

WGK.6620.12.2022

Projekt

modernizacji ewidencji gruntów i budynków

dla obrębu ewidencyjnego: 0002

jednostka ewidencyjna: 146101_1 MIASTO OSTROŁĘKA

powiat: 1461 Miasto Ostrołęka

województwo: 14 mazowieckie

Ostrołęka, grudzień 2022 r.

Spis treści

I.	Podstawy prawne	3
II.	Podstawowe informacje	4-12
II.1	Charakterystyka modernizowanego obiektu.....	4
II.2	System do prowadzenia ewidencji gruntów i budynków.....	5-10
II.3	Źródła danych ewidencyjnych i metody ich pozyskania.....	11-12
III.	Ogólne warunki dotyczące realizacji przedmiotu zamówienia.....	13-14
IV.	Zakres prac przewidywany do wykonania przez Wykonawcę.....	14-19
V.	Podział na etapy i przewidywane terminy wykonania prac.....	20
VI.	Przewidywany koszt przedsięwzięcia oraz sposób jego finansowania.....	20
VII.	Przewidywany sposób wyłonienia Wykonawcy prac.....	21

I. Podstawy prawne

Niniejszy projekt modernizacji ewidencji gruntów i budynków został opracowany zgodnie z postanowieniami § 28 ust. 1 rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz. U. z 2021 r. poz. 1390 ze zm.).

Modernizację ewidencji gruntów i budynków należy przeprowadzić zgodnie z aktualnymi, powszechnie obowiązującymi przepisami prawa, a w szczególności:

- 1) ustawą z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2021 r. poz. 1990, ze zm.), zwaną dalej „ustawą Pgik”;
- 2) rozporządzeniem Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz. U. z 2021 r. poz. 1390, ze zm.) zwanego dalej „rozporządzeniem w sprawie „Egib”;
- 3) rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 18 sierpnia 2020 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. (Dz. U. z 2022 r. poz. 1670) zwanego dalej „rozporządzeniem w sprawie standardów”;
- 4) ustawą z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. z 2022 r. poz. 672, ze zm.);
- 5) rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. Z 2012 r. poz. 1247, ze zm.);
- 6) rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 12 września 2012 r. w sprawie gleboznawczej klasyfikacji gruntów (Dz. U. Z2012 r. poz. 1246);
- 7) ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 r., poz. 2351, ze zm.);
- 8) ustawą z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710, ze zm.);
- 9) ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 2233, ze zm.);
- 10) ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1781).

W trakcie realizacji zamówienia Wykonawca ma obowiązek wykonać projekt operatu opisowo-kartograficznego z uwzględnieniem wszelkich zmian przepisów, które zostaną opublikowane nie później niż miesiąc przed terminem wyłożenia projektu opisowo-kartograficznego, a wejdą w życie przed terminem, w którym dane zawarte w projekcie staną się danymi ewidencyjnymi. W przypadku zakończenia prac cząstkowych, wykonywanych

w trakcie realizacji prac przed zmianą przepisów dotyczących wykonywania tych czynności, dalszy sposób postępowania Wykonawcy, zostanie ustalony z Zamawiającym.

Modernizacja ewidencji gruntów i budynków, która jest przedmiotem niniejszego projektu, prowadzona będzie zgodnie z zasadami określonymi w art. 24a ustawy Pgik oraz z przepisami rozporządzenia w sprawie Egib.

II. Podstawowe informacje

II.1 Charakterystyka modernizowanego obiektu:

- województwo: 14 mazowieckie,
- powiat: 1461 Miasto Ostrołęka,
- jednostka ewidencyjna: 146101_1 Miasto Ostrołęka,
- obręb: 0002,

Powierzchnia opracowania: 177,4561 ha.

Liczba działek ujawnionych w ewidencji gruntów i budynków: 2216 (stan na dzień 14.11.2022 r.)

W myśl § 30 rozporządzenia w sprawie Egib, przebieg granic w procesie modernizacji ewidencji gruntów i budynków wykazuje się na podstawie dokumentacji geodezyjnej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego sporządzonej m.in. na potrzeby: postępowania rozgraniczeniowego, ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych lub podziału nieruchomości oraz innych materiałów zasobu dotyczących przebiegu granic. Zgodnie z § 31 rozporządzenia w sprawie Egib, jeżeli brak jest dokumentacji wskazanej w § 30 albo zawarte w nich dane nie pozwalają na odtworzenia położenia granic z dokładnością dla szczegółów I grupy określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 19 ust. 1 pkt 11 ustawy Pgik, dane dotyczące położenia granic ewidencyjnych pozyskuje się w wyniku pomiarów geodezyjnych poprzedzonych ustaleniem granic.

Mając na uwadze „Wytyczne do przygotowania projektu modernizacji ewidencji gruntów i budynków” z dnia 1 września 2021 r. opracowane przez Główny Urząd Geodezji i Kartografii, wskazać należy, że Zamawiający jest zobowiązany do wskazania liczby działek ewidencyjnych, które wymagają ustalenia granic. W wyniku analizy danych zawartych w bazie danych ewidencji gruntów i budynków zwaną dalej „EGiB”, Zamawiający oszacował, że ustalenia granic należy dokonać dla około 50 działek ewidencyjnych,

w których punkty graniczne nie spełniają wymagań dokładnościowych określonych dla I grupy szczegółów terenowych wskazanych w § 6 pkt 1 rozporządzenia w sprawie standardów.

Zamawiający zastrzega, że dokładna liczba działek do ustalenia znana będzie po przeprowadzeniu szczegółowej analizy materiałów źródłowych dokonanej przez Wykonawcę prac. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu analizę dokumentacji i po jej zatwierdzeniu przez Zamawiającego będzie mógł przystąpić do czynności ustalenia granic.

Liczba budynków ujawnionych w bazie danych EGiB: 2288 (stan na dzień 14.11.2022 r.) w tym około 1100 budynków, które należy pozyskać w drodze pomiarów bezpośrednich.

Liczba lokali ujawnionych w bazie danych EGiB: 799 (stan na dzień 14.11.2022 r.).

Podstawowe informacje charakteryzujące przeznaczony do modernizacji obiekt zostały przedstawione w tabeli nr 1, natomiast sposób założenia i prowadzenia ewidencji gruntów i budynków w tabeli nr 2.

II.2 System do prowadzenia ewidencji gruntów i budynków

Część opisowa prowadzona jest w systemie EWOPIS v. 8.17 firmy GEOBID Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach. Część geometryczna prowadzona jest w systemie EWMAPA v. 14.06 FB firmy GEOBID Sp. z o.o. Część opisowa i geometryczna są ze sobą zintegrowane. Państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny zwany dalej „PzgiK” prowadzony jest w systemie Ośrodek. Przewiduje się bieżące aktualizacje w/w systemów zgodnie z publikowanymi przez producenta kolejnymi wersjami.

Wykaz i charakterystyka operatów obejmujących swoim zasięgiem obręb ewidencyjny nr 0002 miasto Ostrołęka.

Mapa ewidencyjna prowadzona jest w układzie współrzędnych płaskich PL-2000. Pozioma szczegółowa osnowa geodezyjna, o równomiernym pokryciu została skatalogowana w układzie „1965” i przeliczona na układ PL-2000 w 2011 roku, osnowa wykorzystana do założenia ewidencji gruntów i budynków w układzie lokalnym przeliczona została na układ „1965”. W roku 2022 dokonano modernizacji szczegółowej geodezyjnej osnowy poziomej na terenie miasta Ostrołęki. Wykonano stabilizację punktów osnowy oraz jej pomiar. Dokonano wyrównania osnowy i zaktualizowano bazę danych szczegółowych osnów geodezyjnych zwaną dalej „BDSOG”.

Ewidencja gruntów dla obrębu nr 0002 została założona w latach 1965-1976.

Na przedmiotowym obszarze objętym opracowaniem, w roku 1954 sporządzono mapę Ostrołęki w skali 1:1000 (P.1461.1953.1-10). Pomiar sytuacyjno-wysokościowy wykonano w podziale na „bloki”, w nawiązaniu do punktów poligonowych Miasta Ostrołęki, przedstawionych na opisach topograficznych sporządzonych w 1951 r. Operat zawiera m.in. szkice pomiarowe oraz zarysy pomiarowe.

W latach 1965 - 1976 wykonano prace związane z ewidencją gruntów (P.1461.1976.3) - pomiar uzupełniający. Operat z wykonanych prac zawiera: protokoły ustalenia granic sporządzone w 1965 r., szkice polowe z miarami, dzienniki obserwacyjne i współrzędne punktów osnowy. W roku 1976 przeprowadzono prace geodezyjne umożliwiające uregulowanie własność gospodarstw rolnych (P.1461.1976.15-16). Prace obejmowały wykonanie pomiaru granic władania nieujawnionych w ewidencji gruntów i aktualizację operatu ewidencji gruntów. Pomiar wykonano metodą domiarów prostokątnych w oparciu o osnowę poligonową Miasta Ostrołęki i osnowę pomiarową założoną do celów opracowania.

Ponadto, w roku 1981 opracowano mapę zasadniczą Miasta Ostrołęki w skali 1:500 metodą stereofotogrametryczną, w układzie „1965”. W ramach prac wykonano pomiar sytuacyjno-wysokościowy w oparciu o istniejącą osnowę poligonową oraz rozwiniętą osnowę sytuacyjną. W opracowaniu wykorzystano operaty jednostkowe oraz operaty z „tras ulic” Miasta Ostrołęki. W ramach prac dokonano ustalenia granic i stanu władania na gruncie w oparciu o wskazania właścicieli uwzględniając widoczne ślady na gruncie, w przypadku istniejących na mapie granic - zamierzono miary czołowe.

W roku 1984 na obszarze miasta Ostrołęki dokonano ustalenia gleboznawczej klasyfikacji gruntów (P.1461.1984.52). Opracowano operat klasyfikacyjny, który zawiera protokoły przeprowadzenia klasyfikacji gruntów, opis odkrywek glebowych oraz mapy klasyfikacji gruntów.

