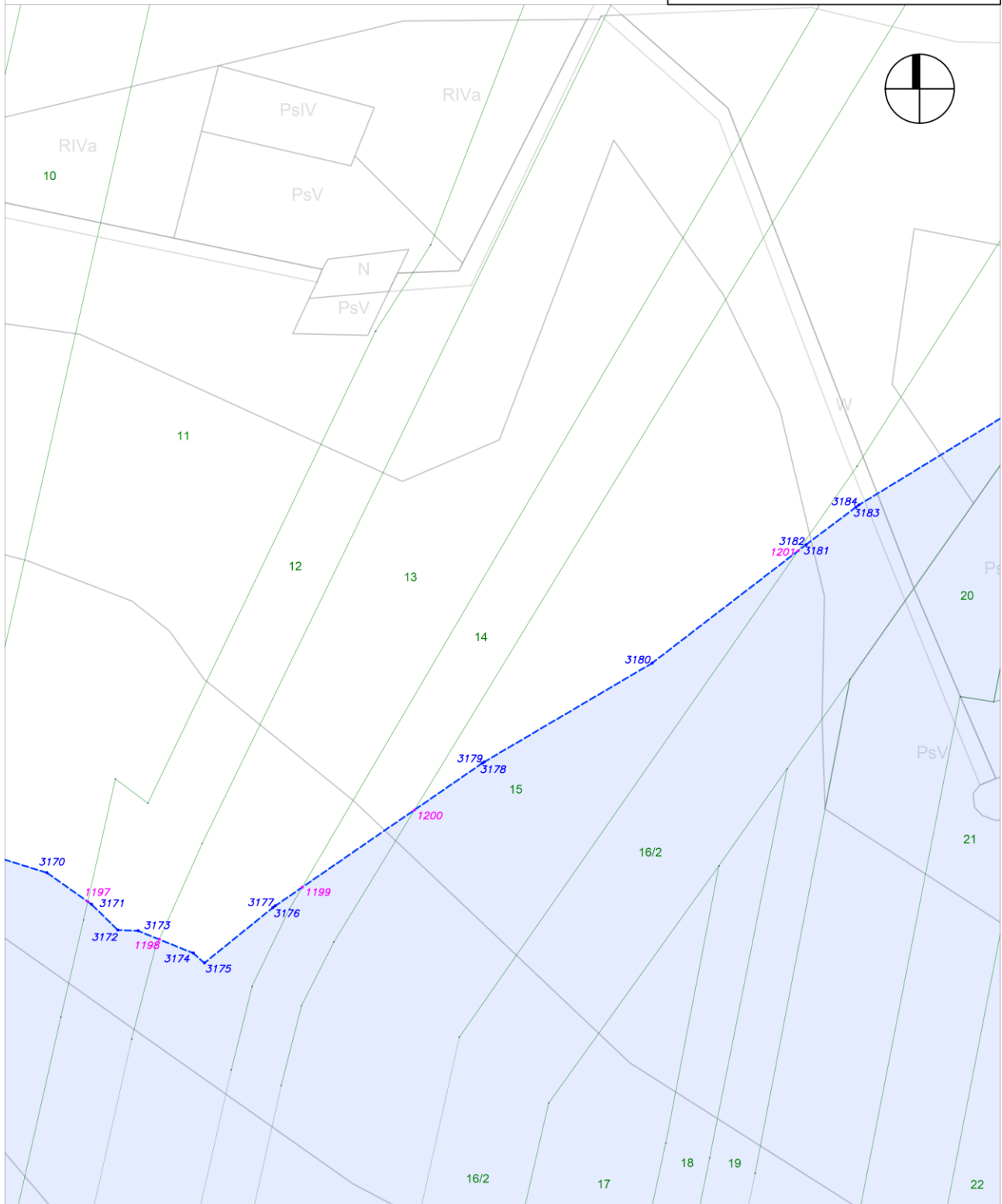
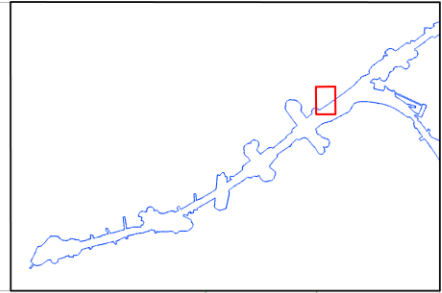
skala: 1:2000



Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody  
Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC  
arkusz nr 69 z 121 skala: 1:2000



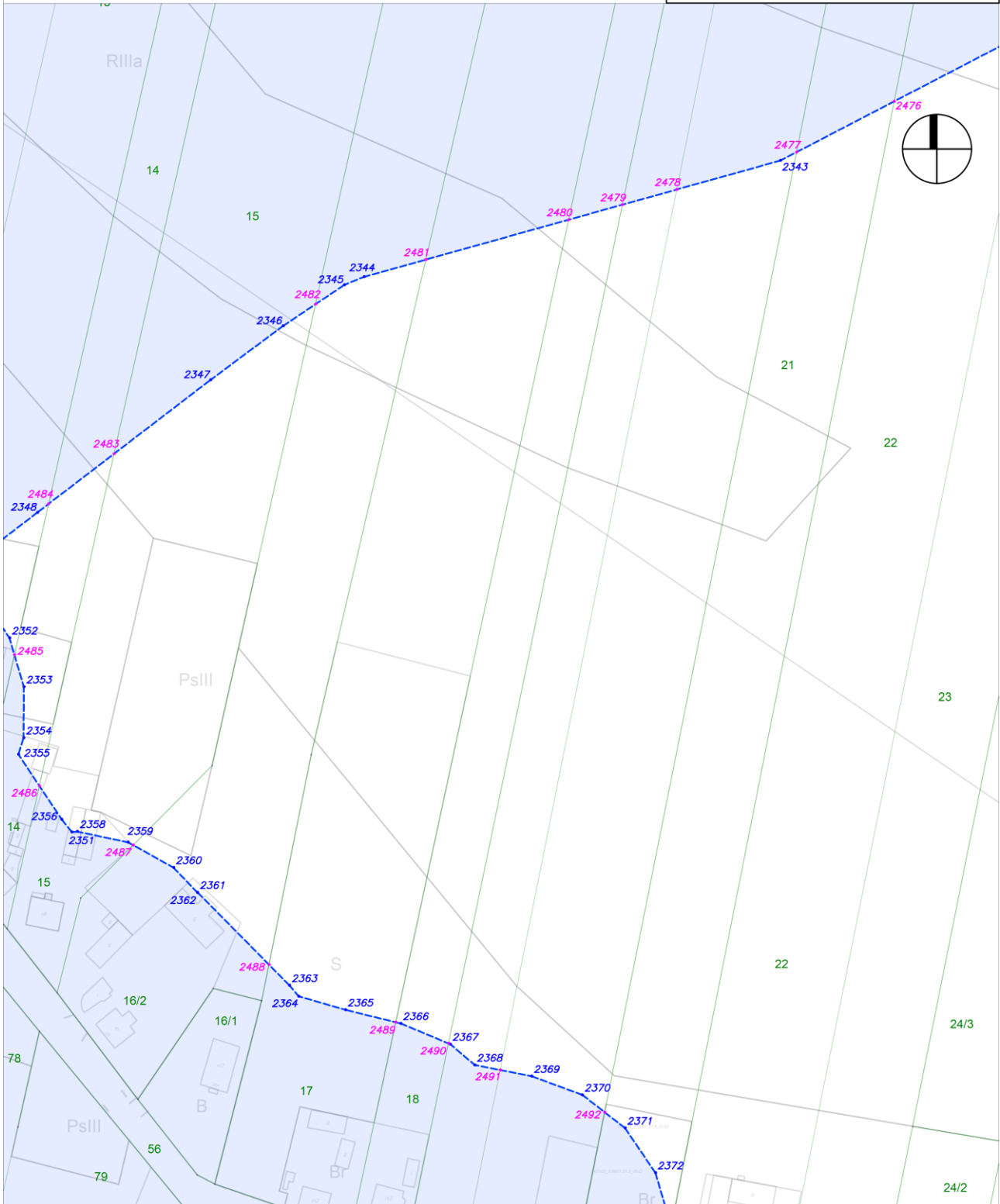
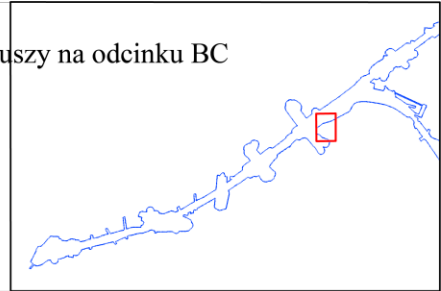
Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody  
Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC  
arkusz nr 70 z 121 skala: 1:2000



Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

arkusz nr 71 z 121

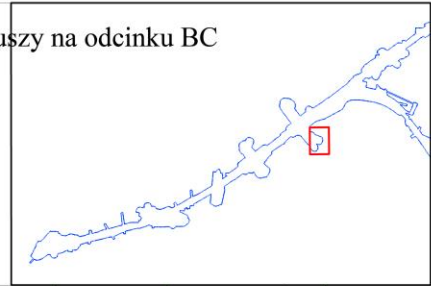
skala: 1:2000



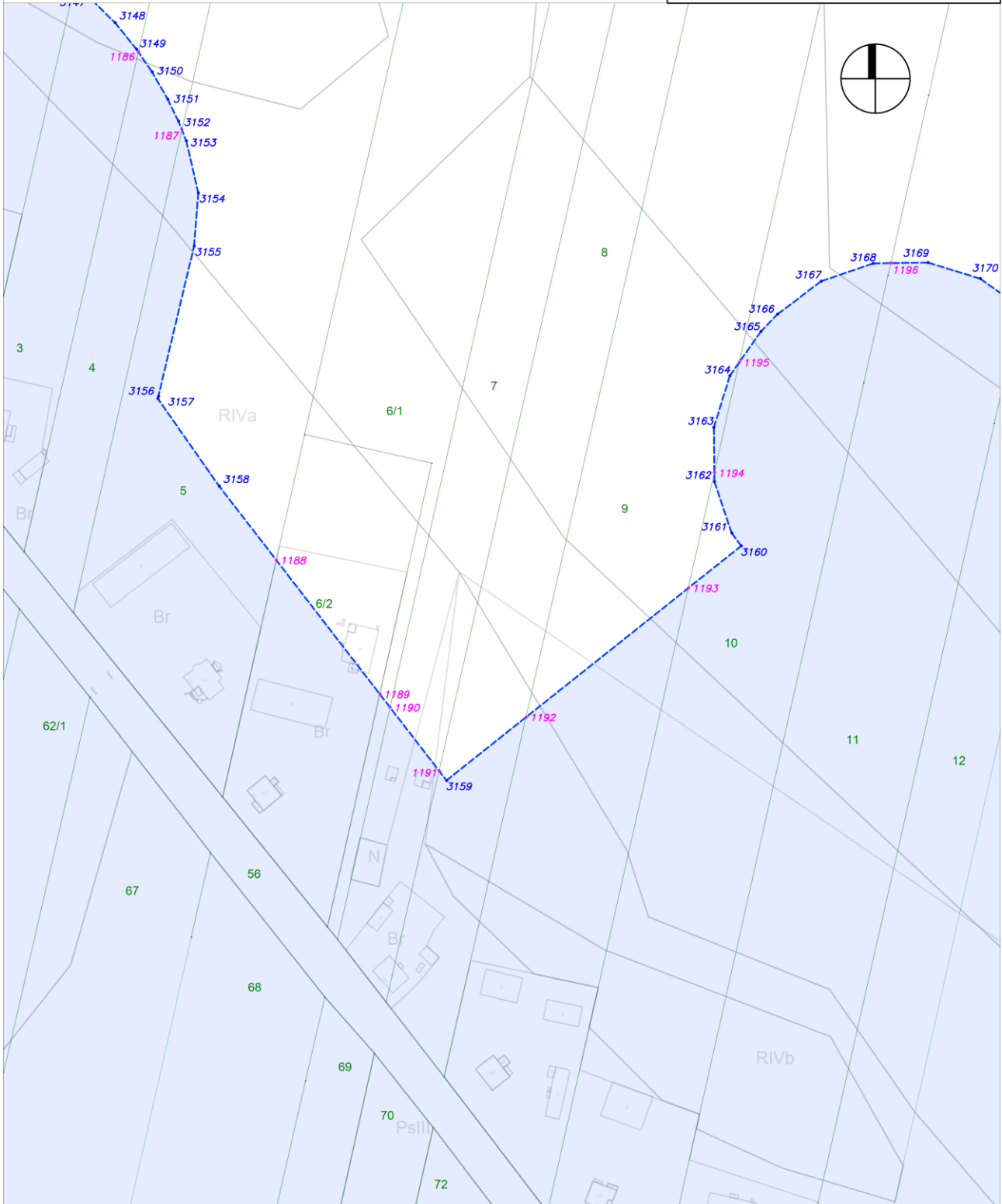
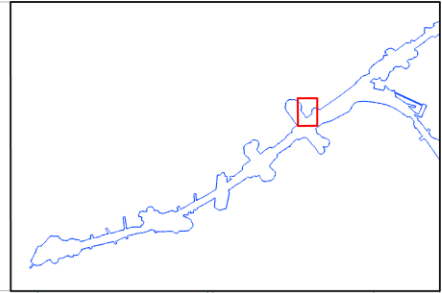
Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

arkusz nr 72 z 121

skala: 1:2000



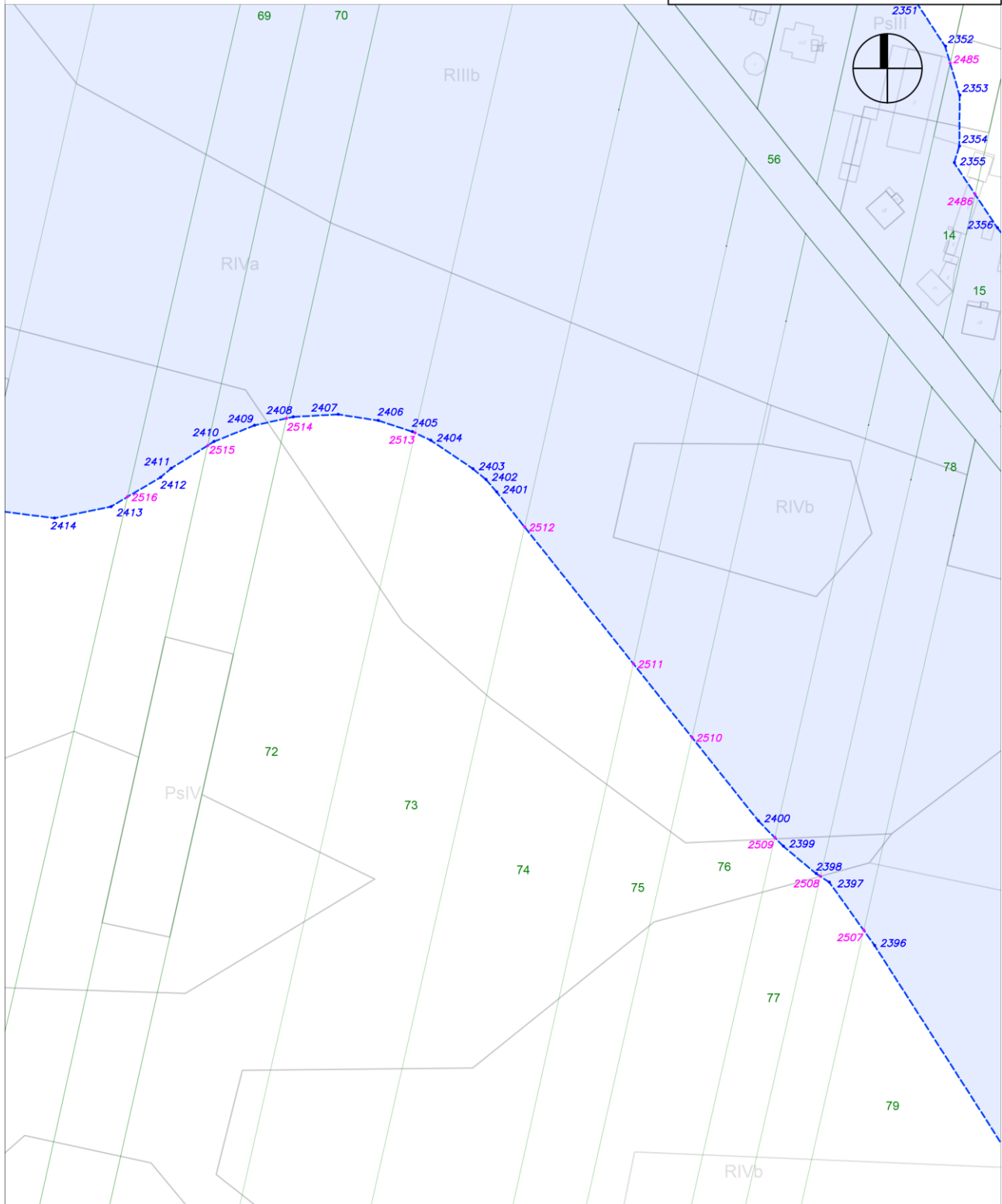
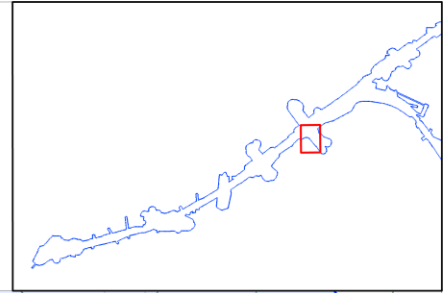
Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC  
arkusz nr 73 z 121 skala: 1:2000



Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

arkusz nr 74 z 121

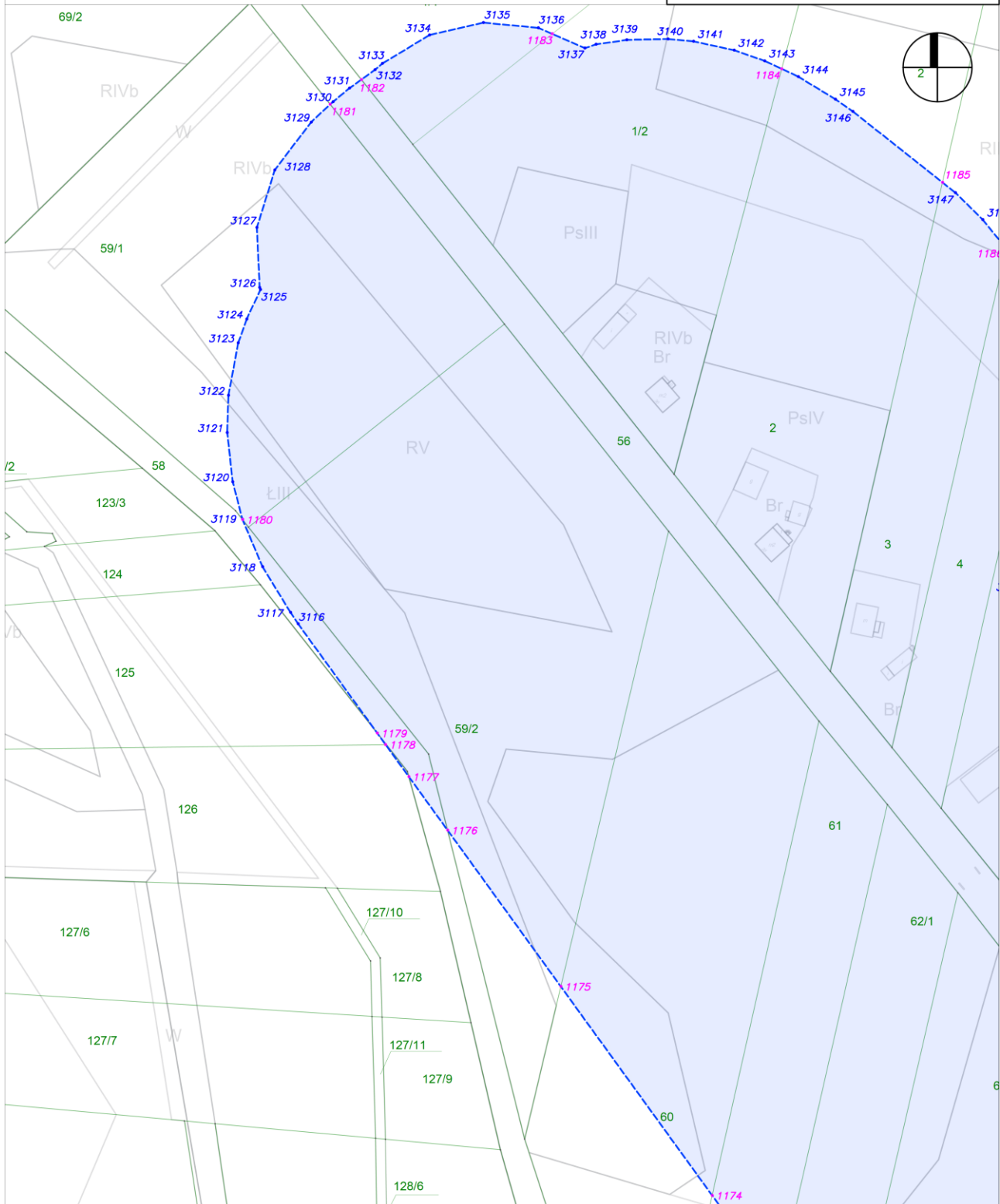
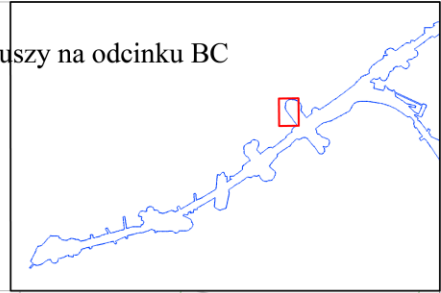
skala: 1:2000



Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

arkusz nr 75 z 121

skala: 1:2000

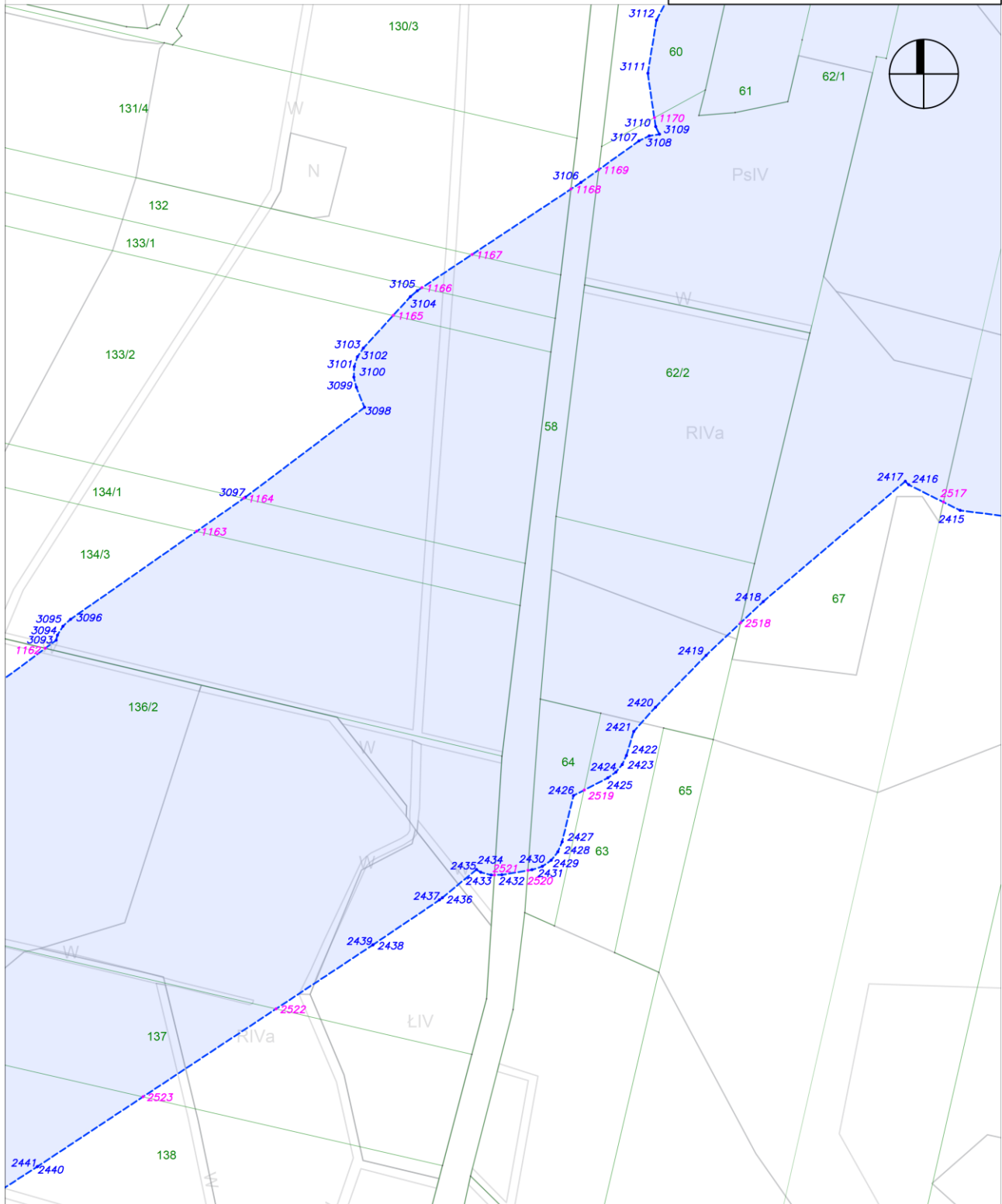
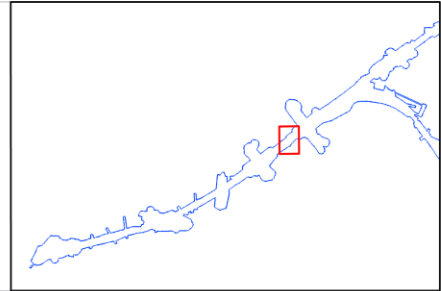




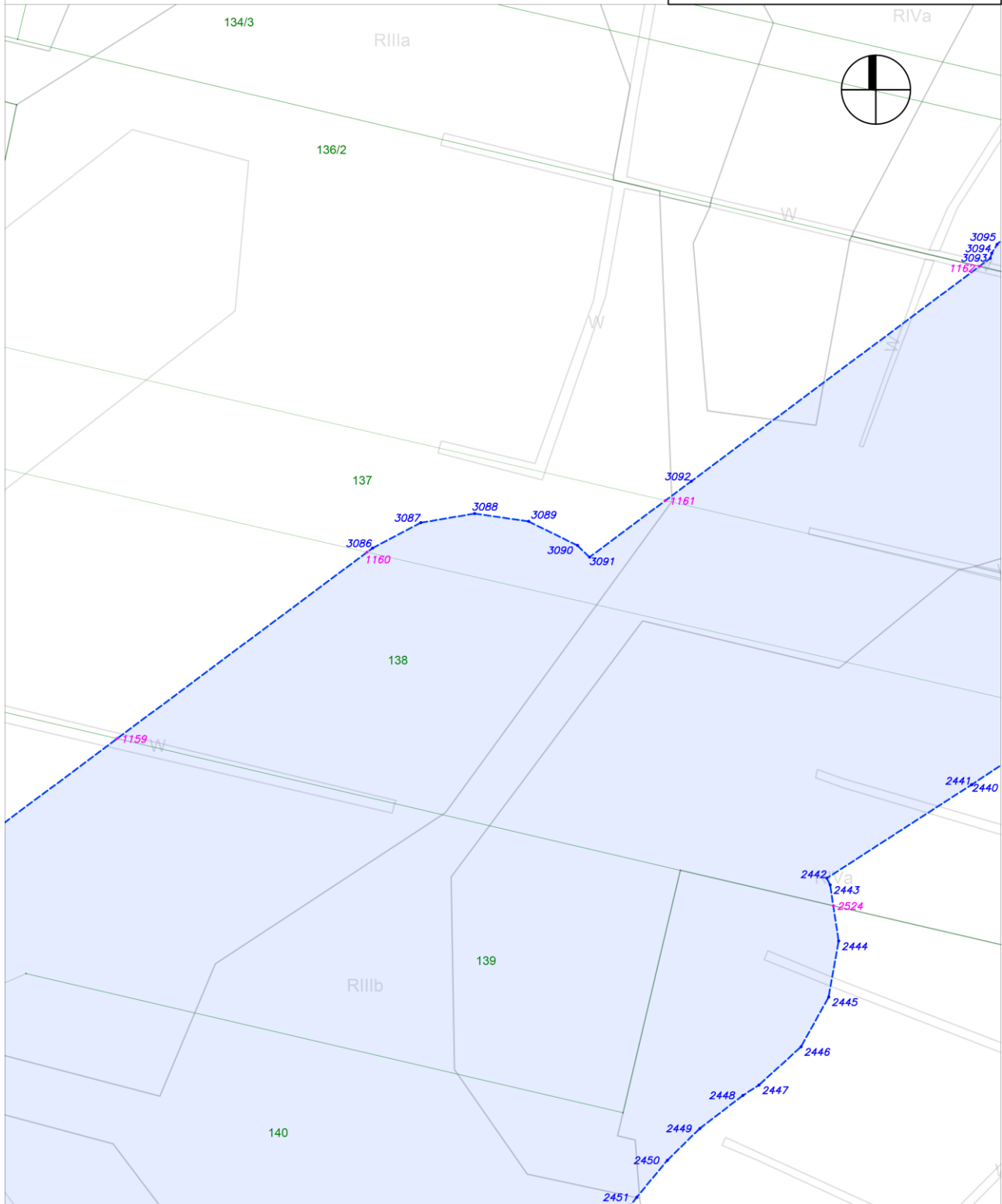
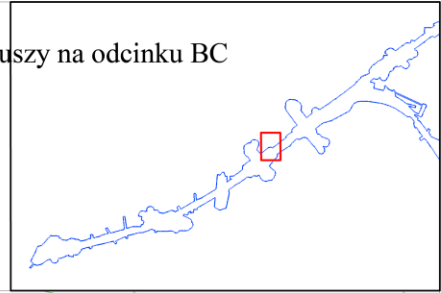
Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

arkusz nr 76 z 121

skala: 1:2000



Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC  
arkusz nr 77 z 121 skala: 1:2000



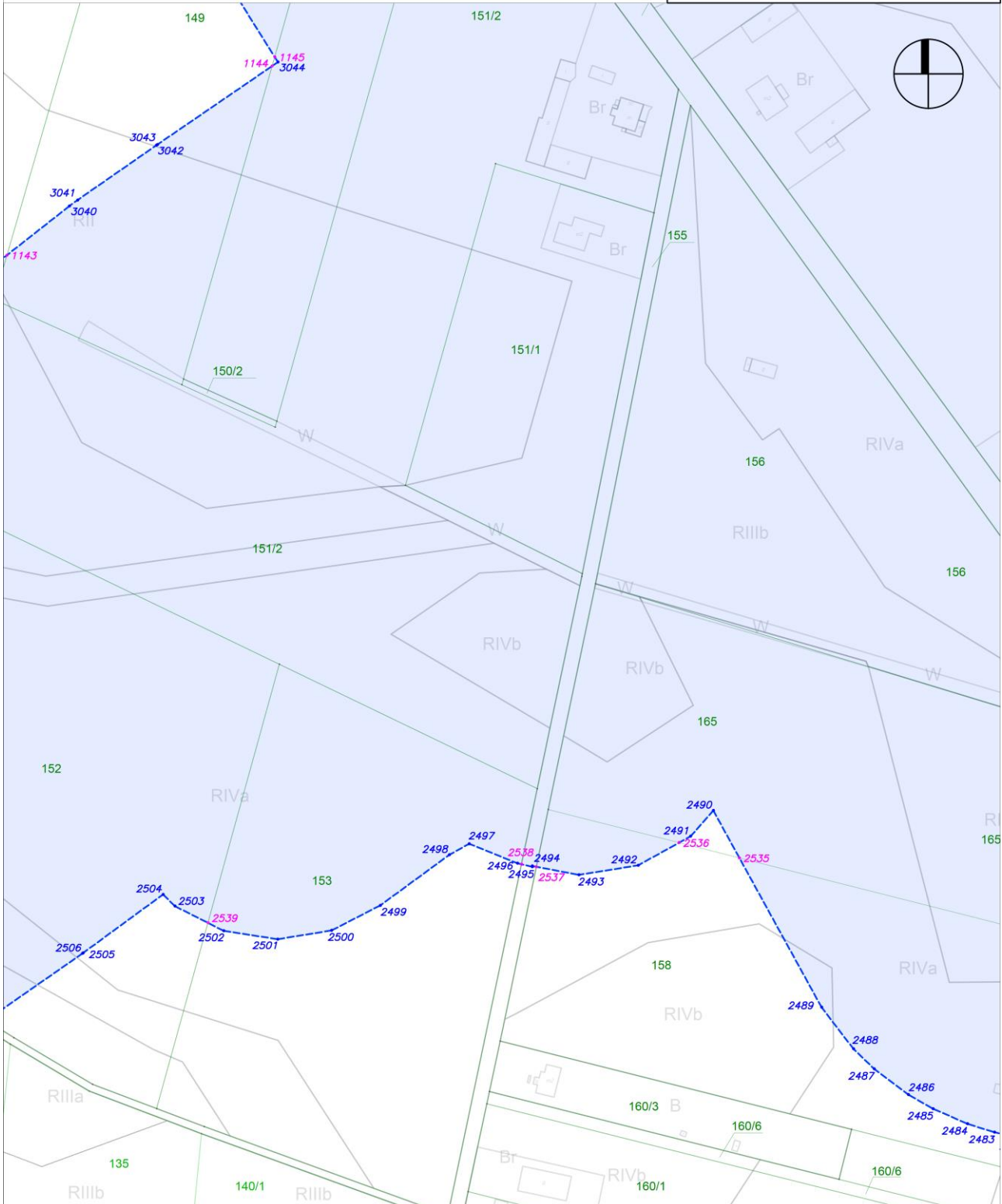
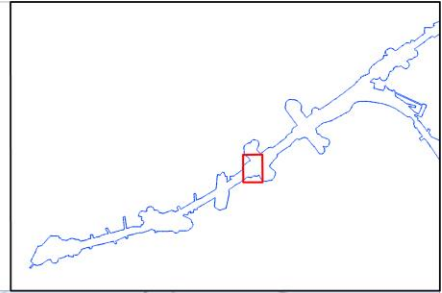




Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

arkusz nr 80 z 121

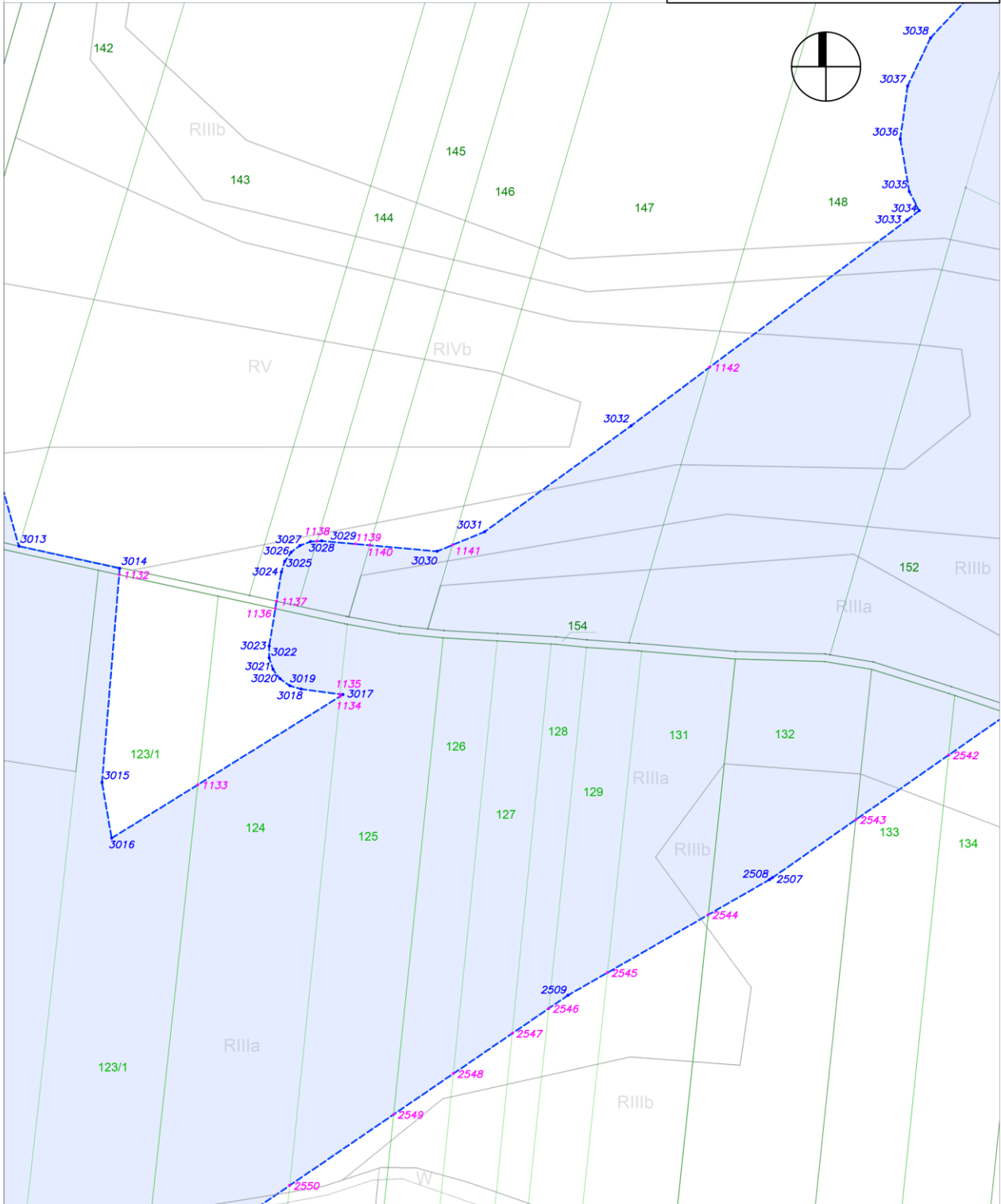
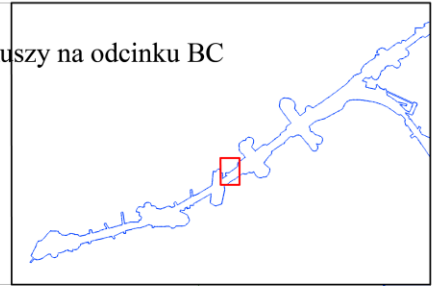
skala: 1:2000



Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

arkusz nr 81 z 121

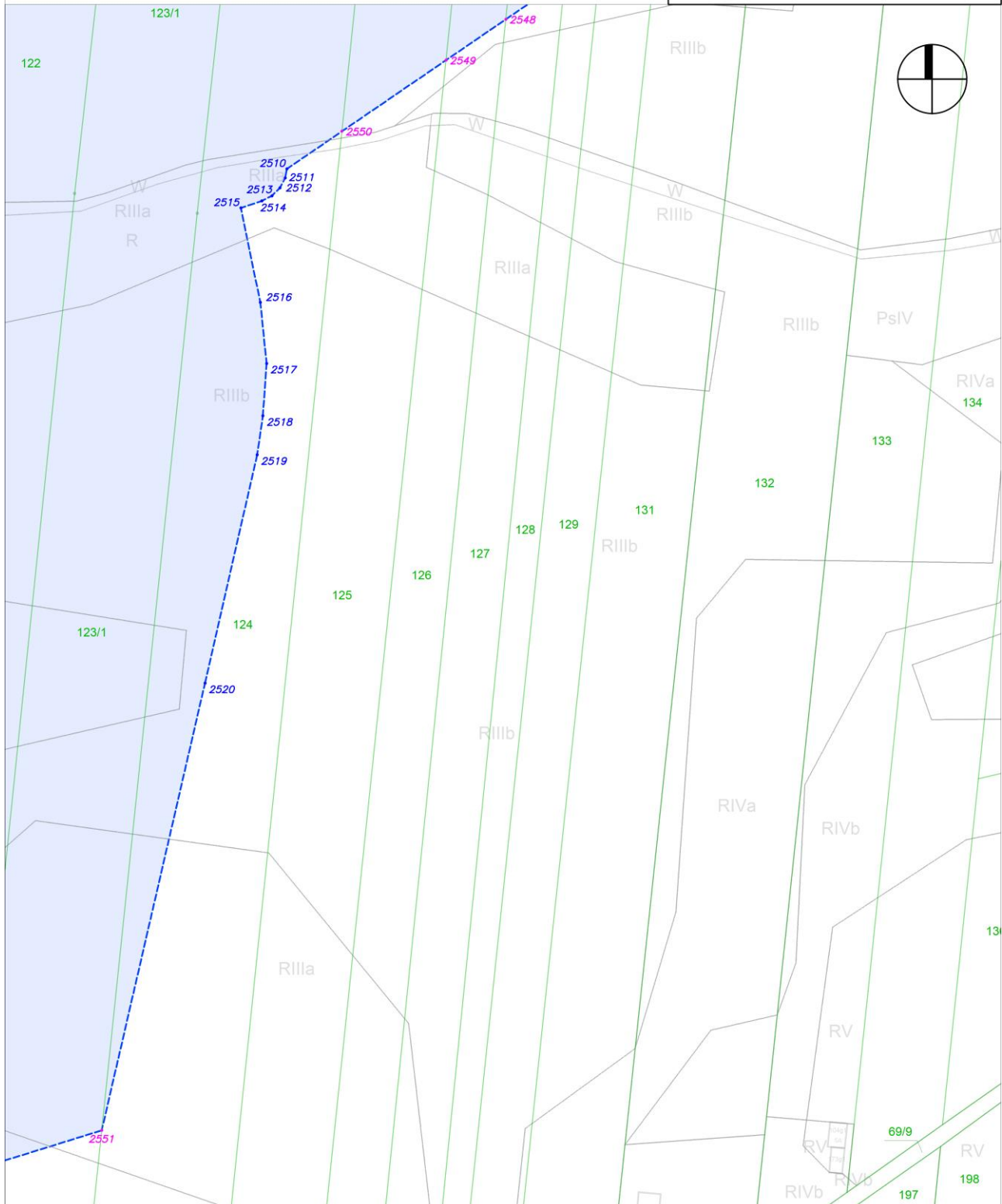
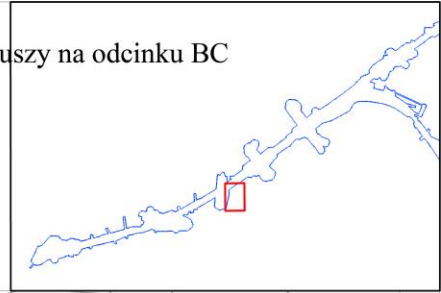
skala: 1:2000



Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

arkusz nr 82 z 121

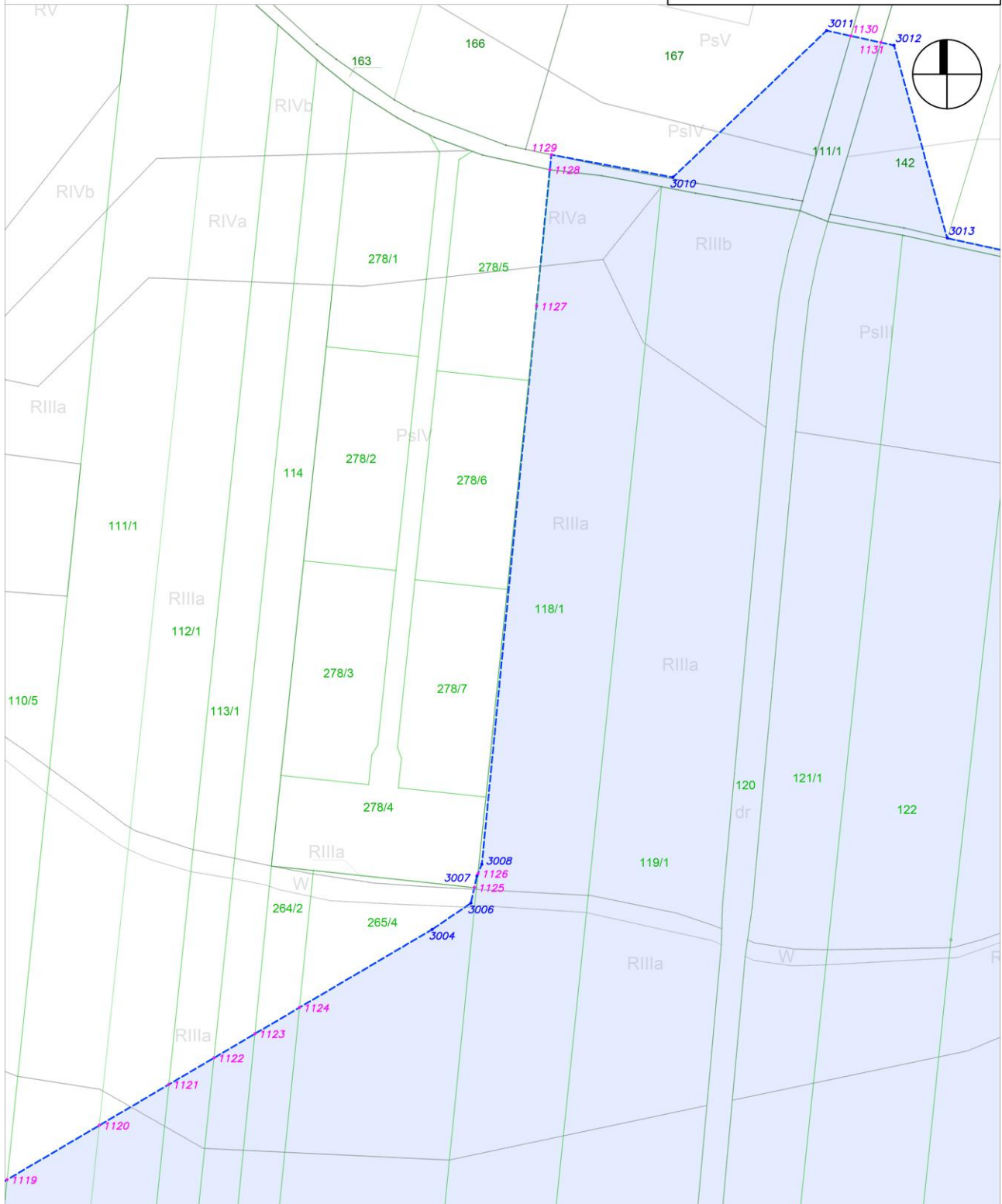
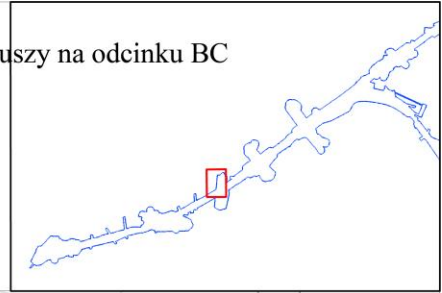
skala: 1:2000



Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

arkusz nr 83 z 121

skala: 1:2000

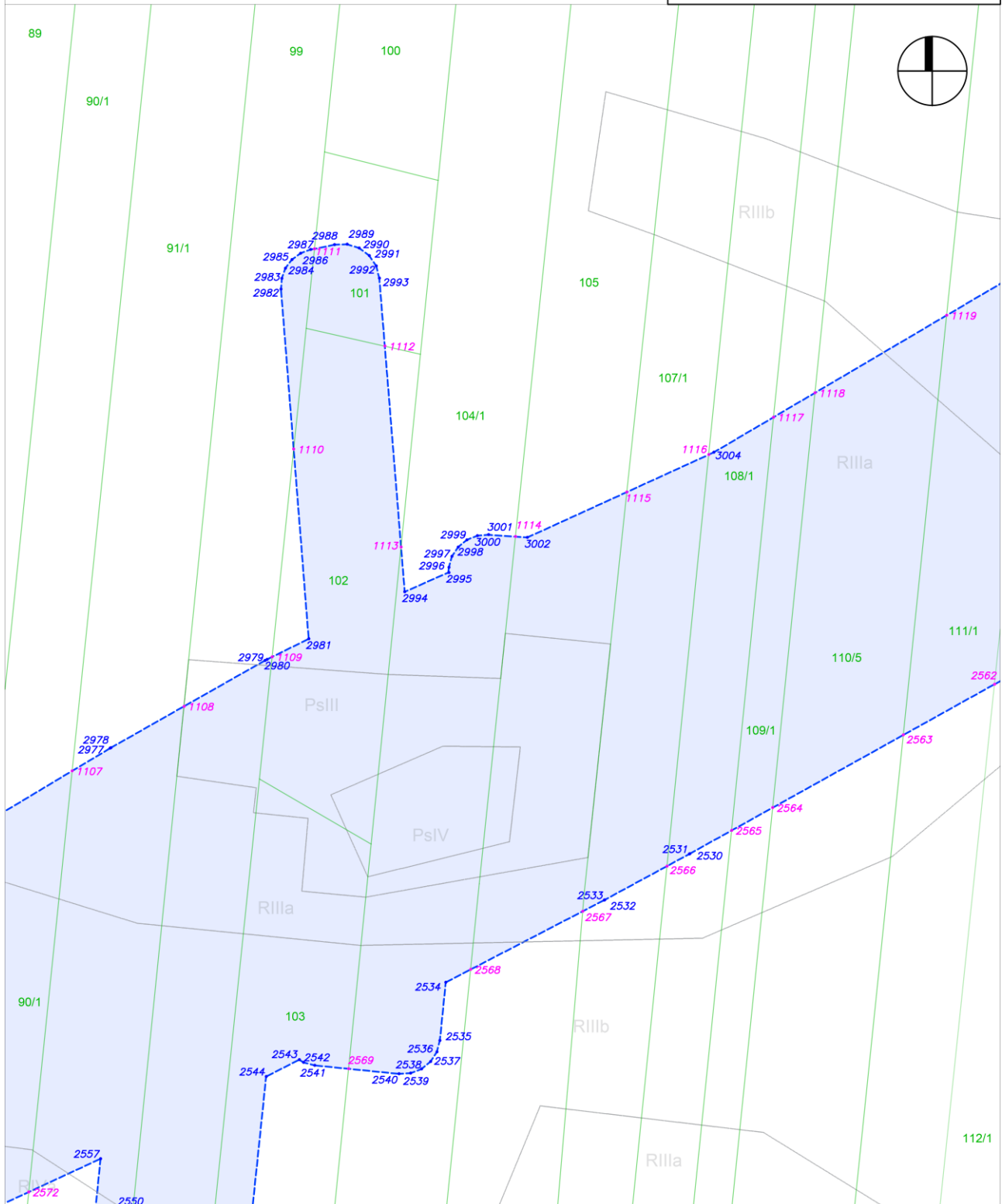
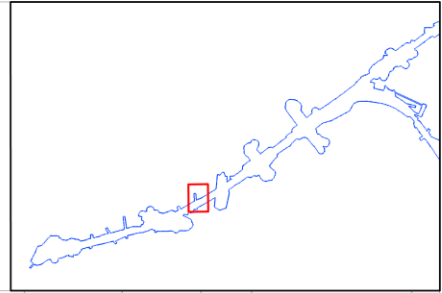






Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

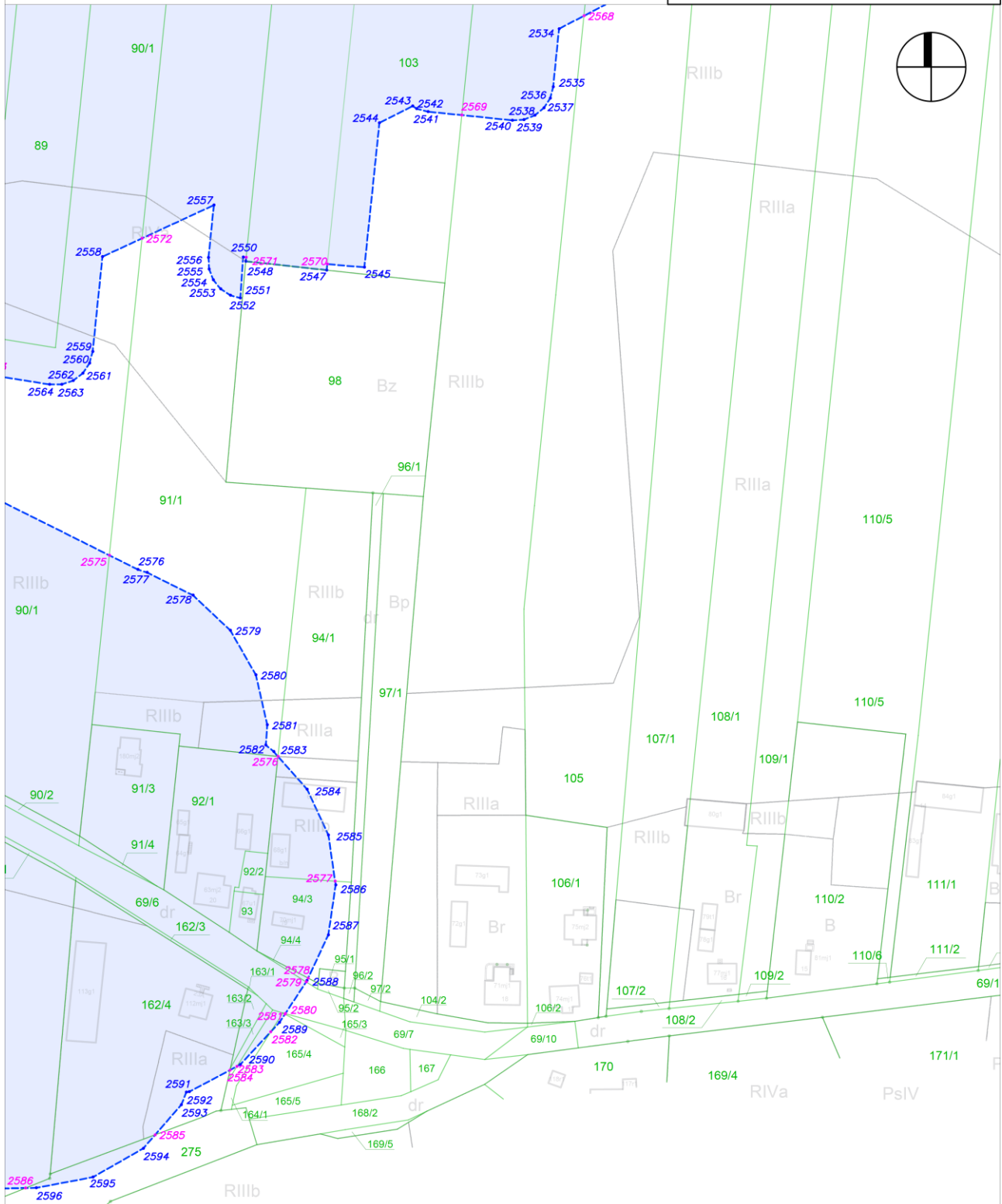
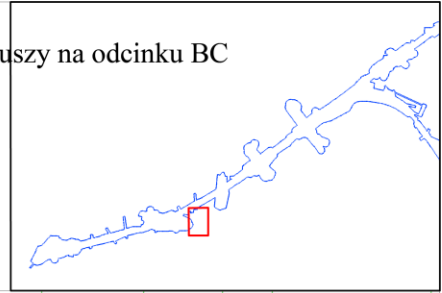
arkusz nr 85 z 121 skala: 1:2000



Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

arkusz nr 86 z 121

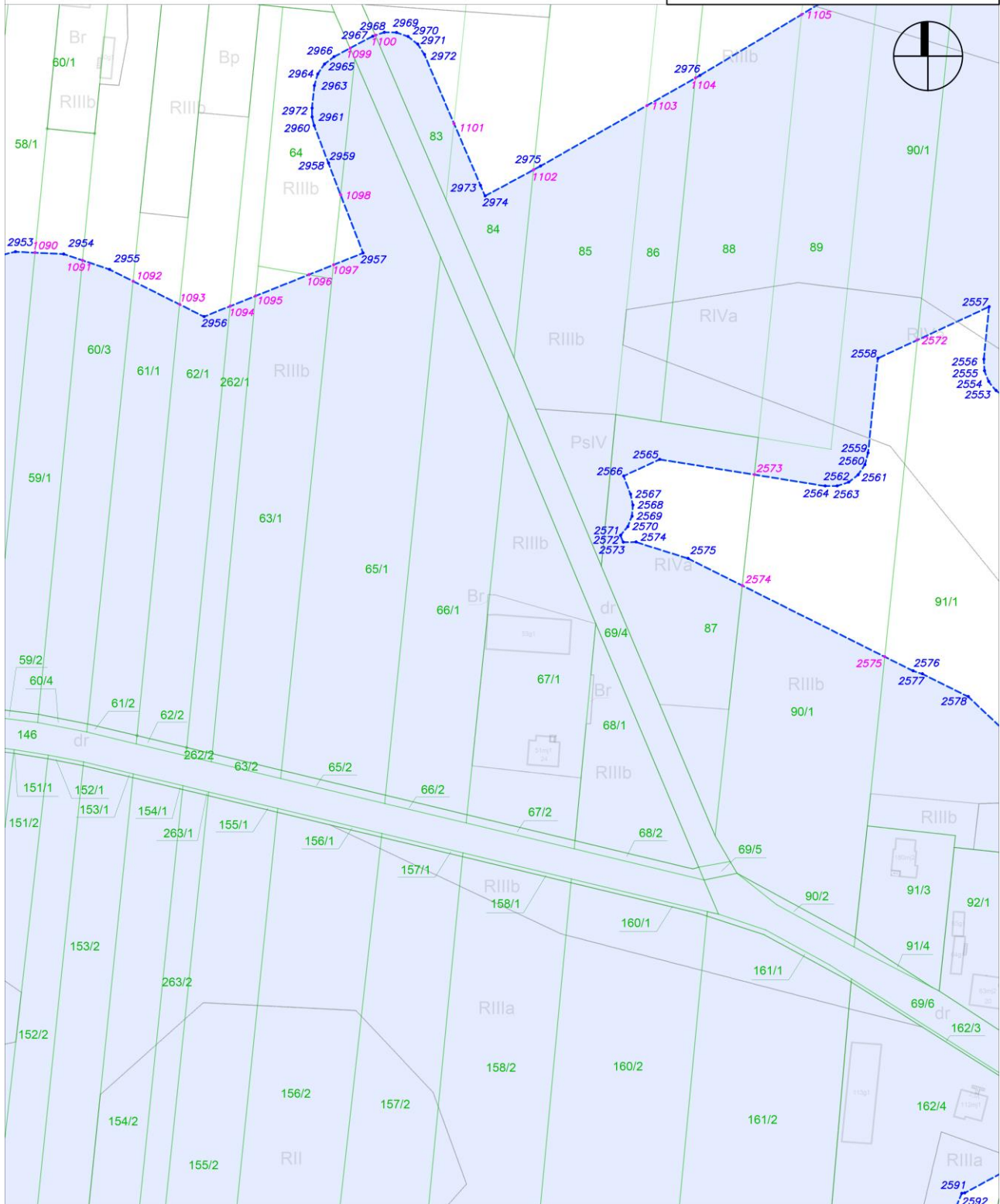
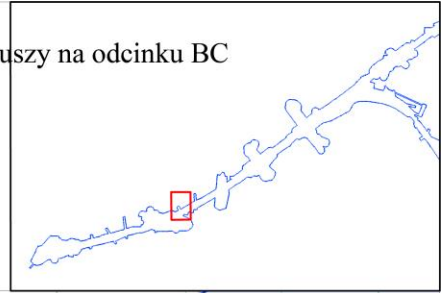
skala: 1:2000



Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

arkusz nr 87 z 121

skala: 1:2000



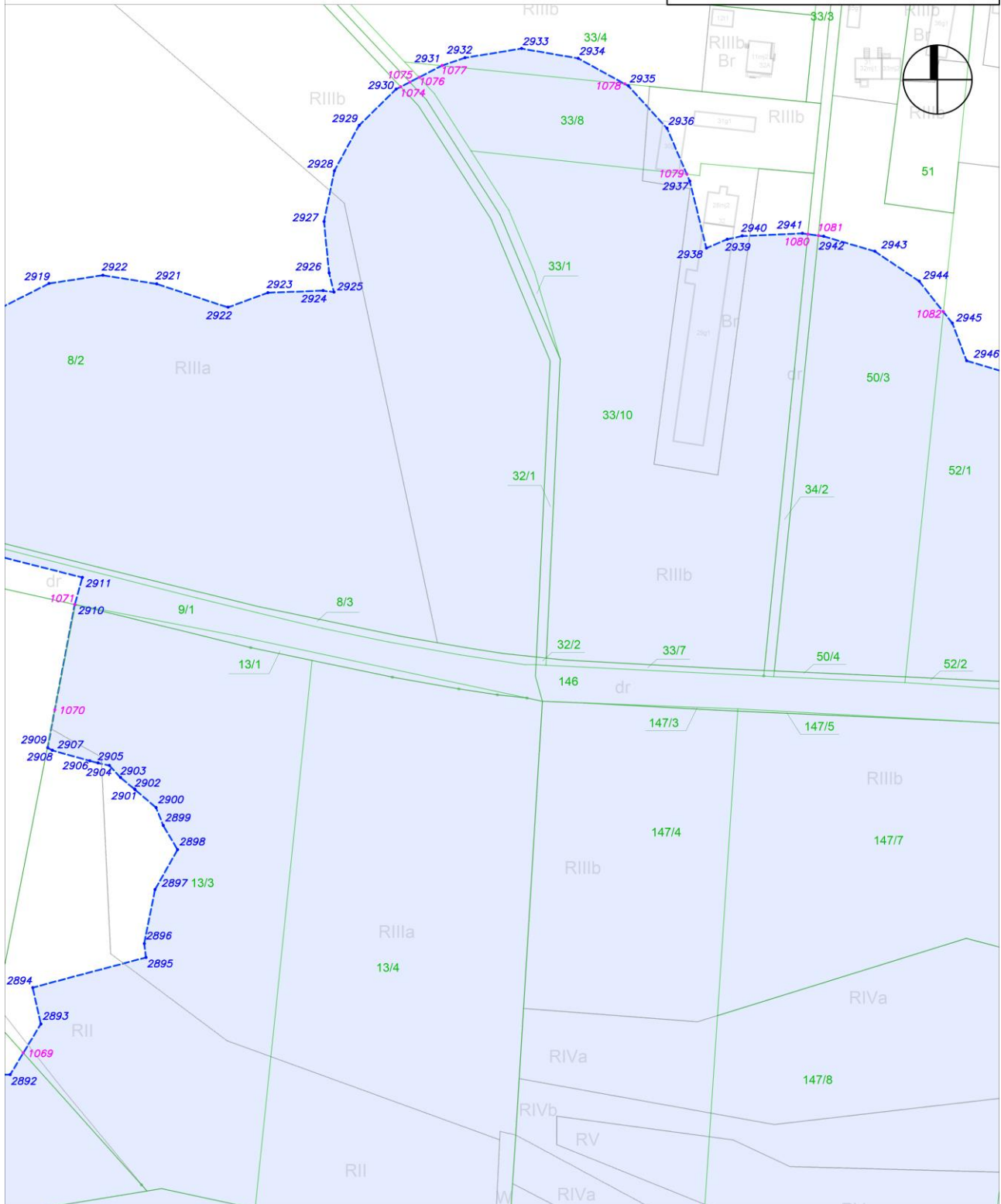
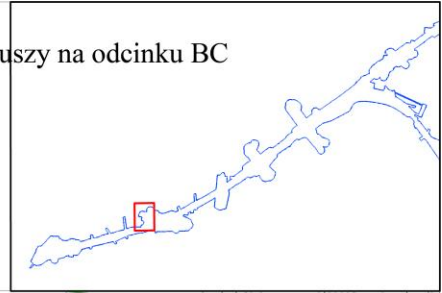




Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

arkusz nr 90 z 121

skala: 1:2000







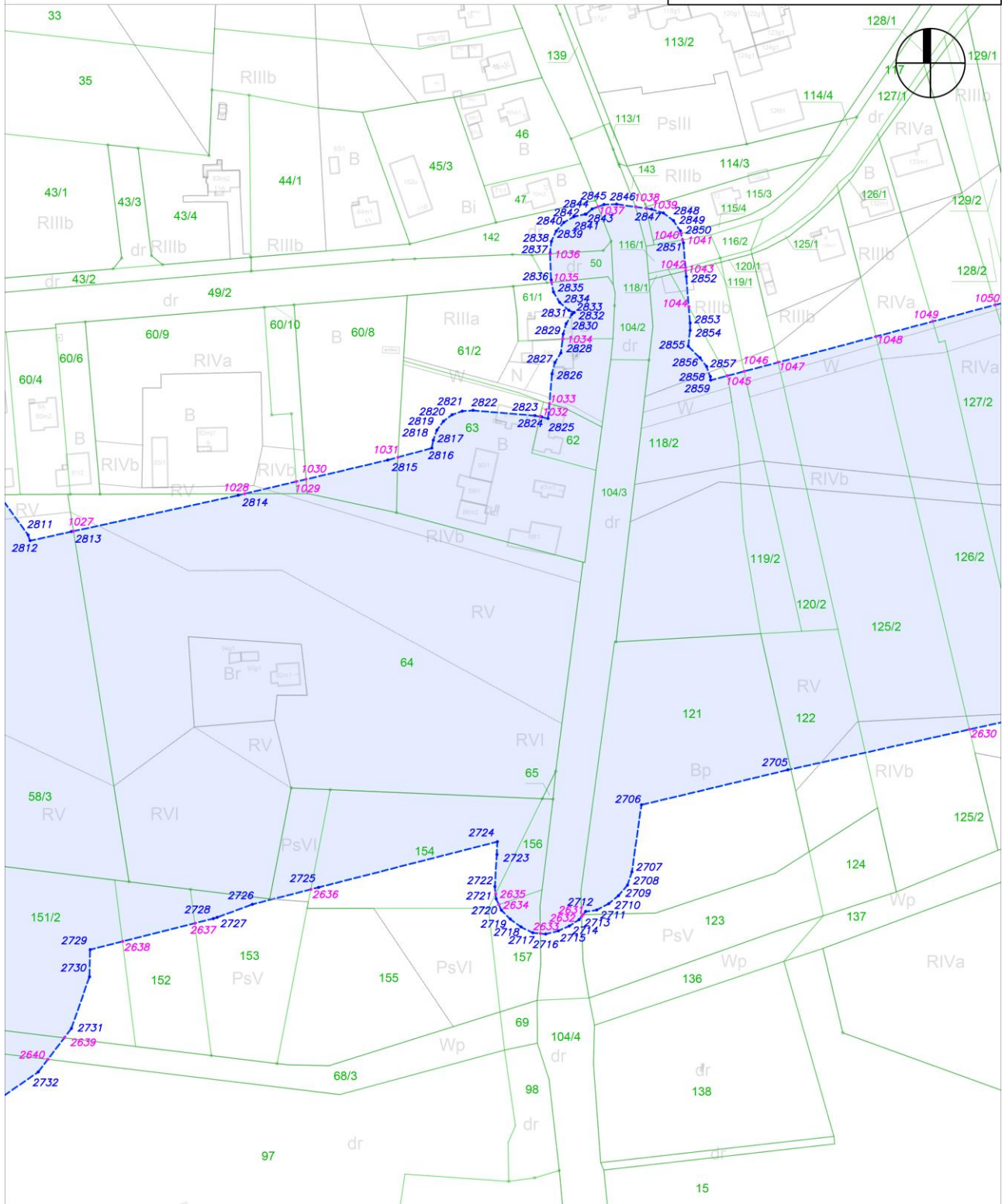
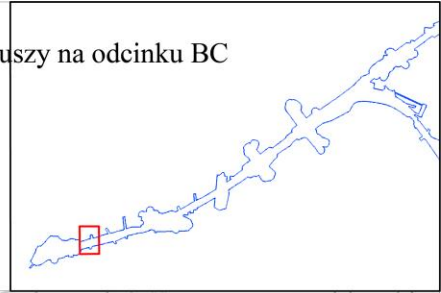




Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

arkusz nr 94 z 121

skala: 1:2000

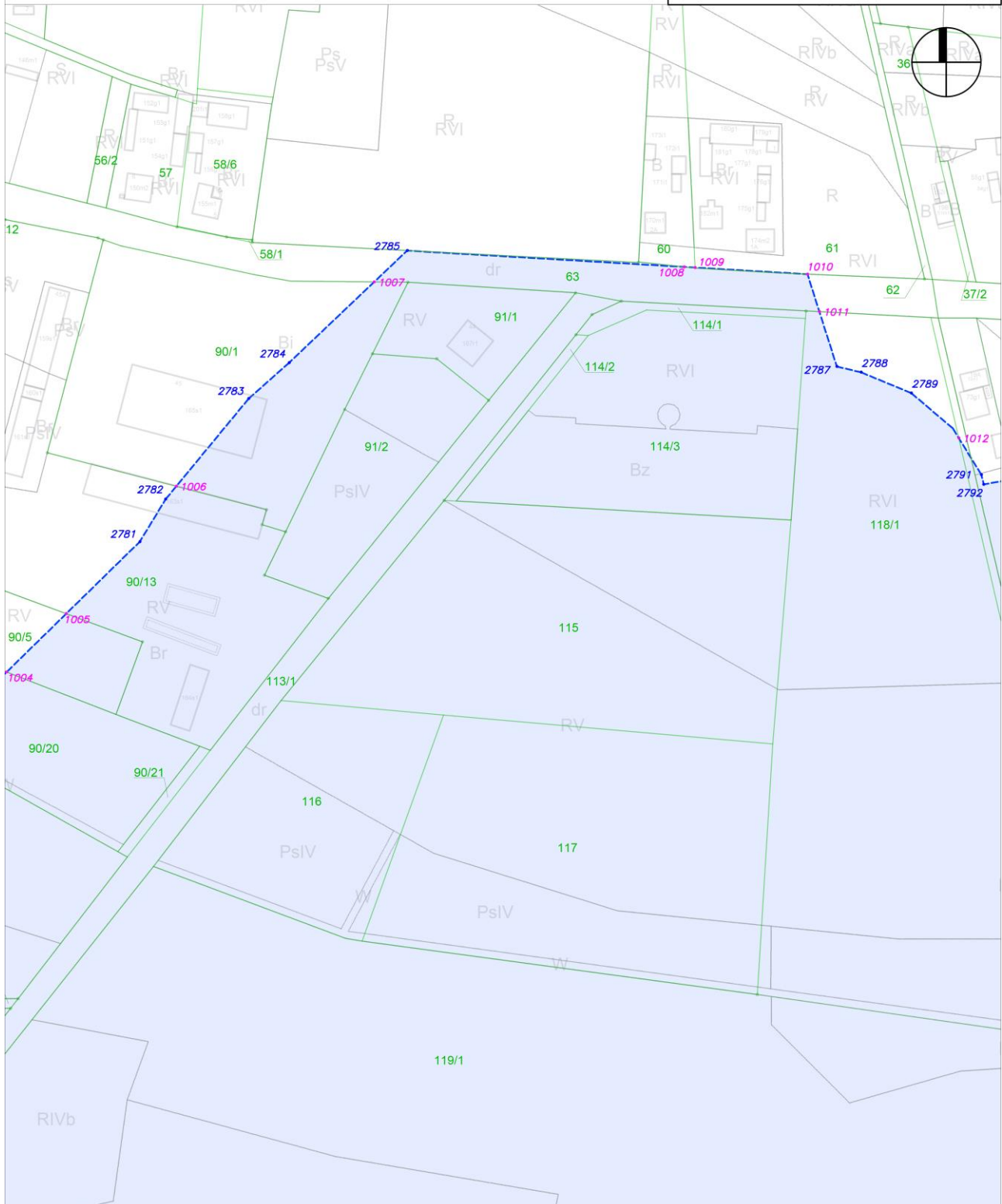
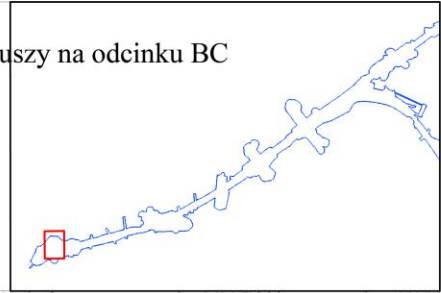




Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

arkusz nr 96 z 121

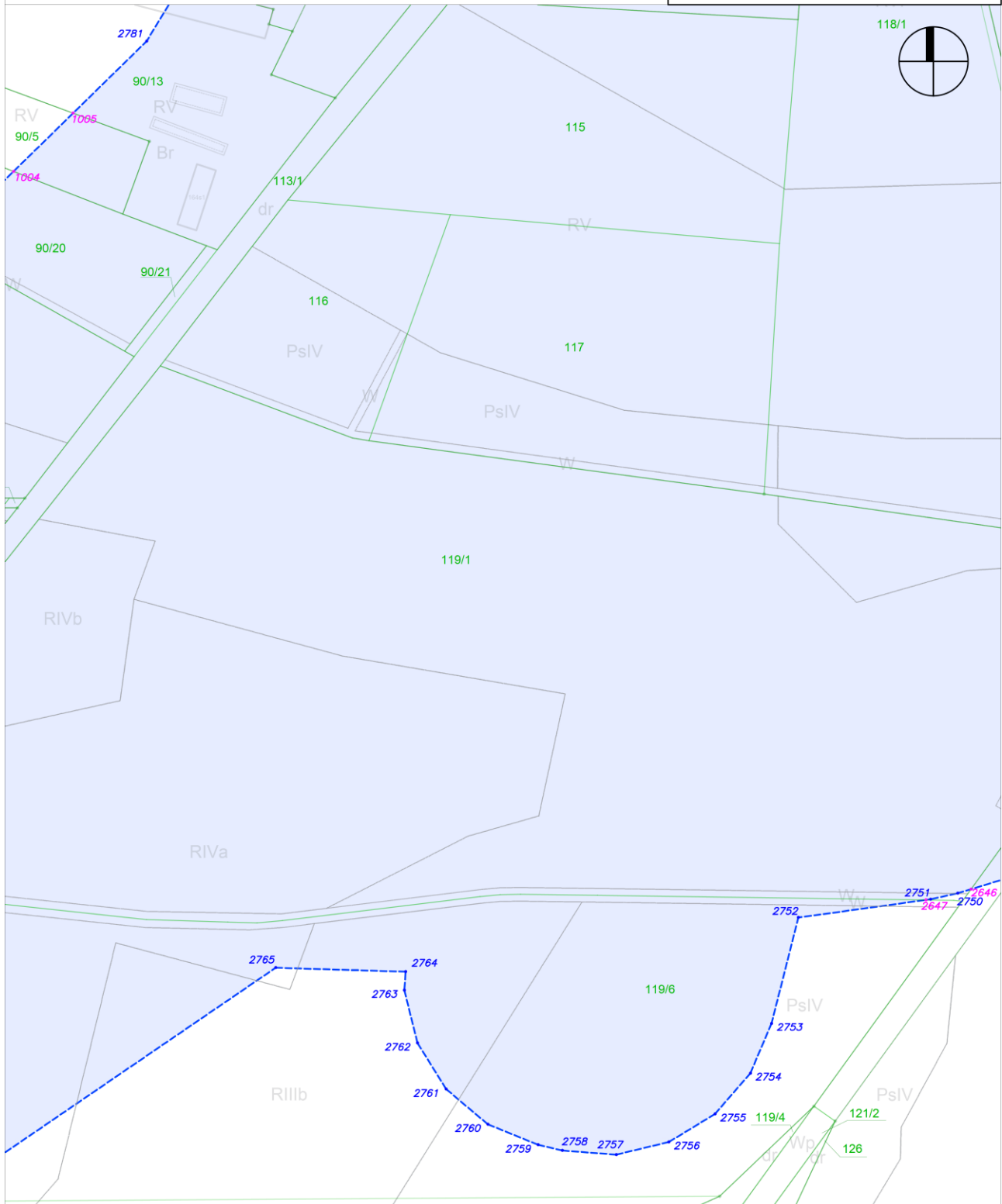
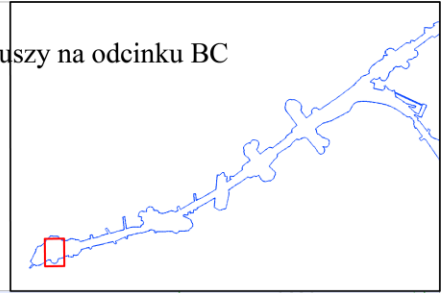
skala: 1:2000



Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

arkusz nr 97 z 121

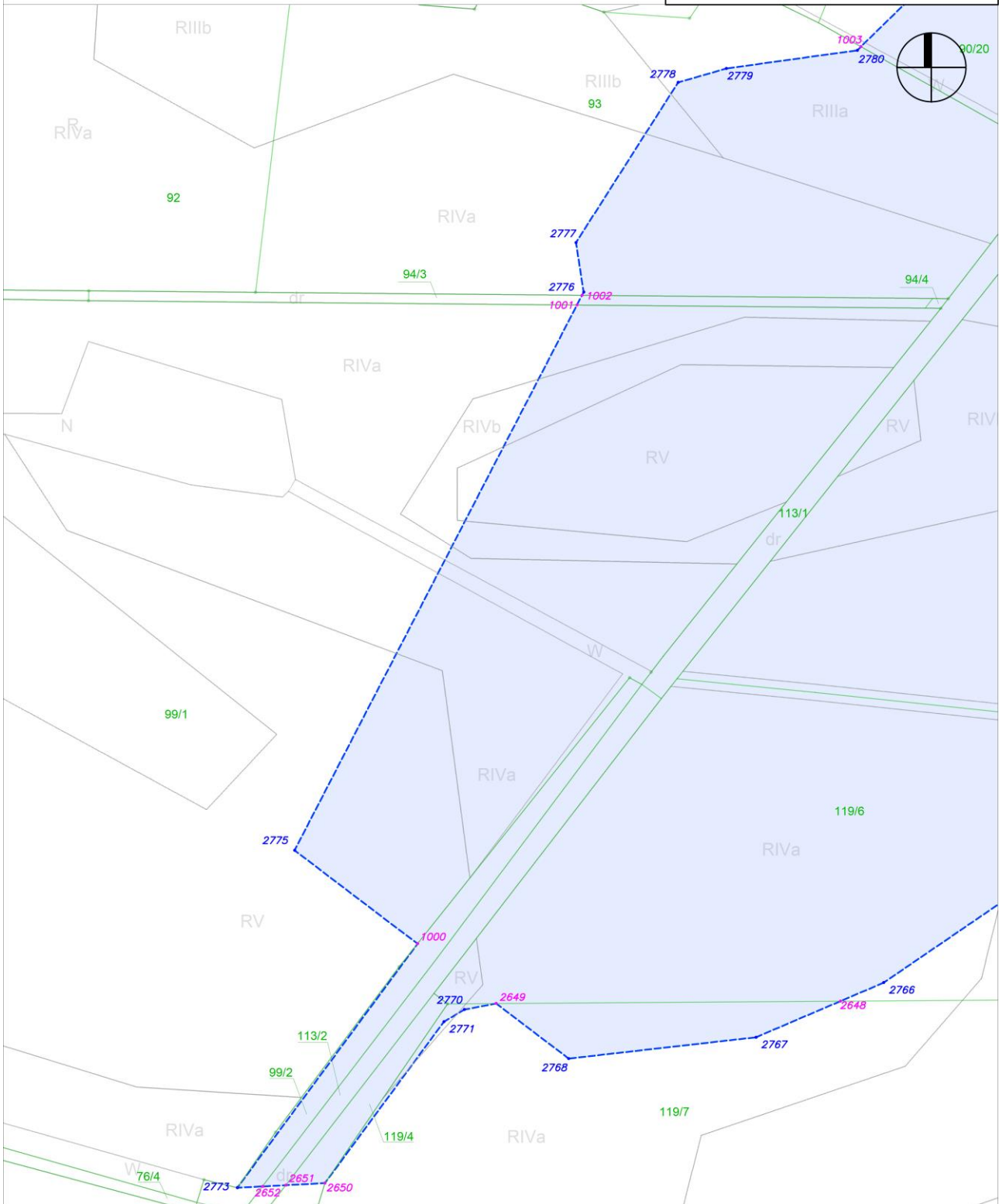
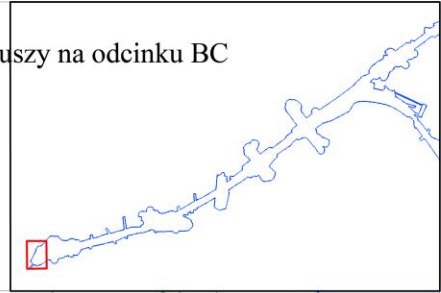
skala: 1:2000



Załącznik nr 3 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku BC

arkusz nr 98 z 121

skala: 1:2000










Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku DC

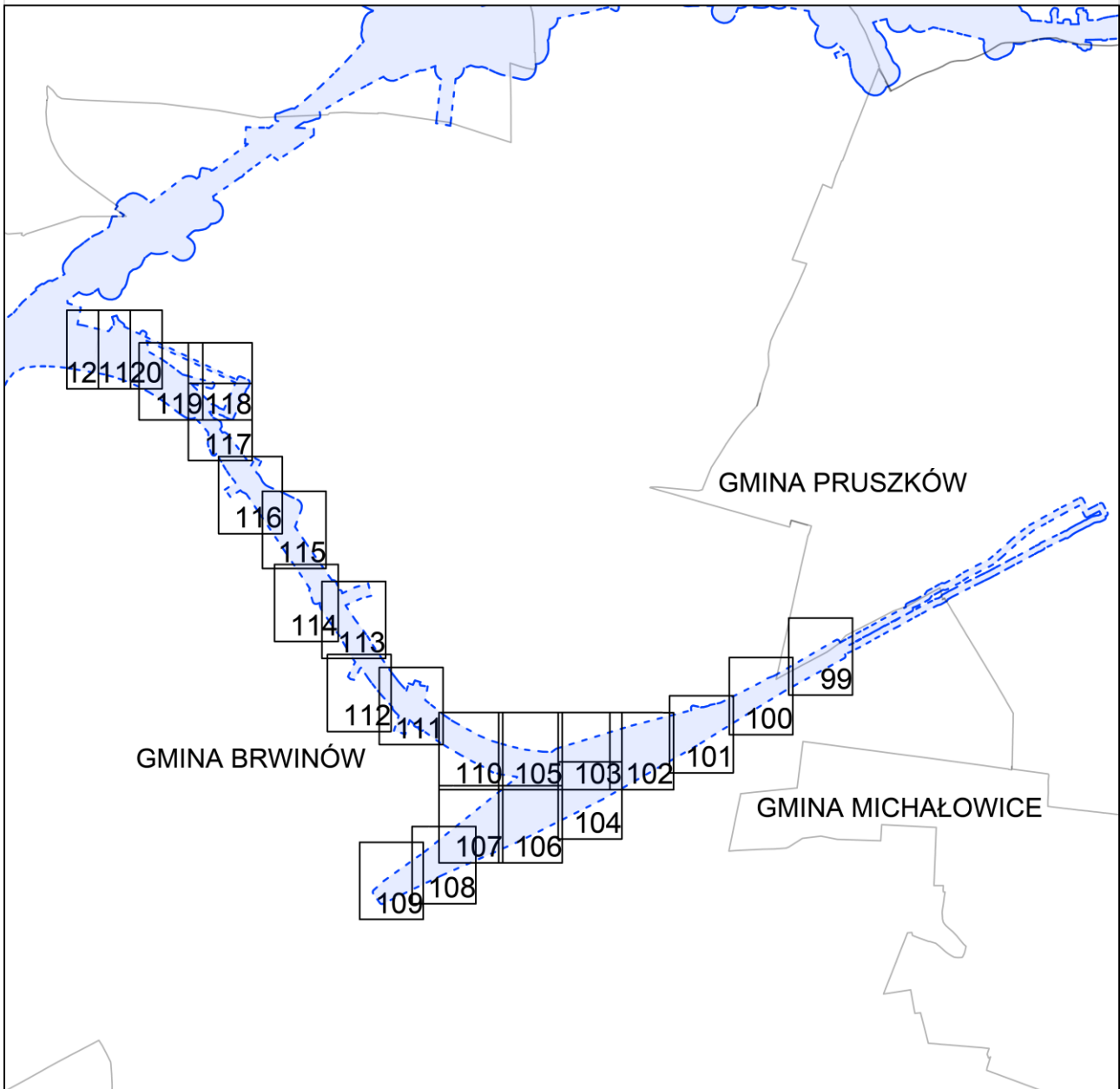


arkusz nr 4 z 121

LEGENDA

-  Granica działki ewidencyjnej
-  Granica planu rezerwacji terenu
-  Teren objęty planem rezerwacji terenu
-  Punkt załamania granicy planu rezerwacji terenu
-  Punkt przecięcia granicy planu rezerwacji terenu i granicy działki
-  127/23 Numer działki ewidencyjnej
-  Teren objęty planem rezerwacji terenu

SCHEMAT PODZIAŁU NA ARKUSZE

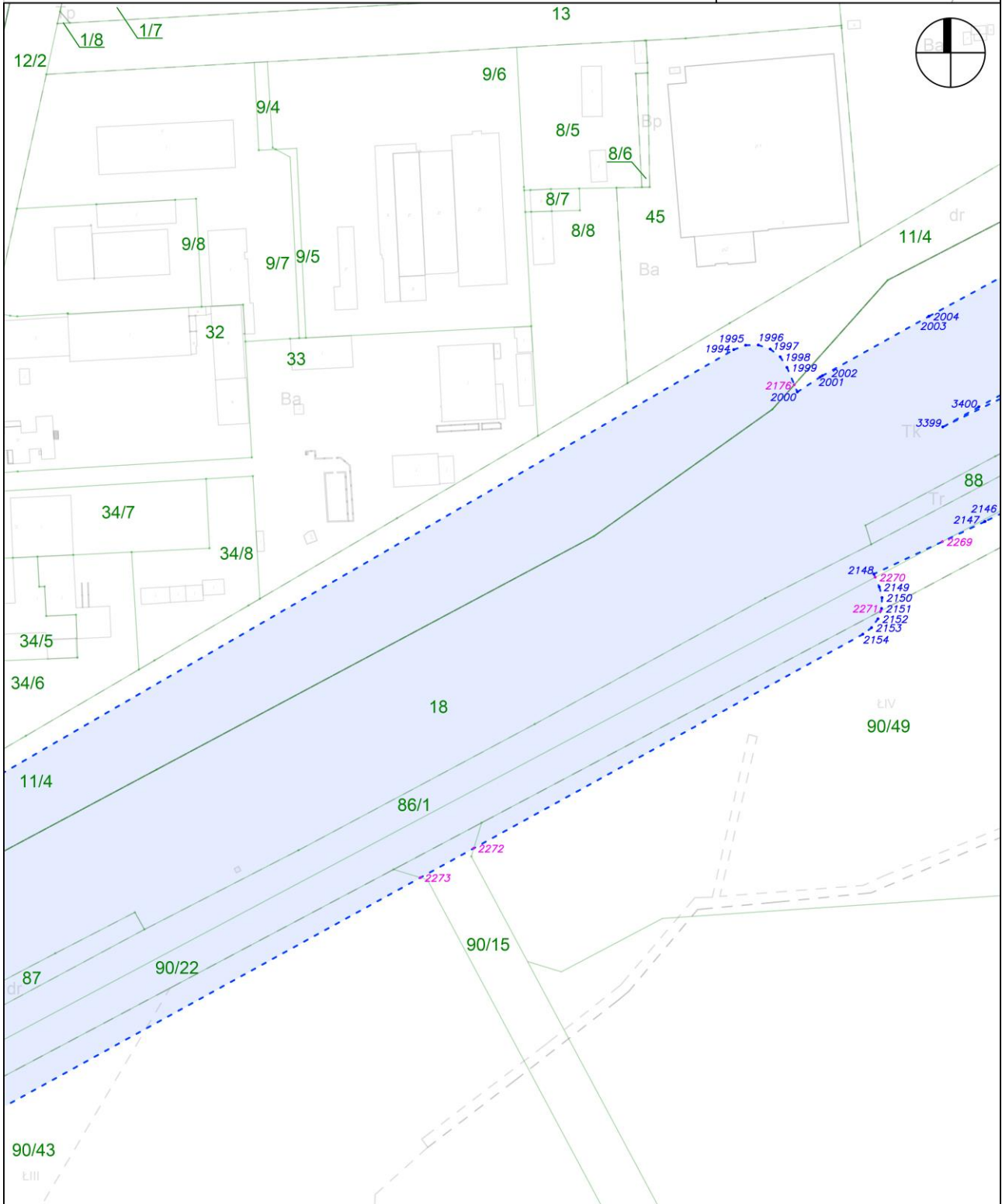
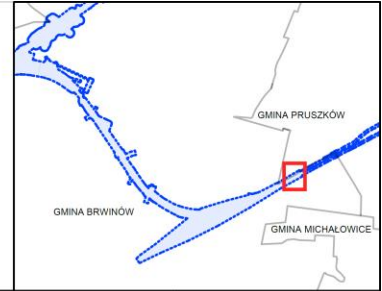




Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku DC

arkusz nr 99 z 121

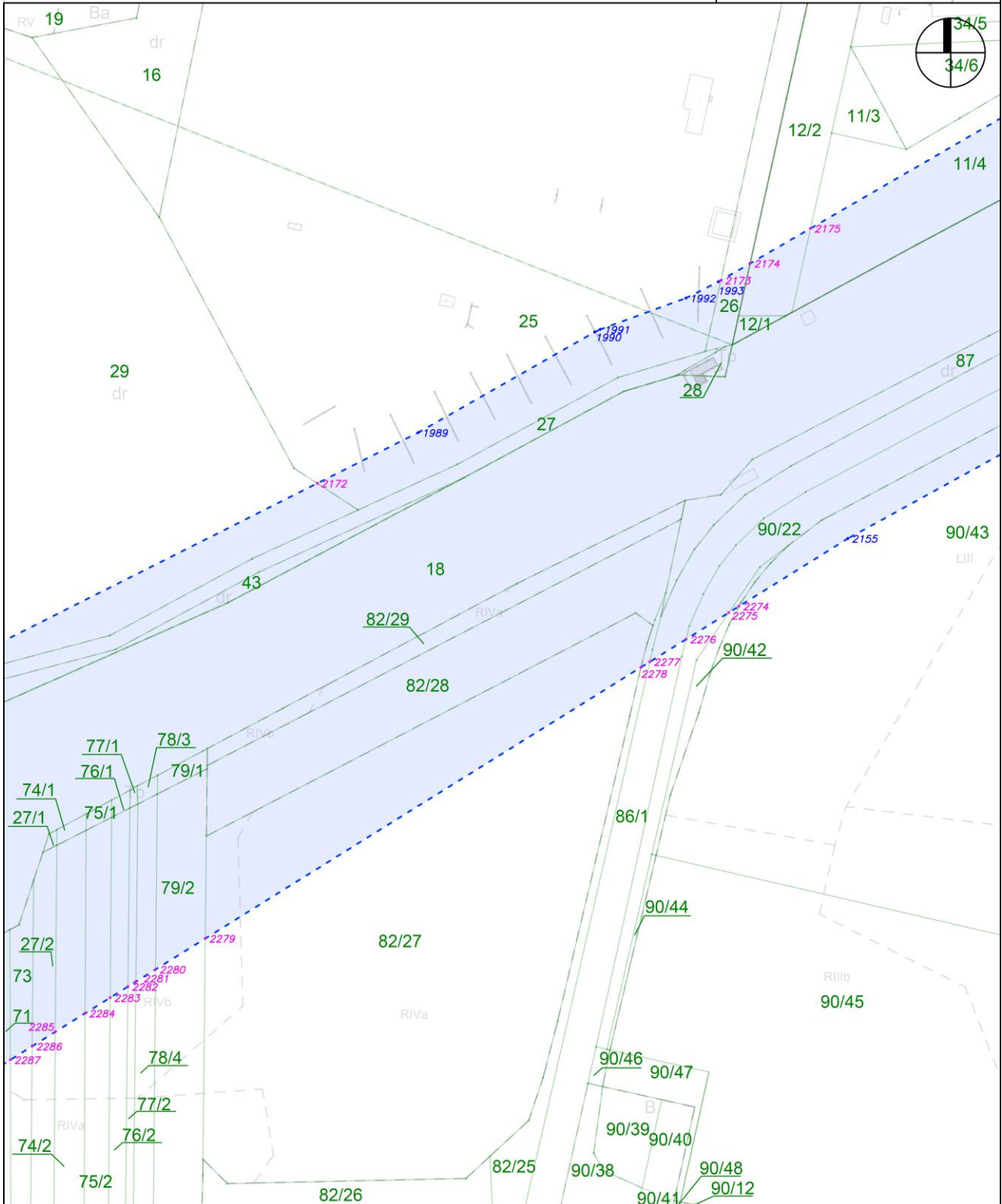
skala: 1:2000



Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku DC

arkusz nr 100 z 121

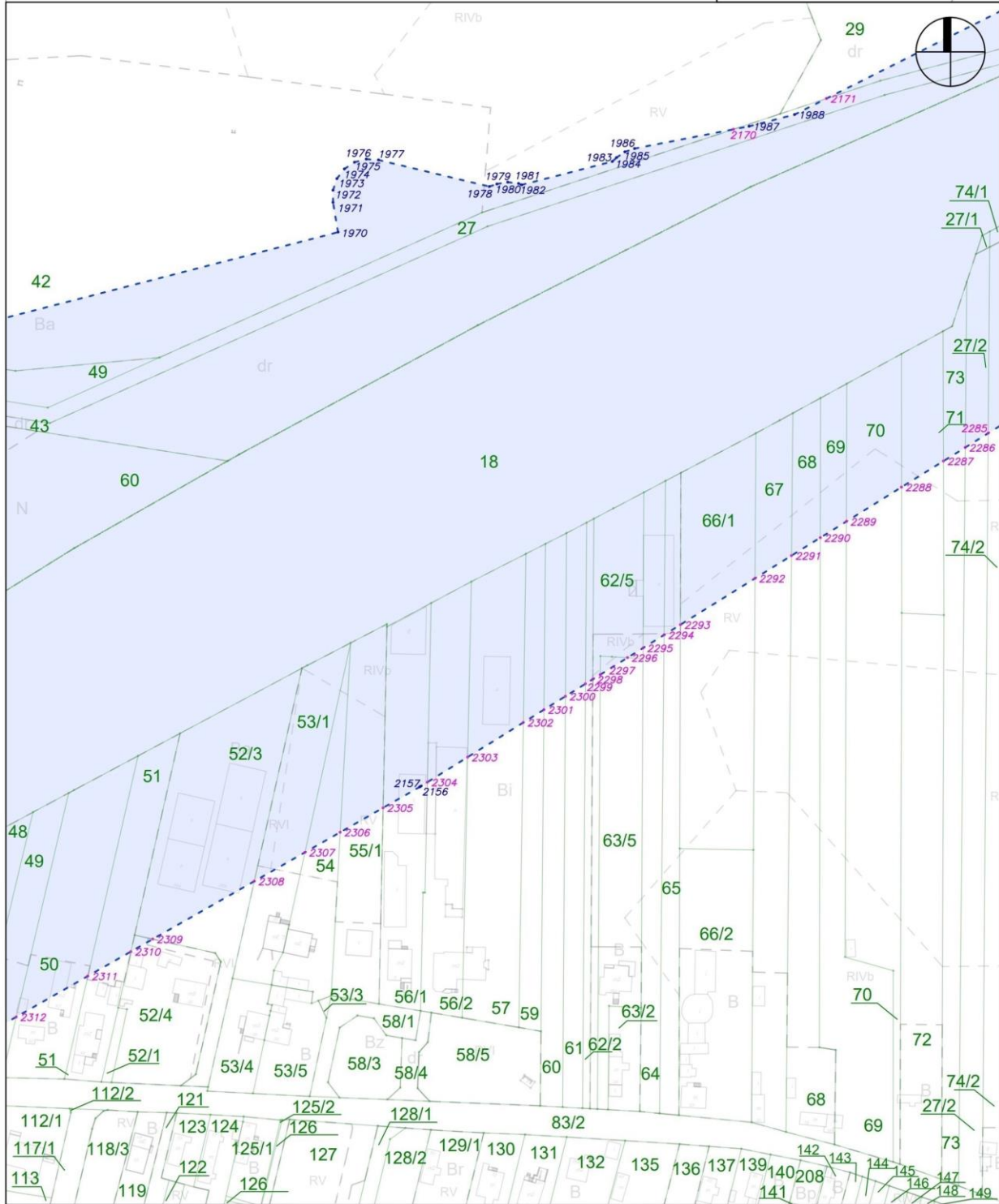
skala: 1:2000



Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy mapy odcinka DC

arkusz nr 101 z 121

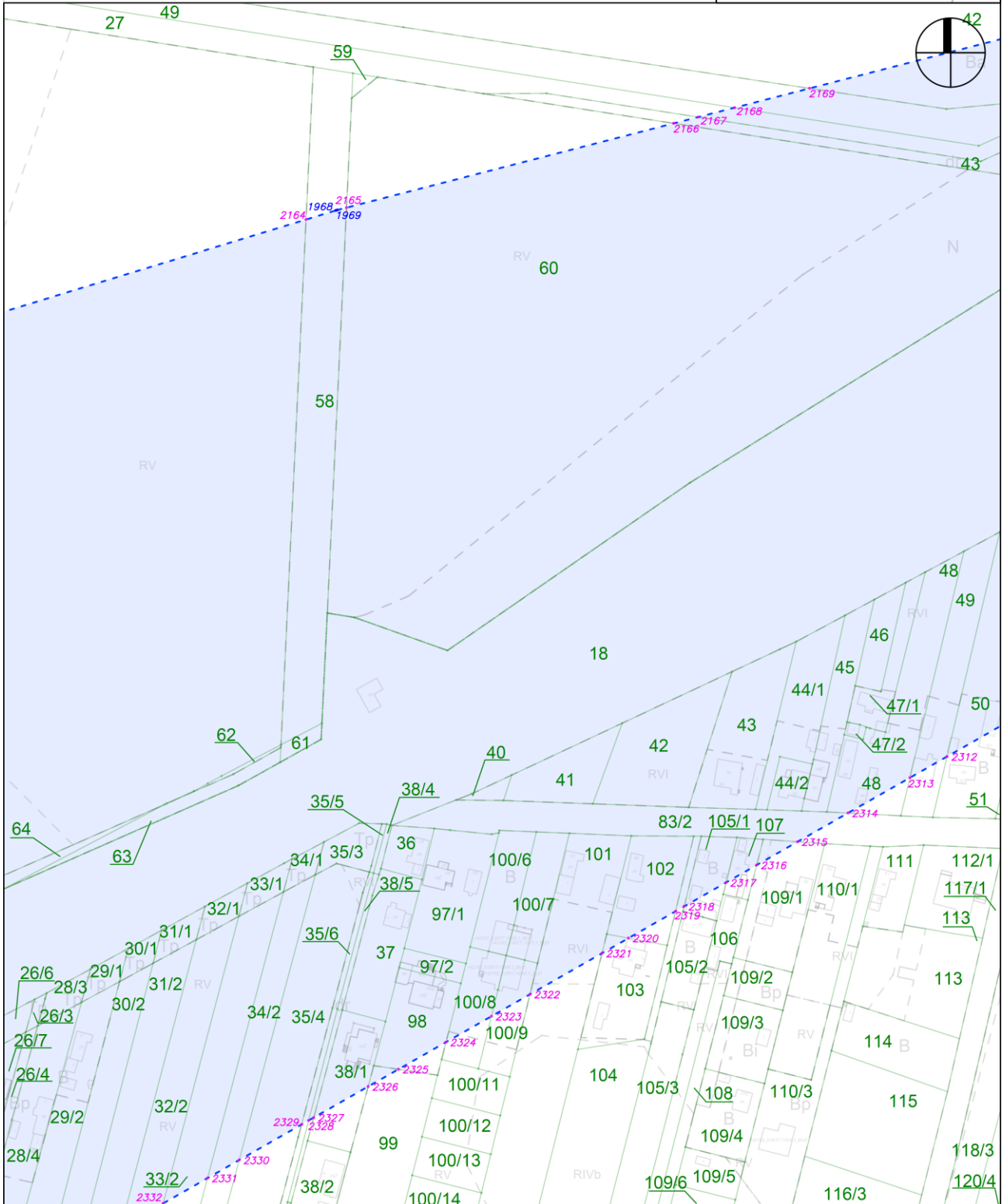
skala: 1:2000



Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku DC

arkusz nr 102 z 121

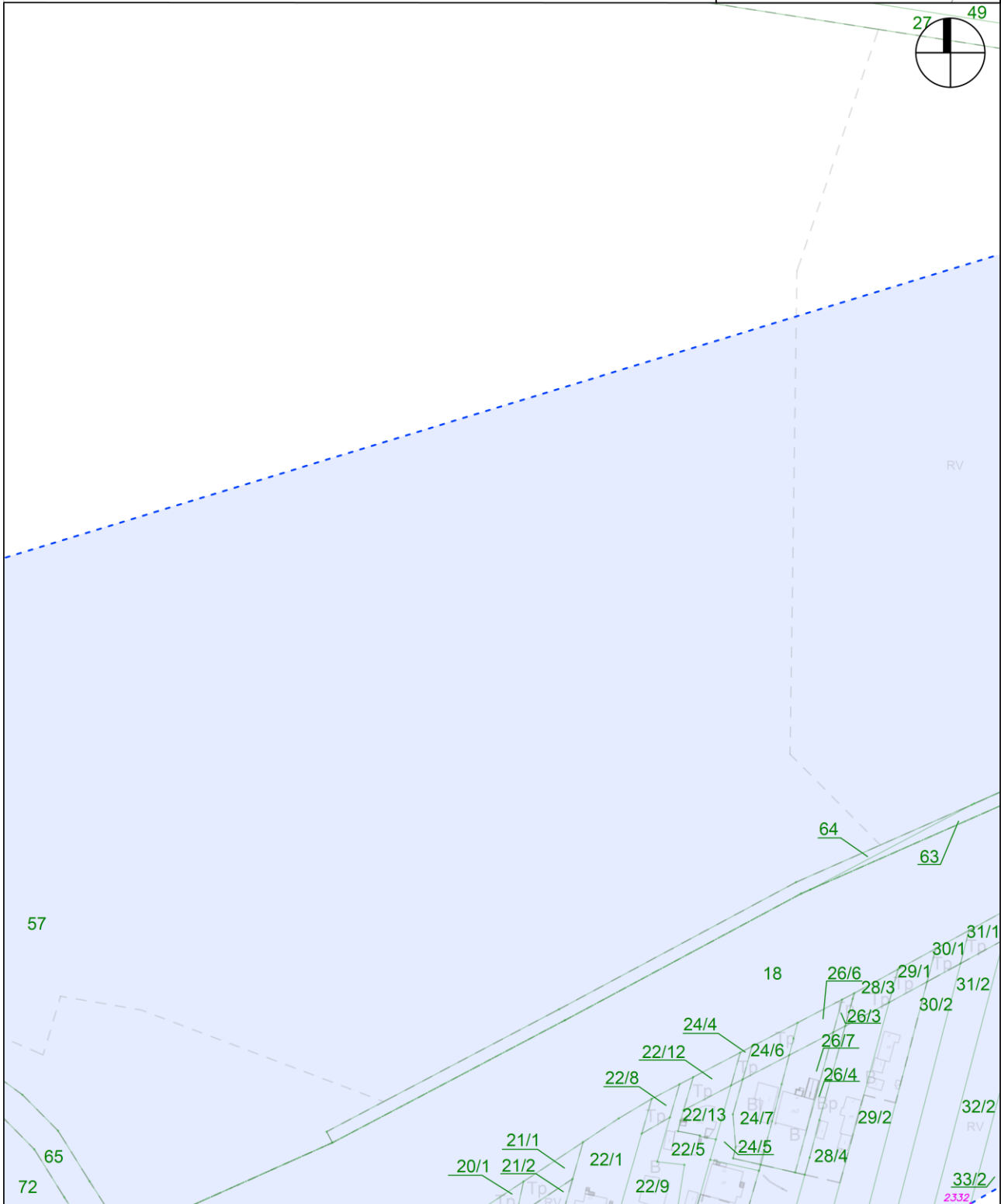
skala: 1:2000



Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku DC

arkusz nr 103 z 121

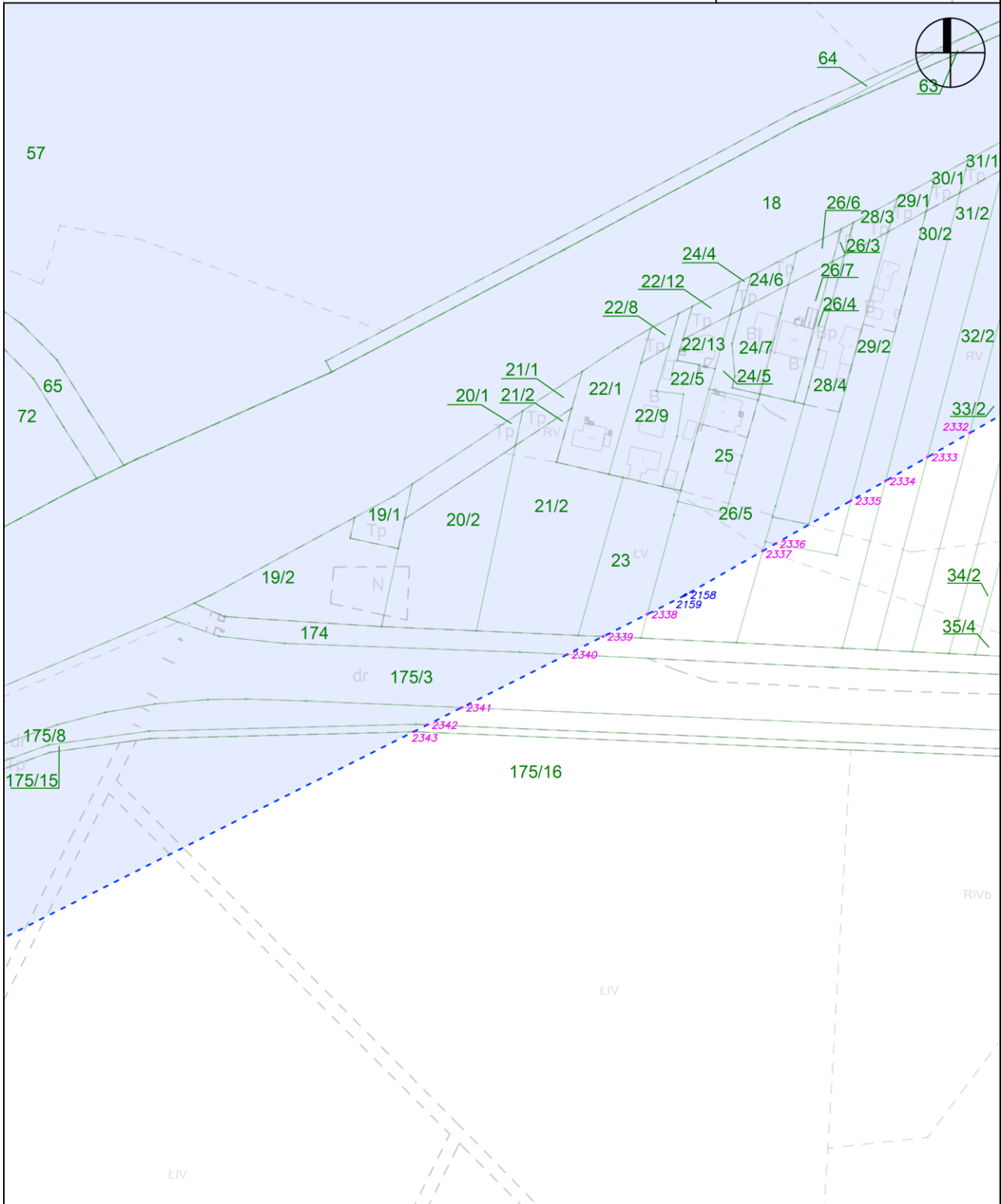
skala: 1:2000



Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku DC

arkusz nr 104 z 121

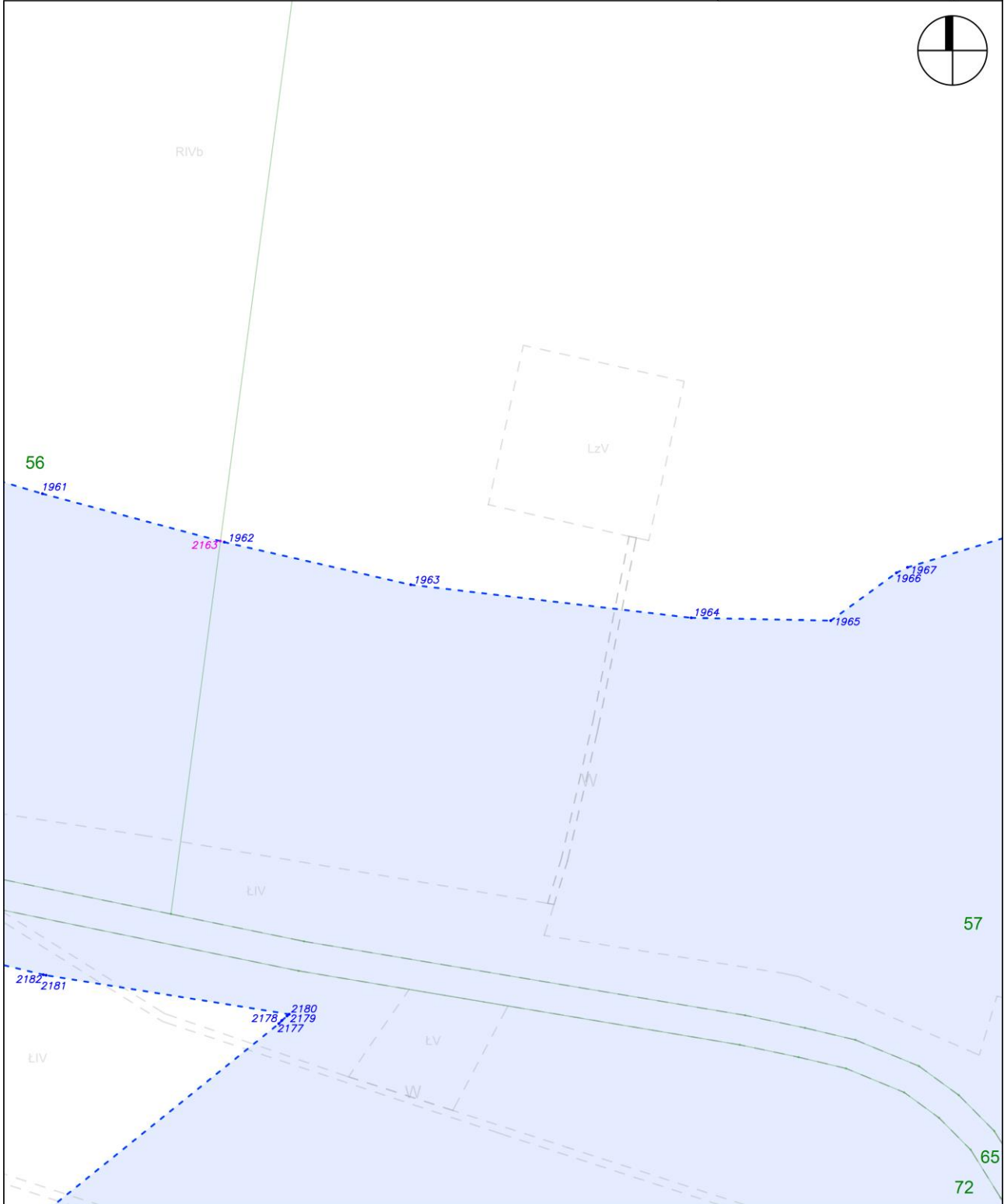
skala: 1:2000



Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku DC

arkusz nr 105 z 121

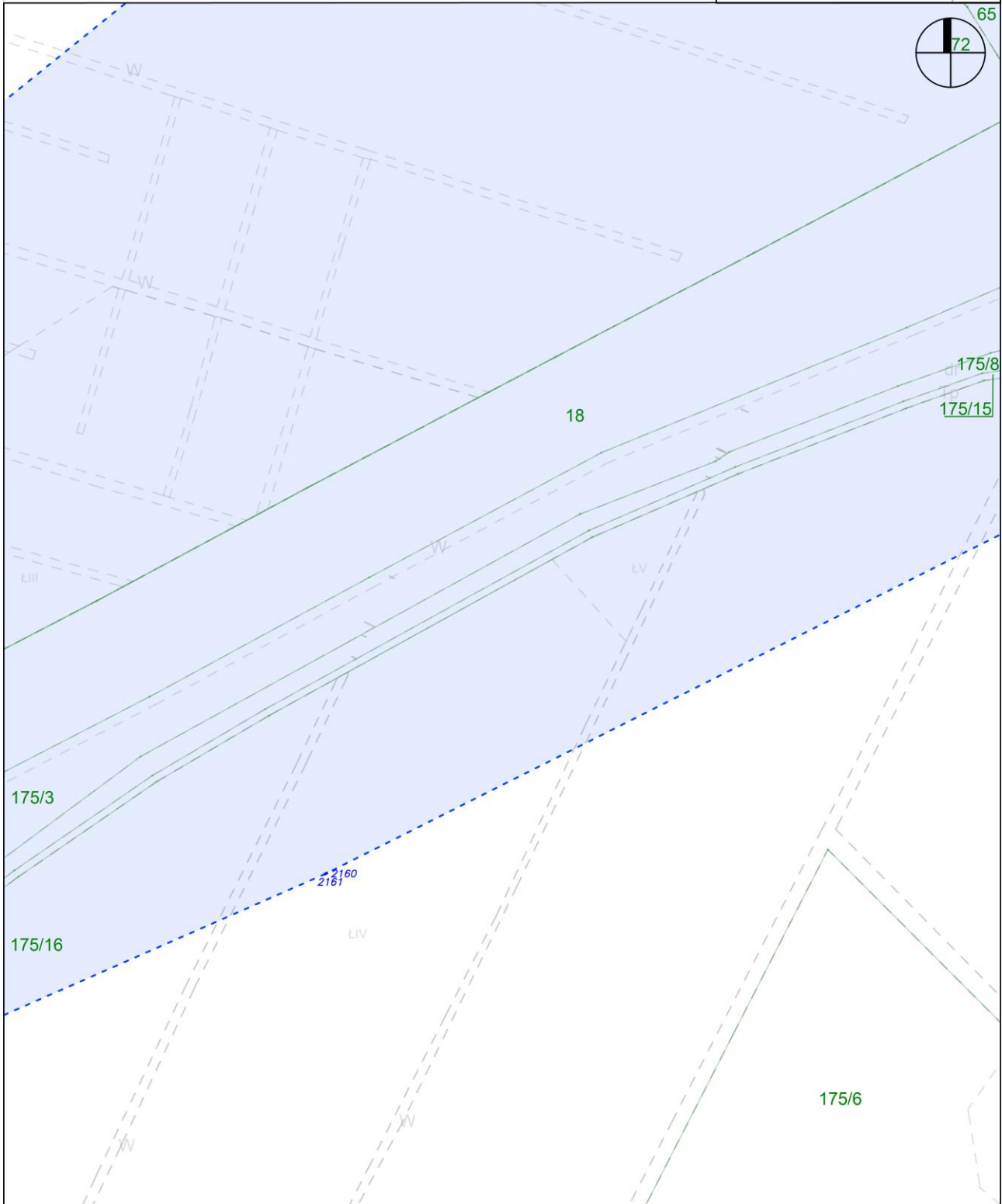
skala: 1:2000



Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku DC

arkusz nr 106 z 121

skala: 1:2000

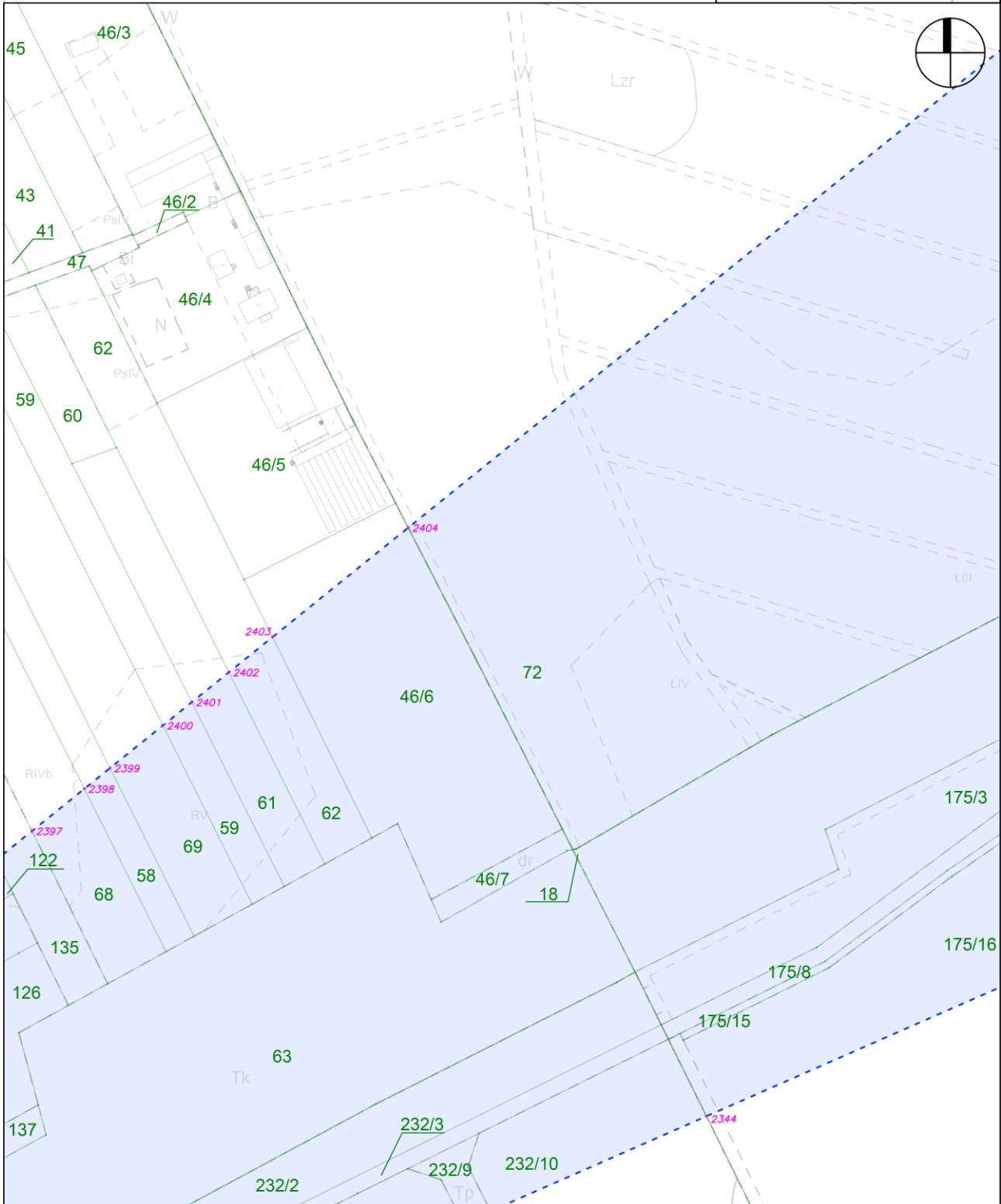




Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku DC

arkusz nr 107 z 121

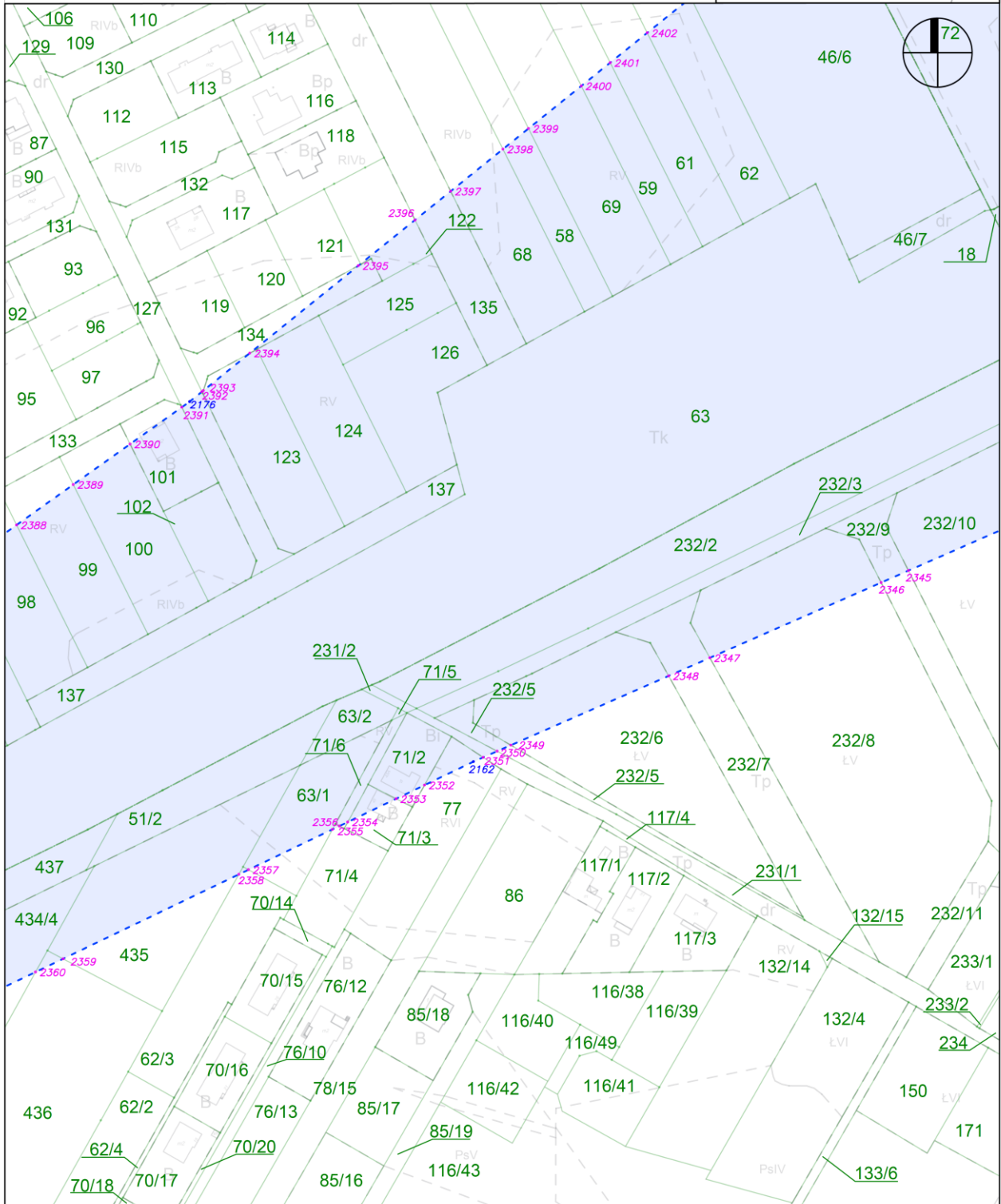
skala: 1:2000



Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku DC

arkusz 108 z 121

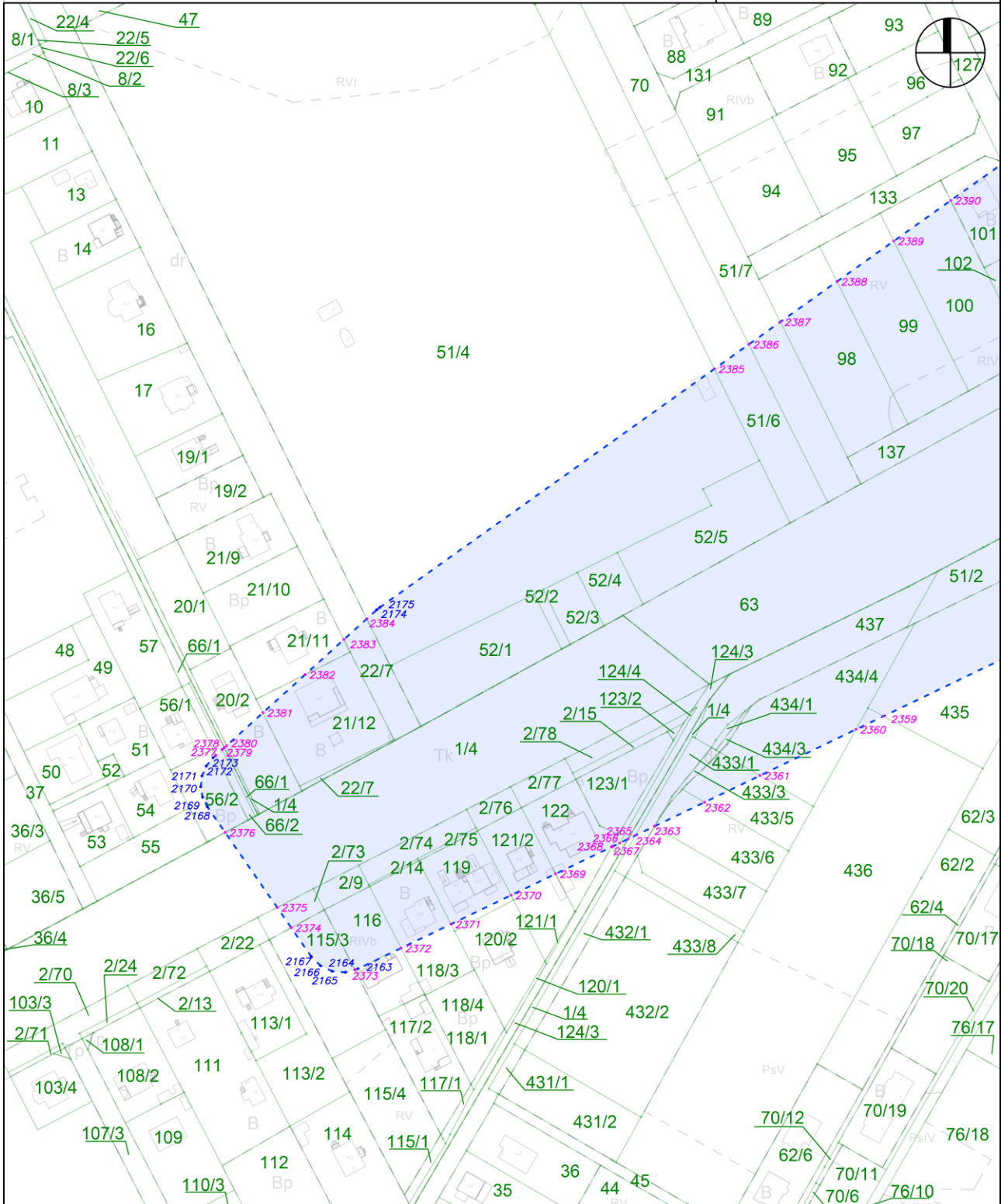
skala: 1:2000



Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku DC

arkusz nr 109 z 121

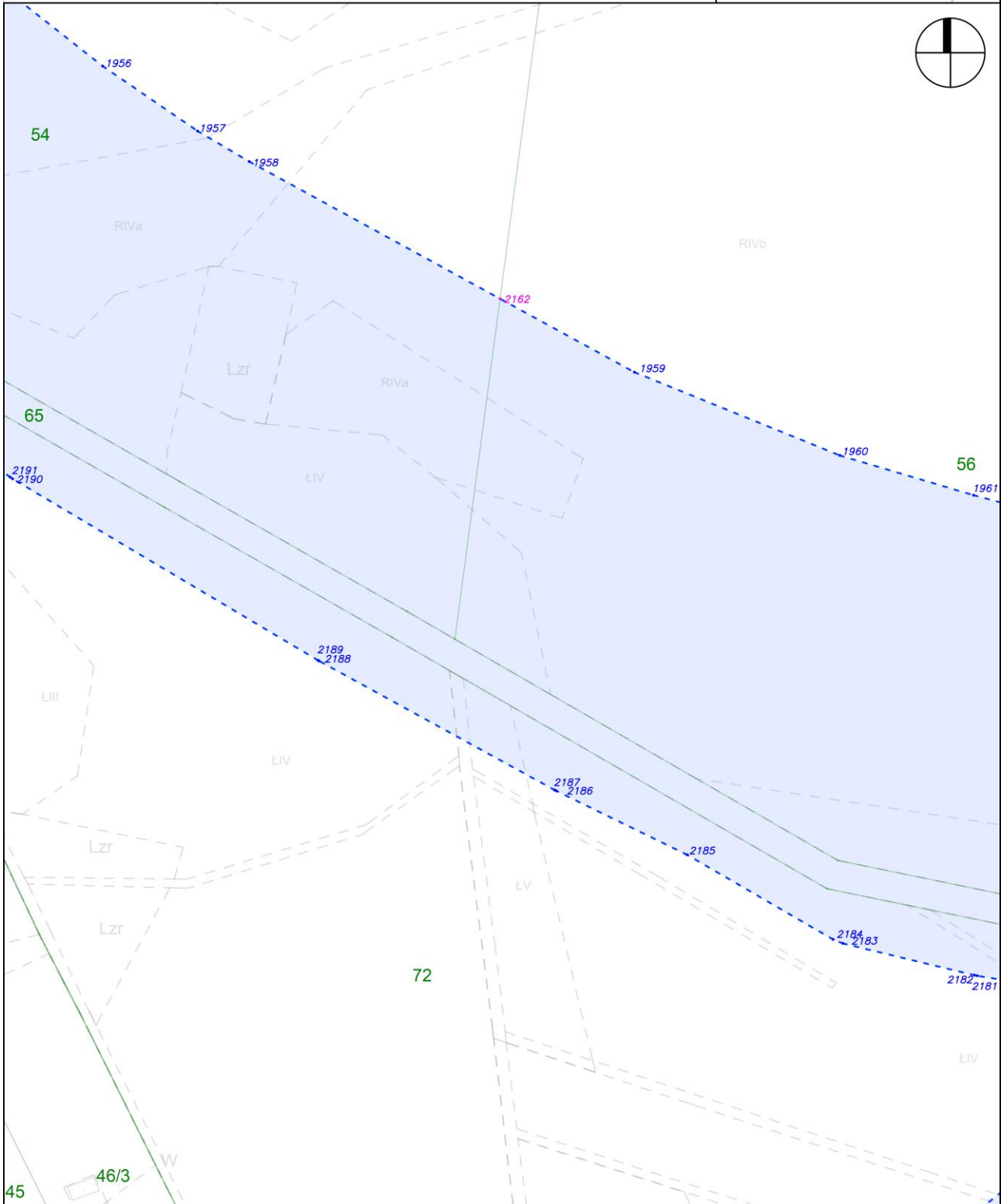
skala: 1:2000



Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku DC

arkusz nr 110 z 121

skala: 1:2000



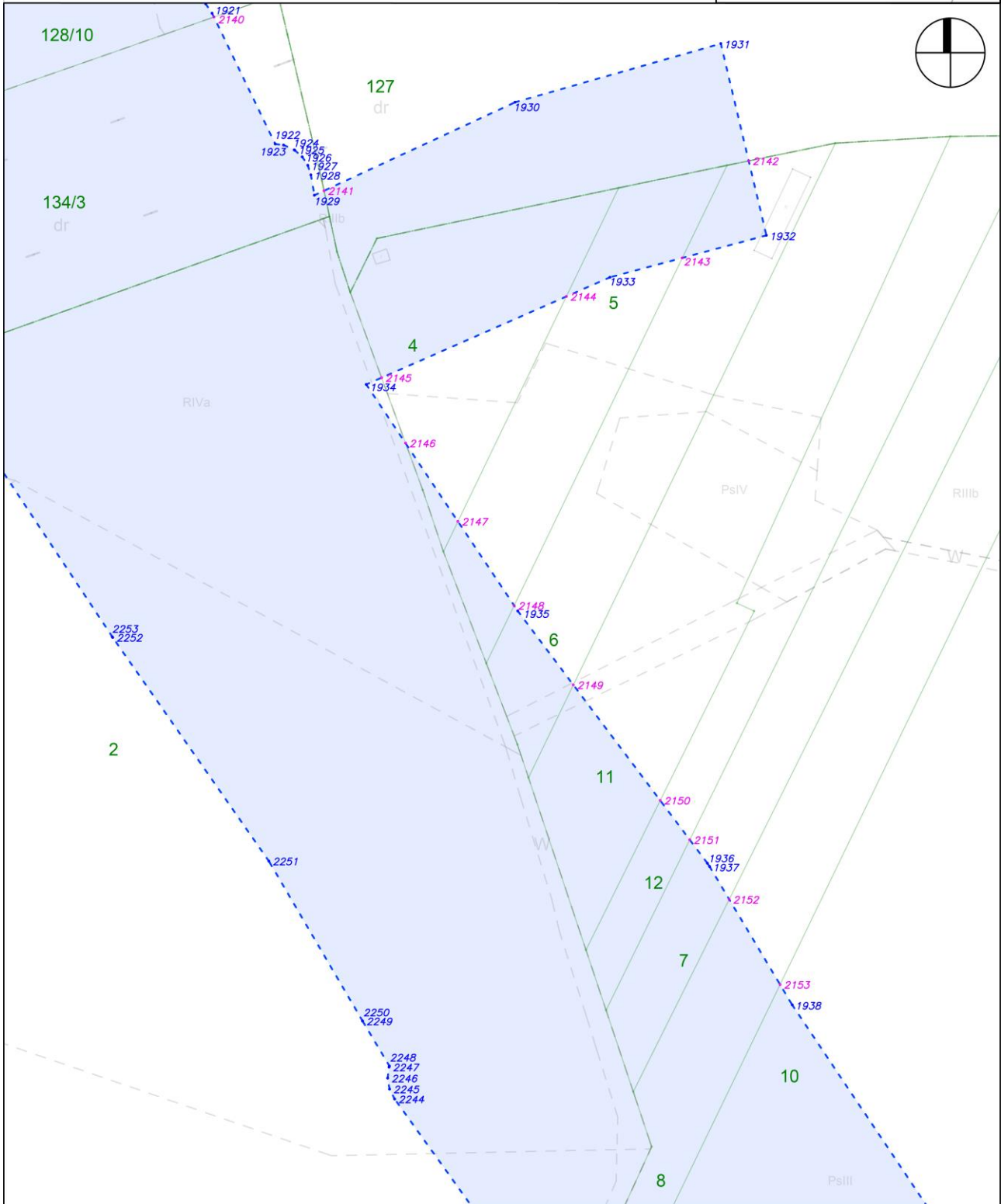




Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku DC

arkusz nr 113 z 121

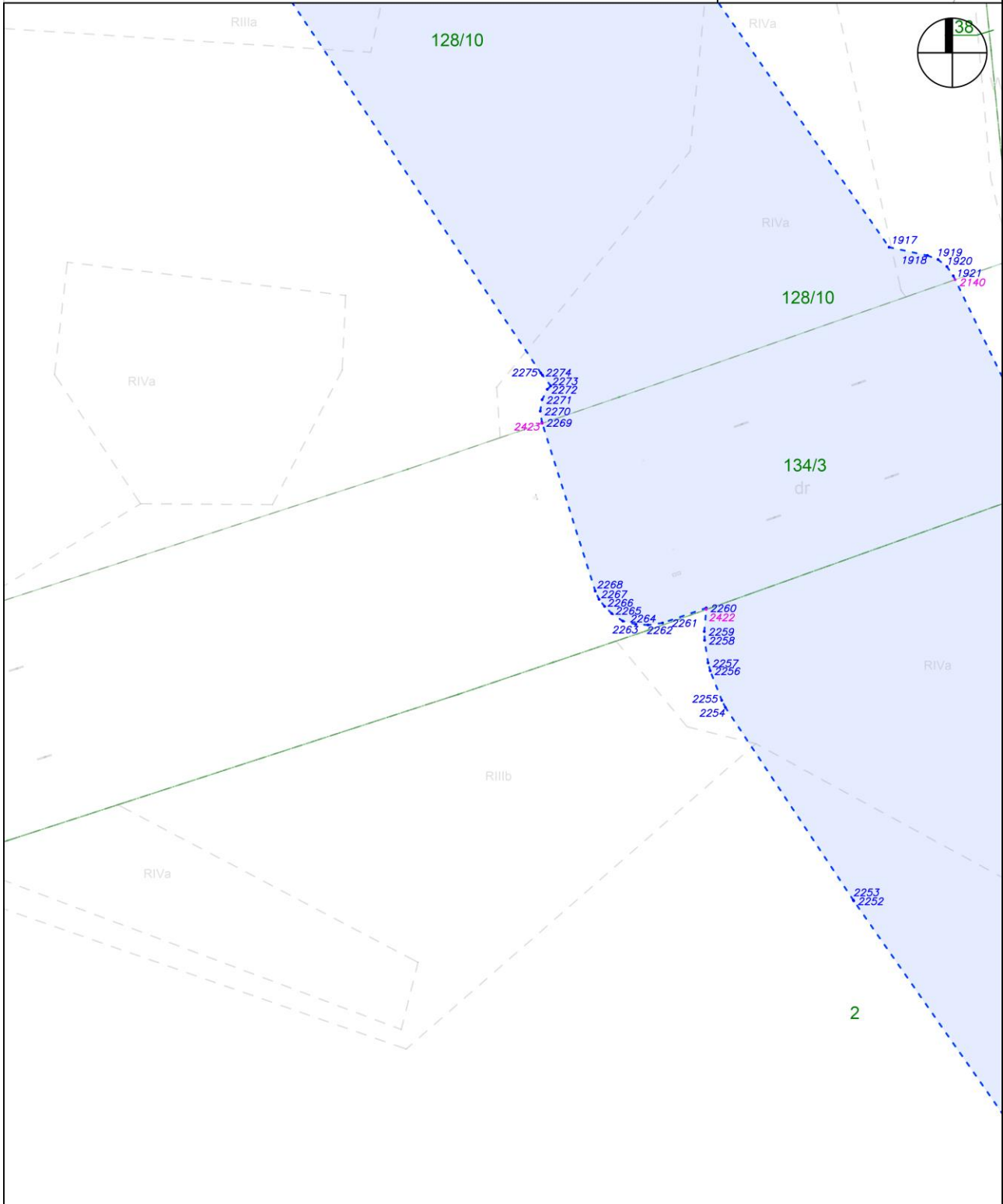
skala: 1:2000



Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku DC

arkusz nr 114 z 121

skala: 1:2000





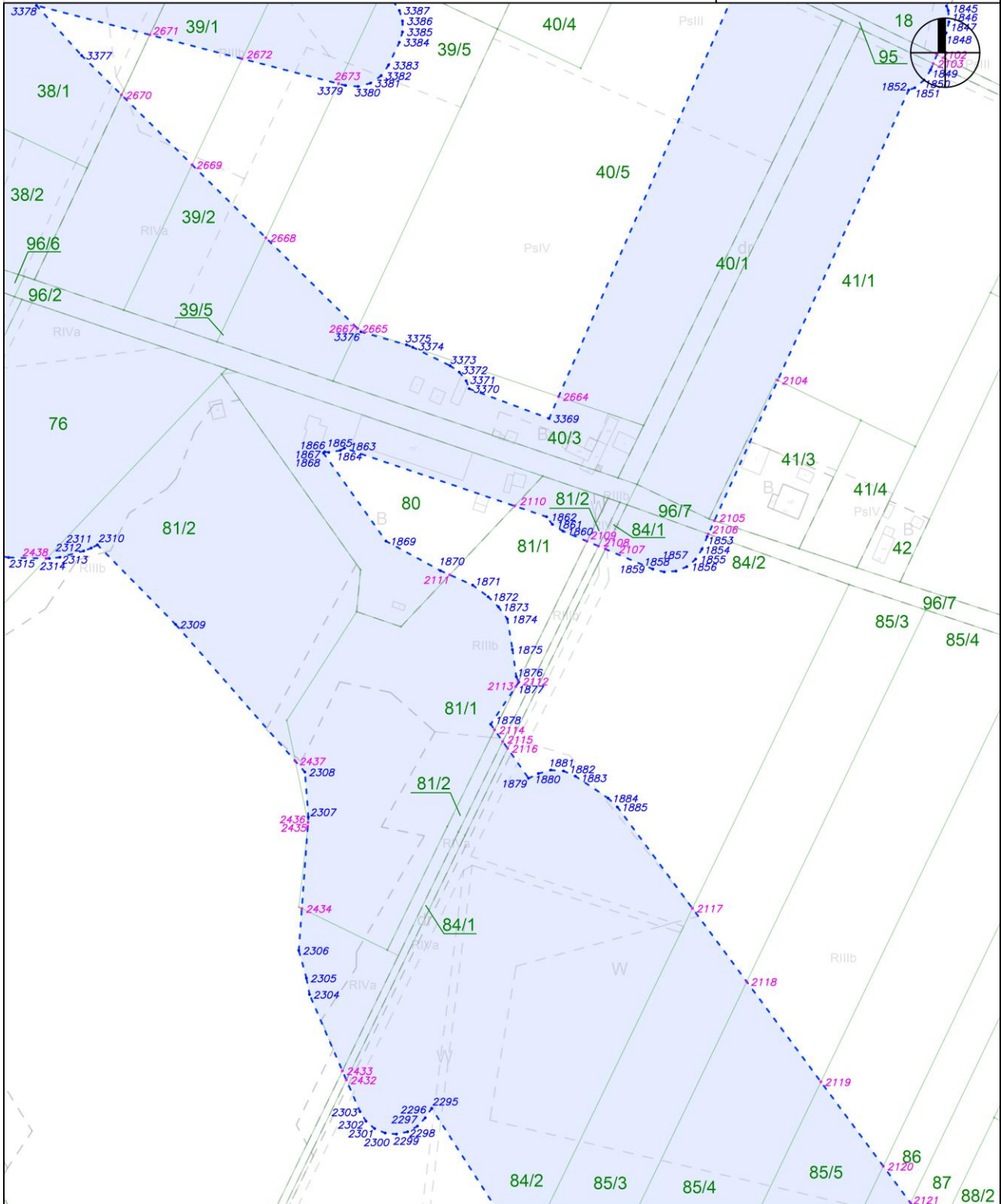




Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku DC

arkusz nr 117 z 121

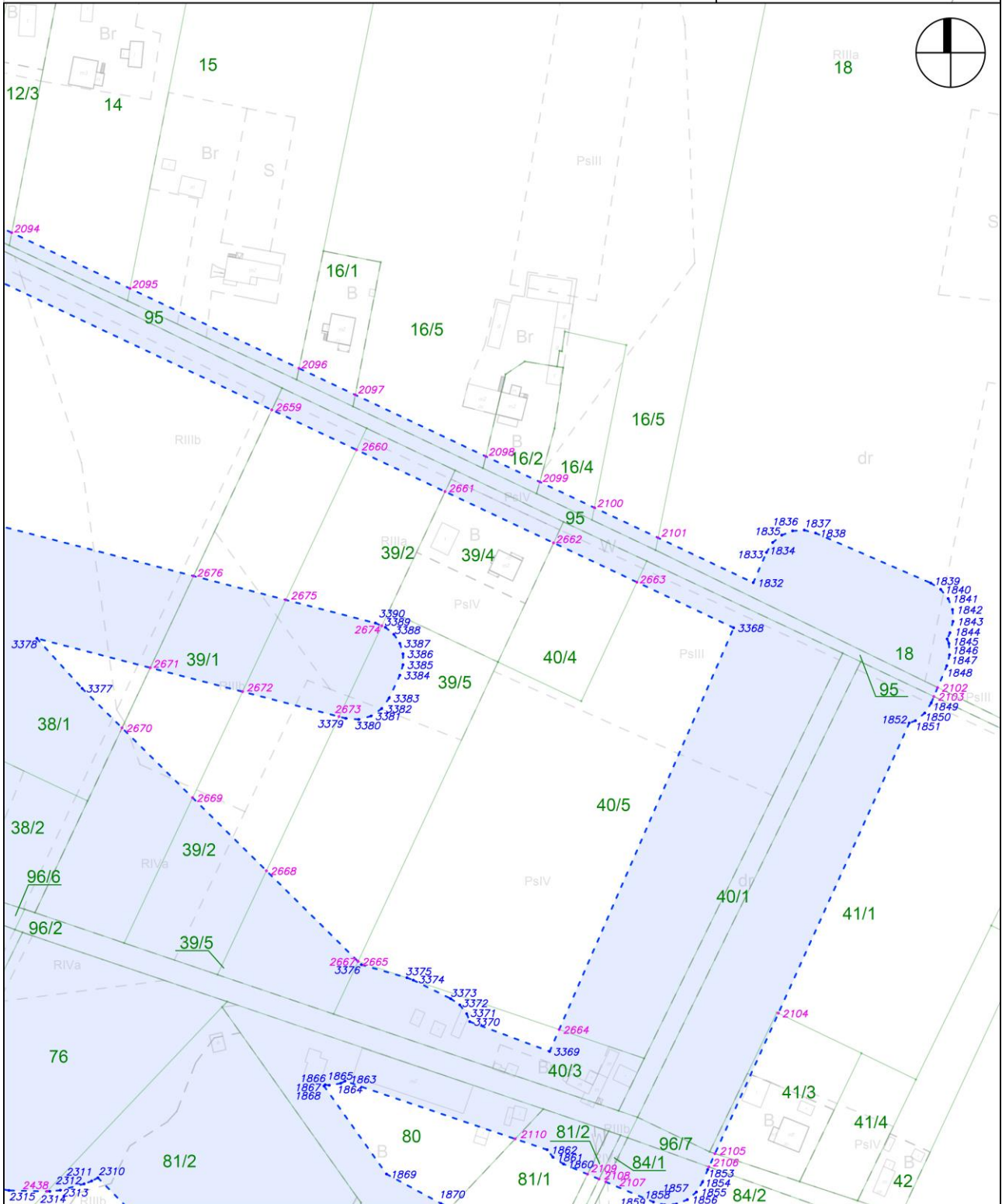
skala: 1:2000



Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku DC

arkusz nr 118 z 121

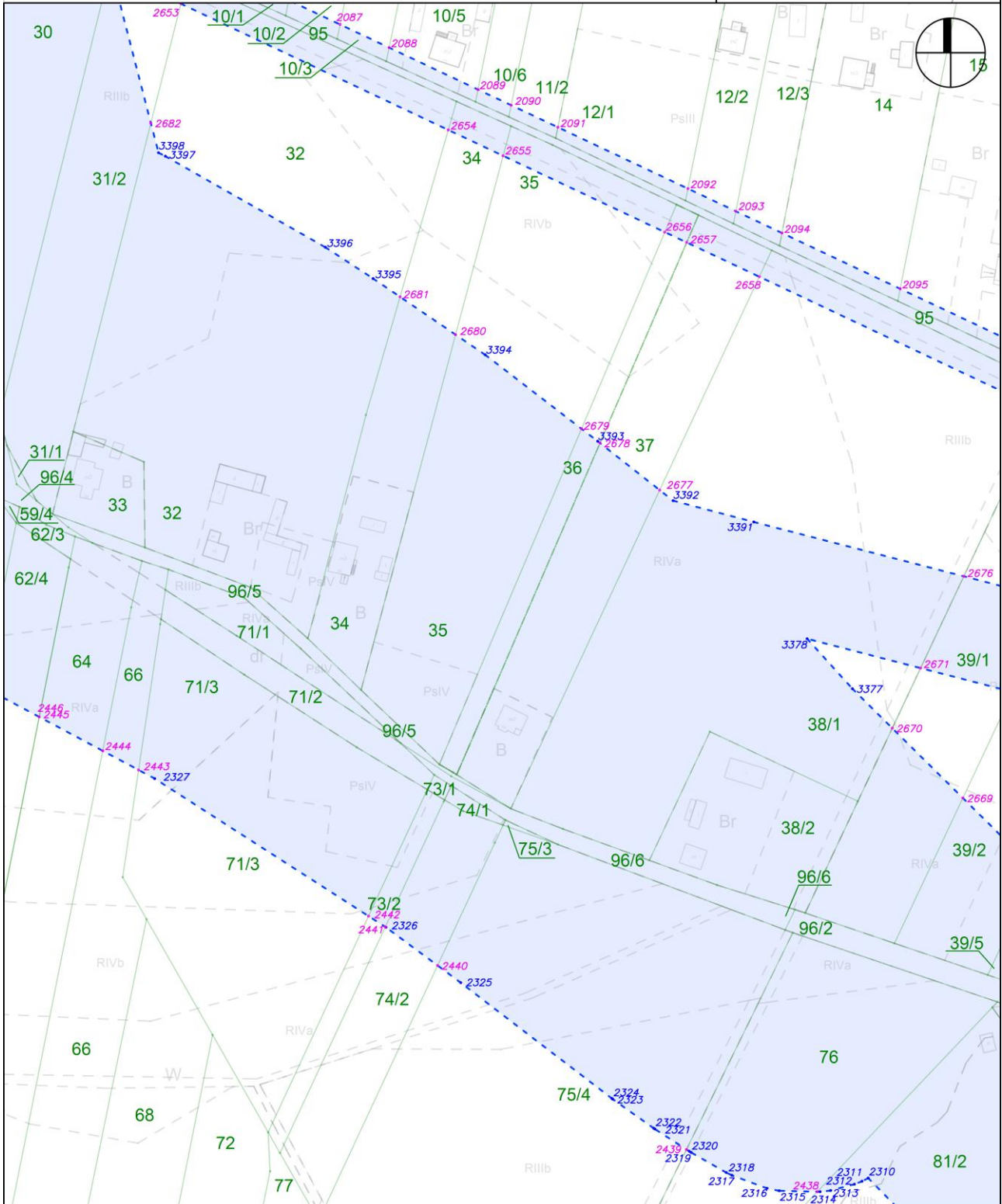
skala: 1:2000



Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku DC

arkusz nr 119 z 121

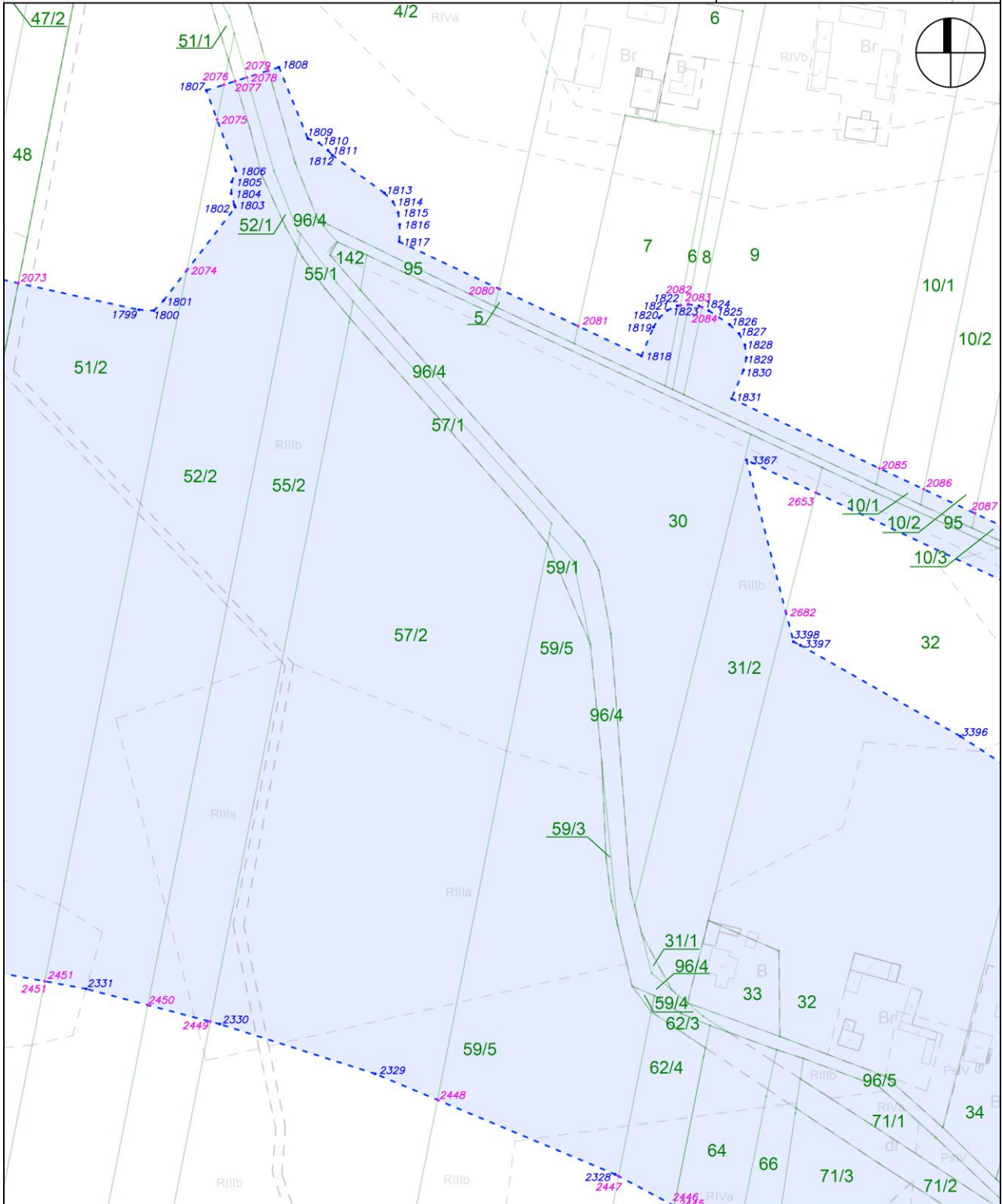
skala: 1:2000



Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku DC

arkusz nr 120 z 121

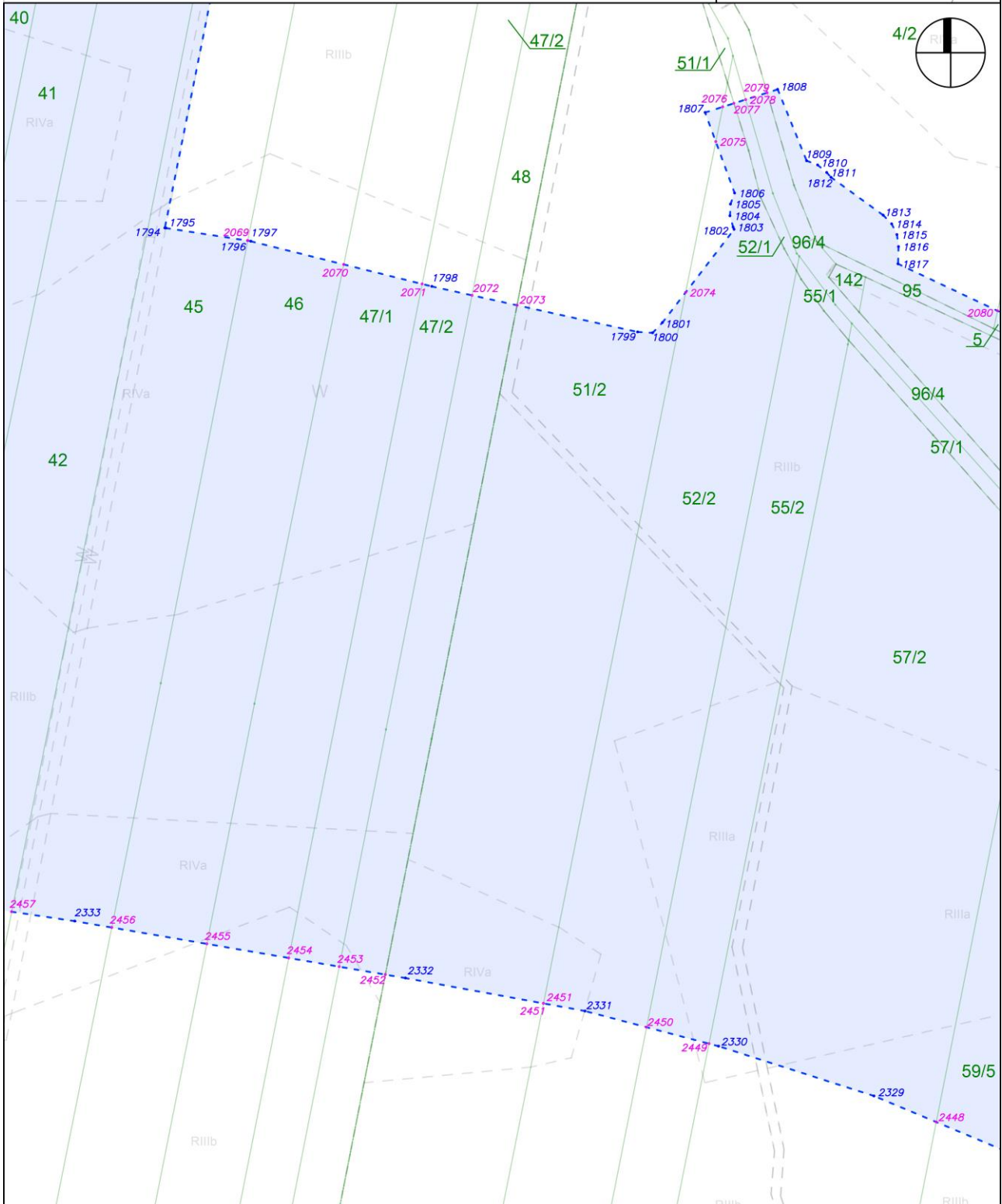
skala: 1:2000



Załącznik nr 4 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego - wykaz arkuszy na odcinku DC

arkusz nr 121 z 121

skala: 1:2000



## Załącznik nr 5 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego. Granice Planu rezerwacji terenu - tabelaryczne zestawienie współrzędnych punktów załamania granic.

Nr	X	Y	Nr	X	Y	Nr	X	Y	Nr	X	Y
1	5784847,91	7481950,81	882	5786960,46	7496521,45	1763	5782961,00	7479833,72	2644	5779685,06	7474449,08
2	5784844,19	7481962,27	883	5786959,06	7496516,53	1764	5782947,17	7479830,19	2645	5779684,26	7474447,12
3	5784831,68	7481979,73	884	5786957,99	7496506,49	1765	5782946,28	7479829,95	2646	5779683,94	7474446,17
4	5784814,48	7481992,58	885	5786958,15	7496502,22	1766	5782912,88	7479820,94	2647	5779680,92	7474445,31
5	5784794,19	7481999,61	886	5786959,50	7496498,17	1767	5782890,63	7479810,47	2648	5779677,30	7474443,03
6	5784772,72	7482000,17	887	5786961,94	7496494,66	1768	5782874,56	7479794,16	2649	5779674,47	7474439,82
7	5784759,20	7481996,25	888	5786965,27	7496491,98	1769	5782870,25	7479793,32	2650	5779672,67	7474435,93
8	5784679,89	7481987,26	889	5786969,22	7496490,35	1770	5782849,48	7479785,68	2651	5779670,61	7474429,09
9	5784676,27	7482006,90	890	5786989,82	7496485,13	1771	5782832,13	7479771,95	2652	5779656,72	7474432,13
10	5784664,95	7482038,96	891	5786991,10	7496484,86	1772	5782819,93	7479753,49	2653	5779649,57	7474433,82
11	5784656,43	7482054,67	892	5786995,03	7496484,22	1773	5782814,09	7479732,15	2654	5779648,30	7474434,07
12	5784662,46	7482083,91	893	5786986,22	7496438,94	1774	5782815,21	7479710,05	2655	5779638,18	7474435,56
13	5784667,09	7482087,09	894	5786976,07	7496430,37	1775	5782817,29	7479700,27	2656	5779633,93	7474435,58
14	5784680,45	7482104,45	895	5786967,64	7496432,64	1776	5782825,00	7479680,04	2657	5779629,83	7474434,40
15	5784685,23	7482113,24	896	5786964,25	7496433,15	1777	5782838,52	7479663,14	2658	5779626,24	7474432,12
16	5784692,57	7482133,88	897	5786962,88	7496433,20	1778	5782856,56	7479651,17	2659	5779623,43	7474428,93
17	5784693,17	7482155,78	898	5786958,58	7496432,72	1779	5782877,39	7479645,28	2660	5779621,63	7474425,07
18	5784686,97	7482176,80	899	5786954,60	7496431,04	1780	5782881,30	7479645,42	2661	5779619,92	7474419,44
19	5784683,84	7482181,36	900	5786945,31	7496425,42	1781	5782881,26	7479644,53	2662	5779619,30	7474414,28
20	5784684,52	7482183,68	901	5786942,05	7496422,76	1782	5782856,95	7479611,34	2663	5779620,48	7474409,21
21	5784692,47	7482209,73	902	5786939,66	7496419,30	1783	5782847,11	7479592,41	2664	5779623,31	7474404,85
22	5784696,62	7482211,40	903	5786938,32	7496415,31	1784	5782843,43	7479571,39	2665	5779627,47	7474400,40
23	5784705,64	7482218,63	904	5786937,25	7496409,53	1785	5782846,24	7479550,25	2666	5779630,69	7474397,78
24	5784709,64	7482219,35	905	5786937,04	7496405,75	1786	5782855,30	7479530,93	2667	5779620,48	7474396,15
25	5784730,03	7482226,39	906	5786938,28	7496388,03	1787	5782861,40	7479524,30	2668	5779649,38	7474392,13
26	5784731,31	7482227,07	907	5786939,33	7496383,45	1788	5782851,47	7479510,74	2669	5779650,28	7474390,72
27	5784754,02	7482232,45	908	5786941,76	7496379,42	1789	5782805,32	7479450,23	2670	5779650,29	7474390,13
28	5784766,91	7482236,87	909	5786945,31	7496376,34	1790	5782801,13	7479451,98	2671	5779651,39	7474384,65
29	5784795,47	7482249,87	910	5786949,64	7496374,51	1791	5782796,45	7479452,35	2672	5779654,42	7474379,96
30	5784801,74	7482253,12	911	5786954,33	7496374,11	1792	5782791,89	7479451,27	2673	5779654,42	7474379,96
31	5784867,07	7482291,24	912	5786959,12	7496374,46	1793	5782763,93	7479535,23	2674	5779653,05	7474376,18
32	5784883,75	7482297,16	913	5786973,00	7496372,07	1794	5782658,17	7479514,07	2675	5779624,97	7474312,75
33	5784917,52	7482304,94	914	5786963,78	7496324,79	1795	5782658,10	7479514,54	2676	5779597,98	7474261,12
34	5784935,13	7482308,99	915	5786959,26	7496325,08	1796	5782653,07	7479547,29	2677	5779597,13	7474259,17
35	5784935,13	7482308,99	916	5786954,62	7496323,85	1797	5782652,80	7479548,64	2678	5779590,77	7474241,18
36	5784919,00	7482377,14	917	5786950,60	7496321,22	1798	5782634,69	7479621,25	2679	5779586,54	7474235,99
37	5784922,60	7482377,97	918	5786947,62	7496317,46	1799	5782616,41	7479703,82	2680	5779583,59	7474230,62
38	5784918,79	7482400,27	919	5786946,27	7496313,74	1800	5782616,07	7479709,85	2681	5779580,37	7474216,64
39	5784987,21	7482415,64	920	5786941,26	7496314,89	1801	5782620,20	7479713,78	2682	5779569,37	7474190,96
40	5784985,46	7482425,90	921	5786937,03	7496315,26	1802	5782657,61	7479742,54	2683	5779568,22	7474186,41
41	5784978,73	7482446,08	922	5786932,86	7496314,42	1803	5782658,48	7479742,14	2684	5779568,33	7474184,73
42	5784974,90	7482451,38	923	5786929,10	7496312,44	1804	5782663,02	7479740,86	2685	5779566,22	7474186,05
43	5784975,60	7482474,35	924	5786915,40	7496302,56	1805	5782667,74	7479741,07	2686	5779565,97	7474186,21
44	5784972,21	7482498,10	925	5786912,11	7496299,31	1806	5782672,16	7479742,72	2687	5779538,94	7474202,43
45	5784961,01	7482519,32	926	5786909,97	7496295,21	1807	5782704,51	7479730,90	2688	5779534,67	7474204,16
46	5784943,30	7482535,51	927	5786909,17	7496290,65	1808	5782713,78	7479760,02	2689	5779530,08	7474204,52
47	5784921,16	7482544,77	928	5786909,81	7496286,07	1809	5782685,14	7479771,63	2690	5779525,60	7474203,47
48	5784897,19	7482546,02	929	5786911,80	7496281,90	1810	5782683,44	7479776,04	2691	5779521,64	7474201,11
49	5784886,20	7482544,69	930	5786914,98	7496278,54	1811	5782680,45	7479779,70	2692	5779518,59	7474197,66
50	5784863,31	7482537,81	931	5786919,03	7496276,30	1812	5782678,49	7479781,44	2693	5779513,19	7474189,25
51	5784844,06	7482523,63	932	5786934,04	7496270,81	1813	5782663,27	7479802,36	2694	5779511,34	7474185,11
52	5784830,70	7482503,81	933	5786934,22	7496267,77	1814	5782659,82	7479805,76	2695	5779510,82	7474180,61
53	5784827,25	7482490,28	934	5786936,25	7496263,05	1815	5782655,47	7479807,89	2696	5779511,66	7474176,16
54	5784822,42	7482489,08	935	5786939,74	7496259,28	1816	5782650,67	7479808,53	2697	5779513,80	7474172,16
55	5784818,09	7482487,24	936	5786944,30	7496256,92	1817	5782643,75	7479808,31	2698	5779517,02	7474168,98
56	5784814,53	7482484,15	937	5786950,83	7496254,86	1818	5782597,89	7479905,48	2699	5779547,52	7474146,93
57	5784812,11	7482480,11	938	5786941,52	7496197,65	1819	5782609,45	7479910,34	2700	5779548,41	7474146,33
58	5784811,07	7482475,52	939	5786941,43	7496197,00	1820	5782613,21	7479912,62	2701	5779563,27	7474137,13
59	5784811,49	7482470,82	940	5786934,85	7496141,48	1821	5782616,15	7479915,89	2702	5779546,13	7474060,77
60	5784811,83	7482469,51	941	5786931,26	7496138,75	1822	5782618,01	7479919,87	2703	5779519,85	7473946,24
61	5784806,75	7482477,30	942	5786928,46	7496134,47	1823	5782618,64	7479924,22	2704	5779519,83	7473946,15
62	5784789,69	7482491,06	943	5786927,26	7496129,51	1824	5782617,99	7479928,56	2705	5779479,06	7473763,19
63	5784769,22	7482498,87	944	5786926,16	7496112,79	1825	5782616,10	7479932,53	2706	5779465,00	7473704,46
64	5784747,34	7482499,98	945	5786926,66	7496107,83	1826	5782610,43	7479940,99	2707	5779438,09	7473700,65
65	5784735,06	7482498,67	946	5786928,76	7496103,30	1827	5782606,88	7479944,71	2708	5779432,78	7473698,84
66	5784734,60	7482499,29	947	5786929,66	7496102,37	1828	5782602,27	7479947,02	2709	5779428,51	7473695,21
67	5784717,63	7482511,80	948	5786928,96	7496102,28	1829	5782597,17	7479947,63	2710	5779425,37	7473691,32
68	5784698,18	7482518,53	949	5786924,66	7496100,17	1830	5782592,15	7479946,47	2711	5779422,78	7473686,52
69	5784705,17	7482553,80	950	5786921,24	7496096,81	1831	5782580,79	7479941,70	2712	5779422,19	7473682,05
70	5784713,45	7482590,42	951	5786919,06	7496092,55	1832	5782310,51	7480514,31	2713	5779418,93	7473679,42
71	5784714,19	7482590,68	952	5786918,33	7496087,82	1833	5782322,64	7480519,58	2714	5779416,38	7473675,51
72	5784717,91	7482593,52	953	5786918,44	7496072,13	1834	5782326,60	7480522,10	2715	5779414,41	7473671,13
73	5784720,58	7482597,37	954	5786919,28	7496067,28	1835	5782329,59	7480525,72	2716	5779413,13	7473666,05
74	5784721,93	7482601,86	955	5786921,65	7496062,96	1836	5782331,31	7480530,09	2717	5779413,68	7473660,84
75	5784724,53	7482620,92	956	5786925,29	7496059,64	1837	5782331,60	7480534,78	2718	5779415,98	7473656,14