Ponadto, na obszarze objętym opracowaniem pod koniec lat 90 tych przeprowadzono odnowienie ewidencji gruntów i budynków obrębu 0002 miasta Ostrołęki (P.1461.1993.29-31). Ustalenia granic dokonano m.in. na podstawie istniejących dokumentów i w wyniku pomiaru bezpośredniego, zmieniono także numery działek. Z analizy opracowania (wykonanego na wybranej próbce danych) wynika że ustalone granice nie były okazywane w terenie, wykonawca opracowania nie zawsze uwzględnił istniejące dokumenty np. operaty prawne przedstawiające przebieg granic. Mając na uwadze powyższe, należy dokładnie

przeanalizować istniejącą dokumentację źródłową, która była podstawą do dokonanych ustaleń granic w operacie odnowienia ewidencji gruntów i budynków.

W 2008 roku dla obrębu nr 0002 miasta Ostrołęki została założona ewidencja budynków i lokali (P.1461.2008.830). Współrzędne naroży budynków zostały przyjęte częściowo z założonej ewidencji gruntów, a pozostałe z materiałów źródłowych istniejących w zasobie, wykonano także pomiar budynków. Sporządzono arkusze danych ewidencyjnych dla nowych budynków. Budynki zostały zobiektowane i wprowadzone do opisowej bazy danych EGiB. W tym samym roku została wykonana gleboznawcza klasyfikacja zmienionych użytków gruntowych (P.1461.2008.827). W bazie użytków gruntowych i konturów klasyfikacyjnych wprowadzono zmiany wynikające m.in. z wywiadu terenowego z uwzględnieniem funkcji budynków posadowionych na działkach przy ustalaniu rodzaju terenów budowlanych, obliczono nowe powierzchnie użytków gruntowych i konturów klasyfikacyjnych i wyrównano je do powierzchni ewidencyjnych. W 2008 r. dla obrębu nr 0002 miasta Ostrołęki została założona numeryczna mapa zasadnicza, która jest aktualizowana na bieżąco i prowadzona jest w postaci obiektowej (P.1461.2008.830). Dla modernizowanego obrębu prowadzone są także bazy BDOT500 i GESUT w systemie EWMAPA FB.

Uproszczony Plan Urządzania Lasu na lata 2021–2030 dla lasów niestanowiących własności Skarbu Państwa należących do osób fizycznych i wspólnot gruntowych, zlokalizowanych w granicach miasta Ostrołęki został sporządzony w 2021 r. na zlecenie Prezydenta Miasta Ostrołęki. Powyższy dokument można pozyskać w postaci elektronicznej w komórce organizacyjnej Urzędu Miasta Ostrołęki - w Wydziale Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska.

Decyzje o zatwierdzeniu projektu zagospodarowania terenu oraz projektu architektoniczno-budowlanego i pozwolenia na budowę wydaje Prezydent Miasta Ostrołęki, natomiast decyzje dotyczące odbioru budynków - Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego. Decyzje o pozwoleniu na budowę są przekazywane do Wydziału Geodezji i Kartografii od 2017 r. i jest możliwość ich udostępnienia w formie analogowej.

Tabela nr 1 - Podstawowe informacje o obrębie ewidencyjnym objętym projektem modernizacji

Lp.	Obręb ewidencyjny		Informacje o obrębie ewidencyjnym						Powierzchnia użytków gruntowych w obrębie ewidencyjnym [ha]					Grunty zmeliorowane do ponownej klasyfikacji [ha]	Rowy przeznaczone do klasyfikacji [ha]	
	Id	nazwa	Pobr w ha	Ldz	LJR	Szacunkowa liczba budynków			użytki rolne:		tereny zurbanizowane i zabudowane		Wp oraz Ws			inne użytki gruntowe
						ogółem	ujawnionych w EGiB- dane opisowe i geometryczne	ujawnionych w EGiB bez danych geometrycznych	ogółem	w tym Br	ogółem	w tym Tk				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	146101_1.0002	-	177,4561	2216	1582	2288	2286	2	15,2811	0,0773	1,7045	0	1,2294	5,3752	-	-

Skróty użyte w tabeli i oznaczają:

- Id – identyfikator obrębu ewidencyjnego, o którym mowa w załączniku nr 1 do rozporządzenia w sprawie Egib,
- Pobr – pole powierzchni obrębu ewidencyjnego,
- Ldz – liczba działek ewidencyjnych,
- LJR – liczba jednostek rejestrowych gruntów.

Tabela nr 2 - Podstawowe informacje charakteryzujące sposób założenia i prowadzenia EGiB

Lp.	Obręb		Materiały źródłowe wykorzystane do założenia/ odnowienia EGiB	Szacunkowa liczba punktów granicznych ogółem	Szacunkowy odsetek pkt granicznych, określonych z błędem średnim [m]:							Mapa ewidencyjna			Informacje o osnowie geodezyjnej wykorzystanej do założenia EGiB
	Id	nazwa			≤ 0,10	0,11 -0,30	0,31-0,60	0,61- 1,00	1,01-3,0	≥ 3m	brak danych	postać mapy	skala	Układ współrzęd.	
1	146101_1.0002	-	<p>Operaty techniczne: Obręb 0002 Miasto Ostrołęka</p> <p>P.1461.1953.1-10 opracowanie mapy Miasta Ostrołęki; P.1461.1976.3, P.1461.1976.15-16 pomiar uzupełniający i uwłaszczenie; Opracowanie mapy Zasadniczej 1981 r.; P.1461.1984.52 klasyfikacja gruntów; P.1461.1993.29-31 odnowienie Egib; P.1461.2008.827 gleboznawcza klasyfikacja zmienionych klas gruntów i użytków gruntowych; P.1461.2008.830 założenie ewidencji budynków i lokali i opracowanie numerycznej mapy zasadniczej.</p>	7035	6952	24	-	-	7	-	52	obiektowa	1:500	PL-2000	<p>Sieć poligonowa IV i V klasy w układzie lokalnym, przeliczona na układ „1965” a następnie na układ PL-2000</p>

Tabela nr 3 - Podstawowe informacje, charakteryzujące sposób prowadzenia mapy zasadniczej, istotne dla procesu modernizacji EGiB

Lp.	Jednostka ewidencyjna		Postać mapy	Układ współrzędnych	skala	Liczba operatorów techn.	Szacunkowa Lbud na MZ	Dodatkowe informacje o MZ
	Id	nazwa						
1	146101_1.0002	Miasto Ostrołęka	obiektowa	PL-2000	1:500	627 operatorów prawnych; 2301 operatorów syt-wys	2376	Mapa zasadnicza o kompletnej treści założona w 2008 roku

Tabela nr 4 - Podstawowe informacje charakteryzujące systemy teleinformatyczne stosowane prowadzenia EGiB, GESUT, BDOT500 oraz MZ

Nazwa systemu/oprogramowania	Przeznaczenie systemu/oprogramowania	System/oprogramowanie dostosowany do obowiązującego modelu danych		System umożliwia eksport danych w formatach:	System umożliwia import danych w formatach:	System umożliwia import danych w formacie GML z rejestracją historii zmian:		Uwagi i dodatkowe wyjaśnienia
		tak	nie			tak	nie	
								-
EWMAPA	Obsługa, przetwarzanie i zarządzanie geometrią obiektów przestrzeni topograficznej, numeryczne zasoby baz danych BDOT500, EGIB oraz GESUT	tak		GML, txt, shp, dxf	GML, txt, shp, dxf		nie	-
EWOPIS	Prowadzenie i obsługa opisowej części bazy danych EGiB	tak		SWDE, GML	SWDE, GML		nie	

II.3 Źródła danych ewidencyjnych i metody ich pozyskania

Podstawowymi źródłami danych EGiB dotyczących punktów granicznych, przebiegu granic działek ewidencyjnych, użytków gruntowych i konturów klasyfikacyjnych oraz budynków dla obszaru opracowania, przedstawionego na kopii mapy ewidencyjnej stanowiącej załącznik nr 1, będą materiały PzgiK, po przetworzeniu zawartych w nich danych, zgodnie z dokumentacją przedmiotu zamówienia:

- 1) stanowiące podstawę założenia i odnowienia ewidencji gruntów;
- 2) operaty techniczne, zawierające wyniki:
 - a) prac geodezyjnych i kartograficznych wykonywanych na potrzeby postępowań administracyjnych i sądowych oraz czynności cywilnoprawnych, dotyczące: podziałów nieruchomości, rozgraniczeń nieruchomości, scaleń i podziałów nieruchomości, wznowienia znaków granicznych oraz w szczególności i inne dokumenty będące w zakresie opracowania, które wykonawca pozyska z PzgiK lub w wyniku badań dokumentacji ksiąg wieczystych lub innych dokumentów określających stan prawny granic poszczególnych nieruchomości, pozyskane z innych niż PzgiK źródeł (m.in. takich jak wydziały ksiąg wieczystych sądów rejonowych czy archiwa państwowe), - 627 operatów technicznych, które wyszczególniono w załączniku nr 1 do projektu modernizacji;
 - b) operaty techniczne zawierające wyniki pomiarów sytuacyjno - wysokościowych w szczególności w zakresie dotyczącym pomiaru budynków oraz obiektów trwale związanych z budynkami – 2301 operatów technicznych.
- 3) operaty klasyfikacji gleboznawczej, mapa klasyfikacyjna;
- 4) jednostkowe operaty techniczne zawierające informacje o użytkach gruntowych i konturach klasyfikacyjnych;
- 5) baza danych EGiB w systemie EWMAPA FB i EWOPIS, BDSOG w systemie BANK OSNÓW;
- 6) dokumenty pozyskane od właścicieli i władających gruntami.

Uzupełniającym źródłem odnośnie danych dotyczących punktów granicznych oraz przebiegu granic działek ewidencyjnych, o których mowa w ust. 1, będą wyniki geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych (poprzedzonych ustaleniem przebiegu granic działek ewidencyjnych) wykonanych w procesie modernizacji EGiB w odniesieniu do granic działek ewidencyjnych, dla których brak jest odpowiednich materiałów PzgiK lub materiały te nie pozwalają na określenie położenia punktów granicznych w sposób wiarygodny lub z wymaganą dokładnością. Położenie punktów granicznych, które nie spełniają wymogów rozporządzenia należy ustalić w drodze pomiaru bezpośredniego. Uzupełniającym źródłem danych dotyczących użytków gruntowych i konturów klasyfikacyjnych będzie wywiad terenowy, ustalenie sposobu użytkowania gruntu, ustalenia dokonane na podstawie analizy zapisów Uproszczonego Planu Urządzenia Lasu oraz geodezyjny pomiar terenowy przedstawiony na mapach wywiadu terenowego, które wejdą w skład operatu technicznego.