76	5784724,67	7482623,25	957	5786927,44	7496058,71	1838	5782330,42	7480539,32	2719	5779419,17	7473651,76
77	5784724,46	7482633,86	958	5786924,90	7496031,48	1839	5782310,35	7480585,55	2720	5779422,74	7473648,27
78	5784730,11	7482659,75	959	5786922,03	7496029,40	1840	5782307,80	7480589,55	2721	5779427,26	7473646,15
79	5784730,78	7482659,80	960	5786919,41	7496026,01	1841	5782304,13	7480592,55	2722	5779432,22	7473645,62
80	5784735,24	7482661,68	961	5786917,85	7496022,01	1842	5782299,71	7480594,25	2723	5779445,09	7473646,42
81	5784740,08	7482664,72	962	5786917,48	7496017,74	1843	5782294,98	7480594,50	2724	5779450,25	7473646,61
82	5784743,67	7482667,87	963	5786918,20	7496005,38	1844	5782290,41	7480593,26	2725	5779431,88	7473574,81
83	5784744,39	7482669,10	964	5786919,66	7495999,76	1845	5782287,92	7480592,13	2726	5779425,06	7473548,24
84	5784747,51	7482670,14	965	5786923,14	7495959,31	1846	5782286,11	7480592,82	2727	5779419,83	7473534,14
85	5784751,22	7482672,85	966	5786924,02	7495994,32	1847	5782281,56	7480593,08	2728	5779419,34	7473532,57
86	5784753,93	7482676,55	967	5786922,84	7495972,69	1848	5782277,15	7480591,97	2729	5779406,91	7473483,12
87	5784755,41	7482680,89	968	5786922,84	7495970,89	1849	5782262,27	7480585,72	2730	5779395,96	7473482,89
88	5784769,05	7482758,81	969	5786923,60	7495959,31	1850	5782258,19	7480583,16	2731	5779319,54	7473475,64
89	5784773,02	7482781,48	970	5786924,86	7495954,19	1851	5782255,12	7480579,43	2732	5779357,78	7473462,35
90	5784793,55	7482790,17	971	5786927,83	7495949,82	1852	5782254,15	7480576,90	2733	5779346,92	7473446,65
91	5784797,49	7482792,62	972	5786929,53	7495948,07	1853	5782074,92	7480496,06	2734	5779340,60	7473445,87
92	5784800,49	7482796,15	973	5786937,41	7495770,23	1854	5782069,90	7480493,95	2735	5779319,54	7473435,41
93	5784802,28	7482800,43	974	5786937,69	7495760,24	1855	5782065,91	7480491,47	2736	5779303,12	7473418,56
94	5784802,67	7482805,05	975	5786907,51	7495761,35	1856	5782062,88	7480487,88	2737	5779293,20	7473397,23
95	5784801,63	7482809,57	976	5786902,75	7495760,76	1857	5782061,11	7480483,52	2738	5779290,91	7473373,83
96	5784796,93	7482821,30	977	5786898,41	7495758,69	1858	5782060,77	7480478,84	2739	5779294,80	7473319,06
97	5784785,08	7482852,98	978	5786894,95	7495755,35	1859	5782061,90	7480474,27	2740	5779253,30	7473313,46
98	5784782,76	7482857,07	979	5786892,73	7495751,10	1860	5782077,14	7480438,19	2741	5779266,32	7473217,02
99	5784779,30	7482860,24	980	5786891,96	7495746,36	1861	5782079,89	7480433,90	2742	5779291,51	7473220,42
100	5784775,03	7482862,19	981	5786891,96	7495734,84	1862	5782082,89	7480431,58	2743	5779285,88	7473212,43
101	5784770,36	7482862,72	982	5786892,55	7495730,65	1863	5782110,44	7480350,47	2744	5779277,25	7473195,85
102	5784767,17	7482862,07	983	5786894,29	7495726,79	1864	5782109,54	7480348,77	2745	5779273,32	7473177,57
103	5784771,68	7482888,11	984	5786897,04	7495723,58	1865	5782108,75	7480344,17	2746	5779272,10	7473162,07
104	5784800,49	7482888,42	985	5786900,58	7495721,26	1866	5782108,98	7480342,54	2747	5779267,56	7473158,94
105	5784787,17	7482990,42	986	5786904,62	7495720,01	1867	5782108,48	7480342,12	2748	5779255,52	7473144,62
106	5784787,22	7482990,75	987	5786938,97	7495714,59	1868	5782108,44	7480342,06	2749	5779247,70	7473127,62
107	5784794,51	7483047,56	988	5786941,71	7495616,76	1869	5782073,15	7480367,11	2750	5779231,47	7473074,64
108	5784819,35	7483057,54	989	5786939,18	7495488,07	1870	5782061,28	7480389,02	2751	5779229,06	7473063,71
109	5784823,38	7483059,95	990	5786934,38	7495409,18	1871	5782055,48	7480401,93	2752	5779221,73	7473010,67
110	5784826,47	7483063,49	991	5786923,00	7495294,98	1872	5782050,81	7480408,15	2753	5779179,19	7472999,92
111	5784828,31	7483067,82	992	5786911,33	7495208,25	1873	5782046,73	7480412,28	2754	5779159,24	7472991,41
112	5784775,03	7483072,50	993	5786883,56	7495031,64	1874	5782041,86	7480415,85	2755	5779142,84	7472977,21
113	5784827,67	7483077,08	994	5786883,39	7495030,09	1875	5782029,62	7480417,90	2756	5779131,58	7472958,67
114	5784814,96	7483108,61	995	5786874,30	7494938,66	1876	5782018,72	7480419,45	2757	5779126,53	7472937,58
115	5784812,55	7483112,64	996	7494852,03	5786856,31	1877	5782016,58	7480420,45	2758	5779128,18	7472915,95
116	5784809,00	7483115,72	997	7494837,07	5786846,69	1878	5781999,63	7480409,16	2759	5779130,48	7472906,21
117	5784804,68	7483117,56	998	7494829,72	5786839,91	1879	5781977,93	7480424,33	2760	5779138,75	7472886,00
118	5784802,38	7483117,76	999	5786835,73	7494828,25	1880	5781979,84	7480428,30	2761	5779152,84	7472869,31
119	5784805,14	7483146,34	1000	5786794,98	7494656,55	1881	5781981,24	7480433,27	2762	5779171,39	7472857,77
120	5784805,15	7483146,44	1001	5786779,98	7494575,16	1882	5781980,87	7480438,42	2763	5779142,59	7472852,52
121	5784815,26	7483258,27	1002	5786751,10	7494560,24	1883	5781978,78	7480443,14	2764	5779199,97	7472853,03
122	5784820,36	7483257,43	1003	5786761,57	7494532,29	1884	5781969,95	7480456,33	2765	5779201,59	7472800,86
123	5784837,92	7483256,77	1004	5786799,85	7494488,73	1885	5781966,41	7480460,04	2766	5779115,08	7472674,19
124	5784855,09	7483260,49	1005	5786783,10	7494353,03	1886	5781772,15	7480603,82	2767	5779093,14	7472622,87
125	5784856,89	7483261,13	1006	5786741,94	7494129,14	1887	5781817,73	7480628,78	2768	5779084,58	7472547,55
126	5784876,15	7483271,57	1007	5786710,85	7493937,21	1888	5781798,22	7480667,26	2769	7472518,41	5779106,72
127	5784891,25	7483287,45	1008	5786690,91	7493824,44	1889	5781732,39	7480635,98	2770	5779104,25	7472505,63
128	5784900,70	7483307,22	1009	5786639,85	7493654,64	1890	5781723,81	7480641,38	2771	5779099,41	7472497,41
129	5784903,58	7483328,94	1010	5786620,18	7493464,01	1891	5781718,28	7480648,41	2772	7472449,60	5779034,49
130	5784899,60	7483350,48	1011	5786603,75	7493384,10	1892	5781714,98	7480651,51	2773	5779032,65	7472414,37
131	5784888,28	7483382,54	1012	5786569,99	7493355,42	1893	5781700,44	7480661,49	2774	7472486,79	5779130,74
132	5784938,63	7483391,12	1013	5786563,80	7493354,06	1894	5781698,55	7480662,59	2775	5779168,29	7472637,38
133	5784898,64	7483396,54	1014	5786557,89	7493352,17	1895	5781673,81	7480674,72	2776	5779392,75	7472553,58
134	5784917,22	7483406,65	1015	5786550,07	7493347,99	1896	5781664,74	7480680,91	2777	5779412,63	7472550,51
135	5784931,94	7483421,84	1016	5786541,92	7493341,01	1897	5781651,63	7480694,03	2778	5779477,03	7472591,57
136	5784941,45	7483440,73	1017	5786532,92	7493326,46	1898	5781645,66	7480702,45	2779	5779482,63	7472610,90
137	5784944,88	7483461,60	1018	5786519,55	7493270,16	1899	5781638,22	7480716,42	2780	5779489,96	7472663,58
138	5784941,93	7483482,54	1019	5786509,13	7493264,26	1900	5781599,97	7480807,59	2781	5779573,60	7472749,04
139	5784939,06	7483492,12	1020	5786494,29	7493248,04	1901	5781599,56	7480808,48	2782	5779590,70	7472759,45
140	5784938,69	7483493,30	1021	5786485,22	7493228,01	1902	5781589,02	7480829,60	2783	5779631,07	7472792,77
141	5784935,65	7483502,83	1022	5786482,80	7493206,16	1903	5781588,85	7480829,92	2784	5779645,45	7472809,00
142	5784935,08	7483504,52	1023	5786482,85	7493205,21	1904	5781580,61	7480845,47	2785	5779690,49	7472856,39
143	5784912,16	7483570,45	1024	5786474,62	7493161,13	1905	5781558,17	7480895,59	2786	7473017,08	5779681,03
144	5784909,96	7483579,04	1025	5786472,67	7493152,27	1906	5781556,87	7480897,92	2787	5779643,95	7473028,87
145	5784909,20	7483585,27	1026	5786472,50	7493152,28	1907	5781551,63	7480905,60	2788	5779641,62	7473038,60
146	5784913,73	7483616,00	1027	5786450,69	7493150,45	1908	5781548,64	7480908,83	2789	5779633,27	7473058,79
147	5784936,51	7483674,20	1028	5786430,51	7493141,97	1909	5781541,16	7480914,85	2790	5779619,10	7473075,43
148	5784937,52	7483676,96	1029	5786413,93	7493127,68	1910	5781536,96	7480917,23	2791	5779600,50	7473086,90
149	5784949,05	7483710,50	1030	5786402,57	7493108,97	1911	5781524,88	7480921,70	2792	5779596,62	7473087,84
150	5784951,53	7483719,71	1031	5786397,55	7493087,67	1912	5781518,31	7480922,57	2793	5779598,85	7473100,35
151	5784956,59	7483745,36	1032	5786395,02	7493053,89	1913	5781501,95	7480921,07	2794	5779599,68	7473121,28
152	5784957,91	7483759,33	1033	5786394,85	7493050,55	1914	5781498,14	7480920,22	2795	5779596,	

153	5784957,78	7483781,32	1034	5786394,45	7493035,75	1915	5781388,72	7480880,03	2796	5779591,80	7473160,88
154	5784963,40	7483846,00	1035	5786397,16	7493017,45	1916	5781290,66	7480945,19	2797	5779601,64	7473210,42
155	5784961,51	7483869,31	1036	5786396,21	7492963,35	1917	5781055,29	7481109,46	2798	5779601,79	7473210,54
156	5784952,04	7483890,70	1037	5786398,29	7492945,17	1918	5781051,98	7481124,81	2799	5779614,60	7473227,46
157	5784949,82	7483893,07	1038	5786400,94	7492934,53	1919	5781050,37	7481129,04	2800	5779621,75	7473247,44
158	5784949,62	7483905,36	1039	5786409,64	7492914,15	1920	5781047,57	7481132,60	2801	5779622,45	7473265,09
159	5784951,90	7483913,80	1040	5786420,70	7492901,58	1921	5781043,84	7481135,16	2802	5779633,80	7473266,62
160	5784953,86	7483916,33	1041	5786419,41	7492895,03	1922	5780991,34	7481160,52	2803	5779620,78	7473363,06
161	5784954,87	7483917,03	1042	5786418,45	7492874,53	1923	5780990,95	7481163,88	2804	5779609,76	7473361,57
162	5785010,95	7483936,95	1043	5786423,47	7492854,63	1924	5780989,00	7481168,13	2805	5779608,06	7473365,09
163	5785014,82	7483938,45	1044	5786434,04	7492837,05	1925	5780988,87	7481168,33	2806	5779607,22	7473366,30
164	5785140,15	7483991,52	1045	5786449,26	7492823,28	1926	5780986,20	7481171,37	2807	5779610,38	7473380,81
165	5785150,64	7483993,94	1046	5786456,10	7492820,05	1927	5780982,81	7481173,58	2808	5779611,52	7473403,79
166	5785162,53	7483994,76	1047	5786456,08	7492819,99	1928	5780978,95	7481174,81	2809	5779605,16	7473425,89
167	5785177,80	7483993,57	1048	5786455,78	7492818,75	1929	5780970,79	7481176,23	2810	5779591,98	7473444,74
168	5785226,82	7483983,61	1049	5786444,19	7492760,09	1930	5781008,10	7481256,77	2811	5779573,40	7473458,30
169	5785247,37	7483982,52	1050	5786432,12	7492715,83	1931	5781031,65	7481339,36	2812	5779617,10	7473459,01
170	5785267,35	7483987,45	1051	5786431,91	7492714,96	1932	5780954,69	7481357,66	2813	5779574,72	7473475,65
171	5785269,37	7483988,28	1052	5786423,98	7492677,12	1933	5780937,85	7481294,86	2814	5779589,36	7473542,60
172	5785283,07	7483987,03	1053	5786348,77	7492318,53	1934	5780894,85	7481197,07	2815	5779603,49	7473602,61
173	5785303,94	7483987,59	1054	5786260,26	7491994,86	1935	5780803,89	7481257,88	2816	5779608,27	7473620,26
174	5785317,75	7483996,92	1055	5786259,76	7491989,87	1936	5780702,63	7481334,00	2817	5779611,41	7473620,89
175	5785336,41	7484007,67	1056	5786260,94	7491984,99	1937	5780701,31	7481334,89	2818	5779615,51	7473622,36
176	5785350,92	7484023,58	1057	5786263,66	7491980,77	1938	5780645,81	7481368,01	2819	5779619,01	7473624,94
177	5785359,46	7484042,18	1058	5786267,61	7491977,69	1939	5780562,32	7481423,94	2820	5779621,63	7473628,42
178	5785368,87	7484044,92	1059	5786289,50	7491965,90	1940	5780490,19	7481473,47	2821	5779623,13	7473632,51
179	5785387,37	7484057,77	1060	5786059,22	7490782,88	1941	5780466,16	7481491,56	2822	5779623,40	7473636,85
180	5785400,84	7484075,84	1061	5786047,02	7490720,69	1942	5780437,15	7481513,71	2823	5779621,33	7473661,70
181	5785407,87	7484097,24	1062	5786046,81	7490716,32	1943	5780437,00	7481513,83	2824	5779620,84	7473664,42
182	5785407,74	7484119,77	1063	5786047,87	7490712,08	1944	5780420,29	7481526,26	2825	5779620,14	7473666,98
183	5785401,51	7484156,69	1064	5786050,10	7490708,33	1945	5780394,67	7481548,22	2826	5779638,10	7473668,60
184	5785393,21	7484179,86	1065	5786052,28	7490706,34	1946	5780359,93	7481579,48	2827	5779642,64	7473669,74
185	5785377,41	7484198,73	1066	5786050,38	7490693,68	1947	5780404,91	7481593,43	2828	5779646,45	7473672,12
186	5785356,06	7484210,97	1067	5786046,83	7490691,67	1948	5780396,49	7481620,58	2829	5779654,07	7473673,07
187	5785331,80	7484215,06	1068	5786043,48	7490689,10	1949	5780424,07	7481632,92	2830	5779658,25	7473674,23
188	5785315,28	7484214,91	1069	5786040,99	7490685,70	1950	7481667,88	5780413,23	2831	5779661,92	7473676,52
189	5785301,96	7484213,50	1070	5786039,54	7490681,74	1951	5780402,45	7481662,47	2832	5779662,70	7473677,41
190	5785244,97	7484201,90	1071	5785992,62	7490461,53	1952	5780392,15	7481668,07	2833	5779663,56	7473675,32
191	5785242,73	7484201,63	1072	5785918,12	7490131,68	1953	5780386,05	7481712,50	2834	5779666,76	7473671,64
192	5785233,52	7484206,84	1073	5785917,83	7490126,82	1954	5780300,19	7481697,50	2835	5779670,97	7473669,18
193	5785213,46	7484211,34	1074	5785919,11	7490122,13	1955	5780269,62	7481735,64	2836	5779675,75	7473668,20
194	5785196,70	7484212,57	1075	5785921,82	7490118,10	1956	5780198,25	7481826,39	2837	5779686,62	7473667,77
195	5785176,76	7484211,18	1076	5785923,56	7490116,76	1957	5780172,17	7481864,51	2838	5779691,22	7473668,30
196	5785158,03	7484204,21	1077	5785919,35	7490098,26	1958	5780159,91	7481885,26	2839	5779695,43	7473670,21
197	5785151,75	7484199,51	1078	5785917,10	7490097,72	1959	5780075,36	7482039,86	2840	5779698,86	7473673,31
198	5785122,59	7484200,65	1079	5785913,05	7490095,22	1960	5780041,94	7482122,36	2841	5779701,19	7473677,31
199	5785074,87	7484211,94	1080	5785909,99	7490091,59	1961	5780026,00	7482176,04	2842	5779702,19	7473681,82
200	5785060,16	7484216,25	1081	5785908,22	7490087,17	1962	5780006,60	7482248,93	2843	5779702,21	7473682,20
201	5785057,92	7484217,90	1082	5785900,72	7490054,03	1963	5779989,55	7482323,55	2844	5779704,28	7473684,62
202	5785050,50	7484222,70	1083	5785891,02	7490052,14	1964	5779976,28	7482435,90	2845	5779706,11	7473689,37
203	5785036,42	7484230,60	1084	5785886,92	7490050,70	1965	5779975,18	7482491,76	2846	5779706,25	7473694,45
204	5785036,15	7484230,75	1085	5785883,41	7490048,15	1966	5779994,29	7482518,04	2847	5779704,22	7473708,51
205	5785020,99	7484239,16	1086	5785880,77	7490044,71	1967	5779996,51	7482522,49	2848	5779702,68	7473713,29
206	5785003,41	7484246,01	1087	5785879,23	7490040,65	1968	5780139,99	7482992,86	2849	5779699,65	7473717,29
207	5784992,87	7484247,08	1088	5785878,92	7490036,32	1969	5780140,17	7482993,49	2850	5779695,48	7473720,07
208	5784975,14	7484252,81	1089	5785879,40	7490029,69	1970	5780236,55	7483367,62	2851	5779690,62	7473721,32
209	5784953,59	7484252,91	1090	5785880,53	7490024,97	1971	5780248,51	7483365,61	2852	5779677,14	7473722,45
210	5784936,39	7484247,50	1091	5785883,11	7490020,86	1972	5780253,42	7483365,59	2853	5779658,45	7473724,02
211	5784901,79	7484257,87	1092	5785886,87	7490017,78	1973	5780258,08	7483367,17	2854	5779655,50	7473723,98
212	5784873,15	7484269,00	1093	5785891,41	7490016,07	1974	5780261,97	7483370,16	2855	5779649,21	7473723,26
213	5784868,68	7484307,37	1094	5785892,82	7490016,02	1975	5780264,69	7483374,26	2856	5779644,53	7473727,98
214	5784867,09	7484321,48	1095	5785890,05	7490001,30	1976	5780265,94	7483379,01	2857	5779641,04	7473730,60
215	5784866,52	7484327,89	1096	5785856,69	7489996,71	1977	5780265,59	7483383,91	2858	5779636,95	7473732,11
216	5784866,24	7484330,48	1097	5785846,58	7489995,98	1978	5780254,90	7483428,48	2859	5779635,53	7473732,19
217	5784863,78	7484349,89	1098	5785849,44	7489934,46	1979	5780255,91	7483431,54	2860	5779674,97	7473881,24
218	5784863,59	7484351,28	1099	5785850,87	7489919,78	1980	5780256,67	7483435,86	2861	5779679,32	7473882,12
219	5784853,62	7484419,07	1100	5785871,05	7489922,46	1981	5780256,15	7483440,22	2862	5779683,39	7473884,42
220	5784859,26	7484443,50	1101	5785841,06	7489773,37	1982	5780255,58	7483441,50	2863	5779686,55	7473887,86
221	5784860,78	7484465,37	1102	5785840,89	7489768,57	1983	5780264,96	7483477,90	2864	5779688,50	7473892,11
222	5784855,47	7484486,64	1103	5785842,24	7489763,97	1984	5780266,54	7483479,63	2865	5779729,33	7474037,05
223	5784843,85	7484505,22	1104	5785844,98	7489760,02	1985	5780268,86	7483483,01	2866	5779812,94	7473984,84
224	5784840,51	7484508,03	1105	5785846,74	7489758,71	1986	5780270,19	7483486,89	2867	5779817,27	7473983,00
225	5784836,76	7484533,87	1106	5785844,99	7489747,80	1987	5780279,14	7483532,95	2868	5779821,96	7473982,60
226	5784858,18	7484532,31	1107	5785841,31	7489746,18	1988	5780283,85	7483551,24	2869	5779826,54	7473983,66
227	5784879,46	7484537,55	1108	5785838,03	7489743,40	1989	5780396,21	7483774,83	2870	5779830,56	7473986,09
228	5784898,07	7484549,11	1109	5785835,67	7489739,81	1990	5780436,57	7483845,58	2871	5779833,64	7473989,64
229	5784912,20	7484565,86	1110	5785834,43	7489735,70	1991	5780437,62	7483847,87	2872	5779838,92	7473998

230	5784920,47	7484586,15	1111	5785826,83	7489685,41	1992	5780450,20	7483882,28	2873	5779840,74	7474002,45
231	5784922,26	7484593,82	1112	5785826,68	7489682,35	1993	5780456,71	7483895,21	2874	5779841,14	7474007,12
232	5784923,85	7484615,66	1113	5785827,46	7489668,14	1994	5780677,40	7484276,17	2875	5779840,08	7474011,69
233	5784918,61	7484636,93	1114	5785817,78	7489612,27	1995	5780679,16	7484280,93	2876	5779837,67	7474015,70
234	5784907,06	7484655,54	1115	5785817,63	7489611,09	1996	5780679,24	7484286,00	2877	5779834,13	7474018,78
235	5784890,32	7484669,68	1116	5785810,85	7489537,50	1997	5780677,63	7484290,81	2878	5779732,00	7474082,72
236	5784870,04	7484677,94	1117	5785810,81	7489537,04	1998	5780674,50	7484294,80	2879	5779763,30	7474199,03
237	5784832,00	7484686,85	1118	5785806,33	7489463,18	1999	5780670,23	7484297,53	2880	5779768,07	7474209,26
238	5784826,75	7484706,12	1119	5785806,32	7489461,44	2000	5780660,40	7484301,66	2881	5779769,06	7474212,08
239	5784822,13	7484727,29	1120	5785808,02	7489430,76	2001	5780666,38	7484310,82	2882	5779802,28	7474349,26
240	5784821,65	7484732,12	1121	5785805,69	7489418,65	2002	5780666,92	7484311,71	2883	5779820,03	7474366,91
241	5784827,50	7484745,55	1122	5785805,42	7489416,10	2003	5780690,72	7484354,40	2884	7474343,19	5780057,55
242	5784830,21	7484763,63	1123	5785803,71	7489325,90	2004	5780690,81	7484354,55	2885	7474378,97	5780078,57
243	5784828,15	7484781,79	1124	5785803,72	7489325,09	2005	5780718,52	7484405,66	2886	5779943,76	7474397,63
244	5784827,12	7484785,90	1125	5785807,16	7489227,74	2006	5780718,53	7484405,69	2887	5779887,51	7474405,41
245	5784817,31	7484808,03	1126	5785807,15	7489092,35	2007	5780743,07	7484451,13	2888	5779835,13	7474412,66
246	5784806,78	7484819,00	1127	5785807,08	7489058,83	2008	5780743,11	7484451,21	2889	5779828,59	7474413,56
247	5784805,50	7484826,25	1128	5785805,57	7489057,15	2009	5780770,06	7484501,93	2890	5779861,48	7474344,79
248	5784802,32	7484845,10	1129	5785803,67	7489052,89	2010	5780803,85	7484560,84	2891	5779861,94	7474624,27
249	5784786,21	7484959,39	1130	5785803,18	7489048,26	2011	5780804,17	7484561,42	2892	5779861,33	7474703,26
250	5784775,89	7485089,66	1131	5785804,69	7489017,24	2012	5780839,26	7484629,39	2893	5779881,67	7474715,58
251	5784776,89	7485092,63	1132	5785804,70	7489017,12	2013	5780884,56	7484714,91	2894	5779896,33	7474712,32
252	5784819,41	7485200,29	1133	5785806,38	7488987,34	2014	5780890,82	7484713,81	2895	5779908,43	7474757,84
253	5784824,15	7485221,41	1134	5785804,78	7488944,70	2015	5780895,51	7484713,73	2896	5779913,97	7474757,16
254	5784822,22	7485242,96	1135	5785796,23	7488818,50	2016	5780899,99	7484715,10	2897	5779935,74	7474761,51
255	5784813,81	7485262,90	1136	5785795,47	7488809,02	2017	5780903,83	7484717,79	2898	5779951,76	7474770,58
256	5784799,71	7485279,31	1137	5785792,91	7488789,26	2018	5780906,66	7484721,53	2899	5779961,46	7474764,81
257	5784781,27	7485290,64	1138	5785792,90	7488789,15	2019	5780918,91	7484744,48	2900	5779968,70	7474761,94
258	5784772,04	7485294,49	1139	5785784,86	7488723,10	2020	5780919,68	7484746,17	2901	5779975,89	7474753,49
259	5784750,80	7485299,67	1140	5785779,94	7488688,79	2021	5780928,54	7484769,26	2902	5779976,09	7474753,32
260	5784729,01	7485298,04	1141	5785774,78	7488660,70	2022	5780935,82	7484782,22	2903	5779980,76	7474747,61
261	5784708,77	7485289,78	1142	5785762,09	7488771,18	2023	5780965,01	7484834,20	2904	5779985,57	7474743,16
262	5784692,07	7485275,68	1143	5785761,22	7488774,75	2024	5780982,28	7484846,02	2905	5779986,62	7474738,56
263	5784686,75	7485267,12	1144	5785751,57	7488800,40	2025	5780985,00	7484848,41	2906	5779987,45	7474735,27
264	5784681,87	7485277,08	1145	5785749,10	7488804,66	2026	5780987,06	7484851,38	2907	5779991,68	7474720,14
265	5784676,69	7485288,22	1146	5785745,39	7488807,89	2027	5781013,07	7484900,52	2908	5779991,68	7474720,14
266	5784673,00	7485308,99	1147	5785740,83	7488809,75	2028	5781033,06	7484935,66	2909	5779992,71	7474718,30
267	5784673,51	7485320,85	1148	5785735,91	7488810,03	2029	5781034,73	7484940,11	2910	5780050,28	7474729,23
268	5784680,15	7485332,37	1149	5785731,17	7488808,70	2030	5781034,92	7484944,87	2911	5780061,19	7474732,28
269	5784684,70	7485353,80	1150	5785722,08	7488804,45	2031	5781033,57	7484956,16	2912	5780080,19	7474657,61
270	5784685,30	7485365,16	1151	5785714,36	7488801,98	2032	5781035,83	7484961,94	2913	5780082,35	7474657,88
271	5784682,87	7485387,43	1152	5785715,53	7488798,52	2033	5781072,89	7485033,10	2914	5780113,06	7474666,71
272	5784673,54	7485407,79	1153	5785713,85	7488794,39	2034	5781102,33	7485077,77	2915	5780115,58	7474667,48
273	5784658,26	7485424,17	1154	5785713,46	7488789,94	2035	5781103,14	7485079,15	2916	5780134,58	7474673,73
274	5784655,31	7485425,78	1155	5785714,39	7488785,57	2036	5781145,01	7485160,40	2917	5780154,07	7474683,75
275	5784650,38	7485431,34	1156	5785722,69	7488763,54	2037	5781184,99	7485237,98	2918	5780169,51	7474699,30
276	5784632,01	7485442,32	1157	5785747,11	7488550,91	2038	5781227,46	7485288,52	2919	5780179,39	7474718,86
277	5784623,95	7485444,22	1158	5785731,42	7488547,96	2039	5781305,15	7485375,00	2920	5780182,74	7474740,51
278	5784621,39	7485455,66	1159	5785726,34	7488540,00	2040	5781305,47	7485375,36	2921	5780179,23	7474762,14
279	5784610,66	7485474,14	1160	5785722,29	7488542,36	2041	5781358,05	7485437,79	2922	5780169,79	7474790,84
280	5784594,85	7485488,52	1161	5785719,81	7488537,52	2042	5781358,51	7485438,37	2923	5780175,71	7474806,85
281	5784575,45	7485497,46	1162	5785657,20	7488328,16	2043	5781398,14	7485490,42	2924	5780176,50	7474829,02
282	5784566,72	7485498,56	1163	5785541,38	7488303,01	2044	5781399,26	7485492,13	2925	5780175,95	7474833,45
283	5784564,35	7485536,20	1164	5785534,58	7488303,14	2045	5781444,16	7485571,59	2926	5780183,61	7474831,52
284	5784561,35	7485589,91	1165	5785521,99	7488300,45	2046	5781444,24	7485571,74	2927	5780204,32	7474829,49
285	5784560,11	7485595,09	1166	5785517,93	7488298,95	2047	5781511,27	7485693,60	2928	5780224,71	7474833,63
286	5784557,14	7485599,51	1167	5785514,47	7488296,35	2048	5781511,46	7485693,96	2929	5780242,98	7474843,59
287	5784554,90	7485601,83	1168	5785511,89	7488292,86	2049	5781569,14	7485805,97	2930	5780257,53	7474858,47
288	5784554,52	7485630,91	1169	5785510,42	7488288,79	2050	5781570,60	7485810,33	2931	5780267,05	7474876,97
289	5784592,68	7485628,43	1170	5785510,17	7488284,46	2051	5781570,67	7485814,92	2932	5780270,15	7474886,11
290	5784594,32	7485626,58	1171	5785510,34	7488282,56	2052	5781569,34	7485819,31	2933	5780273,85	7474908,90
291	5784598,44	7485624,18	1172	5785514,60	7488204,57	2053	5781566,75	7485823,10	2934	5780269,94	7474931,64
292	5784603,09	7485623,19	1173	5785267,10	7488251,73	2054	5781563,14	7485825,93	2935	5780258,85	7474951,89
293	5784612,03	7485622,74	1174	5785258,66	7488253,65	2055	5781498,75	7485862,03	2936	5780241,78	7474967,42
294	5784616,56	7485623,20	1175	5785253,89	7488253,94	2056	5781514,50	7485893,46	2937	5780220,58	7474976,57
295	5784620,74	7485625,00	1176	5785249,26	7488252,72	2057	5781535,63	7485933,17	2938	5780193,65	7474983,21
296	5784637,30	7485635,36	1177	5785245,25	7488250,11	2058	5781537,17	7485937,66	2939	5780197,17	7474991,61
297	5784640,56	7485638,12	1178	5785242,27	7488246,37	2059	5781537,22	7485942,41	2940	5780198,49	7474997,65
298	5784642,92	7485641,69	1179	5785240,62	7488241,88	2060	5781535,80	7485946,94	2941	5780199,51	7475021,80
299	5784644,17	7485645,78	1180	5785231,06	7488192,80	2061	5781533,03	7485950,79	2942	5780198,38	7475030,37
300	5784644,21	7485650,06	1181	5785230,90	7488188,07	2062	5781529,19	7485953,59	2943	5780192,34	7475050,99
301	5784643,15	7485658,04	1182	5785232,22	7488183,53	2063	5781477,01	7485980,16	2944	5780180,32	7475068,81
302	5784641,64	7485662,90	1183	5785234,88	7488179,62	2064	5781472,54	7485981,61	2945	5780163,46	7475082,15
303	5784638,58	7485666,98	1184	5785238,63	7488176,74	2065	5781467,84	7485981,61	2946	5780148,33	7475087,86
304	5784634,34	7485669,79	1185	5785243,10	7488175,16	2066	5781463,38	7485980,16	2947	5780133,52	7475138,23
305	5784629,40	7485671,03	1186	5785251,22	7488170,68	2067	5781459,58	7485977,40	2948	5780131,20	7475165,25
306	5784624,34	7485670,55	1187	5785532,69	7488						

307	5784611,97	7485667,18	1188	5785538,15	7488120,61	2069	5781454,04	7485968,13	2950	5780137,89	7475199,10
308	5784555,98	7485668,41	1189	5785543,25	7488122,55	2070	5781453,29	7485968,53	2951	5780164,13	7475271,45
309	5784551,44	7485667,81	1190	5785547,32	7488126,18	2071	5781448,85	7485970,06	2952	5780182,69	7475319,07
310	5784550,74	7485667,48	1191	5785550,11	7488129,76	2072	5781444,16	7485970,14	2953	5780187,16	7475337,97
311	5784549,52	7485687,89	1192	5785551,95	7488132,83	2073	5781439,67	7485968,77	2954	5780186,27	7475357,37
312	5784549,43	7485701,90	1193	5785552,05	7488133,15	2074	5781435,82	7485966,08	2955	5780180,09	7475375,79
313	5784556,75	7485701,72	1194	5785561,95	7488123,56	2075	5781432,99	7485962,34	2956	5780161,09	7475413,83
314	5784561,40	7485702,34	1195	5785580,01	7488048,98	2076	5781426,29	7485949,77	2957	5780186,66	7475477,79
315	5784565,64	7485704,36	1196	5785576,07	7488041,20	2077	5781425,70	7485948,51	2958	5780222,79	7475463,87
316	5784569,04	7485707,60	1197	5785563,75	7488043,91	2078	5781419,57	7485933,89	2959	5780222,84	7475463,85
317	5784571,27	7485711,73	1198	5785543,37	7488042,35	2079	5781418,42	7485928,62	2960	5780237,87	7475458,11
318	7485716,35	5784572,12	1199	5785524,31	7488034,97	2080	5781418,06	7485918,42	2961	5780241,32	7475457,25
319	5784572,54	7485733,62	1200	5785519,60	7488031,29	2081	5781413,46	7485898,03	2962	5780244,88	7475457,22
320	5784571,94	7485738,22	1201	5785508,09	7488033,95	2082	5781403,37	7485880,16	2963	5780253,97	7475458,23
321	5784569,96	7485742,42	1202	5785486,27	7488032,03	2083	5781393,18	7485864,57	2964	5780258,63	7475459,54
322	5784566,80	7485745,81	1203	5785466,11	7488023,46	2084	5781391,11	7485859,68	2965	5780262,63	7475462,26
323	5784562,74	7485748,07	1204	7488009,07	5785449,57	2085	5781389,39	7485852,09	2966	5780265,56	7475466,11
324	5784558,20	7485748,99	1205	7487999,89	5785441,87	2086	5781376,42	7485828,61	2967	5780273,80	7475481,61
325	5784541,63	7485749,71	1206	5785430,59	7487981,11	2087	5781376,01	7485827,82	2968	5780275,37	7475486,29
326	5784541,84	7485756,73	1207	5785425,66	7487959,76	2088	5781368,62	7485812,34	2969	5780275,33	7475491,23
327	5784541,84	7485757,03	1208	5785426,43	7487950,98	2089	5781361,03	7485797,59	2970	5780273,69	7475495,90
328	5784542,04	7485776,90	1209	5785426,50	7487948,86	2090	5781350,22	7485778,34	2971	5780270,62	7475499,77
329	5784542,75	7485800,84	1210	5785417,53	7487923,01	2091	5781341,53	7485763,74	2972	5780266,47	7475502,44
330	5784543,04	7485800,85	1211	5785413,71	7487902,60	2092	5781318,58	7485733,33	2973	5780213,86	7475525,04
331	5784547,10	7485799,36	1212	5785416,04	7487881,97	2093	5781316,40	7485729,28	2974	5780209,59	7475526,87
332	5784551,49	7485799,11	1213	5785424,32	7487862,93	2094	5781315,55	7485724,75	2975	5780221,58	7475549,12
333	5784553,40	7485799,28	1214	5785435,30	7487850,10	2095	5781316,12	7485720,19	2976	5780258,03	7475613,22
334	5784554,57	7485798,52	1215	5785298,23	7487646,84	2096	5781317,09	7485718,08	2977	5780329,95	7475733,40
335	5784558,90	7485796,58	1216	5785261,20	7487595,28	2097	5781310,99	7485706,67	2978	5780303,13	7475733,71
336	5784563,62	7485796,08	1217	5785211,55	7487535,55	2098	5781310,68	7485706,06	2979	5780365,23	7475795,65
337	5784602,95	7485798,25	1218	5785134,89	7487451,60	2099	5781253,31	7485585,71	2980	5780365,65	7475796,44
338	5784603,22	7485795,79	1219	5785119,60	7487461,19	2100	5781249,08	7485582,86	2981	5780373,88	7475813,19
339	5784605,44	7485791,21	1220	5785114,81	7487463,15	2101	5781246,36	7485580,51	2982	5780514,38	7475802,08
340	5784609,05	7485787,62	1221	5785109,64	7487463,36	2102	5781244,28	7485577,58	2983	5780518,70	7475802,37
341	5784613,66	7485785,46	1222	5785104,71	7487461,80	2103	5781234,92	7485560,36	2984	5780522,76	7475803,87
342	5784618,73	7485784,96	1223	5785100,60	7487458,66	2104	5781233,82	7485557,79	2985	5780526,22	7475806,47
343	5784628,26	7485785,65	1224	5785055,01	7487409,26	2105	5781230,95	7485548,86	2986	5780528,79	7475809,95
344	5784632,49	7485786,58	1225	5785052,48	7487405,51	2106	5781212,03	7485514,95	2987	5780530,27	7475814,02
345	5784636,28	7485788,69	1226	5785051,18	7487401,18	2107	5781211,93	7485514,77	2988	5780532,24	7475823,60
346	5784639,31	7485791,79	1227	5785051,23	7487396,65	2108	5781171,25	7485439,43	2989	5780532,40	7475828,65
347	5784641,33	7485795,62	1228	5785052,63	7487392,35	2109	5781171,12	7485439,18	2990	5780530,88	7475833,47
348	5784642,17	7485799,88	1229	5785055,24	7487388,66	2110	5781148,06	7485394,51	2991	5780527,85	7475837,52
349	5784643,59	7485829,02	1230	5785067,14	7487376,32	2111	5781130,29	7485362,08	2992	5780523,65	7475840,32
350	7485828,62	5784628,55	1231	5784989,77	7487290,22	2112	5781130,22	7485361,96	2993	5780518,75	7475841,58
351	5784628,72	7485832,12	1232	5784989,19	7487289,53	2113	5781097,31	7485300,54	2994	5780532,81	7475851,78
352	7485831,98	5784626,25	1233	5784927,04	7487211,35	2114	5781097,27	7485300,47	2995	5780400,51	7475869,24
353	5784630,12	7485846,85	1234	5784903,12	7487217,83	2115	5781079,59	7485267,02	2996	5780402,64	7475869,51
354	5784627,92	7485847,10	1235	5784900,87	7487218,47	2116	5781064,38	7485238,48	2997	5780407,00	7475870,75
355	5784617,82	7485846,56	1236	5784898,61	7487218,42	2117	5781064,01	7485237,74	2998	5780410,79	7475873,24
356	5784615,70	7485850,19	1237	5784897,83	7487285,66	2118	5781047,90	7485203,00	2999	5780413,66	7475876,75
357	5784612,18	7485853,31	1238	5784895,88	7487289,51	2119	5781032,57	7485173,26	3000	5780415,35	7475880,95
358	5784607,86	7485855,19	1239	5784892,92	7487292,65	2120	5781032,40	7485172,93	3001	5780415,71	7475885,47
359	5784603,17	7485855,64	1240	5784889,18	7487294,81	2121	5781004,50	7485115,33	3002	5780414,60	7475901,01
360	5784579,62	7485854,18	1241	5784884,99	7487295,82	2122	5780961,81	7485032,12	3003	5780448,81	7475975,94
361	5784576,00	7485854,45	1242	5784875,51	7487296,70	2123	5780961,77	7485032,05	3004	5780604,27	7476240,17
362	5784567,60	7485860,26	1243	5784870,59	7487296,33	2124	5780947,46	7485003,76	3005	5780614,84	7476255,74
363	5784568,71	7485917,99	1244	5784866,05	7487294,39	2125	5780939,95	7484992,14	3006	5780614,85	7476255,74
364	5784581,11	7485955,17	1245	5784862,38	7487291,08	2126	5780939,20	7484990,84	3007	5780625,79	7476258,23
365	5784581,60	7485957,05	1246	5784859,99	7487286,76	2127	5780932,79	7484978,36	3008	5780630,49	7476260,19
366	5784589,01	7485995,07	1247	5784859,13	7487281,90	2128	5780931,65	7484978,26	3009	7476288,09	5780915,38
367	5784589,13	7485995,79	1248	5784858,62	7487228,90	2129	5780927,76	7484976,77	3010	5780906,33	7476336,99
368	5784594,86	7486035,45	1249	5784854,57	7487228,06	2130	5780924,43	7484974,28	3011	5780965,23	7476398,68
369	5784598,57	7486056,44	1250	5784850,51	7487225,77	2131	5780921,92	7484970,96	3012	5780959,28	7476425,77
370	5784605,92	7486054,82	1251	5784847,35	7487222,34	2132	5780913,65	7484956,17	3013	5780881,88	7476447,17
371	5784607,30	7486078,39	1252	5784845,40	7487218,12	2133	5780901,52	7484936,61	3014	5780872,99	7476487,70
372	5784613,41	7486119,14	1253	5784843,89	7487212,80	2134	5780899,60	7484931,87	3015	5780786,97	7476480,60
373	5784613,77	7486121,59	1254	5784843,33	7487208,10	2135	5780895,91	7484914,78	3016	5780764,57	7476484,46
374	5784616,14	7486133,47	1255	5784844,26	7487203,46	2136	5780835,70	7484799,43	3017	5780822,22	7476577,34
375	5784704,15	7486121,54	1256	5784845,83	7487200,68	2137	5780809,49	7484751,19	3018	5780824,43	7476560,58
376	5784709,06	7486121,69	1257	5784844,96	7487196,20	2138	5780760,90	7484664,32	3019	5780825,81	7476556,00
377	5784713,65	7486123,41	1258	5784842,76	7487095,61	2139	5780760,61	7484663,78	3020	5780828,56	7476552,08
378	5784714,65	7486124,22	1259	5784838,18	7487089,26	2140	5780728,86	7484601,06	3021	5780832,40	7476549,23
379	5784714,65	7486124,22	1260	5784838,13	7487089,17	2141	5780700,15	7484547,35	3022	5780836,94	7476547,73
380	7486124,22	5784714,65	1261	5784780,71	7487008,30	2142	5780668,84	7484491,74	3023	5780841,73	7476547,74
381	5784717,45	7486126,52	1262	5784780,09	7487007,35	2143	5780668,80	7484491,66	3024	5780871,46	7476552,59
382	5784720,04	7486130,69	1263	5784749,43	7486956,40	2144	5780633,28	7484427,72	3025	5780875,72	7476553,96
383	5784721,15	7486135,47	1264	5784748,96	7486						

384	5784721,78	7486145,47	1265	5784714,22	7486888,37	2146	5780608,43	7484377,03	3027	5780882,14	7476560,08
385	5784721,39	7486149,93	1266	5784713,88	7486887,66	2147	5780608,34	7484376,84	3028	5780883,72	7476564,28
386	5784719,71	7486154,07	1267	5784643,67	7486732,53	2148	5780587,33	7484332,39	3029	5780883,99	7476568,75
387	5784716,89	7486157,53	1268	5784637,23	7486721,19	2149	5780582,12	7484334,58	3030	5780879,78	7476615,14
388	5784713,16	7486160,01	1269	5784631,51	7486715,99	2150	5780577,87	7484335,67	3031	5780887,61	7476634,19
389	5784708,88	7486161,28	1270	5784623,02	7486713,05	2151	5780573,49	7484335,49	3032	5780930,22	7476693,09
390	5784620,04	7486173,68	1271	5784396,32	7486692,38	2152	5780569,35	7484334,05	3033	5781012,80	7476803,89
391	7486217,01	5784627,59	1272	5784391,63	7486691,17	2153	5780565,81	7484331,47	3034	5781016,65	7476808,79
392	5784639,94	7486354,42	1273	5784383,38	7486688,71	2154	5780563,16	7484327,98	3035	5781024,27	7476804,84
393	5784650,80	7486327,33	1274	5784382,89	7486698,87	2155	5780353,70	7483947,26	3036	5781045,40	7476801,21
394	5784686,66	7486320,30	1275	7486713,89	5784381,71	2156	5780013,64	7483401,00	3037	5781066,64	7476804,13
395	7486352,91	5784695,26	1276	5784365,45	7486712,19	2157	5780013,34	7483400,50	3038	5781086,00	7476813,35
396	5784737,55	7486354,42	1277	5784371,44	7486662,22	2158	5779676,51	7482809,70	3039	5781101,66	7476827,99
397	5784742,05	7486355,28	1278	5784379,81	7486591,61	2159	5779676,14	7482809,01	3040	5781143,24	7476880,96
398	5784746,08	7486357,45	1279	7486593,65	5784394,21	2160	5779415,54	7482290,78	3041	5781145,66	7476884,24
399	5784749,27	7486360,75	1280	5784402,14	7486628,39	2161	5779415,21	7482290,07	3042	5781167,61	7476915,84
400	5784713,31	7486364,85	1281	5784602,40	7486645,60	2162	5779203,00	7481806,92	3043	5781167,90	7476916,25
401	5784752,02	7486369,38	1282	7486614,98	5784605,21	2163	5779022,29	7481430,97	3044	5781200,96	7476964,59
402	5784752,05	7486379,41	1283	5784605,38	7486614,31	2164	5779020,87	7481425,89	3045	5781258,58	7476928,54
403	5784751,31	7486384,09	1284	5784589,91	7486573,81	2165	5779021,30	7481420,64	3046	5781265,15	7476921,45
404	5784717,90	7486395,38	1285	5784552,17	7486645,40	2166	5779023,52	7481415,86	3047	5781285,30	7476899,90
405	5784742,23	7486403,63	1286	5784551,18	7486470,00	2167	5779027,26	7481412,14	3048	5781299,20	7476874,12
406	5784734,93	7486418,21	1287	5784551,21	7486451,91	2168	5779087,28	7481370,51	3049	5781316,21	7476859,78
407	5784728,99	7486428,40	1288	5784548,82	7486448,55	2169	5779091,14	7481368,58	3050	5781332,24	7476849,63
408	5784717,80	7486440,90	1289	5784546,96	7486445,04	2170	5779095,39	7481367,84	3051	5781417,58	7476844,16
409	5784686,00	7486461,68	1290	5784546,09	7486441,17	2171	5779099,68	7481368,33	3052	5781373,46	7476840,51
410	5784708,94	7486531,90	1291	5784544,06	7486418,21	2172	5779103,64	7481370,02	3053	5781397,45	7476840,88
411	5784728,45	7486585,04	1292	5784535,31	7486390,79	2173	5779106,97	7481372,77	3054	5781408,62	7476843,00
412	5784752,93	7486647,67	1293	5784529,34	7486387,34	2174	5779166,35	7481438,45	3055	5781417,58	7476845,93
413	5784754,60	7486647,88	1294	5784494,15	7486385,64	2175	5779167,44	7481439,80	3056	5781417,73	7476845,83
414	5784758,67	7486649,74	1295	5784489,69	7486384,73	2176	5779347,77	7481692,84	3057	5781437,05	7476836,58
415	5784762,02	7486652,72	1296	5784485,71	7486382,53	2177	5779813,68	7482270,72	3058	5781458,26	7476833,60
416	5784764,34	7486656,55	1297	5784482,57	7486379,24	2178	5779814,97	7482271,93	3059	5781479,37	7476837,14
417	5784767,68	7486664,58	1298	5784480,56	7486375,16	2179	5779816,79	7482274,00	3060	5781498,42	7476846,95
418	5784770,82	7486664,50	1299	5784479,87	7486370,66	2180	5779817,46	7482274,92	3061	5781513,63	7476862,04
419	5784775,49	7486665,95	1300	5784479,86	7486360,14	2181	5779833,09	7482177,54	3062	5781547,61	7476908,07
420	5784779,44	7486668,83	1301	5784480,64	7486355,35	2182	5779833,32	7482176,40	3063	5781579,83	7476926,89
421	5784782,26	7486672,82	1302	5784482,91	7486351,06	2183	5779846,06	7482123,63	3064	5781561,27	7476947,80
422	5784832,70	7486777,03	1303	5784486,43	7486347,72	2184	5779847,67	7482119,63	3065	5781558,60	7476968,89
423	5784834,05	7486781,45	1304	5784490,84	7486345,68	2185	5779881,66	7482061,02	3066	5781556,50	7476973,46
424	5784833,98	7486786,08	1305	5784495,66	7486345,15	2186	5779907,31	7482008,51	3067	5781576,41	7476979,64
425	5784832,51	7486790,47	1306	5784509,47	7486345,88	2187	5779907,64	7482007,88	3068	5781595,98	7476989,26
426	5784829,77	7486794,21	1307	5784508,62	7486343,25	2188	5779959,44	7481913,32	3069	5781611,64	7477004,43
427	5784826,02	7486796,92	1308	5784508,51	7486342,88	2189	5779959,70	7481912,87	3070	5781621,87	7477023,68
428	5784812,09	7486804,04	1309	5784487,86	7486272,95	2190	5780032,56	7481790,30	3071	5781625,69	7477045,14
429	5784854,79	7486881,92	1310	5784487,55	7486271,70	2191	5780033,28	7481789,22	3072	5781622,72	7477066,74
430	5784853,89	7486829,51	1311	5784472,67	7486198,66	2192	5780109,31	7481683,38	3073	5781613,51	7477097,32
431	5784854,54	7486824,87	1312	5784426,34	7486203,00	2193	5780108,66	7481682,34	3074	5781604,36	7477116,50
432	5784856,60	7486820,66	1313	5784418,64	7486207,07	2194	5780107,50	7481677,95	3075	5781589,88	7477132,05
433	5784859,85	7486817,28	1314	5784414,74	7486208,48	2195	5780107,71	7481673,40	3076	5781571,40	7477142,55
434	5784863,98	7486815,08	1315	5784410,61	7486208,77	2196	5780109,27	7481669,13	3077	5781550,62	7477147,02
435	5784868,59	7486814,25	1316	5784406,56	7486207,92	2197	5780112,66	7481662,96	3078	5781529,46	7477145,05
436	5784878,59	7486814,05	1317	5784384,11	7486199,85	2198	5780115,45	7481659,34	3079	5781497,60	7477137,08
437	5784883,24	7486814,69	1318	5784380,14	7486197,70	2199	5780119,19	7481656,73	3080	5781492,02	7477135,43
438	5784887,46	7486816,73	1319	5784376,99	7486194,46	2200	5780123,54	7481655,36	3081	5781474,02	7477129,30
439	5784890,85	7486819,98	1320	5784374,94	7486190,43	2201	5780128,11	7481655,36	3082	5781457,81	7477121,32
440	5784893,07	7486824,11	1321	5784374,19	7486185,98	2202	5780129,56	7481655,82	3083	5781422,73	7477097,99
441	5784893,90	7486828,73	1322	5784374,79	7486181,50	2203	5780131,07	7481653,84	3084	5781334,63	7477176,41
442	5784896,32	7486942,14	1323	5784384,11	7486149,79	2204	5780130,74	7481653,34	3085	5781336,83	7477179,60
443	5784896,32	7486942,32	1324	5784386,28	7486145,32	2205	5780129,49	7481648,87	3086	5781455,67	7477338,78
444	5784896,42	7486952,21	1325	5784389,79	7486141,81	2206	5780129,66	7481644,24	3087	5781465,86	7477358,17
445	5784943,19	7487026,68	1326	5784394,26	7486139,63	2207	5780131,24	7481639,87	3088	5781469,57	7477379,76
446	5784951,65	7487039,33	1327	5784399,19	7486139,03	2208	5780134,63	7481633,70	3089	5781466,43	7477401,45
447	5784974,25	7487039,02	1328	5784418,68	7486139,92	2209	5780137,41	7481630,08	3090	5781456,74	7477421,10
448	5784978,73	7487039,64	1329	5784449,53	7486138,67	2210	5780141,15	7481627,47	3091	5781452,04	7477425,91
449	5784982,82	7487041,56	1330	5784457,22	7486137,41	2211	5780145,51	7481626,10	3092	5781482,50	7477466,71
450	5784986,15	7487044,62	1331	5784457,05	7486128,64	2212	5780150,07	7481626,10	3093	5781572,10	7477586,82
451	5784988,42	7487048,53	1332	5784457,04	7486128,53	2213	5780152,11	7481626,75	3094	5781574,11	7477587,37
452	5784989,42	7487052,94	1333	5784456,92	7486118,82	2214	5780160,28	7481616,40	3095	5781577,65	7477589,52
453	5784989,62	7487055,70	1334	5784450,79	7486033,37	2215	5780160,76	7481615,82	3096	5781580,47	7477592,56
454	5784993,27	7487056,21	1335	5784450,77	7486033,12	2216	5780174,85	7481599,69	3097	5781629,54	7477662,86
455	5784997,56	7487058,33	1336	5784450,33	7486025,19	2217	5780086,25	7481572,21	3098	5781665,59	7477710,69
456	5785000,96	7487061,69	1337	5784447,36	7485978,56	2218	5780108,21	7481501,41	3099	5781673,65	7477707,42
457	5785014,58	7487080,34	1338	5784443,85	7485975,31	2219	5780202,93	7481530,79	3100	5781677,74	7477706,40
458	5785036,78	7487060,88	1339	5784441,53	7485971,06	2220	5780216,74	7481516,51	3101	5781681,94	7477706,56
459	5785034,09	7487060,31	1340	5784440,68	7485966,28	2221	5780219,76	7481512,86	3102	5781685,94	7477707,87
460	5785030,01	7487057,98	1341	7485953,83	5784440,52	2222	5780238,02	7481496,81	3103	5781689,41	7477710

461	5785026,86	7487054,50	1342	5784441,19	7485949,23	2223	5780243,16	7481493,85	3104	5781710,06	7477729,09
462	5785024,94	7487050,22	1343	5784443,28	7485945,01	2224	5780249,72	7481491,66	3105	5781712,45	7477731,89
463	5785024,43	7487045,55	1344	5784445,69	7485942,54	2225	5780253,87	7481490,89	3106	5781755,92	7477797,56
464	5785024,92	7487035,56	1345	5784445,45	7485936,94	2226	5780256,09	7481491,12	3107	5781772,59	7477820,85
465	5785025,88	7487030,97	1346	5784445,44	7485936,63	2227	5780309,97	7481441,81	3108	5781774,67	7477825,00
466	5785028,21	7487026,89	1347	5784444,76	7485906,10	2228	5780310,16	7481441,64	3109	5781775,32	7477829,14
467	5785031,69	7487023,74	1348	5784444,36	7485889,38	2229	5780336,83	7481418,08	3110	5781778,37	7477827,65
468	5785035,97	7487021,81	1349	5784444,35	7485889,01	2230	5780337,12	7481417,83	3111	5781799,79	7477824,48
469	5785040,64	7487021,31	1350	5784444,38	7485861,56	2231	5780378,52	7481383,10	3112	5781821,15	7477828,02
470	5785063,98	7487022,45	1351	5784444,39	7485851,34	2232	5780379,04	7481382,68	3113	5781840,42	7477837,91
471	5785068,58	7487023,41	1352	5784444,48	7485845,03	2233	5780412,85	7481356,80	3114	5781855,74	7477853,22
472	5785072,65	7487025,75	1353	5784438,30	7485844,77	2234	5780413,37	7481356,41	3115	5781914,56	7477933,76
473	5785075,81	7487029,22	1354	5784433,70	7485843,84	2235	5780425,48	7481347,95	3116	5782206,25	7477822,38
474	5785077,73	7487033,51	1355	5784430,57	7485842,07	2236	5780442,42	7481335,64	3117	5782210,78	7477719,35
475	5785078,24	7487038,17	1356	5784428,91	7485865,53	2237	5780442,87	7481335,33	3118	5782229,19	7477708,08
476	5785076,52	7487073,20	1357	5784427,88	7485870,02	2238	5780503,98	7481294,69	3119	5782248,20	7477700,02
477	5785075,79	7487107,16	1358	5784425,55	7485873,99	2239	5780496,84	7481287,30	3120	5782262,25	7477696,11
478	5785074,03	7487080,78	1359	5784422,12	7485877,06	2240	5780427,14	7481250,82	3121	5782283,06	7477693,91
479	5785071,36	7487083,80	1360	5784417,92	7485878,94	2241	5780432,96	7481227,15	3122	5782298,03	7477694,38
480	5785032,88	7487117,18	1361	5784413,34	7485879,47	2242	5780447,68	7481212,07	3123	5782319,11	7477698,32
481	5785025,95	7487140,85	1362	5784397,45	7485878,83	2243	5780539,31	7481257,81	3124	5782328,74	7477701,71
482	5785078,30	7487133,92	1363	5784392,63	7485877,84	2244	5780608,02	7481208,44	3125	5782340,55	7477707,29
483	5785083,08	7487133,41	1364	5784388,39	7485875,33	2245	5780611,99	7481206,41	3126	5782341,39	7477706,94
484	5785087,78	7487134,44	1365	5784385,19	7485871,59	2246	5780616,39	7481205,63	3127	5782365,55	7477705,84
485	5785091,91	7487136,91	1366	5784383,38	7485867,01	2247	5780620,81	7481206,17	3128	5782388,63	7477713,02
486	5785095,05	7487140,55	1367	5784383,14	7485862,10	2248	5780621,23	7481206,36	3129	5782407,90	7477727,63
487	5785096,88	7487145,00	1368	5784384,09	7485853,93	2249	5780639,30	7481195,59	3130	5782416,09	7477736,44
488	5785098,24	7487150,88	1369	5784382,75	7485853,21	2250	5780639,40	7481195,53	3131	5782421,55	7477743,10
489	5785098,59	7487155,47	1370	5784378,76	7485850,12	2251	5780703,50	7481157,97	3132	5782428,91	7477753,27
490	5785097,52	7487159,94	1371	5784376,02	7485845,88	2252	5780793,28	7481095,29	3133	5782431,44	7477756,27
491	5785095,16	7487163,88	1372	5784374,84	7485840,97	2253	5780793,58	7481095,09	3134	5782442,91	7477775,26
492	5785091,71	7487166,93	1373	5784375,35	7485835,95	2254	5780870,79	7481043,89	3135	5782447,87	7477796,89
493	5785087,50	7487168,78	1374	5784377,54	7485828,11	2255	5780873,64	7481042,41	3136	5782445,81	7477818,99
494	5785078,82	7487171,10	1375	5784379,15	7485824,38	2256	5780885,51	7481037,79	3137	5782437,64	7477837,72
495	5785100,31	7487196,15	1376	5784381,70	7485821,22	2257	5780888,66	7481036,95	3138	5782439,15	7477842,24
496	5785159,46	7487263,04	1377	5784392,98	7485810,58	2258	5780897,72	7481035,55	3139	5782440,92	7477854,57
497	5785172,24	7487255,57	1378	5784395,06	7485802,00	2259	5780901,26	7481035,42	3140	5782441,33	7477871,17
498	5785177,06	7487253,78	1379	5784396,65	7485798,02	2260	5780910,72	7481036,22	3141	5782440,36	7477881,39
499	5785182,20	7487253,72	1380	5784399,32	7485794,64	2261	5780904,67	7481018,68	3142	5782436,81	7477897,70
500	5785187,06	7487255,39	1381	5784402,83	7485792,16	2262	5780903,88	7481012,90	3143	5782432,53	7477910,05
501	5785191,06	7487258,60	1382	5784406,89	7485790,78	2263	5780904,17	7481008,01	3144	5782426,17	7477923,55
502	5785235,13	7487308,55	1383	5784411,19	7485790,60	2264	5780905,44	7481002,78	3145	5782417,11	7477938,43
503	5785237,85	7487313,00	1384	7485790,81	5784413,21	2265	5780908,49	7480998,33	3146	5782412,22	7477945,45
504	5785238,88	7487318,10	1385	5784430,17	7485720,79	2266	5780911,31	7480995,48	3147	5782379,53	7477986,76
505	5785238,11	7487323,25	1386	5784437,85	7485695,56	2267	5780914,16	7480993,23	3148	5782368,64	7477997,77
506	5785235,62	7487327,83	1387	5784434,42	7485692,02	2268	5780917,46	7480991,73	3149	5782358,04	7478006,34
507	5785226,54	7487339,23	1388	5784432,32	7485687,55	2269	5780985,03	7480970,39	3150	5782348,89	7478012,60
508	5785301,54	7487425,48	1389	5784431,79	7485682,65	2270	5780989,61	7480969,69	3151	5782337,97	7478018,88
509	5785301,66	7487425,62	1390	5784432,87	7485677,83	2271	5780994,18	7480970,42	3152	5782329,12	7478023,16
510	5785408,64	7487551,82	1391	5784438,85	7485663,14	2272	5780998,31	7480972,51	3153	5782321,27	7478026,31
511	5785409,20	7487552,53	1392	5784440,86	7485654,38	2273	5780999,73	7480973,91	3154	5782300,38	7478031,14
512	5785452,04	7487609,73	1393	5784440,83	7485652,42	2274	5781004,04	7480970,56	3155	5782279,02	7478029,43
513	5785452,60	7487610,53	1394	5784441,40	7485648,19	2275	5781004,89	7480969,94	3156	5782218,84	7478015,11
514	5785488,82	7487666,04	1395	5784446,33	7485630,67	2276	5781230,92	7480818,26	3157	5782217,89	7478014,90
515	5785489,28	7487666,78	1396	5784448,04	7485626,80	2277	5781473,46	7480655,77	3158	5782182,77	7478039,52
516	5785544,52	7487763,29	1397	5784450,77	7485623,56	2278	5781494,34	7480642,24	3159	5782164,80	7478130,69
517	5785556,31	7487759,99	1398	5784451,51	7485623,06	2279	5781593,73	7480574,63	3160	5782158,81	7478248,88
518	5785576,84	7487760,42	1399	5784451,23	7485585,17	2280	5781601,53	7480559,94	3161	5782163,99	7478245,07
519	5785596,36	7487766,79	1400	5784444,03	7485538,63	2281	5781604,86	7480551,68	3162	5782184,59	7478238,17
520	5785613,19	7487778,54	1401	5784426,13	7485463,55	2282	5781607,45	7480547,45	3163	5782206,32	7478237,91
521	5785622,51	7487790,39	1402	5784417,83	7485441,49	2283	5781611,54	7480542,75	3164	5782227,08	7478244,33
522	5785623,47	7487790,57	1403	5784417,32	7485417,93	2284	5781611,56	7480542,71	3165	5782244,87	7478256,80
523	5785644,03	7487802,66	1404	5784417,44	7485417,09	2285	5781617,03	7480536,46	3166	5782251,76	7478263,44
524	5785659,35	7487820,95	1405	5784417,56	7485416,34	2286	5781575,43	7480473,69	3167	5782265,00	7478281,00
525	5785667,22	7487834,51	1406	5784421,45	7485391,94	2287	5781621,32	7480440,05	3168	5782272,14	7478301,80
526	5785669,79	7487841,36	1407	5784403,45	7485392,82	2288	5781664,00	7480505,40	3169	5782272,48	7478323,79
527	5785680,92	7487858,74	1408	5784380,31	7485385,70	2289	5781669,68	7480503,13	3170	5782265,98	7478344,80
528	5785686,50	7487878,68	1409	5784360,97	7485371,13	2290	5781712,46	7480468,47	3171	5782253,28	7478362,76
529	5785686,01	7487899,38	1410	5784347,76	7485350,85	2291	5781713,61	7480467,63	3172	5782242,95	7478373,35
530	5785684,26	7487904,65	1411	5784333,10	7485316,54	2292	5781748,21	7480444,66	3173	5782242,63	7478381,43
531	5785688,62	7487918,39	1412	5784330,04	7485311,31	2293	5781749,05	7480444,14	3174	5782233,69	7478403,62
532	5785687,59	7487942,70	1413	5784322,09	7485291,04	2294	5781796,69	7480416,85	3175	5782229,71	7478408,10
533	5785678,31	7487965,19	1414	5784320,76	7485269,31	2295	5781845,48	7480385,48	3176	5782251,94	7478435,59
534	5785663,96	7487980,89	1415	5784326,16	7485248,22	2296	5781841,67	7480382,90	3177	5782252,63	7478436,51
535	5785698,41	7488046,81	1416	5784337,77	7485229,81	2297	5781838,33	7480379,79	3178	5782309,86	7478519,60
536	5785698,63	7488047,24	1417	5784354,48	7485215,86	2298	5781836,07	7480375,82	3179	5782310,44	7478520,50
537	5785718,56	7488088,55	1418	5784374,66	7485						

538	5785718,93	7488089,38	1419	5784388,54	7485204,49	2300	5781835,53	7480366,81	3181	5782397,61	7478649,73
539	5785724,46	7488102,88	1420	5784412,00	7485203,10	2301	5781837,31	7480362,60	3182	5782397,68	7478649,82
540	5785847,94	7488078,93	1421	5784424,03	7485206,53	2302	5781840,27	7480359,12	3183	5782412,77	7478669,79
541	5785855,07	7488075,21	1422	5784446,68	7485201,27	2303	5781844,14	7480356,69	3184	5782413,61	7478671,02
542	5785855,58	7488075,03	1423	5784468,81	7485110,06	2304	5781891,16	7480336,41	3185	5782451,98	7478733,83
543	5785856,69	7488071,15	1424	5784479,16	7485066,40	2305	5781897,73	7480335,19	3186	5782504,93	7478809,36
544	5785858,38	7488067,35	1425	5784479,38	7485065,47	2306	5781908,85	7480332,12	3187	5782732,96	7479114,88
545	5785861,04	7488064,16	1426	5784493,99	7485007,35	2307	5781962,37	7480335,98	3188	5782774,12	7479148,42
546	5785864,40	7488061,11	1427	5784506,26	7484956,98	2308	5781980,45	7480334,56	3189	5782874,33	7479148,59
547	5785869,42	7488058,11	1428	5784516,48	7484913,53	2309	5782039,71	7480282,66	3190	5782796,77	7479167,55
548	5785875,20	7488057,24	1429	5784516,51	7484913,41	2310	5782071,64	7480251,32	3191	5782798,38	7479169,14
549	5786096,12	7488067,84	1430	5784522,98	7484886,15	2311	5782070,36	7480248,84	3192	5782845,33	7479222,86
550	5786102,05	7488068,03	1431	5784498,98	7484831,24	2312	5782069,19	7480245,81	3193	5782845,43	7479222,97
551	5786106,60	7488068,88	1432	5784493,33	7484808,54	2313	5782066,65	7480236,24	3194	5782871,02	7479252,85
552	5786110,67	7488071,08	1433	5784495,47	7484785,24	2314	5782066,15	7480232,02	3195	5782871,79	7479254,03
553	5786113,87	7488074,41	1434	5784505,16	7484763,95	2315	5782066,56	7480215,62	3196	5782873,84	7479252,98
554	5786115,91	7488078,57	1435	5784521,32	7484747,04	2316	5782067,50	7480210,73	3197	5782874,54	7479252,25
555	5786116,59	7488083,14	1436	5784534,68	7484740,21	2317	5782072,78	7480196,61	3198	5782883,23	7479253,02
556	5786116,20	7488132,80	1437	5784516,89	7484728,31	2318	5782073,82	7480194,40	3199	5782887,44	7479255,21
557	5786115,42	7488137,45	1438	5784503,12	7484710,51	2319	5782081,95	7480180,23	3200	5782890,76	7479258,62
558	5786113,25	7488041,62	1439	5784495,71	7484689,25	2320	5782082,37	7480179,55	3201	5782910,32	7479286,42
559	5786109,89	7488144,91	1440	5784494,18	7484680,57	2321	5782091,30	7480165,75	3202	5782912,39	7479290,64
560	5786105,67	7488147,01	1441	5784493,71	7484659,40	2322	5782091,66	7480165,22	3203	5782913,05	7479295,29
561	5786101,02	7488147,69	1442	5784499,58	7484639,05	2323	5782103,25	7480148,89	3204	5782912,25	7479299,91
562	5786094,46	7488147,61	1443	5784511,28	7484621,39	2324	5782103,58	7480148,45	3205	5782911,44	7479301,45
563	5786093,91	7488147,60	1444	5784527,72	7484608,03	2325	5782150,05	7480087,81	3206	5782929,16	7479327,35
564	5785891,75	7488137,90	1445	5784547,40	7484600,20	2326	5782172,30	7480057,79	3207	5782931,49	7479332,84
565	5785880,32	7488513,35	1446	5784574,63	7484593,91	2327	5782231,98	7479964,99	3208	5782933,00	7479340,30
566	5785880,31	7488513,60	1447	5784572,79	7484582,13	2328	5782269,38	7479895,01	3209	5782933,29	7479343,88
567	5785878,18	7488558,45	1448	5784559,85	7484528,82	2329	5782309,76	7479798,66	3210	5782932,71	7479347,44
568	5785877,06	7488563,47	1449	5784552,10	7484508,48	2330	5782329,72	7479736,31	3211	5782931,20	7479352,69
569	5785874,31	7488567,81	1450	5784549,26	7484510,08	2331	5782343,84	7479682,72	3212	5782930,04	7479355,10
570	5785870,26	7488570,98	1451	5784546,19	7484511,72	2332	5782357,07	7479610,66	3213	5782934,92	7479363,43
571	5785865,38	7488572,59	1452	5784526,45	7484521,63	2333	5782379,92	7479477,93	3214	5782935,14	7479363,83
572	5785860,24	7488572,45	1453	5784524,33	7484522,65	2334	5782386,07	7479436,81	3215	5782968,13	7479424,41
573	5785840,28	7488568,45	1454	5784504,67	7484531,70	2335	5782393,29	7479367,23	3216	5782974,29	7479433,34
574	5785840,57	7488568,90	1455	5784501,78	7484532,95	2336	5782395,47	7479311,25	3217	5782987,68	7479425,86
575	5785841,79	7488572,69	1456	5784499,46	7484533,90	2337	5782394,14	7479246,29	3218	5783010,23	7479421,74
576	5785861,14	7488680,52	1457	5784493,16	7484546,36	2338	5782386,37	7479177,12	3219	5783032,90	7479425,12
577	5785861,26	7488681,31	1458	5784476,56	7484562,47	2339	5782352,50	7479111,73	3220	5783053,26	7479435,64
578	5785865,09	7488712,02	1459	5784452,17	7484579,33	2340	5782302,99	7479072,36	3221	5783066,75	7479445,71
579	5785865,09	7488712,03	1460	5784432,72	7484588,73	2341	5782224,39	7479031,16	3222	5783069,94	7479448,24
580	5785878,27	7488818,63	1461	5784411,34	7484591,75	2342	5782198,34	7479016,80	3223	5783088,46	7479463,82
581	5785878,34	7488819,34	1462	5784396,84	7484589,27	2343	5782002,36	7478639,98	3224	5783110,41	7479478,32
582	5785885,14	7488909,45	1463	5784385,46	7484596,39	2344	5781955,64	7478472,79	3225	5783130,04	7479497,85
583	5785885,17	7488910,04	1464	5784382,12	7484598,36	2345	5781952,39	7478464,85	3226	5783150,67	7479528,74
584	5785888,50	7489003,74	1465	5784356,15	7484612,67	2346	5781935,88	7478440,20	3227	5783176,22	7479560,38
585	5785888,51	7489004,25	1466	5784352,30	7484614,63	2347	5781914,25	7478411,11	3228	5783178,50	7479563,38
586	5785888,64	7489094,44	1467	5784337,99	7484621,40	2348	5781861,02	7478341,61	3229	5783209,91	7479606,86
587	5785888,63	7489094,68	1468	5784334,50	7484622,94	2349	5781843,22	7478318,41	3230	5783218,26	7479622,10
588	5785885,22	7489324,40	1469	5784311,88	7484632,17	2350	5781831,79	7478315,60	3231	5783228,37	7479647,64
589	5785888,13	7489467,36	1470	5784299,43	7484641,32	2351	5781827,77	7478319,18	3232	5783265,13	7479705,09
590	5785893,40	7489547,27	1471	5784289,65	7484655,05	2352	5781810,63	7478330,40	3233	5783270,20	7479710,74
591	5785899,13	7489615,35	1472	5784274,17	7484667,29	2353	5781790,99	7478336,19	3234	5783272,77	7479712,72
592	5785908,70	7489681,56	1473	5784255,88	7484674,72	2354	5781770,50	7478336,05	3235	5783275,25	7479713,69
593	5785908,70	7489681,56	1474	5784236,25	7484676,76	2355	5781763,89	7478334,00	3236	5783283,06	7479715,28
594	5785896,70	7489679,44	1475	5784216,83	7484673,24	2356	5781737,82	7478351,37	3237	5783302,74	7479722,47
595	5785914,09	7489772,54	1476	5784210,60	7484671,17	2357	5781732,70	7478355,47	3238	5783305,20	7479724,34
596	5785922,90	7489817,66	1477	5784191,88	7484661,63	2358	5781732,90	7478357,61	3239	5783319,80	7479726,99
597	5785929,45	7489852,52	1478	5784176,83	7484646,97	2359	5781728,58	7478378,04	3240	5783335,71	7479732,60
598	5785934,47	7489877,12	1479	5784166,20	7484632,92	2360	5781718,43	7478396,29	3241	5783335,71	7479732,60
599	5785945,73	7489879,75	1480	5784156,54	7484615,43	2361	5781708,41	7478405,89	3242	5783335,75	7479797,91
600	5785945,73	7489879,75	1481	5784147,53	7484591,61	2362	5781708,47	7478405,96	3243	5783345,42	7479805,31
601	5785971,39	7489992,20	1482	5784133,32	7484584,49	2363	5781671,11	7478442,88	3244	5783380,80	7479752,47
602	5785971,49	7489992,69	1483	5784115,92	7484572,14	2364	5781666,76	7478446,53	3245	5783380,80	7479752,47
603	5785999,88	7490139,49	1484	5784103,06	7484555,12	2365	5781661,30	7478465,34	3246	5783382,54	7479752,75
604	5786053,06	7490361,55	1485	5784095,91	7484535,01	2366	5781655,84	7478487,52	3247	7479752,93	5783382,80
605	5786053,09	7490361,69	1486	5784095,15	7484513,68	2367	5781647,52	7478507,43	3248	5783400,60	7479765,59
606	5786078,67	7490473,16	1487	5784100,85	7484493,12	2368	5781639,17	7478517,25	3249	7479757,87	5783406,17
607	5786078,72	7490473,42	1488	5784107,54	7484478,28	2369	5781634,63	7478540,12	3250	7479758,17	5783406,76
608	5786122,87	7490682,45	1489	5784119,12	7484460,44	2370	5781627,16	7478560,50	3251	5783421,65	7479765,73
609	5786122,92	7490682,68	1490	5784135,52	7484446,89	2371	5781613,81	7478577,61	3252	5783429,75	7479771,59
610	5786300,32	7491594,15	1491	5784145,04	7484443,03	2372	5781595,86	7478589,81	3253	5783445,24	7479787,01
611	5786300,33	7491594,22	1492	5784148,55	7484438,38	2373	5781575,04	7478595,93	3254	5783455,23	7479806,45
612	5786340,15	7491804,24	1493	5784154,18	7484431,80	2374	5781553,34	7478595,39	3255	5783455,98	7479811,07
613	5786340,28	7491809,05	1494	5784174,00	7484411,35	2375	5781545,32	7478593,92	3256	5783469,18	7479824,60
614	5786338,88	7491813,65	1495	5784185,21	7484						

615	5786336,10	7491817,57	1496	5784209,96	7484385,33	2377	5781516,03	7478586,97	3258	5783482,48	7479862,18
616	5786334,62	7491818,65	1497	5784235,85	7484374,67	2378	5781495,72	7478578,51	3259	5783480,62	7479882,23
617	5786342,73	7491858,75	1498	5784276,47	7484366,88	2379	5781479,04	7478564,17	3260	5783473,13	7479900,93
618	5786348,79	7491863,82	1499	7484365,96	5784282,88	2380	5781467,62	7478545,37	3261	5783469,18	7479907,73
619	5786352,08	7491867,70	1500	5784321,18	7484362,25	2381	5781462,61	7478523,95	3262	5783468,83	7479908,68
620	5786353,89	7491872,45	1501	5784349,12	7484351,88	2382	5781464,48	7478502,03	3263	5783459,42	7479925,94
621	5786457,46	7492401,52	1502	5784356,63	7484347,47	2383	5781473,49	7478465,71	3264	5783423,75	7479973,88
622	5786481,70	7492517,74	1503	5784330,16	7484279,09	2384	5781441,12	7478485,81	3265	5783575,69	7480174,59
623	5786487,97	7492530,04	1504	5784357,85	7484267,53	2385	5781416,40	7478495,27	3266	5783585,39	7480192,18
624	5786566,07	7492798,97	1505	5784381,25	7484323,63	2386	5781389,94	7478494,88	3267	5783589,70	7480211,81
625	5786567,93	7492799,34	1506	5784420,29	7484280,81	2387	5781375,83	7478491,95	3268	5783588,26	7480231,86
626	5786584,74	7492809,08	1507	5784406,38	7484266,23	2388	5781356,45	7478484,82	3269	5783581,18	7480250,67
627	5786601,18	7492812,94	1508	5784397,13	7484247,96	2389	5781339,99	7478472,34	3270	5783572,73	7480261,84
628	5786619,92	7492824,29	1509	5784393,57	7484227,79	2390	5781327,89	7478455,61	3271	5783586,46	7480279,97
629	5786634,23	7492840,88	1510	5784395,99	7484207,46	2391	5781321,19	7478436,07	3272	5783589,81	7480279,02
630	5786642,72	7492861,08	1511	5784398,83	7484196,99	2392	5781320,49	7478415,44	3273	5783594,50	7480279,19
631	5786649,04	7492988,81	1512	5784408,69	7484155,70	2393	5781325,83	7478395,49	3274	5783628,11	7480285,76
632	5786650,87	7492908,65	1513	5784425,02	7484158,86	2394	5781336,76	7478377,97	3275	5783632,54	7480287,38
633	5786646,96	7492925,28	1514	5784445,99	7484148,36	2395	5781352,32	7478364,39	3276	5783636,25	7480290,29
634	5786650,36	7492926,68	1515	5784469,26	7484145,37	2396	5781449,72	7478302,06	3277	5783638,87	7480294,21
635	5786668,20	7492942,80	1516	5784492,21	7484150,23	2397	5781475,12	7478283,87	3278	5783640,14	7480298,75
636	5786679,53	7492964,02	1517	5784531,03	7484165,61	2398	5781478,54	7478278,60	3279	5783639,94	7480303,47
637	5786681,25	7492975,70	1518	5784542,19	7484148,09	2399	5781489,55	7478265,38	3280	5783631,95	7480342,93
638	5786684,96	7492976,63	1519	5784555,86	7484137,09	2400	5781499,76	7478255,39	3281	5783630,32	7480347,32
639	5786703,35	7492988,05	1520	5784556,76	7484135,67	2401	5781631,77	7478150,37	3282	5783787,42	7480350,98
640	5786717,37	7493004,55	1521	5784560,85	7484131,04	2402	5781636,77	7478146,01	3283	5783623,53	7480353,58
641	5786725,69	7493024,53	1522	5784577,77	7484117,11	2403	5781641,11	7478140,81	3284	5783622,34	7480353,92
642	5786727,85	7493033,40	1523	5784598,16	7484109,09	2404	5781652,55	7478123,84	3285	5783626,89	7480365,99
643	5786729,52	7493043,34	1524	5784604,19	7484107,76	2405	5781656,02	7478116,51	3286	5783789,95	7480383,52
644	5786730,56	7493054,16	1525	5784623,97	7484106,26	2406	5781660,44	7478102,77	3287	5783793,11	7480565,33
645	5786730,87	7493060,13	1526	5784650,16	7483956,44	2407	5781662,91	7478086,67	3288	5783896,79	7480572,10
646	5786730,91	7493064,49	1527	5784641,86	7483936,27	2408	5781661,92	7478068,63	3289	5783893,14	7480657,04
647	5786730,24	7493074,83	1528	5784640,16	7483914,53	2409	5781658,50	7478053,11	3290	5783922,85	7480701,79
648	5786728,01	7493090,80	1529	5784645,24	7483893,33	2410	5781652,00	7478036,85	3291	5783892,51	7480704,87
649	5786728,81	7493091,85	1530	5784653,41	7483873,52	2411	5781641,24	7478019,66	3292	5783890,05	7480716,23
650	5786736,02	7493111,67	1531	5784661,89	7483859,69	2412	5781637,64	7478015,38	3293	5783933,81	7480774,25
651	5786737,00	7493132,75	1532	5784653,50	7483848,64	2413	5781625,89	7477995,48	3294	5783933,66	7480773,05
652	5786735,73	7493144,78	1533	5784646,46	7483830,49	2414	5781621,26	7477972,83	3295	5783933,89	7480768,09
653	5786735,21	7493148,65	1534	5784644,68	7483811,11	2415	5781624,24	7477949,91	3296	5783935,71	7480763,47
654	5786728,37	7493190,84	1535	5784645,57	7483792,70	2416	5781634,53	7477929,22	3297	5783938,95	7480759,70
655	5786722,46	7493209,77	1536	5784645,80	7483789,41	2417	5781635,89	7477927,88	3298	5783943,23	7480757,20
656	5786711,47	7493226,29	1537	5784653,47	7483709,11	2418	5781587,59	7477870,82	3299	5783948,10	7480756,23
657	5786696,29	7493239,06	1538	5784649,05	7483699,13	2419	5781566,01	7477847,89	3300	5783967,56	7480755,63
658	5786686,13	7493243,54	1539	5784643,53	7483679,09	2420	5781545,18	7477827,55	3301	5783972,03	7480756,17
659	5786699,76	7493279,85	1540	5784644,07	7483670,72	2421	5781535,40	7477818,82	3302	5783976,15	7480758,02
660	5786700,03	7493280,63	1541	5784593,73	7483640,79	2422	5781525,73	7477815,87	3303	5783979,53	7480761,00
661	5786719,07	7493341,34	1542	5784574,88	7483629,63	2423	5781522,10	7477814,21	3304	5783981,87	7480764,85
662	5786719,27	7493342,06	1543	5784560,39	7483613,19	2424	5781519,04	7477811,66	3305	5783982,96	7480769,23
663	5786736,98	7493410,26	1544	5784551,69	7483593,08	2425	5781516,77	7477808,39	3306	5783983,99	7480780,28
664	5786737,08	7493410,67	1545	5784549,63	7483571,27	2426	5781509,69	7477794,65	3307	5783989,88	7480794,00
665	5786771,80	7493561,71	1546	5784554,41	7483549,89	2427	5781491,06	7477790,04	3308	5783989,98	7480794,25
666	5786771,87	7493562,04	1547	5784558,09	7483540,59	2428	5781487,03	7477788,40	3309	5783995,65	7480808,16
667	5786801,97	7493708,00	1548	5784569,25	7483521,73	2429	5781483,65	7477785,67	3310	5783995,88	7480808,77
668	5786802,03	7493708,32	1549	5784585,69	7483507,25	2430	5781481,19	7477782,08	3311	5784006,47	7480838,39
669	5786825,50	7493835,82	1550	5784605,80	7483498,55	2431	5781479,86	7477777,94	3312	5784006,56	7480838,65
670	5786825,58	7493836,31	1551	5784627,61	7483496,49	2432	5781477,83	7477765,80	3313	5784012,10	7480855,10
671	5786839,78	7493930,87	1552	5784648,99	7483501,27	2433	5781477,74	7477761,49	3314	5784012,88	7480859,79
672	5786839,85	7493931,41	1553	5784656,97	7483504,43	2434	5781478,88	7477757,33	3315	5784012,95	7480869,50
673	5786844,30	7493970,73	1554	5784656,73	7483499,18	2435	5781479,93	7477755,64	3316	5784012,66	7480872,52
674	5786844,35	7493971,32	1555	5784656,66	7483495,97	2436	5781468,63	7477741,98	3317	5784011,94	7480876,14
675	5786849,81	7494045,36	1556	5784656,72	7483376,25	2437	5781467,76	7477740,81	3318	5784079,44	7480958,35
676	5786851,99	7494046,76	1557	5784655,03	7483348,41	2438	5781449,74	7477714,11	3319	5784151,26	7481038,96
677	5786855,50	7494049,88	1558	5784656,79	7483328,00	2439	5781449,66	7477713,99	3320	5784244,68	7481136,41
678	5786857,87	7494053,93	1559	5784664,38	7483308,97	2440	5781360,71	7477579,39	3321	5784325,35	7481214,19
679	5786860,29	7494060,15	1560	5784667,16	7483292,96	2441	5781360,62	7477579,26	3322	5784426,71	7481304,56
680	5786861,32	7494065,64	1561	5784694,02	7483281,32	2442	5781323,08	7477521,15	3323	5784434,31	7481310,60
681	5786861,28	7494085,23	1562	5784704,10	7483278,09	2443	5781320,42	7477522,53	3324	5784445,04	7481304,63
682	5786860,49	7494089,99	1563	5784667,94	7482951,74	2444	5781297,82	7477525,94	3325	5784464,41	7481297,35
683	5786858,23	7494094,26	1564	5784661,81	7482908,82	2445	5781275,33	7477521,90	3326	5784485,05	7481296,05
684	5786854,50	7494099,18	1565	5784661,25	7482906,22	2446	5781255,34	7477510,83	3327	5784505,17	7481300,84
685	5786851,85	7494101,74	1566	5784658,52	7482909,66	2447	5781239,98	7477493,92	3328	5784506,51	7481301,62
686	5786852,28	7494158,86	1567	5784654,08	7482912,39	2448	5781235,80	7477487,45	3329	5784522,06	7481299,23
687	5786854,64	7494212,15	1568	5784648,97	7482913,44	2449	5781222,52	7477470,16	3330	5784543,68	7481302,74
688	5786854,55	7494214,54	1569	5784643,81	7482912,68	2450	5781209,73	7477457,13	3331	5784575,98	7481313,37
689	5786848,71	7494265,08	1570	5784634,32	7482909,51	2451	5781194,89	7477444,86	3332	5784595,44	7481323,37
690	5786860,14	7494294,16	1571	5784630,44	7482907,56	2452	5781144,80	7477406,37	3333	5784610,86	7481338,89
691	5786861,12	7494298,36	1572	5784627,29	7482904,58	2453	5781086,05	7477361,80	3334	5784620,74	7481358