Uzupełniającym źródłem danych dotyczących podmiotów ujawnionych w bazie danych EGiB będą dane z rejestrów KRS, REGON i PESEL.

Uzupełniającym źródłem danych dotyczących budynków będzie wywiad terenowy, ustalenia dokonane na podstawie analizy dokumentacji architektoniczno-budowlanej, rejestru EMUiA oraz geodezyjnego pomiaru terenowego przedstawionego na mapach wywiadu terenowego, które wejdą w skład operatu technicznego.

Materiały PzgiK niezbędne do wykonania modernizacji EGiB zostaną udostępnione w postaci analogowej oraz elektronicznej. Materiały w wersji elektronicznej zostaną udostępnione z wykorzystaniem usług sieciowych lub na wskazany przez Wykonawcę serwer FTP. Materiały w postaci analogowej zostaną przekazane wykonawcy do wykorzystania w terminie 5 dni roboczych od dnia podpisania umowy. Udostępnienie materiałów zasobu w postaci analogowej będzie potwierdzone w protokole przekazania podpisanym przez Wykonawcę i Zamawiającego.

Po przeprowadzeniu analizy materiałów źródłowych wykonawca przedłoży jej wyniki Zamawiającemu do dalszych uzgodnień.

III. Ogólne warunki dotyczące realizacji przedmiotu zamówienia

- 1) W pracach dotyczących przedmiotu zamówienia stosuje się układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-2000, o którym mowa w § 13 rozporządzenia w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych.
- 2) W przypadku wystąpienia wątpliwości dotyczących wykorzystania materiałów PzgiK po przedstawieniu analizy przez Wykonawcę, Zamawiający podejmie decyzję, co do zakresu i sposobu wykorzystania konkretnego materiału PzgiK.
- 3) Materiał źródłowy zawierający wyniki geodezyjnych pomiarów terenowych wykonanych w oparciu o osnowę pomiarową, która nie spełnia aktualnie obowiązujących standardów technicznych można wykorzystać, pod warunkiem, że zachowały się w terenie punkty tej osnowy pomiarowej. Należy wskazać odszukane punkty osnowy pomiarowej i dokonać pomiaru osnowy zgodnie z obowiązującymi przepisami określonymi w standardach technicznych. Pomierzone punkty osnowy należy wyrównać wraz z danymi obserwacyjnymi zawartymi w materiale źródłowym dla szczegółów sytuacyjnych pomierzonych w nawiązaniu do tej osnowy. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości, Wykonawca dokona ponownego pomiaru sytuacyjnego w celu wyeliminowania błędów.
- 4) W trakcie realizacji zamówienia Wykonawca założy roboczą bazę danych geometrycznych, którą będzie na bieżąco aktualizował. Wykonawca ma obowiązek udostępnienia roboczej bazy danych Zamawiającemu na dowolnym etapie realizacji zamówienia. Formatem uzgodnionym do celów aktualizacji części opisowej bazy danych ustala się format GML oraz format ustalony wcześniej z Zamawiającym. Natomiast, formatem ustalonym do aktualizacji części graficznej ewidencji gruntów i budynków jest robocza baza danych w formacie GML oraz w formacie ustalonym z Zamawiającym. Docelowej aktualizacji bazy danych ewidencji gruntów i budynków dokona Zamawiający, po uprzednim zweryfikowaniu plików zasilających oraz pozytywnym odbiorze **Etapu III** i upłynięciu terminów, o których mowa w art. 24a ust. 4 i ust. 7 ustawy PgiK.
- 5) Przedmiot zamówienia jest podzielony na etapy opisane w rozdziale V. Zadania wchodzące w skład poszczególnych etapów zostały wyszczególnione w rozdziale IV.

- 6) Prace wykonane w ramach każdego z etapów wymienionych w rozdziale IV-V podlegają kontroli przez Zamawiającego. Warunkiem przystąpienia do kolejnego etapu prac, jest odbiór dotychczas zrealizowanego etapu.
- 7) Wykonawcy przysługuje wynagrodzenie za każdy ukończony etap prac, zgodnie z rozdziałem VI. Wynagrodzenie wykonawcy będzie wypłacane na podstawie faktury dostarczonej Zamawiającemu po uzyskaniu pozytywnego protokołu odbioru etapu.
- 8) Czynności nadzoru nad wykonywanymi pracami będzie wykonywał Zamawiający, które w szczególności będą obejmowały: weryfikację poprawności i terminowości prac wykonanych przez Wykonawcę, bieżący monitoring prac wykonywanych przez Wykonawcę, kontrolę poprawności merytorycznej oraz topologicznej utworzonych i modyfikowanych danych, kontrolę terenową i kontrolę merytoryczną wyników prac na każdym etapie.
- 9) W przypadku sytuacji i spraw nieuregulowanych w przepisach prawa, umowie, projekcie modernizacji oraz warunkach technicznych Wykonawca dokona szczegółowych ustaleń z Zamawiającym. Wyklucza się stosowanie przez Wykonawcę rozwiązań niezgodnych z Zamawiającym. Ustalenia między Zamawiającym, i Wykonawcą sporządzone będą w formie pisemnej.

IV. Zakres prac przewidywany do wykonania przez Wykonawcę

Pozyskanie danych dotyczących przebiegu granic działek ewidencyjnych, w tym ustalenie przebiegu granic działek ewidencyjnych, aktualizacja danych podmiotowych, uzupełnienie ewidencji o dane dotyczące budynków, aktualizacja użytków gruntowych na terenach zabudowanych i zurbanizowanych oraz ponowna klasyfikacja gruntów zmienionych użytków gruntowych na terenach rolnych i leśnych, uspoźnienie danych opisowych i geometrycznych dotyczących działek, budynków, konturów użytków oraz konturów klasyfikacyjnych dla obrębu ewidencyjnego nr 0002 zlokalizowanego w granicach jednostki ewidencyjnej 146101_1 Miasto Ostrołęka, zgodnie z niniejszym projektem modernizacji, przepisami prawa i dokumentacją przedmiotu zamówienia.

Etap I

1. Analiza istniejących materiałów zasobu i ocena ich przydatności, w zakresie możliwości wykorzystania do realizacji prac modernizacyjnych. Porównanie danych w postaci elektronicznej zawartych w części opisowej z danymi zawartymi w części geometrycznej i w przypadku stwierdzenia rozbieżności wyjaśnienie ich przyczyn oraz pozyskanie danych do ich wyeliminowania. Sposób i zakres usunięcia rozbieżności należy uzgodnić z Zamawiającym.
2. Wykonanie pomiaru kontrolnego (zalecana technika GNSS) istniejących punktów osnowy geodezyjnej służącej do założenia ewidencji gruntów, a następnie z wykorzystaniem danych z dzienników pomiarowych znajdujących się w PzgiK, ponowne wyrównanie tej osnowy. Wykonawca odtworzy położenie punktów osnowy służącej do założenia ewidencji gruntów, które nie zachowały się w terenie, na podstawie danych z operatów założenia ewidencji gruntów i budynków, jak również dokona ich oznaczenia na gruncie, pomiaru i ponownego wyrównania. Z ww. czynności Wykonawca sporządzi stosowną dokumentację.
3. Pozyskanie danych dotyczących przebiegu granic działek ewidencyjnych i opisujących je punktów granicznych:

Wykonanie szczegółowej analizy materiałów zasobu pod względem dokładności, aktualności i kompletności zgodnie z § 7 rozporządzenia w sprawie standardów, w szczególności z uwzględnieniem przepisów § 30 i § 31 rozporządzenia w sprawie Egib i pod kątem przydatności dokumentacji określonej w § 30 ww. rozporządzenia. Dokonanie analizy, czy istniejąca dokumentacja pozwala na odtworzenie położenia granic z dokładnością dla szczegółów I grupy określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 19 ust. 1 pkt 11 ustawy PgiK. poprzedzonych ustaleniem granic.

Wykonawca przedstawi Zamawiającemu analizę dokumentacji i po jej zatwierdzeniu będzie mógł przystąpić do czynności ustalenia granic.

- a) dla działek, których ustalenie granic zostało potwierdzone w protokołach granicznych, w operatach geodezyjnych przyjętych do zasobu, położenie granic działek i opisujących je współrzędnych punktów granicznych, należy przyjąć z tych opracowań;
- b) dla działek, których granice zostały opracowane w lokalnym lub już

nieobowiązującym układzie współrzędnych, należy dokonać przeliczenia współrzędnych tych granic do obowiązującego układu PL-2000. Metoda transformacji współrzędnych zostanie ustalona z Zamawiającym po analizie materiałów PzgiK oraz pomiarze odnalezionych punktów osnowy. Zaleca się odnalezienie znaków granicznych i ich pomiar, a następnie wykorzystanie ich do obliczenia współczynników transformacji;

- c) położenie granic działek i opisujących je współrzędnych punktów granicznych, należy ponownie obliczyć wykorzystując wyrównaną osnowę (patrz pkt 2) oraz dane pomiarowe znajdujące się w operacie założenia ewidencji gruntów.
 - d) Wykonawca zweryfikuje i ustali wartości atrybutów i wymaganych informacji określonych w rozporządzeniu w zakresie punktów granicznych (SPD, ISD, STB) na podstawie analiz materiałów archiwalnych. Wykonawca przedstawi zestawienie dotychczasowych i zmienionych atrybutów punktów granicznych.
4. Kontrola i doprowadzenie do spójności danych geometrycznych i opisowych ewidencji gruntów i budynków, w zakresie działek dla których można zastosować wyżej wskazane działania.
 5. Przygotowanie wskazanej w **Etapie I** dokumentacji w postaci operatu technicznego oraz roboczej bazy danych ewidencyjnej z uwzględnieniem danych pozyskanych w ramach prac opisanych w pkt 1-4 oraz dokumentacji przedmiotu zamówienia.

Prace **Etapu I** wyszczególnione w pkt 1-5 oraz wskazane w warunkach technicznych będą podlegać kontroli przez Zamawiającego.

Etap II

6. Przed przystąpieniem do czynności ustalenia granic działek ewidencyjnych Wykonawca zorganizuje zebranie informacyjne dla właścicieli i władających nieruchomościami zlokalizowanymi na obszarze objętym modernizacją EGiB. W ramach tych spotkań po uprzednim zawiadomieniu Zamawiającego, Wykonawca przedstawi zakres realizowanych prac modernizacyjnych, harmonogram ich wykonania, poinformuje właścicieli o przysługujących im prawach i obowiązkach.
7. Wykonawca dokona ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych i pomiaru punktów granicznych oraz sporządzenia stosownej dokumentacji, zgodnie

z przepisami określonymi w § 32 i 33 rozporządzenia w sprawie Egib. Dotyczy 50 działek ewidencyjnych.

8. Wykonawca skompletuje materiały i informacje zgromadzone w Pzgif, uzupełnione w niezbędnym zakresie terenowymi pomiarami geodezyjnymi oraz czynnościami ustalenia przebiegu granic, w celu:
 - a) wyeliminowania z operatu ewidencyjnego działek o niejednorodnym stanie prawnym i ujawnienia w ich miejsce nowych działek ewidencyjnych o jednorodnym stanie prawnym, szacowana liczba : 0 działek ewidencyjnych;
 - b) wyeliminowanie z operatu ewidencyjnego działek niespełniających definicji działki ewidencyjnej, określonej w § 7 rozporządzenia w sprawie Egib, szacowana liczba: 0 działek ewidencyjnych;
 - c) wyeliminowania rozbieżności występujących na granicach sąsiadujących ze sobą obrębów ewidencyjnych;
 - d) ujawnienie podmiotów, które na zasadach samoistnego posiadania władają gruntami, dla których ze względu na brak księgi wieczystej, zbioru dokumentów albo innych dokumentów nie można ustalić ich właścicieli. W przypadku braku ustalenia danych podmiotów posiadających prawa własności do nieruchomości oraz władających na zasadach samoistnego posiadania Wykonawca sporządzi wykaz tych działek wraz z uzasadnieniem.
9. Pomiar budynków w terenie, wraz z elementami towarzyszącymi budynkom, dla których brak jest dokumentacji w Pzgif (wykonanej w państwowym układzie współrzędnych) lub dane są niewystarczające dla określenia położenia dla I grupy szczegółów terenowych, zgodnie z załącznikiem nr 3 do projektu modernizacji. Pomiarom należy objąć także istniejące w terenie budynki ewidencyjne, które zostały przebudowane, rozbudowane.

Szacowana liczba budynków do pomiaru wynosi 1100. Jeżeli wynik pomiaru budynków spowoduje wystąpienie kolizji budynków z istniejącymi liniami granicznymi, należy dokonać analizy istniejącej dokumentacji i wykonać pomiar kontrolny punktów granicznych z wymaganą dokładnością do określenia położenia dla I grupy szczegółów terenowych.

Natomiast, w przypadku gdy w wyniku ustaleń granic działek ewidencyjnych, wystąpi kolizja obrysu budynku z linią graniczną lub jeden z narożników budynku

znajdzie się w odległości mniejszej niż 0,5 m od linii granicznej działki, należy dokonać pomiaru kontrolnego budynku.

Ponadto, Wykonawca wykorzystując wywiad terenowy mając na uwadze zapisy § 15.1 i § 15.2 rozporządzenia w sprawie Egib dostosuje bazę danych EGIB w zakresie budynków, które nie wymagają inwentaryzacji powykonawczej o której mowa w art. 11 pkt 7b ustawy PzgiK, budynków projektowanych, budynków w budowie oraz lokali w odniesieniu do których nie zostało wydane zaświadczenie, o którym mowa w art. 2 ust. 3 ustawy z dnia 24 czerwca 1994 r. o własności lokali.

10. Pozyskanie opisowych danych ewidencyjnych dotyczących budynków oraz lokali na podstawie:
 - a) dokumentacji architektoniczno - budowlanej,
 - b) dokumentacji PzgiK,
 - c) wywiadu terenowego i informacji uzyskanej od właścicieli nieruchomości lub władających.
11. Weryfikacja informacji dotyczących użytków gruntowych, w zakresie ich aktualności oznaczeń, a także poprawności określenia punktów ich załamania. Wykonawca doprowadzi do zgodności z obowiązującą systematyką użytków gruntowych, dopuszczalnymi oznaczeniami klas bonitacyjnych, a także dopuszczalnymi oznaczeniami klasoużytków, które zostały określone w załączniku 1 do rozporządzenia w sprawie Egib.
12. Aktualizacja użytków gruntowych w zakresie działek zabudowanych i zurbanizowanych zmienionych w sposób trwały i w uzasadnionych przypadkach przeprowadzenie gleboznawczej klasyfikacji gruntów. Zmiany w gleboznawczej klasyfikacji gruntów wymagają opracowania dokumentacji w oparciu o przepisy rozporządzenia w sprawie gleboznawczej klasyfikacji gruntów. Szacunkowa liczba działek przewidzianych do aktualizacji użytków gruntowych: 100 działek ewidencyjnych, szacunkowa liczba działek przewidziana do gleboznawczej klasyfikacji gruntów: 20 działek ewidencyjnych.
13. Sporządzenie projektu ustalenia gleboznawczej klasyfikacji gruntów.
14. Obliczenie powierzchni działek oraz rozliczenie użytków gruntowych i konturów klasyfikacyjnych zgodnie z przepisami § 16 rozporządzenia w sprawie Egib

i §41 rozporządzenia w sprawie standardów oraz sporządzenie dokumentacji do wprowadzenia zmian w bazie danych EGiB.

15. Przygotowanie roboczej bazy danych ewidencji gruntów i budynków, zaktualizowanej o wyniki prac wyszczególnionych w pkt 6-14.
16. Przygotowanie projektu operatu opisowo-kartograficznego, który będzie podlegał wyłożeniu do wglądu zainteresowanych podmiotów.

Prace wyszczególnione w pkt 8-16 będą podlegać kontroli przez Zamawiającego.

Etap III

17. Wykonawca będzie uczestniczył w wyłożeniu projektu operatu opisowo-kartograficznego do publicznego wglądu, oraz zbierze i przekaże Zamawiającemu uwagi zainteresowanych podmiotów do tych danych.
18. Wykonawca weźmie udział w rozstrzyganiu zgłoszonych do projektu operatu opisowo-kartograficznego uwag, jak również wykona prace geodezyjne wraz z dokumentacją niezbędną do wprowadzenia zmian w projekcie operatu opisowo-kartograficznego wynikających z rozstrzygniętych uwag, a także weźmie udział w rozpatrzeniu zastrzeżeń do operatu ewidencji gruntów i budynków.
19. Wykonawca przygotowuje i przekaże Zamawiającemu wyniki prac modernizacyjnych opracowane w uzgodnionym formacie, umożliwiające zasilenie bazy danych EGiB. Wyniki te w szczególności będą zawierać zmiany wynikające z uznania za zasadne uwag zgłoszonych do projektu operatu opisów - kartograficznego. Wraz z plikami służących do zasilenia bazy danych Wykonawca przedłoży raporty z kontroli wewnętrznej z weryfikacji przed zasileniem oraz raport z walidacji zgodności danych EGiB ze schematem aplikacyjnym do rozporządzenia.

Prace **Etapu III** wyszczególnione w pkt 17-19 będą podlegać kontroli przez Zamawiającego.

V. Podział na etapy i przewidywane terminy wykonania prac

Wyszczególnione w rozdziale IV prace, zostaną wykonane w trzech etapach.

Etap I – obejmować będzie prace wyszczególnione w rozdziale IV.1-5.

Termin realizacji I etapu: 2 miesiące od podpisania umowy.

Etap II – obejmować będzie prace wyszczególnione w rozdziale IV.6-16.

Termin realizacji II etapu: 6 miesięcy od daty podpisania umowy.

Etap III – obejmować będzie prace wyszczególnione w rozdziale IV.17-19.

Termin realizacji III etapu: 9 miesięcy od daty podpisania umowy.

Zamawiający po każdym zrealizowanym etapie dokona kontroli wykonanych prac w terminie nie dłuższym niż 10 dni roboczych od przekazania kompletnej dokumentacji.

Pozytywna weryfikacja przez Zamawiającego będzie podstawą do odbioru etapu. W oparciu o wyniki kontroli Zamawiający dokona odbioru etapu lub zwróci dokumentację do poprawy. Wykonawca uwzględni przewidywany czas na kontrolę, gdyż termin realizacji etapu rozumiany jest jako odbiór etapu. Każdy z etapów rozliczany będzie na podstawie pozytywnego protokołu odbioru i faktury przedłożonej przez Wykonawcę.

Planowany termin rozpoczęcia prac objętych projektem modernizacji wyznaczono na luty 2023 r. Termin zakończenia prac – listopad 2023 r.

VI. Przewidywany koszt przedsięwzięcia oraz sposób jego finansowania

1. Przewidywany koszt realizacji zamówienia wg cen bieżących szacuje się na 250 000 zł brutto.

Koszt realizacji zamówienia może ulec zmianie i zostanie skalkulowany do aktualnych cen rynkowych umożliwiających realizację zamówienia.

2. Wykonawcy za każdy zrealizowany etap zamówienia przysługuje wynagrodzenie:
 - a) Etap I – 20 % kwoty umowy,
 - b) Etap II – 50 % kwoty umowy,
 - c) Etap III – 30 % kwoty umowy.

3. Finansowanie tego projektu będzie realizowane ze środków własnych budżetu Miasta oraz dotacji celowej Skarbu Państwa.

VII. Przewidywany sposób wyłonienia Wykonawcy prac

Wykonawca prac zostanie wyłoniony w wyniku przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, zgodnie zapisami ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, gdzie pozostałe szczegóły techniczne określi dokumentacja przedmiotu zamówienia.

Opracowała wraz z zespołem: mgr inż. Marlena Domian- Geodeta Miejski

Ostrołęka, dnia 07.12.2022 r.

Pismo podpisane elektronicznie
Z up. Prezydenta Miasta
mgr inż. Marlena Domian
Geodeta Miejski

Załączniki:

1. Wykaz operatów technicznych – prawnych;
2. Mapa przeglądowa obszaru opracowania wraz ze wskazaniem działek ewidencyjnych wymagających ustalenia granic;
3. Mapa przeglądowa uwzględniająca budynki do pomiaru.