692	5786873,79	7494445,74	1573	5784625,12	7482900,83	2454	5781081,55	7477359,00	3335	5784621,90	7481365,81
693	5786993,58	7495207,47	1574	5784624,11	7482896,61	2455	5781077,51	7477360,00	3336	5784627,02	7481369,63
694	5786993,64	7495207,92	1575	5784624,36	7482892,27	2456	5781063,83	7477368,05	3337	5784635,50	7481349,18
695	5787008,55	7495325,53	1576	5784625,83	7482888,19	2457	5781053,20	7477377,53	3338	5784637,28	7481345,23
696	5787008,60	7495326,03	1577	5784648,32	7482846,19	2458	5781027,43	7477406,72	3339	5784648,96	7481321,33
697	5787015,07	7495395,47	1578	5784639,09	7482803,34	2459	5781018,19	7477415,44	3340	5784650,65	7481318,11
698	5787015,11	7495396,02	1579	5784615,29	7482716,98	2460	5781013,74	7477418,94	3341	5784685,02	7481256,17
699	5787017,98	7495446,81	1580	5784615,11	7482716,24	2461	5780984,35	7477456,80	3342	5784689,41	7481249,25
700	5787024,84	7495445,75	1581	5784612,95	7482706,48	2462	5780967,93	7477472,09	3343	5784694,10	7481242,73
701	5787029,17	7495445,71	1582	5784612,78	7482705,58	2463	5780947,51	7477481,41	3344	5784711,54	7481225,74
702	5787033,33	7495446,91	1583	5784600,26	7482626,50	2464	5780925,20	7477483,79	3345	5784713,91	7481224,67
703	5787036,97	7495449,25	1584	5784578,02	7482529,00	2465	5780903,28	7477478,99	3346	5784716,26	7481221,64
704	5787039,80	7495452,53	1585	5784567,11	7482528,99	2466	5780884,00	7477467,50	3347	5784734,60	7481209,23
705	5787041,57	7495456,48	1586	5784547,18	7482522,82	2467	5780871,17	7477456,73	3348	5784747,10	7481205,68
706	5787042,14	7495460,77	1587	5784529,96	7482511,06	2468	5780860,71	7477457,07	3349	5784755,76	7481189,28
707	5787042,02	7495470,25	1588	5784516,96	7482494,74	2469	5780837,92	7477449,74	3350	5784769,79	7481170,89
708	5787041,19	7495474,98	1589	5784511,16	7482479,96	2470	5780818,93	7477435,16	3351	5784789,05	7481158,08
709	5787038,91	7495479,21	1590	5784500,14	7482479,20	2471	5780800,64	7477415,30	3352	5784811,44	7481152,24
710	5787035,41	7495482,50	1591	5784499,44	7482479,15	2472	5780787,77	7477395,40	3353	5784834,50	7481154,01
711	5787031,05	7495484,51	1592	5784472,17	7482476,98	2473	5780782,27	7477372,36	3354	5784855,73	7481163,20
712	5787020,28	7495487,52	1593	5784450,46	7482471,68	2474	5780784,77	7477348,79	3355	5784864,28	7481168,74
713	5787021,80	7495514,37	1594	5784442,27	7482466,55	2475	5780785,66	7477346,92	3356	5784879,87	7481182,50
714	5787021,82	7495514,89	1595	5784422,94	7482469,20	2476	5780781,73	7477337,52	3357	5784890,73	7481200,24
715	5787022,39	7495541,32	1596	5784413,67	7482469,85	2477	5780781,06	7477335,87	3358	5784895,90	7481220,38
716	5787028,83	7495539,81	1597	5784379,53	7482469,97	2478	5780774,62	7477319,34	3359	5784894,93	7481241,15
717	5787033,13	7495539,43	1598	5784358,26	7482466,74	2479	5780770,98	7477306,49	3360	5784887,90	7481260,72
718	5787037,36	7495540,30	1599	5784341,04	7482458,23	2480	5780768,70	7477293,99	3361	5784845,49	7481339,49
719	5787041,16	7495542,33	1600	5784340,44	7482458,14	2481	5780768,12	7477272,67	3362	5784845,09	7481340,23
720	5787044,23	7495545,36	1601	5784320,41	7482447,96	2482	5780769,17	7477264,31	3363	5784817,56	7481389,94
721	5787046,32	7495549,14	1602	5784304,64	7482431,95	2483	5780771,86	7477252,00	3364	5784791,12	7481446,25
722	5787047,24	7495553,36	1603	5784294,75	7482411,78	2484	5780775,27	7477241,18	3365	5784783,96	7481466,28
723	5787047,84	7495561,88	1604	5784291,93	7482390,78	2485	5780781,32	7477227,39	3366	5784847,91	7481950,81
724	5787047,28	7495567,11	1605	5784279,11	7482393,12	2486	5780787,01	7477217,49	3367	7479947,65	5782556,14
725	5787044,95	7495571,83	1606	5784257,47	7482390,25	2487	5780797,33	7477203,74	3368	7480506,44	5782292,38
726	5787041,15	7495575,45	1607	5784243,86	7482386,20	2488	5780805,32	7477195,44	3369	7480432,60	5782122,34
727	5787036,32	7495577,54	1608	5784224,49	7482377,03	2489	5780821,98	7477182,69	3370	7480400,53	5782134,31
728	5787023,10	7495580,66	1609	5784208,81	7482362,43	2490	5780900,88	7477139,26	3371	7480399,28	5782137,52
729	5787021,51	7495571,08	1610	5784198,27	7482343,77	2491	5780890,54	7477130,16	3372	7480396,55	5782140,99
730	5787021,50	7495715,39	1611	5784193,87	7482322,80	2492	5780878,91	7477109,09	3373	7480392,91	5782143,52
731	5787014,80	7495921,99	1612	5784196,01	7482301,48	2493	5780875,10	7477085,33	3374	7480377,86	5782150,97
732	5787016,43	7495921,49	1613	5784202,39	7482276,90	2494	5780878,62	7477066,65	3375	7480375,32	5782151,95
733	5787021,10	7495920,82	1614	5784225,35	7482177,87	2495	5780878,35	7477066,59	3376	7480357,03	5782157,17
734	5787025,74	7495921,64	1615	5784228,06	7482168,95	2496	5780879,71	7477060,73	3377	7480244,96	5782268,07
735	5787029,90	7495923,85	1616	5784241,23	7482134,06	2497	5780887,56	7477041,32	3378	7480226,81	5782288,12
736	5787033,17	7495927,24	1617	5784243,25	7482129,26	2498	5780883,11	7477033,34	3379	7480350,81	5782256,03
737	5787035,23	7495931,48	1618	5784262,87	7482087,09	2499	5780862,83	7477005,64	3380	7480355,96	5782255,61
738	5787045,16	7495964,29	1619	5784265,61	7482081,79	2500	5780852,81	7476986,15	3381	7480360,95	5782256,97
739	5787045,80	7495969,01	1620	5784268,47	7482076,81	2501	5780849,30	7476964,51	3382	7480365,18	5782259,93
740	5787044,92	7495973,70	1621	5784274,28	7482055,47	2502	5780852,66	7476942,85	3383	7480368,15	5782264,16
741	5787042,62	7495977,87	1622	5784274,41	7482055,00	2503	5780862,55	7476923,29	3384	7480372,49	5782273,37
742	5787039,13	7495981,11	1623	5784275,42	7482051,37	2504	5780867,26	7476918,55	3385	7480373,76	5782277,56
743	5787034,80	7495983,10	1624	5784272,06	7482033,74	2505	5780843,79	7476886,50	3386	7480373,76	5782281,94
744	5787019,19	7495987,42	1625	5784274,81	7482011,99	2506	5780843,58	7476886,20	3387	7480372,50	5782286,14
745	5787018,79	7496012,16	1626	5784283,29	7481982,78	2507	5780748,64	7476749,77	3388	7480370,08	5782289,79
746	5787022,19	7496014,71	1627	5784265,84	7481940,87	2508	5780747,94	7476748,67	3389	7480366,71	5782292,58
747	5787024,77	7496018,19	1628	5784258,09	7481940,02	2509	5780701,43	7476667,70	3390	7480362,67	5782294,29
748	5787026,25	7496022,25	1629	5784236,72	7481934,11	2510	5780609,96	7476533,84	3391	7480205,39	5782335,00
749	5787026,51	7496026,57	1630	5784218,27	7481921,83	2511	5780606,33	7476533,16	3392	7480173,03	5782343,54
750	5787024,22	7496053,33	1631	5784204,58	7481904,39	2512	5780602,32	7476531,02	3393	7480142,77	5782367,40
751	5787024,18	7496053,77	1632	5784198,67	7481888,08	2513	5780599,13	7476527,78	3394	7480097,64	5782402,07
752	5787022,81	7496065,58	1633	5783957,10	7481860,24	2514	5780597,06	7476523,74	3395	7480052,64	5782432,71
753	5787027,28	7496069,68	1634	5783947,07	7481859,83	2515	5780594,27	7476515,34	3396	7480033,47	5782445,25
754	5787030,51	7496073,95	1635	5783942,28	7481858,83	2516	5780556,34	7476523,19	3397	7479969,25	5782481,81
755	5787032,04	7496079,09	1636	5783905,10	7481855,10	2517	5780531,85	7476525,71	3398	7479966,52	5782483,20
756	5787038,78	7496140,03	1637	5783920,46	7481765,21	2518	5780510,85	7476524,21	3399	7484360,04	5780646,34
757	5787042,09	7496151,46	1638	5783956,11	7481769,26	2519	5780495,17	7476521,92	3400	7484374,48	5780654,39
758	5787042,65	7496156,69	1639	5783964,11	7481770,27	2520	5780403,48	7476500,96	3401	7484425,43	5780682,02
759	5787041,36	7496161,79	1640	5784196,76	7481795,95	2521	7476459,51	5780223,96	3402	7484470,77	5780706,49
760	5787038,78	7496166,14	1641	5784206,53	7481781,40	2522	5780182,36	7476325,56	3403	7484521,79	5780733,60
761	5787035,58	7496169,01	1642	5784223,62	7481769,93	2523	7476220,29	5780248,39	3404	7484522,22	5780734,48
762	5787032,04	7496171,68	1643	5784244,02	7481760,35	2524	5780444,27	7476239,59	3405	7484580,99	5780767,55
763	5787028,90	7496172,83	1644	5784265,76	7481759,40	2525	5780438,16	7476230,42	3406	7484648,56	5780802,44
764	5787028,90	7496173,83	1645	5784280,18	7481761,03	2526	5780396,58	7476161,75	3407	7484648,70	5780802,51
765	5787028,44	7496178,44	1646	5784256,47	7481698,89	2527	5780396,34	7476161,34	3408	7484751,38	5780856,90
766	5787027,75	7496179,87	1647	5784251,92	7481676,71	2528	5780370,18	7476114,85	3409	7484755,14	5780859,72
767	5787032,73	7496182,06	1648	5784253,13	7481666,91	2529	5780370,14	7476114,78	3410	7484757,84	5780863,57
768	5787037,53	7496185,42	1649	5784217,96	7481						

769	5787040,67	7496190,35	1650	5784193,64	7481519,46	2531	5780287,48	7475966,12	3412	7484759,14	5780872,76
770	5787052,63	7496221,07	1651	5784187,57	7481499,33	2532	5780269,06	7475932,13	3413	7484758,03	5780879,08
771	5787053,56	7496224,90	1652	5784187,75	7481478,31	2533	5780268,93	7475931,90	3414	7484762,57	5780881,51
772	5787053,47	7496228,83	1653	5784194,16	7481458,28	2534	5780235,91	7475868,26	3415	7484785,93	5780890,47
773	5787052,36	7496232,61	1654	5784206,22	7481441,07	2535	5780212,57	7475865,90	3416	7484787,91	5780891,40
774	5787048,67	7496240,91	1655	5784213,26	7481435,62	2536	5780208,03	7475864,70	3417	7484802,55	5780899,62
775	5787046,59	7496244,29	1656	5784153,73	7481321,87	2537	5780204,08	7475862,16	3418	7484859,93	5780931,85
776	5787043,69	7496247,01	1657	5784072,58	7481172,35	2538	5780201,11	7475858,52	3419	7484864,97	5780936,46
777	5787043,31	7496247,22	1658	5783990,25	7481034,60	2539	5780199,41	7475854,15	3420	7484957,58	5780953,43
778	5787042,55	7496252,33	1659	5783987,96	7481035,93	2540	5780199,15	7475849,46	3421	7484920,30	5780976,57
779	5787041,45	7496256,14	1660	5783983,51	7481036,94	2541	5780202,58	7475815,63	3422	7484920,71	5780976,79
780	5787039,40	7496259,54	1661	5783965,39	7481038,21	2542	5780203,77	7475811,09	3423	7484948,60	5780992,66
781	5787036,53	7496262,27	1662	5783960,78	7481037,81	2543	5780204,84	7475809,44	3424	7484957,82	5780991,56
782	5787033,79	7496264,26	1663	5783956,50	7481036,03	2544	5780198,11	7475796,10	3425	7484961,50	5780991,57
783	5787036,19	7496274,20	1664	5783952,97	7481033,03	2545	5780140,07	7475790,08	3426	7484965,07	5780992,48
784	5787052,16	7496304,14	1665	5783950,53	7481029,09	2546	7475775,13	5780141,34	3427	7484978,38	5780997,68
785	5787053,77	7496309,05	1666	5783949,40	7481024,60	2547	5780138,96	7475774,88	3428	7484976,85	5780998,35
786	5787053,62	7496314,21	1667	5783948,46	7481014,20	2548	5780142,50	7475742,38	3429	7485053,48	5781036,70
787	5787051,73	7496319,02	1668	5783939,64	7480991,79	2549	7475742,54	5780144,10	3430	7485054,80	5781037,48
788	5787050,50	7496320,41	1669	5783939,34	7480990,55	2550	5780144,20	7475741,35	3431	7485099,43	5781066,88
789	5787094,89	7496369,94	1670	5783929,42	7480960,54	2551	5780127,73	7475740,19	3432	7485179,42	5781196,11
790	5787083,34	7496362,36	1671	5783928,97	7480958,81	2552	5780128,80	7475736,24	3433	7485259,63	5781149,45
791	5787087,40	7496363,66	1672	5783927,80	7480952,91	2553	5780131,36	7475732,33	3434	7485262,41	5781151,30
792	5787090,94	7496366,05	1673	5783927,52	7480950,00	2554	5780134,99	7475729,39	3435	7485315,56	5781195,96
793	5787093,65	7496393,34	1674	5783927,52	7480936,60	2555	5780139,35	7475727,71	3436	7485315,93	5781196,28
794	5787095,34	7496373,26	1675	5783910,84	7480910,98	2556	5780144,01	7475727,45	3437	7485402,43	5781273,99
795	5787095,85	7496377,49	1676	5783910,82	7480910,94	2557	5780165,06	7475729,58	3438	7485464,03	5781325,88
796	5787095,57	7496390,26	1677	5783899,30	7480893,15	2558	5780144,34	7475684,82	3439	7485514,12	5781364,01
797	5787095,04	7496393,91	1678	5783891,55	7480882,65	2559	5780106,27	7475680,92	3440	7485591,88	5781407,94
798	5787093,63	7496397,33	1679	5783892,33	7480902,89	2560	5780101,58	7475679,65	3441	7485713,29	5781474,72
799	5787091,14	7496401,72	1680	5783892,30	7480904,52	2561	5780097,54	7475676,94	3442	7485802,23	5781520,52
800	5787106,02	7496454,48	1681	5783891,73	7480912,60	2562	5780094,57	7475673,08	3443	7485838,84	5781455,22
801	7496480,49	7496514,90	1682	5783891,62	7480913,65	2563	5780093,00	7475668,47	3444	7485841,79	5781451,50
802	5787157,90	7496458,44	1683	5783885,15	7480997,60	2564	5780092,99	7475663,61	3445	7485845,74	5781448,89
803	5787162,36	7496456,98	1684	5783846,37	7480998,38	2565	5780103,72	7475597,06	3446	7485850,31	5781447,64
804	5787167,06	7496456,97	1685	5783774,68	7480899,74	2566	5780097,02	7475582,59	3447	7485855,05	5781447,87
805	5787171,53	7496458,41	1686	5783689,25	7480790,96	2567	5780089,73	7475585,37	3448	7485859,47	5781449,58
806	5787175,33	7496461,16	1687	5783722,43	7480726,58	2568	5780085,34	7475586,33	3449	7485877,65	5781460,14
807	5787178,10	7496464,95	1688	5783636,00	7480607,26	2569	5780080,86	7475585,94	3450	7485912,35	5781477,53
808	5787210,04	7496527,24	1689	5783600,69	7480559,42	2570	5780076,70	7475584,24	3451	7485912,67	5781477,70
809	5787211,50	7496531,72	1690	5783597,25	7480577,73	2571	5780073,22	7475581,38	3452	7485928,84	5781489,00
810	5787211,50	7496536,43	1691	5783589,61	7480552,39	2572	5780073,17	7475581,29	3453	7485938,51	5781467,33
811	5787210,05	7496540,91	1692	5783586,63	7480549,64	2573	5780070,42	7475582,43	3454	7485931,34	5781463,51
812	5787207,28	7496544,72	1693	5783584,49	7480546,19	2574	5780070,47	7475587,54	3455	7485922,32	5781459,73
813	5787203,46	7496547,48	1694	5783577,05	7480529,47	2575	5780063,86	7475608,53	3456	7485914,47	5781459,66
814	5787151,41	7496573,82	1695	5783574,70	7480526,92	2576	5780018,66	7475699,03	3457	7485911,71	5781459,10
815	5787152,58	7496578,15	1696	5783573,44	7480525,36	2577	5780017,46	7475702,74	3458	7485885,10	5781453,10
816	5787152,36	7496582,82	1697	5783464,23	7480369,88	2578	5780008,32	7475721,20	3459	7485881,02	5781451,53
817	5787150,71	7496587,19	1698	5783464,11	7480369,70	2579	5779994,21	7475736,20	3460	7485859,51	5781489,10
818	5787147,79	7496590,84	1699	5783460,84	7480364,89	2580	5779976,35	7475746,44	3461	7485858,18	5781438,59
819	5787143,90	7496593,42	1700	5783448,69	7480369,20	2581	5779956,27	7475751,05	3462	7485845,85	5781430,54
820	5787122,53	7496603,19	1701	5783437,92	7480369,73	2582	5779948,17	7475750,49	3463	7485839,24	5781429,04
821	5787118,00	7496604,44	1702	5783436,80	7480377,36	2583	5779945,53	7475753,62	3464	7485835,30	5781427,54
822	5787113,31	7496604,24	1703	5783427,59	7480396,47	2584	5779930,35	7475767,07	3465	7485809,22	5781413,13
823	5787105,37	7496608,26	1704	5783413,07	7480411,94	2585	5779911,96	7475775,62	3466	7485794,10	5781405,92
824	5787111,63	7496627,38	1705	5783394,59	7480422,36	2586	5779891,89	7475778,53	3467	7485793,71	5781405,72
825	5787120,24	7496661,67	1706	5783373,84	7480426,76	2587	5779871,83	7475775,57	3468	7485778,17	5781397,73
826	5787159,30	7496653,08	1707	5783363,36	7480427,36	2588	5779853,46	7475766,99	3469	7485777,68	5781397,46
827	5787170,63	7496658,80	1708	5783340,83	7480424,98	2589	5779836,74	7475755,98	3470	7485757,71	5781386,25
828	5787188,78	7496699,66	1709	5783320,24	7480415,52	2590	5779819,75	7475740,19	3471	7485757,39	5781386,06
829	5787190,96	7496729,58	1710	5783303,74	7480399,99	2591	5779808,84	7475719,72	3472	7485741,25	5781376,46
830	5787136,27	7496734,01	1711	5783293,07	7480380,01	2592	5779808,66	7475718,56	3473	7485739,89	5781375,54
831	5787153,26	7496789,24	1712	5783289,33	7480357,66	2593	5779803,62	7475716,52	3474	7485722,43	5781362,36
832	5787158,84	7496812,65	1713	5783289,31	7480351,59	2594	5779786,10	7475701,23	3475	7485717,20	5781362,60
833	5787167,46	7496846,52	1714	5783283,41	7480348,83	2595	5779774,55	7475681,06	3476	7485712,11	5781360,96
834	5787205,47	7496949,43	1715	5783268,41	7480335,55	2596	5779770,24	7475658,21	3477	7485687,64	5781347,89
835	5787205,69	7496949,95	1716	5783257,77	7480318,56	2597	5779767,09	7475496,46	3478	7485561,30	5781287,67
836	5787308,99	7497215,93	1717	5783252,39	7480299,26	2598	5779760,95	7475493,39	3479	7485557,96	5781285,48
837	5787309,88	7497219,35	1718	5783251,13	7480299,48	2599	5779753,48	7475488,08	3480	7485555,31	5781282,50
838	5787309,94	7497222,88	1719	5783248,17	7480272,45	2600	5779737,60	7475472,44	3481	7485552,05	5781277,65
839	5787309,02	7497231,92	1720	5783247,90	7480258,49	2601	5779727,44	7475452,62	3482	7485542,72	5781272,58
840	5787308,12	7497235,73	1721	5783246,54	7480250,02	2602	5779724,02	7475430,60	3483	7485533,66	5781269,67
841	5787306,26	7497239,18	1722	5783245,59	7480247,80	2603	5779727,68	7475408,63	3484	7485530,94	5781268,49
842	5787303,58	7497242,03	1723	5783236,54	7480233,66	2604	5779738,06	7475388,92	3485	7485494,88	5781248,37
843	5787298,79	7497245,94	1724	5783214,55	7480211,32	2605	5779764,31	7475354,00	3486	7485419,92	5781207,90
844	5787294,73	7497248,30	1725	5783209,41	7480205,48	2606	5779758,67	7475065,39	3487	7485375,17	5781184,79
845	5787288,53	7497250,70	1726	5783207,34	7480						

846	5787285,11	7497251,58	1727	5783193,15	7480222,61	2608	5779764,72	7475034,76	3489	7485342,24	5781166,75
847	5787281,59	7497251,64	1728	5783177,75	7480238,19	2609	5779747,35	7475030,37	3490	7485281,00	5781133,94
848	5787272,55	7497250,73	1729	5783158,28	7480248,25	2610	5779743,04	7475028,52	3491	7485247,58	5781116,27
849	5787266,96	7497249,01	1730	5783136,66	7480251,80	2611	5779739,50	7475025,43	3492	7485247,53	5781116,24
850	5787262,44	7497245,28	1731	5783115,00	7480248,49	2612	5779737,10	7475021,40	3493	7485219,61	5781101,36
851	5787258,53	7497240,49	1732	5783095,42	7480238,66	2613	5779736,06	7475016,82	3494	7485185,03	5781085,33
852	5787256,18	7497236,45	1733	5783087,30	7480232,83	2614	5779736,48	7475012,15	3495	7485184,47	5781085,05
853	5787151,88	7496968,56	1734	5783071,72	7480217,42	2615	5779738,93	7475002,45	3496	7485154,53	5781069,61
854	5787136,65	7496936,86	1735	5783061,66	7480197,96	2616	5779740,78	7474998,13	3497	7485096,96	5781041,73
855	5787131,03	7496939,25	1736	5783058,11	7480176,34	2617	5779743,87	7474994,60	3498	7485096,65	5781041,58
856	5787125,96	7496940,42	1737	5783061,41	7480154,68	2618	5779747,90	7474992,19	3499	7485013,24	5780998,78
857	5787120,80	7496939,79	1738	5783071,25	7480135,10	2619	5779752,48	7474991,15	3500	7484983,77	5780983,87
858	5787116,16	7496937,44	1739	5783112,71	7480077,34	2620	5779757,16	7474991,58	3501	7484982,40	5780983,08
859	5787106,91	7496930,50	1740	5783111,92	7480074,99	2621	5779777,95	7474996,83	3502	7484970,71	5780975,53
860	5787103,91	7496927,50	1741	5783106,82	7480066,24	2622	5779802,32	7474926,98	3503	7484944,56	5780962,11
861	5787101,87	7496923,77	1742	5783102,02	7480048,93	2623	5779787,68	7474880,31	3504	7484941,06	5780959,62
862	5787092,18	7496897,97	1743	5783100,40	7480037,66	2624	5779785,18	7474880,32	3505	7484938,41	5780956,25
863	5787076,78	7496862,44	1744	5783099,70	7480027,00	2625	5779780,66	7474878,86	3506	7484936,82	5780952,26
864	5787076,17	7496860,76	1745	5783099,85	7480012,53	2626	5779776,83	7474876,07	3507	7484936,64	5780950,29
865	5787070,42	7496841,50	1746	5783100,53	7480003,57	2627	5779774,06	7474872,22	3508	7484935,39	5780949,59
866	5787070,15	7496840,44	1747	5783102,37	7479990,39	2628	5779772,63	7474867,70	3509	7484934,80	5780949,25
867	5787052,88	7496762,12	1748	5783104,17	7479981,64	2629	5779769,64	7474847,57	3510	7484918,62	5780939,21
868	5787044,85	7496766,19	1749	5783105,31	7479977,45	2630	5779767,68	7474839,35	3511	7484902,52	5780935,74
869	5787031,91	7496743,01	1750	5783099,04	7479967,72	2631	5779733,34	7474726,85	3512	7484898,74	5780934,37
870	5786996,78	7496748,22	1751	5783075,21	7479935,91	2632	5779732,68	7474722,53	3513	7484780,02	5780872,40
871	5786988,75	7496712,77	1752	5783067,75	7479934,06	2633	5779733,30	7474718,21	3514	7484779,80	5780872,28
872	5786993,77	7496697,80	1753	5783057,75	7479927,29	2634	5779735,13	7474714,25	3515	7484731,23	5780845,89
873	5787036,18	7496686,34	1754	5783052,06	7479925,56	2635	5779738,03	7474710,98	3516	7484731,06	5780845,80
874	5787020,67	7496615,97	1755	5783033,96	7479917,03	2636	5779739,12	7474710,31	3517	7484644,54	5780797,40
875	5787020,60	7496615,61	1756	5783019,00	7479903,74	2637	5779737,72	7474702,61	3518	7484582,05	5780765,77
876	5787014,03	7496614,90	1757	5783008,42	7479886,75	2638	5779737,70	7474702,50	3519	7484581,75	5780765,61
877	5786986,93	7496558,59	1758	5783007,18	7479883,92	2639	5779724,67	7474627,48	3520	7484527,52	5780736,63
878	5786977,67	7496529,49	1759	5783001,72	7479863,74	2640	5779718,23	7474599,99	3521	7484527,23	5780736,47
879	5786972,57	7496529,88	1760	5783001,74	7479863,09	2641	5779699,19	7474523,99	3522	7484471,44	5780705,05
880	5786967,64	7496528,54	1761	5782985,65	7479843,34	2642	5779698,95	7474522,84			
881	5786963,44	7496525,62	1762	5782973,46	7479837,73	2643	5779687,22	7474453,43			

## Załącznik nr 6 do zarządzenia Wojewody Mazowieckiego. Granice Planu rezerwacji terenu - tabelaryczne zestawienie współrzędnych punktów przecięcia z granicami działek ewidencyjnych.

Nr	X	Y	Nr	X	Y	Nr	X	Y	Nr	X	Y
1000	7472486.79	5779130.74	1426	7487109.54	5785041.69	1852	7485392.09	5784418.34	2278	7483864.19	5780301.99
1001	7472550.88	5779387.54	1427	7487128.24	5785042.26	1853	7485390.17	5784394.84	2279	7483869.37	5780193.16
1002	7472552.91	5779391.46	1428	7487133.85	5785085.10	1854	7485383.16	5784376.94	2280	7483669.44	5780180.75
1003	7472665.08	5779491.42	1429	7487150.41	5785098.13	1855	7485338.51	5784342.49	2281	7483661.50	5780175.81
1004	7472695.61	5779521.31	1430	7487188.27	5785093.55	1856	7485303.17	5784326.85	2282	7483658.31	5780173.83
1005	7472719.54	5779544.72	1431	7487220.48	5785121.83	1857	7485260.67	5784322.97	2283	7483651.19	5780169.39
1006	7472763.71	5779595.86	1432	7487245.81	5785144.23	1858	7485220.70	5784348.68	2284	7483641.13	5780163.13
1007	7472843.15	5779677.91	1433	7487256.35	5785188.25	1859	7485215.57	5784355.19	2285	7483629.15	5780155.67
1008	7472967.61	5779683.94	1434	7487276.26	5785206.64	1860	7485213.96	5784359.17	2286	7483619.89	5780149.91
1009	7472971.97	5779683.68	1435	7487316.07	5785238.47	1861	7485212.71	5784362.27	2287	7483611.12	5780144.45
1010	7473017.08	5779681.03	1436	7487355.74	5785240.89	1862	7485210.44	5784367.89	2288	7483594.26	5780133.95
1011	7473021.87	5779665.98	1437	7487374.28	5785257.02	1863	7485149.66	5784459.20	2289	7483572.07	5780120.13
1012	7473077.83	5779615.21	1438	7487412.30	5785290.08	1864	7485094.01	5784472.61	2290	7483561.60	5780113.62
1013	7473082.77	5779607.20	1439	7487415.25	5785292.64	1865	7485039.38	5784485.94	2291	7483550.01	5780106.40
1014	7473099.72	5779598.74	1440	7487438.10	5785312.23	1866	7484981.86	5784500.20	2292	7483535.35	5780097.28
1015	7473139.13	5779597.43	1441	7487460.43	5785331.16	1867	7484979.05	5784500.88	2293	7483505.34	5780078.59
1016	7473166.52	5779592.92	1442	7487478.82	5785346.76	1868	7484973.15	5784502.32	2294	7483498.77	5780074.51
1017	7473192.00	5779597.98	1443	7487502.55	5785366.88	1869	7484915.80	5784515.95	2295	7483490.31	5780069.24
1018	7473211.96	5779602.87	1444	7487545.60	5785403.36	1870	7484882.31	5784521.30	2296	7483484.07	5780065.35
1019	7473238.49	5779618.55	1445	7487553.47	5785409.91	1871	7484854.23	5784509.03	2297	7483473.10	5780058.53
1020	7473282.68	5779631.63	1446	7487561.42	5785415.86	1872	7484825.61	5784497.58	2298	7483470.09	5780056.65
1021	7473350.75	5779622.44	1447	7487590.91	5785437.95	1873	7484823.71	5784497.11	2299	7483467.14	5780054.82
1022	7473359.72	5779621.23	1448	7487601.13	5785445.60	1874	7484812.89	5784494.41	2300	7483459.06	5780049.79
1023	7473393.20	5779610.99	1449	7487613.83	5785454.76	1875	7484801.58	5784493.97	2301	7483450.43	5780044.41
1024	7473413.43	5779608.74	1450	7487628.81	5785464.53	1876	7484744.41	5784526.45	2302	7483442.16	5780039.26
1025	7473434.29	5779599.28	1451	7487641.78	5785472.99	1877	7484717.13	5784508.24	2303	7483419.75	5780025.32
1026	7473446.52	5779589.54	1452	7487671.47	5785491.96	1878	7484689.01	5784495.66	2304	7483403.53	5780015.22
1027	7473476.50	5779574.91	1453	7487681.90	5785497.93	1879	7484664.43	5784493.82	2305	7483385.74	5780004.93
1028	7473545.13	5779589.95	1454	7487711.65	5785514.96	1880	7484622.83	5784510.32	2306	7483368.50	5779995.10
1029	7473565.90	5779594.85	1455	7487744.36	5785533.69	1881	7484584.58	5784573.17	2307	7483354.32	5779987.02
1030	7473569.85	5779595.78	1456	7487760.20	5785566.24	1882	7484532.86	5784560.83	2308	7483333.94	5779975.39
1031	7473606.68	5779604.60	1457	7487774.86	5785607.91	1883	7484512.89	5784553.79	2309	7483293.11	5779952.12
1032	7473663.79	5779620.95	1458	7487793.63	5785628.68	1884	7484512.88	5784543.87	2310	7483284.31	5779947.10
1033	7473667.52	5779626.10	1459	7487818.89	5785657.62	1885	7484517.21	5784535.25	2311	7483267.00	5779937.23
1034	7473672.84	5779652.16	1460	7487821.66	5785659.76	1886	7484525.05	5784519.12	2312	7483238.19	5779920.80
1035	7473668.38	5779674.84	1461	7487826.07	5785662.32	1887	7484536.27	5784498.26	2313	7483223.26	5779912.29
1036	7473667.79	5779686.27	1462	7487829.14	5785664.10	1888	7484565.98	5784471.48	2314	7483198.40	5779898.12
1037	7473687.04	5779705.21	1463	7487844.13	5785671.57	1889	7484568.04	5784468.51	2315	7483178.17	5779886.58
1038	7473702.15	5779705.13	1464	7487903.71	5785684.57	1890	7484569.79	5784465.97	2316	7483161.79	5779877.25
1039	7473706.40	5779704.52	1465	7487973.49	5785670.72	1891	7484603.91	5784372.04	2317	7483149.47	5779870.22
1040	7473720.34	5779694.44	1466	7487995.73	5785671.72	1892	7484670.43	5784209.14	2318	7483132.70	5779860.66
1041	7473721.00	5779691.89	1467	7488047.04	5785698.53	1893	7484639.19	5784170.94	2319	7483129.18	5779858.66
1042	7473722.15	5779680.79	1468	7488061.07	5785705.30	1894	7484603.17	5784151.90	2320	7483110.34	5779847.91
1043	7473722.26	5779679.47	1469	7488086.75	5785807.61	1895	7484593.90	5784148.39	2321	7483099.69	5779841.84
1044	7473723.47	5779665.01	1470	7488074.24	5785855.81	1896	7484593.07	5784148.08	2322	7483070.80	5779825.37
1045	7473738.83	5779637.28	1471	7488058.17	5785894.44	1897	7484589.78	5784143.87	2323	7483055.33	5779816.55
1046	7473745.75	5779639.11	1472	7488059.82	5785929.01	1898	7484496.41	5784099.94	2324	7483037.10	5779806.16
1047	7473759.33	5779642.71	1473	7488062.12	5785976.76	1899	7484481.22	5784106.21	2325	7483018.01	5779795.27
1048	7473798.60	5779653.10	1474	7488062.26	5785979.78	1900	7484444.37	5784141.74	2326	7483005.85	5779788.34
1049	7473821.40	5779659.14	1475	7488096.72	5786116.48	1901	7484438.29	5784148.62	2327	7482984.02	5779775.90
1050	7473846.49	5779665.78	1476	7488116.24	5786116.33	1902	7484422.86	5784162.84	2328	7482981.98	5779774.73
1051	7473852.71	5779667.42	1477	7488143.07	5785999.52	1903	7484393.69	5784197.53	2329	7482979.14	5779773.11
1052	7473859.61	5779669.25	1478	7488142.92	5785996.36	1904	7484373.50	5784241.96	2330	7482954.12	5779758.85
1053	7473899.01	5779690.44	1479	7488139.52	5785925.46	1905	7484365.96	5784282.88	2331	7482941.42	5779751.61
1054	7473939.04	5779701.72	1480	7488348.80	5785885.33	1906	7484359.93	5784327.43	2332	7482923.60	5779741.45
1055	7474015.91	5779723.37	1481	7488572.51	5785862.52	1907	7484343.93	5784355.26	2333	7482906.58	5779731.74
1056	7474063.07	5779763.39	1482	7488584.90	5785843.98	1908	7484315.55	5784344.27	2334	7482889.75	5779722.15
1057	7474103.13	5779737.49	1483	7488600.45	5785846.77	1909	7484302.63	5784339.27	2335	7482875.90	5779714.25
1058	7474139.00	5779747.14	1484	7488615.42	5785849.46	1910	7484289.74	5784334.28	2336	7482845.58	5779696.96
1059	7474187.93	5779760.31	1485	7488617.51	5785849.83	1911	7484268.90	5784354.58	2337	7482840.47	5779694.05
1060	7474265.98	5779782.11	1486	7488659.27	5785857.33	1912	7484270.73	5784359.18	2338	7482794.11	5779668.65
1061	7474363.05	5779858.61	1487	7488661.25	5785857.68	1913	7484305.35	5784373.63	2339	7482776.38	5779659.73
1062	7474352.04	5779968.91	1488	7488988.18	5785887.95	1914	7484318.49	5784379.11	2340	7482762.05	5779652.52
1063	7474343.19	5780057.55	1489	7489014.69	5785888.53	1915	7484320.49	5784384.12	2341	7482719.70	5779631.23
1064	7474361.30	5780068.19	1490	7489018.67	5785888.53	1916	7484312.43	5784391.47	2342	7482705.92	5779624.30
1065	7474378.97	5780078.57	1491	7489024.08	5785888.54	1917	7484291.30	5784410.73	2343	7482700.31	5779621.48
1066	7474396.16	5779954.38	1492	7489057.65	5785888.59	1918	7484246.23	5784396.83	2344	7482608.49	5779317.88
1067	7474677.44	5779861.53	1493	7489385.45	5785886.46	1919	7484161.07	5784422.87	2345	7481981.84	5779279.82

1068	7474685.09	5779861.47	1494	7489480.33	5785888.98	1920	7484146.95	5784543.61	2346	7481970.84	5779274.99
1069	7474708.53	5779870.02	1495	7489498.06	5785890.15	1921	7484128.17	5784564.34	2347	7481901.97	5779244.74
1070	7474721.20	5780007.98	1496	7489510.61	5785890.98	1922	7484092.49	5784626.38	2348	7481885.42	5779237.47
1071	7474729.25	5780050.34	1497	7489512.46	5785891.10	1923	7484078.74	5784628.78	2349	7481821.96	5779209.60
1072	7474658.12	5780083.19	1498	7489620.93	5785899.93	1924	7484055.24	5784632.89	2350	7481816.46	5779207.18
1073	7474658.64	5780085.00	1499	7489680.12	5785896.82	1925	7484011.05	5784640.61	2351	7481810.84	5779204.71
1074	7474860.31	5780258.47	1500	7489880.44	5785945.88	1926	7483989.95	5784644.30	2352	7481787.26	5779193.54
1075	7474864.01	5780260.38	1501	7489954.74	5785962.84	1927	7483964.95	5784648.67	2353	7481775.84	5779188.06
1076	7474867.71	5780262.28	1502	7490008.80	5785974.61	1928	7483939.28	5784643.10	2354	7481756.40	5779178.71
1077	7474876.85	5780266.99	1503	7490144.98	5786001.20	1929	7483892.79	5784645.46	2355	7481753.02	5779177.08
1078	7474950.40	5780259.66	1504	7490191.01	5786012.22	1930	7483886.27	5784648.15	2356	7481750.25	5779175.75
1079	7474975.35	5780223.40	1505	7490235.27	5786022.82	1931	7483866.28	5784657.85	2357	7481716.46	5779159.51
1080	7475024.06	5780199.22	1506	7490262.27	5786029.28	1932	7483839.75	5784650.05	2358	7481712.61	5779157.66
1081	7475028.27	5780198.66	1507	7490289.96	5786035.91	1933	7483814.56	5784645.00	2359	7481641.94	5779123.69
1082	7475078.56	5780168.00	1508	7490293.92	5786036.86	1934	7483792.04	5784645.62	2360	7481630.87	5779118.37
1083	7475121.56	5780138.43	1509	7490314.77	5786041.86	1935	7483769.11	5784647.74	2361	7481592.32	5779099.84
1084	7475161.44	5780131.53	1510	7490338.17	5786047.46	1936	7483739.37	5784650.58	2362	7481570.10	5779089.16
1085	7475182.05	5780133.66	1511	7490420.24	5786066.52	1937	7483724.23	5784652.03	2363	7481550.01	5779079.51
1086	7475203.86	5780139.61	1512	7490449.58	5786073.26	1938	7483697.86	5784648.70	2364	7481542.29	5779075.79
1087	7475252.95	5780157.42	1513	7490499.69	5786084.27	1939	7483691.83	5784647.04	2365	7481539.40	5779074.40
1088	7475303.48	5780176.61	1514	7490505.01	5786085.40	1940	7483688.21	5784646.04	2366	7481536.01	5779072.77
1089	7475324.81	5780184.05	1515	7490510.09	5786086.47	1941	7483665.44	5784643.93	2367	7481533.06	5779071.36
1090	7475345.86	5780186.80	1516	7490562.45	5786097.53	1942	7483545.08	5784556.32	2368	7481532.70	5779071.19
1091	7475364.95	5780183.73	1517	7490598.18	5786105.07	1943	7483510.72	5784581.75	2369	7481510.30	5779060.41
1092	7475385.28	5780175.34	1518	7490606.01	5786106.73	1944	7483496.74	5784628.76	2370	7481492.41	5779051.82
1093	7475403.97	5780166.01	1519	7490658.90	5786117.90	1945	7483438.14	5784656.69	2371	7481468.31	5779040.23
1094	7475424.30	5780165.28	1520	7490671.80	5786120.62	1946	7483433.86	5784656.69	2372	7481448.24	5779030.59
1095	7475434.51	5780169.36	1521	7490988.11	5786182.36	1947	7483398.24	5784656.71	2373	7481429.71	5779021.93
1096	7475455.97	5780177.94	1522	7491146.48	5786213.19	1948	7483347.30	5784655.13	2374	7481404.16	5779038.76
1097	7475465.91	5780181.91	1523	7491326.57	5786248.24	1949	7483286.05	5784687.16	2375	7481398.50	5779046.92
1098	7475468.80	5780210.00	1524	7492977.38	5786686.17	1950	7483215.54	5784697.17	2376	7481377.64	5779076.99
1099	7475472.55	5780268.98	1525	7492983.58	5786696.15	1951	7483156.01	5784690.58	2377	7481373.94	5779108.02
1100	7475482.73	5780274.17	1526	7493052.58	5786730.40	1952	7483106.17	5784685.05	2378	7481376.40	5779110.25
1101	7475514.35	5780238.74	1527	7493077.05	5786729.93	1953	7483097.71	5784684.12	2379	7481377.32	5779111.07
1102	7475546.35	5780220.08	1528	7493125.22	5786736.65	1954	7483041.66	5784677.91	2380	7481378.22	5779111.90
1103	7475591.98	5780245.94	1529	7493126.68	5786736.71	1955	7483030.33	5784676.65	2381	7481392.80	5779125.07
1104	7475611.46	5780257.02	1530	7493196.20	5786726.70	1956	7483007.71	5784674.14	2382	7481409.73	5779140.38
1105	7475654.16	5780282.53	1531	7493270.64	5786696.30	1957	7482996.70	5784672.92	2383	7481425.29	5779150.46
1106	7475685.84	5780301.49	1532	7493534.24	5786765.48	1958	7482952.55	5784668.03	2384	7481434.51	5779162.78
1107	7475718.16	5780320.83	1533	7493552.55	5786769.69	1959	7482891.44	5784624.66	2385	7481574.00	5779263.08
1108	7475763.09	5780346.78	1534	7493555.08	5786770.27	1960	7482850.69	5784645.91	2386	7481587.85	5779272.95
1109	7475798.51	5780366.66	1535	7493649.86	5786789.98	1961	7482848.91	5784646.86	2387	7481600.48	5779281.95
1110	7475807.16	5780450.10	1536	7493707.53	5786801.87	1962	7482834.83	5784645.87	2388	7481623.23	5779298.16
1111	7475815.51	5780530.57	1537	7493848.06	5786827.35	1963	7482809.38	5784640.39	2389	7481646.04	5779314.42
1112	7475843.78	5780491.48	1538	7493925.67	5786839.00	1964	7482782.96	5784633.47	2390	7481668.88	5779330.70
1113	7475850.32	5780410.78	1539	7494121.04	5786852.00	1965	7482776.81	5784631.78	2391	7481689.68	5779345.52
1114	7475896.26	5780414.94	1540	7494181.75	5786853.29	1966	7482741.19	5784621.96	2392	7481697.77	5779351.74
1115	7475940.99	5780432.85	1541	7494184.70	5786853.42	1967	7482705.35	5784612.74	2393	7481698.33	5779352.20
1116	7475973.90	5780447.87	1542	7494315.02	5786862.55	1968	7482663.81	5784606.17	2394	7481717.03	5779367.28
1117	7475999.94	5780462.93	1543	7494376.82	5786867.86	1969	7482615.92	5784597.85	2395	7481760.67	5779402.46
1118	7476016.58	5780472.71	1544	7494442.11	5786873.48	1970	7482606.35	5784595.67	2396	7481783.43	5779420.81
1119	7476069.46	5780503.83	1545	7494506.61	5786883.36	1971	7482583.27	5784590.40	2397	7481797.78	5779432.38
1120	7476106.50	5780525.62	1546	7494568.10	5786893.03	1972	7482524.92	5784553.97	2398	7481818.79	5779449.32
1121	7476134.47	5780542.08	1547	7494626.53	5786902.22	1973	7482491.09	5784515.52	2399	7481829.08	5779457.62
1122	7476152.55	5780552.72	1548	7494681.51	5786910.86	1974	7482482.73	5784512.25	2400	7481850.31	5779474.73
1123	7476169.02	5780562.41	1549	7494728.80	5786918.30	1975	7482468.80	5784445.85	2401	7481861.92	5779484.09
1124	7476186.92	5780572.94	1550	7494774.73	5786925.52	1976	7482469.88	5784404.14	2402	7481876.81	5779496.09
1125	7476257.17	5780621.10	1551	7494869.99	5786940.51	1977	7482469.89	5784403.84	2403	7481894.32	5779510.22
1126	7476258.64	5780626.76	1552	7494880.45	5786942.15	1978	7482468.15	5784367.55	2404	7481948.80	5779554.14
1127	7476282.13	5780654.54	1553	7495047.80	5786968.47	1979	7482455.79	5784335.80	2405	7481962.56	5779515.53
1128	7476287.50	5780909.37	1554	7495086.57	5786974.57	1980	7482426.93	5784302.18	2406	7481597.70	5780168.45
1129	7476288.09	5780915.38	1555	7495120.06	5786979.83	1981	7482402.54	5784293.51	2407	7481542.59	5780095.44
1130	7476408.41	5780963.09	1556	7495158.58	5786985.89	1982	7482391.82	5784269.30	2408	7481537.15	5780097.12
1131	7476420.50	5780960.44	1557	7495251.03	5786999.11	1983	7482389.81	5784256.00	2409	7481523.59	5780101.33
1132	7476487.48	5780870.38	1558	7495291.88	5787004.28	1984	7482361.28	5784208.16	2410	7481506.82	5780125.65
1133	7476519.00	5780786.01	1559	7495298.27	5787005.09	1985	7482335.35	5784196.50	2411	7481515.62	5780154.02
1134	7476576.14	5780821.47	1560	7495386.04	5787014.19	1986	7482327.56	5784194.86	2412	7481524.16	5780181.55
1135	7476576.23	5780822.36	1561	7495392.49	5787014.79	1987	7482237.20	5784211.59	2413	7481510.32	5780222.65
1136	7476550.19	5780856.77	1562	7495446.05	5787017.94	1988	7482232.13	5784212.77	2414	7481492.65	5780246.74
1137	7476550.68	5780859.74	1563	7495477.30	5787039.94	1989	7481914.13	5784212.22	2415	7481347.43	5780426.19
1138	7476566.87	5780883.87	1564	7495486.22	5787024.95	1990	7481856.84	5783922.49	2416	7481284.99	5780492.43