**Wykaz operatów technicznych
operaty prawne**

Lp.	Identyfikator materiału	Rodzaj pracy	Układ współrzędnych
1	P.1461.1961.6	Podział	lokalny
2	P.1461.1962.1	Podział	lokalny
3	P.1461.1962.2	Ustalenie granic	lokalny
4	P.1461.1962.4	Ustalenie granic	lokalny
5	P.1461.1962.5	Ustalenie granic	lokalny
6	P.1461.1962.6	Ustalenie granic	lokalny
7	P.1461.1962.7	Ustalenie granic	lokalny
8	P.1461.1963.3	Zał. operatu ew. gruntów	lokalny
9	P.1461.1963.4	Ustalenie granic	lokalny
10	P.1461.1963.5	Podział	lokalny
11	P.1461.1963.6	Ustalenie granic	lokalny
12	P.1461.1963.7	Podział	lokalny
13	P.1461.1963.8	Podział	lokalny
14	P.1461.1963.9	Ustalenie granic	lokalny
15	P.1461.1963.10	Ustalenie granic	lokalny
16	P.1461.1963.11	Ustalenie granic	lokalny
17	P.1461.1963.12	Ustalenie granic	lokalny
18	P.1461.1963.13	Podział	lokalny
19	P.1461.1963.14	Ustalenie granic	lokalny
20	P.1461.1963.15	Pomiar	lokalny
21	P.1461.1963.16	Ustalenie granic	lokalny
22	P.1461.1963.17	Podział	lokalny
23	P.1461.1963.18	Ustalenie granic	lokalny
24	P.1461.1963.19	Ustalenie granic	lokalny
25	P.1461.1963.20	Ustalenie granic	lokalny
26	P.1461.1963.21	Podział	lokalny
27	P.1461.1963.22	Ustalenie granic	lokalny
28	P.1461.1963.23	Ustalenie granic	lokalny
29	P.1461.1963.24	Ustalenie granic	lokalny
30	P.1461.1963.25	Ustalenie granic	lokalny
31	P.1461.1963.48	Ustalenie granic	lokalny
32	P.1461.1964.2	Ustalenie granic	lokalny
33	P.1461.1964.3	Podział	lokalny
34	P.1461.1964.4	Rozgraniczenie	lokalny
35	P.1461.1964.5	Ustalenie granic	lokalny
36	P.1461.1964.6	Podział	lokalny
37	P.1461.1964.8	Ustalenie granic	lokalny
38	P.1461.1964.9	Ustalenie granic	lokalny
39	P.1461.1964.10	Ustalenie granic	lokalny
40	P.1461.1964.11	Ustalenie granic	lokalny
41	P.1461.1964.12	Ustalenie granic	lokalny
42	P.1461.1964.13	Ustalenie granic	lokalny
43	P.1461.1964.14	Podział	lokalny
44	P.1461.1964.15	Podział	lokalny
45	P.1461.1964.16	Podział	lokalny
46	P.1461.1964.17	Podział	lokalny
47	P.1461.1964.18	Ustalenie granic	lokalny

Lp.	Identyfikator materiału	Rodzaj pracy	Układ współrzędnych
48	P.1461.1964.19	Podział	lokalny
49	P.1461.1964.20	Podział	lokalny
50	P.1461.1964.21	Podział	lokalny
51	P.1461.1964.22	Podział	lokalny
52	P.1461.1964.23	Ustalenie granic	lokalny
53	P.1461.1964.24	Podział	lokalny
54	P.1461.1964.25	Ustalenie granic	lokalny
55	P.1461.1964.26	Ustalenie granic	lokalny
56	P.1461.1964.27	Ustalenie granic	lokalny
57	P.1461.1964.28	Ustalenie granic	lokalny
58	P.1461.1964.30	Podział	lokalny
59	P.1461.1964.31	Ustalenie granic	lokalny
60	P.1461.1964.42	Ustalenie granic	lokalny
61	P.1461.1965.3	Ustalenie granic	lokalny
62	P.1461.1965.5	Ustalenie granic	lokalny
63	P.1461.1965.6	Ustalenie granic	lokalny
64	P.1461.1965.7	Ustalenie granic	lokalny
65	P.1461.1965.8	Ustalenie granic	lokalny
66	P.1461.1965.9	Podział	lokalny
67	P.1461.1965.10	Podział	lokalny
68	P.1461.1965.11	Rozgraniczenie	lokalny
69	P.1461.1965.12	Podział	lokalny
70	P.1461.1965.13	Ustalenie granic	lokalny
71	P.1461.1965.14	Podział	lokalny
72	P.1461.1965.15	Podział	lokalny
73	P.1461.1965.16	Ustalenie granic	lokalny
74	P.1461.1965.17	Podział	lokalny
75	P.1461.1965.18	Ustalenie granic	lokalny
76	P.1461.1965.19	Podział	lokalny
77	P.1461.1965.20	Ustalenie granic	lokalny
78	P.1461.1965.21	Ustalenie granic	lokalny
79	P.1461.1965.22	Rozgraniczenie	lokalny
80	P.1461.1966.3	Ustalenie granic	lokalny
81	P.1461.1966.4	Ustalenie granic	lokalny
82	P.1461.1966.5	Ustalenie granic	lokalny
83	P.1461.1966.6	Ustalenie granic	lokalny
84	P.1461.1966.7	Ustalenie granic	lokalny
85	P.1461.1966.8	Ustalenie granic	lokalny
86	P.1461.1966.9	Ustalenie granic	lokalny
87	P.1461.1966.10	Ustalenie granic	lokalny
88	P.1461.1966.11	Ustalenie granic	lokalny
89	P.1461.1966.12	Ustalenie granic	lokalny
90	P.1461.1966.13	Podział	lokalny
91	P.1461.1966.15	Podział	lokalny
92	P.1461.1966.16	Ustalenie granic	lokalny
93	P.1461.1966.17	Rozgraniczenie	lokalny
94	P.1461.1966.18	Ustalenie granic	lokalny
95	P.1461.1966.19	Ustalenie granic	lokalny
96	P.1461.1966.20	Ustalenie granic	lokalny
97	P.1461.1966.21	Ustalenie granic	lokalny
98	P.1461.1966.22	Ustalenie granic	lokalny
99	P.1461.1966.23	Rozgraniczenie	lokalny

Lp.	Identyfikator materiału	Rodzaj pracy	Układ współrzędnych
100	P.1461.1966.24	Podział oś. Traugutta	lokalny
101	P.1461.1966.25	Podział	lokalny
102	P.1461.1966.26	Ustalenie granic	lokalny
103	P.1461.1966.27	Ustalenie granic	lokalny
104	P.1461.1966.28	Ustalenie granic	lokalny
105	P.1461.1966.29	Ustalenie granic	lokalny
106	P.1461.1966.30	Ustalenie granic	lokalny
107	P.1461.1966.31	Ustalenie granic	lokalny
108	P.1461.1966.32	Ustalenie granic	lokalny
109	P.1461.1966.33	Ustalenie granic	lokalny
110	P.1461.1966.34	Ustalenie granic	lokalny
111	P.1461.1966.35	Ustalenie granic	lokalny
112	P.1461.1966.36	Ustalenie granic	lokalny
113	P.1461.1966.39	Ustalenie granic	lokalny
114	P.1461.1966.40	Podział+pomiar	lokalny
115	P.1461.1966.41	Ustalenie granic	lokalny
116	P.1461.1966.43	Ustalenie granic	lokalny
117	P.1461.1966.44	Ustalenie granic	lokalny
118	P.1461.1966.45	Ustalenie granic	lokalny
119	P.1461.1966.46	Ustalenie granic	lokalny
120	P.1461.1966.47	Ustalenie granic	lokalny
121	P.1461.1967.2	Podział	lokalny
122	P.1461.1967.3	Rozgraniczenie	lokalny
123	P.1461.1967.4	Rozgraniczenie	lokalny
124	P.1461.1967.5	Rozgraniczenie	lokalny
125	P.1461.1967.6	Rozgraniczenie	lokalny
126	P.1461.1967.7	Podział	lokalny
127	P.1461.1967.8	Podział	lokalny
128	P.1461.1967.9	Podział	lokalny
129	P.1461.1967.10	Ustalenie granic	lokalny
130	P.1461.1967.11	Ustalenie granic	lokalny
131	P.1461.1967.12	Ustalenie granic	lokalny
132	P.1461.1968.2	Rozgraniczenie	lokalny
133	P.1461.1968.3	Ustalenie granic	lokalny
134	P.1461.1968.4	Podział	lokalny
135	P.1461.1968.5	Podział	lokalny
136	P.1461.1968.6	Podział	lokalny
137	P.1461.1968.7	Podział	lokalny
138	P.1461.1968.13	Podział	lokalny
139	P.1461.1969.1	Rozgraniczenie	lokalny
140	P.1461.1969.2	Wrys	lokalny
141	P.1461.1969.3	Podział	lokalny
142	P.1461.1969.4	Ustalenie granic	lokalny
143	P.1461.1969.5	Podział	lokalny
144	P.1461.1970.1	Podział	lokalny
145	P.1461.1970.2	Podział	lokalny
146	P.1461.1970.3	Podział	lokalny
147	P.1461.1971.1	Podział	lokalny
148	P.1461.1971.2	Podział	lokalny
149	P.1461.1971.3	Podział	lokalny
150	P.1461.1971.4	Ustalenie granic	lokalny
151	P.1461.1971.5	Podział-oś.Nadnarwia	lokalny

Lp.	Identyfikator materiału	Rodzaj pracy	Układ współrzędnych
152	P.1461.1973.1	Podział	lokalny
153	P.1461.1973.3	Rozgraniczenie	lokalny
154	P.1461.1974.1	Podział	lokalny
155	P.1461.1975.1	Podział	lokalny
156	P.1461.1975.2	Podział	lokalny
157	P.1461.1975.3	Podział	lokalny
158	P.1461.1975.4	Podział	lokalny
159	P.1461.1975.5	Podział	lokalny
160	P.1461.1975.6	Podział	lokalny
161	P.1461.1975.7	Pomiar	lokalny
162	P.1461.1975.9	Podział	lokalny
163	P.1461.1976.19	Podział	lokalny
164	P.1461.1976.20	Podział	lokalny
165	P.1461.1976.21	Podział	lokalny
166	P.1461.1976.22	Podział	lokalny
167	P.1461.1976.23	Podział	lokalny
168	P.1461.1976.24	Podział	lokalny
169	P.1461.1976.37	Podział	lokalny
170	P.1461.1976.44	Podział	lokalny
171	P.1461.1977.5	Podział	"1965"
172	P.1461.1977.7	Podział	"1965"
173	P.1461.1977.12	Podział	"1965"
174	P.1461.1978.4	Podział	"1965"
175	P.1461.1978.5	Podział	"1965"
176	P.1461.1978.6	Podział	"1965"
177	P.1461.1978.7	Podział	"1965"
178	P.1461.1978.8	Podział	"1965"
179	P.1461.1978.9	Podział	"1965"
180	P.1461.1978.10	Podział	"1965"
181	P.1461.1978.11	Podział	"1965"
182	P.1461.1978.12	Podział	"1965"
183	P.1461.1978.13	Podział	"1965"
184	P.1461.1978.23	Ustalenie granic	"1965"
185	P.1461.1978.24	Podział	"1965"
186	P.1461.1979.3	Podział	"1965"
187	P.1461.1979.4	Podział	"1965"
188	P.1461.1979.5	Podział	"1965"
189	P.1461.1979.6	Podział	"1965"
190	P.1461.1979.7	Podział	"1965"
191	P.1461.1979.14	Podział	"1965"
192	P.1461.1980.1	Podział	"1965"
193	P.1461.1980.2	Podział	"1965"
194	P.1461.1980.3	Podział	"1965"
195	P.1461.1980.4	Podział	"1965"
196	P.1461.1980.5	Podział	"1965"
197	P.1461.1980.6	Podział;oś.Mazowiecka	"1965"
198	P.1461.1980.7	Podział	"1965"
199	P.1461.1980.8	Podział	"1965"
200	P.1461.1980.9	Podział	"1965"
201	P.1461.1980.20	Podział	"1965"
202	P.1461.1981.6	Podział	"1965"
203	P.1461.1981.7	Podział	"1965"

Lp.	Identyfikator materiału	Rodzaj pracy	Układ współrzędnych
204	P.1461.1981.10	Podział	"1965"
205	P.1461.1981.11	Mapa d/c prawnych	"1965"
206	P.1461.1981.28	Rozgraniczenie	"1965"
207	P.1461.1982.5	Podział	"1965"
208	P.1461.1982.6	Podział	"1965"
209	P.1461.1982.7	Podział	"1965"
210	P.1461.1983.5	Mapa d/c prawnych	"1965"
211	P.1461.1983.10	Podział	"1965"
212	P.1461.1983.11	Podział	"1965"
213	P.1461.1983.12	Podział	"1965"
214	P.1461.1983.13	Podział	"1965"
215	P.1461.1983.14	Podział	"1965"
216	P.1461.1983.15	Podział	"1965"
217	P.1461.1983.16	Podział	"1965"
218	P.1461.1983.17	Podział	"1965"
219	P.1461.1983.18	Podział	"1965"
220	P.1461.1983.23	Podział	"1965"
221	P.1461.1983.50	Podział	"1965"
222	P.1461.1983.52	Podział	"1965"
223	P.1461.1984.4	Wrys+pomiar	"1965"
224	P.1461.1984.5	Mapa d/c prawnych	"1965"
225	P.1461.1984.6	Mapa d/c prawnych	"1965"
226	P.1461.1984.7	Pomiar	"1965"
227	P.1461.1984.8	Podział	"1965"
228	P.1461.1984.11	Mapa d/c prawnych	"1965"
229	P.1461.1984.36	Wrys	"1965"
230	P.1461.1984.51	Podział	"1965"
231	P.1461.1985.5	Mapa d/c prawnych	"1965"
232	P.1461.1985.6	Pomiar	"1965"
233	P.1461.1985.7	Pomiar	"1965"
234	P.1461.1985.8	Pomiar	"1965"
235	P.1461.1985.9	Pomiar	"1965"
236	P.1461.1985.10	Podział	"1965"
237	P.1461.1985.12	Podział	"1965"
238	P.1461.1985.13	Podział	"1965"
239	P.1461.1985.14	Podział	"1965"
240	P.1461.1986.5	Podział	"1965"
241	P.1461.1986.6	Podział	"1965"
242	P.1461.1986.7	Podział	"1965"
243	P.1461.1986.8	Podział	"1965"
244	P.1461.1986.23	Wrys	"1965"
245	P.1461.1987.5	Podział	"1965"
246	P.1461.1987.6	Podział	"1965"
247	P.1461.1987.7	Podział	"1965"
248	P.1461.1987.8	Podział	"1965"
249	P.1461.1987.9	Podział	"1965"
250	P.1461.1987.23	Podział	"1965"
251	P.1461.1988.7	Podział	"1965"
252	P.1461.1988.8	Podział	"1965"
253	P.1461.1988.9	Podział	"1965"
254	P.1461.1988.10	Podział	"1965"
255	P.1461.1988.11	Podział	"1965"

Lp.	Identyfikator materiału	Rodzaj pracy	Układ współrzędnych
256	P.1461.1988.12	Podział	"1965"
257	P.1461.1988.13	Podział	"1965"
258	P.1461.1988.14	Podział;os.Nadnarwiańskie	"1965"
259	P.1461.1988.15	Podział	"1965"
260	P.1461.1989.33	Podział	"1965"
261	P.1461.1989.34	Podział	"1965"
262	P.1461.1989.35	Podział	"1965"
263	P.1461.1989.36	Podział	"1965"
264	P.1461.1989.37	Pomiar	"1965"
265	P.1461.1989.38	Podział	"1965"
266	P.1461.1989.41	Podział	"1965"
267	P.1461.1990.35	Podział	"1965"
268	P.1461.1990.36	Podział	"1965"
269	P.1461.1990.37	Podział	"1965"
270	P.1461.1990.38	Podział	"1965"
271	P.1461.1990.39	Podział	"1965"
272	P.1461.1990.40	Podział	"1965"
273	P.1461.1990.41	Podział	"1965"
274	P.1461.1990.43	Podział	"1965"
275	P.1461.1990.44	Podział	"1965"
276	P.1461.1990.77	Podział	"1965"
277	P.1461.1991.39	Podział	"1965"
278	P.1461.1991.40	Podział	"1965"
279	P.1461.1991.41	Podział	"1965"
280	P.1461.1991.42	Podział	"1965"
281	P.1461.1991.43	Podział	"1965"
282	P.1461.1991.44	Podział	"1965"
283	P.1461.1991.45	Podział	"1965"
284	P.1461.1991.46	Podział	"1965"
285	P.1461.1991.47	Podział	"1965"
286	P.1461.1991.48	Podział	"1965"
287	P.1461.1991.49	Podział	"1965"
288	P.1461.1991.50	Podział	"1965"
289	P.1461.1991.51	Podział	"1965"
290	P.1461.1991.96	Podział	"1965"
291	P.1461.1991.137	Podział	"1965"
292	P.1461.1991.138	Podział	"1965"
293	P.1461.1992.48	Podział	"1965"
294	P.1461.1992.49	Podział	"1965"
295	P.1461.1992.50	Podział	"1965"
296	P.1461.1992.51	Podział	"1965"
297	P.1461.1992.52	Podział	"1965"
298	P.1461.1992.53	Podział	"1965"
299	P.1461.1992.54	Podział	"1965"
300	P.1461.1992.55	Podział	"1965"
301	P.1461.1992.56	Podział	"1965"
302	P.1461.1992.57	Podział	"1965"
303	P.1461.1992.59	Podział	"1965"
304	P.1461.1992.60	Podział	"1965"
305	P.1461.1992.103	Podział	"1965"
306	P.1461.1992.145	Podział	"1965"
307	P.1461.1993.45	Podział	"1965"

Lp.	Identyfikator materiału	Rodzaj pracy	Układ współrzędnych
308	P.1461.1993.46	Podział	"1965"
309	P.1461.1993.47	Podział	"1965"
310	P.1461.1993.48	Podział	"1965"
311	P.1461.1993.49	Podział	"1965"
312	P.1461.1993.50	Podział	"1965"
313	P.1461.1993.51	Podział	"1965"
314	P.1461.1993.52	Podział	"1965"
315	P.1461.1993.53	Podział	"1965"
316	P.1461.1993.54	Podział	"1965"
317	P.1461.1993.55	Podział	"1965"
318	P.1461.1993.56	Podział	"1965"
319	P.1461.1993.57	Podział	"1965"
320	P.1461.1993.58	Podział	"1965"
321	P.1461.1993.59	Podział	"1965"
322	P.1461.1993.116	Podział	"1965"
323	P.1461.1993.163	Podział	"1965"
324	P.1461.1994.41	Podział	"1965"
325	P.1461.1994.42	Podział	"1965"
326	P.1461.1994.43	Podział	"1965"
327	P.1461.1994.44	Podział	"1965"
328	P.1461.1994.45	Podział	"1965"
329	P.1461.1994.46	Podział	"1965"
330	P.1461.1994.47	Podział	"1965"
331	P.1461.1994.48	Podział	"1965"
332	P.1461.1994.49	Podział	"1965"
333	P.1461.1994.50	Podział	"1965"
334	P.1461.1994.51	Podział	"1965"
335	P.1461.1994.52	Podział	"1965"
336	P.1461.1994.53	Podział	"1965"
337	P.1461.1994.54	Podział	"1965"
338	P.1461.1994.55	Podział	"1965"
339	P.1461.1994.56	Podział	"1965"
340	P.1461.1994.57	Podział	"1965"
341	P.1461.1995.45	Podział	"1965"
342	P.1461.1995.46	Podział	"1965"
343	P.1461.1995.47	Podział	"1965"
344	P.1461.1995.48	Podział	"1965"
345	P.1461.1995.49	Podział	"1965"
346	P.1461.1995.50	Podział	"1965"
347	P.1461.1995.51	Podział	"1965"
348	P.1461.1995.52	Podział	"1965"
349	P.1461.1995.53	Podział	"1965"
350	P.1461.1995.54	Podział	"1965"
351	P.1461.1995.55	Podział	"1965"
352	P.1461.1995.56	Podział	"1965"
353	P.1461.1995.57	Podział	"1965"
354	P.1461.1995.58	Podział	"1965"
355	P.1461.1995.59	Rozgraniczenie	"1965"
356	P.1461.1995.60	Podział	"1965"
357	P.1461.1995.154	Podział	"1965"
358	P.1461.1996.40	Podział	"1965"
359	P.1461.1996.41	Podział	"1965"