1139	7476582.44	5780882.75	1565	7495524.09	5787022.02	1991	7481856.82	5783922.29	2417	7481255.23	5780435.57
1140	7476588.14	5780882.23	1566	7495540.65	5787025.26	1992	7481855.60	5783910.11	2418	7481246.93	5780428.10
1141	7476621.31	5780882.32	1567	7495578.41	5787032.65	1993	7481765.77	5783925.43	2419	7481241.98	5780429.32
1142	7476724.57	5780953.69	1568	7495580.00	5787025.93	1994	7481767.12	5783937.29	2420	7481214.14	5780445.66
1143	7476855.88	5781123.55	1569	7496208.59	5787047.77	1995	7481767.14	5783937.48	2421	7481216.15	5780455.86
1144	7476962.28	5781199.38	1570	7496221.94	5787052.84	1996	7481760.91	5784279.12	2422	7481036.16	5780910.08
1145	7476963.30	5781203.01	1571	7496233.62	5787051.91	1997	7481758.44	5784279.19	2423	7480970.49	5780984.71
1146	7476900.82	5781278.36	1572	7496310.81	5787053.72	1998	7481612.25	5784233.16	2424	7480459.09	5781595.34
1147	7476842.85	5781358.70	1573	7496480.49	5787114.90	1999	7481391.74	5784190.29	2425	7480453.98	5781602.31
1148	7476840.55	5781375.76	1574	7496562.06	5787174.64	2000	7481388.94	5784188.83	2426	7480471.91	5781642.12
1149	7476840.61	5781379.78	1575	7496587.92	5787150.12	2001	7481386.93	5784187.78	2427	7480484.05	5781650.06
1150	7476878.16	5781525.53	1576	7497112.51	5787207.93	2002	7481384.92	5784186.73	2428	7480497.06	5781677.17
1151	7476887.85	5781532.68	1577	7497080.59	5787195.50	2003	7481380.59	5784184.46	2429	7480456.11	5781730.96
1152	7476987.95	5781593.32	1578	7496619.77	5787021.51	2004	7481367.64	5784177.68	2430	7480442.47	5781751.97
1153	7476997.22	5781604.20	1579	7496588.24	5787001.20	2005	7481352.07	5784169.53	2431	7480422.70	5781786.48
1154	7477075.62	5781620.05	1580	7496427.17	5786948.21	2006	7481344.15	5784165.39	2432	7480351.21	5781856.86
1155	7477085.81	5781616.98	1581	7496423.64	5786943.14	2007	7481337.86	5784162.10	2433	7480349.64	5781860.50
1156	7477146.65	5781546.68	1582	7496406.42	5786937.08	2008	7481331.35	5784158.69	2434	7480333.33	5781925.66
1157	7477137.60	5781499.71	1583	7496372.47	5786970.66	2009	7481324.62	5784155.17	2435	7480335.71	5781958.61
1158	7477110.57	5781408.60	1584	7496314.17	5786944.37	2010	7481311.84	5784148.29	2436	7480335.83	5781960.27
1159	7477236.32	5781379.18	1585	7496313.81	5786931.70	2011	7481297.06	5784140.26	2437	7480330.71	5781984.85
1160	7477336.62	5781454.05	1586	7496303.88	5786917.22	2012	7481291.01	5784136.98	2438	7480320.90	5782066.18
1161	7477456.38	5781474.79	1587	7496292.67	5786909.52	2013	7481281.83	5784132.00	2439	7480178.39	5782083.12
1162	7477582.48	5781568.86	1588	7496279.74	5786913.84	2014	7481275.34	5784128.48	2440	7480078.50	5782156.95
1163	7477643.23	5781615.83	1589	7496273.80	5786925.85	2015	7481269.28	5784125.19	2441	7480057.53	5782172.47
1164	7477662.23	5781629.09	1590	7495759.56	5786900.24	2016	7481265.35	5784123.06	2442	7480050.79	5782176.80
1165	7477722.21	5781702.51	1591	7495718.20	5786916.09	2017	7481256.50	5784118.25	2443	7479958.52	5782235.44
1166	7477733.73	5781713.67	1592	7495665.71	5786940.34	2018	7481242.86	5784110.85	2444	7479944.11	5782243.14
1167	7477753.86	5781726.99	1593	7495535.74	5786940.12	2019	7481229.33	5784103.50	2445	7479918.64	5782256.75
1168	7477793.61	5781753.31	1594	7495498.00	5786939.38	2020	7481215.42	5784095.96	2446	7479918.61	5782256.77
1169	7477804.79	5781761.09	1595	7495433.12	5786935.84	2021	7481210.38	5784093.22	2447	7479896.35	5782268.66
1170	7477827.12	5781781.94	1596	7495398.44	5786933.31	2022	7481198.22	5784086.62	2448	7479823.65	5782299.28
1171	7477863.40	5781863.18	1597	7495268.88	5786919.49	2023	7481186.13	5784080.06	2449	7479732.48	5782330.73
1172	7477904.75	5781893.37	1598	7495246.09	5786916.42	2024	7481170.52	5784071.49	2450	7479707.42	5782337.33
1173	7477915.35	5781939.97	1599	7494951.37	5786875.56	2025	7481146.18	5784056.94	2451	7479666.04	5782346.90
1174	7477888.92	5781976.44	1600	7494914.96	5786869.38	2026	7481143.11	5784055.11	2452	7479602.56	5782358.47
1175	7477828.05	5782060.43	1601	7494852.03	5786856.31	2027	7481139.19	5784052.76	2453	7479584.06	5782361.65
1176	7477782.51	5782123.27	1602	7494837.07	5786846.69	2028	7481135.27	5784050.42	2454	7479563.80	5782365.14
1177	7477766.91	5782144.79	1603	7494829.72	5786839.91	2029	7481132.23	5784048.60	2455	7479530.92	5782370.80
1178	7477757.57	5782157.68	1604	7494829.16	5786838.33	2030	7481117.72	5784039.93	2456	7479492.78	5782377.36
1179	7477754.24	5782162.28	1605	7494818.67	5786833.46	2031	7481102.87	5784031.05	2457	7479452.60	5782383.71
1180	7477700.04	5782248.14	1606	7494296.37	5786768.84	2032	7481099.14	5784028.83	2458	7479413.47	5782388.49
1181	7477735.31	5782415.04	1607	7494249.10	5786761.24	2033	7481095.44	5784026.62	2459	7479391.57	5782390.76
1182	7477747.85	5782424.99	1608	7494226.85	5786757.66	2034	7481088.11	5784022.23	2460	7479361.20	5782393.52
1183	7477824.56	5782443.37	1609	7494168.33	5786748.25	2035	7481085.12	5784020.45	2461	7479329.47	5782394.76
1184	7477916.89	5782429.31	1610	7494154.79	5786746.07	2036	7481082.74	5784019.02	2462	7479298.04	5782395.20
1185	7477981.54	5782383.66	1611	7494140.49	5786743.77	2037	7481037.24	5783979.25	2463	7479266.56	5782394.56
1186	7478007.12	5782356.89	1612	7493661.72	5786658.93	2038	7481037.64	5783973.47	2464	7479234.54	5782392.82
1187	7478024.57	5782325.60	1613	7493371.04	5786588.37	2039	7481038.05	5783967.60	2465	7479200.07	5782388.95
1188	7478062.40	5782153.16	1614	7493354.13	5786564.15	2040	7480998.11	5783859.69	2466	7479164.07	5782379.61
1189	7478103.93	5782099.43	1615	7493336.80	5786539.31	2041	7480998.19	5783855.67	2467	7479126.30	5782360.04
1190	7478108.02	5782094.13	1616	7493310.40	5786529.10	2042	7480843.73	5783737.52	2468	7479084.54	5782318.30
1191	7478127.71	5782068.65	1617	7493284.71	5786523.00	2043	7480730.04	5783719.84	2469	7479034.18	5782230.16
1192	7478162.60	5782090.19	1618	7493266.16	5786512.49	2044	7480625.60	5783649.29	2470	7478992.62	5782185.77
1193	7478227.70	5782141.97	1619	7493251.64	5786497.59	2045	7480571.79	5783609.81	2471	7478954.16	5782165.76
1194	7478238.12	5782188.17	1620	7493236.89	5786489.24	2046	7480426.08	5783377.04	2472	7478872.40	5782123.24
1195	7478248.12	5782232.49	1621	7493234.39	5786488.11	2047	7480425.15	5783342.48	2473	7478829.05	5782100.69
1196	7478308.90	5782272.25	1622	7493217.05	5786484.01	2048	7480419.80	5783329.56	2474	7478786.28	5782078.45
1197	7478361.20	5782254.39	1623	7493198.18	5786481.54	2049	7480417.99	5783325.60	2475	7478742.79	5782055.83
1198	7478389.96	5782239.20	1624	7493180.15	5786478.17	2050	7480219.84	5783074.16	2476	7478685.65	5782026.11
1199	7478447.39	5782260.12	1625	7493160.27	5786474.44	2051	7480200.43	5783062.94	2477	7478646.47	5782005.73
1200	7478492.42	5782291.14	1626	7493152.01	5786469.30	2052	7480177.47	5783058.29	2478	7478637.39	5781990.73
1201	7478464.64	5782395.24	1627	7493146.74	5786441.85	2053	7480148.01	5783064.76	2479	7478576.52	5781984.63
1202	7478753.24	5782465.59	1628	7493144.21	5786435.82	2054	7480127.80	5783076.48	2480	7478554.94	5781978.60
1203	7478776.91	5782482.18	1629	7493143.23	5786433.49	2055	7480110.84	5783088.66	2481	7478497.62	5781962.58
1204	7478835.44	5782524.40	1630	7493134.98	5786422.40	2056	7480030.60	5783099.94	2482	7478453.31	5781944.66
1205	7478881.86	5782559.04	1631	7493128.31	5786414.65	2057	7479986.90	5783103.09	2483	7478372.39	5781884.59
1206	7478926.92	5782592.67	1632	7493127.21	5786413.64	2058	7479945.55	5783082.43	2484	7478346.08	5781864.44
1207	7478973.96	5782627.78	1633	7493105.84	5786401.83	2059	7479719.53	5782814.73	2485	7478332.40	5781803.87
1208	7479059.36	5782691.52	1634	7493070.94	5786396.30	2060	7479718.10	5782814.80	2486	7478342.40	5781751.27
1209	7479100.28	5782722.05	1635	7493058.76	5786395.38	2061	7479706.74	5782815.91	2487	7478380.12	5781727.42

1210	7479140.42	5782764.30	1636	7493052.98	5786394.97	2062	7479648.42	5782866.28	2488	7478434.60	5781679.49
1211	7479182.45	5782810.01	1637	7493018.96	5786396.93	2063	7479646.20	5782874.16	2489	7478485.54	5781656.33
1212	7479223.08	5782845.52	1638	7493012.64	5786397.07	2064	7479633.80	5782873.41	2490	7478506.67	5781647.84
1213	7479234.09	5782854.95	1639	7493006.06	5786396.96	2065	7479621.89	5782864.68	2491	7478527.47	5781637.14
1214	7479236.77	5782857.25	1640	7492983.42	5786396.56	2066	7479589.48	5782846.60	2492	7478569.43	5781620.19
1215	7479293.42	5782912.79	1641	7492976.97	5786396.45	2067	7479533.61	5782755.82	2493	7478595.88	5781572.94
1216	7479393.44	5782951.27	1642	7492961.29	5786396.45	2068	7479533.02	5782752.87	2494	7478592.88	5781540.53
1217	7479420.13	5782965.80	1643	7492946.26	5786398.16	2069	7479547.36	5782653.06	2495	7478589.36	5781525.97
1218	7479463.01	5783087.50	1644	7492942.89	5786398.85	2070	7479585.89	5782643.51	2496	7478582.18	5781504.52
1219	7479730.26	5783329.09	1645	7492844.80	5786429.38	2071	7479617.32	5782635.67	2497	7478538.94	5781466.12
1220	7479798.45	5783336.46	1646	7492810.77	5786454.20	2072	7479637.36	5782631.12	2498	7478493.34	5781466.64
1221	7479804.16	5783343.92	1647	7492798.02	5786451.68	2073	7479655.42	5782627.12	2499	7478467.49	5781473.05
1222	7479805.12	5783345.17	1648	7492745.17	5786440.12	2074	7479723.08	5782632.29	2500	7478467.12	5781471.22
1223	7479798.05	5783350.28	1649	7492714.48	5786431.81	2075	7479735.18	5782692.81	2501	7478487.43	5781436.87
1224	7479752.93	5783382.80	1650	7492684.49	5786425.53	2076	7479737.96	5782706.76	2502	7478467.51	5781336.50
1225	7479763.66	5783397.89	1651	7491974.22	5786274.05	2077	7479742.45	5782708.19	2503	7478436.87	5781321.47
1226	7479765.59	5783400.60	1652	7491627.91	5786223.71	2078	7479747.16	5782709.69	2504	7478408.74	5781322.28
1227	7479765.39	5783400.75	1653	7491570.54	5786212.54	2079	7479755.79	5782712.44	2505	7478383.48	5781333.32
1228	7479757.87	5783406.17	1654	7491304.11	5786160.68	2080	7479848.26	5782624.90	2506	7478359.59	5781359.82
1229	7479758.17	5783406.76	1655	7491302.24	5786160.32	2081	7479880.12	5782609.86	2507	7478297.73	5781455.77
1230	7479825.99	5783469.91	1656	7491024.31	5786106.22	2082	7479921.15	5782618.20	2508	7478280.31	5781477.43
1231	7479834.67	5783474.48	1657	7490970.62	5786095.77	2083	7479924.41	5782618.62	2509	7478261.98	5781493.02
1232	7479845.81	5783479.24	1658	7490821.89	5786066.82	2084	7479929.83	5782617.39	2510	7478228.76	5781533.23
1233	7479847.93	5783479.66	1659	7490782.56	5786059.16	2085	7480001.03	5782552.78	2511	7478205.25	5781562.79
1234	7480307.04	5783639.22	1660	7490764.69	5786055.65	2086	7480018.78	5782544.41	2512	7478161.55	5781617.71
1235	7480344.64	5783631.31	1661	7490764.63	5786055.64	2087	7480039.39	5782534.68	2513	7478117.61	5781655.50
1236	7480473.48	5783707.46	1662	7490756.66	5786054.08	2088	7480059.05	5782525.40	2514	7478065.96	5781661.33
1237	7480582.10	5783788.88	1663	7490749.25	5786052.62	2089	7480094.71	5782508.57	2515	7478034.34	5781643.33
1238	7480582.45	5783790.13	1664	7490716.25	5786046.83	2090	7480108.03	5782502.28	2516	7478002.09	5781629.79
1239	7480569.97	5783864.13	1665	7490715.57	5786047.00	2091	7480126.79	5782493.43	2517	7477943.25	5781627.56
1240	7480570.43	5783871.20	1666	7490709.47	5786049.42	2092	7480178.98	5782468.79	2518	7477861.77	5781579.08
1241	7480612.13	5783895.07	1667	7490690.89	5786045.81	2093	7480198.20	5782459.72	2519	7477798.90	5781511.87
1242	7480689.01	5783922.93	1668	7490685.44	5786040.90	2094	7480216.70	5782450.98	2520	7477776.33	5781479.59
1243	7480756.05	5783953.74	1669	7490682.89	5786039.96	2095	7480264.16	5782428.59	2521	7477762.90	5781477.77
1244	7480755.85	5783960.49	1670	7490649.48	5786032.67	2096	7480331.99	5782396.57	2522	7477675.17	5781424.01
1245	7480755.64	5783967.10	1671	7490617.54	5786025.86	2097	7480354.57	5782385.91	2523	7477621.69	5781388.67
1246	7481079.81	5784190.41	1672	7490616.07	5786025.55	2098	7480406.96	5782361.18	2524	7477523.80	5781312.02
1247	7481083.56	5784194.01	1673	7490582.60	5786018.42	2099	7480428.63	5782350.95	2525	7477448.82	5780990.55
1248	7481086.54	5784196.87	1674	7490549.28	5786011.31	2100	7480450.54	5782340.61	2526	7477456.75	5780984.39
1249	7481093.85	5784203.88	1675	7490515.68	5786004.15	2101	7480476.08	5782328.55	2527	7477481.53	5780946.36
1250	7481097.49	5784207.37	1676	7490510.55	5786003.06	2102	7480588.30	5782268.42	2528	7477482.67	5780935.73
1251	7481101.23	5784210.95	1677	7490505.26	5786001.93	2103	7480586.79	5782264.82	2529	7477453.21	5780848.70
1252	7481115.95	5784225.07	1678	7490471.74	5785994.79	2104	7480524.38	5782137.71	2530	7477448.67	5780836.53
1253	7481130.32	5784238.84	1679	7490438.22	5785987.35	2105	7480498.95	5782081.34	2531	7477424.26	5780808.89
1254	7481133.35	5784241.75	1680	7490404.85	5785979.81	2106	7480496.54	5782075.99	2532	7477414.93	5780800.40
1255	7481137.25	5784245.55	1681	7490377.62	5785973.66	2107	7480455.17	5782069.97	2533	7477376.62	5780783.28
1256	7481141.16	5784249.60	1682	7490372.00	5785972.39	2108	7480452.40	5782071.13	2534	7477365.21	5780783.03
1257	7481144.18	5784252.74	1683	7490345.33	5785966.37	2109	7480447.80	5782073.08	2535	7477149.71	5780881.89
1258	7481168.29	5784277.75	1684	7490332.34	5785963.44	2110	7480418.75	5782087.25	2536	7477125.56	5780888.00
1259	7481183.69	5784293.72	1685	7490330.11	5785962.94	2111	7480392.72	5782059.61	2537	7477068.26	5780878.32
1260	7481195.72	5784306.19	1686	7490330.08	5785962.93	2112	7480420.29	5782016.92	2538	7477062.28	5780879.35
1261	7481207.71	5784318.63	1687	7490078.84	5785906.33	2113	7480419.21	5782014.72	2539	7476936.55	5780855.84
1262	7481212.61	5784323.71	1688	7490059.21	5785901.89	2114	7480410.72	5781997.39	2540	7476847.70	5780816.79
1263	7481226.34	5784338.97	1689	7490034.67	5785879.04	2115	7480413.99	5781992.72	2541	7476844.63	5780814.65
1264	7481239.77	5784354.04	1690	7489972.94	5785851.32	2116	7480415.95	5781989.92	2542	7476820.66	5780797.97
1265	7481253.08	5784368.97	1691	7489939.54	5785848.61	2117	7480490.12	5781925.77	2543	7476783.36	5780772.02
1266	7481261.92	5784378.88	1692	7489921.63	5785870.88	2118	7480511.93	5781896.30	2544	7476724.11	5780733.83
1267	7481265.85	5784383.29	1693	7489900.08	5785866.54	2119	7480541.69	5781856.10	2545	7476683.57	5780710.54
1268	7481271.77	5784389.93	1694	7489847.32	5785855.93	2120	7480566.75	5781822.24	2546	7476660.04	5780696.19
1269	7481278.16	5784397.10	1695	7489776.29	5785841.65	2121	7480577.67	5781807.48	2547	7476645.38	5780686.17
1270	7481287.27	5784407.31	1696	7489699.80	5785829.00	2122	7480587.96	5781793.58	2548	7476621.69	5780669.99
1271	7481293.27	5784414.05	1697	7489655.36	5785825.25	2123	7480642.54	5781810.76	2549	7476597.71	5780653.60
1272	7481307.93	5784430.94	1698	7489601.00	5785816.70	2124	7480649.68	5781807.14	2550	7476555.93	5780625.05
1273	7481310.26	5784434.91	1699	7489490.33	5785807.98	2125	7480650.74	5781763.46	2551	7476459.51	5780623.96
1274	7481155.60	5784838.17	1700	7489479.84	5785807.34	2126	7480638.06	5781736.77	2552	7476408.26	5780208.04
1275	7481159.60	5784847.40	1701	7489232.02	5785807.01	2127	7480681.08	5781664.57	2553	7476356.59	5780192.00
1276	7481900.50	5784841.27	1702	7489053.03	5785803.74	2128	7480688.57	5781657.08	2554	7476330.25	5780183.82
1277	7482011.01	5784674.81	1703	7488919.60	5785803.08	2129	7480723.55	5781635.23	2555	7476320.37	5780185.61
1278	7482017.62	5784672.48	1704	7488916.72	5785802.87	2130	7480761.40	5781619.35	2556	7476262.03	5780222.20
1279	7482377.16	5784919.10	1705	7488849.64	5785798.34	2131	7480770.63	5781615.48	2557	7476220.29	5780248.39
1280	7482400.17	5784918.81	1706	7488810.70	5785795.60	2132	7480802.28	5781602.20	2558	7476169.53	5780401.29

1281	7482417.78	5784986.85	1707	7488797.12	5785793.93	2133	7480833.00	5781587.22	2559	7476152.19	5780391.19
1282	7482530.00	5784852.70	1708	7488725.93	5785785.21	2134	7480841.85	5781582.53	2560	7476134.85	5780381.43
1283	7482606.99	5784722.63	1709	7488686.02	5785779.43	2135	7480872.98	5781568.30	2561	7476116.86	5780371.31
1284	7482726.23	5784763.35	1710	7488662.86	5785775.17	2136	7480903.56	5781553.02	2562	7476088.73	5780355.66
1285	7482767.78	5784770.62	1711	7488662.79	5785774.54	2137	7480911.16	5781545.74	2563	7476052.08	5780335.28
1286	7482811.59	5784800.82	1712	7488685.15	5785771.97	2138	7480921.14	5781502.71	2564	7475999.59	5780306.09
1287	7482839.42	5784790.15	1713	7488782.37	5785758.35	2139	7480900.00	5781443.10	2565	7475983.11	5780296.92
1288	7482843.73	5784788.53	1714	7488793.25	5785754.26	2140	7481135.91	5781042.30	2566	7475957.14	5780282.61
1289	7482862.05	5784775.31	1715	7488801.64	5785750.84	2141	7481180.11	5780972.59	2567	7475923.26	5780264.45
1290	7482883.57	5784770.89	1716	7488778.03	5785717.23	2142	7481350.55	5780984.58	2568	7475878.26	5780241.09
1291	7482898.40	5784773.24	1717	7488766.89	5785721.42	2143	7481323.90	5780945.64	2569	7475829.20	5780201.20
1292	7482900.68	5784773.58	1718	7488680.55	5785732.22	2144	7481277.37	5780930.16	2570	7475775.13	5780141.34
1293	7482952.54	5784781.43	1719	7488647.21	5785736.05	2145	7481203.20	5780897.54	2571	7475742.54	5780144.10
1294	7482999.39	5784788.33	1720	7488548.71	5785735.40	2146	7481212.83	5780871.28	2572	7475700.73	5780151.70
1295	7483043.91	5784794.05	1721	7488359.97	5785666.71	2147	7481233.83	5780839.86	2573	7475635.15	5780097.58
1296	7483067.91	5784828.32	1722	7488319.07	5785615.35	2148	7481256.42	5780806.08	2574	7475630.31	5780052.98
1297	7483087.56	5784823.45	1723	7488305.26	5785551.74	2149	7481280.17	5780774.24	2575	7475687.60	5780024.37
1298	7483096.96	5784819.66	1724	7488292.05	5785511.60	2150	7481315.03	5780727.87	2576	7475755.33	5779943.61
1299	7483145.11	5784805.02	1725	7488270.31	5785511.01	2151	7481326.91	5780712.07	2577	7475778.30	5779893.44
1300	7483153.97	5784805.83	1726	7488247.78	5785512.24	2152	7481342.75	5780688.14	2578	7475767.49	5779854.53
1301	7483202.92	5784810.26	1727	7488226.78	5785513.38	2153	7481363.15	5780653.96	2579	7475766.66	5779852.97
1302	7483292.70	5784893.76	1728	7488222.16	5785422.28	2154	7481479.15	5780482.65	2580	7475758.30	5779840.26
1303	7483347.45	5784900.16	1729	7488228.38	5785389.65	2155	7481648.57	5780419.22	2581	7475758.17	5779840.06
1304	7483379.82	5784889.24	1730	7488236.92	5785239.66	2156	7481663.05	5780414.72	2582	7475752.41	5779832.89
1305	7483382.67	5784888.21	1731	7488193.48	5785231.19	2157	7481667.88	5780413.23	2583	7475738.83	5779819.02
1306	7483384.03	5784887.47	1732	7488189.12	5785230.94	2158	7481662.59	5780402.23	2584	7475736.05	5779817.54
1307	7483391.48	5784884.63	1733	7488174.13	5785248.74	2159	7481712.50	5780386.05	2585	7475705.98	5779791.53
1308	7483466.76	5784944.16	1734	7488172.83	5785255.73	2160	7481709.90	5780371.16	2586	7475653.93	5779770.16
1309	7483524.40	5784928.17	1735	7488169.63	5785272.69	2161	7481708.19	5780361.38	2587	7475601.75	5779769.14
1310	7483570.87	5784912.05	1736	7488122.42	5785523.20	2162	7481985.92	5780104.86	2588	7475545.74	5779768.05
1311	7483616.19	5784913.80	1737	7488121.85	5785526.23	2163	7482247.31	5780007.03	2589	7475500.58	5779767.17
1312	7483669.11	5784934.51	1738	7488088.86	5785598.16	2164	7482980.92	5780136.35	2590	7475473.10	5779738.27
1313	7483720.76	5784951.74	1739	7488074.72	5785591.73	2165	7482997.17	5780141.11	2591	7475445.22	5779726.29
1314	7483767.68	5784957.86	1740	7488037.60	5785531.10	2166	7483128.48	5780174.94	2592	7475419.12	5779725.93
1315	7483783.78	5784957.99	1741	7488036.48	5785528.22	2167	7483138.25	5780177.46	2593	7475391.41	5779736.75
1316	7483813.31	5784960.56	1742	7488034.80	5785524.10	2168	7483152.91	5780181.23	2594	7475381.77	5779743.43
1317	7483891.06	5784951.70	1743	7488025.12	5785470.00	2169	7483183.02	5780188.99	2595	7475362.78	5779757.70
1318	7483916.36	5784953.90	1744	7488009.07	5785449.57	2170	7483526.67	5780277.92	2596	7475342.77	5779764.09
1319	7483919.29	5784961.23	1745	7487999.89	5785441.87	2171	7483564.09	5780290.31	2597	7475326.11	5779763.76
1320	7483979.41	5785111.55	1746	7487999.02	5785441.35	2172	7483734.30	5780375.84	2598	7475311.07	5779763.47
1321	7483992.43	5785144.10	1747	7487988.91	5785435.27	2173	7483896.27	5780457.32	2599	7475294.16	5779763.14
1322	7483998.72	5785196.76	1748	7487969.90	5785428.00	2174	7483908.00	5780464.11	2600	7475277.89	5779762.82
1323	7484000.47	5785323.91	1749	7487955.96	5785426.00	2175	7483932.25	5780478.16	2601	7475093.93	5779759.23
1324	7484003.65	5785329.43	1750	7487909.19	5785414.94	2176	7484300.45	5780663.29	2602	7475033.00	5779757.74
1325	7484004.49	5785330.88	1751	7487844.29	5785431.39	2177	7484714.42	5780887.35	2603	7475030.49	5779747.83
1326	7484120.70	5785407.59	1752	7487824.21	5785417.85	2178	7484909.72	5781018.30	2604	7474991.50	5779756.33
1327	7484124.65	5785406.92	1753	7487802.48	5785403.19	2179	7484921.79	5781025.17	2605	7474993.85	5779766.15
1328	7484137.85	5785404.69	1754	7487781.47	5785389.02	2180	7484927.02	5781028.15	2606	7474980.95	5779783.49
1329	7484209.44	5785221.93	1755	7487749.96	5785367.77	2181	7484998.86	5781055.06	2607	7474903.79	5779795.05
1330	7484210.11	5785218.97	1756	7487720.71	5785348.05	2182	7485085.61	5781106.46	2608	7474885.72	5779789.38
1331	7484206.69	5785164.70	1757	7487710.49	5785341.15	2183	7485144.60	5781136.87	2609	7474878.24	5779779.81
1332	7484252.90	5784954.20	1758	7487680.87	5785321.18	2184	7485148.12	5781138.68	2610	7474873.57	5779775.03
1333	7484250.56	5784946.13	1759	7487668.03	5785312.52	2185	7485155.01	5781142.23	2611	7474847.67	5779769.65
1334	7484296.04	5784870.00	1760	7487653.20	5785302.52	2186	7485175.84	5781152.97	2612	7474808.96	5779758.40
1335	7484368.11	5784861.11	1761	7487640.37	5785293.59	2187	7485211.31	5781171.25	2613	7474778.32	5779749.05
1336	7484443.29	5784859.21	1762	7487630.17	5785286.26	2188	7485214.63	5781172.96	2614	7474743.59	5779738.45
1337	7484522.17	5784838.46	1763	7487600.48	5785264.94	2189	7485247.79	5781193.24	2615	7474694.78	5779736.36
1338	7484536.92	5784876.89	1764	7487594.28	5785260.37	2190	7485285.05	5781224.54	2616	7474676.33	5779733.15
1339	7484566.89	5784912.63	1765	7487587.40	5785254.65	2191	7485324.94	5781260.18	2617	7474640.93	5779727.00
1340	7484590.42	5784921.47	1766	7487559.72	5785231.65	2192	7485350.48	5781283.13	2618	7474609.98	5779720.57
1341	7484620.89	5784922.56	1767	7487538.62	5785214.11	2193	7485374.85	5781305.02	2619	7474482.84	5779692.19
1342	7484655.00	5784907.39	1768	7487529.00	5785205.57	2194	7485384.53	5781313.20	2620	7474371.67	5779651.06
1343	7484725.47	5784822.53	1769	7487518.33	5785195.83	2195	7485392.93	5781320.27	2621	7474379.83	5779589.67
1344	7484747.66	5784827.81	1770	7487509.02	5785187.33	2196	7485449.86	5781367.26	2622	7474144.43	5779551.49
1345	7484749.15	5784828.04	1771	7487497.16	5785176.50	2197	7485605.59	5781462.86	2623	7474138.03	5779561.82
1346	7484780.37	5784828.31	1772	7487485.80	5785166.12	2198	7485631.81	5781477.28	2624	7474077.35	5779549.85
1347	7484815.73	5784809.92	1773	7487466.00	5785148.04	2199	7485640.99	5781482.33	2625	7473979.47	5779527.47
1348	7484848.63	5784801.82	1774	7487450.09	5785092.70	2200	7485659.88	5781492.72	2626	7473895.31	5779508.50
1349	7484904.51	5784793.94	1775	7487426.16	5785070.61	2201	7485669.88	5781498.22	2627	7473888.96	5779507.08
1350	7484911.96	5784792.89	1776	7487422.88	5785067.58	2202	7485680.64	5781504.14	2628	7473881.36	5779505.39
1351	7484913.01	5784792.75	1777	7487419.60	5785064.55	2203	7485700.16	5781514.66	2629	7473860.50	5779500.74



1352	7484969.22	5784785.43	1778	7487389.51	5785054.64	2204	7485740.18	5781535.26	2630	7473836.13	5779495.31
1353	7485023.89	5784781.10	1779	7487326.91	5785022.74	2205	7485781.20	5781556.39	2631	7473681.07	5779420.97
1354	7485076.85	5784776.90	1780	7487306.90	5785004.76	2206	7485808.25	5781569.90	2632	7473680.44	5779420.20
1355	7485172.15	5784808.29	1781	7487289.19	5784988.92	2207	7485820.66	5781568.43	2633	7473663.92	5779413.36
1356	7485288.72	5784784.39	1782	7487263.54	5784968.53	2208	7485824.48	5781565.00	2634	7473647.22	5779424.98
1357	7485295.42	5784768.22	1783	7487229.11	5784941.15	2209	7485847.88	5781523.99	2635	7473645.93	5779429.34
1358	7485297.70	5784758.87	1784	7487240.12	5784900.09	2210	7485860.28	5781501.88	2636	7473571.78	5779431.10
1359	7485299.10	5784753.12	1785	7487283.43	5784898.24	2211	7485862.74	5781499.10	2637	7473525.19	5779417.49
1360	7485298.46	5784734.62	1786	7487286.11	5784897.61	2212	7485896.06	5781515.88	2638	7473496.17	5779410.19
1361	7485301.92	5784674.25	1787	7487293.29	5784864.82	2213	7485934.94	5781536.23	2639	7473472.79	5779371.49
1362	7485327.58	5784677.39	1788	7487251.17	5784858.83	2214	7485935.44	5781536.40	2640	7473466.21	5779362.85
1363	7485353.47	5784684.63	1789	7487217.86	5784845.33	2215	7485943.56	5781536.86	2641	7473422.93	5779307.38
1364	7485361.46	5784685.10	1790	7487196.95	5784845.11	2216	7485979.84	5781477.64	2642	7473205.37	5779282.21
1365	7485385.30	5784683.11	1791	7487162.26	5784844.22	2217	7485972.96	5781456.50	2643	7473173.88	5779273.03
1366	7485386.31	5784683.00	1792	7487146.35	5784843.87	2218	7485969.36	5781450.88	2644	7473160.59	5779269.95
1367	7485390.43	5784681.50	1793	7487130.59	5784843.53	2219	7485965.49	5781435.37	2645	7473096.84	5779238.27
1368	7485397.36	5784678.32	1794	7487090.69	5784839.21	2220	7485960.64	5781432.08	2646	7473080.02	5779233.12
1369	7485420.89	5784661.32	1795	7487071.41	5784825.52	2221	7485932.07	5781419.18	2647	7473061.85	5779228.80
1370	7485477.15	5784607.35	1796	7487052.29	5784811.94	2222	7485903.91	5781414.78	2648	7472656.82	5779107.65
1371	7485482.29	5784601.70	1797	7487032.64	5784797.99	2223	7485894.02	5781411.19	2649	7472518.41	5779106.72
1372	7485622.75	5784611.71	1798	7487013.25	5784784.23	2224	7485718.66	5781316.82	2650	7472449.60	5779034.49
1373	7485623.75	5784617.83	1799	7486927.30	5784734.35	2225	7485686.70	5781301.45	2651	7472433.88	5779033.67
1374	7485624.64	5784619.89	1800	7486713.89	5784381.71	2226	7485669.71	5781293.35	2652	7472424.47	5779033.17
1375	7485630.00	5784628.73	1801	7486713.76	5784380.46	2227	7485663.18	5781290.24	2653	7479975.48	5782543.00
1376	7485647.26	5784644.18	1802	7486593.65	5784394.21	2228	7485637.82	5781278.15	2654	7480082.80	5782492.35
1377	7485665.29	5784639.85	1803	7486595.54	5784394.64	2229	7485620.18	5781269.74	2655	7480104.79	5782481.97
1378	7485670.11	5784622.72	1804	7486632.30	5784447.74	2230	7485574.38	5781242.54	2656	7480169.68	5782451.34
1379	7485669.56	5784620.70	1805	7486637.16	5784504.25	2231	7485508.88	5781208.75	2657	7480178.47	5782447.19
1380	7485667.91	5784614.63	1806	7486642.02	5784560.78	2232	7485479.00	5781192.62	2658	7480207.63	5782433.43
1381	7485680.96	5784549.93	1807	7486614.98	5784605.21	2233	7485468.46	5781186.93	2659	7480321.09	5782379.87
1382	7485701.76	5784555.04	1808	7486569.85	5784588.39	2234	7485459.27	5781181.97	2660	7480355.07	5782363.83
1383	7485703.85	5784564.57	1809	7486531.50	5784573.68	2235	7485418.47	5781160.43	2661	7480390.61	5782347.06
1384	7485716.35	5784572.12	1810	7486466.80	5784551.18	2236	7485388.18	5781144.59	2662	7480434.18	5782326.49
1385	7485728.34	5784572.41	1811	7486364.22	5784479.86	2237	7485338.42	5781117.61	2663	7480467.61	5782310.71
1386	7485749.36	5784549.62	1812	7486202.66	5784430.04	2238	7485334.51	5781115.51	2664	7480436.42	5782131.14
1387	7485776.38	5784542.03	1813	7486203.26	5784425.86	2239	7485323.91	5781109.83	2665	7480355.72	5782158.47
1388	7485798.11	5784555.47	1814	7486208.58	5784413.32	2240	7485289.94	5781091.70	2666	7480355.61	5782158.58
1389	7485797.16	5784583.26	1815	7486199.91	5784384.26	2241	7485256.79	5781074.14	2667	7480318.93	5782194.88
1390	7485785.04	5784617.96	1816	7486154.20	5784382.81	2242	7485232.06	5781061.37	2668	7480289.30	5782224.19
1391	7485785.34	5784624.02	1817	7486144.34	5784387.26	2243	7485207.55	5781050.01	2669	7480260.97	5782252.23
1392	7485828.62	5784628.55	1818	7486139.38	5784406.86	2244	7485201.53	5781047.14	2670	7480272.32	5782276.34
1393	7485831.98	5784626.25	1819	7486139.87	5784419.92	2245	7485200.55	5781046.64	2671	7480309.35	5782266.76
1394	7485921.48	5784569.87	1820	7486139.76	5784422.64	2246	7485195.76	5781044.16	2672	7480348.07	5782256.74
1395	7486057.48	5784606.08	1821	7486138.17	5784452.56	2247	7485188.39	5781040.37	2673	7480365.24	5782293.20
1396	7486131.71	5784615.79	1822	7486032.36	5784450.73	2248	7485153.68	5781023.07	2674	7480326.70	5782303.60
1397	7486128.91	5784649.81	1823	7486024.37	5784450.28	2249	7485128.07	5781010.68	2675	7480289.68	5782313.18
1398	7486124.22	5784714.65	1824	7485953.83	5784440.52	2250	7485118.61	5781006.09	2676	7480167.63	5782347.80
1399	7486126.84	5784717.65	1825	7485925.35	5784445.19	2251	7485117.08	5781005.35	2677	7480143.68	5782366.68
1400	7486141.91	5784721.55	1826	7485918.34	5784445.03	2252	7485097.26	5780995.23	2678	7480136.26	5782372.41
1401	7486162.34	5784701.31	1827	7485892.01	5784444.42	2253	7485089.03	5780991.01	2679	7480085.71	5782410.19
1402	7486169.05	5784653.23	1828	7485888.28	5784444.35	2254	7485063.79	5780978.06	2680	7480063.45	5782425.35
1403	7486217.01	5784627.59	1829	7485850.83	5784444.39	2255	7485055.44	5780973.77	2681	7479963.44	5782495.09
1404	7486312.04	5784647.25	1830	7485844.81	5784439.30	2256	7485027.50	5780959.47	2682	7484934.06	5780984.39
1405	7486352.91	5784695.26	1831	7485850.13	5784430.00	2257	7485004.08	5780947.62	2683	7485275.12	5781161.98
1406	7486356.80	5784744.86	1832	7485879.38	5784411.16	2258	7484998.74	5780944.21	2684	7485282.37	5781168.07
1407	7486375.86	5784752.04	1833	7485878.90	5784399.13	2259	7484988.31	5780937.90	2685	7485294.04	5781177.87
1408	7486479.69	5784691.88	1834	7485835.36	5784375.52	2260	7484987.12	5780937.29	2686	7485342.26	5781219.93
1409	7486544.39	5784713.52	1835	7485829.99	5784377.01	2261	7484976.83	5780927.91	2687	7485407.74	5781278.47
1410	7486582.72	5784727.59	1836	7485790.81	5784413.21	2262	7484969.69	5780921.21	2688	7485411.73	5781281.83
1411	7486627.91	5784745.21	1837	7485720.79	5784430.17	2263	7484944.51	5780906.42	2689	7485575.78	5781398.85
1412	7486679.64	5784785.56	1838	7485702.61	5784435.71	2264	7484920.69	5780897.19	2690	7485602.14	5781413.18
1413	7486691.24	5784791.17	1839	7485681.00	5784432.16	2265	7484919.19	5780896.86	2691	7485610.50	5781418.58
1414	7486697.54	5784794.22	1840	7485660.66	5784439.42	2266	7484698.08	5780779.79	2692	7485630.11	5781428.97
1415	7486867.95	5784847.14	1841	7485640.46	5784443.57	2267	7484623.96	5780740.46	2693	7485639.30	5781434.02
1416	7486878.61	5784852.98	1842	7485628.99	5784447.07	2268	7484536.48	5780694.03	2694	7485649.83	5781439.82
1417	7486815.46	5784863.26	1843	7485606.38	5784451.39	2269	7484359.89	5780600.33	2695	7485670.56	5781451.22
1418	7486816.36	5784886.70	1844	7485585.18	5784451.23	2270	7484332.94	5780586.03	2696	7485709.41	5781472.59
1419	7486979.70	5784913.69	1845	7485539.64	5784444.18	2271	7484335.14	5780572.49	2697	7485749.41	5781493.32
1420	7487051.90	5784989.18	1846	7485512.04	5784437.69	2272	7484171.86	5780477.26	2698	7485801.99	5781520.40
1421	7487057.49	5784995.85	1847	7485477.21	5784429.38	2273	7484150.41	5780465.47	2699	7485823.52	5781482.56
1422	7487042.66	5785024.57	1848	7485472.53	5784428.27	2274	7483903.53	5780326.48	2700	7485825.46	5781479.10

---

1423	7487021.71	5785048.86	1849	7485446.54	5784419.73	2275	7483899.42	5780323.92	2701	7485827.84	5781474.84
1424	7487028.91	5785075.52	1850	7485409.41	5784418.66	2276	7483882.29	5780313.26	2702	7484940.26	5780958.60
1425	7487089.65	5785064.62	1851	7485400.08	5784420.15	2277	7483867.74	5780304.20			