Lp.	Identyfikator materiału	Rodzaj pracy	Układ współrzędnych
360	P.1461.1996.42	Podział	"1965"
361	P.1461.1996.43	Podział	"1965"
362	P.1461.1996.44	Podział	"1965"
363	P.1461.1996.45	Podział	"1965"
364	P.1461.1996.46	Podział	"1965"
365	P.1461.1996.47	Podział	"1965"
366	P.1461.1996.48	Podział	"1965"
367	P.1461.1997.31	Podział	"1965"
368	P.1461.1997.32	Podział	"1965"
369	P.1461.1997.33	Podział	"1965"
370	P.1461.1997.34	Podział	"1965"
371	P.1461.1997.35	Podział	"1965"
372	P.1461.1997.75	Podział	"1965"
373	P.1461.1997.107	Podział	"1965"
374	P.1461.1997.109	Wznowienie	"1965"
375	P.1461.1998.32	Rejestracja operatu	"1965"
376	P.1461.1998.67	Podział	"1965"
377	P.1461.1998.74	Podział	"1965"
378	P.1461.1998.91	Podział	"1965"
379	P.1461.1998.94	Podział	"1965"
380	P.1461.1998.100	Podział	"1965"
381	P.1461.1998.113	Podział	"1965"
382	P.1461.1998.124	Podział	"1965"
383	P.1461.1998.129	Podział	"1965"
384	P.1461.1998.130	Podział	"1965"
385	P.1461.1998.134	Podział	"1965"
386	P.1461.1999.29	Podział	"1965"
387	P.1461.1999.33	Podział	"1965"
388	P.1461.1999.35	Podział	"1965"
389	P.1461.1999.37	Podział	"1965"
390	P.1461.1999.47	Podział	"1965"
391	P.1461.1999.48	Podział	"1965"
392	P.1461.1999.54	Podział	"1965"
393	P.1461.1999.59	Podział	"1965"
394	P.1461.1999.60	Podział	"1965"
395	P.1461.1999.61	Podział	"1965"
396	P.1461.1999.64	Podział	"1965"
397	P.1461.1999.67	Podział	"1965"
398	P.1461.1999.68	Podział	"1965"
399	P.1461.1999.75	Podział	"1965"
400	P.1461.1999.90	Podział	"1965"
401	P.1461.1999.91	Podział	"1965"
402	P.1461.1999.94	Podział	"1965"
403	P.1461.1999.97	Podział	"1965"
404	P.1461.1999.105	Podział	"1965"
405	P.1461.2000.30	Podział	"1965"
406	P.1461.2000.31	Podział	"1965"
407	P.1461.2000.37	Podział	"1965"
408	P.1461.2000.44	Podział	"1965"
409	P.1461.2000.58	Podział	"1965"
410	P.1461.2000.74	Podział	"1965"
411	P.1461.2000.76	Podział	"1965"

Lp.	Identyfikator materiału	Rodzaj pracy	Układ współrzędnych
412	P.1461.2000.90	Podział	"1965"
413	P.1461.2000.91	Podział	"1965"
414	P.1461.2000.94	Podział	"1965"
415	P.1461.2000.99	Podział	"1965"
416	P.1461.2000.100	Podział	"1965"
417	P.1461.2000.104	Podział	"1965"
418	P.1461.2000.105	Rozgraniczenie	"1965"
419	P.1461.2000.111	Podział	"1965"
420	P.1461.2000.112	Podział	"1965"
421	P.1461.2000.120	Podział	"1965"
422	P.1461.2000.124	Podział	"1965"
423	P.1461.2000.130	Podział	"1965"
424	P.1461.2001.33	Ustalenie granic	"1965"
425	P.1461.2001.36	Podział	"1965"
426	P.1461.2001.40	Podział	"1965"
427	P.1461.2001.51	Podział	"1965"
428	P.1461.2001.64	Podział	"1965"
429	P.1461.2001.68	Podział	"1965"
430	P.1461.2001.78	Podział	"1965"
431	P.1461.2001.84	Podział	"1965"
432	P.1461.2001.93	Podział	"1965"
433	P.1461.2001.98	Podział	"1965"
434	P.1461.2001.99	Podział	"1965"
435	P.1461.2001.100	Podział	"1965"
436	P.1461.2001.106	Podział	"1965"
437	P.1461.2001.110	Podział	"1965"
438	P.1461.2001.117	Podział	"1965"
439	P.1461.2001.120	Podział	"1965"
440	P.1461.2001.121	Podział	"1965"
441	P.1461.2001.132	Podział	"1965"
442	P.1461.2002.32	Podział	"1965"
443	P.1461.2002.34	Klasyfikacja	"1965"
444	P.1461.2002.38	Podział	"1965"
445	P.1461.2002.45	Podział	"1965"
446	P.1461.2002.54	Podział	"1965"
447	P.1461.2002.58	Podział	"1965"
448	P.1461.2002.85	Podział	"1965"
449	P.1461.2002.86	Podział	"1965"
450	P.1461.2002.96	Podział	"1965"
451	P.1461.2002.110	Podział	"1965"
452	P.1461.2002.111	Podział	"1965"
453	P.1461.2002.117	Podział	"1965"
454	P.1461.2002.118	Opinia d/c sądowych	"1965"
455	P.1461.2002.119	Podział	"1965"
456	P.1461.2002.141	Podział	"1965"
457	P.1461.2003.35	Podział	"1965"
458	P.1461.2003.46	Podział	"1965"
459	P.1461.2003.47	Podział	"1965"
460	P.1461.2003.48	Podział	"1965"
461	P.1461.2003.66	Wznowienie granicy	"1965"
462	P.1461.2003.67	Podział	"1965"
463	P.1461.2003.99	Podział	"1965"

Lp.	Identyfikator materiału	Rodzaj pracy	Układ współrzędnych
464	P.1461.2003.108	Opinia d/c sądowych	"1965"
465	P.1461.2004.31	Podział	"1965"
466	P.1461.2004.39	Podział	"1965"
467	P.1461.2004.40	Podział	"1965"
468	P.1461.2004.43	Podział	"1965"
469	P.1461.2004.50	Podział	"1965"
470	P.1461.2004.55	Aktual.stanu.ew.gruntu	"1965"
471	P.1461.2004.56	Podział	"1965"
472	P.1461.2004.57	Ust.dr.koniecznej	"1965"
473	P.1461.2004.82	Wznowienie granic	"1965"
474	P.1461.2005.554	Wznowienie granic	"1965"
475	P.1461.2005.557	Ustalenie granic	"1965"
476	P.1461.2005.558	Podział	"1965"
477	P.1461.2005.562	Podział	"1965"
478	P.1461.2005.563	Podział	"1965"
479	P.1461.2005.564	Podział	"1965"
480	P.1461.2005.565	Podział	"1965"
481	P.1461.2005.571	Wznowienie granic	"1965"
482	P.1461.2005.582	Wznowienie granic	"1965"
483	P.1461.2005.583	Wznowienie granic	"1965"
484	P.1461.2006.442	Rozgraniczenie	"1965"
485	P.1461.2006.444	Podział	"1965"
486	P.1461.2006.455	Podział	"1965"
487	P.1461.2006.456	Podział	"1965"
488	P.1461.2006.466	Podział	"1965"
489	P.1461.2006.488	Opinia do sądu	"1965"
490	P.1461.2006.489	Opinia do sądu	"1965"
491	P.1461.2006.490	Wyznaczenie	"1965"
492	P.1461.2006.499	Rozgraniczenie	"1965"
493	P.1461.2006.513	Podział	"1965"
494	P.1461.2006.514	Podział	"1965"
495	P.1461.2007.777	Podział	"1965"
496	P.1461.2007.782	Podział	"1965"
497	P.1461.2007.811	Wskazanie gr.	"1965"
498	P.1461.2007.815	Podział	"1965"
499	P.1461.2007.822	Podział	"1965"
500	P.1461.2007.827	Podział	"1965"
501	P.1461.2007.829	Podział	"1965"
502	P.1461.2007.835	Podział	"1965"
503	P.1461.2007.864	Podział	"1965"
504	P.1461.2008.827	Modernizacja,Klasyfikacja	"1965"
505	P.1461.2008.830	Mapa numeryczna	"1965"
506	P.1461.2008.835	Podział	"1965"
507	P.1461.2008.850	Podział	"1965"
508	P.1461.2008.852	Podział	"1965"
509	P.1461.2008.853	Podział	"1965"
510	P.1461.2008.864	Podział	"1965"
511	P.1461.2008.872	Mapa d/c proj	"1965"
512	P.1461.2008.877	Podział	"1965"
513	P.1461.2008.892	Podział	"1965"
514	P.1461.2008.898	Podział	"1965"
515	P.1461.2008.906	Opinia do sądu	"1965"

Lp.	Identyfikator materiału	Rodzaj pracy	Układ współrzędnych
516	P.1461.2008.911	Wznowienie	"1965"
517	P.1461.2008.915	Podział	"1965"
518	P.1461.2009.812	Rozgraniczenie	"1965"
519	P.1461.2009.820	Podział	"1965"
520	P.1461.2009.840	Podział	"1965"
521	P.1461.2009.843	Podział	"1965"
522	P.1461.2009.845	Podział	"1965"
523	P.1461.2009.850	Podział	"1965"
524	P.1461.2009.857	Podział	"1965"
525	P.1461.2009.859	Dok.d/c prawnych	"1965"
526	P.1461.2009.872	Podział	"1965"
527	P.1461.2009.873	Dok.d/c prawnych	"1965"
528	P.1461.2009.879	Podział	"1965"
529	P.1461.2009.890	Podział	"1965"
530	P.1461.2009.893	Podział	"1965"
531	P.1461.2009.911	Aktualizacja użytków	"1965"
532	P.1461.2010.998	Podział	"1965"
533	P.1461.2010.1006	Podział	"1965"
534	P.1461.2010.1011	Weryfikacja ewidencji gruntów	"1965"
535	P.1461.2010.1015	Rozgraniczenie	"1965"
536	P.1461.2011.964	Mapa.d/c.prawnych	PL-2000
537	P.1461.2011.977	Podział	PL-2000
538	P.1461.2011.979	Podział	PL-2000
539	P.1461.2011.984	Podział	PL-2000
540	P.1461.2011.985	Podział	PL-2000
541	P.1461.2011.989	Rozgraniczenie	PL-2000
542	P.1461.2011.990	Wznowienie	PL-2000
543	P.1461.2011.1007	Podział	PL-2000
544	P.1461.2012.1077	Podział	PL-2000
545	P.1461.2012.1078	Podział	PL-2000
546	P.1461.2012.1079	Dok. D/c prawnych	PL-2000
547	P.1461.2012.1084	Podział	PL-2000
548	P.1461.2012.1088	Podział	PL-2000
549	P.1461.2012.1090	Rozgraniczenie	PL-2000
550	P.1461.2012.1097	Wznowienie	PL-2000
551	P.1461.2012.1101	Wznowienie	PL-2000
552	P.1461.2012.1117	Podział	PL-2000
553	P.1461.2012.1121	Podział	PL-2000
554	P.1461.2012.1127	Służebność drogowa	PL-2000
555	P.1461.2012.1128	Wznowienie	PL-2000
556	P.1461.2012.1142	Podział	PL-2000
557	P.1461.2013.821	Podział	PL-2000
558	P.1461.2013.828	Rozgraniczenie	PL-2000
559	P.1461.2013.832	Podział	PL-2000
560	P.1461.2013.859	Dok. D/c prawnych	PL-2000
561	P.1461.2013.878	Wznowienie	PL-2000
562	P.1461.2013.880	Podział	PL-2000
563	P.1461.2014.114	Podział	PL-2000
564	P.1461.2014.216	Podział	PL-2000
565	P.1461.2014.677	Dok. D/c prawnych	PL-2000
566	P.1461.2014.761	Podział	PL-2000
567	P.1461.2014.840	Podział	PL-2000

Lp.	Identyfikator materiału	Rodzaj pracy	Układ współrzędnych
568	P.1461.2015.141	Wyznaczenie	PL-2000
569	P.1461.2015.427	Mapa d/c podziału nieruchomości	PL-2000
570	P.1461.2016.101	Rozgraniczenie	PL-2000
571	P.1461.2016.109	Podział	PL-2000
572	P.1461.2016.220	Podział	PL-2000
573	P.1461.2016.622	Ustalenie granic	PL-2000
574	P.1461.2016.641	Ustalenie granic	PL-2000
575	P.1461.2016.661	Podział	PL-2000
576	P.1461.2017.145	Podział	PL-2000
577	P.1461.2017.234	Podział	PL-2000
578	P.1461.2017.295	Podział	PL-2000
579	P.1461.2017.501	Podział	PL-2000
580	P.1461.2017.659	Podział	PL-2000
581	P.1461.2018.293	Wznowienie	PL-2000
582	P.1461.2018.294	Podział	PL-2000
583	P.1461.2018.399	Inwentaryzacja	PL-2000
584	P.1461.2018.438	Mapa d/c prawnych	PL-2000
585	P.1461.2018.480	Podział	PL-2000
586	P.1461.2018.643	Rozgraniczenie	PL-2000
587	P.1461.2019.66	Podział	PL-2000
588	P.1461.2019.95	Podział	PL-2000
589	P.1461.2019.99	Wyznaczenie	PL-2000
590	P.1461.2019.188	Podział	PL-2000
591	P.1461.2019.266	Mapa d/c prawnych	PL-2000
592	P.1461.2019.330	Rozgraniczenie	PL-2000
593	P.1461.2019.481	Mapa d/c prawnych	PL-2000
594	P.1461.2019.510	Rozgraniczenie	PL-2000
595	P.1461.2019.539	Mapa d/c prawnych	PL-2000
596	P.1461.2019.575	Podział	PL-2000
597	P.1461.2020.584	Wykaz zmian gruntowych	PL-2000
598	P.1461.2020.594	Klasyfikacja	PL-2000
599	P.1461.2020.600	Wykaz zmian gruntowych	PL-2000
600	P.1461.2020.629	Rozgraniczenie	PL-2000
601	P.1461.2020.630	Podział	PL-2000
602	P.1461.2020.645	Wznowienie	PL-2000
603	P.1461.2020.747	Podział	PL-2000
604	P.1461.2020.790	Podział	PL-2000
605	P.1461.2020.839	Wykaz zmian gruntowych	PL-2000
606	P.1461.2021.52	Wykaz zmian gruntowych	PL-2000
607	P.1461.2021.90	Podział	PL-2000
608	P.1461.2021.279	Podział	PL-2000
609	P.1461.2021.519	Podział	PL-2000
610	P.1461.2021.554	Rozgraniczenie	PL-2000
611	P.1461.2021.564	Rozgraniczenie	PL-2000
612	P.1461.2021.732	Rozgraniczenie	PL-2000
613	P.1461.2021.738	Podział	PL-2000
614	P.1461.2021.745	Podział	PL-2000
615	P.1461.2021.776	Podział	PL-2000
616	P.1461.2021.777	Podział	PL-2000
617	P.1461.2021.791	Podział	PL-2000
618	P.1461.2021.792	Mapa d/c prawnych	PL-2000
619	P.1461.2021.848	Rozgraniczenie	PL-2000

Lp.	Identyfikator materiału	Rodzaj pracy	Układ współrzędnych
620	P.1461.2021.871	Podział	PL-2000
621	P.1461.2022.31	zasiedzenie	PL-2000
622	P.1461.2022.100	Wykaz zmian gruntowych	PL-2000
623	P.1461.2022.109	Wykaz zmian gruntowych	PL-2000
624	P.1461.2022.184	Podział	PL-2000
625	P.1461.2022.347	Podział	PL-2000
626	P.1461.2022.398	Podział	PL-2000
627	P.1461.2022.619	Wykaz zmian gruntowych	PL-2000

Mapa Przeglądowa

uwzględniająca działki ewidencyjne wymagające ustalenia granic

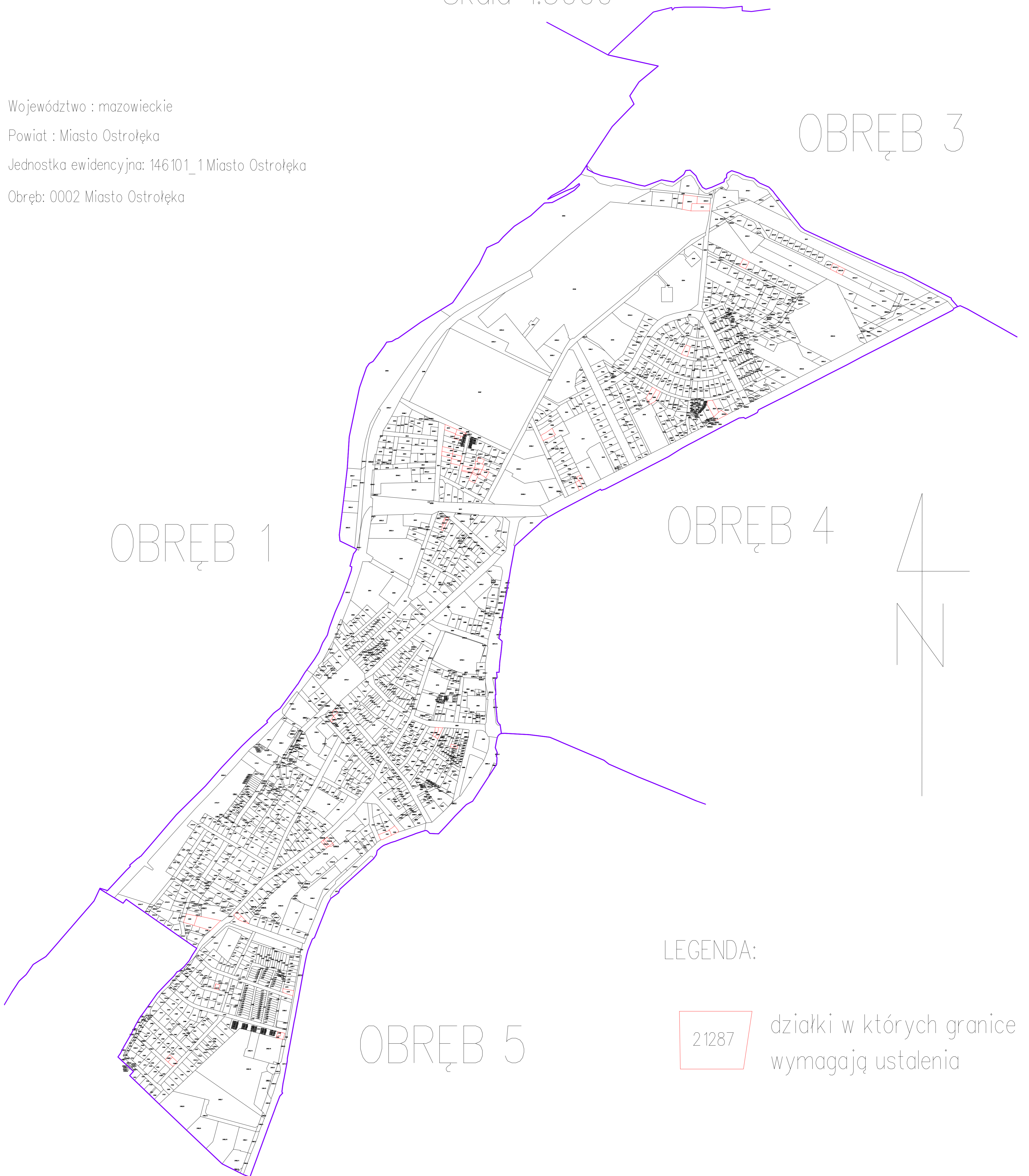
Skala 1:5000

Województwo : mazowieckie

Powiat : Miasto Ostrołęka

Jednostka ewidencyjna: 146101_1 Miasto Ostrołęka

Obręb: 0002 Miasto Ostrołęka



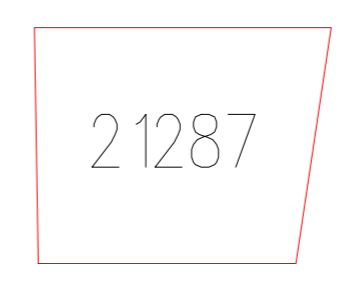
OBREB 1

OBREB 3

OBREB 4

OBREB 5

LEGENDA:



działki w których granice wymagają ustalenia

Mapa Przeglądowa uwzględniająca budynki do pomiaru Skala 1:5000

Województwo : mazowieckie

Powiat : Miasto Ostrołęka

Jednostka ewidencyjna: 146101_1 Miasto Ostrołęka

Obręb: 0002 Miasto Ostrołęka

